



Biuletyn statystyczny Szczecina

II kwartał 2018 r.



Biuletyn statystyczny Szczecina **II kwartał 2018 r.**

Statistical bulletin of Szczecin 2nd quarter 2018

Urząd Statystyczny w Szczecinie Statistical Office in Szczecin

Szczecin 2018

Opracowanie merytoryczne:

Preparation of the publication:

Urząd Statystyczny w Szczecinie

Statistical Office in Szczecin

Pod kierunkiem:

Supervised:

Magdaleny Wegner

Zespół autorski:

Editorial team:

Zachodniopomorski Ośrodek Badań Regionalnych

Prace redakcyjne:

Editorial work:

Zachodniopomorski Ośrodek Badań Regionalnych

Skład komputerowy i opracowanie graficzne:

Typesetting and graphics:

Zachodniopomorski Ośrodek Badań Regionalnych

ISSN 2544-7823

Publikacja dostępna na:

Publication available on:

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

Przy publikowaniu danych GUS prosimy o podanie źródła.

When publishing the Statistics Poland data — please indicate the source.

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

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

Spis treści

Contents

	Str. Page
Objaśnienia znaków umownych. Ważniejsze skróty.	6
<i>Symbols. Major abbreviations</i>	<i>6</i>
Synteza. Statystyczny obraz miasta	7
<i>Executive summary. Statistical picture of the city.</i>	<i>7</i>
Zatrudnienie	8
<i>Paid employment.</i>	<i>8</i>
Bezrobocie.	8
<i>Unemployment</i>	<i>8</i>
Wynagrodzenia.	10
<i>Wages and salaries.</i>	<i>10</i>
Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON.	11
<i>National economy entities in the REGON register.</i>	<i>11</i>
Finanse przedsiębiorstw	11
<i>Finance of enterprises</i>	<i>11</i>
Przemysł	13
<i>Industry</i>	<i>13</i>
Budownictwo	14
<i>Construction</i>	<i>14</i>
Budownictwo mieszkaniowe	14
<i>Dwellings construction</i>	<i>14</i>
Handel	14
<i>Trade</i>	<i>14</i>
Bezpieczeństwo publiczne	15
<i>Public safety</i>	<i>15</i>
Turystyka.	16
<i>Tourism</i>	<i>16</i>
Uwagi ogólne.	60
<i>General notes</i>	<i>70</i>
Wyjaśnienia metodyczne	63
<i>Methodological notes.</i>	<i>72</i>
Tablice:	
<i>Tables:</i>	
1. Stan i ruch naturalny ludności	17
<i>Population and vital statistics</i>	<i>17</i>
2. Pracujący w sektorze przedsiębiorstw	18
<i>Employed persons in enterprise sector</i>	<i>18</i>
3. Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw	19
<i>Average paid employment in enterprise sector.</i>	<i>19</i>

4. Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy	21
<i>Registered unemployed persons and job offers</i>	<i>21</i>
5. Bezrobotni zarejestrowani będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy	21
<i>Registered unemployed persons with specific situation on the labour market</i>	<i>21</i>
6. Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia, wieku, stażu pracy oraz czasu pozostawania bez pracy	22
<i>Registered unemployed persons by educational level, age, work seniority and duration of employment</i>	<i>22</i>
7. Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw	24
<i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector</i>	<i>24</i>
8. Przychody przedsiębiorstw według sekcji	25
<i>Revenues enterprises by sectors</i>	<i>25</i>
9. Koszty przedsiębiorstw według sekcji	26
<i>Cost of enterprises by sections</i>	<i>26</i>
10. Wyniki finansowe przedsiębiorstw według sekcji	27
<i>Financial results of enterprises by sections</i>	<i>27</i>
11. Relacje ekonomiczne oraz struktura przedsiębiorstw według uzyskanych wyników finansowych	28
<i>Economic relations and composition of enterprises by obtained financial result</i>	<i>28</i>
12. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania przedsiębiorstw według sekcji	30
<i>Current assets and liabilities of enterprises by sections</i>	<i>30</i>
13. Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON według wybranych form prawnych i sekcji	31
<i>National economy entities in the REGON register by selected legal forms</i>	<i>31</i>
14. Nakłady inwestycyjne	33
<i>Investment outlays</i>	<i>33</i>
15. Mieszkania oddane do użytkowania według form budownictwa	33
<i>Dwellings completed by forms of constructions</i>	<i>33</i>
16. Produkcja sprzedana przemysłu	34
<i>Sold production of industry</i>	<i>34</i>
17. Produkcja sprzedana budownictwa	35
<i>Sold production of construction</i>	<i>35</i>
18. Sprzedaż detaliczna towarów według rodzaju działalności przedsiębiorstwa	35
<i>Retail sales of goods by type of enterprise activity</i>	<i>35</i>
19. Przestępstwa stwierdzone i wskaźniki wykrywalności sprawców przestępstw	36
<i>Ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in crimes</i>	<i>36</i>
20. Wypadki drogowe	37
<i>Road traffic accidents</i>	<i>37</i>
21. Pożary według miejsca ich powstania	37
<i>Fires by place of their occurrence</i>	<i>37</i>

22. Wykorzystanie turystycznych obiektów noclegowych	38
<i>Occupancy in tourist accommodation establishments</i>	<i>38</i>
23. Warunki meteorologiczne według miesięcy.	38
<i>Weather conditions by months</i>	<i>38</i>
24. Szczecin na tle województwa zachodniopomorskiego	39
<i>Szczecin against background of the Zachodniopomorskie Voivodship.</i>	<i>39</i>
25. Ludność	42
<i>Population.</i>	<i>42</i>
26. Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw	44
<i>Average paid employment in enterprise sector.</i>	<i>44</i>
27. Bezrobocie rejestrowane i oferty pracy	47
<i>Registered unemployment and jobs offers.</i>	<i>47</i>
28. Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw	49
<i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector.</i>	<i>49</i>
29. Mieszkania oddane do użytkowania	52
<i>Dwellings completed</i>	<i>52</i>
30. Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON.	53
<i>National economy entities in the REGON register</i>	<i>53</i>
31. Relacje ekonomiczne w przedsiębiorstwach	56
<i>Economic relations in enterprises</i>	<i>56</i>
32. Wybrane wskaźniki ogólnopolskie	57
<i>Selected indicators for Poland</i>	<i>57</i>

Objaśnienie znaków umownych

Symbols

Symbol <i>Symbol</i>	Opis <i>Description</i>
Kreska (-)	zjawisko nie wystąpiło. <i>magnitude zero.</i>
Zero (0)	zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,5. <i>magnitude not zero, but less than 0.5 of a unit.</i>
(0,0)	zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,05. <i>magnitude not zero, but less than 0.05 of a unit.</i>
Kropka (.)	zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnych. <i>data not available or not reliable.</i>
Znak Δ	oznacza, że nazwy zostały skrócone w stosunku do obowiązującej klasyfikacji. <i>categories of applied classification are presented in abbreviated form.</i>
„W tym” „Of which”	oznacza, że nie podaje się wszystkich składników sumy. <i>indicates that not all elements of the sum are given.</i>

Objaśnienie skrótów

Abbreviations

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

Synteza

Statystyczny obraz miasta

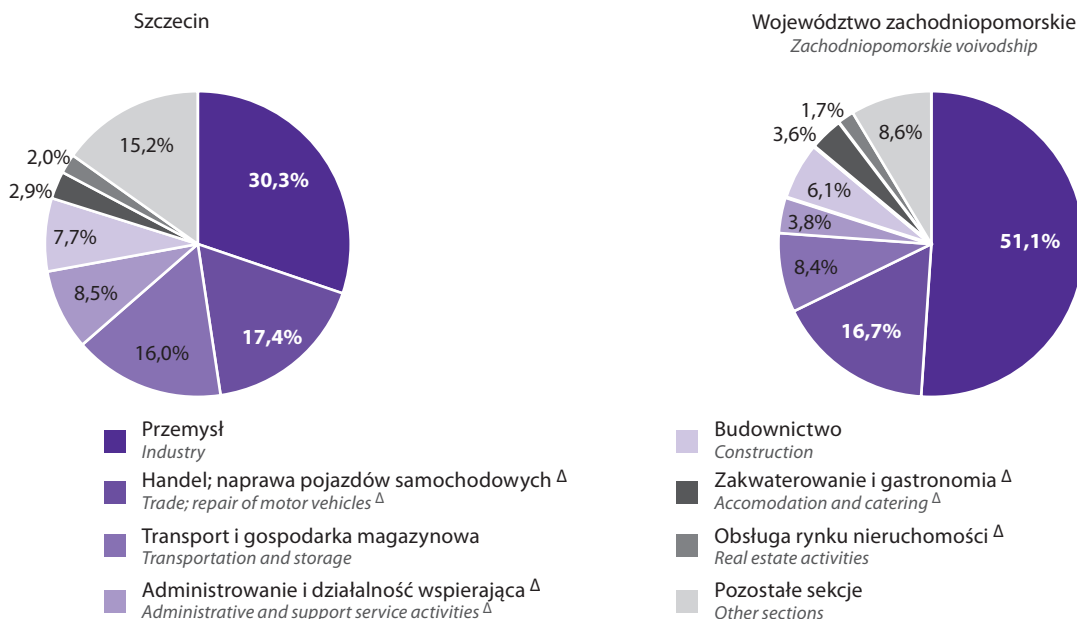
- Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw w I półroczu br. ukształtowało się na poziomie 49,4 tys. osób i w porównaniu z analogicznym okresem roku poprzedniego zwiększyło się o 5,5%. W skali województwa przeciętne zatrudnienie w Szczecinie stanowiło 26,3%.
- Według stanu na koniec czerwca br., liczba bezrobotnych zarejestrowanych w Powiatowym Urzędzie Pracy w Szczecinie wyniosła 4686 osób, w tym 2430 kobiet. Bez prawa do zasiłku pozostawało 85,8% ogółu bezrobotnych. Stopa bezrobocia rejestrowanego ukształtowała się na poziomie 2,7% i była o 4,7 p.proc. niższa niż w województwie zachodniopomorskim (7,4%).
- Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw w I półroczu br. wyniosło 4903,70 zł, tj. o 7,5% więcej niż w analogicznym okresie ub. roku. Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w Szczecinie było wyższe o 12,5% od średniej dla województwa.
- Według stanu na koniec czerwca br., rejestr REGON obejmował 70,5 tys. podmiotów gospodarki narodowej. Liczba ta stanowiła 31,2% wszystkich podmiotów zarejestrowanych w województwie zachodniopomorskim.
- Wynik finansowy netto w przedsiębiorstwach niefinansowych w I półroczu br. wyniósł 333,8 mln zł i był o 22,5% większy niż przed rokiem. W porównaniu z analogicznym okresem ub. roku większość podstawowych wskaźników ekonomiczno-finansowych poprawiła się za wyjątkiem wskaźnika rentowności.
- Wartość produkcji sprzedanej przemysłu w I półroczu br. wyniosła 2745,9 mln zł (w cenach bieżących), tj. o 1,0% (w cenach stałych) więcej niż w analogicznym okresie ub. roku. W skali województwa produkcja sprzedana przemysłu w Szczecinie stanowiła 13,7%.
- Produkcja sprzedana budownictwa w I półroczu br. wyniosła 920,5 mln zł (w cenach bieżących) i była o 33,0% wyższa niż w analogicznym okresie ub. roku. Z produkcji budowlano-montażowej pochodziło 43,8% produkcji sprzedanej budownictwa, a udział Szczecina w produkcji budowlano-montażowej województwa wyniósł 33,7%.
- W okresie styczeń-czerwiec br. oddano do użytkowania 1298 mieszkań, tj. o 5,5% więcej niż w analogicznym okresie ub. roku. Przeważało budownictwo przeznaczone na sprzedaż i wynajem. W ramach tej formy budownictwa powstało w Szczecinie 92,8% ogółu mieszkań.
- Sprzedaż detaliczna towarów w przedsiębiorstwach handlowych i niehandlowych w I półroczu br. była o 6,3% wyższa od poziomu notowanego przed rokiem i stanowiła 23,0% sprzedaży detalicznej w województwie zachodniopomorskim.
- Sprzedaż hurtowa towarów w przedsiębiorstwach handlowych w I półroczu br. była o 7,4% większa od osiągniętej przed rokiem i stanowiła 49,0% sprzedaży hurtowej w województwie zachodniopomorskim.
- W granicach administracyjnych Szczecina w I półroczu br. Policja odnotowała 8643 przestępstwa, czyli 36,8% wszystkich przestępstw stwierdzonych na terenie województwa zachodniopomorskiego. Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw ukształtował się na poziomie 84,2% (w województwie 84,4%).
- W I półroczu br. na terenie Szczecina Policja odnotowała 3561 kolizji oraz 190 wypadków drogowych z ofiarami w ludziach. W wypadkach tych rannych zostało 220 osób, a cztery osoby poniosły śmierć.
- W I półroczu br. w Szczecinie z turystycznych obiektów noclegowych skorzystało 171,4 tys. turystów (w tym 57,7 tys. turystów zagranicznych), którym udzielono 371,8 tys. noclegów (w tym 142,6 tys. turystom zagranicznym). W ujęciu rocznym odnotowano spadek liczby korzystających o 5,4% (wśród turystów zagranicznych spadek o 5,9%). Stopień wykorzystania miejsc noclegowych wyniósł 43,1%.

Zatrudnienie

W czerwcu br. przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw wyniosło 49,6 tys. osób, tj. o 0,4% więcej niż przed miesiącem i o 5,2% więcej niż w analogicznym miesiącu ub. roku. W okresie styczeń-czerwiec br. przeciętne zatrudnienie ukształtowało się na poziomie 49,4 tys. osób i w ciągu roku zwiększyło się o 5,5% (w województwie zachodniopomorskim wzrost o 4,4%). W skali roku przeciętne zatrudnienie zwiększyło się w 12 sekcjach. Największy wzrost zatrudnienia odnotowano m.in. w sekcji związanej z administrowaniem i działalnością wspierającą (o 13,9%) oraz w budownictwie (o 5,1%), natomiast spadek odnotowano m.in. w zakwaterowaniu i gastronomii (o 11,0%).

Wykres 1.
Chart 1.

Struktura zatrudnienia w sektorze przedsiębiorstw w okresie I-VI 2018 r.
Structure of employment in enterprise sector in the period I-VI 2018



Bezrobocie

W czerwcu br. w Powiatowym Urzędzie Pracy w Szczecinie zarejestrowano 1027 bezrobotnych, w tym 457 kobiet. Po raz pierwszy do ewidencji bezrobotnych trafiło 175 osób, a 852 osoby znalazły się w niej po raz kolejny. Z rejestru bezrobotnych wyrejestrowano 1352 osoby, spośród których 498 (36,8%) podjęło pracę.

Według stanu na koniec czerwca br., liczba bezrobotnych zarejestrowanych wyniosła 4686 osób tj. o 34,4% mniej niż przed rokiem (w województwie zachodniopomorskim o 20,1% mniej). Kobiety stanowiły 51,9% ogółu zarejestrowanych bezrobotnych (przed rokiem również 51,9%). W końcu czerwca br. bez prawa do zasiłku pozostawało 4020 bezrobotnych, a ich udział w liczbie bezrobotnych ogółem zmniejszył się w skali roku o 2,0 p.proc. do 85,8% (w województwie spadek o 0,3 p.proc. do 83,9%).

Bezrobotni znajdujący się w szczególnej sytuacji na rynku pracy w końcu czerwca br. stanowili 79,1% ogółu bezrobotnych (przed rokiem 82,8%). Najbardziej liczną grupą bezrobotnych w szczególnej sytuacji są długotrwale bezrobotni, których udział wyniósł 44,2% ogółu zarejestrowanych bezrobotnych wobec 49,7% przed rokiem. Na poziomie niższym niż przed rokiem kształtował się odsetek bezrobotnych powyżej 50 roku życia (o 2,2 p.proc. do 37,9%), w wieku poniżej 30 roku życia (o 1,3 p.proc. do 14,3%, w tym udział osób w wieku poniżej 25 roku życia był niższy niż przed rokiem o 1,0 p.proc. i wyniósł 5,2%), a także korzystających ze świadczeń pomocy społecznej (o 0,9 p.proc. do 0,7%). Zwiększył się natomiast udział bezrobotnych niepełnosprawnych (o 1,9 p.proc. do 8,7%) oraz posiadających co najmniej jedno dziecko

w wieku do 6 roku życia (o 0,9 p.proc. do 18,5%). Liczba bezrobotnych będących w szczególnej sytuacji obniżyła się w skali roku we wszystkich wymienionych kategoriach. Największy spadek dotyczył liczby bezrobotnych osób korzystających ze świadczeń pomocy społecznej (o 71,4%).

Tablica 1. Bezrobotni zarejestrowani, będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy w % bezrobotnych ogółem

Stan w dniu 30 VI 2018

Table 1. Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market in % As of 30 VI 2018

Wyszczególnienie Specification	Szczecin	Województwo zachodniopomorskie Zachodniopomorskie Voivodship	Polska Poland
	w % in %		
Do 30 roku życia Below 30 years of age	14,3	23,7	25,7
Długotrwale bezrobotni Long-term unemployed	44,2	54,7	54,7
Powyżej 50 roku życia Over 50 years of age	37,9	29,8	27,3
Korzystający ze świadczeń z pomocy społecznej Benefiting from social assistance	0,7	1,1	2,2
Posiadający co najmniej jedno dziecko do 6 roku życia With at least one child below 6 years of age	18,5	22,5	21,0
Niepełnosprawni Disabled	8,7	5,6	6,3

Wśród bezrobotnych najwięcej było osób z wykształceniem wyższym. Nastąpił spadek liczebności tej grupy bezrobotnych w skali roku o 25,4%, a jej udział wzrósł o 3,1 p.proc. do 26,0% w końcu czerwca br. Wysoki pozostaje także odsetek bezrobotnych z wykształceniem gimnazjalnym lub niższym, który w skali roku spadł o 1,1 p.proc. do 22,3% przy spadku liczebności o 37,4%.

W okresie styczeń-czerwiec br. zgłoszono 9888 wolnych miejsc pracy i aktywizacji zawodowej. W końcu czerwca br. urząd pracy dysponował propozycjami zatrudnienia dla 915 osób, co oznacza, że na 1 ofertę pracy przypadało 5 bezrobotnych wobec również 5 przed rokiem (w województwie zachodniopomorskim 7, przed rokiem również 7).

Według stanu na koniec czerwca br., stopa bezrobocia rejestrowanego w Szczecinie wyniosła 2,7%, tj. 1,4 p.proc. mniej niż przed rokiem.

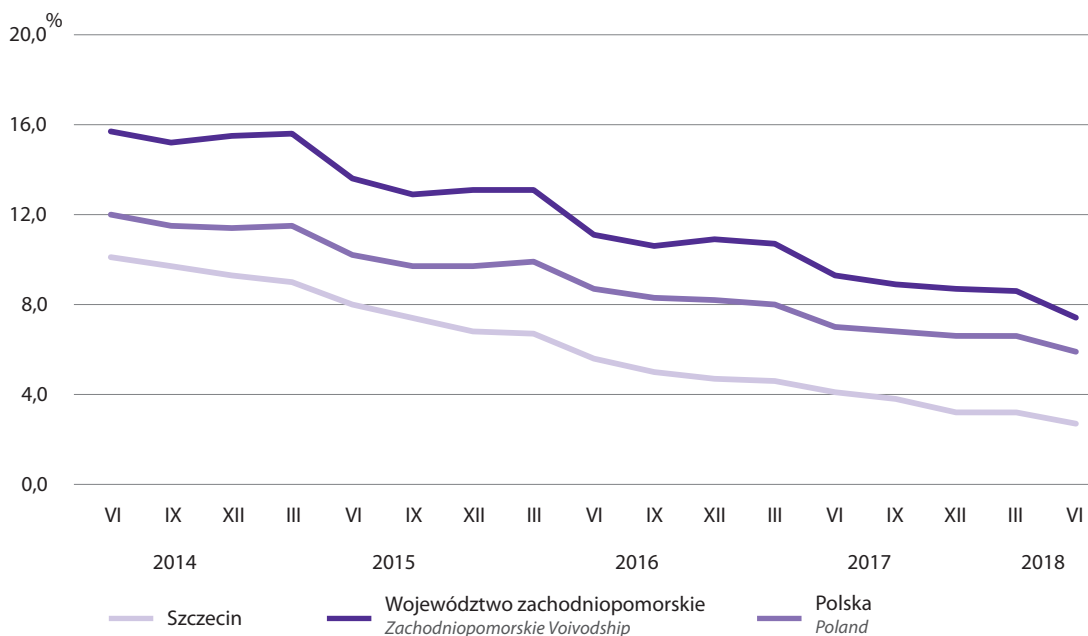
Wykres 2. Stopa bezrobocia rejestrowanego

Stan w końcu miesiąca

Chart 2.

Registered unemployment rate

End of month

**Wynagrodzenia**

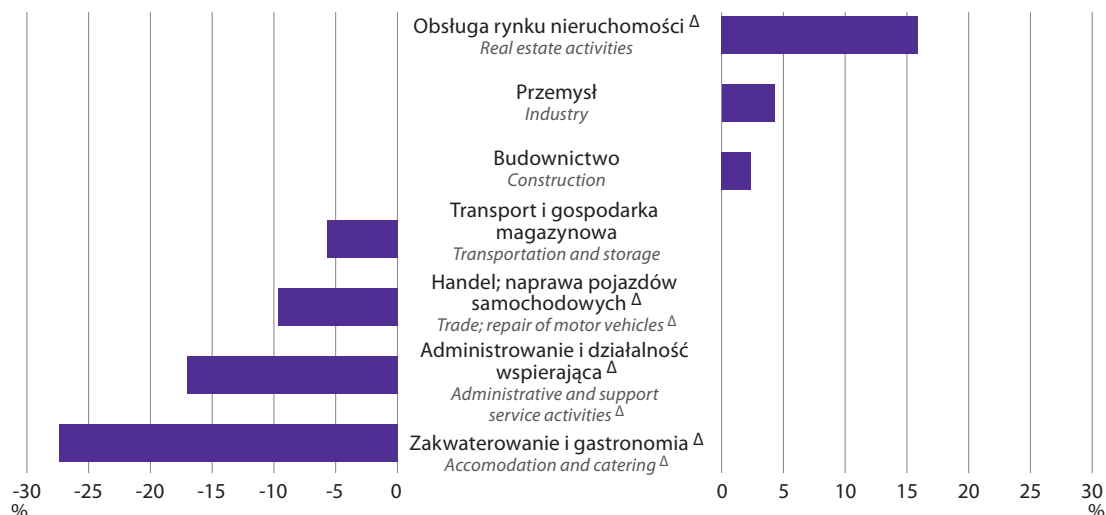
W czerwcu br. przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw wyniosło 5059,32 zł i w porównaniu z poprzednim miesiącem zwiększyło się o 2,5%, a w ciągu roku wzrosło o 8,8%. Przeciętne wynagrodzenie w województwie zachodniopomorskim ukształtowało się na poziomie 4374,46 zł, czyli o 7,4% wyższym niż w analogicznym miesiącu ub. roku.

Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw w okresie styczeń-czerwiec br. wyniosło 4903,74 zł, tj. o 7,5% więcej niż w analogicznym okresie roku poprzedniego (w województwie wyniosło 4359,24 zł – wzrost o 7,2%). Przeciętne wynagrodzenie brutto było o 12,5% wyższe niż w województwie, a w przypadku przedsiębiorstw z sekcji przetwórstwo przemysłowe – o 14,8%.

W okresie styczeń-czerwiec br. w porównaniu z analogicznym okresem ub. roku w większości sekcji sektora przedsiębiorstw odnotowano wzrost przeciętnych wynagrodzeń. Największy przyrost przeciętnego wynagrodzenia brutto zaobserwowano w przedsiębiorstwach zajmujących się m.in.: administrowaniem i działalnością wspierającą (o 17,8%), budownictwem (o 10,1%) oraz w handlu; naprawie pojazdów samochodowych (o 9,5%).

Wykres 3. Odchylenie względne przeciętnych miesięcznych wynagrodzeń brutto od przeciętnego wynagrodzenia według wybranych sekcji w Szczecinie w okresie I-VI 2018 r.

Chart 3. Relative deviations of average monthly gross wages and salaries from the average wages and salaries by sections in Szczecin in the period I-VI 2018



Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON

W końcu czerwca br. w rejestrze REGON ujętych było 70473 podmiotów gospodarki narodowej (bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie) zlokalizowanych na terenie Szczecina. W ciągu roku liczba podmiotów zwiększyła się o 1038, tj. o 1,5%. Podmioty mające siedzibę w Szczecinie stanowiły 31,2% wszystkich podmiotów gospodarki narodowej zarejestrowanych w województwie zachodniopomorskim.

Wśród podmiotów w rejestrze REGON dominują osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą (46965, czyli 66,6% ogółu podmiotów). Liczną grupę stanowią także spółki handlowe (11139, czyli 15,8%) oraz spółki cywilne (5049, tj. 7,2%). W Szczecinie działa ponad połowa (51,5%) wszystkich spółek handlowych zarejestrowanych w województwie zachodniopomorskim, w tym spółek z udziałem kapitału zagranicznego (49,8%), ponadto 36,8% ogółu spółek cywilnych oraz 28,9% wszystkich osób fizycznych prowadzących działalność gospodarczą.

W Szczecinie najwięcej podmiotów w rejestrze REGON prowadzi działalność w zakresie: handlu i napraw (20,6%), działalności profesjonalnej, naukowej i technicznej oraz budownictwa (11,6%) i przetwórstwa przemysłowego (8,1%).

Finanse przedsiębiorstw

W Szczecinie w I półroczu br. wyniki finansowe badanych przedsiębiorstw były lepsze od uzyskanych przed rokiem. Większość podstawowych wskaźników ekonomiczno-finansowych poprawiła się, za wyjątkiem wskaźnika rentowności. Zwiększył się udział przedsiębiorstw wykazujących zysk netto, natomiast zmniejszył się udział przychodów przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w przychodach z całokształtu działalności.

Przychody z całokształtu działalności w okresie styczeń-czerwiec br. były o 9,4% wyższe od osiągniętych w analogicznym okresie ub. roku, natomiast koszty ich uzyskania zwiększyły się o 8,7%. W rezultacie odnotowano poprawę wskaźnika poziomu kosztów z 95,3% do 94,7%. Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów oraz koszty uzyskania przychodu z tej działalności były wyższe niż przed rokiem – odpowiednio o 9,7% i o 9,9%.

Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów był o 4,6% wyższy niż w I półroczu ub. roku i wyniósł 332,4 mln zł. Wynik na pozostałej działalności operacyjnej (75,4 mln zł) okazał się wyższy o 3,9%. Również poprawił się ujemny wynik na operacjach finansowych (-5,2 mln zł wobec -11,9 mln zł).

W rezultacie wynik finansowy brutto wyniósł 402,6 mln zł i zwiększył się o 23,6% w porównaniu z analogicznym okresem ub. roku. Obciążenia wyniku finansowego brutto podatkiem dochodowym wzrosło w skali roku o 28,7% do 68,7 mln zł.

Wynik finansowy netto ukształtował się na poziomie 333,8 mln zł, tj. o 22,5% wyższym w porównaniu z osiągniętym w okresie styczeń-czerwiec ub. roku. Wynik finansowy netto zwiększył się najbardziej w sekcjach: przetwórstwo przemysłowe (o 78,6%), budownictwo (o 69,4%), transport i gospodarka magazynowa (o 52,2%) oraz administrowanie i działalność wspierająca (o 41,7%). Natomiast największe pogorszenie wyniku finansowego netto odnotowano w sekcjach: zakwaterowanie i gastronomia (o 21,3%), dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja (19,9%) oraz informacja i komunikacja (o 8,2%).

Zysk netto wykazało 74,4% badanych przedsiębiorstw, a uzyskane przez nie przychody stanowiły 80,7% przychodów z całokształtu działalności badanych przedsiębiorstw. W przetwórstwie przemysłowym zysk netto osiągnęło 64,9% przedsiębiorstw, a ich udział w przychodach tej sekcji wyniósł 61,1%.

W badanych przedsiębiorstwach odnotowano dużą zmienność podstawowych wskaźników ekonomiczno-finansowych. Wskaźnik rentowności ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów spadł o 0,2 p.proc. do 4,5%; wskaźnik rentowności obrotu brutto wzrósł o 0,6 p.proc. i wyniósł 5,3%, a wskaźnik obrotu netto wzrósł o 0,5 p.proc. do 4,4%. Zwiększył się wskaźnik płynności finansowej I stopnia – o 1,8 p.proc. do 44,8%, a II stopnia – obniżył się o 14,6 p. proc. do 101,9%.

W porównaniu z I półroczem ub. roku poprawę rentowności obrotu netto odnotowano w 7 sekcjach, a największy wzrost zaobserwowano w sekcji administrowanie i działalność wspierająca (o 4,3 p.proc. do 15,8%). Pogorszenie wskaźnika zanotowano w 3 sekcjach, przy czym największy spadek odnotowano w sekcji dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja (o 4,1 p.proc. do 11,3%).

Najbardziej rentownymi rodzajami działalności były: administrowanie i działalność wspierająca (wskaźnik rentowności obrotu netto 15,8%) oraz dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja (11,3%).

Wartość aktywów obrotowych badanych przedsiębiorstw wyniosła na koniec czerwca br. 5577,6 mln zł i była o 2,4% niższa niż w końcu czerwca ub. roku. Inwestycje krótkoterminowe zwiększyły się o 21,8%. Zmniejszyły się natomiast zapasy – o 11,6%, należności krótkoterminowe – o 9,2% oraz krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe – o 6,9%.

W rzeczowej strukturze aktywów obrotowych w skali roku zmniejszył się udział należności krótkoterminowych (z 41,3% do 38,4%) i zapasów (z 30,1% do 27,2%) oraz krótkoterminowych rozliczeń międzyokresowych (z 4,5% do 4,3%). Zwiększył się natomiast udział inwestycji krótkoterminowych (z 24,1% do 30,1%). W strukturze zapasów spadł udział półproduktów i produktów w toku (z 28,5% do 23,9%) i produktów gotowych (z 11,8% do 7,7%), zwiększył się natomiast udział towarów (z 35,9% do 36,7%) i materiałów (z 22,2% do 29,5%).

Aktywa obrotowe finansowane były głównie zobowiązaniami krótkoterminowymi – relacja zobowiązań krótkoterminowych do aktywów obrotowych wyniosła 67,2% wobec 56,1% na koniec czerwca ub. roku. Relacja zobowiązań krótkoterminowych do należności krótkoterminowych ukształtowała się na poziomie wyższym niż przed rokiem (175,1% wobec 136,0%). Wartość zobowiązań z tytułu dostaw i usług była niższa od wartości należności z tego tytułu. Relacja ta kształtowała się na poziomie wyższym niż przed rokiem (92,9% wobec 84,4%).

Zobowiązania długo- i krótkoterminowe (bez funduszy specjalnych) w końcu czerwca br. wyniosły 5730,5 mln zł i były o 0,8% niższe niż przed rokiem. Zobowiązania długoterminowe stanowiły 34,6% ogółu zobowiązań (wobec 44,5% w czerwcu ub. roku). Wartość zobowiązań długoterminowych wyniosła 1982,8 mln zł i była o 22,9% mniejsza niż przed rokiem. Zobowiązania krótkoterminowe badanych przedsiębiorstw wyniosły 3747,7 mln zł i w skali roku były wyższe o 16,9% (w tym z tytułu podatków, ceł, ubezpieczeń i innych świadczeń – wyższe o 32,2%, z tytułu kredytów i pożyczek – wyższe o 21,1%, a zobowiązania z tytułu dostaw i usług – wyższe o 10,6%).

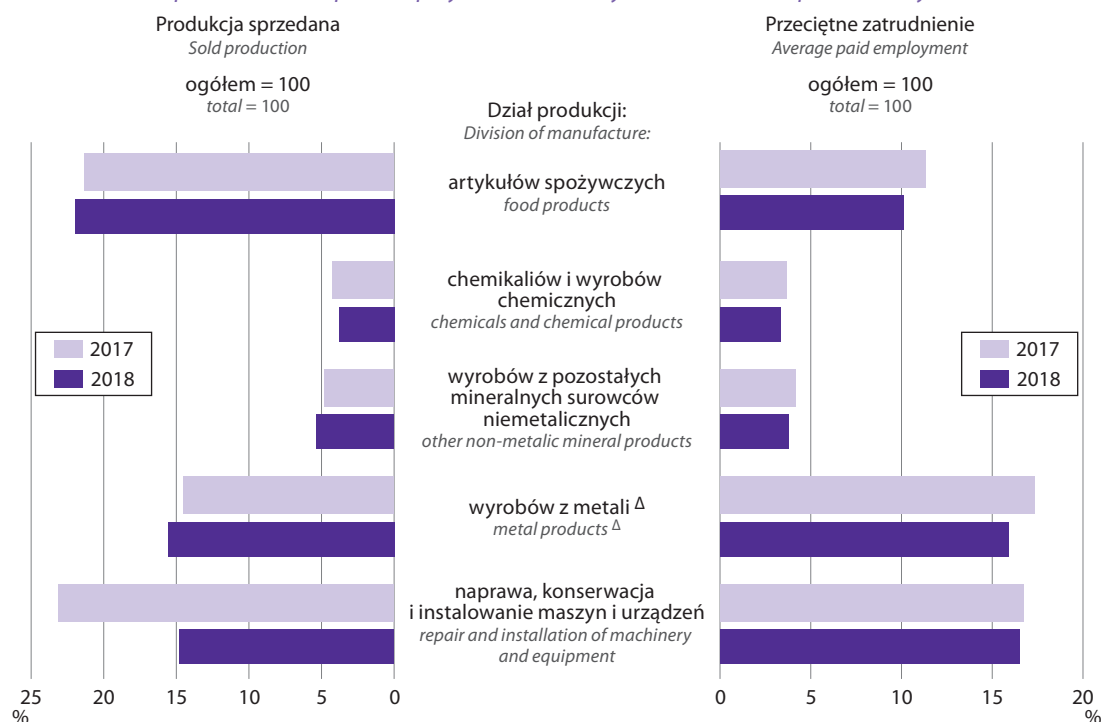
Przemysł

W czerwcu br. produkcja sprzedana przemysłu osiągnęła wartość 482,9 mln zł (w cenach bieżących). Licząc w cenach stałych, wartość sprzedaży w ciągu roku zmniejszyła się o 4,0%, przy wzroście o 9,2% w województwie zachodniopomorskim.

W okresie styczeń-czerwiec br. wartość produkcji sprzedanej przemysłu wyniosła 2745,9 mln zł, tj. o 1,0% więcej niż przed rokiem. W województwie odnotowano wzrost o 5,3%. Produkcja sprzedana przemysłu w Szczecinie stanowiła 13,7% produkcji przemysłowej województwa zachodniopomorskiego.

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

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



W 17 z 23 działów przemysłu poziom produkcji sprzedanej był wyższy od notowanego w okresie styczeń-czerwiec ub. roku. Wzrost dotyczył m.in.: produkcji wyrobów tekstylnych (o 65,5%), poligrafii i reprodukcji zapisanych nośników informacji (o 38,2%), produkcji urządzeń elektrycznych (o 22,9%) oraz wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ (o 15,1%).

Wydajność pracy, mierzona produkcją sprzedaną na 1 zatrudnionego w I półroczu br. wyniosła 183,6 tys. zł (w cenach bieżących) i była o 3,5% (licząc w cenach stałych) niższa od notowanej w analogicznym okresie ub. roku.

Budownictwo

W czerwcu br. produkcja sprzedana budownictwa wyniosła 187,2 mln zł (w cenach bieżących), tj. o 41,3% więcej niż przed rokiem. W województwie zachodniopomorskim odnotowano wzrost sprzedaży o 43,3%. W I półroczu br. produkcja sprzedana osiągnęła wartość 920,5 mln zł i była o 33,0% większa od notowanej w analogicznym okresie ub. roku (w województwie wzrost o 35,8%). W skali województwa produkcja sprzedana budownictwa w Szczecinie stanowiła 39,9%.

W okresie styczeń-czerwiec br. 43,8% produkcji sprzedanej budownictwa pochodziło ze sprzedaży produkcji budowlano-montażowej (przed rokiem 53,8%). Wartość tej produkcji (403,0 mln zł), stanowiąca

33,7% sprzedaży produkcji budowlano-montażowej województwa zachodniopomorskiego, w skali roku zwiększyła się o 8,2% (w województwie wzrost o 21,7%).

Wydajność pracy, mierzona produkcją sprzedaną na 1 zatrudnionego w I półroczu br. wyniosła 241,0 tys. zł, tj. o 26,5% więcej niż przed rokiem (w województwie wzrost o 34,3%).

Wykres 5.

Chart 5.

Struktura produkcji budowlano-montażowej w Szczecinie w okresie I-VI

Structure of construction and assembly production in Szczecin in the period I-VI



Budownictwo mieszkaniowe

W okresie styczeń-czerwiec br. oddano do użytkowania łącznie 1298 mieszkań, tj. o 5,5% więcej niż w analogicznym okresie ub. roku. Liczba ta stanowiła 35,4% wszystkich mieszkań przekazanych w tym czasie w województwie zachodniopomorskim. Łączna powierzchnia oddanych mieszkań wyniosła 83657 m² i była o 10,9% większa niż przed rokiem.

W I półroczu br. najwięcej mieszkań przekazali deweloperzy (92,8% wobec 87,7% przed rokiem), a inwestorzy indywidualni – 5,3% wobec 7,5%. Przeciętna powierzchnia mieszkania przekazanego do użytkowania w okresie styczeń-czerwiec br. wyniosła 64,5 m² (w województwie 82,3 m²) i zwiększyła się o 3,2 m² w stosunku do analogicznego okresu ub. roku. Największe mieszkania powstały w ramach budownictwa indywidualnego – przeciętnie 177,5 m².

Handel

W I półroczu br. sprzedaż detaliczna towarów w przedsiębiorstwach handlowych i niehandlowych zwiększyła się w ciągu roku o 6,3% (w cenach bieżących). W województwie zachodniopomorskim odnotowano wzrost o 6,5%. W skali województwa sprzedaż detaliczna w Szczecinie stanowiła 23,0% (przed rokiem 23,1%).

Najbardziej wzrosła wartość sprzedaży w przedsiębiorstwach zajmujących się sprzedażą: pojazdów samochodowych, motocykli, części (o 16,9%), włókien, odzieży i obuwia (o 13,0%) oraz farmaceutyków, kosmetyków i sprzętu ortopedycznego (o 8,8%). Zmniejszyła się natomiast m. in. sprzedaż w jednostkach prowadzących sprzedaż mebli, RTV i AGD (o 19,0%), żywności, napojów i wyrobów tytoniowych (o 7,3%) oraz paliw stałych, ciekłych i gazowych (o 6,8%).

Wartość sprzedaży hurtowej w przedsiębiorstwach handlowych w I półroczu br. w odniesieniu do analogicznego okresu ub. roku, zwiększyła się średnio o 7,4% (w cenach bieżących). W województwie zachodniopomorskim odnotowano wzrost o 5,8%. W skali województwa sprzedaż hurtowa w Szczecinie stanowiła 49,0% wobec 48,3% przed rokiem. W przedsiębiorstwach specjalizujących się w sprzedaży hurtowej wartość sprzedaży w ciągu roku zwiększyła się o 7,9% (w województwie wzrost o 5,8%).

Bezpieczeństwo publiczne

Przestępczość

W I półroczu br. w granicach administracyjnych Szczecina Policja odnotowała 8643 przestępstwa, które stanowiły 36,8% wszystkich przestępstw stwierdzonych w województwie zachodniopomorskim.

Większość przestępstw stwierdzonych w Szczecinie to przestępstwa kryminalne (73,4% ogółu przestępstw), a ich udział w skali województwa zachodniopomorskiego wyniósł 41,3%. Przestępstwa o charakterze gospodarczym stanowiły 11,7% wszystkich przestępstw stwierdzonych na terenie Szczecina oraz 20,5% przestępstw gospodarczych województwa. Najmniejszy odsetek (4,3%) stanowiły przestępstwa drogowe, a ich udział w liczbie przestępstw drogowych województwa osiągnął 22,2%. Liczną grupę stanowiły przestępstwa przeciwko mieniu. Ich udział w ogólnej liczbie przestępstw stwierdzonych wyniósł 35,3%, w województwie zachodniopomorskim 38,4%.

W I półroczu br. wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw ogółem w Szczecinie wyniósł 84,2%, przy 84,4% w województwie zachodniopomorskim. W przypadku przestępstw kryminalnych wskaźnik był niższy i ukształtował się na poziomie 78,8%, podczas gdy wykrywalność sprawców przestępstw gospodarczych osiągnęła 99,1% (w województwie odpowiednio 77,2% i 97,9%).

Wykres 6.
Chart 6.

Przestępstwa stwierdzone w okresie I-VI 2018 r. według rodzajów przestępstw

Ascertained crimes in the period I-VI 2018 by type of crimes

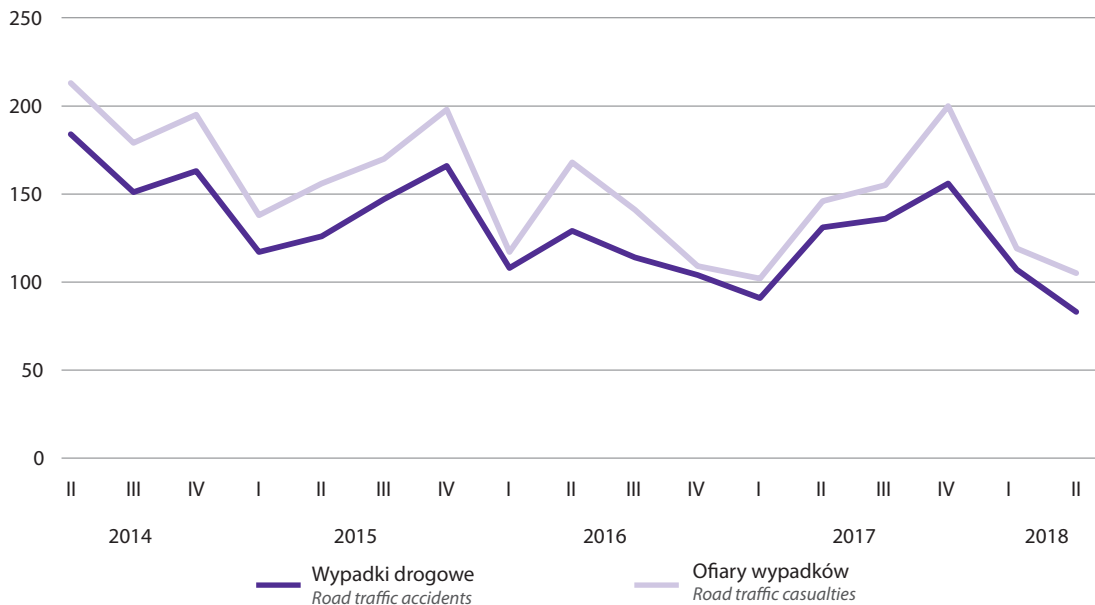


Wypadki drogowe

W I półroczu br. w Szczecinie Policja odnotowała 3561 kolizji, tj. o 8,1% więcej niż przed rokiem. W 190 wypadkach drogowych z ofiarami w ludziach, rannych zostało 220 osób, a 4 osoby poniosły śmierć. W skali roku odnotowano spadek liczby wypadków o 14,4%, liczba rannych również zmniejszyła się – o 8,3%.

