

Biuletyn statystyczny Szczecina I kwartał 2020 r.

Statistical bulletin of Szczecin 1st quarter 2020



Biuletyn statystyczny Szczecina I kwartał 2020r.

Statistical bulletin of Szczecin 1st quarter 2020

Urząd Statystyczny w Szczecinie Statistical Office in Szczecin

Szczecin 2021

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, Marta Rokosa

Skład i opracowanie graficzne:

Typesetting and graphics:

Marta Rokosa

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.

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	9
Zatrudnienie.....	11
Employment	11
Bezrobocie	12
Unemployment	12
Wynagrodzenia	14
Wages and salaries	14
Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON.....	15
National economy entities in the REGON register	15
Finanse przedsiębiorstw.....	16
Finance of enterprises.....	16
Przemysł.....	17
Industry	17
Budownictwo.....	18
Construction.....	18
Budownictwo mieszkaniowe.....	19
Housing construction.....	19
Handel.....	19
Trade	19
Bezpieczeństwo publiczne.....	20
Public safety.....	20
Turystyka	22
Tourism.....	22
Tablice.....	23
Tables	23
Uwagi ogólne	66
General notes	76
Wyjaśnienia metodyczne	69
Methodological notes	78

Spis tablic

List of tables

	Str. Page
1. Stan i ruch naturalny ludności	23
Population and vital statistics.....	23
2. Pracujący w sektorze przedsiębiorstw.....	24
Employed persons in enterprise sector.....	24
3. Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw	26
Average paid employment in enterprise sector	26
4. Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy.....	26
Registered unemployed persons and job offers	26
5. Bezrobotni zarejestrowani będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy.....	27
Registered unemployed persons with specific situation on the labour market.....	27
6. Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia, wieku, stażu pracy oraz czasu pozostawania bez pracy	27
Registered unemployed persons by educational level, age, work seniority and duration of employment	27
7. Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw	30
Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector	30
8. Przychody przedsiębiorstw według sekcji	31
Revenues of enterprises by sections	31
9. Koszty przedsiębiorstw według sekcji	32
Cost of enterprises by sections	32
10. Wyniki finansowe przedsiębiorstw według sekcji.....	33
Financial results of enterprises by sections	33
11. Relacje ekonomiczne oraz struktura przedsiębiorstw według uzyskanych wyników finansowych.....	34
Economic relations and composition of enterprises by obtained financial results	34
12. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania przedsiębiorstw według sekcji.....	36
Current assets and liabilities of enterprises by sections	36
13. Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON według wybranych form prawnych i sekcji	37
National economy entities in the REGON register by selected legal forms and sections	37
14. Nakłady inwestycyjne.....	39
Investment outlays	39
15. Mieszkania oddane do użytkowania według form budownictwa	39
Dwellings completed by forms of constructions	39
16. Produkcja sprzedana przemysłu	40
Sold production of industry	40
17. Produkcja sprzedana budownictwa	41
Sold production of construction	41

18. Sprzedaż detaliczna towarów według rodzaju działalności przedsiębiorstwa	41
Retail sales of goods by type of enterprise activity.....	41
19. Przestępstwa stwierdzone i wskaźniki wykrywalności sprawców przestępstw.....	42
Ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in crimes.....	42
20. Wypadki drogowe.....	43
Road traffic accidents.....	43
21. Pożary według miejsca ich powstania	43
Fires by place of occurrence	43
22. Wykorzystanie turystycznych obiektów noclegowych	44
Occupancy in tourist accommodation establishments	44
23. Warunki meteorologiczne według miesięcy.....	44
Weather conditions by months	44
24. Szczecin na tle województwa zachodniopomorskiego.....	45
Szczecin against background of the Zachodniopomorskie Voivodship.....	45
Szczecin na tle miast wojewódzkich	48
Szczecin against the background of other voivodship cities.....	48
25. Ludność.....	48
Population.....	48
26. Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw	50
Average paid employment in enterprise sector	50
27. Bezrobocie rejestrowane i oferty pracy	53
Registered unemployment and jobs offers.....	53
28. Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw	55
Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector	55
29. Mieszkania oddane do użytkowania	58
Dwellings completed	58
30. Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON	59
National economy entities in the REGON register	59
31. Relacje ekonomiczne w przedsiębiorstwach	61
Economic relations in enterprises.....	61
32. 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)
Znak 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

Symbol Symbol	Opis Description
tys.	tysiąc
mln	million
zł PLN	złoty zloty
szt. pcs	sztuka pieces
tabl.	tablica table
cd. cont.	ciąg dalszy continued
dok. cont.	dokończenie continued
Lp. No.	liczba porządkowa number
poz.	pozycja
p. proc. p.p.	punkt procentowy percentage point
r.	rok
ust.	ustęp
Dz.U	Dziennik Ustaw

Synteza

Statystyczny obraz miasta

W końcu grudnia 2019 r. liczba ludności w Szczecinie wyniosła 401,9 tys. osób i w skali roku zmniejszyła się o 0,1%.

Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw w I kwartale 2020 r. ukształtowało się na poziomie 52,6 tys. osób i w porównaniu z analogicznym okresem roku poprzedniego zwiększyło się o 2,1%. W skali województwa przeciętne zatrudnienie w Szczecinie stanowiło 27,4%.

Według stanu na koniec marca 2020 r. liczba bezrobotnych zarejestrowanych w Powiatowym Urzędzie Pracy w Szczecinie wyniosła 4890 osób, w tym 2373 kobiet. Bez prawa do zasiłku pozostawało 86,5% ogółu bezrobotnych. Stopa bezrobocia rejestrowanego ukształtowała się na poziomie 2,7% i była o 4,4 p. proc. niższa niż w województwie zachodniopomorskim (7,1%).

Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw w I kwartale 2020 r. wyniosło 5399,60 zł, tj. o 4,5% więcej niż w roku poprzednim. Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w Szczecinie było wyższe o 10,6% od średniej dla województwa.

Według stanu na koniec marca 2020 r. rejestr REGON obejmował 69,4 tys. podmiotów gospodarki narodowej. Liczba ta stanowiła 30,3% wszystkich podmiotów zarejestrowanych w województwie zachodniopomorskim.

Wynik finansowy netto w przedsiębiorstwach niefinansowych w I kwartale 2020 r. wyniósł 176,9 mln zł i był o 3,7% wyższy niż w roku poprzednim. W porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku większość podstawowych wskaźników ekonomiczno-finansowych uległa poprawie.

Wartość produkcji sprzedanej przemysłu w I kwartale 2020 r. wyniosła 1866,4 mln zł (w cenach bieżących), tj. o 19,0% (w cenach stałych) więcej niż w analogicznym okresie ubiegłego roku. W skali województwa produkcja sprzedana przemysłu w Szczecinie stanowiła 17,3%.

Produkcja sprzedana budownictwa w I kwartale 2020 r. wyniosła 373,9 mln zł (w cenach bieżących) i była o 2,8% wyższa niż w analogicznym okresie poprzedniego roku. Z produkcji budowlano-montażowej pochodziło 57,7% produkcji sprzedanej budownictwa, a udział Szczecina w produkcji budowlano-montażowej województwa wyniósł 32,2%.

W I kwartale 2020 r. oddano do użytkowania 550 mieszkań, tj. o 36,7% mniej niż w analogicznym okresie poprzedniego roku. Przeważało budownictwo przeznaczone na sprzedaż i wynajem. W ramach tej formy budownictwa oddano w Szczecinie 87,8% ogółu mieszkań.

Sprzedaż detaliczna towarów w przedsiębiorstwach handlowych i niehandlowych w I kwartale 2020 r. była o 5,1% wyższa od poziomu notowanego przed rokiem i stanowiła 23,1% sprzedaży detalicznej w województwie zachodniopomorskim.

Sprzedaż hurtowa towarów w przedsiębiorstwach handlowych w I kwartale 2020 r. była o 14,7% większa od osiągniętej przed rokiem i stanowiła 43,9% sprzedaży hurtowej w województwie zachodniopomorskim.

W granicach administracyjnych Szczecina w I kwartale 2020 r. Policja odnotowała 3201 przestępstw, co stanowiło 37,2% wszystkich przestępstw stwierdzonych na terenie województwa

zachodniopomorskiego. Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw ukształtował się na poziomie 80,5% (w województwie - 82,3%).

W I kwartale 2020 r. na terenie Szczecina Policja odnotowała 1685 kolizji oraz 56 wypadków drogowych z ofiarami w ludziach. W wypadkach ranne zostały 74 osoby, a 2 osoby poniosły śmierć.

W I kwartale 2020 r. w Szczecinie z turystycznych obiektów noclegowych skorzystało 65,9 tys. turystów (w tym 17,2 tys. turystów zagranicznych), którym udzielono 159,0 tys. noclegów (w tym 61,5 tys. turystom zagranicznym). W ujęciu rocznym odnotowano spadek liczby korzystających o 14,0% (wśród turystów zagranicznych o 27,6%). Stopień wykorzystania miejsc noclegowych wyniósł 46,7%.

Executive summary

Statistical picture of the city

At the end of December 2019, the population of Szczecin was equal to 402.1 thousand and decreased by 0.1% compared to the previous year.

Average paid employment in enterprise sector in the 1st quarter 2020 was 52.6 thousand persons and grew by 2.1% compared to the analogous period of the previous year. The average paid employment in Szczecin accounted for 27.4% of employment in the whole voivodship.

At the end of March 2020, the number of unemployed persons registered in the Powiat Labour Office in Szczecin was 4890, including 2373 women. 86,5% of the unemployed persons were without benefit rights. The registered unemployment rate was at the level of 2.7% and was lower by 4.4 p.p. than average in the voivodship (7.1%).

In the first quarter 2020, the average gross monthly wages and salaries in the enterprise sector amounted to PLN 5399.60, which was 4.5% higher than in the previous year. Average gross monthly wages and salaries in Szczecin were 10.6% higher than the average gross wage in the voivodship.

At the end of March 2020, the REGON register included 69.4 thousand units which constituted 30.3% of total number of the national economy entities registered in the Zachodniopomorskie Voivodship.

In the 1st quarter 2020, net financial result in non-financial enterprises was higher than in previous year and amounted to PLN 176.9 million. Compared to the analogous period of the previous year, most economic and financial indicators developed positively.

Sold production of industry in the 1st quarter 2020 reached the value of PLN 1866.4 million (at current prices), i.e. was by 19.0% (at constant prices) higher than in the analogous period of the previous year. The value of sold production of industry in Szczecin accounted for 17.3% of that recorded in the whole voivodship.

Sold production of construction in the 1st quarter 2020 reached the value of PLN 373.9 million (at current prices) and was by 2.8% higher than in the analogous period of the previous year. The construction and assembly production accounted for 57.7% of total sold production of construction in Szczecin and 32.2% of sold construction and assembly production in the voivodship.

In the 1st quarter 2020, there were 550 dwellings completed, i.e. 36,7% less than in the analogous period of the previous year. The dominant type of construction were dwellings for sale and for rent, which accounted for 87.8% of all dwellings completed in Szczecin.

Volume of retail sales in trade and non-trade enterprises in the 1st quarter 2020 was 5.1% higher than in the previous year and accounted for 23.1% of total retail sales in the voivodship.

Wholesale sales in trade enterprises in the 1st quarter 2020 were 14.7% higher than in the previous year and accounted for 43.9% of total wholesale sales in the Zachodniopomorskie Voivodship.

Within the administrative border of Szczecin in the 1st quarter 2020, 3201 crimes were reported,

which accounts for 37.2% all crimes reported in the Zachodniopomorskie Voivodship. The rate of detectability of crime was at the level of 80.5% (82.3% in the voivodship).

In the 1st quarter 2020, the Police in Szczecin recorded 1685 clashes and 56 road accidents, involving 74 persons injured and 2 fatalities.

In the 1st quarter 2020, 65.9 thousand tourists (including 17.2 thousand foreign tourists) spent 159.0 thousand nights (including 61.5 thousand nights spent by foreign tourists) at tourist accommodation establishments. In annual terms, there was a 14.0% decrease in the number of tourists (the number of foreign tourists decreased by 27.6%). The occupancy rate of bed-places amounted to 46.7%.

Zatrudnienie

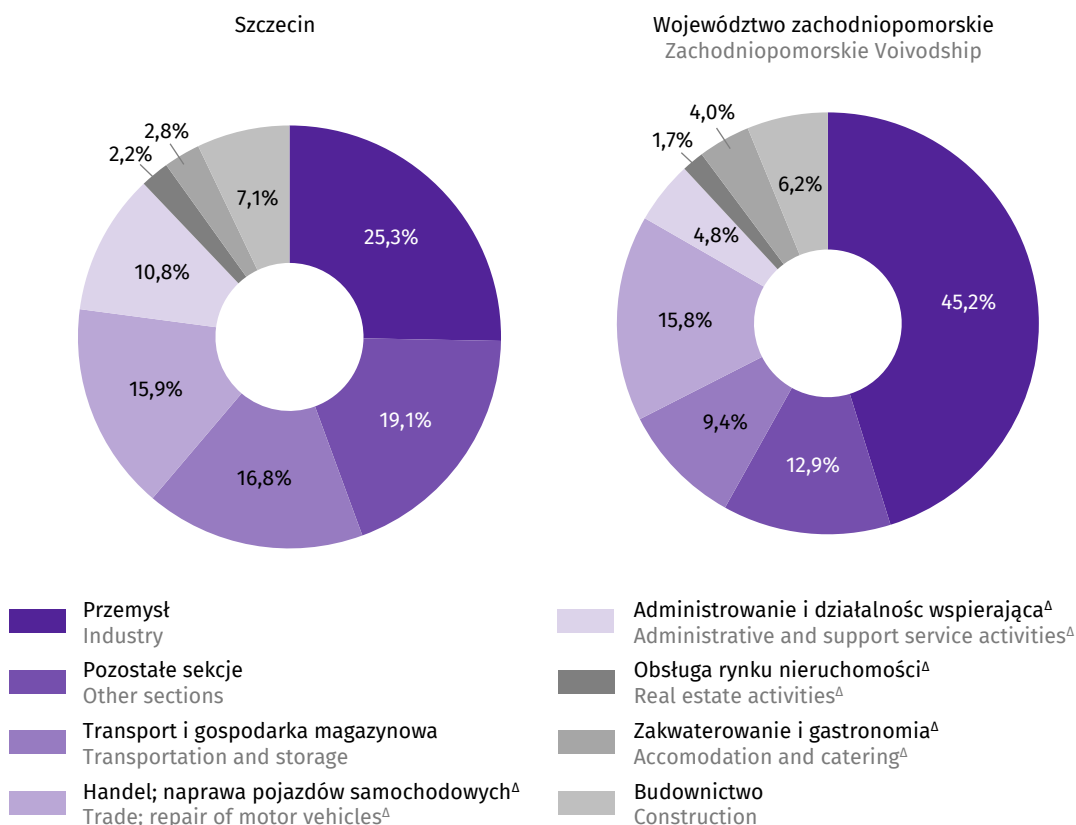
Employment

W marcu 2020 r. przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw pozostało na zbliżonym poziomie jak w miesiącu poprzednim i wyniosło 52,4 tys. osób, natomiast w porównaniu z analogicznym miesiącem poprzedniego roku wzrosło o 1,1%.

W okresie styczeń-marzec 2020 r. przeciętne zatrudnienie ukształtowało się na poziomie 52,6 tys. osób i w porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku zwiększyło się o 2,1% (w województwie zachodniopomorskim odnotowano wzrost o 0,9%). Największy wzrost zatrudnienia w skali roku odnotowano m.in. w sekcjach: „pozostała działalność usługowa” (o 20,3%) oraz w działalności zajmującej się wytwarzaniem i zaopatrywaniem w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych (o 14,6%), natomiast spadek odnotowano m.in. w rolnictwie, leśnictwie, łowiectwie, rybactwie (o 11,3%).

Wykres 1.
Chart 1.

Struktura zatrudnienia w sektorze przedsiębiorstw w okresie styczeń - marzec 2020 r.
Structure of employment in enterprise sector in the period of January - March 2020



Bezrobocie Unemployment

W marcu 2020 r. w Powiatowym Urzędzie Pracy w Szczecinie zostało zarejestrowanych 1016 osób bezrobotnych, w tym 439 kobiet. Po raz pierwszy do ewidencji bezrobotnych trafiło 230 osób, a 786 osób znalazło się w niej po raz kolejny. Z rejestru bezrobotnych zostały wyrejestrowane 792 osoby, spośród których 407 osób (51,4%) podjęło pracę.

Według stanu na koniec marca 2020 r. liczba bezrobotnych zarejestrowanych wyniosła 4890 osób, tj. o 4,4% więcej niż przed rokiem (w województwie zachodniopomorskim nastąpił spadek o 5,7%). Kobiety stanowiły 51,5% ogółu zarejestrowanych bezrobotnych (przed rokiem 49,5%). W końcu marca 2020 r. bez prawa do zasiłku pozostawało 4232 bezrobotnych, a ich udział w liczbie bezrobotnych ogółem zwiększył się w skali roku o 1,5 p. proc., do 86,5% (w województwie nastąpił wzrost o 0,5 p. proc., do 83,3%).

Bezrobotni znajdujący się w szczególnej sytuacji na rynku pracy w końcu marca 2020 r. stanowili 72,8% ogółu bezrobotnych (przed rokiem 76,2%). Najbardziej liczną grupę bezrobotnych w szczególnej sytuacji stanowiły osoby powyżej 50 roku życia (30,8%) oraz długotrwale bezrobotni (27,7%), wobec odpowiednio: 31,4% i 31,3% przed rokiem. W skali roku wzrósł natomiast odsetek bezrobotnych: w wieku do 30 roku życia (o 3,6 p. proc., do 18,4%), posiadających co najmniej jedno dziecko w wieku do 6 roku życia (o 0,14 p. proc., do 15,8%), korzystających ze świadczeń pomocy społecznej (o 0,1 p. proc., do 0,2%) oraz niepełnosprawnych (o 0,1 p. proc., do 6,9%). Bez zmian pozostał odsetek bezrobotnych posiadających co najmniej jedno dziecko niepełnosprawne do 18 roku życia (0,2%). W odniesieniu do ogólnej liczby osób bezrobotnych zarejestrowanych w PUP Szczecin na koniec marca 2020 r. osoby powyżej 50 roku życia stanowiły 32,3%, natomiast do 30 roku życia - 19,2% (w tym 38,6% osób nie miało ukończonych 25 lat). W porównaniu z marcem 2019 r. udział osób długotrwale bezrobotnych w ogólnej liczbie zarejestrowanych zmniejszył się o 6,6 p. proc., do 29,0%. Spadek zanotowano również w udziale bezrobotnych posiadających co najmniej jedno dziecko do 6 roku życia (o 1,0 p. proc., do 16,5%) i niepełnosprawnych (o 0,5 p. proc., do 7,2%).

Tablica 1. Bezrobotni zarejestrowani, będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy w % bezrobotnych ogółem Stan w dniu 30 września 2020

Table 1. Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market in % of total unemployment
As of 30 September 2020

Wyszczególnienie Specification	Szczecin	Województwo zachodniopomorskie Zachodniopomorskie Voivodship	Polska Poland
	w % in %		
Do 30 roku życia Below 30 years of age	19,2	25,1	26,3
Długotrwale bezrobotni Long-term unemployed	29,0	46,6	47,6
Powyżej 50 roku życia Over 50 years of age	32,3	28,6	26,4

Tablica 1. Bezrobotni zarejestrowani, będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy w % bezrobotnych ogółem Stan w dniu 30 września 2020 (dok.)
Table 1. Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market in % of total unemployment As of 30 September 2020 (cont.)

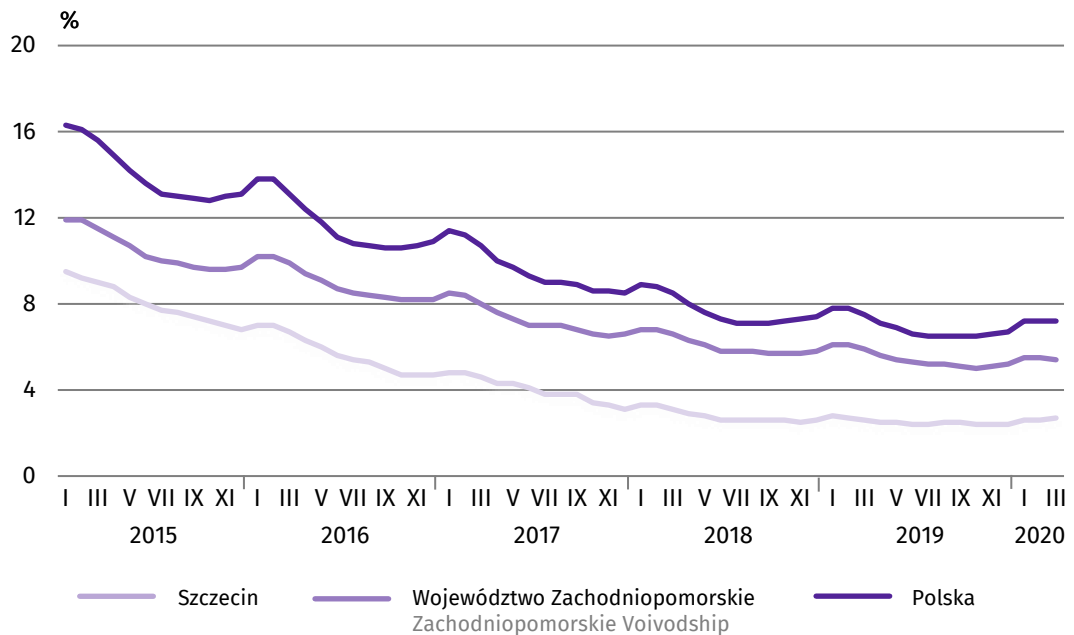
Wyszczególnienie Specification	Szczecin	Województwo zachodniopomorskie Zachodniopomorskie Voivodship	Polska Poland
		w % in %	
Korzystający ze świadczeń z pomocy społecznej Benefiting from social assistance	0,2	0,4	1,7
Posiadający co najmniej jedno dziecko do 6 roku życia With at least one child below 6 years of age	16,5	20,5	19,5
Niepełnosprawni Disabled	7,2	5,4	6,4

Największą grupę osób bezrobotnych stanowiły osoby z wykształceniem wyższym, a ich liczba wzrosła w skali roku o 10,0%. Udział tej grupy w ogólnej liczbie osób bezrobotnych wzrósł w ciągu roku o 1,4 p. proc., do 27,6% według stanu na koniec marca 2020 r. Wysoki pozostał także odsetek bezrobotnych z wykształceniem zasadniczym zawodowym (19,9%, wobec 21,0% w marcu 2019 r.), policealnym i średnim zawodowym (19,8%, wobec 18,4%) oraz gimnazjalnym i niższym (19,4%, wobec 22,0%).

W okresie styczeń-marzec zgłoszono 5618 wolnych miejsc pracy i aktywizacji zawodowej. W końcu marca 2020 r. urząd pracy dysponował propozycjami zatrudnienia dla 577 osób (tj. o 23,3% mniej niż w analogicznym okresie roku poprzedniego), co oznacza, że na 1 ofertę pracy przypadało 8 bezrobotnych, wobec 6 przed rokiem (w województwie zachodniopomorskim przypadało 14 osób, a przed rokiem - 9).

Według stanu na koniec marca 2020 r. stopa bezrobocia rejestrowanego w Szczecinie wyniosła 2,7%, tj. 0,1 p. proc. więcej niż przed rokiem.

Wykres 2. Stopa bezrobocia rejestrowanego
Stan w dniu końca miesiąca
 Chart 2. Registered unemployment rate
 End of month



Wynagrodzenia

Wages and salaries

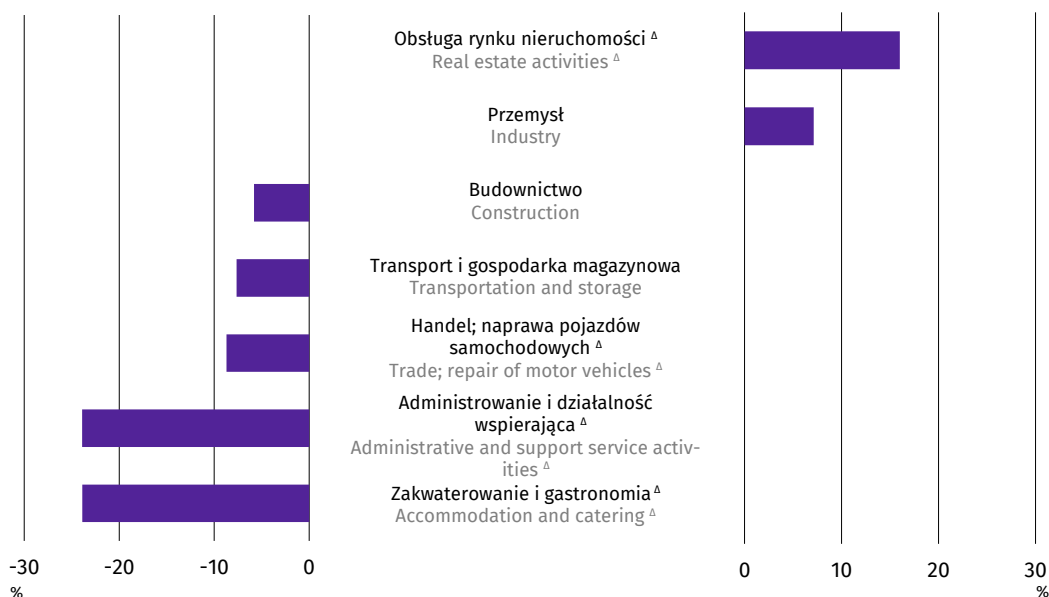
W marcu 2020 r. przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw wyniosło 5358,61 zł i w porównaniu z poprzednim miesiącem zmniejszyło się o 1,2%, a w ciągu roku wzrosło o 1,1%. Przeciętne wynagrodzenie w województwie zachodniopomorskim ukształtowało się na poziomie 4844,80zł, czyli o 4,5% wyższym niż w analogicznym miesiącu poprzedniego roku.

Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw w I kwartale 2020 r. wyniosło 5399,60 zł, tj. o 4,5% więcej niż w analogicznym okresie roku poprzedniego (w województwie wyniosło 4873,05 zł – wzrost o 6,2%). Przeciętne wynagrodzenie brutto było o 10,6% wyższe niż w województwie, a w przypadku przedsiębiorstw z sekcji przetwórstwo przemysłowe – o 15,6%.

W okresie styczeń-marzec 2020 r. w porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku w większości sekcji sektora przedsiębiorstw odnotowano wzrost przeciętnych wynagrodzeń. Największy przyrost przeciętnego wynagrodzenia brutto zaobserwowano w przedsiębiorstwach zajmujących się m.in.: rolnictwem, leśnictwem, łowiectwem i rybactwem (o 22,6%) oraz górnictwem i wydobywaniem (o 21,3%).

Wykres 3. Odchylenie względne przeciętnych miesięcznych wynagrodzeń brutto od przeciętnego wynagrodzenia według wybranych sekcji w Szczecinie w okresie styczeń - marzec 2020 r.

Chart 3. Relative deviations of average monthly gross wages and salaries from the average wages and salaries by sections in Szczecin in the period of January - March 2020



Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON

National economy entities in the REGON register

W końcu marca 2020 r. w rejestrze REGON ujętych było 69378 podmiotów gospodarki narodowej (bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie) zlokalizowanych na terenie Szczecina. W ciągu roku liczba podmiotów zmniejszyła się o 306 jednostek tj. o 0,4%. Podmioty mające siedzibę w Szczecinie stanowiły 30,3% wszystkich podmiotów gospodarki narodowej zarejestrowanych w województwie zachodniopomorskim.

Wśród podmiotów w rejestrze REGON dominowały osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą (47615, czyli 68,6% ogółu podmiotów). Liczną grupę stanowiły także spółki handlowe (9729, czyli 14,0%) oraz spółki cywilne (5029, tj. 7,2%). Zdecydowaną większość podmiotów stanowiły te o liczbie pracujących do 9 os. (96,8%), a następnie 10-49 os. (2,6%). W Szczecinie działała ponad połowa (52,1%) wszystkich spółek handlowych zarejestrowanych w województwie zachodniopomorskim, ponadto 36,4% ogółu spółek cywilnych oraz 28,2% wszystkich osób fizycznych prowadzących działalność gospodarczą.

W Szczecinie najwięcej podmiotów w rejestrze REGON prowadziło działalność w zakresie: handlu i napraw (18,4%), budownictwa (12,2%), działalności profesjonalnej, naukowej i technicznej (11,8%) oraz przetwórstwa przemysłowego (8,0%).

W marcu 2020 r. do rejestru REGON wpisano 345 podmiotów, tj. o 32,5% mniej niż w poprzednim miesiącu i o 55,7% mniej niż przed rokiem. Wśród nowo zarejestrowanych podmiotów dominowały osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą (73,6%). Powstało również 66 spółek handlowych, stanowiących 19,1% ogółu podmiotów zarejestrowanych w marcu 2020 r., a w tym 52 spółki z ograniczoną odpowiedzialnością (15,1%), oraz 4 spółki cywilne (1,2%).

Wśród 237 podmiotów wykreślonych z rejestru REGON w marcu 2020 r. 184 (tj. 77,6%) stanowiły osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą, 44 (18,6%) spółki handlowe (w tym 41

(17,3%) spółek z ograniczoną odpowiedzialnością) i 3 (1,3%) spółki cywilne. Jednocześnie ogólna liczba wykreślonych podmiotów była niższa niż w poprzednim miesiącu o 19,4%, a w porównaniu z analogicznym okresem roku poprzedniego - o 12,5%.

Finanse przedsiębiorstw

Finances of enterprises

W Szczecinie w I kwartale 2020 r. wyniki finansowe badanych przedsiębiorstw były lepsze od uzyskanych przed rokiem. Zmniejszył się jednak udział przedsiębiorstw wykazujących zysk netto oraz udział przychodów przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w przychodach z całokształtu działalności.

Zarówno przychody z całokształtu działalności, jak i koszty ich uzyskania były o 4,8% wyższe od osiągniętych w poprzednim roku. Wskaźnik poziomu kosztów (94,6%) w ciągu roku nie uległ zmianie. Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów oraz koszty uzyskania przychodu z tej działalności były wyższe niż przed rokiem o odpowiednio: 4,9% i 4,5%.

Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów był o 12,2% wyższy niż w I kwartale poprzedniego roku i wyniósł 202,7 mln zł. Wynik na pozostałej działalności operacyjnej wyniósł 32,5 mln zł i był niższy niż w analogicznym okresie poprzedniego roku. Również pogorszył się ujemny wynik na operacjach finansowych (-17,9 mln zł, wobec -16,1 mln zł).

W rezultacie wynik finansowy brutto wyniósł 217,3 mln zł i zwiększył się o 4,8% w porównaniu z I kwartałem 2019 r. Obciążenia wyniku finansowego brutto podatkiem dochodowym wzrosły w skali roku o 10,1%, do 40,3 mln zł.

Wynik finansowy netto ukształtował się na poziomie 176,9 mln zł, tj. o 3,7% wyższym w porównaniu z osiągniętym w poprzednim roku. Wynik finansowy netto zmniejszył się m.in. w sekcjach: budownictwo (o 84,6%), transport i gospodarka magazynowa (69,5%), opieka zdrowotna i pomoc społeczna (53,4%) oraz informacja i komunikacja (46,5%). Natomiast największą poprawę wyniku finansowego netto odnotowano m.in. w sekcjach: przetwórstwo przemysłowe (1901,6%), dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją (164,6%), działalność profesjonalna, naukowa i techniczna (o 80,6%) oraz handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle (o 45,5%). Zysk netto wykazało 66,9% badanych przedsiębiorstw, a uzyskane przez nie przychody stanowiły 78,2% przychodów z całokształtu działalności badanych przedsiębiorstw. W przetwórstwie przemysłowym zysk netto osiągnęło 62,7% przedsiębiorstw, a ich udział w przychodach tej sekcji wyniósł 79,0%.

Wskaźnik rentowności ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów wzrósł o 0,3 p. proc., do 5,1%. Wskaźniki rentowności obrotu brutto oraz netto nie zmieniły się i wyniosły odpowiednio: 5,4% i 4,4%. Zwiększyły się natomiast wskaźniki płynności finansowej I stopnia - o 5,9 p. proc., do 57,5%, i II stopnia - o 0,3 p. proc., do 111,2%.

W porównaniu z I kwartałem poprzedniego roku poprawę rentowności obrotu netto odnotowano w siedmiu sekcjach, a największy wzrost zaobserwowano m.in. w działalności związanej z dostawą wody; gospodarowaniem ściekami i odpadami; rekultywacją (o 5,6 p. proc., do 21,5%). Największe pogorszenie wskaźnika zanotowano w sekcji budownictwo (o 7,1 p. proc., do 1,5%).

Wartość aktywów obrotowych badanych przedsiębiorstw wyniosła na koniec marca 2020 r. 6044,6 mln zł i była o 0,2% wyższa niż w końcu marca 2019 r. Inwestycje krótkoterminowe zwiększyły się o 12,7%, a krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe o 9,0%. Należności krótkoterminowe zmniejszyły się o 8,7%, a zapasy - o 4,9%. W rzeczowej strukturze aktywów obrotowych w skali roku zmniejszył się udział należności krótkoterminowych (z 39,1%, do 35,6%) i zapasów (z 22,8%, do 21,7%). Wzrósł natomiast udział krótkoterminowych rozliczeń międzyokresowych (z 4,2%, do 4,6%) oraz inwestycji krótkoterminowych (z 33,9%, do 38,2%). W strukturze zapasów zmalał udział półproduktów i produktów w toku (z 17,5%, do 9,6%) i udział produktów gotowych

(z 11,0%, do 7,3%). Wzrósł natomiast udział materiałów (z 34,5%, do 42,7%) oraz towarów (z 35,5%, do 38,3%).

Aktywa obrotowe finansowane były głównie zobowiązaniami krótkoterminowymi – relacja zobowiązań krótkoterminowych do aktywów obrotowych wyniosła 66,4%, wobec 65,8% na koniec marca 2019 roku. Relacja zobowiązań krótkoterminowych do należności krótkoterminowych ukształtowała się na poziomie wyższym niż przed rokiem (186,4%, wobec 168,4%). 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 (110,1%, wobec 88,5%).

Zobowiązania długo- i krótkoterminowe (bez funduszy specjalnych) w końcu marca 2020 r. wyniosły 5853,0 mln zł i były o 2,9% niższe niż w roku poprzednim. Zobowiązania długoterminowe stanowiły 31,5% ogółu zobowiązań (wobec 34,1% w marcu 2019 r.). Wartość zobowiązań długoterminowych wyniosła 1840,8 mln zł i była o 10,5% niższa niż w 2019 r. Zobowiązania krótkoterminowe badanych przedsiębiorstw wyniosły 4012,2 mln zł i w skali roku były wyższe o 1,0% (w tym z tytułu podatków, ceł, ubezpieczeń i innych świadczeń – niższe o 7,2%, z tytułu kredytów i pożyczek – niższe o 19,6%, a zobowiązania z tytułu dostaw i usług – wyższe o 15,9%).

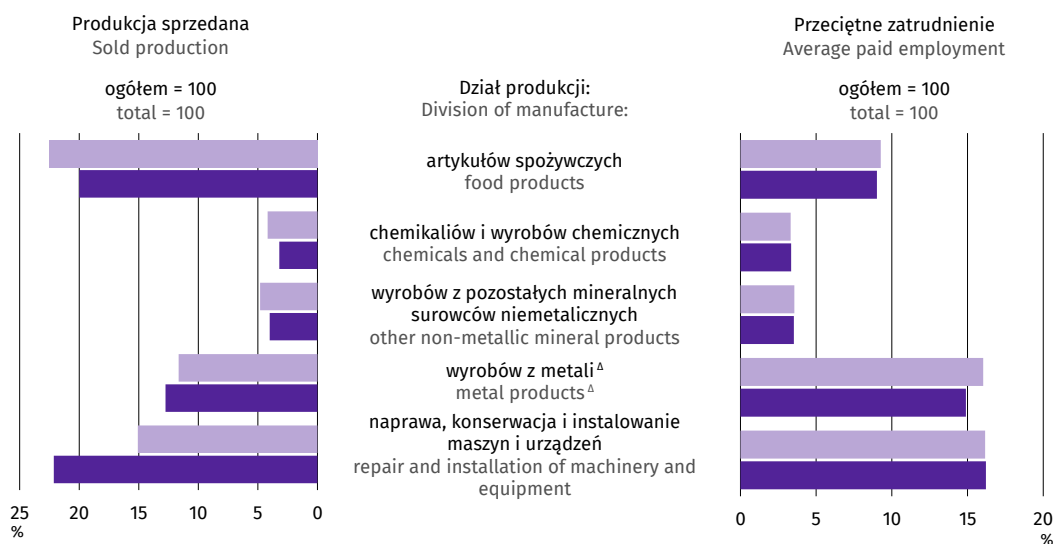
Przemysł Industry

W marcu 2020 r. produkcja sprzedana przemysłu osiągnęła wartość 636,6 mln zł (w cenach bieżących). Licząc w cenach stałych, wartość sprzedaży w ciągu roku wzrosła o 13,8%, przy spadku o 1,1% w województwie zachodniopomorskim.

W okresie styczeń-marzec 2020 r. wartość produkcji sprzedanej przemysłu wyniosła 1866,4 mln zł (w cenach bieżących), tj. o 19,0% (w cenach stałych) więcej niż w analogicznym okresie 2019 roku. W województwie odnotowano spadek o 0,2%. Produkcja sprzedana przemysłu w Szczecinie stanowiła 17,3% produkcji przemysłowej województwa zachodniopomorskiego.

Wykres 4. Struktura produkcji sprzedanej i zatrudnienia w przemyśle w Szczecinie w okresie styczeń - marzec 2020 r. według wybranych działów

Chart 4. Structure of sold production and paid employment in industry in Szczecin in the period of January - March 2020 by selected divisions



W 12 z 34 działów przemysłu poziom produkcji sprzedanej był wyższy od notowanego we wcześniejszym roku. Wzrost dotyczył m.in.: produkcji pojazdów samochodowych, przyczep i nacze, z wyłączeniem motocykli (o 93,1%), naprawy, konserwacji i instalowania maszyn i urządzeń (o 75,1%) oraz działalności związanej ze zbieraniem, przetwarzaniem i unieszkodliwianiem odpadów; odzysk surowców (o 46,4%). Największy spadek wobec 2019 roku odnotowano w przypadku: produkcji maszyn i urządzeń, gdzie indziej nieskalsyfikowanej (o 34,0%), produkcji pozostałego sprzętu transportowego (o 17,8%) oraz produkcji odzieży (o 9,8%).

Wydajność pracy, mierzona produkcją sprzedaną na 1 zatrudnionego w I kwartale 2020 r. wyniosła 121,8 tys. zł (w cenach bieżących) i była o 17,6% (licząc w cenach stałych) wyższa od notowanej w analogicznym okresie 2019 roku. Jednocześnie przeciętne zatrudnienie spadło o 1,0%, a przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto pozostało na tym samym poziomie.

Budownictwo Construction

W marcu 2020 r. produkcja sprzedana budownictwa wyniosła 145,5 mln zł (w cenach bieżących), tj. o 0,2% mniej niż przed rokiem. W województwie zachodniopomorskim odnotowano wzrost sprzedaży o 7,3%.

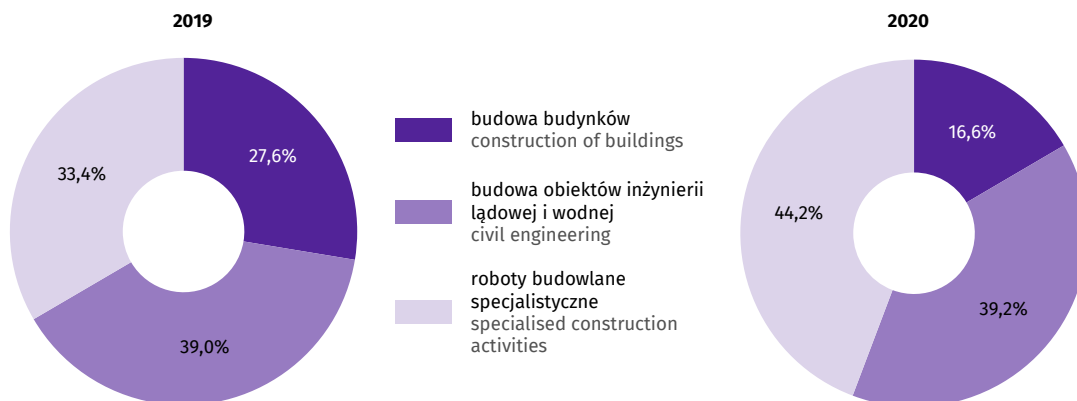
W I kwartale 2020 r. produkcja sprzedana osiągnęła wartość 373,9 mln zł i była o 2,8% większa od notowanej w analogicznym okresie 2019 roku (w województwie wzrost o 7,2%). W skali województwa produkcja sprzedana budownictwa w Szczecinie stanowiła 36,1%.

W okresie styczeń-marzec 2020 r. 57,7% produkcji sprzedanej budownictwa pochodziło ze sprzedaży produkcji budowlano-montażowej (przed rokiem 44,5%). Wartość tej produkcji (215,8 mln zł), stanowiąca 32,2% sprzedaży produkcji budowlano-montażowej województwa zachodniopomorskiego, w skali roku zwiększyła się o 33,2% (w województwie wzrost o 30,1%).

Wydajność pracy, mierzona produkcją sprzedaną na 1 zatrudnionego w I kwartale 2020 r. wyniosła 100,2 tys. zł, tj. o 7,0% więcej niż przed rokiem (w województwie wzrost o 4,1%). Jednocześnie przeciętne zatrudnienie spadło o 3,9%, a przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto o 4,6%.

Wykres 5.
Chart 5.

Struktura produkcji budowlano-montażowej w Szczecinie w okresie styczeń - marzec
Structure of construction and assembly production in Szczecin in the period of January - March



Budownictwo mieszkaniowe

Housing construction

W okresie styczeń-marzec 2020 r. oddano do użytkowania łącznie 550 mieszkań, tj. o 36,7% mniej niż w 2019 roku. Liczba ta stanowiła 25,6% wszystkich mieszkań przekazanych w tym czasie w województwie zachodniopomorskim. Łączna powierzchnia oddanych mieszkań wyniosła 39874 m² i była o 26,4% mniejsza niż przed rokiem.

W I kwartale 2020 r. najwięcej mieszkań oddano do użytkowania z przeznaczeniem na sprzedaż lub wynajem (87,8% ogółu; rok wcześniej - 92,9%). Zwiększył się udział budownictwa indywidualnego z 6,0%, do 7,8%. W analizowanym okresie nie oddano do użytkowania żadnego mieszkania spółdzielczego (rok wcześniej było to 10 mieszkań). Oddano natomiast 24 mieszkania społeczne czynszowe (rok wcześniej nie oddano żadnego).

Przeciętna powierzchnia mieszkania przekazanego do użytkowania w okresie styczeń-marzec 2020 r. wyniosła 72,5 m² (w województwie 78,0 m²) i w stosunku do analogicznego okresu 2019 roku zwiększyła się o 16,2% (w województwie o 8,1%). Największe mieszkania powstały w ramach budownictwa indywidualnego – przeciętnie miały one powierzchnię 199,9 m².