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

W I półroczu br. w Szczecinie w turystycznych obiektach noclegowych zatrzymało się 171,4 tys. turystów, którym udzielono 371,8 tys. noclegów. W skali województwa stanowiło to odpowiednio 14,3% i 6,6%. W obiektach hotelowych (czyli w hotelach, motelach, pensjonatach i innych obiektach hotelowych) udzielono 298,0 tys. noclegów (najwięcej w hotelach – 269,4 tys.), a w pozostałych obiektach 73,8 tys. (najwięcej w hostelach – 45,5 tys. oraz w szkolnych schroniskach młodzieżowych – 13,3 tys.). W analogicznym okresie ub. roku z turystycznych obiektów noclegowych skorzystało 181,2 tys. osób, którym udzielono 387,0 tys. noclegów.

Porównując dane dotyczące udzielonych noclegów w I półroczu br. i ub. roku zaobserwowano spadek liczby udzielonych noclegów, który wyniósł 3,9% (w województwie wzrost o 7,0%). Wśród obiektów hotelowych spadek zanotowano m.in. w hotelach (o 1,5%) oraz w innych obiektach hotelowych (o 17,9%).

Udział noclegów udzielonych turystom krajowym w ogólnej liczbie udzielonych noclegów wyniósł 61,6% (przed rokiem 62,8%). Zarówno turyści krajowi, jak i zagraniczni najchętniej zatrzymywali się w hotelach. Udzielono tam odpowiednio 70,7% i 75,3% ogółu noclegów udzielonych turystom odpowiednio krajowym i zagranicznym.

W I półroczu br. stopień wykorzystania miejsc noclegowych we wszystkich turystycznych obiektach noclegowych wyniósł 43,1% wobec 43,8% przed rokiem. W obiektach hotelowych stopień wykorzystania miejsc noclegowych ukształtował się na poziomie 42,3% wobec 42,5% rok wcześniej. W pozostałej nie hotelowej bazie noclegowej wskaźniki te wyniosły odpowiednio 46,8% i 49,8%. Najwyższy stopień wykorzystania miejsc noclegowych w takich obiektach odnotowano w hostelach (68,0% wobec 82,8% rok wcześniej).

W obiektach hotelowych wynajęto 198,9 tys. pokoi, z czego 77,0 tys. – turystom zagranicznym. Najwięcej – 183,5 tys. pokoi wynajęto w hotelach (w tym 71,9 tys. turystom zagranicznym). Wykorzystanie pokoi w hotelach, motelach, pensjonatach i innych obiektach hotelowych w I półroczu br. wyniosło 55,5%. W analogicznym okresie 2017 r. wskaźnik wykorzystania pokoi w obiektach hotelowych wyniósł 56,8%.

Tablice Tables

Ludność Population

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

Wyszczególnienie Specification			Ludność ^b Population ^b	Małżeństwa zawarte Marriages contracted	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny ^c Natural increase ^c
						ogółem total	w tym niemowląt ^d of which infants ^d	
2015	I-XII	A	405657	1945	3561	4440	10	-879
		B	99,6	105,9	99,7	107,0	45,5	x
2016	I-VI	A	405413	785	1825	2211	7	-386
		B	99,6	111,8	102,5	93,7	350,0	x
	I-XII	A	404878	1995	3723	4281	14	-558
		B	99,8	102,6	104,5	96,4	140,0	x
2017	I-VI	A	404403	777	1936	2419	13	-483
		B	99,8	99,0	106,1	109,4	185,7	x
	I-XII	A	403883	1978	3941	4607	23	-666
		B	99,8	99,1	105,9	107,6	164,3	x

(dok.) (cont.)

Wyszczególnienie Specification			Małżeństwa zawarte Marriages contracted	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny ^c Natural increase ^c
					ogółem total	w tym niemowląt ^{de} of which infants ^{de}	
na 1000 ludności per 1000 population							
2015	I-XII	A	4,78	8,75	10,91	2,81	-2,16
		B	106,2	100,0	107,4	45,6	x
2016	I-VI	A	3,87	9,00	10,91	3,84	-1,90
		B	112,2	103,0	98,6	342,9	x
	I-XII	A	4,92	9,18	10,56	3,76	-1,38
		B	102,9	104,9	96,8	133,8	x
2017	I-VI	A	3,84	9,57	11,96	6,71	-2,39
		B	99,2	106,3	109,6	174,7	x
	I-XII	A	4,89	9,75	11,39	5,84	-1,65
		B	99,4	106,2	107,9	155,2	x

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 2016		XII
	w tys. in thous.	A	w tys. in thous.
OGÓŁEM	46,5	102,6	50,2
Przemysł	14,4	105,0	15,3
w tym:			
przetwórstwo przemysłowe	12,6	105,7	13,5
w tym:			
produkcja artykułów spożywczych	1,7	99,8	1,6
produkcja odzieży	0,7	95,0	0,7
poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji	0,2	108,4	0,3
produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych	0,5	125,6	0,5
produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych	0,5	99,6	0,5
produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych	0,6	105,5	0,6
produkcja wyrobów z metali ^Δ	2,5	111,9	2,5
produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych	0,7	107,2	0,7
produkcja urządzeń elektrycznych	0,7	117,0	0,9
produkcja maszyn i urządzeń ^Δ	0,5	113,2	0,5
naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń	2,6	102,8	3,0
Budownictwo	3,9	99,7	4,2
w tym budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ	1,5	116,3	1,5
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	8,3	106,2	8,6
w tym:			
handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawa ^Δ	1,1	96,4	1,1
handel hurtowy ^Δ	4,5	109,3	4,8
handel detaliczny ^Δ	2,7	105,7	2,6
Transport i gospodarka magazynowa	7,5	107,1	7,7
w tym:			
transport lądowy i rurociągowy ^Δ	4,0	106,4	4,0
magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport	2,7	103,7	3,0
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ	1,5	110,4	2,0
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ	1,0	97,0	1,0
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ	3,5	89,9	4,3

^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.

2017	VI 2018		Specification A – corresponding period of previous year = 100
A	w tys. in thous.	A	
108,0	52,4	105,2	TOTAL
105,7	15,6	102,9	Industry
			of which:
106,9	13,7	102,5	manufacturing
			of which:
93,7	1,5	93,5	manufacture of food products
98,8	0,6	98,9	manufacture of wearing apparel
164,1	0,4	135,4	printing and reproduction of recorded media
110,5	0,5	96,0	manufacture of chemicals and chemical products
102,9	0,5	98,9	manufacture of rubber and plastic products
95,3	0,6	100,2	manufacture of other non-metallic mineral products
99,0	2,4	93,8	manufacture of metal products ^Δ
109,2	0,7	103,5	manufacture of computer, electronic and optical products
128,8	1,0	118,0	manufacture of electrical equipment
98,0	1,0	103,0	manufacture of machinery and equipment n.e.c.
114,5	2,7	97,4	repair and installation of machinery and equipment
107,9	4,4	106,9	Construction
103,9	1,5	105,1	of which civil engineering
104,1	9,0	105,1	Trade; repair of motor vehicles ^Δ
			of which:
101,7	1,1	94,0	wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles ^Δ
108,0	5,1	109,1	wholesale trade ^Δ
98,6	2,8	102,7	retail trade ^Δ
102,4	8,1	101,0	Transportation and storage
			of which:
99,1	4,2	102,4	land and pipeline transport ^Δ
108,2	3,1	98,7	warehousing and support activities for transportation
133,1	1,9	93,9	Accommodation and catering ^Δ
105,5	1,1	106,7	Real estate activities
122,9	4,7	109,0	Administrative and support service activities

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

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	I – XII 2016		I – XII 2017		I – VI 2018	
	w tys. <i>in thous.</i>	A	w tys. <i>in thous.</i>	A	w tys. <i>in thous.</i>	A
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
OGÓŁEM TOTAL	43,9	102,9	47,2	107,7	49,4	105,5
Przemysł <i>Industry</i>	13,4	103,7	14,3	106,6	15,0	104,7
w tym przetwórstwo przemysłowe <i>of which manufacturing</i>	11,7	104,3	12,6	108,1	13,2	104,9
Budownictwo <i>Construction</i>	3,6	100,2	3,7	102,7	3,8	105,1
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles ^Δ</i>	7,9	103,8	8,4	106,3	8,6	103,8
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	7,4	105,8	7,8	104,1	7,9	100,9
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ <i>Accommodation and catering ^Δ</i>	1,2	105,9	1,6	135,3	1,4	89,0
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>Real estate activities ^Δ</i>	0,9	96,8	1,0	105,4	1,0	105,4
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ <i>Administrative and support service activities ^Δ</i>	3,0	104,1	3,8	125,5	4,2	113,9

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

Tablica 4. Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy

Stan w końcu miesiąca

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

Okresy Periods		Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons				Stopa bezrobocia rejestrowanego w % Registered unemployment rate in %	Bezrobotni nowo zarejestrowani ^a Newly registered unemployed persons ^a		Bezrobotni wyrejestrowani ^a Persons removed from unemployment rolls ^a		Oferty pracy ^b (zgłoszone w ciągu miesiąca) Job offers ^b (declaring during a month)
		ogółem total	z liczby ogółem of total number		ogółem total		w tym po raz kolejny of which reentrants to unemployment rolls	ogółem total	w tym z tytułu podjęcia pracy of which received jobs		
			kobiety females	dotychczas niepracujący previously not employed							
2016	XII	A	8100	4153	895	4,7	1814	1585	1707	684	1193
		B	69,7	67,7	56,0	x	90,8	91,8	74,0	88,3	103,9
2017	XII	A	5539	2887	621	3,2	1307	1149	1438	617	836
		B	68,4	69,5	69,4	x	72,1	72,5	84,2	90,2	70,1
2018	VI	A	4686	2430	480	2,7	1027	852	1352	498	1444
		B	65,6	65,6	62,0	x	73,5	72,4	79,8	71,3	70,9

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			Długotrwale bezrobotni Long-term unemployed	Osoby korzystające ze świadczeń pomocy społecznej Unemployed persons benefiting from social assistance	Osoby posiadające co najmniej jedno dziecko Unemployed persons with at least one child		Niepełnosprawni Disabled	
		do 30 roku życia below 30 years of age		powyżej 50 roku życia over 50 years			do 6 roku życia below 6 years of age	niepełnosprawne do 18 roku życia disabled child below 18 years of age		
		razem total	w tym do 25 roku życia of which below 25 years							
2016	XII	A	1209	497	3228	4134	237	1339	5	488
		B	61,7	67,8	73,0	61,7	60,2	73,0	125,0	87,0
2017	XII	A	829	304	2143	2596	134	1036	6	407
		B	68,6	61,2	66,4	62,8	56,5	77,4	120,0	83,4
2018	VI	A	670	244	1775	2070	32	867	7	407
		B	60,0	55,3	62,0	58,4	28,6	69,1	87,5	83,4

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

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

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

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

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

Stan w końcu miesiąca

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

Okresy Periods			Ogółem Total	W tym z wykształceniem Of which educational level				
				wyższym tertiary	średnim 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 incomplete primary
2016	XII	A	8100	1822	1648	913	1847	1870
		B	69,7	75,1	69,4	72,1	66,0	67,7
2017	XII	A	5539	1406	1090	644	1189	1210
		B	68,4	77,2	66,1	70,5	64,4	64,7
2018	VI	A	4686	1217	866	559	998	1 046
		B	65,6	74,5	61,3	66,2	63,0	62,6

(cd.) (cont.)

Okresy Periods			W wieku At age				
			poniżej 25 lat below 25 years	25–34	35–44	45–54	55 lat i więcej 55 years and more
2016	XII	A	497	1751	1953	1494	2405
		B	67,8	63,3	72,2	66,8	75,5
2017	XII	A	304	1246	1336	1055	1598
		B	61,2	71,2	68,4	70,6	66,4
2018	VI	A	244	1060	1153	898	1331
		B	55,3	67,2	70,3	68,8	61,1

^a łącznie z policealnymi.

^a Including post-secondary education.

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

Stan w końcu miesiąca

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

Okresy Periods		Według stażu pracy w latach ^a By work seniority in years ^a							
		1 rok i mniej year and less	1–5	5–10	10–20	20–30	powyżej 30 lat i więcej more than 30 years	bez stażu no work seniority	
2016	XII	A	2515	1289	1132	949	986	334	895
		B	75,4	70,1	74,4	71,0	65,8	66,8	56,0
2017	XII	A	1650	913	786	679	677	213	621
		B	65,6	70,8	69,4	71,5	68,7	63,8	69,4
2018	VI	A	1465	809	668	576	532	156	480
		B	66,5	68,4	68,2	67,6	60,3	57,6	62,0

(dok.) (cont.)

Okresy Periods		Według czasu pozostawania bez pracy ^{ab} By duration of unemployment ^{ab}						
		1 miesiąc i mniej month and less	1–3	3–6	6–12	12–24	powyżej 24 miesięcy more than 24 months	
2016	XII	A	1423	1708	1139	1063	1109	1658
		B	88,6	82,3	72,0	73,2	62,7	52,8
2017	XII	A	987	1279	797	800	665	1011
		B	69,4	74,9	70,0	75,3	60,0	61,0
2018	VI	A	847	946	759	722	612	800
		B	71,4	67,9	63,6	67,2	65,4	58,8

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 2016		I – XII 2017		I – VI 2018	
	zł zł	A	zł zł	A	zł zł	A
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
OGÓŁEM TOTAL	4463,67	104,9	4681,12	104,9	4903,74	107,5
Przemysł Industry	4768,67	109,6	4975,07	104,3	5115,14	104,9
w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing	4700,52	110,8	4908,54	104,4	5040,01	105,0
Budownictwo Construction	4459,27	98,6	4855,18	108,9	5020,22	110,1
Handel; naprawa pojazdów samo- chodowych ^Δ Trade; repair of motor vehicles ^Δ	3852,70	103,9	4160,35	108,0	4429,44	109,5
Transport i gospodarka magazy- nowa Transportation and storage	4324,22	104,9	4549,38	105,2	4625,17	104,8
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ Accommodation and catering ^Δ	3407,23	115,2	3479,71	102,1	3557,95	107,9
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ Real estate activities	5288,74	104,0	5498,49	104,0	5685,64	106,1
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ Administrative and support service activities	3461,55	102,9	3582,72	103,5	4067,81	117,8

^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	
razem total	w tym dotacje of which subsidies							
A – w mln zł in mln zł								
B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
OGÓŁEM TOTAL								
2016	I–XII	A	12933,5	8913,1	3562,4	367,8	95,0	90,2
		B	88,9	82,0	107,4	132,8	130,3	105,3
2017	I–XII	A	14877,1	9807,1	4619,7	348,5	86,1	101,9
		B	115,0	110,0	129,7	94,7	90,7	113,0
2018	I–VI	A	7644,2	4927,6	2521,7	136,2	40,6	58,7
		B	109,4	109,1	110,9	95,7	97,2	107,5
w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing		A	1924,1	1797,3	77,9	29,8	6,8	19,1
		B	102,3	103,3	90,2	120,9	106,8	61,0
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ Water supply; sewerage, waste management and remediation activities		A	208,1	191,0	2,2	13,6	12,1	1,3
		B	109,7	111,6	99,5	102,4	98,0	42,3
Budownictwo Construction		A	556,8	508,4	25,6	17,5	-	5,4
		B	139,2	136,0	19 razy	79,0	x	199,1
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ Trade; repair of motor vehicles ^Δ		A	2478,6	132,1	2334,2	9,2	0,5	3,1
		B	111,6	125,0	111,0	90,7	450,5	77,4
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage		A	1085,6	1028,5	8,5	27,3	14,3	21,3
		B	106,1	105,6	142,4	70,6	94,9	426,4
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ Accommodation and catering ^Δ		A	79,4	76,0	0,8	1,0	0,1	1,6
		B	110,2	108,4	113,4	83,9	137,8	24 razy
Informacja i komunikacja Information and communication		A	522,5	512,6	0,4	5,0	0,5	4,5
		B	118,9	118,7	109,1	186,5	70,7	98,6
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ Real estate activities		A	224,8	217,0	0,0	6,2	0,2	1,6
		B	104,8	104,8	x	1007,6	149,3	105,4
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ Administrative and support service activities		A	260,2	238,7	2,1	18,9	4,3	0,5
		B	103,2	102,9	75,9	110,0	98,1	147,8

^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 A – w mln zł in mln zł B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100			Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności Costs of obtaining revenues from total activity				
			ogółem total	koszt własny sprzedanych produktów costs of products sold	wartość sprze- danych towarów i materiałów value of goods and materials sold	pozostałe koszty operacyjne other operati- onal costs	koszty finansowe financial costs
OGÓŁEM TOTAL							
2016	I–XII	A	12239,4	8808,7	3133,4	151,3	146,1
		B	87,6	82,4	105,6	74,2	136,7
2017	I–XII	A	14077,8	9669,6	4049,1	165,7	193,4
		B	115,0	109,8	129,2	109,5	132,4
2018	I–VI	A	7241,6	4924,1	2192,8	60,8	63,9
		B	108,7	109,7	110,4	87,1	53,7
w tym przetwórstwo przemysłowe <i>of which manufacturing</i>		A	1895,2	1781,9	71,1	18,7	23,6
		B	101,9	103,3	100,3	58,8	70,7
Dostawa wody; gospoda- rowanie ściekami i odpa- dami; rekultywacja ^Δ <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>		A	179,3	176,1	0,5	1,7	1,1
		B	114,8	115,7	90,5	170,6	43,2
Budownictwo <i>Construction</i>		A	500,7	467,9	24,6	3,8	4,3
		B	135,6	132,8	359,5	71,6	91,6
Handel; naprawa pojaz- dów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>		A	2433,1	393,1	2019,8	13,6	6,7
		B	111,4	116,6	110,3	132,9	118,4
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>		A	971,9	941,6	7,0	8,3	15,1
		B	102,6	107,1	130,9	126,8	26,8
Zakwaterowanie i gastro- nomia ^Δ <i>Accommodation and catering^Δ</i>		A	71,5	70,1	0,6	0,4	0,3
		B	113,7	113,7	107,9	127,2	98,3
Informacja i komunikacja <i>Information and commu- nication</i>		A	494,7	484,8	0,3	1,6	7,9
		B	119,3	120,6	113,8	90,9	74,4
Obsługa rynku nierucho- mości ^Δ <i>Real estate activities</i>		A	207,6	201,6	-	3,5	2,5
		B	104,4	105,4	x	95,2	96,5
Administrowanie i działa- lność wspierająca ^Δ <i>Administrative and support service activities</i>		A	213,0	205,1	1,8	5,6	0,6
		B	98,4	99,8	75,6	72,3	53,8

^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 produk- tów, towarów i materiałów <i>Financial result from sale of products, goods and materials</i>	Wynik finansowy brutto <i>Gross financial result</i>	Obciążenia wyniku finansowego brutto ^b <i>Encumbrances of gross financial result ^b</i>	Wynik finansowy netto <i>Net financial result</i>
A – w mln zł <i>in mln zł</i>						
B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
OGÓŁEM TOTAL						
2016	I–XII	A	533,4	694,0	114,3	579,8
		B	100,9	119,5	122,6	119,0
2017	I–XII	A	708,1	799,3	114,5	684,8
		B	132,7	115,2	100,2	118,1
2018	I–VI	A	332,4	402,6	68,7	333,8
		B	104,6	123,6	128,7	122,5
w tym przetwórstwo przemysłowe <i>of which manufactu- ring</i>		A	22,2	28,8	16,7	12,2
		B	73,3	136,5	116,5	178,6
Dostawa wody; gospo- darowanie ściekami i odpadami; rekulty- wacja ^Δ <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>		A	16,7	28,8	5,4	23,4
		B	80,5	85,8	124,3	80,1
Budownictwo <i>Construction</i>		A	41,4	56,1	8,8	47,3
		B	259,4	182,6	314,8	169,4
Handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles ^Δ</i>		A	53,5	45,5	10,0	35,4
		B	134,2	119,4	163,1	111,0
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>		A	88,5	113,7	2,2	111,5
		B	92,6	148,7	68,2	152,2
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ <i>Accommodation and catering ^Δ</i>		A	6,1	7,9	1,2	6,7
		B	70,7	86,2	187,4	78,7
Informacja i komuni- kacja <i>Information and com- munication</i>		A	27,9	27,8	10,8	17,0
		B	93,1	112,5	173,9	91,8
Obsługa rynku nieru- chomości ^Δ <i>Real estate activities</i>		A	15,5	17,3	2,1	15,1
		B	105,9	110,5	123,4	108,9
Administrowanie i działalność wspiera- jąca ^Δ <i>Administrative and sup- port service activities</i>		A	33,9	47,1	6,0	41,1
		B	126,1	132,3	90,8	141,7

^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 ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samo- chodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	
Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w % Sales profitability rate in %						
2016	I-XII	4,3	1,1	13,0	6,5	1,6
2017	I-XII	4,9	4,0	9,0	1,4	1,4
2018	I-VI	4,5	1,2	8,6	7,8	2,2
Wskaźnik poziomu kosztów w % Cost level indicator in %						
2016	I-XII	94,6	98,4	82,1	93,1	98,5
2017	I-XII	94,6	96,3	84,9	95,5	98,5
2018	I-VI	94,7	98,5	86,2	89,9	98,2
Wskaźnik rentowności obrotu brutto w % Gross turnover profitability rate in %						
2016	I-XII	5,4	1,6	17,9	6,9	1,5
2017	I-XII	5,4	3,7	15,1	4,5	1,5
2018	I-VI	5,3	1,5	13,8	10,1	1,8
Wskaźnik rentowności obrotu netto w % Net turnover profitability rate in %						
2016	I-XII	4,5	0,7	14,6	5,9	1,3
2017	I-XII	4,6	2,8	12,7	3,9	1,3
2018	I-VI	4,4	0,6	11,3	8,5	1,4
Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w % Financial liquidity ratio of the first degree in %						
2016	I-XII	45,4	26,5	55,7	84,7	16,0
2017	I-XII	47,0	45,4	72,5	39,5	11,6
2018	I-VI	44,8	39,7	68,8	72,6	12,4
Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w % Financial liquidity ratio of the second degree in %						
2016	I-XII	109,3	69,0	84,1	145,2	73,7
2017	I-XII	99,0	93,8	118,7	80,7	69,6
2018	I-VI	101,9	78,7	126,1	148,3	76,0
Liczba jednostek objętych badaniem Number of entities covered by survey						
2016	I-XII	177	51	4	15	24
2017	I-XII	197	53	5	16	28
2018	I-VI	195	57	5	13	29
Udział liczby jednostek wykazujących zysk netto w ogólnej liczbie jednostek ^b w % Share of number of entities showing net profit in total number of enterprises ^b in %						
2016	I-XII	81,4	80,4	100,0	93,3	87,5
2017	I-XII	77,7	66,0	80,0	100,0	82,1
2018	I-VI	74,4	64,9	80,0	76,9	79,3
Udział przychodów z całokształtu działalności jednostek wykazujących zysk netto w przychodach ogółem ^b w % Share of revenues of enterprises showing net profit in total revenues from the whole activity ^b in %						
2016	I-XII	82,9	61,7	100,0	99,6	94,7
2017	I-XII	86,0	73,3	99,8	100,0	93,9
2018	I-VI	80,7	61,1	94,2	94,1	90,1

^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 11. Relacje ekonomiczne oraz struktura przedsiębiorstw według uznanych wyników finansowych ^a (dok.)