Handel

Trade

W marcu 2020 r. sprzedaż detaliczna towarów w przedsiębiorstwach handlowych i niehandlowych zmniejszyła się wobec analogicznego miesiąca ubiegłego roku o 5,6% (w województwie pozostała na niezmiennym poziomie).

Największy spadek wartości sprzedaży odnotowano w jednostkach zajmujących się sprzedażą paliw (o 82,7%) oraz w sekcji „pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspecjalizowanych sklepach” (o 67,0%). Zwiększyła się natomiast sprzedaż m.in. w sekcjach: „prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecjalizowanych sklepach” (o 228,2%), „farmaceutyki, kosmetyki, sprzęt ortopedyczny” (o 29,6%) oraz „pozostałe” (o 16,3%).

W I kwartale 2020 r. sprzedaż detaliczna towarów w przedsiębiorstwach handlowych i niehandlowych zwiększyła się w ciągu roku o 5,1% (w cenach bieżących). W województwie zachodniopomorskim odnotowano wzrost o 4,3%. W skali województwa sprzedaż detaliczna w Szczecinie stanowiła 23,1%.

Spadek wartości sprzedaży odnotowano m.in. w: domach sprzedaży wysyłkowej (o 100,0%), jednostkach zajmujących się sprzedażą paliw (o 68,6%) oraz w sklepach niewyspecjalizowanych (o 44,2%). Zwiększyła się natomiast sprzedaż m.in. w sekcjach: „prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecjalizowanych sklepach” (o 218,7%), „żywność; napoje alkoholowe i bezalkoholowe oraz wyroby tytoniowe” (o 31,1%) oraz „farmaceutyki, kosmetyki, sprzęt ortopedyczny” (o 25,9%).

Wartość sprzedaży hurtowej w przedsiębiorstwach handlowych w I kwartale 2020 r. w odniesieniu do 2019 roku, zwiększyła się o 14,7% (w cenach bieżących). W województwie zachodniopomorskim odnotowano wzrost o 9,8%. W skali województwa sprzedaż hurtowa w jednostkach handlowych w Szczecinie stanowiła 43,9%, wobec 42,0% przed rokiem. W przedsiębiorstwach specjalizujących się w sprzedaży hurtowej wartość sprzedaży w ciągu roku wzrosła o 10,7% (w województwie wzrost o 4,8%).

Bezpieczeństwo publiczne

Public safety

Przestępczość

Criminality

W I kwartale 2020 r. w granicach administracyjnych Szczecina Policja odnotowała 3201 przestępstw, które stanowiły 37,2% wszystkich przestępstw stwierdzonych w województwie zachodniopomorskim.

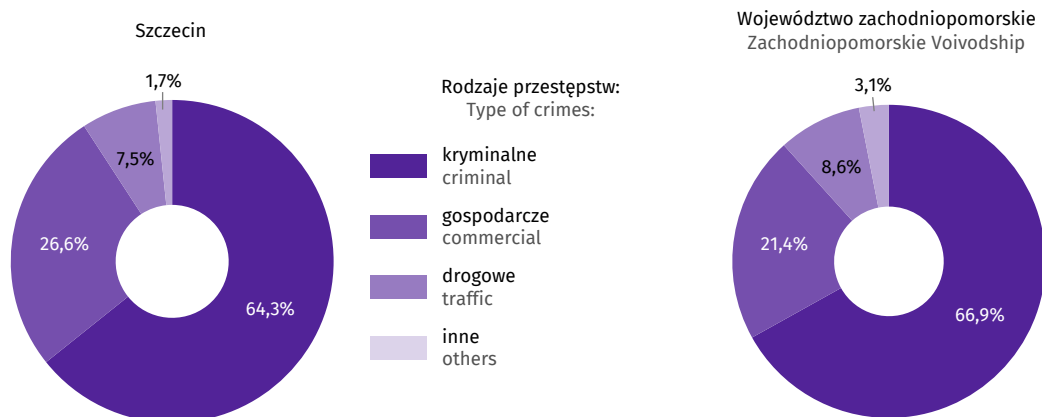
Większość przestępstw stwierdzonych w Szczecinie to przestępstwa kryminalne (64,3% ogółu przestępstw), a ich udział w skali województwa zachodniopomorskiego wyniósł 35,7%. Przestępstwa o charakterze gospodarczym stanowiły 26,6% wszystkich przestępstw stwierdzonych na terenie Szczecina oraz 21,4% przestępstw gospodarczych województwa. Przestępstwa drogowe stanowiły jedynie 7,5% ogółu przestępstw popełnionych w Szczecinie, a ich udział w liczbie przestępstw drogowych województwa osiągnął 8,6%. Liczną grupę stanowiły przestępstwa przeciwko mieniu. Ich udział w ogólnej liczbie przestępstw stwierdzonych wyniósł 46,5%, a w województwie zachodniopomorskim - 42,5%.

W I kwartale 2020 r. wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw ogółem w Szczecinie wyniósł 80,5%, przy 82,3% w województwie zachodniopomorskim. W przypadku przestępstw kryminalnych wskaźnik był niższy i ukształtował się na poziomie 71,3%, podczas gdy wykrywalność sprawców przestępstw drogowych i przestępstw gospodarczych wyniosła 97,9% (w województwie odpowiednio: 75,6%, 98,8% i 95,4%).

Wykres 6.
Chart 6.

Przestępstwa stwierdzone w okresie styczeń - marzec 2020 r. według rodzaju przestępstw

Ascertained crimes in the period of January - March 2020 by type of crimes



Wypadki drogowe

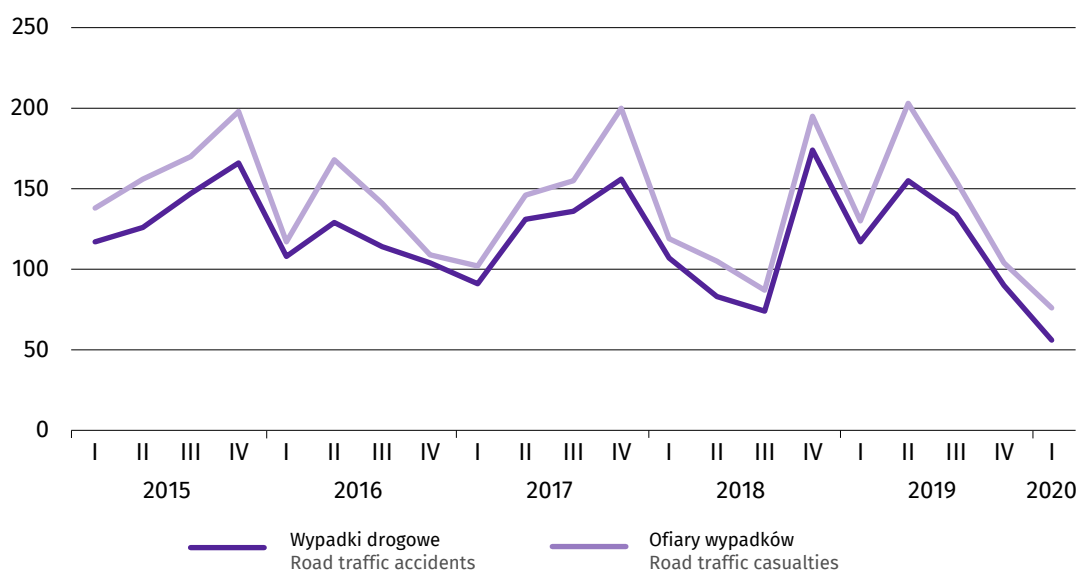
Road accidents

W I kwartale 2020 r. w Szczecinie Policja odnotowała 1685 kolizji, tj. o 7,2% mniej niż przed rokiem. W 56 wypadkach drogowych z ofiarami w ludziach, ranne zostały 74 osoby, a 2 osoby poniosły śmierć. W skali roku odnotowano spadek liczby wypadków o 52,1%, a liczba rannych zmniejszyła się o 41,3%.

Wykres 7.
Chart 7.

Wypadki drogowe i ofiary wypadków w Szczecinie według kwartałów

Road traffic accidents and road traffic casualties in Szczecin by quarters



Turystyka Tourism

W I kwartale 2020 r. w turystycznych obiektach noclegowych zlokalizowanych na terenie miasta Szczecin zatrzymało się 65,9 tys. turystów, którym udzielono 159,0 tys. noclegów. W skali województwa stanowiło to odpowiednio: 14,7% i 8,3%. W obiektach hotelowych (czyli w hotelach, motelach, pensjonatach i innych obiektach hotelowych) udzielono 121,5 tys. noclegów (najwięcej w hotelach – 107,2 tys.), a w pozostałych obiektach 37,5 tys. (najwięcej w hostelach – 280,0 tys.). W analogicznym okresie 2019 roku z turystycznych obiektów noclegowych skorzystało 76,6 tys. osób, którym udzielono 166,7 tys. noclegów.

Porównując dane dotyczące udzielonych noclegów w I kwartale 2020 r. i 2019 r. zaobserwowano spadek (spowodowany głównie ograniczeniami związanymi z wprowadzeniem w Polsce 14 maja 2020 r. stanu zagrożenia epidemicznego) liczby udzielonych noclegów, który wyniósł 4,6% (w województwie wzrost o 14,5%). Spadek zaobserwowano w większości rodzajach obiektów noclegowych, m. in. w hotelach (o 15,0%). Wzrost liczby udzielonych noclegów w porównaniu z analogicznym okresem 2019 roku zaobserwowano m.in. w pokojach gościnnych i kwaterach prywatnych (o 136%).

Udział noclegów udzielonych turystom krajowym w ogólnej liczbie udzielonych noclegów wyniósł 61,3% (przed rokiem 61,6%). Zarówno turyści krajowi, jak i zagraniczni najchętniej zatrzymywali się w hotelach. Udzielono tam 78,0% i 74,0% ogółu noclegów udzielonych turystom odpowiednio krajowym i zagranicznym.

W I kwartale 2020 r. stopień wykorzystania miejsc noclegowych we wszystkich turystycznych obiektach noclegowych wyniósł 35,8%, wobec 36,8% przed rokiem. W obiektach hotelowych stopień wykorzystania miejsc noclegowych ukształtował się na poziomie 34,1%, wobec 37,3% rok wcześniej. W pozostałej bazie noclegowej wskaźniki te wyniosły odpowiednio 42,3% i 34,8%, w tym w hostelach (55,0%, wobec 50,2% rok wcześniej).

W obiektach hotelowych wynajęto 83,6 tys. pokoi, z czego 29,9 tys. – turystom zagranicznym. Najwięcej – 75,9 tys. pokoi wynajęto w hotelach (w tym 26,7 tys. turystom zagranicznym). Wykorzystanie pokoi w hotelach, motelach, pensjonatach i innych obiektach hotelowych w I kwartale 2020 r. wyniosło 46,7%. W analogicznym okresie 2019 roku wskaźnik wykorzystania pokoi w obiektach hotelowych wyniósł 51,9%.

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
A – w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	B – analogiczny okres poprzedniego roku = 100 corresponding period of previous year = 100	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
	I-XII	A	401907	2783	3669	4749	8	-1080
		B	99,9	125,9	95,0	95,8	53,3	x

(dok.) (cont.)

Wyszczególnienie Specification			Małżeństwa zawarte Marriages contracted	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny ^c Natural increase ^c
A – w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	B – analogiczny okres poprzedniego roku = 100 corresponding period of previous year = 100	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	12,9	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
	I-XII	A	5,43	9,13	11,81	2,18	-2,69
		B	99,1	95,4	96,1	56,0	x

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1. ^b Stan w końcu okresu. ^c Różnica między liczbą urodzeń żywych i liczbą zgonów w danym okresie.

^d Dzieci w wieku poniżej 1 roku. ^e Na 1000 urodzeń żywych.

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

Rynek pracy

Labour market

Tablica 2. Pracujący w sektorze przedsiębiorstw ^a
Stan w końcu miesiąca
Table 2. Employed persons in enterprise sector ^a
End of month

Wyszczególnienie A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100	XII 2018		XII
	w tys. in thousands	A	w tys. in thousands
OGÓŁEM	53,3	106,3	55,5
Przemysł	15,5	101,8	15,9
w tym:			
przetwórstwo przemysłowe	13,6	100,8	14,0
w tym:			
produkcja artykułów spożywczych	1,5	92,6	1,4
produkcja odzieży	0,6	93,1	0,6
poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji	0,4	130,5	0,5
produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych	0,5	93,8	0,5
produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych	0,5	102,6	0,5
produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych	0,5	97,3	0,5
produkcja wyrobów z metali	2,4	96,7	2,5
produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych	0,9	119,8	1,0
produkcja urządzeń elektrycznych	1,0	106,4	1,0
produkcja maszyn i urządzeń ^Δ	0,6	104,9	0,5
naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń	2,7	87,6	2,7
Budownictwo	4,4	103,5	4,2
w tym budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ	1,6	102,6	1,4
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	8,7	101,9	9,0
w tym:			
handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawa ^Δ	1,1	93,6	1,5
handel hurtowy ^Δ	5,0	103,9	5,0
handel detaliczny ^Δ	2,7	101,7	2,5
Transport i gospodarka magazynowa	8,1	105,6	8,5
w tym:			
transport lądowy i rurociągowy ^Δ	4,2	106,1	4,4
magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport	3,1	106,3	3,3
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ	1,9	95,3	2,0
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ	1,1	111,1	1,2
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ	5,3	123,1	6,0

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

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

2019 A	III 2020		Specification A – corresponding period of previous year = 100
	w tys. in thousands	A	
104,2	55,3	100,5	TOTAL
102,5	15,8	100,4	Industry
			of which:
102,7	13,7	99,6	manufacturing
			of which:
97,0	1,4	99,7	manufacture of food products
106,2	0,6	102,9	manufacture of wearing apparel
116,3	0,5	112,9	printing and reproduction of recorded media
101,7	0,6	107,4	manufacture of chemicals and chemical products
104,3	0,4	80,2	manufacture of rubber and plastic products
99,8	0,5	99,1	manufacture of other non-metallic mineral products
102,5	2,1	84,3	manufacture of metal products ^Δ
116,2	1,0	106,5	manufacture of computer, electronic and optical products
103,8	1,0	103,3	manufacture of electrical equipment
91,4	0,5	86,8	manufacture of machinery and equipment n.e.c.
100,8	2,8	104,5	repair and installation of machinery and equipment
96,2	4,0	90,5	Construction
88,2	1,4	80,9	of which civil engineering
103,1	8,7	98,6	Trade; repair of motor vehicles ^Δ
			of which:
142,3	1,1	81,4	wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles ^Δ
99,5	5,1	104,8	wholesale trade ^Δ
94,3	2,5	95,9	retail trade ^Δ
104,3	9,1	107,5	Transportation and storage
			of which:
104,3	4,5	101,8	land and pipeline transport ^Δ
105,0	3,9	119,3	warehousing and support activities for transportation
105,0	2,0	99,9	Accommodation and catering ^Δ
106,4	1,2	97,5	Real estate activities
112,2	6,0	106,0	Administrative and support service activities

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

Wyszczególnienie Specification A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	I–XII 2018		I–XII 2019		I–III 2020	
	w tys. in thousands	A	w tys. in thousands	A	w tys. in thousands	A
OGÓŁEM TOTAL	50,1	106,0	52,7	105,3	52,6	102,1
Przemysł Industry	14,9	104,1	15,3	102,8	15,3	101,2
w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing	13,1	103,8	13,4	102,7	13,3	100,5
Budownictwo Construction	4,0	106,0	4,0	101,7	3,7	96,1
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^a Trade; repair of motor vehicles ^a	8,5	101,1	8,7	102,1	8,4	99,4
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	7,9	101,3	8,3	105,7	8,8	108,5
Zakwaterowanie i gastronomia ^a Accommodation and catering ^a	1,5	92,1	1,5	97,7	1,5	96,5
Obsługa rynku nieruchomości ^a Real estate activities	1,1	110,7	1,2	108,3	1,1	97,2
Administrowanie i działalność wspierająca ^a Administrative and support service activities	4,7	123,1	5,4	114,5	5,7	113,1

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

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

Tablica 4. Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy
Stan w końcu miesiąca

Table 4. Registered unemployed persons and job offers
End of month

Okresy Periods	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons			Stopa bezrobocia reje- strowanego w % Registered unem- ployment rate in %	Bezrobotni nowo za- rejestrowani ^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 kobiety females		dotych- czas nie- pracujący previ- ously not em- ployed	ogółem total	w tym po raz ko- lejny of which reen- trants to unem- ployment rolls	ogółem total		w tym z tytułu podjęcia pracy of which received jobs
2018 XII	A	4579	2338	490	2,5	1043	895	1043	475	706
	B	82,6	81,0	78,9	x	79,8	77,9	72,5	77,0	84,4
2019 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
2020 III	A	4890	2373	481	2,7	1016	786	792	407	1585
	B	104,4	100,4	99,0	x	92,4	89,3	60,6	80,6	107,7

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

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

Okresy Periods		W wieku At age			Długo- trwale bezro- botni Long- term unem- ployed	Osoby kor- zystające ze świad- czeń po- mocy spo- łecznej Unem- ployed persons benefiting from so- cial assis- tance	Osoby posiadające co najmniej jedno dziecko Unemployed persons with at least one child		Niepełno- sprawni Disabled	
		do 30 roku życia below 30 years of age	w tym do 25 roku ży- cia of which below 25 years	powyżej 50 roku ży- cia over 50 years			do 6 roku życia below 6 years of age	nie- pełnospra- wne do 18 roku życia disabled child be- low 18 years of age		
A – w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding pe- riod of previous year = 100	razem total								
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
2020	III	A	940	363	1578	1417	12	808	10	351
		B	119,3	122,6	94,4	85,1	200,0	98,3	111,1	97,2

^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 6. Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia, wieku, stażu pracy oraz czasu pozostawania bez
pracy**

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

Okresy Periods		Ogółem Total	W tym z wykształceniem Of which educational level					
			wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a secondary vocational ^a	średnim ogólnokształ- cącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocatio- nal	gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym lower second- ary, primary and incom- plete primary	
A – w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding pe- riod of previous year = 100							
2018	XII	A	4579	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
2020	III	A	4890	1349	969	653	971	948
		B	104,4	110,0	112,5	111,6	98,9	92,1

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

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

Okresy Periods			W wieku At age				
A – w liczbach bezwzględnych in absolute numbers B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding pe- riod of previous year = 100			poniżej 25 lat below 25 years	25–34	35–44	45–54	55 lat i więcej 55 years and more
2018	XII	A	258	1042	1100	884	1292
		B	84,9	83,6	92,3	83,8	80,9
2019	XII	A	244	982	1104	824	1120
		B	94,6	94,2	100,4	93,2	86,7
2020	III	A	363	1177	1272	959	1119
		B	122,6	109,4	109,3	105,3	90,5

^a łącznie z policealnymi.

^a Including post-secondary education.

(dok.) (cont.)

Okresy Periods			Według stażu pracy w latach ^a By work seniority in years ^a						
A – w liczbach bezwzględnych in absolute numbers B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100			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
2018	XII	A	1451	802	652	542	492	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
2020	III	A	1686	901	661	544	498	119	481
		B	107,2	108,8	106,6	97,8	105,1	81,5	99,0

Tablica 6. Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia, wieku, stażu pracy oraz czasu pozostawania bez pracy (dok.) Stan w końcu miesiąca
Table 6. Registered unemployed persons by educational level, age, work seniority and duration of unemployment End of month (cont.)

Okresy Periods		Według 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	
2018	XII	A – w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	860	1243	693	574	536	670
		B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	87,1	97,2	87,0	71,8	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
2020	III	A	959	1349	871	789	484	438
		B	96,1	91,5	87,7	78,6	100,8	149,3

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

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

^a Intervals were shifted upward, e.g., in the interval 3–6 persons remaining unemployed from 3 months and 1 day to 6 months were included.

^b From the date of registering in a labour office.

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

Wynagrodzenia

Wages and salaries

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

Wyszczególnienie Specification	I–XII 2018		I–XII 2019		I–III 2020	
	zł PLN	A	zł PLN	A	zł PLN	A
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
OGÓŁEM TOTAL	5012,02	107,1	5234,17	106,2	5399,60	104,5
Przemysł Industry	5256,18	105,7	5522,48	105,1	5784,19	107,6
w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing	5174,79	105,4	5462,32	105,6	5625,06	107,6
Budownictwo Construction	5104,03	105,1	5307,80	104,0	5086,35	95,4
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ Trade; repair of motor vehicles ^Δ	4542,71	109,2	4941,65	108,8	4929,88	103,8
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	4801,58	105,5	5026,65	104,7	4987,02	103,0
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ Accommodation and catering ^Δ	3735,56	107,4	3958,46	106,0	4109,56	112,0
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ Real estate activities	5756,73	104,7	6026,08	104,7	6265,32	109,1
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ Administrative and support service activities	4014,19	112,0	4118,20	102,6	4109,24	104,1

^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.

Finanse przedsiębiorstw

Finance of enterprises

Tablica 8. Przychody przedsiębiorstw^a według sekcji
Table 8. Revenues of enterprises^a by sections

Okresy Periods		Przychody z całokształtu działalności Revenues from total activity						
		ogółem total	przychody netto ze sprzedaży produktów net revenues from the sale of products	przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów net revenues from the sale of goods and materials	pozostałe przychody operacyjne other operational revenues		przychody finansowe financial revenues	
A – w mln zł in million PLN	B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100				razem total	w tym dotacje of which subsidies		
OGÓŁEM TOTAL								
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
2020	I–III	A	4029,1	2646,1	1306,1	54,8	22,4	22,1
		B	104,8	105,8	103,2	83,1	106,7	193,7
w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing		A	1237,7	1173,1	52,9	7,2	1,5	4,5
		B	122,5	123,2	119,4	67,5	48,4	155,0
Dostawa wody; gospodarowa nie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ Water supply; sewerage, waste management and remediation activities		A	150,3	137,3	0,7	12,0	11,1	0,2
		B		132,8	130,5	64,3	182,7	196,2
Budownictwo Construction		A	136,8	134,0	0,9	1,0	.	1,0
		B	85,4	88,0	79,0	21,2	x	47,6
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ Trade; repair of motor vehicles ^Δ		A	1285,7	86,1	1195,1	2,9	0,1	1,5
		B	102,8	99,5	103,3	44,8	300,0	203,6
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage		A	506,4	479,9	3,5	15,3	6,6	7,7
		B	91,7	89,7	104,3	135,9	96,5	295,3
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ Accommodation and catering ^Δ		A	40,1	35,6	0,4	0,4	0,0	3,7
		B	105,0	99,1	91,0	81,7	285,7	271,8
Informacja i komunikacja Information and communi- cation		A	243,0	238,8	0,2	1,9	0,2	2,2
		B	82,8	82,2	79,5	90,9	58,9	346,2
Obsługa rynku nierucho- mości ^Δ Real estate activities		A	135,4	128,0	0,0	6,7	0,1	0,8
		B	103,9	106,1	3,8	75,7	120,7	101,8
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ Administrative and support service activities		A	128,1	122,1	0,5	5,3	1,7	0,2
		B	93,0	97,7	47,8	45,2	62,0	181,0

^a Patrz uwagi ogólne pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 8.

^a See general notes item 8.2 and methodological notes item 8.

Tablica 9. Koszty przedsiębiorstw ^a według sekcji
Table 9. Costs of enterprises ^a by sections

Okresy Periods			Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności Costs of obtaining revenues from total activity					
A – B –	w mln zł in million PLN analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		ogółem total	koszt własny sprzedanych produktów costs of pro- ducts sold	wartość sprze- danych towarów i materiałów value of goods and materials sold	pozostałe koszty operacyjne other operatio- nal costs	koszty finansowe financial costs	
OGÓŁEM TOTAL								
2018	I-XII	A	15451,6	10476,6	4510,1	281,8	183,1	
		B	109,8	108,3	111,4	170,0	94,7	
2019	I-XII	A	16072,6	11217,2	4521,6	192,4	141,4	
		B	104,0	107,1	100,3	68,3	77,2	
2020	I-III	A	3811,9	2610,1	1139,4	22,3	40,0	
		B	104,8	104,6	104,2	95,7	145,6	
w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing			A	1187,1	1121,2	46,6	5,8	13,5
		B	118,7	118,0	132,4	98,1	157,5	
Dostawa wody; gospodar- wanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ Water supply; sewerage, waste management and remediation activities			A	115,7	110,9	0,1	0,9	3,8
		B	124,1	125,7	36,3	94,2	98,8	
Budownictwo Construction			A	131,3	128,9	1,4	0,6	0,4
		B	91,4	93,0	49,5	66,9	30,1	
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ Trade; repair of motor vehicles ^Δ			A	1247,1	193,7	1041,6	5,8	5,9
		B	102,3	91,7	104,0	140,5	273,9	
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage			A	483,6	464,2	2,9	5,5	11,0
		B	96,3	95,2	64,6	129,4	174,6	
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ Accommodation and catering ^Δ			A	36,0	35,2	0,3	0,3	0,1
		B	105,2	105,7	101,8	78,2	65,6	
Informacja i komunikacja Information and communi- cation			A	229,8	227,0	0,1	0,4	2,2
		B	84,2	84,1	89,6	138,4	97,0	
Obsługa rynku nierucho- mości ^Δ Real estate activities			A	124,1	120,5	0,0	2,3	1,4
		B	105,2	105,7	1,9	81,5	121,7	
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ Administrative and support service activities			A	117,3	115,9	0,4	0,4	0,6
		B	98,3	100,9	43,4	13,4	254,3	

^a Patrz uwagi ogólne pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 9.
^a See general notes item 8.2 and methodological notes item 9.

Tablica 10. Wyniki finansowe przedsiębiorstw^a według sekcji
Table 10. Financial results of enterprises^a by sections

Okresy Periods			Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów Financial result from sale of products, goods and materials	Wynik finansowy brutto Gross financial result	Obciążenia wyniku finansowego brutto ^b Encumbrances of gross financial result ^b	Wynik finansowy netto Net financial result
A – w mln zł in million PLN						
B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
OGÓŁEM						
TOTAL						
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
2020	I–III	A	202,7	217,3	40,3	176,9
		B	112,2	104,8	110,1	103,7
w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing		A	58,2	50,6	10,0	40,6
		B	524,8	494,9	122,1	2001,6
Dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ Water supply; sewerage, waste management and remediation activities		A	27,1	34,7	2,3	32,4
		B	150,6	173,5	111,5	180,6
Budownictwo Construction		A	4,6	5,5	3,4	2,1
		B	38,2	33,6	126,9	15,4
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ Trade; repair of motor vehicles ^Δ		A	45,9	38,6	8,5	30,1
		B	145,4	118,6	126,7	116,5
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage		A	16,3	22,8	2,8	20,0
		B	34,9	45,5	117,8	41,9
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ Accommodation and catering ^Δ		A	0,4	4,2	0,9	3,2
		B	13,7	103,0	153,6	94,2
Informacja i komunikacja Information and communi- cation		A	11,8	13,3	5,3	7,9
		B	57,3	64,0	90,3	53,5
Obsługa rynku nierucho- mości ^Δ Real estate activities		A	7,5	11,3	1,8	9,4
		B	113,0	92,0	134,8	86,6
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ Administrative and support service activities		A	6,3	10,8	0,5	10,3
		B	62,0	58,5	22,7	63,4

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

Tablica 11. Relacje ekonomiczne oraz struktura przedsiębiorstw według uznanych wyników finansowych ^a
Table 11. 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 odpadami; rekultywacja ^a water supply; sewerage, waste management and re- mediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	
Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w % Sales profitability rate in %						
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
2020	I-III	5,1	4,7	19,6	3,4	3,6
Wskaźnik poziomu kosztów w % Cost level indicator in %						
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
2020	I-III	94,6	95,9	76,9	96,0	97,0
Wskaźnik rentowności obrotu brutto w % Gross turnover profitability rate in %						
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
2020	I-III	5,4	4,1	23,1	4,0	3,0
Wskaźnik rentowności obrotu netto w % Net turnover profitability rate in %						
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
2020	I-III	4,4	3,3	21,5	1,5	2,3
Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w % Financial liquidity ratio of the first degree in %						
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
2020	I-III	57,5	54,1	62,0	62,3	22,1
Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w % Financial liquidity ratio of the second degree in %						
2018	I-XII	100,7	83,2	75,6	153,4	69,6
2019	I-XII	107,2	87,8	189,6	109,37	68,8
2020	I-III	111,2	90,4	222,1	162,6	78,6
Liczba jednostek objętych badaniem Number of entities covered by survey						
2018	I-XII	196	51	5	13	29
2019	I-XII	198	57	5	14	26
2020	I-III	175	51	5	9	22
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 %						
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
2020	I-III	66,9	62,7	100,0	55,6	59,1
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 %						
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
2020	I-III	78,2	79,0	100,0	70,8	72,0

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

Tablica 11.
Table 11.

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 service activities
		Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w % Sales profitability rate in %				
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
2020	I-III	3,4	1,0	4,9	5,9	5,2
		Wskaźnik poziomu kosztów w % Cost level indicator in %				
2018	I-XII	94,0	89,6	91,2	84,0	83,4
2019	I-XII	91,4	85,8	90,5	92,7	89,0
2020	I-III	95,5	89,6	94,5	91,7	91,6
		Wskaźnik rentowności obrotu brutto w % Gross turnover profitability rate in %				
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
2020	I-III	4,5	10,4	5,5	8,3	8,4
		Wskaźnik rentowności obrotu netto w % Net turnover profitability rate in %				
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
2020	I-III	3,9	8,1	3,3	7,0	8,0
		Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w % Financial liquidity ratio of the first degree in %				
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
2020	I-III	71,3	450,0	89,0	180,1	23,5
		Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w % Financial liquidity ratio of the second degree in %				
2018	I-XII	108,4	261,2	150,6	195,6	168,0
2019	I-XII	143,2	468,0	141,8	218,0	135,3
2020	I-III	123,4	499,4	141,2	218,6	140,9
		Liczba jednostek objętych badaniem Number of entities covered by survey				
2018	I-XII	31	5	19	8	17
2019	I-XII	32	4	21	8	16
2020	I-III	32	4	19	8	13
		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 %				
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
2020	I-III	65,6	75,0	63,2	100,0	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 %				
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
2020	I-III	70,2	81,6	92,3	100,0	87,1

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

Tablica 12. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania przedsiębiorstw ^a według sekcji Stan w końcu miesiąca

Table 12. 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				inwestycje krótkoterminowe short-term investments	długoterminowe long-term	krótkoterminowe short-term	
				zapasy stocks		należności krótkoterminowe short-term dues					
				razem total	w tym of which						
		produkty gotowe finished products	towary goods								
OGÓŁEM TOTAL											
2018	XII	A	5796,4	1477,3	120,0	515,1	1952,1	2033,7	2049,8	3956,4	
		B	106,5	89,0	106,0	89,0	106,3	122,5	108,3	112,0	
2019	XII	A	6786,9	1457,0	106,1	549,0	2416,9	2542,7	2238,4	4624,4	
		B	117,1	104,7	88,4	106,6	123,8	125,0	109,2	116,9	
2020	III	A	6044,6	1309,1	96,1	501,3	2152,1	2308,3	1840,8	4012,2	
		B	100,2	95,1	63,6	102,7	91,3	112,7	89,5	101,0	
w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing			A	2485,6	709,8	77,9	36,1	660,0	983,7	544,0	1818,5
		B	127,7	121,3	95,6	111,1	109,9	159,6	106,9	120,0	
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ Water supply; sewerage, waste management and remediation activities			A	459,2	4,6	-	0,0	320,1	124,1	374,5	200,0
		B	115,5								
Budownictwo Construction			A		125,3	x	8,4	104,9	154,9	88,4	98,7
		B	283,1	29,7	4,4	3,4	151,9	94,3	105,8	151,4	
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ Trade; repair of motor vehicles ^Δ			A	28,4	11,4	7,2	11,8	54,1	21,3	43,1	43,3
		B	995,3	490,9	12,5	458,4	344,1	134,9	113,7	609,6	
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage			A	828,2	21,0	-	1,0	329,6	450,9	199,8	632,6
		B	109,1	93,2	x	46,5	90,3	128,2	84,1	91,9	
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ Accommodation and catering ^Δ			A	53,7	1,7	-	0,0	4,9	45,0	8,8	10,0
		B	152,9	114,6	x	x	68,1	183,2	73,8	85,8	
Informacja i komunikacja Information and communication			A	307,8	7,8	-	0,1	108,4	184,7	25,3	207,5
		B	99,0	113,1	x	167,4	61,8	150,1	23,9	113,6	
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ Real estate activities			A	280,0	20,1	0,3	0,1	41,1	192,3	429,0	106,8
		B	97,8	73,5	128,4	x	91,9	98,3	118,2	99,5	
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ Administrative and support service activities			A	136,2	2,8	0,5	1,6	109,7	21,9	13,9	93,4
		B	92,3	136,1	x	118,0	118,5	44,5	437,7	81,0	

^a Patrz uwagi ogólne pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 12.

^a See general notes item 8.2 and methodological notes item 12.

Podmioty gospodarki narodowej National economy entities

Tablica 13. Podmioty gospodarki narodowej ^a w rejestrze REGON według wybranych form prawnych i sekcji Stan w końcu miesiąca

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

Wyszczególnienie Specification	XII 2018	XII 2019	III 2020	
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers			analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100
OGÓŁEM TOTAL	69055	69163	69378	99,9
WEŁUG WYBRANYCH FORM PRAWNYCH BY SELECTED LEGAL FORMS				
Przedsiębiorstwa państwowe State enterprises	2	2	2	100,0
Spółki handlowe Commercial companies	9302	9694	9729	102,6
w tym: of which:				
z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	1836	1838	1803	97,5
z udziałem Skarbu Państwa with State Treasury participation	18	18	18	100,0
Spółki cywilne Civil companies	5060	5024	5029	99,8
Spółdzielnie Cooperatives	110	106	103	93,6
Fundacje, stowarzyszenia i organizacje społeczne Foundations, associations and social organizations	1909	1981	1997	102,9
Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą Natural persons conducting economic activity	47791	47452	47615	98,7

^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 running individual farms in agriculture; data broken down by NACE Rev.2 sections do not include entities for which information on prevailing type of activity is not available in the REGON register.

Tablica 13. Podmioty gospodarki narodowej ^a w rejestrze REGON według wybranych form prawnych i sekcji Stan w końcu miesiąca (dok.)

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

Wyszczególnienie Specification	XII 2018	XII 2019	III 2020
WEDŁUG WYBRANYCH SEKCJI BY SELECTED SECTIONS			
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	385	395	393
Górnictwo i wydobywanie Mining and quarrying	33	30	29
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	5452	5502	5543
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ Electricity, gas, steam and air conditioning supply	352	366	381
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	155	159	156
Budownictwo Construction	8033	8371	8475
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ Trade; repair of motor vehicles ^Δ	13753	12875	12741
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	4976	4929	4926
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ Accommodation and catering ^Δ	2044	2072	2071
Informacja i komunikacja Information and communication	2874	3009	3043
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa Financial and insurance activities	2009	1958	1927
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ Real estate activities	5330	5426	5466
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna Professional, scientific and technical activities	8184	8153	8217
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ Administrative and support service activities	2810	2882	2905
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne Public administration and defence; compulsory social security	101	102	103
Edukacja Education	2177	2230	2229
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna Human health and social work activities	5009	5148	5163
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją Arts, entertainment and recreation	1062	1052	1059
Pozostała działalność usługowa Other service activities	3981	2294	4135

^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 running individual farms in agriculture; data broken down by NACE Rev.2 sections do not include entities for which information on prevailing type of activity is not available in the REGON register.

Inwestycje i mieszkania

Investment and dwellings

Tablica 14. Nakłady inwestycyjne ^a (ceny bieżące)
Table 14. 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 mln zł in million PLN	B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
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
2020	I–III	A	72685	72685	33803	28823	9964
		B	55,6	55,6	51,9	83,5	32,3

^a Patrz uwagi ogólne pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 16.

^a See general notes item 8.2 and methodological notes item 16.

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

Okresy Periods			Ogółem Total	Indywidualne ^a Private construction ^a	Na sprzedaż lub wynajem ^a For sale or rent ^a	Spółdzielnie mieszkaniowe Housing cooperatives	Spoleczne czynszowe Public building society	Zakładowe Company
MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA DWELLINGS COMPLETED								
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
2020	I–III	A	550	43	483	-	24	-
		B	63,3	82,7	59,9	x	x	x
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA MIESZKAŃ w m² USABLE FLOOR SPACE OF DWELLINGS COMPLETED in m²								
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	199387	26557	149831	2996	20003	-
		B	135,4	116,2	131,1	36,3	1052,8	x
2020	I–III	A	39874	8594	29998	-	1282	-
		B	73,6	96,5	67,1	x	x	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 16. **Produkcja sprzedana przemysłu^{ab}**
Table 16. **Sold production of industry^{ab}**

Wyszczególnienie Specification	I–XII 2018		I–XII 2019		I–III 2020	
	w mln zł ^c in milion PLN ^c	A	w mln zł ^c in milion PLN ^c	A	w mln zł ^c in milion PLN ^c	A
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
Przemysł Industry	5975,5	103,7	6492,2	107,7	1866,4	119,0
w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing	5254,6	103,0	5658,2	106,8	1611,4	119,2
w tym: of which:						
produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	1274,6	114,4	1446,3	112,7	373,2	104,7
produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	62,3	115,0	78,2	125,9	15,1	90,2
poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	117,6	165,6	134,7	114,6	35,3	117,3
produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	233,9	101,5	248,7	105,2	59,8	96,2
produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	125,2	109,5	158,0	124,9	35,3	99,4
produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	333,9	109,9	355,3	101,2	74,8	98,4
produkcja wyrobów z metali ^a manufacture of metal products ^a	813,1	87,3	759,6	94,2	238,2	135,4
produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	131,0	139,3	179,4	138,9	44,4	96,8
produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	260,4	115,8	278,4	105,0	85,6	128,0
produkcja maszyn i urządzeń ^a manufacture of machinery and equipment n.e.c.	249,4	119,4	207,8	82,7	29,1	66,0
naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń repair and installation of machinery and equipment	919,6	65,0	1033,4	110,2	413,0	175,1

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 19 i 20. ^b Poczynając od 2018 r. wdrożono nową metodę imputacji danych dla podmiotów badania, które nie złożyły meldunku.

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 imputation has been compiled for units, which refused to participate in the survey.

N o t e. Index number (A) is calculated on the basis of data at constant prices (average current prices in 2015). ^c In current prices.

Tablica 17. Produkcja sprzedana budownictwa ^{ab} (ceny bieżące)
Table 17. 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 budyneków ^a construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities
A – w mln zł in million PLN	B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
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–XII	A	2213,7	1029,9	199,1	374,3	456,5
		B	101,7	100,2	80,9	75,4	160,2
2020	I–III	A	373,9	215,8	35,7	84,6	95,5
		B	102,8	133,2	79,9	133,9	176,3

^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. ^c Bez podwykonawców.

^a See methodological notes item 19 and 20. ^b Since 2018 the new method of imputation has been compiled for units, which refused to participate in the survey. ^c Excluding sub-contractors.

Handel Trade

Tablica 18. Sprzedaż detaliczna towarów według rodzaju działalności przedsiębiorstw ^{abc} (ceny bieżące)
Table 18. Retail sales of goods by type of enterprise ^{abc} (current prices)

Wyszczególnienie Specification	I–XII 2018	I–XII 2019	I–III 2020
	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		
OGÓŁEM TOTAL	106,4	100,2	105,7
w tym: of which:			
pojazdy samochodowe, motocykle, części motor vehicles, motorcycles, parts	120,6	95,3	77,2
paliwa stałe, ciekłe i gazowe ^a solid, liquid and gaseous fuels	97,0	81,7	31,4
żywność, napoje i wyroby tytoniowe food, beverages and tobacco products	81,8	86,6	131,1
farmaceutyki, kosmetyki i sprzęt ortopedyczny pharmaceuticals, cosmetics, orthopedic equipment	101,6	92,7	125,9
włókno, odzież i obuwie textiles, clothing, footwear	80,0	78,2	60,5
meble, RTV, AGD furniture, radio, TV and household appliances	77,7	66,6	71,9
prasa, książki i pozostała sprzedaż w wyspecjalizowanych sklepach papers, books and other sale in specialized stores	105,7	114,8	318,7

^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.

^a Indices are calculated on the basis of values at current prices. ^b Enterprises are grouped based on the Polish Classification of Activities - PKD 2007, an enterprise is included in a specific category according to the predominant type of activity, in accordance with the current organizational status. 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 imputation has been compiled for units, which refused to participate in the survey.

Bezpieczeństwo publiczne

Public safety

Tablica 19. Przepęstwa stwierdzone i wskaźniki wykrywalności sprawców przępstw w okresie styczeń - marzec 2020 r.

Table 19. Ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in crimes in the period January – March in 2020

Wyszczególnienie Specification	Przepęstwa stwierdzone Ascertained crimes	Wskaźnik wykrywalności sprawców przępstw w % Rate of detectability of delinquents in crimes in %
OGÓŁEM TOTAL	3201	80,5
w tym przępstwa: of which crimes:		
o charakterze kryminalnym criminal	2057	71,3
o charakterze gospodarczym commercial	850	97,9
drogowe traffic	241	97,9
Z ogółem rodzaje przępstw: Of total type of crimes:		
przeciwko życiu i zdrowiu against life and health	68	94,1
przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacji against public safety and safety in transport	255	98,0
przeciwko wolności, wolności sumienia against freedom, freedom of conscience	90	80,0
przeciwko rodzinie i opiece against the family and guardianship	76	98,7
przeciwko działalności instytucji państwowych oraz samorządu terytorialnego ^a against the activities of state institutions and local government ^a	50	100,0
przeciwko wymiarowi sprawiedliwości against the judiciary	29	100,0
przeciwko wiarygodności dokumentów against the reliability of documents	70	78,9
przeciwko mieniu against property	1361	62,7
przeciwko obrotowi gospodarczemu ^b against economic activity ^b	6	100,0
przeciwko obrotowi pieniędzmi i papierami wartościowymi against money and securities trading	41	0,0
z ustawy o przeciwdziałaniu narkomanii by law on Counteracting Drug Addiction	331	99,4

^a Łącznie z przępstwami 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 przępstw korupcyjnych z art. 296a i 196b kodeksu karnego.

U w a g a. Dane pobrano z Krajowego Systemu Informacyjnego Policji w dniu 10 IV 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) as of April 10, 2020.

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

Tablica 20.
Table 20.

Wypadki drogowe
Road traffic accidents

Okresy Periods			Wypadki drogowe Road traffic accidents	Ofiary wypadków Road traffic casualties					Kolizje Crashes
A – w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100			ogółem total	zabici killed	ranni injured	na 100 wypadków per 100 accidents		
							zabici killed	ranni injured	
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
2020	I–III	A	56	76	2	74	3,6	132,1	1685
		B	47,9	58,5	50,0	58,7	x	x	92,8

U w a g a: Dane pobrano z Systemu Ewidencji Wypadków i Kolizji w dniu 24 IV 2020 r.
N o t e: Data were extracted from the Traffic Casualties and Clashes System (SEWIK) as of April 24, 2020.

Tablica 21.
Table 21.