Table 11. 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 %						
2016	I-XII	10,5	9,5	11,0	5,5	4,1
2017	I-XII	9,8	12,4	9,1	5,8	12,9
2018	I-VI	8,5	7,9	5,4	7,1	14,1
Wskaźnik poziomu kosztów w % Cost level indicator in %						
2016	I-XII	85,7	90,5	88,0	94,7	93,6
2017	I-XII	89,8	87,2	91,7	94,3	86,0
2018	I-VI	89,5	90,1	94,7	92,3	81,9
Wskaźnik rentowności obrotu brutto w % Gross turnover profitability rate in %						
2016	I-XII	14,3	9,5	12,0	5,3	6,4
2017	I-XII	10,2	12,8	8,3	5,7	14,0
2018	I-VI	10,5	9,9	5,3	7,7	18,1
Wskaźnik rentowności obrotu netto w % Net turnover profitability rate in %						
2016	I-XII	13,7	7,9	9,7	4,5	5,0
2017	I-XII	10,0	10,7	6,8	4,9	11,5
2018	I-VI	10,3	8,4	3,3	6,7	15,8
Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w % Financial liquidity ratio of the first degree in %						
2016	I-XII	108,4	123,7	60,0	159,4	60,6
2017	I-XII	67,8	192,1	32,3	172,4	33,9
2018	I-VI	50,7	351,7	47,9	175,5	32,4
Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w % Financial liquidity ratio of the second degree in %						
2016	I-XII	289,1	158,7	139,9	218,3	189,1
2017	I-XII	114,4	309,1	111,1	219,5	153,9
2018	I-VI	116,3	416,6	153,0	228,8	154,4
Liczba jednostek objętych badaniem Number of entities covered by survey						
2016	I-XII	25	5	18	7	17
2017	I-XII	33	5	18	7	19
2018	I-VI	31	5	18	8	17
Udział liczby jednostek wykazujących zysk netto w ogólnej liczbie jednostek ^b w % Share of number of entities showing net profit in total number of enterprises ^b in %						
2016	I-XII	80,0	100,0	72,2	100,0	64,7
2017	I-XII	72,7	100,0	88,9	100,0	63,2
2018	I-VI	77,4	100,0	66,7	100,0	70,6
Udział przychodów z całokształtu działalności jednostek wykazujących zysk netto w przychodach ogółem ^b w % Share of revenues of enterprises showing net profit in total revenues from the whole activity ^b in %						
2016	I-XII	87,0	100,0	93,4	100,0	74,8
2017	I-XII	76,2	100,0	96,3	100,0	80,2
2018	I-VI	87,6	100,0	58,9	100,0	82,1

^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 month

Wyszczególnienie Specification A – w mln zł in mln zł B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		Aktywa obrotowe Current assets							Zobowiązania Liabilities	
		ogółem grand total	w tym of which						krótko- termino- we short- term	długoter- minowe long-term
			zapasy stocks			należności krótkoter- minowe short- term dues	inwestycje krótkoter- minowe short- term invest- ments			
			razem total	w tym of which						
		produkty gotowe finished products	towary goods							
OGÓŁEM TOTAL										
2016	XII	A	4959,4	1291,8	186,5	458,0	2032,2	1441,5	3177,0	1872,7
		B	104,0	116,6	111,6	129,0	116,8	101,1	103,4	118,3
2017	XII	A	5441,2	1660,1	113,1	579,1	1835,9	1660,2	3532,8	1893,1
		B	109,7	128,5	60,7	126,4	90,3	115,2	111,2	101,1
2018	VI	A	5577,6	1518,0	117,2	557,7	2140,9	1677,3	3747,7	1982,8
		B	97,6	88,4	57,7	90,4	90,8	121,8	116,9	77,1
w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing		A	1889,9	610,3	94,5	36,2	568,5	577,1	1455,2	524,7
		B	105,7	86,5	57,4	129,7	84,4	197,7	122,8	50,2
Dostawa wody; gospoda- rowanie ściekami i odpa- dami; rekultywacja ^Δ Water supply; sewerage, waste management and remediation activities		A	162,1	3,3	-	0,0	70,0	84,0	122,1	461,4
		B	93,3	78,2	x	9,3	131,0	74,4	81,8	118,4
Budownictwo Construction		A	860,8	383,4	16,9	104,2	236,2	226,4	311,9	160,9
		B	99,6	77,2	52,4	68,5	137,0	183,3	95,6	129,7
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ Trade; repair of motor vehicles ^Δ		A	964,8	441,9	5,1	415,4	419,3	82,1	660,1	123,6
		B	107,6	98,0	105,9	96,0	111,2	171,4	111,6	81,9
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage		A	824,9	20,7	-	0,4	441,5	341,6	673,4	179,1
		B	66,9	112,2	x	59,5	59,9	75,6	138,9	61,5
Zakwaterowanie i gastro- nomia ^Δ Accommodation and catering ^Δ		A	47,4	1,9	-	0,0	6,9	37,1	10,6	14,5
		B	177,4	92,6	x	x	141,8	200,0	85,3	96,5
Informacja i komunikacja Information and commu- nication		A	273,2	6,3	-	0,1	177,7	81,0	169,1	111,1
		B	121,8	105,1	x	66,4	131,7	102,9	120,6	66,1
Obsługa rynku nierucho- mości ^Δ Real estate activities		A	247,8	22,6	0,2	-	49,5	163,2	93,0	343,7
		B	119,9	200,8	76,5	x	104,4	118,5	131,9	100,1
Administrowanie i działa- ność wspierająca ^Δ Administrative and support service activities		A	133,2	3,5	0,0	1,4	100,2	26,6	82,1	32,6
		B	100,4	182,7	x	115,1	104,9	79,3	94,1	131,4

^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 month

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	XII 2016	XII 2017	VI 2018	
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>			analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>
OGÓŁEM TOTAL	68839	69769	70473	101,5
WEDŁUG WYBRANYCH FORM PRAWNYCH <i>BY SELECTED LEGAL FORMS</i>				
Przedsiębiorstwa państwowe <i>State enterprises</i>	2	2	2	100,0
Spółki handlowe <i>Commercial companies</i>	10000	10843	11139	105,9
w tym: <i>of which:</i>				
z udziałem kapitału zagranicznego <i>with foreign capital participation</i>	2372	2527	2641	109,1
z udziałem Skarbu Państwa <i>with State Treasury participation</i>	23	23	22	95,7
Spółki cywilne <i>Civil companies</i>	5087	5066	5049	99,7
Spółdzielnie <i>Cooperatives</i>	236	237	237	99,6
Fundacje, stowarzyszenia i organizacje społeczne <i>Foundations, associations and social organizations</i>	1870	1999	2040	104,6
Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <i>Natural persons conducting economic activity</i>	46642	46607	46965	100,7

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

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

Stan w końcu miesiąca

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

Wyszczególnienie Specification	XII 2016	XII 2017	VI 2018
WEDŁUG WYBRANYCH SEKCJI BY SELECTED SECTIONS			
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	397	396	406
Górnictwo i wydobywanie <i>Mining and quarrying</i>	39	38	37
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	5534	5676	5719
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	359	358	365
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	167	169	171
Budownictwo <i>Construction</i>	7868	8025	8199
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles ^Δ</i>	14843	14602	14505
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	4882	4993	5062
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ <i>Accommodation and catering ^Δ</i>	2030	2026	2078
Informacja i komunikacja <i>Information and communication</i>	2572	2697	2795
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa <i>Financial and insurance activities</i>	2072	2056	2043
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>Real estate activities</i>	5126	5280	5358
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna <i>Professional, scientific and technical activities</i>	7964	8093	8180
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ <i>Administrative and support service activities</i>	2771	2789	2813
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	103	102	101
Edukacja <i>Education</i>	2116	2096	2107
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i>	4768	4879	4926
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją <i>Arts, entertainment and recreation</i>	1054	1082	1107
Pozostała działalność usługowa <i>Other service activities</i>	3989	4136	4192

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

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

Inwestycje i mieszkania

Investment and dwellings

Tablica 14. Nakłady inwestycyjne ^a (ceny bieżące)

Table 14. Investment outlays ^a (current prices)

Okresy Periods		A – w tys. zł in thous. zł B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Ogółem Grand total	W tym na środki trwałe Of which for fixed assets			
				razem total	w tym na of which for		
					budynki i budowle buildings and structures	maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia machinery, technical equipment and tools	środki transportu transport equipment
2016	I–XII	A	480483	479526	187342	219594	72491
		B	74,9	75,0	66,5	100,6	52,0
2017	I–XII	A	680057	672136	338504	229541	104080
		B	141,5	140,2	180,7	104,5	143,6
2018	I–VI	A	305212	298793	125438	117056	56299
		B	101,9	101,3	93,6	115,5	94,2

^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		A – w liczbach bezwzględnych in absolute numbers B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Ogółem Total	Indywidual- ne ^a Private construction ^a	Na sprzedaż lub wynajem ^a For sale for rent ^a	Spółdzielnie mieszkaniowe Housing cooperatives	Społeczne czynszowe Public building society	Zakładowe Company

MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA DWELLINGS COMPLETED

2016	I–XII	A	2955	156	2396	48	325	30
		B	261,0	96,9	284,2	141,2	1354,2	42,9
2017	I–XII	A	2661	173	2405	47	36	-
		B	90,1	110,9	100,4	97,9	11,1	x
2018	I–VI	A	1298	69	1204	25	-	-
		B	105,5	75,0	111,6	53,2	x	x

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

2016	I–XII	A	184081	27198	135027	2745	16591	2520
		B	210,3	97,4	263,5	138,1	1294,1	49,6
2017	I–XII	A	165836	26725	135003	2175	1933	-
		B	90,1	98,3	100,0	79,2	11,7	x
2018	I–VI	A	83657	12250	70347	1060	-	-
		B	110,9	83,4	121,4	48,7	x	x

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

Przemysł i Budownictwo

Industry and construction

Tablica 16. Produkcja sprzedana przemysłu^{ab}
Table 16. Sold production of industry^{ab}

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	I–XII 2016		I–XII 2017		I–VI 2018	
	w mln zł ^c <i>in mln zł^c</i>	A	w mln zł ^c <i>in mln zł^c</i>	A	w mln zł ^c <i>in mln zł^c</i>	A
Przemysł Industry	6004,8	70,9	5819,9	96,4	2745,9	101,0
w tym przetwórstwo przemysłowe <i>of which manufacturing</i>	5388,4	68,8	5166,8	95,2	2422,8	101,7
w tym: <i>of which:</i>						
produkcja artykułów spożywczych <i>manufacture of food products</i>	1116,0	111,6	1188,7	108,6	603,3	110,9
produkcja odzieży <i>manufacture of wearing apparel</i>	50,8	92,3	53,7	105,9	32,9	125,8
poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji <i>printing and reproduction of recorded media</i>	50,5	120,4	70,7	139,4	47,1	138,2
produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych <i>manufacture of chemicals and chemical products</i>	198,3	107,0	223,0	109,0	104,2	89,4
produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i>	115,4	101,0	122,2	102,0	62,7	103,0
produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych <i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>	261,4	78,6	282,2	111,5	147,9	107,6
produkcja wyrobów z metali ^Δ <i>manufacture of metal products^Δ</i>	890,2	147,7	921,8	99,3	427,9	103,7
produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych <i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>	96,1	89,7	90,8	94,1	60,9	123,7
produkcja urządzeń elektrycznych <i>manufacture of electrical equipment</i>	199,6	156,7	221,6	112,9	107,3	122,9
produkcja maszyn i urządzeń ^Δ <i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	190,6	115,9	205,7	105,1	107,3	99,9
naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń <i>repair and installation of machinery and equipment</i>	1887,7	39,4	1394,7	72,3	406,2	63,7

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 19 i 20. *b* Począwszy od 2018 r. wdrożono nową metodę imputacji danych dla podmiotów badania, które nie złożyły meldunku. Dane za lata 2015–2017 zostały zmienione w stosunku do opublikowanych w poprzednich edycjach Biuletynu. U w a g a. Wskaźnik dynamiki (A) obliczono na podstawie danych w cenach stałych (średnie ceny bieżące z 2015 r.). *c* W cenach bieżących.
a See methodological notes item 19 and 20. *b* Since 2018 the new method of the imputation for units which did not participate in data reporting was implemented. Data for the years 2015–2017 were changed in relation to those published in the previous editions of the Bulletin.
Note. 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 budynków ^Δ construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities	
2016	I–XII	A	1769,9	994,5	281,2	512,7	200,7
		B	76,1	57,4	70,8	61,1	40,4
2017	I–XII	A	1796,0	976,9	211,7	530,5	234,7
		B	101,5	98,2	75,3	103,5	116,9
2018	I–VI	A	920,5	403,0	124,5	171,5	106,9
		B	133,0	108,2	132,2	92,7	114,6

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

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

Handel Trade

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

Wyszczególnienie Specification	I–XII 2016	I–XII 2017	I–VI 2018
	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		
OGÓŁEM TOTAL	92,7	102,1	106,3
w tym: of which:			
pojazdy samochodowe, motocykle, części motor vehicles, motorcycles, parts	103,5	117,5	116,9
paliwa stałe, ciekłe i gazowe solid, liquid and gaseous fuels	85,8	151,1	93,2
żywność, napoje i wyroby tytoniowe food, beverages and tobacco products	102,6	58,2	92,7
farmaceutyki, kosmetyki i sprzęt ortopedyczny pharmaceuticals, cosmetics, orthopedic equipment	94,7	111,8	108,8
włókno, odzież i obuwie textiles, clothing, footwear	72,2	121,1	113,0
meble, RTV, AGD furniture, radio, TV and household appliances	193,8	90,4	81,0
prasa, książki i pozostała sprzedaż w wyspecjalizowanych sklepach papers, books and other sale in specialized stores	38,8	115,4	82,8

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

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

Bezpieczeństwo publiczne

Public safety

Tablica 19. Przepęstwa stwierdzone i wskaźniki wykrywalności sprawców przępstw w okresie I-VI 2018 r.

Table 19. Ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in crimes in the period I-VI in 2018

Wyszczęólnienie <i>Specification</i>	Przepęstwa stwierdzone <i>Ascertained crimes</i>	Wskaźnik wykrywalności sprawców przępstw w % <i>Rate of detectability of delinquents in crimes in %</i>
OGÓŁEM TOTAL	8643	84,2
w tym przępstwa: <i>of which crimes:</i>		
o charakterze kryminalnym <i>criminal</i>	6347	78,8
o charakterze gospodarczym <i>commercial</i>	1008	99,1
drogowe <i>traffic</i>	371	99,7
Z ogółem rodzaje przępstw: <i>Of total type of crimes:</i>		
przeciwko życiu i zdrowiu <i>against life and health</i>	116	93,2
przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacji <i>against public safety and safety in transport</i>	425	99,3
przeciwko wolności, wolności sumienia i wyznania <i>against freedom, freedom of conscience and religion</i>	184	91,8
przeciwko rodzinie i opiece <i>against the family and guardianship</i>	174	100,0
przeciwko działalności instytucji państwowych oraz samorządu terytorialnego ^a <i>against the activities of state institutions and local government ^a</i>	75	100,0
przeciwko wymiarowi sprawiedliwości <i>against the judiciary</i>	851	99,9
przeciwko wiarygodności dokumentów <i>against the reliability of documents</i>	449	90,9
przeciwko mieniu <i>against property</i>	3055	62,2
przeciwko obrotowi gospodarczemu ^b <i>against economic activity ^b</i>	98	99,0
przeciwko obrotowi pieniędzmi i papierami wartościowymi <i>against money and securities trading</i>	91	7,7
z ustawy o przeciwdziałaniu narkomanii <i>by law on Counteracting Drug Addiction</i>	509	98,4

^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. Uwaga. Dane pobrano z Krajowego Systemu Informacyjnego Policji w dniu 16 VII 2018 r.

Źródło: 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.

Note. Data were extracted from the National Police Information System (KSIP) on July 16, 2018.

Source: data of the National Police Headquarters.

Tablica 20. Wypadki drogowe
Table 20. Road traffic accidents

Okresy Periods		Wypadki drogowe Road traffic accidents	Ofiary wypadków Road traffic casualties						Kolizje Clashes
			ogółem total	zabici killed	ranni injured	na 100 wypadków per 100 accidents			
						zabici killed	ranni injured		
A – w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
2016	I–XII	A	455	535	10	525	2,2	115,4	6318
		B	81,8	80,8	66,7	81,1	x	x	109,2
2017	I–XII	A	514	603	10	593	1,9	115,4	7029
		B	113,0	112,7	100,0	113,0	x	x	111,3
2018	I–VI	A	190	224	4	220	2,1	115,8	3561
		B	85,6	90,3	50,0	91,7	x	x	108,1

U w a g a: Dane pobrano z Systemu Ewidencji Wypadków i Kolizji w dniu 27 VII 2018 r.
N o t e: Data were extracted from the Traffic Casualties and Clashes System (SEWIK) on July 27, 2018.

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

Wyszczególnienie Specification	I–XII 2016		I–XII 2017		I–VI 2018	
	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	1471	99,7	1258	85,5	777	96,9
Obiekty Objects	401	117,6	360	89,8	176	81,5
w tym: of which:						
mieszkalne residential buildings	346	117,7	303	87,6	144	75,0
użyteczności publicznej general purpose public buildings	25	104,2	36	144,0	21	140,0
produkcyjne manufacturing facilities	10	142,9	12	120,0	5	100,0
magazynowe warehouse facilities	20	125,0	9	45,0	6	150,0
Środki transportu Transport equipment	92	85,2	95	103,3	51	104,1
Uprawy Crops	12	80,0	8	66,7	9	180,0
Lasy Forests	15	107,1	4	26,7	6	600,0
Inne Others	951	95,3	791	83,2	535	100,8

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 wyko- rzystania miejsc noc- legowych w % Utilisation of bed pla- ces in %	Wynajęte pokoje ^b Rented rooms ^b		Stopień wyko- rzystania pokoi w % ^b Utilisation rooms in % ^b	
		ogółem total	w tym turystom zagranicz- nym of which foreign tourists	ogółem total	w tym turystom zagranicz- nym of which foreign tourists		ogółem total	w tym turystom zagranicz- nym of which foreign tourists		
2016	I–XII	A	373994	137324	881079	313032	45,8	419228	171785	60,5
		B	95,6	103,9	99,6	113,3	x	102,7	115,2	x
2017	I–XII	A	393052	139591	939023	342653	47,9	443122	170349	60,3
		B	105,1	101,7	106,6	109,5	x	105,7	99,2	x
2018	I–VI	A	171388	57665	371838	142646	43,1	198909	76995	55,5
		B	94,6	94,1	96,1	99,0	x	95,7	96,5	x

^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	Usłonecznienie w h Insolation in h
2017	IV	7,4	42	5,2	143
	V	14,1	91	4,5	240
	VI	17,2	133	5,3	216
	VII	17,7	193	5,2	197
	VIII	18,2	44	4,3	229
	IX	13,6	30	4,6	131
	X	11,2	94	5,3	96
	XI	5,8	74	6,1	50
2018	XII	3,4	34	6,5	34
	I	2,7	71	6,6	31
	II	-1,8	6	4,5	127
	III	0,5	43	5,1	140
	IV	12,3	27	3,7	258
	V	16,6	23	2,6	350
	VI	18,5	15	3,8	254

^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. Szczecin na tle województwa zachodniopomorskiego w okresie I-VI 2018 r.
Table 24. Szczecin against background of the zachodniopomorskie voivodship in the period I-VI in 2018

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	Województwo zachodniopomorskie <i>Zachodniopomorskie Voivodship</i>		Szczecin		
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	analogiczny okres poprzedniego roku = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	analogiczny okres poprzedniego roku = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	województwo = 100 <i>voivodship = 100</i>
Pracujący^a w sektorze przedsiębiorstw w tys. <i>Employed persons^a in enterprise sector in thous.</i>	195,9	104,3	52,4	105,2	26,7
w tym: <i>of which:</i>					
przemysł <i>industry</i>	98,7	103,7	15,6	102,9	15,8
budownictwo <i>construction</i>	12,5	102,0	4,4	106,9	35,2
handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	32,6	102,9	1,1	94,0	3,4
transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i>	16,3	107,6	8,1	1010	49,7
Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw w tys. <i>Average paid employment in enterprise sector in thous.</i>	187,5	104,4	49,4	105,5	26,3
w tym: <i>of which:</i>					
przemysł <i>industry</i>	95,9	104,3	15,0	104,7	15,6
budownictwo <i>construction</i>	11,4	101,1	3,8	105,1	33,3
handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	31,3	102,4	8,6	103,8	27,5
transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i>	15,7	107,0	7,9	100,9	50,3
Bezrobotni zarejestrowani^a <i>Registered unemployed persons^a</i>	44742	79,9	4686	65,6	10,5
w tym kobiety <i>of which females</i>	26245	82,5	2430	65,6	9,3
Stopa bezrobocia^a rejestrowanego w % <i>Registered unemployment rate^a in %</i>	7,4	x	2,7	x	x

^a Stan w dniu 30 VI.
^a As of 30 VI.

Tablica 24. Szczecin na tle województwa zachodniopomorskiego w okresie I-VI 2018 r. (cd.)
 Table 24. Szczecin against background of the zachodniopomorskie voivodship in the period I-VI in 2018 (cont.)

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	Województwo zachodniopomorskie <i>Zachodniopomorskie Voivodship</i>		Szczecin		
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	analogiczny okres poprzedniego roku = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	analogiczny okres poprzedniego roku = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	województwo = 100 <i>voivodship = 100</i>
Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw w zł <i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector in zł</i>	4359,24	107,2	4903,7	107,5	112,5
w tym: <i>of which:</i>					
przemysł <i>industry</i>	4420,52	106,2	5115,14	104,9	115,7
budownictwo <i>construction</i>	4332,95	109,8	5020,22	110,1	115,9
handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>trade; repair of motor vehicles ^Δ</i>	3897,88	109,2	4429,44	109,5	113,6
transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i>	4119,79	103,0	4625,2	104,8	112,3
Podmioty gospodarki narodowej ^a <i>National economy entities ^a in the REGON register</i>	225762	101,3	70473	101,5	31,2
w tym: <i>of which:</i>					
przemysł <i>industry</i>	49580	103,3	6292	101,2	12,7
budownictwo <i>construction</i>	29911	104,8	8199	102,9	27,4
handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>trade; repair of motor vehicles ^Δ</i>	47844	98,3	14505	98,6	30,3
transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i>	14342	101,9	5062	101,9	35,3
działalność profesjonalna, naukowa i techniczna <i>professional, scientific and technical activities</i>	18284	101,9	8180	102,1	44,7

^a Stan w dniu 30 VI; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie; w podziale według sekcji PKD bez podmiotów, dla których pełna informacja o podmiocie nie występuje w rejestrze REGON.

^a As of 30 VI; excluding persons tending private farms in agriculture; in the divisions by sections of the NACE Rev. 2 data do not include entities for which the full information about the entities does not exist in the REGON register.

Tablica 24.
Table 24.

Szczecin na tle województwa zachodniopomorskiego w okresie I-VI 2018 r. (dok.)
Szczecin against background of the zachodniopomorskie voivodship in the period I-VI in 2018 (cont.)

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	Województwo zachodniopomorskie <i>Zachodniopomorskie Voivodship</i>		Szczecin		
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	analogiczny okres poprzedniego roku = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	analogiczny okres poprzedniego roku = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	województwo = 100 <i>voivodship = 100</i>
Produkcja sprzedana przemysłu w mln zł (w cenach bieżących) <i>Sold production of industry in mln zł (in current prices)</i>	19974,0	105,3^a	2745,9	101,0^a	13,7
Produkcja budowlano-montażowa w mln zł (w cenach bieżących) <i>Construction and assembly production in mln zł (in current prices)</i>	1194,2	121,7	403	108,2	33,7
Mieszkania oddane do użytkowania <i>Dwellings completed</i>	3665	101,9	1298	105,5	35,4
w tym: <i>of which:</i>					
indywidualne <i>private construction</i>	1063	93,3	69	75,0	6,5
na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	2496	105,8	1204	111,6	48,2
Powierzchnia użytkowa oddanych mieszkań w m² <i>Usable floor space of dwellings completed in m²</i>	301575	100,1	83657,0	110,9	27,7
w tym: <i>of which:</i>					
indywidualne <i>private construction</i>	154287	93,9	12250	83,4	7,9
na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	142775	107,7	70347	121,4	49,3
Przestępstwa stwierdzone <i>Ascertained crimes</i>	23510	124,5	8643	137,3	36,8
Wskaźnik wykrywalności przestępstw w % <i>Rate of detectability of crimes in %</i>	84,4	x	84,2	x	x
Wypadki drogowe <i>Road traffic accidents</i>	491	93,3	190	85,6	38,7
Ofiary wypadków: <i>Road traffic casualties:</i>	624	96,1	224	90,3	35,9
zabici <i>killed</i>	54	101,9	4	50,0	7,4
ranni <i>injured</i>	570	95,6	220	91,7	38,6
Kolizje <i>Clashes</i>	9416	106,5	3561	108,1	37,8

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 background of the voivodship cities

Tablica 25. Ludność^a
Stan w końcu okresu

Table 25. Population^a
End of period

Miasta <i>Cities</i>	2015		2016		2017	
	I-VI	I-XII	I-VI	I-XII	I-VI	I-XII
OGÓŁEM ^b w tys. <i>TOTAL^b in thous.</i>						
Białystok	295,6	296,0	296,3	296,6	297,1	297,3
Bydgoszcz	357,0	355,6	355,0	353,9	353,2	352,3
Gdańsk	461,8	462,2	463,0	463,8	464,3	464,3
Gorzów Wlkp.	124,1	123,8	123,9	124,0	124,0	124,3
Katowice	300,8	299,9	299,0	298,1	297,2	296,3
Kielce	198,5	198,0	197,7	197,7	197,3	196,8
Kraków	762,5	761,1	762,4	765,3	766,7	767,3
Lublin	341,4	340,7	340,7	340,5	340,2	339,9
Łódź	703,2	701,0	698,7	696,5	693,8	690,4
Olsztyn	174,1	173,4	173,6	173,0	173,0	173,1
Opole	119,5	118,9	118,9	118,7	128,1	128,1
Poznań	544,6	542,3	541,6	540,4	539,5	538,6
Rzeszów	185,7	185,9	187,0	187,4	189,1	189,7
Szczecin	407,0	405,7	405,4	404,9	404,4	403,9
Toruń	202,9	202,7	202,6	202,5	202,5	202,6
Warszawa	1739,6	1744,4	1748,9	1754,0	1758,1	1764,6
Wrocław	634,4	635,8	637,1	637,7	638,4	638,6
Zielona Góra	138,8	138,7	138,9	139,3	139,6	139,8
w tym KOBIETY <i>of which FEMALES</i>						
Białystok	156,9	157,1	157,3	157,4	157,8	157,8
Bydgoszcz	189,0	188,3	188,0	187,5	187,1	186,7
Gdańsk	243,0	243,3	243,7	244,0	244,2	244,1
Gorzów Wlkp.	65,0	64,8	64,9	65,0	65,0	65,2
Katowice	157,7	157,3	156,9	156,4	155,9	155,4
Kielce	105,3	105,0	104,9	104,9	104,7	104,4
Kraków	406,9	406,1	406,8	408,2	409,0	409,2
Lublin	184,2	183,7	183,8	183,7	183,5	183,2
Łódź	383,1	382,0	380,6	379,4	377,8	375,8
Olsztyn	93,1	92,8	92,8	92,5	92,5	92,6
Opole	63,5	63,1	63,1	63,1	67,8	67,7
Poznań	290,8	289,5	289,0	288,5	287,9	287,4
Rzeszów	97,9	98,0	98,6	98,7	99,6	99,8
Szczecin	213,5	212,8	212,8	212,5	212,2	212,0
Toruń	108,7	108,4	108,4	108,3	108,3	108,3
Warszawa	941,4	943,6	945,9	948,6	950,7	953,8
Wrocław	338,5	339,1	339,8	340,1	340,5	340,6
Zielona Góra	72,9	72,8	72,9	73,2	73,3	73,5

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

Tablica 25. Ludność ^a (dok.)
Stan w końcu okresu
Table 25. Population ^a (cont.)
End of period

Miasta <i>Cities</i>	2015		2016		2017	
	I–VI	I–XII	I–VI	I–XII	I–VI	I–XII
PRZYRÓST NATURALNY na 1000 ludności <i>NATURAL INCREASE per 1000 population</i>						
Białystok	1,78	1,82	1,93	2,5	3,2	3,4
Bydgoszcz	-2,01	-1,73	-1,50	-1,3	-1,7	-1,3
Gdańsk	-0,91	0,11	1,10	1,4	0,7	1,4
Gorzów Wlkp.	-0,10	-0,55	0,16	0,0	0,3	0,1
Katowice	-4,28	-3,42	-3,09	-2,5	-4,2	-3,2
Kielce	-1,99	-1,69	-1,84	-1,4	-1,0	-0,8
Kraków	-0,52	0,54	1,70	2,2	1,4	2,0
Lublin	0,03	0,59	0,44	0,4	-0,2	0,1
Łódź	-6,82	-6,28	-5,66	-5,0	-6,2	-5,5
Olsztyn	0,72	0,70	0,40	0,8	1,3	2,2
Opole	-1,09	-0,61	0,30	0,6	0,3	0,9
Poznań	-1,03	-0,27	0,32	1,0	0,7	1,5
Rzeszów	1,81	2,18	3,59	3,7	4,0	4,2
Szczecin	-2,32	-2,16	-1,90	-1,4	-2,4	-1,6
Toruń	-0,50	0,19	0,40	0,9	0,3	0,7
Warszawa	0,05	0,75	1,10	1,4	0,3	1,2
Wrocław	-2,91	-0,69	1,10	1,0	-0,1	0,4
Zielona Góra	-0,06	0,07	-0,01	0,5	0,7	0,7
SALDO MIGRACJI WEWNĘTRZNYCH I ZAGRANICZNYCH NA POBYT STAŁY ^b na 1000 ludności <i>INTERNAL AND INTERNATIONAL NET MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE ^b per 1000 population</i>						
Białystok	-0,66	-0,79	0,29	-0,2	0,2	-0,1
Bydgoszcz	-1,86	-3,10	-2,18	-2,3	-2,4	-2,5
Gdańsk	2,24	2,53	2,13	2,7	1,6	1,7
Gorzów Wlkp.	-0,37	-1,64	2,25	1,1	-0,8	-0,4
Katowice	-2,60	-3,29	-2,91	-2,8	-1,9	-2,4
Kielce	-1,85	-3,29	-1,42	-1,1	-2,7	-2,9
Kraków	2,18	2,47	1,92	2,4	2,3	2,6
Lublin	-2,10	-2,39	-0,33	-0,7	-1,2	-0,8
Łódź	-1,18	-1,38	-0,90	-1,2	-1,6	-1,8
Olsztyn	2,17	0,85	1,38	0,2	-1,6	-0,8
Opole	-0,74	-0,78	-0,18	0,7	1,3	0,6
Poznań	-2,89	-3,47	-3,23	-3,3	-3,8	-3,5
Rzeszów	4,48	3,59	8,56	6,4	7,6	5,4
Szczecin	1,65	0,30	0,70	0,3	0,0	0,3
Toruń	-1,66	-1,49	-1,37	-1,3	-0,6	-0,4
Warszawa	4,72	4,69	4,13	4,4	4,4	4,5
Wrocław	2,65	2,83	3,04	3,2	2,3	2,2
Zielona Góra	3,68	3,63	2,71	3,3	2,6	3,9

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1. ^b Do obliczenia salda za okres I–XII 2015 r. wykorzystano dane o migracjach wewnętrznych za 2015 r. i migracjach zagranicznych za 2014 r.

^a See methodological notes, item 1. ^b For calculating net migration for I–XII 2015, data on internal migration for 2015 and data on international migration for 2014 were used.

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

Miasta Cities	2016			2017				2018	
	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI
OGÓŁEM w tys. TOTAL in thous.									
Białystok	33,6	33,2	33,0	35,5	35,6	35,7	35,8	36,7	36,9
Bydgoszcz	56,1	56,0	56,0	57,0	57,0	57,3	56,8	57,3	57,5
Gdańsk	84,3	84,4	85,3	88,1	88,8	89,0	89,5	98,2	99,3
Gorzów Wlkp.	22,1	22,1	22,3	21,9	21,8	21,9	21,9	22,0	22,0
Katowice	125,6	125,5	125,4	124,7	124,6	125,1	124,9	126,4	126,8
Kielce	34,7	34,6	34,5	35,6	35,8	35,3	35,4	36,1	36,0
Kraków	208,0	208,9	208,2	216,2	215,6	215,4	215,8	220,2	220,2
Lublin	62,9	63,3	63,2	64,8	64,4	64,5	64,5	65,4	66,2
Łódź	120,0	119,5	119,9	125,6	125,8	126,3	127,3	130,6	132,8
Olsztyn	27,9	27,8	27,8	27,8	27,7	27,7	27,7	28,1	28,1
Opole	21,1	20,4	21,0	22,9	24,1	24,1	24,0	24,8	25,2
Poznań	147,2	147,6	148,4	153,8	153,1	153,8	154,3	158,8	158,9
Rzeszów	40,8	40,8	40,6	41,4	41,3	41,4	41,5	42,0	42,3
Szczecin	43,9	43,9	43,9	46,5	46,9	46,9	47,2	49,3	49,4
Toruń	39,8	39,3	39,2	39,3	39,5	39,1	39,1	39,7	39,7
Warszawa	989,7	992,3	995,9	1030,9	1033,0	1036,5	1032,2	1058,1	1060,0
Wrocław	178,0	178,0	179,3	184,2	184,3	184,6	185,1	188,7	185,4
Zielona Góra	20,9	21,0	20,9	22,5	22,6	23,3	23,1	23,4	24,0
w tym PRZEMYSŁ of which INDUSTRY									
Białystok	11,5	11,5	11,4	11,7	11,7	12,0	11,9	11,6	11,5
Bydgoszcz	28,5	28,6	28,6	28,8	28,8	28,9	28,9	29,4	29,4
Gdańsk	27,3	27,5	27,8	27,8	28,2	28,0	27,9	27,5	27,4
Gorzów Wlkp.	12,1	11,9	12,1	11,2	11,1	11,0	11,0	11,0	11,1
Katowice	67,8	67,0	65,6	62,9	62,6	62,7	62,4	63,1	63,0
Kielce	11,6	12,2	12,2	12,9	13,0	13,0	13,0	13,3	13,4
Kraków	53,0	52,8	52,5	52,8	52,5	52,7	52,5	53,0	53,0
Lublin	25,3	25,3	25,3	25,7	25,8	25,8	25,8	26,2	27,1
Łódź	43,2	43,3	43,6	44,4	44,6	44,7	44,6	45,3	47,0
Olsztyn	11,0	11,1	11,1	10,6	10,7	10,6	10,7	10,8	10,8
Opole	8,7	8,1	8,6	9,1	9,2	9,5	9,5	9,8	10,0
Poznań	49,4	49,6	49,7	51,8	51,5	51,6	51,3	51,6	51,5
Rzeszów	15,1	15,1	15,2	14,6	14,8	14,7	14,7	14,8	15,1
Szczecin	13,7	13,5	13,4	14,2	14,3	14,3	14,3	14,8	15,0
Toruń	14,2	14,1	14,2	14,0	14,1	14,2	14,2	14,3	14,2
Warszawa	170,8	172,4	171,7	177,4	178,1	178,8	178,2	182,2	182,8
Wrocław	40,2	39,7	40,2	39,8	39,8	40,5	40,7	41,5	39,6
Zielona Góra	7,1	7,2	7,2	7,4	7,3	7,3	7,4	7,9	8,4

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

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

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

Miasta Cities	2016			2017				2018	
	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI
BUDOWNICTWO CONSTRUCTION									
Białystok	3,5	3,5	3,5	3,7	3,7	3,6	3,6	3,7	3,9
Bydgoszcz	3,2	3,2	3,3	3,2	3,1	3,1	3,1	3,1	3,1
Gdańsk	8,6	8,5	8,6	8,2	8,2	8,4	8,6	8,7	8,7
Gorzów Wlkp.	1,3	1,4	1,4	1,4	1,4	1,3	1,3	1,4	1,3
Katowice	8,2	8,2	8,2	8,0	8,0	8,0	7,8	7,4	7,6
Kielce	4,4	4,3	4,2	3,8	3,9	3,8	3,9	3,7	3,6
Kraków	16,0	15,9	15,8	15,6	15,5	15,5	15,6	16,4	16,5
Lublin	5,1	5,1	5,2	5,5	5,4	5,4	5,4	5,4	5,3
Łódź	5,7	5,6	5,6	5,4	5,4	5,4	5,5	5,6	5,6
Olsztyn	2,1	2,0	2,0	2,1	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0
Opole	1,4	1,4	1,4	1,6	1,8	1,8	1,8	1,9	2,0
Poznań	7,7	7,6	7,6	7,4	7,4	7,4	7,4	7,6	7,5
Rzeszów	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,7	5,0	5,0
Szczecin	3,4	3,6	3,6	3,6	3,6	3,7	3,7	3,9	3,8
Toruń	3,0	3,0	2,9	2,8	2,9	2,9	2,9	2,9	3,1
Warszawa	49,5	49,7	49,8	50,2	50,0	50,1	50,0	51,7	53,2
Wrocław	8,6	8,6	8,7	8,3	8,1	8,2	8,3	9,0	9,3
Zielona Góra	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8
HANDEL; NAPRAWA POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH ^Δ TRADE; REPAIR OF MOTOR VEHICLES ^Δ									
Białystok	10,1	9,8	9,8	10,7	10,7	10,7	10,8	11,2	11,2
Bydgoszcz	8,0	7,9	8,0	8,6	8,5	8,6	8,0	8,1	8,3
Gdańsk	16,0	16,0	16,0	16,9	16,9	16,9	17,0	18,2	18,3
Gorzów Wlkp.	2,3	2,3	2,3	2,5	2,6	2,5	2,5	2,5	2,5
Katowice	14,3	14,5	16,4	16,3	16,2	16,4	16,6	16,9	17,0
Kielce	10,1	9,5	9,5	10,0	10,0	10,0	10,0	10,3	10,2
Kraków	64,4	64,0	63,5	62,6	62,2	61,7	61,6	61,5	60,8
Lublin	20,0	20,0	19,8	20,2	19,8	19,7	19,8	19,9	19,9
Łódź	32,5	32,7	32,8	35,4	35,9	36,0	36,4	37,7	37,7
Olsztyn	6,1	6,1	6,2	6,2	6,2	6,3	6,2	6,4	6,4
Opole	3,5	3,5	3,4	4,1	4,3	4,4	4,4	4,6	4,6
Poznań	39,4	39,6	40,2	42,5	42,2	42,2	42,6	44,3	44,7
Rzeszów	10,1	10,2	9,9	10,3	10,2	10,2	10,3	10,4	10,3
Szczecin	7,9	7,9	7,9	8,3	8,3	8,3	8,4	8,7	8,6
Toruń	9,4	9,3	9,4	10,1	10,1	9,8	9,8	10,5	11,0
Warszawa	208,5	209,5	211,0	219,9	219,5	219,8	222,5	227,8	228,0
Wrocław	41,9	41,5	41,2	39,8	39,4	38,6	38,3	38,8	38,8
Zielona Góra	5,2	5,2	5,2	5,6	5,6	5,7	5,7	5,7	5,7

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

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

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

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

Dane za lata 2015–2017 zostały zmienione w stosunku do opublikowanych w poprzednich edycjach Biuletynu.

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

Data for the years 2015–2017 were changed in relation to those published in the previous editions of the Bulletin.