Pożary według miejsca ich powstania
Fires by place of their occurrence

Wyszczególnienie Specification	I–XII 2018		I–XII 2019		I–III 2020	
	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	1459	123,3	1165	80,0	297	120,7
Obiekty Objects	342	130,5	314	91,8	82	102,5
w tym: of which:						
mieszkalne residential buildings	282	131,2	262	92,9	76	115,2
użyteczności publicznej general purpose public buildings	35	129,6	29	82,9	3	37,5
produkcyjne manufacturing facilities	9	128,6	10	111,1	0	x
magazynowe warehouse facilities	16	123,1	13	81,3	3	75,0
Środki transportu Transport equipment	115	138,6	85	73,9	24	150,0
Uprawy Crops	18	105,9	11	61,1	1	50,0
Lasy Forests	19	135,7	24	126,3	0	x
Inne Others	962	119,5	731	76,0	190	129,3

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

Turystyka Tourism

Tablica 22. Wykorzystanie turystycznych obiektów noclegowych ^a
Table 22. Occupancy in tourist accommodation establishments ^a

Okresy Periods		Osoby korzystające Tourists accommodated		Udzielone noclegi Accommodations provided		Stopień wykorzystania miejsc noclegowych w % Utilisation of bed places in %	Wynajęte pokoje ^b Rented rooms ^b		Stopień wykorzystania pokoi w % ^b Utilisation rooms in % ^b	
		ogółem total	w tym turystom zagranicznym of which foreign tourists	ogółem total	w tym turystom zagranicznym of which foreign tourists		ogółem total	w tym turystom zagranicznym of which foreign tourists		
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
2020	I–III	A	65860	17211	158963	61549	35,8	83551	29936	46,7
		B	86,0	72,4	95,4	96,2	97,3	88,5	81,3	90,0

^a Dotyczy obiektów posiadających 10 i więcej miejsc noclegowych. ^b Dotyczy tylko obiektów hotelowych.
^a Data concerning facilities with 10 or more bed places. ^b Data concerning only hotels and similar establishments.

Meteorologia Meteorology

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

Miesiące Months	Średnia temperatura w °C Average temperature in °C	Suma opadów w mm Sum of precipitations in mm	Średnie zachmurzenie w oktantach ^a Average cloudiness in octants ^a	Uśonecznienie w h Insolation in h	
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
2020	I	4,6	35	6,1	56
	II	5,8	46	6,4	63
	III	5,1	29	3,9	196

^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 the Zachodniopomorskie Voivodship

Tablica 24.
Table 24.

Szczecin na tle województwa zachodniopomorskiego w okresie styczeń – marzec 2020 r.
Szczecin against background of the Zachodniopomorskie Voivodship in the period January – March 2020

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^o w sektorze przedsiębiorstw w tys. Employed persons^o in enterprise sector in thousands	199,5	100,4	55,3	100,5	27,7
w tym: of which:					
przemysł industry	97,6	98,8	15,8	100,4	16,2
budownictwo construction	12,6	99,7	4	90,5	31,7
handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	31,7	98,8	8,7	98,6	27,4
transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	18,5	110,2	9,1	107,5	49,3
Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw w tys. Average paid employment in enterprise sector in thousands	192,3	100,9	52,6	102,1	27,3
w tym: of which:					
przemysł industry	95,2	98,8	15,3	101,2	16,1
budownictwo construction	11,9	102,9	3,7	96,1	31,2
handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	30,5	98,6	8,4	99,4	27,6
transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	17,989	110,8	8,8	108,5	48,9
Bezrobotni zarejestrowani^o w tys. Registered unemployed persons^o in thousands	44,6	94,3	4,9	104,4	11,0
w tym kobiety of which females	25,3	92,8	2,4	100,4	9,5
Stopa bezrobocia^o rejestrowanego w % Registered unemployment rate^o in %	7,1	x	2,7	x	38,0

a Stan w dniu 31 marca.
a As of 31 March.

Tablica 24.
Table 24.

Szczecin na tle województwa zachodniopomorskiego w okresie styczeń – marzec 2020 r. (dok.)
Szczecin against background of the Zachodniopomorskie Voivodship in the period January – March 2020 (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 poprzed- niego 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	4873,05	106,2	5399,6	104,5	110,81
w tym: of which:					
przemysł industry	4982,3	106,9	5784,19	107,6	116,09
budownictwo construction	4636,46	100,4	5086,35	95,4	109,70
handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	4537,51	108,6	4929,88	103,8	108,65
transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	4540,57	104,3	4987,02	103,0	109,83
Podmioty gospodarki narodowej ^a w rejestrze REGON National economy entities ^a in the REGON register	195850	99,3	69378	99,6	35,4
w tym: of which:					
przemysł industry	75207	152,6	6156	102,5	8,2
budownictwo construction	26241	103,7	8475	104,1	32,3
handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	38959	93,8	12741	92,8	32,7
transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	12366	97,1	4926	98,6	39,8
działalność profesjonalna, naukowa i techniczna professional, scientific and technical activities	16577	99,2	8217	99,8	49,6

^a Stan w dniu 30 marca; 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 30 March; excluding persons running individual farms in agriculture; data broken down by NACE Rev.2 sections do not include entities for which information on prevailing type of activity is not available in the REGON register.

Tablica 24.
Table 24.

Szczecin na tle województwa zachodniopomorskiego w okresie styczeń – marzec 2020 r. (dok.)
Szczecin against background of the Zachodniopomorskie Voivodship in the period January – March 2020 (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 poprzed- niego roku = 100 corresponding period of previous year = 100	województwo = 100 voivodship = 100
Produkcja sprzedana przemysłu w mln zł (w cenach bieżących) ^a Sold production of industry in mln PLN (in current prices)	10784,6	99,8	1866,4	119,0	17,3
Produkcja budowlano-montażowa w mln zł (w cenach bieżących) Construction and assembly production in mln PLN (in current prices)	670,1	130,1	215,8	133,2	32,2
Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed	2150	95,7	550	63,3	25,6
w tym: of which:					
indywidualne private construction	550	107,2	43	82,7	7,8
na sprzedaż lub wynajem for sale or rent	1576	94,2	483	59,9	30,6
Powierzchnia użytkowa oddanych mieszkań w m² Usable floor space of dwellings completed in m ²	167595	103,5	39874	73,6	23,8
w tym: of which:					
indywidualne private construction	76034	110,3	8594	96,5	11,3
na sprzedaż lub wynajem for sale or rent	90279	99,6	29998	67,1	33,2
Przestępstwa stwierdzone Ascertained crimes	8608	67,1	3201	102,8	37,2
Wskaźnik wykrywalności przestępstw w % Rate of detectability of crimes in %	82,3	x	80,5	x	x
Wypadki drogowe Road traffic accidents	189	70,8	56	47,9	29,6
Ofiary wypadków: Road traffic casualties:	239	71,6	76	58,5	31,8
zabici killed	24	96,0	2	50,0	8,3
ranni injured	215	69,6	74	58,7	34,4
Kolizje Crashes	4337	94,3	1685	92,8	38,9

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

Szczecin na tle miast wojewódzkich

Szczecin against the background of other voivodship cities

Tablica 25. Ludność ^a
Stan w końcu okresu
Table 25. Population ^a
End of period

Miasta Cities	2017		2018		2019	
	I-VI	I-XII	I-VI	I-XII	I-VI	I-XII
OGÓŁEM ^b w tys. TOTAL ^b in thousands						
Białystok	297,1	297,3	297,4	297,5	297,4	297,6
Bydgoszcz	353,2	352,3	351,3	350,2	349,0	348,2
Gdańsk	464,3	464,3	464,8	466,6	468,2	470,9
Gorzów Wlkp.	124,0	124,3	124,2	123,9	123,7	123,6
Katowice	297,2	296,3	295,4	294,5	293,6	292,8
Kielce	197,3	196,8	196,3	195,8	195,3	194,9
Kraków	766,7	767,3	769,5	771,1	774,8	779,1
Lublin	340,2	339,9	339,8	339,7	339,8	339,8
Łódź	693,8	690,4	687,7	685,3	682,7	679,9
Olsztyn	173,0	173,1	173,1	172,4	172,2	172,0
Opole	128,1	128,1	128,2	128,1	128,2	128,0
Poznań	539,5	538,6	537,6	536,4	535,8	534,8
Rzeszów	189,1	189,7	190,8	191,6	194,9	196,2
Szczecin	404,4	403,9	403,3	402,5	402,1	401,9
Toruń	202,5	202,6	202,5	202,1	201,8	201,4
Warszawa	1758,1	1764,6	1769,5	1778,0	1783,3	1790,7
Wrocław	638,4	638,6	639,3	640,6	641,6	642,9
Zielona Góra	139,6	139,8	140,1	140,3	140,9	141,2
w tym KOBIECY of which FEMALES						
Białystok	157,8	157,8	157,9	157,8	157,8	157,9
Bydgoszcz	187,1	186,7	186,1	185,4	184,9	184,5
Gdańsk	244,2	244,1	244,4	245,4	246,2	247,8
Gorzów Wlkp.	65,0	65,2	65,1	65,0	64,9	64,9
Katowice	155,9	155,4	155,0	154,4	154,0	153,5
Kielce	104,7	104,4	104,3	104,0	103,8	103,6
Kraków	409,0	409,2	410,2	411,2	413,2	415,6
Lublin	183,5	183,2	183,1	183,1	183,1	183,1
Łódź	377,8	375,8	374,2	373,0	371,5	370,0
Olsztyn	92,5	92,6	92,7	92,2	92,2	92,0
Opole	67,8	67,7	67,7	67,7	67,8	67,8
Poznań	287,9	287,4	286,9	286,2	285,8	285,2
Rzeszów	99,6	99,8	100,4	100,7	102,4	103,0
Szczecin	212,2	212,0	211,6	211,3	211,0	211,1
Toruń	108,3	108,3	108,3	108,1	107,9	107,8
Warszawa	950,7	953,8	956,1	960,3	962,7	966,3
Wrocław	340,5	340,6	340,9	341,5	342,0	342,6
Zielona Góra	73,3	73,5	73,7	73,7	74,1	74,3

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

Tablica 25.

Ludność ^a (dok.)
Stan w końcu okresu
 Population ^a (cont.)
 End of period

Table 25.

Miasta Cities	2017		2018		2019	
	I-VI	I-XII	I-VI	I-VI	I-VI	I-XII
PRZYROST NATURALNY na 1000 ludności NATURAL INCREASE per 1000 population						
Białystok	3,16	3,43	2,11	2,67	1,22	2,49
Bydgoszcz	-1,72	-1,26	-3,27	-2,50	-3,72	-2,76
Gdańsk	0,69	1,41	-0,32	0,50	0,10	0,99
Gorzów Wlkp.	0,27	0,14	-3,04	-1,80	-3,52	-2,86
Katowice	-4,24	-3,17	-3,56	-2,85	-3,91	-3,46
Kielce	-1,03	-0,84	-2,16	-1,66	-2,45	-2,55
Kraków	1,43	1,97	1,46	2,05	1,69	1,97
Lublin	-0,16	0,13	-0,45	0,17	-0,78	0,11
Łódź	-6,16	-5,45	-6,27	-5,56	-6,16	-5,61
Olsztyn	1,32	2,20	1,72	2,27	0,70	0,28
Opole	0,27	0,86	-1,12	0,12	-0,19	0,01
Poznań	0,72	1,46	0,17	0,70	0,50	0,55
Rzeszów	4,02	4,21	3,93	4,16	2,55	3,27
Szczecin	-2,39	-1,65	-3,44	-2,72	-3,05	-2,69
Toruń	0,35	0,75	-0,20	-0,01	-1,66	-0,85
Warszawa	0,33	1,25	0,59	0,91	0,52	1,28
Wrocław	-0,13	0,45	0,07	0,75	0,26	0,87
Zielona Góra	0,72	0,73	0,24	0,20	-1,00	-0,64
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	-1,5
Bydgoszcz	-2,4	-2,5	-2,8	-3,0	-2,9	-2,8
Gdańsk	1,6	1,7	2,8	4,2	6,4	6,7
Gorzów Wlkp.	-0,8	-0,4	1,1	-0,5	-0,2	-2,0
Katowice	-1,9	-2,4	-1,9	-2,6	-2,0	-2,4
Kielce	-2,7	-2,9	-2,6	-3,0	-2,8	-2,4
Kraków	2,3	2,6	4,1	6,1	8,1	9,0
Lublin	-1,2	-0,8	0,2	-0,5	1,3	0,6
Łódź	-1,6	-1,8	-1,6	-1,7	-1,5	-1,6
Olsztyn	-1,6	-0,8	-1,1	-2,4	-2,7	-2,3
Opole	1,3	0,6	2,4	2,1	1,3	1,5
Poznań	-3,8	-3,5	-3,8	-3,5	-2,9	-3,2
Rzeszów	7,6	5,4	8,6	6,7	7,8	7,5
Szczecin	0,0	0,3	0,4	0,6	1,1	1,6
Toruń	-0,6	-0,4	-0,6	-1,8	-1,1	-1,8
Warszawa	4,4	4,5	5,0	6,2	5,5	5,7
Wrocław	2,6	2,2	2,0	2,3	2,7	3,2
Zielona Góra	2,6	3,9	4,0	4,3	9,2	6,2

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1.

^a See methodological notes, item 1.

Tablica 26. Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw ^a
Table 26. Average paid employment in enterprise sector ^a

Miasta Cities	2018				2019				2020
	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III
OGÓŁEM ^b w tys. TOTAL ^b in thousands									
Białystok	36,7	36,9	37,1	37,1	38,9	38,7	38,8	38,8	39,2
Bydgoszcz	57,3	57,5	57,2	57,4	62,0	62,4	62,2	62,0	60,9
Gdańsk	98,2	99,3	100,1	100,7	106,6	106,7	107,2	107,8	110,0
Gorzów Wlkp.	22,0	22,0	22,0	22,0	22,2	22,2	22,3	22,4	22,3
Katowice	126,4	126,8	127,1	126,2	127,9	127,9	127,6	127,9	129,3
Kielce	36,1	36,0	35,9	36,1	36,5	36,5	36,6	34,8	37,7
Kraków	220,2	220,2	220,3	219,5	222,4	223,2	224,1	224,2	226,5
Lublin	65,4	66,2	66,1	66,3	69,3	69,3	69,3	69,3	70,0
Łódź	130,6	132,8	133,0	133,3	136,8	137,5	138,4	138,6	138,8
Olsztyn	28,1	28,1	28,1	28,1	28,0	28,1	28,1	28,2	27,6
Opole	24,8	25,2	27,3	27,3	28,4	28,5	28,8	28,9	28,4
Poznań	158,8	158,9	159,2	158,9	165,5	166,4	166,6	167,0	170,2
Rzeszów	42,0	42,3	42,3	42,6	43,5	43,6	43,0	43,2	44,1
Szczecin	49,3	49,4	50,1	50,1	51,5	52,1	52,2	52,7	52,6
Toruń	39,7	39,7	39,8	39,7	39,5	39,3	39,2	38,9	38,5
Warszawa	1058,1	1060,0	1063,5	1066,8	1079,1	1079,2	1081,8	1085,1	1097,0
Wrocław	188,7	185,4	187,5	187,2	189,4	188,9	188,0	187,2	188,1
Zielona Góra	23,4	24,0	24,1	24,3	25,0	24,7	24,8	24,8	24,8
w tym PRZEMYSŁ of which INDUSTRY									
Białystok	11,6	11,5	11,6	11,7	12,4	12,2	12,2	12,1	12,4
Bydgoszcz	29,4	29,4	29,3	29,6	29,5	29,6	29,5	29,2	28,7
Gdańsk	27,5	27,4	27,7	28,2	30,6	30,8	30,9	30,9	31,5
Gorzów Wlkp.	11,0	11,1	11,1	11,0	11,1	11,1	11,1	11,1	10,9
Katowice	63,1	63,0	62,1	61,5	62,7	62,6	62,4	62,1	62,3
Kielce	13,3	13,4	13,4	13,4	13,3	13,4	13,4	13,4	17,1
Kraków	53,0	53,0	52,9	52,9	53,4	53,7	53,5	53,3	54,5
Lublin	26,2	27,1	27,1	27,1	27,3	27,1	27,0	26,7	26,5
Łódź	45,3	47,0	46,8	46,8	46,7	46,7	46,7	46,7	45,5
Olsztyn	10,8	10,8	10,7	10,7	10,7	10,7	10,7	10,8	10,4
Opole	9,8	10,0	10,5	10,7	11,4	11,4	11,4	11,5	11,4
Poznań	51,6	51,5	52,3	52,0	55,1	55,0	54,9	54,3	54,8
Rzeszów	14,8	15,1	15,1	15,2	15,5	15,7	15,9	15,8	15,9
Szczecin	14,8	15,0	14,9	14,9	15,1	15,2	15,1	15,3	15,3
Toruń	14,3	14,2	14,2	14,1	14,3	14,2	14,3	14,2	14,0
Warszawa	182,2	182,8	182,6	182,6	177,5	177,9	178,5	179,4	181,1
Wrocław	41,5	39,6	39,9	39,8	40,7	40,8	40,8	40,3	40,8
Zielona Góra	7,9	8,4	8,4	8,6	8,6	8,6	8,6	8,6	8,9

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

^a Since 2018 the new method of imputation has been compiled for units, which refused to participate in the survey.

Tablica 26. Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw ^a (cd.)
Table 26. Average paid employment in enterprise sector ^a (cont.)

Miasta Cities	2018				2019				2020
	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III
BUDOWNICTWO CONSTRUCTION									
Białystok	3,7	3,9	3,9	4,0	4,1	4,1	4,2	4,2	4,2
Bydgoszcz	3,1	3,1	3,0	3,1	3,4	3,4	3,2	3,3	3,2
Gdańsk	8,7	8,7	8,7	8,6	8,8	8,6	8,6	8,4	9,1
Gorzów Wlkp.	1,4	1,3	1,4	1,4	1,5	1,5	1,5	1,5	1,4
Katowice	7,4	7,6	8,4	8,4	8,4	8,5	8,5	8,5	8,5
Kielce	3,7	3,6	3,6	3,6	3,5	3,6	3,5	3,6	3,3
Kraków	16,4	16,5	16,4	16,5	16,9	17,1	17,1	17,1	17,3
Lublin	5,4	5,3	5,2	5,2	5,7	5,7	5,7	5,9	5,8
Łódź	5,6	5,6	5,5	5,7	5,7	5,7	5,8	5,8	5,9
Olsztyn	2,0	2,0	2,0	2,0	1,8	1,9	1,9	1,9	1,9
Opole	1,9	2,0	2,2	2,2	2,3	2,3	2,3	2,3	2,1
Poznań	7,6	7,5	7,5	7,5	7,9	7,9	7,6	7,9	8,1
Rzeszów	5,0	5,0	5,0	4,9	5,1	5,0	5,1	5,1	5,3
Szczecin	3,9	3,8	3,9	4,0	3,9	4,0	4,0	4,0	3,7
Toruń	2,9	3,1	3,0	3,0	2,7	2,7	2,8	2,8	2,7
Warszawa	51,7	53,2	53,3	54,0	54,4	53,8	53,1	52,6	52,1
Wrocław	9,0	9,3	9,3	9,6	9,9	9,9	9,7	9,9	9,9
Zielona Góra	1,8	1,8	1,8	1,8	2,0	1,9	1,9	2,0	2,0
HANDEL; NAPRAWA POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH ^Δ TRADE; REPAIR OF MOTOR VEHICLES ^Δ									
Białystok	11,2	11,2	11,3	11,3	11,9	11,9	12,0	12,1	12,1
Bydgoszcz	8,1	8,3	8,2	8,2	8,3	8,4	8,4	8,3	8,0
Gdańsk	18,2	18,3	18,3	18,5	19,3	19,3	19,4	19,8	19,5
Gorzów Wlkp.	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,4	2,4	2,4
Katowice	16,9	17,0	16,6	16,8	17,0	17,2	17,3	17,5	18,7
Kielce	10,3	10,2	10,2	10,2	10,5	10,5	10,6	8,6	8,1
Kraków	61,5	60,8	60,3	59,8	57,4	56,8	55,9	54,8	50,6
Lublin	19,9	19,9	19,9	19,9	21,4	21,5	21,5	21,6	22,2
Łódź	37,7	37,7	37,8	37,6	38,7	38,9	38,9	39,0	39,2
Olsztyn	6,4	6,4	6,4	6,5	6,3	6,3	6,4	6,4	6,2
Opole	4,6	4,6	4,7	4,7	5,0	5,0	5,1	5,1	4,9
Poznań	44,3	44,7	44,6	44,7	45,2	45,1	45,8	46,0	47,2
Rzeszów	10,4	10,3	10,4	10,6	10,5	10,5	10,1	10,3	11,0
Szczecin	8,7	8,6	8,6	8,5	8,4	8,5	8,6	8,7	8,4
Toruń	10,5	11,0	11,2	11,3	11,9	12,0	11,9	12,0	12,0
Warszawa	227,8	228,0	229,6	229,0	237,9	238,3	239,1	242,6	242,6
Wrocław	38,8	38,8	40,3	39,9	40,0	40,3	40,0	39,9	40,1
Zielona Góra	5,7	5,7	5,7	5,7	6,1	6,1	6,1	6,1	6,0

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

^a Since 2018 the new method of imputation has been compiled for units, which refused to participate in the survey.

Tablica 26. Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw ^a (cd.)
Table 26. Average paid employment in enterprise sector ^a (cont.)