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

Miasta <i>Cities</i>	2016			2017			2018		
	VI	IX	XII	III	VI	IX	XII	III	VI
ZAREJESTROWANI BEZROBOTNI w tys. REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS w tys.									
Białystok	12,4	11,9	11,3	11,4	10,3	9,8	8,9	9,2	8,5
Bydgoszcz	8,4	8,2	8,0	8,0	7,2	7,0	6,6	6,6	6,2
Gdańsk	8,3	8,3	8,0	8,5	7,6	7,6	6,8	7,1	6,6
Gorzów Wlkp.	2,6	2,2	2,2	2,4	2,0	1,8	1,5	1,6	1,4
Katowice	6,8	6,3	6,0	6,0	5,3	5,0	4,7	4,7	4,0
Kielce	8,5	8,3	8,3	8,2	6,9	6,7	6,3	6,8	6,0
Kraków	18,1	17,0	16,2	16,0	14,4	14,0	13,0	13,0	12,0
Lublin	13,3	12,7	12,7	12,9	11,9	11,7	11,2	11,0	10,3
Łódź	30,5	28,5	26,9	27,2	25,2	23,9	21,9	22,1	20,6
Olsztyn	4,6	4,4	4,5	4,6	4,1	4,2	4,1	4,0	3,3
Opole	3,6	3,5	3,5	3,7	3,3	3,3	3,0	3,0	2,7
Poznań	7,4	6,9	6,6	6,6	5,9	5,7	5,0	5,2	4,6
Rzeszów	7,9	7,8	7,9	8,0	7,3	7,1	6,8	7,0	6,7
Szczecin	9,7	8,4	8,1	8,1	7,1	6,5	5,5	5,6	4,7
Toruń	5,5	5,5	5,6	5,5	5,0	5,0	4,8	4,8	4,4
Warszawa	37,7	35,6	33,2	33,2	30,4	29,1	26,1	25,3	22,8
Wrocław	11,3	10,8	10,2	10,2	9,4	9,0	8,2	8,4	7,7
Zielona Góra	3,3	3,0	3,0	2,6	2,3	2,4	2,3	2,3	2,1
STOPA BEZROBOCIA REJESTROWANEGO w % REGISTERED UNEMPLOYMENT RATE in %									
Białystok	9,8	9,5	8,9	8,9	8	7,7	7,0	7,1	6,6
Bydgoszcz	5,1	4,9	4,8	4,8	4,3	4,2	3,9	3,9	3,7
Gdańsk	3,7	3,7	3,5	3,6	3,3	3,3	2,9	3,0	2,8
Gorzów Wlkp.	4,6	3,9	3,9	4,1	3,4	3,1	2,6	2,8	2,5
Katowice	3,2	3,0	2,8	2,8	2,5	2,3	2,2	2,2	1,8
Kielce	7,9	7,7	7,6	7,4	6,4	6,1	5,8	6,1	5,4
Kraków	4,1	3,8	3,5	3,4	3,1	3	2,8	2,7	2,5
Lublin	7,5	7,2	7,2	7,2	6,6	6,5	6,2	6,1	5,7
Łódź	8,9	8,4	7,9	7,8	7,3	6,9	6,4	6,4	5,9
Olsztyn	5,2	5,0	5,1	5,1	4,6	4,7	4,5	4,3	3,6
Opole	5,0	4,9	4,9	5,1	4,6	4,5	4,1	4,1	3,7
Poznań	2,2	2,0	1,9	1,9	1,7	1,6	1,4	1,4	1,3
Rzeszów	6,8	6,7	6,6	6,6	6,0	5,9	5,6	5,7	5,5
Szczecin	5,6	5,0	4,7	4,6	4,1	3,8	3,2	3,2	2,7
Toruń	6,0	6,0	6,1	6,0	5,4	5,4	5,2	5,1	4,7
Warszawa	3,1	3,0	2,6	2,6	2,4	2,3	2,0	1,9	1,8
Wrocław	3,1	3,0	2,7	2,7	2,5	2,4	2,2	2,2	2,0
Zielona Góra	5,2	4,8	4,6	4,0	3,6	3,6	3,4	3,5	3,2

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	2016			2017			2018		
	VI	IX	XII	III	VI	IX	XII	III	VI
OFERTY PRACY w tys. JOB OFFERS in thous.									
Białystok	0,5	0,6	0,2	0,5	0,5	0,5	0,4	0,4	0,9
Bydgoszcz	1,3	1,3	0,7	1,4	1,5	1,2	0,5	1,2	1,2
Gdańsk	1,2	1,1	0,7	0,9	1,1	0,7	0,4	0,7	0,8
Gorzów Wlkp.	0,5	0,5	0,4	0,5	1,0	0,6	0,3	0,3	0,2
Katowice	1,0	1,0	1,0	1,2	1,4	1,4	1,2	1,0	1,3
Kielce	0,5	0,4	0,2	0,5	0,6	0,6	0,2	0,5	0,8
Kraków	3,1	2,7	1,9	2,7	2,7	3,5	1,9	3,2	2,7
Lublin	0,8	0,7	0,3	0,5	0,7	0,6	0,3	0,5	0,4
Łódź	2,6	2,1	1,6	2,3	1,8	3,4	2,4	1,8	3,8
Olsztyn	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2
Opole	1,1	1,3	1,0	1,2	1,2	1,5	1,2	1,5	1,0
Poznań	1,3	1,0	0,7	0,8	0,9	1,2	0,5	1,0	1,0
Rzeszów	1,0	0,9	0,5	0,9	0,8	0,8	0,4	0,5	0,6
Szczecin	2,4	1,2	1,0	1,5	1,4	0,8	0,5	0,7	0,9
Toruń	0,6	0,6	0,2	0,5	0,8	0,5	0,4	0,4	0,6
Warszawa	4,4	4,8	2,9	4,2	2,8	3,3	3,0	3,1	2,9
Wrocław	2,9	3,2	2,4	2,7	4,4	3,8	2,9	2,9	4,9
Zielona Góra	1,3	1,0	0,9	1,0	0,9	0,7	0,4	0,7	0,7

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

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

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

Miasta Cities	2016			2017				2018	
	VI	IX	XII	III	VI	IX	XII	III	VI
OGÓŁEM w zł TOTAL in zł									
Białystok	3458,62	3503,52	3531,72	3560,92	3601,19	3673,55	3729,74	3791,96	3817,07
Bydgoszcz	3630,14	3661,46	3693,72	3812,11	3884,81	3931,23	3986,74	4088,96	4151,86
Gdańsk	5237,16	5238,11	5236,58	5635,86	5525,49	5532,67	5573,95	5826,27	5750,17
Gorzów Wlkp.	3442,99	3461,59	3499,91	3627,37	3686,15	3689,95	3740,20	3886,71	3930,71
Katowice	5041,68	5058,09	5240,67	5132,11	5016,69	5004,65	5271,76	5292,63	5329,31
Kielce	3553,47	3578,67	3618,55	3695,12	3752,42	3789,11	3849,44	3966,13	3988,97
Kraków	4530,41	4530,19	4533,95	4823,00	4846,59	4883,13	4920,63	5248,15	5240,98
Lublin	4136,68	4075,85	4087,87	4192,08	4143,29	4141,73	4197,97	4550,89	4420,27
Łódź	3994,77	3983,06	4001,21	4181,49	4163,73	4186,55	4255,62	4425,67	4457,06
Olsztyn	3900,53	3892,39	3906,64	4133,85	4084,53	4082,28	4100,30	4323,61	4301,91
Opole	4065,16	4030,54	4105,50	4333,22	4354,89	4358,70	4441,49	4494,84	4517,96
Poznań	4677,88	4724,17	4729,60	4909,77	4990,32	4983,37	5054,27	5315,00	5425,31
Rzeszów	4235,36	4254,13	4309,29	4369,45	4369,06	4428,21	4484,30	4633,16	4618,50
Szczecin	4384,71	4418,31	4463,67	4461,96	4559,79	4614,02	4681,12	4853,35	4903,74
Toruń	3900,40	3949,53	4009,20	4241,06	4193,39	4260,36	4351,23	4427,64	4428,88
Warszawa	5517,39	5453,22	5493,89	5682,05	5703,21	5679,20	5774,04	6104,54	6123,16
Wrocław	4425,91	4434,22	4488,15	4636,37	4695,86	4731,23	4818,59	5070,06	5069,92
Zielona Góra	3531,57	3567,21	3608,35	3660,77	3724,54	3733,43	3804,95	3974,30	4007,73
w tym PRZEMYSŁ of which INDUSTRY									
Białystok	3410,77	3392,33	3380,85	3544,67	3583,10	3626,29	3674,26	3765,67	3793,90
Bydgoszcz	3911,52	3936,11	3976,02	4108,24	4196,36	4242,31	4292,68	4389,36	4469,51
Gdańsk	5943,38	5826,67	5796,78	6512,07	6140,14	6094,79	6089,21	6664,09	6513,54
Gorzów Wlkp.	3870,66	3900,39	3926,98	4151,49	4230,72	4261,34	4316,67	4526,39	4575,79
Katowice	5836,77	5883,09	6221,16	6023,22	5763,01	5728,11	6189,18	6000,34	6050,00
Kielce	3782,70	3781,99	3852,60	3755,11	3832,98	3861,85	3960,52	4076,33	4098,40
Kraków	5162,01	5154,49	5172,39	5517,50	5458,59	5490,72	5510,88	5869,72	5758,37
Lublin	5319,89	5156,23	5136,07	5165,65	5008,83	4992,99	5060,11	5554,06	5202,66
Łódź	3875,83	3903,96	3928,43	4081,36	4088,37	4126,99	4176,55	4363,55	4474,91
Olsztyn	4985,71	4895,22	4867,64	5452,41	5196,65	5111,73	5095,02	5655,84	5472,06
Opole	4915,67	4859,51	4937,16	5090,09	5138,35	5101,61	5201,98	5287,16	5285,46
Poznań	5588,07	5631,83	5646,91	5966,37	6041,48	6000,94	6144,35	6395,18	6590,86
Rzeszów	4390,63	4397,11	4517,71	4652,03	4597,47	4680,98	4791,47	4903,63	4911,16
Szczecin	4626,85	4693,89	4768,67	4829,97	4873,89	4917,83	4975,07	5076,51	5115,14
Toruń	4038,30	4076,32	4133,68	4551,52	4394,19	4439,24	4489,57	4650,67	4571,41
Warszawa	5464,49	5447,02	5496,50	5566,00	5668,66	5618,88	5701,36	5948,09	5992,09
Wrocław	5185,16	5228,44	5319,90	5452,68	5571,20	5563,09	5591,07	5933,44	5861,06
Zielona Góra	3707,59	3744,19	3777,18	3924,18	4000,92	4042,16	4083,61	4316,27	4332,39

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

Dane za lata 2015–2017 zostały zmienione w stosunku do opublikowanych w poprzednich edycjach Biuletynu.

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

Data for the years 2015–2017 were changed in relation to those published in the previous editions of the Bulletin.

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

Miasta Cities	2016			2017				2018	
	VI	IX	XII	III	VI	IX	XII	III	VI
BUDOWNICTWO CONSTRUCTION									
Białystok	3743,62	3845,32	3935,65	3897,17	3869,91	4040,94	4078,58	4004,78	4167,90
Bydgoszcz	3521,66	3601,73	3673,54	3568,56	3679,95	3680,54	3795,46	3853,59	3937,60
Gdańsk	4543,32	4685,82	4712,17	4806,76	4810,20	4913,82	4994,35	5267,21	5261,73
Gorzów Wlkp.	3285,69	3303,63	3327,77	3592,48	3705,94	3704,48	3689,46	3855,27	3840,34
Katowice	4283,97	4290,74	4319,06	4343,99	4402,74	4455,96	4518,86	4639,98	4671,10
Kielce	3884,55	3926,12	3992,06	3549,63	3637,02	3750,55	3778,12	3902,79	3899,64
Kraków	4266,06	4327,50	4295,07	4306,84	4410,48	4483,00	4569,29	4624,40	4768,18
Lublin	3380,76	3450,31	3487,29	3588,98	3689,15	3699,61	3814,49	3851,83	3954,28
Łódź	3930,13	3973,00	3976,20	3954,39	4100,63	4209,01	4258,25	4263,03	4428,27
Olsztyn	3182,91	3181,79	3238,21	3375,29	3440,63	3547,42	3619,49	3764,62	3770,95
Opole	3651,97	3674,01	3673,45	4012,35	3999,40	4088,95	4157,84	4452,46	4415,19
Poznań	4734,72	4859,26	4945,76	4902,27	4992,56	5088,10	5156,78	5303,12	5565,02
Rzeszów	3624,97	3695,94	3765,32	3643,57	3727,79	3866,53	3941,94	4088,69	4260,09
Szczecin	4413,83	4424,21	4459,27	4467,17	4561,66	4688,20	4855,18	4946,06	5020,22
Toruń	3994,03	4054,70	4120,31	4277,21	4200,09	4263,34	4389,49	4620,94	4550,39
Warszawa	6127,29	5964,70	6060,50	6042,15	6231,72	6221,15	6434,15	6518,46	6760,53
Wrocław	4576,29	4551,75	4686,05	4524,21	4669,78	4843,98	5031,11	4725,60	4836,32
Zielona Góra	3181,94	3275,18	3310,25	3194,04	3311,89	3392,64	3408,14	3569,41	3580,52
HANDEL; NAPRAWA POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH ^Δ TRADE; REPAIR OF MOTOR VEHICLES ^Δ									
Białystok	3445,76	3541,86	3571,44	3550,54	3592,50	3662,89	3737,94	3904,00	3901,94
Bydgoszcz	3554,11	3585,92	3586,84	3841,96	3893,79	3958,93	3945,86	4078,39	4136,83
Gdańsk	4524,79	4574,58	4524,43	4904,38	4944,02	4968,67	5036,11	5462,85	5367,88
Gorzów Wlkp.	3156,39	3196,94	3218,49	3205,42	3374,73	3341,25	3326,43	3436,65	3459,97
Katowice	4171,79	4210,26	4241,61	4295,04	4369,65	4384,73	4459,61	4697,72	4702,14
Kielce	3499,98	3555,49	3560,67	3757,48	3789,16	3825,29	3849,06	3967,80	4014,37
Kraków	3520,43	3512,55	3443,18	3759,68	3788,85	3834,06	3856,41	4020,02	4039,69
Lublin	3044,62	3063,33	3078,02	3300,29	3285,80	3313,35	3333,01	3535,97	3568,62
Łódź	4083,71	4056,13	4068,16	4543,93	4322,66	4304,35	4413,44	4473,46	4404,49
Olsztyn	3234,80	3298,61	3351,19	3383,80	3435,37	3521,01	3554,14	3542,23	3654,76
Opole	3731,00	3800,83	3891,74	4112,22	4329,36	4346,05	4420,89	4450,35	4517,55
Poznań	3910,26	4018,44	3982,80	4205,36	4235,82	4236,97	4268,10	4476,44	4598,58
Rzeszów	3166,07	3185,75	3176,07	3241,01	3326,99	3401,94	3410,44	3628,11	3653,55
Szczecin	3772,98	3860,99	3852,70	3944,05	4045,29	4095,90	4160,35	4295,62	4429,44
Toruń	4191,33	4221,99	4287,80	4426,32	4410,31	4483,69	4597,76	4606,62	4618,21
Warszawa	5810,96	5693,72	5664,88	6124,52	6068,28	5964,84	5954,64	6451,96	6442,07
Wrocław	3756,91	3770,69	3798,75	3973,64	4077,88	4146,55	4225,07	4507,57	4543,48
Zielona Góra	3294,51	3322,68	3393,55	3587,74	3627,22	3661,67	3734,74	3823,10	3868,26

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

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

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

Miasta Cities	2016			2017				2018	
	VI	IX	XII	III	VI	IX	XII	III	VI
TRANSPORT I GOSPODARKA MAGAZYNOWA <i>TRANSPORTATION AND STORAGE</i>									
Białystok	3326,79	3483,32	3530,41	3365,73	3428,37	3569,79	3591,30	3574,86	3559,48
Bydgoszcz	3367,33	3403,34	3424,66	3396,37	3433,44	3519,03	3629,52	3711,38	3749,43
Gdańsk	5459,20	5493,14	5522,11	5665,50	5719,11	5632,98	5701,15	5640,73	5985,38
Gorzów Wlkp.	3373,53	3408,11	3472,70	3377,06	3427,08	3478,12	3520,45	3416,70	3543,26
Katowice	3928,14	3937,29	3952,51	3974,99	3864,46	3880,73	3953,65	4069,09	4184,57
Kielce	3155,32	3191,49	3246,58	3483,38	3480,21	3495,04	3495,00	3549,68	3594,77
Kraków	3325,53	3290,35	3396,06	3538,76	3464,73	3525,19	3539,22	3561,53	3626,21
Lublin	3428,50	3518,41	3499,57	3462,73	3556,70	3602,77	3614,97	3849,41	3802,30
Łódź	3723,46	3842,04	3926,05	3996,09	3981,68	4026,65	4123,78	4418,47	4435,17
Olsztyn	3224,54	3279,11	3315,38	3343,03	3419,07	3461,05	3483,81	3460,63	3528,35
Opole	3254,51	3274,49	3333,69	3351,32	3396,10	3463,93	3557,93	3764,80	3806,45
Poznań	3951,37	3987,91	3995,96	4232,12	4314,24	4494,19	4535,07	4539,35	4565,06
Rzeszów	3480,55	3563,87	3588,44	3644,05	3657,28	3729,07	3737,09	3694,30	3719,24
Szczecin	4200,16	4253,32	4324,22	4296,80	4414,76	4476,71	4549,38	4650,77	4625,17
Toruń	3256,30	3417,25	3469,84	3459,50	3548,47	3640,00	3692,72	3726,10	3754,08
Warszawa	4201,92	4250,88	4421,04	4250,36	4378,25	4454,04	4688,39	4646,80	4733,46
Wrocław	4458,69	4431,38	4527,23	4245,79	4345,60	4411,73	4509,67	4509,78	4654,22
Zielona Góra	3278,13	3376,40	3442,88	3321,82	3363,65	3394,22	3417,52	3538,99	3552,12
ZAKWATEROWANIE I GASTRONOMIA ^Δ <i>ACCOMMODATION AND CATERING ^Δ</i>									
Białystok	2505,29	2532,07	2552,97	2581,47	2611,43	2664,03	2700,36	2656,44	2729,74
Bydgoszcz	3008,14	3029,50	3109,84	3048,03	3092,11	3176,06	3248,89	3392,16	3445,98
Gdańsk	2735,50	2743,78	2921,72	2992,36	3101,87	3152,41	3177,25	3020,46	3171,95
Gorzów Wlkp.	3047,69	3104,07	3171,29	2801,92	2935,69	2975,00	3000,74	3092,66	3139,15
Katowice	2567,95	2571,40	2591,73	2620,26	2687,47	2768,97	2786,33	2996,80	3047,16
Kielce	2842,20	2901,14	2870,80	2943,21	3085,08	3102,56	3157,61	3208,00	3262,33
Kraków	2717,26	2744,90	2754,68	2773,99	2866,49	2869,23	2902,59	3140,66	3159,43
Lublin	2698,48	2787,05	2773,46	2620,16	2728,86	2831,82	2897,98	3235,84	3209,72
Łódź	2426,74	2450,04	2478,77	2389,22	2515,42	2513,81	2558,30	2600,37	2622,08
Olsztyn	2874,70	2958,05	2914,06	2996,68	3162,47	3221,11	3230,47	3414,20	3468,16
Opole	2174,10	2178,63	2187,30	2310,86	2343,59	2367,41	2377,27	2449,36	2472,21
Poznań	2639,12	2700,24	2729,44	2902,61	2946,38	2984,44	3056,18	3408,17	3398,73
Rzeszów	2566,16	2580,81	2570,41	2573,33	2578,52	2668,36	2682,82	2992,32	2998,28
Szczecin	3243,36	3360,87	3407,23	3190,22	3297,94	3434,40	3479,71	3477,70	3557,95
Toruń	2713,75	2755,03	2840,79	2638,12	2673,76	2815,66	2870,37	3003,40	3220,68
Warszawa	3693,26	3744,07	3742,60	3985,00	3957,42	3943,57	3885,05	4278,19	4234,52
Wrocław	3560,47	3577,51	3550,16	3872,39	3721,79	3724,14	3761,83	4144,22	3991,72
Zielona Góra	2395,26	2485,01	2498,16	2604,71	2708,51	2699,95	2725,45	2705,14	2773,24

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

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

Miasta <i>Cities</i>	2016			2017				2018	
	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>									
Białystok	875	1177	1795	653	1086	1604	2033	263*	712
Bydgoszcz	474	606	864	478	714	1023	1432	393	589
Gdańsk	1456	2480	5080	1212	2460	4203	6442	844*	1893
Gorzów Wlkp.	199	400	510	110	130	234	503	98	396
Katowice	667	959	1675	337	551	1118	1642	186	376
Kielce	397	484	755	154	389	557	609	370*	463
Kraków	4431	6464	9363	2848	5257	8249	11044	2235*	4502
Lublin	856	1607	2298	461	1022	1692	2716	1212*	1655
Łódź	656	904	2066	608	1055	1798	2520	589*	995
Olsztyn	174	261	548	70	466	772	847	156	316
Opole	212	269	453	93*	217	266	616	204*	368
Poznań	857	1732	2915	837	1738	2620	4069	821*	2202
Rzeszów	1164	1741	2958	374	839	1933	2599	270	720
Szczecin	1503	2040	2955	369	1230	1938	2661	814*	1298
Toruń	546	732	925	387	524	921	1214	141	361
Warszawa	9702	14753	20119	4086	7692	12514	20331	5753*	10205
Wrocław	4648	6015	8475	1459	3381	6297	8844	2231*	4263
Zielona Góra	654	1044	1145	257	623	981	1486	151*	257
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA MIESZKAŃ ODDANYCH DO UŻYTKOWANIA w m ² <i>USABLE FLOOR SPACE OF DWELLINGS COMPLETED in m²</i>									
Białystok	60368	88267	130692	42778	72699	110504	146996	21640*	49544
Bydgoszcz	28006	36870	51359	30523	45667	65801	90628	22430*	33662
Gdańsk	93768	156707	303344	71052	147065	248125	371782	54244*	117375
Gorzów Wlkp.	13045	25835	32528	7028	10094	17954	34195	6305*	24167
Katowice	43951	63257	110489	21703	35957	74060	106252	14894*	29024
Kielce	25431	33792	53780	10841	25804	37948	42479	24484*	35439
Kraków	260552	378493	537953	155859	295747	463304	619706	130622*	262986
Lublin	52593	97523	145302	28859	65894	106295	165840	71758*	99311
Łódź	59478	82407	160914	48190	85004	135365	191345	42551*	76547
Olsztyn	13542	21022	39634	5033	31262	49007	55684	9433*	20538
Opole	16871	20695	33271	8464	18501	25583	50519	13184*	26011
Poznań	66256	120748	191316	52865	107512	162874	251974	52224*	132009
Rzeszów	78344	116877	191987	30611	59519	124601	169605	22275*	53698
Szczecin	91767	129421	184081	24648	75452	121711	165836	53245*	83657
Toruń	32662	45804	59144	20941	30228	52974	71598	9370	23544
Warszawa	577709	853922	1192512	282866	516665	827940	1281999	343120*	616387
Wrocław	275180	360029	498861	90138	204271	372448	525327	125915*	254584
Zielona Góra	45494	71534	83810	19676	42079	66306	99607	13721*	23722

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 samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ
Szczecin	2017	III	69001	6116	7887	14756	4908	2042
		VI	69435	6217	7965	14717	4967	2051
		IX	69707	6259	8027	14614	4987	2032
		XII	69769	6241	8025	14602	4993	2026
	2018	III	69783	6224	8076	14496	5007	2027
		VI	70473	6292	8199	14505	5062	2078
Białystok	2017	III	34777	2453	3573	8688	2511	730
		VI	35081	2468	3635	8714	2505	746
		IX	35243	2480	3680	8702	2498	740
		XII	35409	2496	3689	8672	2502	748
	2018	III	35486	2493	3719	8612	2511	751
		VI	35925	2503	3825	8671	2531	756
Bydgoszcz	2017	III	42825	3840	4172	10289	2688	935
		VI	42854	3840	4190	10235	2676	943
		IX	42914	3840	4200	10155	2703	938
		XII	42974	3836	4217	10105	2704	934
	2018	III	42898	3831	4212	9970	2702	935
		VI	43337	3879	4299	9976	2705	953
Gdańsk	2017	III	75809	7590	7076	14106	4781	2178
		VI	76481	7598	7157	14067	4854	2252
		IX	77034	7575	7214	14040	4892	2245
		XII	77592	7951	7306	13926	4929	2274
	2018	III	77971	7545	7385	13812	4921	2308
		VI	78986	7603	7550	13846	4986	2390
Gorzów Wlkp.	2017	III	17780	1280	2142	4189	1371	479
		VI	17843	1283	2161	4172	1382	477
		IX	17880	1296	2188	4152	1377	478
		XII	17949	1309	2201	4141	1388	483
	2018	III	17889	1304	2178	4117	1402	476
		VI	17969	1298	2212	4114	1410	480
Katowice	2017	III	47358	3378	3826	11679	2443	1339
		VI	47496	3380	3838	11600	2439	1349
		IX	47799	3401	3837	11598	2428	1350
		XII	48136	3422	3854	11629	2434	1348
	2018	III	48194	3405	3864	11570	2423	1350
		VI	48593	3429	3942	11590	2428	1365

^a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie; w podziale według sekcji PKD bez podmiotów, dla których informacja o rodzaju przeważającej działalności nie występuje w rejestrze REGON. ^b Patrz uwagi ogólne pkt 3.

^a Excluding persons tending private farms in agriculture; in the divisions by sections of the NACE Rev. 2 data do not include entities for which the information about principal activity does not exist in the REGON register. ^b See general notes item 3.

Tablica 30. Podmioty gospodarki narodowej ^a w rejestrze REGON (cd.)

Stan w końcu miesiąca

Table 30.

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

End of month

Wyszczególnienie Specification			Ogółem Total	W tym Of which				
				przemysł ^b industry ^b	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ
Kielce	2017	III	28846	2259	3031	7987	1700	755
		VI	28914	2250	3049	7966	1689	757
		IX	28916	2252	3054	7915	1683	765
		XII	28853	2248	3043	7834	1676	760
	2018	III	28791	2245	3022	7748	1674	755
		VI	29016	2293	3086	7721	1690	764
Kraków	2017	III	135245	10060	11772	28792	8235	4737
		VI	136351	10077	11919	28700	8264	4840
		IX	137282	10056	12006	28590	8318	4885
		XII	138515	10071	12076	28528	8363	4918
	2018	III	139210	10065	12132	28317	8417	4976
		VI	140801	10168	12298	28296	8495	5085
Lublin	2017	III	44533	3270	3948	10495	2745	1076
		VI	44889	3276	3999	10468	2744	1091
		IX	45094	3282	4003	10390	2765	1086
		XII	45386	3307	4021	10280	2796	1100
	2018	III	45618	3326	4063	10221	2794	1108
		VI	46165	3386	4133	10248	2815	1121
Łódź	2017	III	92451	10266	7224	22957	5659	2412
		VI	92855	10279	7298	22870	5618	2452
		IX	93208	10296	7343	22780	5600	2460
		XII	93448	10264	7363	22626	5628	2454
	2018	III	93285	10168	7357	22366	5603	2455
		VI	93925	10167	7525	22295	5643	2489
Olsztyn	2017	III	23182	1506	2019	4641	1401	464
		VI	23261	1514	2031	4624	1398	475
		IX	23270	1504	2038	4619	1394	481
		XII	23299	1510	2039	4569	1396	480
	2018	III	23270	1491	2028	4528	1386	490
		VI	23465	1507	2066	4491	1387	503
Opole	2017	III	21604	1587	2082	4695	1147	644
		VI	21625	1574	2079	4665	1150	654
		IX	21694	1589	2075	4660	1149	656
		XII	21721	1584	2067	4637	1153	660
	2018	III	21866	1600	2083	4680	1161	664
		VI	21973	1589	2116	4662	1166	677

^a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie; w podziale według sekcji PKD bez podmiotów, dla których informacja o rodzaju przeważającej działalności nie występuje w rejestrze REGON. ^b Patrz uwagi ogólne pkt 3.

^a Excluding persons tending private farms in agriculture; in the divisions by sections of the NACE Rev. 2 data do not include entities for which the information about principal activity does not exist in the REGON register. ^b See general notes item 3.

Tablica 30. Podmioty gospodarki narodowej ^a w rejestrze REGON (dok.)

Stan w końcu miesiąca

Table 30.

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

End of month

Wyszczególnienie Specification			Ogółem Total	W tym Of which				
				przemysł ^b industry ^b	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ
Poznań	2017	III	110704	8412	9583	25706	5686	2895
		VI	111362	8406	9683	25624	5667	2970
		IX	111948	8425	9757	25496	5641	2971
		XII	112548	8421	9831	25413	5655	2999
	2018	III	112782	8371	9888	25241	5641	3044
		VI	113747	8404	10045	25243	5630	3084
Rzeszów	2017	III	26747	1801	2075	6079	1434	676
		VI	27072	1848	2098	6056	1436	683
		IX	27326	1848	2144	6067	1439	689
		XII	27591	1853	2173	6026	1468	694
	2018	III	27776	1853	2197	5997	1490	696
		VI	28079	1833	2262	5989	1511	702
Toruń	2017	III	26029	2245	2357	5682	1544	705
		VI	26068	2241	2368	5660	1535	703
		IX	26136	2218	2388	5636	1520	702
		XII	26226	2206	2390	5615	1524	704
	2018	III	26297	2207	2404	5573	1510	700
		VI	26584	2211	2462	5594	1521	711
Warszawa	2017	III	423066	28221	30863	91923	21003	11282
		VI	426807	28319	31073	92187	21070	11477
		IX	430566	28397	31375	92255	21147	11619
		XII	434676	28510	31612	92405	21318	11760
	2018	III	437829	28497	31767	92239	21426	11868
		VI	443303	28634	32195	92631	21585	12109
Wrocław	2017	III	117065	7923	11159	24086	5641	3185
		VI	117979	7968	11288	24057	5679	3239
		IX	119072	8022	11400	23996	5701	3271
		XII	120203	8073	11510	23957	5697	3299
	2018	III	120863	8070	11578	23753	5702	3351
		VI	122322	8114	11798	23795	5729	3400
Zielona Góra	2017	III	21156	1622	2272	5066	1500	519
		VI	21263	1644	2309	5065	1484	518
		IX	21304	1634	2344	5023	1486	530
		XII	21381	1635	2375	4998	1492	532
	2018	III	21403	1637	2399	4959	1485	542
		VI	21580	1647	2469	4944	1517	549

^a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie; w podziale według sekcji PKD bez podmiotów, dla których informacja o rodzaju przeważającej działalności nie występuje w rejestrze REGON. ^b Patrz uwagi ogólne pkt 3.

^a Excluding persons tending private farms in agriculture; in the divisions by sections of the NACE Rev. 2 data do not include entities for which the information about principal activity does not exist in the REGON register. ^b See general notes item 3.

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

Miasta Cities	2016				2017				2018
	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III
WSKAŹNIK POZIOMU KOSZTÓW w % COST LEVEL INDICATOR in %									
Białystok	94,7	94,9	96,0	96,9	95,6	96,4	96,8	96,2	96,9
Bydgoszcz	95,0	95,4	95,1	96,2	96,1	96,5	96,4	99,5	95,9
Gdańsk	95,7	95,7	94,5	95,4	96,5	95,4	95,0	94,5	95,8
Gorzów Wlkp.	92,3	97,8	99,9	97,5	95,6	97,6	99,6	98,0	96,4
Katowice	98,2	93,9	99,0	100,4	95,6	95,2	96,2	96,4	94,7
Kielce	96,9	92,2	94,3	94,2	98,5	94,4	94,9	90,6	95,0
Kraków	92,0	93,2	95,4	95,8	94,4	94,9	95,4	95,2	95,1
Lublin	93,3	92,9	92,8	93,2	92,3	91,9	92,5	92,9	92,0
Łódź	95,1	94,5	94,3	94,0	95,3	94,7	95,1	94,5	94,8
Olsztyn	94,7	94,3	95,3	96,3	92,4	93,9	95,4	95,2	91,1
Opole	96,7	95,9	95,2	95,7	97,0	96,3	96,0	96,3	96,1
Poznań	94,2	93,0	93,6	94,7	93,7	92,6	93,1	95,4	94,6
Rzeszów	96,5	97,6	89,1	90,0	94,2	96,4	96,0	96,0	97,0
Szczecin	96,9	94,9	95,0	94,6	94,8	95,3	96,0	94,6	94,8
Toruń	95,6	94,0	93,2	94,6	94,0	94,0	95,3	95,6	96,9
Warszawa	95,3	94,7	94,8	95,6	95,2	93,5	93,9	94,6	95,5
Wrocław	99,2	97,8	97,0	96,8	96,4	96,0	97,2	96,6	97,1
Zielona Góra	91,3	92,3	94,1	93,9	90,6	93,6	93,6	94,4	93,7
WSKAŹNIK RENTOWNOŚCI OBROTU BRUTTO w % PROFITABILITY RATE OF GROSS TURNOVER in %									
Białystok	5,3	5,1	4,0	3,1	4,4	3,6	3,2	3,8	3,1
Bydgoszcz	5,0	4,6	4,9	3,8	3,9	3,5	3,6	0,5	4,1
Gdańsk	4,3	4,3	5,5	4,6	3,5	4,6	5,0	5,5	4,2
Gorzów Wlkp.	7,7	2,2	0,1	2,5	4,4	2,4	0,4	2,0	3,6
Katowice	1,8	6,1	1,0	-0,4	4,4	4,8	3,8	3,6	5,3
Kielce	3,1	7,8	5,7	5,8	1,5	5,6	5,1	9,4	5,0
Kraków	8,0	6,8	4,6	4,2	5,6	5,1	4,6	4,8	4,9
Lublin	6,7	7,1	7,2	6,8	7,7	8,1	7,5	7,1	8,0
Łódź	4,9	5,5	5,7	6,0	4,7	5,3	4,9	5,5	5,2
Olsztyn	5,3	5,7	4,7	3,7	7,6	6,1	4,6	4,8	8,9
Opole	3,3	4,1	4,8	4,3	3,0	3,7	4,0	3,7	3,9
Poznań	5,8	7,0	6,4	5,3	6,3	7,4	6,9	4,6	5,4
Rzeszów	3,5	2,4	10,9	10,0	5,8	3,6	4,0	4,0	3,0
Szczecin	3,1	5,1	5,0	5,4	5,2	4,7	4,0	5,4	5,2
Toruń	4,4	6,0	6,8	5,4	6,0	6,0	4,7	4,4	3,1
Warszawa	4,7	5,3	5,2	4,4	4,8	6,5	6,1	5,4	4,5
Wrocław	0,8	2,2	3,0	3,2	3,6	4,0	2,8	3,4	2,9
Zielona Góra	8,7	7,7	5,9	6,1	9,4	6,4	6,4	5,6	6,3
WSKAŹNIK RENTOWNOŚCI OBROTU NETTO w % PROFITABILITY RATE OF NET TURNOVER in %									
Białystok	4,6	4,4	3,4	2,5	3,7	3,1	2,7	3,2	2,6
Bydgoszcz	4,0	3,7	4,0	2,9	3,0	2,9	2,9	0,2	3,4
Gdańsk	3,5	3,6	4,7	3,8	2,5	3,8	4,1	4,5	3,2
Gorzów Wlkp.	7,5	1,7	-0,3	2,1	4,1	2,0	0,1	1,6	3,1
Katowice	1,5	5,6	0,8	-0,7	3,6	4,3	3,3	3,1	4,3
Kielce	2,6	7,6	5,1	5,3	1,4	5,4	4,9	8,9	4,3
Kraków	6,9	5,8	3,6	3,3	4,5	4,2	3,5	3,7*	4,0
Lublin	5,3	5,7	5,8	5,5	6,3	6,5	6,0	5,8	6,5
Łódź	3,9	4,7	4,9	5,0	3,7	4,4	4,0	4,5	4,1
Olsztyn	4,4	4,9	3,9	3,1	6,2	5,0	3,7	3,9	6,5
Opole	2,7	3,5	4,0	3,6	2,5	3,1	3,4	3,2	3,2
Poznań	4,4	5,9	5,3	4,3	5,1	6,2	5,7	3,6	4,3
Rzeszów	3,1	2,0	10,5	9,7	5,1	3,3	3,2	3,4	1,8
Szczecin	2,0	4,1	4,1	4,5	4,3	3,9	3,2	4,6	4,4
Toruń	3,6	5,1	6,0	4,5	4,7	5,0	3,9	3,6	2,4
Warszawa	3,7	4,6	4,4	3,7	3,8	5,5	5,2	4,6	3,5
Wrocław	0,2	1,6	2,4	2,5	2,9	3,3	2,2	2,8	2,3
Zielona Góra	6,9	6,3	4,9	5,0	7,8	5,2	5,2	4,6	5,1

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 rejestrowanego ^b w % Registered unemployment rate ^b in %	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia w sektorze przedsiębiorstw Average monthly wages and salaries in enterprise sector			
		ogółem total	w tym wartość dodana brutto of which gross value added		brutto gross		brutto bez wypłat z zysku gross exclusive payment from profit	
					w zł in zł	A	w zł in zł	A
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		A						
2016	I–XII	103,0	102,9	8,2	4277,03	103,8	4275,69	103,8
2017	I–XII	104,6	104,4	6,6	4530,47	105,9	4529,19	105,9
2017	I–III	104,4	104,1	8,0	4390,54	104,5	4390,29	104,5
	IV–VI	104,0	103,8	7,0	4477,18	105,4	4474,00	105,4
	VII–IX	105,2	105,1	6,8	4510,86	106,0	4509,57	106,1
	X–XII	104,9	104,6	6,6	4739,91	107,6	4739,51	107,6
2018	I–III	105,2	105,2	6,6	4700,11	107,1	4699,96	107,1
	IV–VI	.	.	5,9	4812,84	107,5	4811,42	107,5
2018	IV	.	.	6,3	4840,44	107,8	4839,99	107,8
	V	.	.	6,1	4696,59	107,0	4695,31	107,0
	VI	.	.	5,9	4848,16	107,5	4845,78	107,6

(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
2016	I–XII	99,4	x	99,8	99,9	x	.
2017	I–XII	102,0	x	101,0	102,9	x	.
2017	I–III	102,0	101,1	100,6	104,4	101,5	.
	IV–VI	101,8	100,3	100,9	102,8	99,3	.
	VII–IX	101,9	99,8	100,7	102,8	100,3	.
	X–XII	102,2	101,1	101,8	101,7	100,7	.
2018	I–III	101,5	100,4	100,1	100,2	100,0	.
	IV–VI	101,7	100,5	100,6	102,5	101,6	.
2018	IV	101,6	100,5	100,5	101,0	100,3	100,8
	V	101,7	100,2	100,6	103,0	101,3	102,1
	VI	102,0	100,1	100,7	103,7	100,3	102,4

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

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

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

Okresy Periods A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100 C – grudzień roku poprzedniego = 100 December of previous year = 100		Wskaźnik cen produkcji sprzedanej przemysłu ^a Price indices of sold production of industry ^a					
		górnictwo i wydobywanie mining and quarrying			przetwórstwo przemysłowe manufacturing		
		A	B	C	A	B	C
2016	I–XII	98,6	x	.	100,1	x	.
2017	I–XII	119,4	x	.	102,4	x	.
2017	I–III	129,3	109,4	.	103,8	101,2	.
	IV–VI	123,1	95,7	.	102,1	99,3	.
	VII–IX	118,9	99,5	.	102,3	100,3	.
	X–XII	108,3	104,0	.	101,6	100,7	.
2018	I–III	99,3	100,1	.	100,2	100,0	.
	IV–VI	106,4	102,5	.	102,6	101,7	.
2018	IV	101,6	99,6	100,8	101,1	100,3	100,8
	V	106,2	102,1	102,9	103,1	101,4	102,2
	VI	111,6	101,3	104,2	103,7	100,3	102,5

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100 C – grudzień roku poprzedniego = 100 December of previous year = 100		Wskaźnik cen produkcji sprzedanej przemysłu ^a (dok.) Price indices of sold production of industry ^a (cont.)						Wskaźnik cen produkcji budowlano–montażowej ^a Price indices of construction and assembly production ^a		
		wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply			dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remedia- tion activities					
		A	B	C	A	B	C	A	B	C
2016	I–XII	97,7	x	.	101,5	x	.	99,6	x	.
2017	I–XII	100,2	x	.	102,7	x	.	100,6	x	.
2017	I–III	99,7	100,2	.	103,3	101,3	.	100,3	100,0	.
	IV–VI	100,7	100,5	.	102,8	100,3	.	100,4	100,1	.
	VII–IX	100,7	100,0	.	102,6	100,3	.	100,5	100,3	.
	X–XII	99,6	98,9	.	102,0	100,2	.	101,2	100,9*	.
2018	I–III	99,2	99,8	.	101,1	100,4	.	101,7	100,5	.
	IV–VI	99,6	100,9	.	101,2	100,3	.	102,5	100,8	.
2018	IV	99,0	100,1	100,2	101,1	100,2	100,5	102,1	100,3	100,8
	V	99,9	101,0	101,2	101,0	100,0	100,5	102,4	100,3	101,1
	VI	100,0	100,2	101,4	101,4	100,4	100,9	102,8	100,4	101,5

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

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

Okresy Periods		Dynamika produkcji sprzedanej ^{ab} <i>Indices of sold production^{ab}</i>				Nakłady inwestycyjne ^{cd} <i>Investment outlays^{cd}</i>	Wskaźnik rentowności obrotu ^{ce} w % <i>Profitability rate of turnover^{ce} in %</i>	
		przemysłu ^f <i>industry^f</i>		budowlano–montażowej ^g <i>construction and assembly^g</i>			brutto <i>gross</i>	netto <i>net</i>
		A	B	A	B	A		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>							
2016	I–XII	103,6	x	97,6	x	88,8 ^h	5,0	4,2
2017	I–XII	106,6	x	106,6	x	103,5 ^h	5,2	4,4
2017	I–III	107,3	100,8	x	x	99,6	5,4	4,4
	IV–VI	104,2	100,6	x	x	98,9	5,7	4,9
	VII–IX	106,4	100,3	x	x	99,0	5,5	4,6
	X–XII	108,5	106,7	x	x	103,4	5,2	4,4
2018	I–III	105,5	98,0	126,1	x	106,6	4,8	3,9
	IV–VI	107,0	102,0	x	x	110,3	5,1	4,3
2018	IV	109,3	93,2	119,7	101,1	.	.	.
	V	105,2	101,4	120,7	112,9	.	.	.
	VI	106,7	104,2	124,7	120,6	110,3	5,1	4,3

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 20. b Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie cen stałych (średnie ceny bieżące z 2015 r.). c Dane za okresy narastające. d Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie cen stałych (ceny bieżące z analogicznego okresu roku poprzedniego). e Patrz uwagi ogólne pkt 8.2 i wyjaśnienia metodyczne pkt 13. f Patrz uwagi ogólne pkt 3. g W danych narastających uwzględniono korekty dokonane przez jednostki sprawozdawcze. h Dane dotyczą pełnej zbiorowości.
a See methodological notes item 10. b Index numbers are calculated on the constant prices (2015 average current prices). c Data on accrued base. d Index numbers are calculated on the constant prices (current prices from corresponding period of previous year). e See general notes item 8.2 and methodological notes item 13. f See general notes item 3. g Corrections made by reporting entities were included in cumulative data. h Data covers complete statistical population.

Uwagi ogólne

1. Dane w biuletynie prezentuje się w układzie **Polskiej Klasyfikacji Działalności – PKD 2007**, opracowanej na podstawie Statystycznej Klasyfikacji Działalności Gospodarczej we Wspólnocie Europejskiej – Statistical Classification of Economic Activities in the European Community – NACE Rev. 2. PKD 2007 wprowadzona została z dniem 1 I 2008 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 24 XII 2007 r. (Dz. U. Nr 251, poz. 1885) z późniejszymi zmianami.
2. Dane statystyczne prezentowane są w układzie PKD 2007 według sekcji, działów i – w niektórych przypadkach – grup.
3. Ilekroć w biuletynie jest mowa o „Przemśle”, dotyczy to dodatkowego grupowania, które obejmuje sekcje PKD 2007: „Górnictwo i wydobywanie”, „Przetwórstwo przemysłowe”, „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych” oraz „Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją”.
4. Prezentowane dane obejmują podmioty gospodarki narodowej bez względu na charakter własności.
5. Dane opracowano zgodnie z każdorazowym stanem organizacyjnym gospodarki narodowej.
6. Przez **podmioty gospodarki narodowej** rozumie się jednostki prawne, tj.: osoby prawne, jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej oraz osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą.
7. Pod pojęciem **podmiotów gospodarczych** rozumie się podmioty prowadzące działalność gospodarczą, tj. produkcyjną i usługową, na własny rachunek w celu osiągnięcia zysku.
8. W biuletynie **dane** w zakresie:
 - 1) pracujących, zatrudnienia i wynagrodzeń dotyczą podmiotów gospodarki narodowej, w których liczba pracujących przekracza 9, przy czym (z wyjątkiem pracujących) dane nie obejmują zatrudnionych poza granicami kraju oraz zatrudnionych w organizacjach społecznych, politycznych, związkach zawodowych i innych;
 - 2) wyników finansowych przedsiębiorstw niefinansowych oraz nakładów inwestycyjnych i inwestycji rozpoczętych dotyczą podmiotów gospodarczych prowadzących księgi rachunkowe (z wyjątkiem podmiotów, których podstawowym rodzajem działalności jest działalność zaklasyfikowana według PKD 2007 do sekcji „Rolnictwo, łowiectwo, leśnictwo i rybactwo” oraz „Działalność finansowa i ubezpieczeniowa”), w których liczba pracujących przekracza 49;
 - 3) produkcji sprzedanej przemysłu i budownictwa oraz sprzedaży detalicznej towarów dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9.
9. Informacje odnoszące się do **sektora przedsiębiorstw**, prezentuje się w oparciu o definicję przedsiębiorstwa wprowadzoną w rozporządzeniu Rady (EWG) Nr 696/93 z dnia 15 III 1993 r. w sprawie jednostek statystycznych do celów obserwacji i analizy systemu produkcyjnego we Wspólnocie. Zgodnie z ww. rozporządzeniem, przedsiębiorstwo jest traktowane jako jednostka organizacyjna produkująca wyroby lub świadcząca usługi, która osiąga korzyści z pewnego stopnia samodzielności w podejmowaniu decyzji, w szczególności w zakresie alokacji swoich bieżących zasobów. Przedsiębiorstwo prowadzi jedną lub kilka rodzajów działalności w jednym lub kilku miejscach i jest tworzone przez jednostkę prawną lub grupę jednostek prawnych. Sektor przedsiębiorstw, obejmuje podmioty prowadzące działalność gospodarczą w zakresie: leśnictwa i pozyskiwania drewna; rybołówstwa w wodach morskich; górnictwa i wydobywania; przetwórstwa przemysłowego; wytwarzania i zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych; dostawy wody; gospodarowania ściekami i odpadami oraz działalności związanej z rekultywacją; budownictwa; handlu hurtowego i detalicznego; naprawy pojazdów samochodowych, włączając motocykle; transportu i gospodarki magazynowej; działalności związanej z zakwaterowaniem i usługami działalności prawniczej, rachunkowo-księgowej i doradztwa podatkowego, działalności firm centralnych (head offices); doradztwa związanego

z zarządzaniem; działalności w zakresie architektury i inżynierii; badań i analiz technicznych; reklamy, badania rynku i opinii publicznej; pozostałej działalności profesjonalnej, naukowej i technicznej; działalności w zakresie usług administrowania i działalności wspierającej; działalności związanej z kulturą, rozrywką i rekreacją; naprawy i konserwacji komputerów i artykułów użytku osobistego i domowego; pozostałej indywidualnej działalności usługowej.