Miasta Cities	2018				2019				2020
	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III
TRANSPORT I GOSPODARKA MAGAZYNOWA TRANSPORT AND STORAGE									
Białystok	2,8	2,7	2,7	2,7	2,9	2,8	2,8	2,7	2,9
Bydgoszcz	3,0	3,0	3,0	3,0	3,2	3,3	3,3	3,3	3,4
Gdańsk	8,4	8,4	8,4	8,5	9,2	9,2	9,3	9,3	9,2
Gorzów Wlkp.	1,7	1,7	1,7	1,6	1,7	1,7	1,6	1,6	1,8
Katowice	7,9	7,9	8,2	8,2	8,5	8,6	8,6	8,6	9,2
Kielce	1,4	1,3	1,3	1,2	1,2	1,2	1,3	1,3	1,2
Kraków	10,2	10,4	10,5	10,4	10,8	10,8	11	11,1	11,4
Lublin	3,5	3,5	3,4	3,4	3,6	3,6	3,6	3,6	3,8
Łódź	7,0	6,8	6,8	6,8	7,1	7,1	7,1	7,1	7,1
Olsztyn	1,5	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Opole	2,7	2,7	2,7	2,7	2,8	2,7	2,6	2,7	2,5
Poznań	7,9	8,1	7,8	7,8	8,3	8,4	8,6	8,8	9,3
Rzeszów	1,3	1,3	1,3	1,3	1,5	1,5	1,6	1,6	1,8
Szczecin	7,8	7,9	7,9	7,9	8,1	8,3	8,3	8,3	8,8
Toruń	3,6	3,1	3,0	2,9	2,7	2,7	2,7	2,6	2,7
Warszawa	215,5	216,8	217,2	218,1	224,1	224,9	225,4	225,5	229,5
Wrocław	7,3	7,4	7,5	7,5	7,9	7,9	7,7	7,6	7,7
Zielona Góra	2,2	2,2	2,1	2,2	2,4	2,3	2,3	2,3	2,5
ZAKWATEROWANIE I GASTRONOMIA ^Δ ACCOMMODATION AND CATERING ^Δ									
Białystok	1,2	1,2	1,2	1,1	1,1	1,1	1,1	1,0	1,1
Bydgoszcz	1,1	1,1	1,2	1,2	1,3	1,3	1,3	1,4	1,3
Gdańsk	2,0	2,0	2,2	2,2	2,5	2,4	2,4	2,5	2,3
Gorzów Wlkp.	0,5	0,5	0,5	0,4	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4
Katowice	0,9	0,9	1,0	0,9	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0
Kielce	0,9	0,8	0,8	0,9	0,9	0,8	0,8	0,8	1,0
Kraków	7,9	7,9	7,9	8,0	8,2	8,2	8,4	8,1	8,0
Lublin	1,1	1,1	1,1	1,1	1,4	1,3	1,3	1,3	1,3
Łódź	2,5	2,6	2,7	2,7	3,3	3,3	3,3	3,2	3,2
Olsztyn	0,6	0,7	0,7	0,7	0,8	0,7	0,7	0,7	0,8
Opole	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
Poznań	2,5	2,5	2,4	2,5	2,5	2,6	2,5	2,4	2,8
Rzeszów	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0
Szczecin	1,5	1,4	1,5	1,5	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5
Toruń	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,0	1,0
Warszawa	28,0	28,5	29,0	28,9	28,7	28,5	28,8	28,7	29,1
Wrocław	10,3	10,4	10,5	10,4	11,2	11,3	11,5	11,5	11,6
Zielona Góra	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	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.

^Δ Since 2018 the new method of imputation has been compiled for units, which refused to participate in the survey.

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

Miasta Cities	2018				2019				2020
	III	VI	IX	XII	III	VI	IX	XII	III
ZAREJESTROWANI BEZROBOTNI w tys. REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS w tys.									
Białystok	9,2	8,5	8,1	8,0	8,2	7,5	7,2	7,1	7,4
Bydgoszcz	6,6	6,2	6,1	6,0	6,1	5,6	5,4	4,8	4,6
Gdańsk	7,1	6,6	6,5	6,6	6,9	6,5	6,3	5,9	6,4
Gorzów Wlkp.	1,6	1,4	1,4	1,5	1,4	1,3	1,2	1,3	1,5
Katowice	4,7	4,0	3,8	3,6	3,8	3,1	2,3	2,2	2,5
Kielce	6,8	6,0	5,9	6,0	6,2	5,5	5,4	5,4	5,8
Kraków	13,0	12,0	11,6	11,5	11,7	11,0	10,4	9,9	10,0
Lublin	11,0	10,3	10,0	10,1	10,3	9,5	9,0	9,0	9,4
Łódź	22,1	20,6	19,9	19,3	19,9	18,5	17,7	16,9	16,9
Olsztyn	4,0	3,3	3,2	3,1	3,0	2,6	2,4	2,4	2,7
Opole	3,0	2,7	2,6	2,6	2,5	2,2	2,1	2,2	2,4
Poznań	5,2	4,6	4,4	4,2	4,6	4,2	3,9	3,7	4,3
Rzeszów	7,0	6,7	6,6	6,6	6,7	6,3	6,1	6,2	6,4
Szczecin	5,6	4,7	4,6	4,6	4,7	4,3	4,5	4,3	4,9
Toruń	4,8	4,4	4,4	4,5	4,4	4,0	3,8	3,9	3,9
Warszawa	25,3	22,8	21,2	19,4	19,7	18,6	18,2	17,4	17,9
Wrocław	8,4	7,7	7,4	7,2	7,4	6,8	6,4	6,4	6,9
Zielona Góra	2,3	2,1	2,2	2,3	2,3	2,0	1,8	1,7	1,8
STOPA BEZROBOCIA REJESTROWANEGO w % REGISTERED UNEMPLOYMENT RATE in %									
Białystok	7,1	6,6	6,3	6,2	6,3	5,7	5,5	5,4	5,6*
Bydgoszcz	3,9	3,7	3,6	3,6	3,6	3,3	3,2	2,8	2,8*
Gdańsk	2,8	2,6	2,6	2,6	2,7	2,5	2,5	2,3	2,6*
Gorzów Wlkp.	2,9	2,5	2,4	2,6	2,5	2,3	2,1	2,2	2,6
Katowice	2,2	1,8	1,7	1,6	1,7	1,4	1,0	1,0	1,1
Kielce	6,1	5,4	5,3	5,4	5,5	5,0	4,9	4,8	5,3*
Kraków	2,7	2,5	2,4	2,4	2,3	2,2	2,1	2,0	2,0
Lublin	6,0	5,7	5,5	5,5	5,6	5,2	4,9	4,9	5,1
Łódź	6,3	5,8	5,7	5,5	5,5	5,1	4,9	4,7	4,8*
Olsztyn	4,4	3,7	3,5	3,4	3,3	2,9	2,7	2,7	3,0*
Opole	3,9	3,5	3,3	3,3	3,0	2,7	2,6	2,7	3,0*
Poznań	1,5	1,3	1,2	1,2	1,3	1,2	1,1	1,1	1,2
Rzeszów	5,5	5,3	5,2	5,2	5,2	4,9	4,8	4,8	4,9*
Szczecin	3,1	2,6	2,6	2,5	2,6	2,4	2,5	2,4	2,7
Toruń	5,1	4,7	4,7	4,8	4,6	4,1	4,0	4,1	4,1*
Warszawa	1,9	1,7	1,6	1,5	1,5	1,4	1,4	1,3	1,3
Wrocław	2,2	2,0	1,9	1,8	1,9	1,7	1,6	1,6	1,7
Zielona Góra	3,5	3,2	3,3	3,4	3,3	2,9	2,6	2,4	2,7*

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

Miasta Cities	2018				2019				2020
	III	VI	IX	XII	III	VI	IX	XII	III
OFERTY PRACY w tys. JOB OFFERS in thousands									
Białystok	0,4	0,9	0,6	0,2	0,4	0,6	0,5	0,2	0,1
Bydgoszcz	1,2	1,2	1,0	0,7	0,9	1,0	0,7	0,5	0,3
Gdańsk	0,7	0,8	0,8	0,5	0,7	1,0	1,1	0,7	0,9
Gorzów Wlkp.	0,3	0,2	0,9	0,4	0,9	0,6	0,3	0,3	0,1
Katowice	1,0	1,3	1,4	0,9	0,6	0,7	0,9	0,9	0,4
Kielce	0,5	0,8	0,8	0,3	0,3	0,5	0,4	0,2	0,2
Kraków	3,2	2,7	2,1	3,0	2,3	2,5	2,6	1,6	1,2
Lublin	0,5	0,4	0,8	0,2	0,2	0,5	0,5	0,1	0,1
Łódź	1,8	3,8	3,4	2,9	2,7	1,3	1,7	1,3	0,6
Olsztyn	0,3	0,2	0,5	0,3	0,4	0,6	0,5	0,4	0,3
Opole	1,5	1,0	0,8	0,6	0,8	0,9	0,6	0,5	0,6
Poznań	1,0	1,0	0,9	0,6	0,8	0,7	0,7	0,7	0,2
Rzeszów	0,5	0,6	0,5	0,4	0,5	0,4	0,6	0,2	0,1
Szczecin	0,7	0,9	0,8	0,3	0,8	1,7	1,1	0,7	0,6
Toruń	0,4	0,6	0,6	0,2	0,4	0,3	0,4	0,2	0,2
Warszawa	3,1	2,9	2,4	1,5	1,6	2,4	1,6	0,9	0,5
Wrocław	2,9	4,9	3,6	3,4	2,8	3,0	2,8	2,1	1,2
Zielona Góra	0,7	0,7	0,6	0,4	0,6	0,7	0,7	0,4	0,2
LICZBA BEZROBOTNYCH NA 1 OFERTĘ PRACY NUMBER OF UNEMPLOYED PERSONS PER JOB OFFER									
Białystok	21	10	13	36	20	13	15	40	96
Bydgoszcz	6	5	6	9	7	6	7	10	15
Gdańsk	10	8	8	12	10	6	6	8	7
Gorzów Wlkp.	7	8	1	4	2	2	4	5	14
Katowice	5	3	3	4	6	5	2	3	7
Kielce	13	8	7	22	23	12	15	27	27
Kraków	4	5	6	4	5	4	4	6	9
Lublin	21	25	12	57	47	21	17	67	154
Łódź	12	5	6	7	7	14	10	13	27
Olsztyn	12	13	6	9	8	5	5	7	9
Opole	2	3	3	4	3	2	4	4	4
Poznań	5	5	5	7	6	6	5	5	18
Rzeszów	13	12	14	18	14	17	10	37	58
Szczecin	8	5	6	15	6	3	4	6	8
Toruń	11	7	7	19	12	12	10	18	22
Warszawa	8	8	9	13	13	8	11	19	35
Wrocław	3	2	2	2	3	2	2	3	6
Zielona Góra	3	3	4	6	4	3	3	4	9

Tablica 28. Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw ^a
Table 28. Average monthly gross wage and salaries in enterprise sector ^a

Miasta Cities	2018				2019				2020
	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III
OGÓŁEM w zł TOTAL in PLN									
Białystok	3791,96	3817,07	3878,07	3931,91	4036,34	4104,88	4165,28	4215,86	4359,07
Bydgoszcz	4088,96	4151,86	4203,60	4258,15	4802,98	4806,05	4877,29	4909,23	5118,44
Gdańsk	5826,27	5750,17	5758,14	5830,55	6267,63	6204,58	6225,34	6304,63	6767,25
Gorzów Wlkp.	3886,71	3930,71	3981,28	4042,84	4113,33	4146,07	4181,00	4229,21	4433,24
Katowice	5292,63	5329,31	5378,13	5672,36	6249,60	6001,59	6026,88	6209,63	6603,14
Kielce	3966,13	3988,97	4033,71	4092,43	4187,03	4254,36	4291,46	4376,39	4460,84
Kraków	5248,15	5240,98	5244,97	5287,02	5662,03	5689,35	5739,72	5867,89	6328,05
Lublin	4550,89	4420,27	4428,39	4509,45	4738,02	4655,57	4705,01	4765,72	5069,45
Łódź	4425,67	4457,06	4512,17	4603,88	4687,01	4705,44	4810,40	4873,10	5091,64
Olsztyn	4323,61	4301,91	4317,43	4342,21	4607,76	4610,42	4624,39	4645,01	4944,00
Opole	4494,84	4517,96	4515,67	4610,50	4747,81	4786,76	4805,79	4882,78	5064,45
Poznań	5315,00	5425,31	5379,34	5405,94	5637,29	5756,46	5683,13	5742,55	6012,38
Rzeszów	4633,16	4618,50	4698,78	4793,73	4930,05	5000,53	4986,73	5090,07	5249,77
Szczecin	4853,35	4903,74	4928,28	5012,02	5168,43	5230,19	5273,68	5324,17	5399,60
Toruń	4427,64	4428,88	4518,30	4607,28	4734,46	4722,84	4790,32	4896,07	5084,09
Warszawa	6104,54	6123,16	6090,25	6154,65	6447,04	6469,52	6422,21	6456,84	6833,07
Wrocław	5070,06	5069,92	5120,16	5156,26	5396,97	5518,98	5530,41	5569,57	5835,13
Zielona Góra	3974,30	4007,73	4065,18	4121,05	4284,54	4336,33	4388,72	4430,56	4598,06
w tym PRZEMYSŁ of which INDUSTRY									
Białystok	3765,67	3793,90	3842,08	3883,14	4015,32	4083,89	4144,06	4209,39	4355,54
Bydgoszcz	4389,36	4469,51	4511,96	4555,08	4747,01	4810,56	4856,29	4897,33	5001,43
Gdańsk	6664,09	6513,54	6451,76	6521,89	7218,00	7009,51	6972,62	7066,41	7731,44
Gorzów Wlkp.	4526,39	4575,79	4591,31	4651,49	4708,34	4744,42	4762,80	4806,73	5044,65
Katowice	6000,34	6050,00	6123,76	6653,14	7511,04	6961,39	6977,21	7294,99	7813,30
Kielce	4076,33	4098,40	4160,60	4256,37	4380,95	4444,55	4501,58	4611,45	4715,39
Kraków	5869,72	5758,37	5770,23	5786,48	6192,91	6149,18	6204,97	6229,01	6679,52
Lublin	5554,06	5202,66	5225,06	5328,54	5864,17	5634,71	5676,44	5797,94	6395,88
Łódź	4363,55	4474,91	4531,44	4594,45	4803,23	4773,14	4831,63	4873,07	5155,37
Olsztyn	5655,84	5472,06	5415,47	5394,64	5981,14	5853,25	5774,90	5733,85	6335,23
Opole	5287,16	5285,46	5259,28	5326,81	5510,92	5520,34	5553,24	5643,60	5842,27
Poznań	6395,18	6590,86	6450,60	6396,72	6487,12	6739,17	6641,52	6683,60	6957,76
Rzeszów	4903,63	4911,16	4971,08	5092,91	5278,58	5253,23	5326,29	5458,13	5542,01
Szczecin	5076,51	5115,14	5147,06	5256,18	5374,74	5392,37	5480,50	5522,48	5784,19
Toruń	4650,67	4571,41	4647,16	4679,13	5027,03	4862,77	4876,93	4949,30	5323,36
Warszawa	5948,09	5992,09	5939,03	5992,63	6251,18	6269,67	6273,76	6300,85	6680,27
Wrocław	5933,44	5861,06	5876,07	5917,46	6275,78	6283,81	6275,01	6293,85	6588,37
Zielona Góra	4316,27	4332,39	4414,37	4450,07	4614,93	4640,45	4716,37	4773,81	4958,05

^a Poczawszy od 2018 r. wdrożono nową metodę imputacji danych dla podmiotów badania, które nie złożyły meldunku.
^a Since 2018 the new method of imputation has been compiled for units, which refused to participate in the survey.

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

Miasta Cities	2018				2019				2020
	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III
BUDOWNICTWO CONSTRUCTION									
Białystok	4004,78	4167,90	4276,45	4318,75	4099,32	4235,77	4380,63	4468,79	4448,57
Bydgoszcz	3853,59	3937,60	4048,42	4132,38	4338,33	4458,11	4575,33	4577,58	4674,76
Gdańsk	5267,21	5261,73	5430,42	5447,54	5056,88	5353,59	5520,16	5703,93	5641,17
Gorzów Wlkp.	3855,27	3840,34	4140,19	4243,77	4249,10	4335,70	4456,77	4473,66	4592,07
Katowice	4639,98	4671,10	5114,85	5129,96	5075,82	5408,61	5291,16	5342,43	5380,14
Kielce	3902,79	3899,64	3957,89	4007,09	3944,31	4044,76	4134,81	4141,07	4401,49
Kraków	4624,40	4768,18	4891,59	4968,16	5076,09	5224,68	5293,42	5366,65	5269,39
Lublin	3851,83	3954,28	4081,59	4110,93	4044,47	4133,31	4222,43	4209,28	4250,04
Łódź	4263,03	4428,27	4480,34	4537,43	4490,73	4639,27	4760,17	4848,43	4890,39
Olsztyn	3764,62	3770,95	3859,70	3986,40	4088,70	4158,46	4255,11	4323,96	4330,40
Opole	4452,46	4415,19	4429,83	4556,09	4596,23	4624,76	4715,95	4751,24	4797,09
Poznań	5303,12	5565,02	5623,44	5662,54	5648,78	5916,28	5926,47	6056,85	5678,59
Rzeszów	4088,69	4260,09	4477,78	4483,81	4314,04	4727,60	4828,66	4929,03	4655,70
Szczecin	4946,06	5020,22	5072,46	5104,03	5331,69	5261,26	5299,96	5307,80	5086,35
Toruń	4620,94	4550,39	4811,49	4900,73	4542,84	4694,68	4788,71	4884,09	4732,61
Warszawa	6518,46	6760,53	6725,39	6789,89	6624,55	7204,58	7066,70	7215,67	7181,42
Wrocław	4725,60	4836,32	5041,51	5143,49	5141,18	5303,20	5528,63	5577,55	5630,49
Zielona Góra	3569,41	3580,52	3727,85	3825,68	4270,14	4327,19	4369,09	4269,31	4218,06
HANDEL; NAPRAWA POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH ^Δ TRADE; REPAIR OF MOTOR VEHICLES ^Δ									
Białystok	3904,00	3901,94	3956,96	4022,42	4185,69	4242,67	4284,79	4286,49	4594,91
Bydgoszcz	4078,39	4136,83	4196,06	4272,31	4351,34	4372,41	4417,35	4440,77	4687,71
Gdańsk	5462,85	5367,88	5383,20	5442,89	5791,14	5696,63	5686,16	5678,45	6223,03
Gorzów Wlkp.	3436,65	3459,97	3501,28	3543,59	3710,17	3763,46	3820,35	3868,34	4197,18
Katowice	4697,72	4702,14	4720,70	4767,69	5005,78	4968,46	5004,46	5063,56	5148,32
Kielce	3967,80	4014,37	4052,20	4079,65	4232,08	4306,56	4290,39	4453,23	4373,39
Kraków	4020,02	4039,69	4085,39	4121,63	4471,45	4562,90	4578,55	4614,56	5030,33
Lublin	3535,97	3568,62	3525,65	3585,61	3738,49	3724,07	3774,76	3800,42	3981,24
Łódź	4473,46	4404,49	4449,63	4621,07	4637,89	4641,88	4716,21	4859,26	5055,14
Olsztyn	3542,23	3654,76	3714,96	3746,29	3886,50	3999,77	4060,82	4104,74	4355,78
Opole	4450,35	4517,55	4572,43	4674,71	4827,41	4855,66	4870,63	4944,89	5228,68
Poznań	4476,44	4598,58	4579,53	4646,39	5162,01	5175,09	4986,45	5076,33	5318,81
Rzeszów	3628,11	3653,55	3705,14	3872,11	4018,24	4013,55	4056,92	4167,29	4660,24
Szczecin	4295,62	4429,44	4499,27	4542,71	4751,58	4803,46	4885,70	4941,65	4929,88
Toruń	4606,62	4618,21	4724,29	4836,77	4927,22	4981,48	5100,32	5185,63	5336,36
Warszawa	6451,96	6442,07	6334,58	6348,85	6751,04	6757,43	6653,98	6618,57	7149,49
Wrocław	4507,57	4543,48	4628,98	4662,77	4648,74	4826,91	4873,77	4929,52	5033,54
Zielona Góra	3823,10	3868,26	3930,66	4009,79	4105,90	4166,55	4236,87	4280,65	4533,89

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

^a Since 2018 the new method of imputation has been compiled for units, which refused to participate in the survey.

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

Miasta Cities	2018				2019				2020
	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III
TRANSPORT I GOSPODARKA MAGAZYNOWA TRANSPORT AND STORAGE									
Białystok	3574,86	3559,48	3658,81	3663,04	3852,64	3865,43	3919,44	3890,00	3833,36
Bydgoszcz	3711,38	3749,43	3830,29	3907,33	3871,62	4010,86	4115,43	4161,96	4297,68
Gdańsk	5640,73	5985,38	5957,55	6057,56	6056,50	6146,88	6192,18	6323,01	6474,97
Gorzów Wlkp.	3416,70	3543,26	3633,62	3709,73	3744,35	3733,52	3753,98	3809,97	3887,31
Katowice	4069,09	4184,57	4280,66	4356,13	4541,58	4605,89	4673,66	4730,83	4702,29
Kielce	3549,68	3594,77	3632,63	3718,03	3555,80	3582,82	3650,11	3642,96	3725,74
Kraków	3561,53	3626,21	3683,43	3706,18	3852,24	3928,77	3980,96	4002,47	4226,45
Lublin	3849,41	3802,30	3833,56	3842,92	3752,25	3857,93	3882,86	3868,96	3865,14
Łódź	4418,47	4435,17	4535,03	4581,41	4605,47	4669,13	4725,48	4796,83	4912,18
Olsztyn	3460,63	3528,35	3590,21	3633,20	3501,17	3532,53	3635,81	3670,70	3671,35
Opole	3764,80	3806,45	3852,20	3926,53	3986,99	4068,06	4145,47	4192,67	4291,03
Poznań	4539,35	4565,06	4729,69	4774,72	4664,35	4726,00	4727,57	4767,64	4853,79
Rzeszów	3694,30	3719,24	3818,45	3880,91	3760,90	3860,60	3967,68	4030,70	3987,25
Szczecin	4650,77	4625,17	4674,02	4801,58	4841,44	4883,88	4935,85	5026,65	4987,02
Toruń	3726,10	3754,08	3779,64	3899,19	4056,68	4232,72	4123,17	4226,41	4503,92
Warszawa	4646,80	4733,46	4797,20	5016,54	4932,98	4990,55	5085,85	5279,08	5194,24
Wrocław	4509,78	4654,22	4644,72	4775,58	4754,90	4945,63	5056,29	5191,36	5172,41
Zielona Góra	3538,99	3552,12	3651,45	3679,18	3772,97	3734,63	3776,61	3838,16	3896,79
ZAKWATEROWANIE I GASTRONOMIA ^Δ ACCOMMODATION AND CATERING ^Δ									
Białystok	2656,44	2729,74	2741,97	2764,83	2869,74	2891,18	2925,35	2973,71	3215,24
Bydgoszcz	3392,16	3445,98	3591,19	3635,06	3763,69	3849,33	3890,11	3938,31	4195,10
Gdańsk	3020,46	3171,95	3197,14	3200,10	3225,07	3305,72	3337,47	3401,79	3647,22
Gorzów Wlkp.	3092,66	3139,15	3248,09	3288,70	3337,52	3446,66	3492,69	3671,50	3400,99
Katowice	2996,80	3047,16	3021,32	3088,92	3275,45	3282,70	3366,96	3382,77	3587,74
Kielce	3208,00	3262,33	3318,65	3309,23	3382,36	3465,39	3447,86	3436,21	3326,87
Kraków	3140,66	3159,43	3167,85	3184,43	3269,13	3353,11	3395,82	3464,59	3560,50
Lublin	3235,84	3209,72	3182,87	3152,62	2982,99	3071,37	3113,85	3128,67	3308,14
Łódź	2600,37	2622,08	2955,70	3018,83	3483,75	3619,10	3303,59	3092,85	3225,30
Olsztyn	3414,20	3468,16	3628,43	3622,22	3543,23	3650,70	3711,41	3765,07	3548,57
Opole	2449,36	2472,21	2554,33	2546,90	2635,58	2637,88	2683,43	2676,48	2969,17
Poznań	3408,17	3398,73	3395,94	3403,11	3413,51	3484,47	3562,83	3621,39	3672,69
Rzeszów	2992,32	2998,28	3074,10	3085,01	3258,40	3264,70	3274,35	3291,04	3387,70
Szczecin	3477,70	3557,95	3706,99	3735,56	3668,86	3775,48	3897,41	3958,46	4109,56
Toruń	3003,40	3220,68	3372,01	3381,16	3294,89	3372,30	3500,64	3546,73	3809,64
Warszawa	4278,19	4234,52	4276,98	4261,04	4523,31	4474,43	4533,57	4559,38	4721,25
Wrocław	4144,22	3991,72	4025,19	4015,26	4463,38	4322,95	4248,75	4214,98	4481,35
Zielona Góra	2705,14	2773,24	2824,54	2793,75	2963,66	3046,53	3083,54	3120,66	3416,37

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

^a Since 2018 the new method of imputation has been compiled for units, which refused to participate in the survey.

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

Miasta Cities	2018				2019				2020
	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III
OGÓŁEM TOTAL									
Białystok	262	716	1262	1927	421	861	1753	2450	596
Bydgoszcz	393	589	852	1139	329	783	1035	1340	212
Gdańsk	844	1894	4563	6851	1057	2914	4555	7265	929
Gorzów Wlkp.	98	397	618	723	106	123	282	387	183
Katowice	186	376	639	894	412	631	901	1344	810
Kielce	369	518	879	895	319	551	866	1424	270
Kraków	2235	4506	6646	9606	3499	7030	9306	13039	3435
Lublin	1212	1651	2091	2889	910	1370	1580	2328	610
Łódź	589	995	1894	2800	1017	2001	2968	4202	1667
Olsztyn	156	316	401	663	221	456	1183	1279	300
Opole	204	366	606	795	239	476	694	1179	78
Poznań	819	2129	3109	4006	979	2204	4095	5043	1133
Rzeszów	270	720	1714	2307	581	1610	2776	3291	440
Szczecin	813	1297	1883	2299	869	1567	2240	3215	550
Toruń	141	361	570	990	323	594	992	1410	544
Warszawa	5622	9952	16806	23430	4805	9414	15164	21599	4080
Wrocław	2230	4293	7072	9444	2787	4416	7526	11400	2182
Zielona Góra	152	258	398	1219	154	392	534	1062	159
PRZECIĘTNA POWIERZCHNIA UŻYTKOWA 1 MIESZKANIA ODDANEGO DO UŻYTKOWANIA w m ² AVERAGE USEFUL FLOOR AREA OF DWELLINGS COMPLETED in m ²									
Białystok	82,1	69,0	69,3	70,0	71,5	70,7	67,1	67,5	65,3
Bydgoszcz	57,1	57,2	58,4	59,1	59,1	62,6	61,2	61,9	63,8
Gdańsk	64,3	62,0	57,2	55,9	62,0	58,7	60,0	58,0	59,8
Gorzów Wlkp.	64,3	60,9	59,1	59,5	64,2	72,1	75,8	73,1	50,5
Katowice	80,1	77,2	72,5	73,4	60,5	63,3	65,3	66,1	53,4
Kielce	66,4	68,4	65,9	67,3	71,6	69,5	69,3	67,5	72,7
Kraków	58,5	58,4	57,7	57,2	56,1	54,6	55,5	56,0	55,9
Lublin	59,2	60,2	61,4	61,0	62,5	64,1	66,5	65,1	64,3
Łódź	72,2	76,9	72,1	70,9	72,5	70,3	68,2	66,7	61,6
Olsztyn	60,5	65,0	67,8	64,9	61,9	58,3	58,4	59,6	58,0
Opole	64,6	71,1	75,1	74,5	67,5	75,4	79,6	74,6	98,2
Poznań	63,6	61,9	62,1	63,1	65,8	64,3	60,4	62,6	58,8
Rzeszów	82,5	74,6	66,3	68,3	68,3	64,0	61,9	63,2	67,8
Szczecin	65,5	64,6	64,5	64,1	62,4	64,7	64,0	62,0	72,5
Toruń	66,5	65,2	66,0	61,6	50,1	55,2	58,9	59,5	60,2
Warszawa	61,0	61,9	59,9	59,7	60,5	61,5	60,9	59,7	63,3
Wrocław	56,5	59,3	56,9	57,6	56,1	56,8	55,9	55,8	58,7
Zielona Góra	90,3	91,9	91,2	73,0	101,8	90,0	94,1	80,5	86,0

**Tablica 30. Podmioty gospodarki narodowej^a w rejestrze REGON
Stan w końcu miesiąca**
Table 30. National economy entities^a in the REGON register
End of month

Wyszczególnienie Specification			Ogółem Total	W tym Of which				
				przemysł ^b industry ^b	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samo- chodowych ^Δ trade; repair of motor ve- hicles	transport i gospodarka magazynowa transport and storage	zakwatero- wanie i gastro- nomia ^Δ accommoda- tion and cater- ing ^Δ
Szczecin	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
	2020	III	69378	6109	8475	12741	4926	2071
Białystok	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
	2020	III	36375	2421	4170	7700	2549	779
Bydgoszcz	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
	2020	III	43682	3772	4528	9273	2805	1015
Gdańsk	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
	2020	III	80613	7169	7889	12544	4955	2575
Gorzów Wlkp.	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
	2020	III	17825	1210	2382	3768	1409	466
Katowice	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
	2020	III	48602	3253	3959	10525	2479	1360
Kielce	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
	2020	III	28881	2230	3145	7138	1675	789
Kraków	2019	III	142339	9704	12425	27326	8743	5772
		VI	143987	9722	12641	27352	8789	5368
		IX	145469	9772	12861	27370	8815	5466
		XII	146919	9882	12972	27403	8831	5539
	2020	III	148568	9919	13175	27352	8964	5631

^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 running individual farms in agriculture; data broken down by NACE Rev.2 sections do not include entities for which information on prevailing type of activity is not available in the REGON register. ^b See general notes item 3.

**Tablica 30. Podmioty gospodarki narodowej^a w rejestrze REGON (cd.)
Stan w końcu miesiąca**
Table 30. National economy entities^a in the REGON register (cont.)
End of month

Wyszczególnienie Specification			Ogółem Total	W tym Of which				
				przemysł ^b industry ^b	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samo- chodowych ^Δ trade; repair of motor ve- hicles	transport i gospodarka magazynowa transport and storage	zakwatero- wanie i gastro- nomia ^Δ accommoda- tion and cater- ing ^Δ
Lublin	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
	2020	III	46381	3230	4377	9165	2893	1136
Łódź	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
	2020	III	94071	9412	7896	20355	5690	2580
Olsztyn	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
	2020	III	23723	1531	2172	4111	1378	532
Opole	2019	III	21650	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
	2020	III	21792	1534	2160	4247	1142	698
Poznań	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
	2020	III	116058	7794	10691	23830	5666	3321
Rzeszów	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
	2020	III	29634	1886	2513	5796	1673	696
Toruń	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
	2020	III	26618	2113	2544	5064	1520	750
Warszawa	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
	2020	III	461238	27837	33697	86923	22250	13107

^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 running individual farms in agriculture; data broken down by NACE Rev.2 sections do not include entities for which information on prevailing type of activity is not available in the REGON register. ^b See general notes item 3.

Tablica 30. Podmioty gospodarki narodowej a w rejestrze REGON (cd.)
Stan w końcu miesiąca
 Table 30. National economy entities a in the REGON register (cont.)
 End of month

Wyszczególnienie Specification			Ogółem Total	W tym Of which				
				przemysł ^b industry ^b	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samo- chodowych ^a trade; repair of motor ve- hicles	transport i gospodarka magazynowa transport and storage	zakwatero- wanie i gastro- nomia ^a accommoda- tion and cater- ing ^a
Wrocław	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
	2020	III	123888	7766	12131	20298	5774	3605
Zielona Góra	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
	2020	III	22124	1527	2714	4637	1654	546

^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 running individual farms in agriculture; data broken down by NACE Rev.2 sections do not include entities for which information on prevailing type of activity is not available in the REGON register. ^b See general notes item 3.

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

Miasta Cities	2018				2019			
	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII
WSKAŹNIK POZIOMU KOSZTÓW w % COST LEVEL INDICATOR in %								
Białystok	96,9	97,0	96,6	96,5	96,6	96,5	96,9	96,0
Bydgoszcz	95,9	95,6	96,4	95,6	97,3	95,2	96,0	97,5
Gdańsk	95,8	93,9	94,2	94,8	96,5	95,4	95,9	96,2
Gorzów Wlkp.	96,4	96,8	96,7	97,0	98,4	97,1	97,2	97,1
Katowice	96,3	94,9	96,5	96,9	98,2	97,6	96,2	97,1
Kielce	95,0	95,5	95,6	95,3	95,6	96,3	96,2	96,9
Kraków	95,1	94,5	94,8	94,8	94,5	94,7	95,0	95,1
Lublin	92,0	92,0	92,5	92,6	93,2	92,9	93,0	93,4
Łódź	94,8	94,8	94,7	94,4	94,2	94,5	94,9	94,5
Olsztyn	91,1	94,3	94,8	95,7	96,1	95,5	95,5	95,9
Opole	96,1	96,3	96,1	95,8	98,2	96,0	96,2	96,2
Poznań	94,6	94,8	94,0	94,9	95,5	93,9	93,7	94,4
Rzeszów	97,0	96,3	96,1	98,4	.	96,1	92,8	95,6
Szczecin	94,8	97,4	94,9	95,8	94,9	95,4	94,7	95,4
Toruń	96,9	96,2	95,3	97,0	97,2	94,9	96,0	96,3
Warszawa	95,5	94,7	94,7	95,6	96,3	94,6	95,0	95,4
Wrocław	97,1	96,2	96,4	97,9	97,0	96,3	96,1	95,3
Zielona Góra	93,7	97,4	96,7	96,6	95,1	95,1	96,4	96,0

Tablica 31. Relacje ekonomiczne w przedsiębiorstwach (dok.)
Table 31. Economic relations in enterprises (cont.)

Miasta Cities	2018				2019			
	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII
WSKAŹNIK RENTOWNOŚCI OBROTU BRUTTO w % PROFITABILITY RATE OF GROSS TURNOVER in %								
Białystok	3,1	3,0	3,4	3,5	3,4	3,5	3,1	4,0
Bydgoszcz	4,1	4,4	3,6	4,4	2,7	4,8	4,0	2,5
Gdańsk	4,2	6,1	5,8	5,2	3,5	4,6	4,1	3,8
Gorzów Wlkp.	3,6	3,2	3,3	3,0	1,6	2,9	2,8	2,9
Katowice	3,7	5,1	3,5	3,1	1,8	2,4	3,8	2,9
Kielce	5,0	4,5	4,4	4,7	4,4	3,7	3,8	3,1
Kraków	4,9	5,5	5,2	5,2	5,5	5,3	5,0	4,9
Lublin	8,0	8,0	7,5	7,4	6,8	7,1	7,0	6,6
Łódź	5,2	5,2	5,3	5,6	5,8	5,5	5,1	5,5
Olsztyn	8,9	5,7	5,2	4,3	3,9	4,5	4,5	4,1
Opole	3,9	3,7	3,9	4,2	1,8	4,0	3,8	3,8
Poznań	5,4	5,2	6,0	5,1	4,5	6,1	6,3	5,6
Rzeszów	3,0	3,7	3,9	1,6	.	3,9	7,2	4,4
Szczecin	5,2	5,3	5,1	4,2	5,1	4,6	5,3	4,6
Toruń	3,1	3,8	4,7	3,0	2,8	5,1	4,0	3,7
Warszawa	4,5	5,3	5,3	4,4	3,7	5,4	5,0	4,6
Wrocław	2,9	3,8	3,6	2,1	3,0	3,7	3,9	4,7
Zielona Góra	6,3	2,6	3,3	3,4	4,9	4,9	3,6	4,0
WSKAŹNIK RENTOWNOŚCI OBROTU NETTO w % PROFITABILITY RATE OF NET TURNOVER in %								
Białystok	2,6	2,5	2,9	2,9	2,7	2,9	2,6	3,4
Bydgoszcz	3,4	3,5	2,9	3,5	2,0	4,0	3,2	1,6
Gdańsk	3,2	5,0	4,8	4,3	2,8	3,8	3,3	3,0
Gorzów Wlkp.	3,1	2,7	2,9	2,2	1,1	2,4	2,2	2,4
Katowice	3,0	4,2	2,8	2,4	1,4	1,9	2,9	2,1
Kielce	4,3	3,9	3,8	3,8	3,9	3,2	3,1	2,3
Kraków	4,0	4,5	4,3	4,2	4,6	4,4	4,2	4,1
Lublin	6,5	6,5	6,0	6,0	5,4	5,8	5,7	5,3
Łódź	4,1	4,2	4,3	4,6	4,8	4,5	4,3	4,5
Olsztyn	6,5	3,7	3,9	3,4	3,0	3,5	3,5	3,2
Opole	3,2	3,1	3,3	3,6	1,3	3,3	3,3	3,1
Poznań	4,3	4,2	5,0	4,1	3,2	4,9	5,1	4,6
Rzeszów	1,8	2,9	2,9	0,5	.	2,9	6,2	3,8
Szczecin	4,4	4,4	4,3	3,2	4,3	3,8	4,3	3,8
Toruń	2,4	3,2	3,9	2,5	2,3	4,5	3,5	3,1
Warszawa	3,5	4,3	4,4	3,5	2,9	4,5	4,1	3,7
Wrocław	2,3	3,2	2,8	1,3	2,5	3,1	3,4	4,2
Zielona Góra	5,1	2,2	2,8	2,9	4,0	4,1	3,0	3,2

Podstawowe dane ogólnopolskie

Basic data for Poland

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

Okresy Periods		Produkt Krajowy Brutto ^a Gross Domestic Product ^a		Stopa bezrobocia re- jestrowanego ^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 do- dana 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	105,4*	105,3	5,8	4852,3	107,1	4851,6	107,1
2019	I-XII	104,5*	104,5*	5,2	5169,1	106,5	5168,0	106,5
2019	I-III	104,8	104,7*	5,9	5015,0	106,7	5014,9	106,7
	IV-VI	105,1*	105,1*	5,3	5142,6	106,9	5140,7	106,8
	VII-IX	104,4*	104,2*	5,1	5150,2	106,8	5148,1	106,8
	X-XII	103,6*	103,5*	5,2	5368,0	105,8	5367,7	105,8
2020	I-III	101,9	101,9	5,4	5367,7	107,0	5367,6	107,0
2020	VII	.	.	5,5	5282,8	107,1	5282,7	107,1
	VIII	.	.	5,5	5330,5	107,7	5330,5	107,7
	IX	.	.	5,4	5489,2	106,3	5489,1	106,3

(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
2018	I-XII	101,6	.	100,6	102,1	.	.
2019	I-XII	102,3	.	101,8	101,2	.	.
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	.
2020	I-III	104,5	102,0	101,4	100,2	99,8	.
2020	I	104,3	100,9	100,9	100,9	100,1	100,1
	II	104,7	100,7	101,6	100,2	99,8	99,9
	III	104,6	100,2	101,8	99,7	99,6	99,5

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

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

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

Okresy Periods A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100 C – grudzień roku poprzedniego = 100 december of previous year = 100		Wskaźnik cen produkcji sprzedanej przemysłu ^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	.	.
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	.
2020	I–III	97,9	99,0	.	99,9	99,6	.
2020	I	101,7	100,4	100,4	100,5	99,9	99,9
	II	97,1	99,0	99,4	99,8	99,7	99,6
	III	95,2	97,5	96,9	99,3	99,6	99,2

(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		
		wytworzenie i zaopatrzenie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply			dostawa wody; gospodarowa- nie ściekami i odpadami; re- kultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities					
		A	B	C	A	B	C	A	B	C
2018	I–XII	100,5	.	.	101,3	.	.	102,7	.	.
2019	I–XII	104,4	.	.	102,5	.	.	103,5	.	.
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	.
2020	I–III	103,2	101,8	.	105,7	103,9	.	103,0	100,7	.
2020	I	102,8	101,5	101,5	105,6	103,1	103,1	103,0	100,3	100,3
	II	103,5	100,7	102,2	105,6	100,4	103,5	103,1	100,3	100,6
	III	103,3	100,1	102,3	105,8	100,3	103,8	103,0	100,2	100,8

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 14.

^a See methodological notes item 14.

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

Okresy Periods A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		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	103,9 ^{h*}	.	104,8 ^{h*}	.	106,9 ^h	4,6	3,7
2019	I–III	106,1	98,7	.	.	122,8*	4,3	3,4
	IV–VI	104,2	100,1	.	.	119,0	5,0	4,2
	VII–IX	103,3	97,9	.	.	115,2	4,9	4,0
	X–XII	102,4	105,9	.	.	111,4	4,6	3,7
2020	I–III	100,9	97,2	.	.	104,3	3,0	2,4
2020	I	101,1	104,5	106,4	42,7	.	.	.
	II	104,8	102,2	105,5	114,1	.	.	.
	III	97,5	102,2	103,7	125,0	104,3	3,0	2,4

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 20. *b* Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie cen stałych (średnie ceny bieżące z 2015 r.). *c* Dane za okresy narastające. *d* Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie cen stałych (ceny bieżące z analogicznego okresu roku poprzedniego). *e* Patrz uwagi ogólne pkt 8.2 i wyjaśnienia metodyczne pkt 13. *f* Patrz uwagi ogólne pkt 3. *g* W danych narastających uwzględniono korekty dokonane przez jednostki sprawozdawcze. *h* Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

a See methodological notes item 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 8.2 and methodological notes item 13. *f* See general notes item 3. *g* Cumulative date include corrections made by reporting entities. *h* Data concern the whole 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 „Przemysle”, dotyczy to dodatkowego grupowania, które obejmuje sekcje PKD 2007: „Górnictwo i wydobywanie”, „Przetwórstwo przemysłowe”, „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych” oraz „Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją”.
4. Prezentowane dane obejmują podmioty gospodarki narodowej bez względu na charakter własności.
5. Dane opracowano zgodnie z każdorazowym stanem organizacyjnym gospodarki narodowej.
6. Przez **podmioty gospodarki narodowej** rozumie się jednostki prawne, tj.: osoby prawne, jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej oraz osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą.
7. Pod pojęciem **podmiotów gospodarczych** rozumie się podmioty prowadzące działalność gospodarczą, tj. produkcyjną i usługową, na własny rachunek w celu osiągnięcia zysku.
8. W biuletynie **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, rekreacją 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 gospodarka odpadami; odzysk surowców	produkcja maszyn i urządzeń, gdzie indziej niesklasyfikowana działalność związana ze zbieraniem, przetwarzaniem i nieszkodliwianiem 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 rurociągowy	transport lądowy oraz transport rurociągowy

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

Wyjaśnienia metodyczne

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

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

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

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

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

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

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

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

Do **pracujących** zaliczono:

- 1) osoby zatrudnione na podstawie stosunku pracy;
- 2) właścicieli i współwłaścicieli jednostek prowadzących działalność gospodarczą łącznie z pomagającymi członkami ich rodzin;
- 3) osoby wykonujące pracę nakładczą;
- 4) agentów oraz osoby zatrudnione przez agentów;
- 5) członków rolniczych spółdzielni produkcyjnych.

Prezentowane w biuletynie dane nie obejmują pracujących w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie oraz w jednostkach budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego.

3. Dane o **przeciętnym zatrudnieniu** obejmują osoby zatrudnione na podstawie stosunku pracy w pełnym wymiarze czasu pracy, a także w wymiarze niepełnym, po przeliczeniu na pełnozatrudnionych.
4. Dane o **bezrobociu rejestrowanym** dotyczące osób zarejestrowanych w powiatowych urzędach pracy prezentuje się zgodnie z ustawą z dnia 20 IV 2004 r. o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy (jednolity tekst Dz. U. 2017 poz. 1065).

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

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

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

- 1) bezrobotni do 30 roku życia,
- 2) długotrwale bezrobotni,

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

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

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

Oferta pracy (wolne miejsca pracy i miejsce aktywizacji zawodowej) oznacza zgłoszenie przez pracodawcę do powiatowego urzędu pracy:

- co najmniej jednego wolnego miejsca zatrudnienia lub innej pracy zarobkowej (tj. wykonywanie pracy lub świadczenie usług na podstawie umów cywilnoprawnych), w określonym zawodzie lub specjalności w celu uzyskania pomocy w znalezieniu odpowiedniego pracownika,
- miejsca aktywizacji zawodowej, przyjętego do realizacji, takiego jak staż, przygotowanie zawodowe dorosłych, praca społecznie użyteczna.

5. **Przeciętne miesięczne wynagrodzenie nominalne** przypadające na 1 zatrudnionego obliczono, przyjmując:
 - 1) wynagrodzenia osobowe bez wynagrodzeń osób wykonujących pracę nakładczą oraz uczniów, a także osób zatrudnionych za granicą;
 - 2) wypłaty z tytułu udziału w zysku lub w nadwyżce bilansowej w spółdzielniach;
 - 3) dodatkowe wynagrodzenia roczne dla pracowników jednostek sfery budżetowej;
 - 4) honoraria wypłacane niektórym grupom pracowników za prace wynikające z umowy o pracę.
6. Dane o przeciętnych wynagrodzeniach miesięcznych prezentuje się w ujęciu brutto.
7. Dane dotyczące **wyników finansowych przedsiębiorstw** dostosowano do nowelizacji ustawy o rachunkowości z dnia 29 IX 1994 r. (jednolity tekst Dz. U. 2016 poz. 1047, z późniejszymi zmianami).
8. **Przychody z całokształtu działalności** (kwoty otrzymane i należne) obejmują:
 - 1) przychody netto ze sprzedaży 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 podstawową działalnością jednostki, a w szczególności: zysk ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych (środków trwałych, środków trwałych w budowie, wartości niematerialnych i prawnych, inwestycji w nieruchomości i prawa), otrzymane nieodpłatnie, w tym w drodze darowizny aktywa (środki pieniężne), odszkodowania, rozwiązane rezerwy, korekty odpisów aktualizujących wartość aktywów niefinansowych, przychody z działalności socjalnej, przychody z najmu lub dzierżawy środków trwałych albo inwestycji w nieruchomości i prawa, przychody związane ze zdarzeniami losowymi;
 - 3) przychody finansowe, tj. przychody z tytułu dokonanych przez podmiot operacji finansowych: kwoty należne z tytułu dywidend i udziałów w zysku, odsetki od udzielanych pożyczek, odsetki od lokat terminowych, odsetki za zwłokę, zysk ze zbycia inwestycji, zmniejszenia odpisów aktua-

lizacyjnych wartości inwestycji wobec całkowitego lub częściowego ustania przyczyn powodujących trwałą utratę ich wartości, nadwyżkę dodatnich różnic kursowych nad ujemnymi.

9. Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności obejmują:

- 1) koszt własny sprzedanych produktów (wyrobów i usług), tj. koszty ogółem pomniejszone o koszt wytworzenia świadczeń na własne potrzeby jednostki i skorygowane o zmianę stanu produktów; 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 wólkę, 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 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;
- 3) wynik na operacjach finansowych stanowi różnicę między przychodami finansowymi, w szczególności z tytułu dywidend (udziałów w zyskach), odsetek, zysków ze zbycia inwestycji, aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżki dodatnich różnic kursowych nad ujemnymi a kosztami finansowymi, w szczególności z tytułu odsetek, strat ze zbycia inwestycji, aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżki ujemnych różnic kursowych nad dodatnimi;
- 4) wynik finansowy brutto (zysk lub strata) jest sumą wyników finansowych: na sprzedaży produktów, towarów i materiałów, na pozostałej działalności operacyjnej oraz na operacjach finansowych;
- 5) wynik finansowy netto (zysk lub strata) otrzymuje się po pomniejszeniu wyniku finansowego brutto o obowiązkowe obciążenia, które obejmują podatek dochodowy od osób prawnych i fizycznych oraz inne płatności wynikające z odrębnych przepisów.

12. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania:

- 1) aktywa obrotowe są częścią kontrolowanych przez jednostkę zasobów majątkowych, wykorzystywanych w działalności operacyjnej o wiarygodnie określonej wartości, powstałych w wyniku przeszłych zdarzeń, które spowodują w przyszłości wpływ do jednostki korzyści ekonomicznych. Obejmują: zapasy (rzeczowe aktywa obrotowe) oraz krótkoterminowe: należności, inwestycje

- oraz rozliczenia międzyokresowe;
- 2) należności krótkoterminowe obejmują ogół należności z tytułu dostaw i usług oraz całość lub część należności z innych tytułów niezaliczonych do aktywów finansowych, a które stają się wymagalne w ciągu 12 miesięcy od dnia bilansowego;
 - 3) inwestycje krótkoterminowe są krótkoterminowymi aktywami nabytymi w celu osiągnięcia korzyści ekonomicznych wynikających z przyrostu wartości tych aktywów;
 - 4) krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe są rozliczeniami, które trwają nie dłużej niż 12 miesięcy od dnia bilansowego;
 - 5) zobowiązania są wynikającym z przeszłych zdarzeń obowiązkiem wykonania świadczeń o wiarygodnie określonej wartości, które powodują wykorzystanie już posiadanych lub przyszłych aktywów jednostki;
 - 6) zobowiązania krótkoterminowe (bez funduszy specjalnych) są ogółem zobowiązań z tytułu dostaw i usług, a także całością lub częścią pozostałych zobowiązań, które stają się wymagalne w ciągu 12 miesięcy od dnia bilansowego;
 - 7) zobowiązania długoterminowe są ogółem zobowiązań, których okres spłaty na dzień bilansowy jest dłuższy niż rok, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług.

13. Wskaźniki:

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

14. Przedmiotem obserwacji cen w zakresie produkcji sprzedanej przemysłu i produkcji budowlano-montażowej są ceny bazowe, tj. kwoty pieniędzy otrzymywane przez producenta od nabywcy za jednostkę produktu (wyrobu lub usługi), pomniejszone o podatki od produktu oraz ewentualne rabaty i upusty, a powiększone o dotacje do produktu.

Wskaźniki cen:

- 1) produkcji sprzedanej przemysłu (tj. górnictwa i wydobywania, przetwórstwa przemysłowego, wytwarzania i zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych, a także dostawy wody; gospodarowania ściekami i odpadami oraz działalności związanej z rekultywacją) opracowano na podstawie miesięcznego badania cen wyrobów i usług faktycznie uzyskiwanych przez, dobrane w sposób celowy, podmioty gospodarcze zaklasyfikowane do wyżej wymienionych sekcji. W kraju badaniem objęto ok. 3,2 tys. podmiotów, w których liczba pracujących przekracza 9.

W celu uzyskania wskaźników cen dla każdego rodzaju działalności obliczane są kolejno:

- a) wskaźniki cen przy podstawie „miesiąc poprzedni = 100”:
 - dla 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. 480 przedsiębiorstw budowlanych w kraju, w których liczba pracujących przekracza 9. Sposób obliczania wskaźników cen jest analogiczny, jak opisany w pkt. 14.1.

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

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

Nakłady na środki trwałe to nakłady na:

- 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 i wyposażeniem),
- 3) środki transportu,
- 4) inne, tj.: melioracje szczegółowe, koszty ponoszone przy nabyciu gruntów i używanych środków trwałych, inwentarz żywy (stado podstawowe) i zasadzenia wieloletnie, a ponadto koszty obsługi zobowiązań zaciągniętych w celu sfinansowania zakupu, budowy lub ulepszenia środka trwałego za okres realizacji inwestycji, z wyjątkiem kosztów nieuwzględnionych w wartości nakładów na środki trwałe przez podmioty stosujące Międzynarodowe Standardy Rachunkowości (MSR), wprowadzone od 1 I 2005 r.

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

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

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

W związku ze zmianą metodologiczną od 2018 r. dane o efektach budownictwa „indywidualnego” realizowanego z przeznaczeniem na sprzedaż lub wynajem w celu osiągnięcia zysku, zostały włączone do formy budownictwa „przeznaczone na sprzedaż lub wynajem”. Dane dotyczące mieszkań oddanych do

użytkowania i ich powierzchni użytkowej zostały przeliczone zgodnie z obowiązującą od 2018 r. metodologią.

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.

W lipcu 2018 r. w całym kraju wykreślono z rejestru REGON ok. 100 tys., które utraciły zdolność prawną na mocy art. 3 ustawy z dnia 28 listopada 2014 r. o zmianie ustawy o KRS i niektórych innych ustaw (Dz. U. poz. 1924).

19. Dane o wartości **produkcji sprzedanej przemysłu** (tj. górnictwa i wydobywania, przetwórstwa przemysłowego, wytwarzania i zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych oraz dostawy wody; gospodarowania ściekami i odpadami oraz działalności związanej z rekultywacją) i budownictwa oraz sprzedaży produkcji budowlano-montażowej prezentuje się bez VAT i podatku akcyzowego, natomiast łącznie z wartością dotacji przedmiotowych, tj. dotacji do wyrobów i usług – w tzw. cenach bazowych.

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

20. Dane o **produkcji sprzedanej przemysłu** dotyczą działalności przemysłowej i nieprzemysłowej podmiotów gospodarczych zaliczanych do sekcji: „Górnictwo i wydobywanie”, „Przetwórstwo przemysłowe”, „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych” oraz „Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją”, natomiast o **produkcji sprzedanej budownictwa** – działalności, odpowiednio: budowlanej i niebudowlanej podmiotów gospodarczych zaliczanych do sekcji „Budownictwo”. Dane te obejmują:

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

21. Dane o **sprzedaży detalicznej towarów** obejmują sprzedaż towarów konsumpcyjnych

i niekonsumpcyjnych dokonywaną przez punkty sprzedaży detalicznej, placówki gastronomiczne oraz inne punkty sprzedaży (np. składy, magazyny), w ilościach wskazujących na zakupy dla potrzeb indywidualnych nabywców.

22. **Baza noclegowa turystyki** obejmuje:

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

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

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

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

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

General notes

1. Data are presented in accordance with the **Polish Classification of Activities – PKD 2007**, compiled on the basis of Statistical Classification of Economic Activities in the European Community – NACE Rev. 2. PKD 2007 was introduced on 1 I 2008 by the decree of Council of Ministers of 24 XII 2007 (Journal of Laws No. 251, item 1885) with later amendments.
2. Statistical data are presented in accordance with NACE Rev. 2 as arranged by sections, divisions and, in certain cases, groups.
3. The category – Industry – used in the Bulletin, refers to the NACE Rev. 2 sections: "Mining and quarrying", "Manufacturing", "Electricity, gas, steam and air conditioning supply" and "Water supply; sewerage, waste management and remediation activities".
4. Presented data cover units of the national economy regardless of ownership.
5. Data are compiled according to the respective organizational status of units of the national economy.
6. The term **entities of the national economy** is understood as legal entities, i.e.: legal persons, organizational entities without legal personality as well as natural persons conducting economic activity.
7. The term **economic entities** is understood as entities conducting economic activity, i.e., production and service activity, on their own-account in order to earn a profit.
8. In the bulletin, **data** in regard to:
 - 1) employed persons, employment as well as wages and salaries concern entities of the national economy in which the number of employed persons exceeds 9 persons; data do not include paid employees abroad (excluding employed persons) and in social and political organizations, trade unions, etc.;
 - 2) financial results of non-financial enterprises and investment outlays and newly started investments refer to economic entities keeping accounting ledgers (with the exception of entities in which the principal activity is classified as "Agriculture, forestry and fishing" and "Financial and insurance activities" according to the NACE Rev.2), in which the number of employed persons exceeds 49 persons;
 - 3) sold production of industry and of construction, and retail sale of goods cover those economic units, in which the number of employed persons exceeds 9 persons.
9. Information relating to the **enterprise sector** is presented based on the definition of "enterprise" – introduced by the regulation of the Council (EEC) No. 696/93 of 15 III 1993 on the statistical units for the observation and analysis of the production system in the Community. In accordance with the above-mentioned Regulation the enterprise is the smallest combination of legal units that is an organizational unit producing goods or services, which benefits from a certain degree of autonomy in decision-making, especially for the allocation of its current resources. An enterprise carries out one or more activities at one or more locations. An enterprise may be a sole legal unit. Enterprise sector includes those entities, which carry out economic activities in the following areas: forestry and logging; marine fishing; mining and quarrying; manufacturing; electricity, gas, steam and air conditioning supply; water supply; sewerage, waste management and remediation activities; construction; wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles; transportation and storage; accommodation and food service activities; information and communication; real estate activities; legal and accounting activities; activities of head offices; management consultancy activities; architectural and engineering activities; technical testing and analysis; advertising and market research; other professional, scientific and technical activities; administrative and support service activities; arts, entertainment and recreation; repair of computers and personal and household goods; other personal service activities.
10. The value of production and volume indices, if not indicated otherwise, are not seasonally adjusted.
11. In the tables – unless otherwise stated – data in terms of value, structural indicators and indices are presented at current prices, excluding industry indices which are calculated on the basis of value at constant prices. As constant prices adopted 2015 constant prices (2015 average current prices).

12. In the case of methodological changes and changes in the system of constant prices, indices are calculated using the chain-base index method.
13. Data by the NACE Rev. 2 sections, divisions and groups as well as of production of products are compiled following the enterprise (entity) method.
14. Some figures are provisional and may be subject to revision in next editions of the bulletin. Such revised data will be marked with sign “*“.
15. Due to electronic data mode of data processing, in some cases sums of components can differ from the amount given in the “total” field.
16. Relative numbers (indices, percentages) are calculated, as a rule, on the basis of absolute data expressed with higher precision than that presented in tables.
17. “Voivodship cities” means cities, which since 1 I 1999 are the seat of voivod (representative of state in a region) or Local Government Council.
18. The names of some classifications levels of PKD 2007 used in the Statistical Bulletin have been abbreviated; abbreviations in the publication some sections of the NACE 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. Since 2010 data on population 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 infant births and deaths definition recommended by the World Health Organization (WHO).

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

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

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

Employed persons include:

- 1) persons employed on the basis of a labour contract;
- 2) owners and co-owners of units engaged in economic activities including contributing family members;
- 3) outworkers;
- 4) agents and persons employed by agents;
- 5) members of agricultural production cooperatives. Data presented in the bulletin do not include private farms in agriculture or employees of budget entities conducting activity within the scope of national defence and public safety.

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

4. Data on the **unemployed persons registered** in the powiat labour offices are presented in accordance with the Law of 20 IV 2004 on Powiat Labour Office (uniform text Journal of Laws 2017 item 1065).

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

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 in a specific situation on the labour market are those who are entitled to priority referral to participate in special programmes and who, in accordance with amendment to Law on Employment Promotion and Labour Market Institutions are 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 a periods of traineeship and occupational preparation of adults in the workplace.

Registered unemployment rate was compiled as a ratio of registered unemployed persons to the economically active civilian population, i.e. excluding employees of budgetary entities conducting activity within the scope of national defence and public safety.

Job offer (vacant place of employment and place of occupational activation) means declaring by the employer to the powiat labour office:

- at least one vacant place of employment or other paid work (i.e. performing work or providing services on the basis of the civil-legal contracts), in a particular occupation or speciality, in order to find an appropriate employee,
- place of occupational activation, adopted to implementation, such as traineeship, occupational preparation of adults, social utility work.

5. **Average monthly nominal wage and salary** per paid employee is computed assuming the following:
 - 1) personal wages and salaries (excluding wages and salaries of outworkers and apprentices as well as persons employed abroad);
 - 2) payments from a share in profit or in the balance surplus of cooperatives;
 - 3) additional annual wages and salaries for employees of budget sphere entities;
 - 4) fees paid to selected groups of employees for performing work in accordance with labour contract.
6. Data on average monthly wages and salaries are presented in gross terms.
7. Data on **financial results of enterprises** are presented as prescribed by the amended Accounting Act dated 29 IX 1994 (uniform text, Journal of Laws 2016 item 1047 with later amendments).
8. **Revenues from total activity** (sums received and due) include:
 - 1) net revenues from 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) cost of products sold i.e. the total costs decreased by the costs of generating benefits for the needs of the entity and corrected by charge in product stocks;
 - 2) value of goods and materials sold according to procurement (purchase) prices;
 - 3) other operating cost, i.e. cost indirectly related to operating activity of the entity, in particular: loss on the sale of non-financial fixed assets, i.e. surplus of the value of sold fixed assets over the revenues from their sale, depreciation of leased or rented fixed assets and assets under construction, unplanned write-offs (write-offs by virtue of a permanent loss of value), fines, penalties and indemnities paid, partially or fully written-off liabilities related to bankruptcy, composition or restructuring proceedings, reserves made for future certain liabilities or liabilities which are likely to occur (loss on current business transaction in), write-offs updating the value of non-financial assets, costs of maintaining premises required for social activity, donations or fixed assets received free of charge, loss related to random events;
 - 4) financial cost, i.e., among others, things interest from contracted credits and loans, interest and discount on bonds issued by the entity, default interest, loss on the sale of investments, write-offs updating the value of investments, the surplus of foreign exchange losses over gains.
10. 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) result from sale of products, goods and materials constitutes a difference between net revenues gained from the sale of products, goods and materials and costs bore for their obtaining (cost of products sold, goods and materials);
 - 2) result on operating activity constitutes a difference between net revenues from the sale of products, goods and materials, including subsidies, discounts, rebates and other additions/disposals, excluding value added tax, and other operating revenues, and products, goods and materials sold valued at manufacturing cost, acquisition or purchasing prices, increased by the total general and administrative costs, costs of sales of products, goods and materials and other operating costs incurred since the beginning of the accounting year;
 - 3) 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;
 - 4) 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;
 - 5) 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 dues include total debtors from deliveries and services and the whole or part of other debtors, which are not financial assets, with the maturity of twelve months as of the balance sheet date;
- 4) short-term investments are short-term assets acquired for the purpose of generating economic benefits owing to the increase in the value of these assets;
- 5) short-term inter-period settlements are the prepayments made for the period up to twelve months as of the balance sheet date;
- 6) liabilities are obligations resulting from past events entailing the provision of a consideration whose value has been determined in a reliable manner, which involve the use of an entity current or future assets;
- 7) short-term liabilities (excluding special funds) are total trade creditors and the whole or part of other liabilities with the maturity of twelve months as of the balance sheet date;
- 8) long-term liabilities are total liabilities with the maturity of more than twelve months as at the balance sheet date, apart from trade creditors.

13. Indices:

- 1) sales profitability rate constitutes the relation of the result from the sale of products, goods and materials to net revenues from the sale of products, goods and materials;
- 2) gross turnover profitability rate constitutes the relation of gross financial result to revenues from total activity;
- 3) net turnover profitability rate constitutes the relation of net financial result to revenues from total activity;
- 4) cost level indicator constitutes the relation of the costs of obtaining revenues from total activity to revenues from total activity;
- 5) financial liquidity indicator of the first degree constitutes the relations of short-term investments to short-term liabilities;
- 6) financial liquidity indicator of the second degree constitutes the relations of short-term investments and short-term dues to short-term liabilities.

14. The subject of the price survey, in the field of sold production of industry, construction and assembly production are basic prices, i.e. amounts of money received by a producer from a buyer for a unit of product (good and service), decreased by the taxes on the product as well as by applicable rebates and deductions and increased by subsidies received for the product.

Price indices of:

- 1) 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 3,3 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 480 construction enterprises in the country, in which the number of employed persons exceeds 9 persons. Price indices calculation is analogous to the one described in item 14.1.

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

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

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

Outlays on fixed assets include outlays on:

- buildings and structures (include buildings and places as well as land and water engineering constructions), of which among others, construction and assembly work, design and cost estimate documentation,
- machinery, technical equipment and tools (including instruments, movables and 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”.

Due to methodological change, since 2018, data regarding effects of “private construction” realised for sale or rent in order to achieve a profit, are included into the form of construction “for sale or rent”. Data on dwellings, useful floor area and rooms completed are recalculated according to the new methodology.

18. Presented data concern **entities of the national economy** entered in the REGON register and include legal persons, organizational entities without legal personality and natural persons conducting economic activity, classified into particular NACE Rev. 2 sections according to the predominant kind of activity.

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

19. Data on the value of **sold production of industry** (i.e. of mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas, steam and air conditioning supply and also water supply; sewerage, waste management and remediation activities) and construction and sale of construction and assembly production are presented excluding VAT and the excise tax, but including the value of subsidies for products and services, in so-called basic prices.

The value of sales construction and assembly production, expressed in basic prices, is equal to the value expressed in producer's prices due to the lack of excise tax and entity subsidies.

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

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

Data regarding **construction and assembly production sales** concern work realized with own resources (i.e. without subcontractors), domestically on the basis of contract system (i.e. for outside clients) by construction entities, classified according to NACE Rev.2 in the section "Construction", consisting in the construction of buildings and structures from site preparation through a wide range of terrestrial work, ground worked (zero state), construction of bearing elements, partitions, the laying and covering of roofs (raw state) to assembly, installation and completion work. The pertinent work connected with the building, rebuilding, expansion, restoration, renovation and conservation of permanent and temporary building structures is included in all of these categories.

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

22. **Tourist accommodation** includes:

- hotel and similar facilities – hotels, motels, boarding houses and other hotel facilities (facilities which do not meet requirements for hotels, motels and boarding houses, but which provide hotel services – such as road houses and inns as well as other hotel facilities during categorization),
- other accommodation facilities – excursion hostels, shelters (including school and youth), holiday centres, holiday youth centres, 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: SekretariatUSszc@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

INTERN ET

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

Zapraszamy codziennie od wtorku do piątku 7⁰⁰-15⁰⁰, w poniedziałki 7⁰⁰-18⁰⁰