10. Wartość produkcji i wskaźniki dynamiki, jeżeli nie zaznaczono inaczej, zostały podane bez wyrównań sezonowych.
11. W tablicach – o ile nie zaznaczono inaczej – dane w ujęciu wartościowym, wskaźniki struktury oraz dynamiki podano w cenach bieżących, z wyjątkiem wskaźników dynamiki dla przemysłu obliczonych na podstawie wartości w cenach stałych. Jako ceny stałe przyjęto ceny stałe 2010 r. (średnie ceny bieżące 2010 r.).
12. W przypadku zmian metodycznych oraz zmian w systemie cen stałych wskaźniki dynamiki obliczono metodą nawiązania łańcuchowego.
13. Dane według sekcji, działów i grup PKD 2007 oraz dane o produkcji wyrobów opracowano metodą przedsiębiorstw (podmiotową).
14. Niektóre dane mają charakter tymczasowy i mogą ulec zmianie w następnych wydaniach biuletynu. Wprowadzone zmiany oznaczono „*“.
15. Ze względu na elektroniczną technikę przetwarzania danych, w niektórych przypadkach sumy składników mogą się różnić od podanych wielkości „ogółem”.
16. Liczby względne (wskaźniki, odsetki) obliczono z reguły na podstawie danych bezwzględnych, wyrażonych z większą dokładnością niż podano w tablicach.
17. Pod pojęciem „miasta wojewódzkie” należy rozumieć miasta, które od 1 I 1999 r. są siedzibą wojewody i (lub) sejmiku województwa.
18. W biuletynie zastosowano skróty niektórych nazw poziomów klasyfikacyjnych z PKD 2007; skrócone nazwy zostały oznaczone w tablicach znakiem „Δ”. Zestawienie zastosowanych skrótów i pełnych nazw przedstawia się następująco:

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

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

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

Wyjaśnienia metodyczne

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

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

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

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

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

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

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

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

Do **pracujących** zaliczono:

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

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

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

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

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

Bezrobotni w szczególnej sytuacji na rynku pracy to osoby, którym przysługuje pierwszeństwo

w skierowaniu do udziału w programach specjalnych i które zgodnie z ustawą o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy, spełniają co najmniej jedno z kryteriów:

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

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

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

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

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

5. **Przeciętne miesięczne wynagrodzenie nominalne** przypadające na 1 zatrudnionego obliczono, przyjmując:

- 1) wynagrodzenia osobowe bez wynagrodzeń osób wykonujących pracę nakładczą oraz uczniów, a także osób zatrudnionych za granicą;
- 2) wypłaty z tytułu udziału w zysku lub w nadwyżce bilansowej w spółdzielniach;
- 3) dodatkowe wynagrodzenia roczne dla pracowników jednostek sfery budżetowej;
- 4) honoraria wypłacane niektórym grupom pracowników za prace wynikające z umowy o pracę.

6. Dane o przeciętnych wynagrodzeniach miesięcznych prezentuje się w ujęciu brutto.

7. Dane dotyczące **wyników finansowych przedsiębiorstw** dostosowano do nowelizacji ustawy o rachunkowości z dnia 29 IX 1994 r. (jednolity tekst Dz. U. 2016 poz. 1047, z późniejszymi zmianami).

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

- 1) przychody netto ze sprzedaży (łącznie z dotacjami do produktów), wytworzonych przez podmiot produktów (wyrobów gotowych, półfabrykatów i usług), a także opakowań, wyposażenia i usług obcych, jeżeli są one fakturowane odbiorcom łącznie z produktami;
- 2) przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów (tj. nabytych w celu odsprzedaży w stanie nieprzetworzonym rzeczowych aktywów obrotowych oraz produktów przez siebie wytworzonych, jeśli sprzedawane są one w sieci własnych sklepów obok towarów obcej produkcji), łącznie z kwotami należnymi z tytułu sprzedaży opakowań wielokrotnego użytku;
- 3) pozostałe przychody operacyjne, tj. przychody związane pośrednio z podstawową działalnością jednostki, a w szczególności: zysk ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych (środków trwałych, środków trwałych w budowie, wartości niematerialnych i prawnych, inwestycji w nieruchomości i prawa), otrzymane nieodpłatnie, w tym w drodze darowizny

aktywa (środki pieniężne), odszkodowania, rozwiązane rezerwy, korekty odpisów aktualizujących wartość aktywów niefinansowych, przychody z działalności socjalnej, przychody z najmu lub dzierżawy środków trwałych albo inwestycji w nieruchomości i prawa, przychody związane ze zdarzeniami losowymi;

- 4) przychody finansowe, tj. przychody z tytułu dokonanych przez podmiot operacji finansowych: kwoty należne z tytułu dywidend i udziałów w zysku, odsetki od udzielanych pożyczek, odsetki od lokat terminowych, odsetki za zwłokę, zysk ze zbycia inwestycji, zmniejszenia odpisów aktualizacyjnych wartości inwestycji wobec całkowitego lub częściowego ustania przyczyn powodujących trwałą utratę ich wartości, nadwyżkę dodatnich różnic kursowych nad ujemnymi.

9. Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności obejmują:

- 1) koszt własny sprzedanych produktów (wyrobów i usług), tj. koszty ogółem pomniejszone o koszt wytworzenia świadczeń na własne potrzeby jednostki i skorygowane o zmianę stanu produktów;
- 2) wartość sprzedanych towarów i materiałów według cen zakupu (nabycia);
- 3) pozostałe koszty operacyjne, tj. koszty związane pośrednio z działalnością operacyjną jednostki, a w szczególności: stratę ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych, tj. nadwyżkę wartości sprzedanych składników majątku trwałego nad przychodami z ich sprzedaży, amortyzację oddanych w dzierżawę lub najem środków trwałych i środków trwałych w budowie, nieplanowane odpisy amortyzacyjne (odpisy z tytułu trwałej utraty wartości), poniesione kary, grzywny, odszkodowania, odpisane w części lub w całości wierzytelności w związku z postępowaniem upadłościowym, układowym i naprawczym, utworzone rezerwy na pewne lub o dużym stopniu prawdopodobieństwa przyszłe zobowiązania (straty z transakcji gospodarczych w toku), odpisy aktualizujące wartość aktywów niefinansowych, koszty utrzymania obiektów działalności socjalnej, darowizny lub nieodpłatnie przekazane aktywa trwałe, straty związane ze zdarzeniami losowymi;
- 4) koszty finansowe, tj. m.in. odsetki od zaciągniętych kredytów i pożyczek, odsetki i dyskonto od wyemitowanych przez jednostkę obligacji, odsetki za zwłokę, stratę ze zbycia inwestycji, odpisy z tytułu aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżkę ujemnych różnic kursowych nad dodatnimi.

10. Przychody i koszty uzyskania przychodów ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów wpływające na wynik finansowy ustala się w wartości wyrażonej w rzeczywistych cenach sprzedaży, z uwzględnieniem opustów, rabatów i bonifikat, bez podatku od towarów i usług (VAT).

11. Wyniki finansowe:

- 1) wynik ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów stanowi różnicę między przychodami netto osiągniętymi ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów a kosztami poniesionymi na ich uzyskanie (koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów);
- 2) wynik na pozostałej działalności operacyjnej stanowi różnicę między pozostałymi przychodami operacyjnymi a pozostałymi kosztami operacyjnymi. Od 2002 r. do 2015 r. zawiera część, a od 2016 r. całość zdarzeń nadzwyczajnych związanych z działalnością operacyjną;
- 3) wynik na działalności operacyjnej stanowi różnicę między przychodami netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów, z uwzględnieniem dotacji, upustów, rabatów i innych zwiększeń lub zmniejszeń, bez podatku od towarów i usług oraz pozostałymi przychodami operacyjnymi a wartością sprzedanych produktów, towarów i materiałów wycenionych w kosztach wytworzenia albo cenach nabycia, albo zakupu, powiększoną o całość poniesionych od początku roku obrotowego kosztów ogólnych zarządu, sprzedaży produktów, towarów i materiałów oraz pozostałych kosztów operacyjnych;
- 4) wynik na operacjach finansowych stanowi różnicę między przychodami finansowymi, w szczególności z tytułu dywidend (udziałów w zyskach), odsetek, zysków ze zbycia inwestycji, aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżki dodatnich różnic kursowych nad ujemnymi a kosztami finansowymi, w szczególności z tytułu odsetek, strat ze zbycia inwestycji,

aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżki ujemnych różnic kursowych nad dodatnimi;

- 5) wynik finansowy brutto (zysk lub strata) jest sumą wyników finansowych: na sprzedaży produktów, towarów i materiałów, na pozostałej działalności operacyjnej oraz na operacjach finansowych;
- 6) wynik finansowy netto (zysk lub strata) otrzymuje się po pomniejszeniu wyniku finansowego brutto o obowiązkowe obciążenia, które obejmują podatek dochodowy od osób prawnych i fizycznych oraz inne płatności wynikające z odrębnych przepisów.

12. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania:

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

13. Wskaźniki:

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

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

Wskaźniki cen:

- 1) produkcji sprzedanej przemysłu (tj. górnictwa i wydobywania, przetwórstwa przemysłowego, wytwarzania i zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę

i powietrze do układów klimatyzacyjnych, a także dostawy wody; gospodarowania ściekami i odpadami oraz działalności związanej z rekultywacją) opracowano na podstawie miesięcznego badania cen wyrobów i usług faktycznie uzyskiwanych przez, dobrane w sposób celowy, podmioty gospodarcze zaklasyfikowane do wyżej wymienionych sekcji. W kraju badaniem objęto ok. 3,2 tys. podmiotów, w których liczba pracujących przekracza 9.

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

- a) wskaźniki cen przy podstawie „miesiąc poprzedni = 100”:
 - dla szeregu przedsiębiorstw – jako średnie ważone indywidualnych wskaźników cen reprezentantów przy zastosowaniu, jako systemu wag, wartości ich sprzedaży w badanym miesiącu,
 - dla szeregu grup, działów i sekcji – jako średnie wskaźników cen agregatów niższego szeregu ważone ich pełną wartością sprzedaży w badanym miesiącu,
- b) wskaźniki cen przy innych podstawach – jako średnie wskaźników cen agregatów niższych szeregów 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 (ok. 1700 w 2018 r.). 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 wyposażenie inwestycji. Nakłady inwestycyjne dzielą się na nakłady na środki trwałe oraz pozostałe nakłady.

Nakłady na środki trwałe to nakłady na:

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

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

17. Dane o mieszkaniach prezentowane są według głównych form budownictwa:
- 1) budownictwo indywidualne – realizowane przez osoby fizyczne, fundacje, kościoły i związki wyznaniowe z przeznaczeniem na użytek własny inwestora;
 - 2) budownictwo przeznaczone na sprzedaż lub wynajem – realizowane w celu osiągnięcia zysku przez różnych inwestorów. Począwszy od stycznia 2018 r. dane dotyczące efektów „budownictwa indywidualnego” realizowanego z przeznaczeniem na sprzedaż lub wynajem zostały włączone do formy „budownictwo przeznaczone na sprzedaż lub wynajem”;
 - 3) budownictwo spółdzielcze – realizowane przez spółdzielnie mieszkaniowe wyłącznie z przeznaczeniem dla osób będących członkami tych spółdzielni. Budynki z mieszkaniami wyłącznie na sprzedaż lub wynajem zaliczane są do formy „budownictwo przeznaczone na sprzedaż lub wynajem”.
18. Prezentowane dane dotyczą **podmiotów gospodarki narodowej** wpisanych do rejestru REGON i obejmują osoby prawne, jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej oraz osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą, zaklasyfikowane do poszczególnych sekcji PKD 2007 według przeważającego rodzaju działalności. Krajowy Rejestr Urzędowy Podmiotów Gospodarki Narodowej, zwany dalej rejestrem REGON, jest rejestrem administracyjnym prowadzonym przez Prezesa GUS. Zasady prowadzenia rejestru określają przepisy ustawy z dnia 29 VI 1995 r. o statystyce publicznej (Dz. U. 2016 poz. 1068 z późniejszymi zmianami) oraz przepisy rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 30 XI 2015 r. (Dz. U. poz. 2009). Podstawową funkcją rejestru REGON jest identyfikowanie podmiotów gospodarki narodowej, co jest realizowane poprzez nadawanie im unikatowych numerów identyfikacyjnych.
19. Dane o wartości **produkcji sprzedanej przemysłu** (tj. górnictwa i wydobywania, przetwórstwa przemysłowego, wytwarzania i zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych oraz dostawy wody; gospodarowania ściekami i odpadami oraz działalności związanej z rekultywacją) i budownictwa oraz sprzedaży produkcji budowlano-montażowej prezentuje się bez VAT i podatku akcyzowego, natomiast łącznie z wartością dotacji przedmiotowych, tj. dotacji do wyrobów i usług – w tzw. cenach bazowych. Wartość sprzedaży produkcji budowlano-montażowej wyrażona w cenach bazowych, z uwagi na niewystępujący podatek akcyzowy i dotacje przedmiotowe, równa się wartości wyrażonej w cenach producenta.
20. Dane o **produkcji sprzedanej przemysłu** dotyczą działalności przemysłowej i nieprzemysłowej podmiotów gospodarczych zaliczanych do sekcji: „Górnictwo i wydobywanie”, „Przetwórstwo przemysłowe”, „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych” oraz „Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją”, natomiast o **produkcji sprzedanej budownictwa** – działalności, odpowiednio: budowlanej i niebudowlanej podmiotów gospodarczych zaliczanych do sekcji „Budownictwo”. Dane te obejmują:
- 1) wartość sprzedanych wyrobów, półfabrykatów i części własnej produkcji (niezależnie od tego czy otrzymano za nie należne opłaty);
 - 2) wartość robót i usług świadczonych odpłatnie, tj. odpowiednio: przemysłowych, budowlanych, jak i innych niż przemysłowe i budowlane;
 - 3) zryczałtowaną odpłatność agenta w przypadku zawarcia umowy na warunkach zlecenia lub pełne przychody agenta w przypadku zawarcia umowy agencyjnej;
 - 4) wartość produktów w formie rozliczeń w naturze;
 - 5) produkty przeznaczone na powiększenie wartości własnych środków trwałych.
- Dane o sprzedaży **produkcji budowlano-montażowej** dotyczą robót zrealizowanych na terenie kraju, wykonanych siłami własnymi, tj. bez podwykonawców, systemem zleceń (tj. na rzecz obcych zleceńodawców) przez podmioty budowlane zaliczane zgodnie z PKD 2007 do sekcji „Budownictwo”, polegających na wznoszeniu budynków i budowlach poczynając 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 in the bulletin 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 2010 constant prices (2010 average current prices).
12. In the case of methodological changes and changes in the system of constant prices, indices are calculated using the chain-base index method.
13. Data by the NACE Rev. 2 sections, divisions and groups as well as of production of products are compiled following the enterprise (entity) method.
14. Some figures are provisional and may be subject to revision in next editions of the bulletin. Such revised data will be marked with sign “*“.
15. Due to electronic data mode of data processing, in some cases sums of components can differ from the amount given in the “total” field.
16. Relative numbers (indices, percentages) are calculated, as a rule, on the basis of absolute data expressed with higher precision than that presented in tables.
17. “Voivodship cities” means cities, which since 1 I 1999 are the seat of voivod (representative of state in a region) or Local Government Council.
18. The names of some classifications levels of PKD 2007 used in the Statistical Bulletin have been abbreviated; abbreviations in the publication are marked in the tables with the sign “Δ”. The abbreviations and their complete names are presented as follows

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

19. More information and detailed methodological descriptions are published in methodological volumes and branch statistical publications of the Central Statistical Office.

Methodological notes

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

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

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

Infant is a child under the age of 1.

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

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

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

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

Employed persons include:

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

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

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

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

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

Unemployed persons with a specific situation on the labour market are the persons, who are entitled to priority in appointment for participation in special programmes and who, in accordance with amendment to Law on Employment Promotion and Labour Market Institutions, persons fulfilling at least one of the criteria:

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

The long term unemployed are persons remaining in the register rolls of the powiat labour office for the overall period of over 12 months during the last two years, excluding the periods of traineeship and occupational preparation of adults in the workplace.

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

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

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

5. **Average monthly nominal wage and salary** per paid employee is computed assuming the following:
 - 1) personal wages and salaries (excluding wages and salaries of outworkers and apprentices as well as persons employed abroad);
 - 2) payments from a share in profit or in the balance surplus of cooperatives;
 - 3) additional annual wages and salaries for employees of budget sphere entities;
 - 4) fees paid to selected groups of employees for performing work in accordance with labour contract.
6. Data on average monthly wages and salaries are presented in gross terms.
7. Data on **financial results of enterprises** are presented as prescribed by the amended Accounting Act dated 29 IX 1994 (uniform text, Journal of Laws 2016 item 1047 with later amendments).
8. **Revenues from total activity** (sums received and due) include:
 - 1) net revenues from the sale of products which have been manufactured by the entity (goods, semi-finished goods and services) as well as packaging, equipment and services made by other contractors if the customers are invoiced for the foregoing together with the purchased products, including subsidies on products
 - 2) net revenues from the sale of goods and materials (including sums due from the sale of re-use packages), i.e. current assets purchased for resale in a non-processed condition and products manufactured by entity if they are sold by shops within the company's network along with goods manufactured by other manufacturers;
 - 3) other operating revenues, i.e. revenues indirectly related with the basic activity of the entity, in particular: profits from the sale of non-financial fixed assets (fixed assets, assets under construction, intangible fixed assets, investments in real estate and rights), assets (cash) received free of charge, including donated assets, as well as damages, reversed provisions, adjustments of the depreciation value for non-financial assets, revenues from social activities, revenues from rent or lease of fixed assets and investments in real estate and rights, revenues related to random events;

- 4) financial revenues, i.e. revenues from financial operations conducted by an entity: amounts due in respect of dividends and share in profits, interest on loans granted, interest on term deposits, default interest, profits from the sale of investments, reduction of depreciation write-offs relating to investments due to the fact that the reasons resulting in the permanent loss of their value have ceased to exist (whether partially or totally), surplus of foreign exchange gains over losses.
9. **Cost of obtaining revenues from total activity** includes:
- 1) cost of products sold i.e. the total costs decreased by the costs of generating benefits for the needs of the entity and corrected by charge in product stocks;
 - 2) value of goods and materials sold according to procurement (purchase) prices
 - 3) other operating cost, i.e. cost indirectly related to operating activity of the entity, in particular: loss on the sale of non-financial fixed assets, i.e. surplus of the value of sold fixed assets over the revenues from their sale, depreciation of leased or rented fixed assets and assets under construction, unplanned write-offs (write-offs by virtue of a permanent loss of value), fines, penalties and indemnities paid, partially or fully written-off liabilities related to bankruptcy, composition or restructuring proceedings, reserves made for future certain liabilities or liabilities which are likely to occur (loss on current business transaction in), write-offs updating the value of non-financial assets, costs of maintaining premises required for social activity, donations or fixed assets received free of charge, loss related to random events;
 - 4) financial cost, i.e., among others, things interest from contracted credits and loans, interest and discount on bonds issued by the entity, default interest, loss on the sale of investments, write-offs updating the value of investments, the surplus of foreign exchange losses over gains.
10. Revenues and costs of obtaining revenues from the sale of products, goods and materials which have an influence on the financial result are expressed in actual sales prices, taking into account discounts, rebates and reductions, excluding the value added tax (VAT).
11. **Financial results:**
- 1) result from sale of products, goods and materials constitutes a difference between net revenues gained from the sale of products, goods and materials and costs bore for their obtaining (cost of products sold, goods and materials);
 - 2) result on other operating activity is a difference between other operating revenues and other operating costs. Since 2002 till 2015 this item comprised part of extraordinary events related to operating activity, whereas since 2016 all kinds of extraordinary events are included into this item;;
 - 3) result on operating activity constitutes a difference between net revenues from the sale of products, goods and materials, including subsidies, discounts, rebates and other additions/disposals, excluding value added tax, and other operating revenues, and products, goods and materials sold valued at manufacturing cost, acquisition or purchasing prices, increased by the total general and administrative costs, costs of sales of products, goods and materials and other operating costs incurred since the beginning of the accounting year;
 - 4) result on financial operations constitutes a difference between financial revenues, in particular, in respect of dividends (share in profits), interest, profits from the sale of investments, updating the value of investments, surplus of foreign exchange gains over losses, and financial costs, in particular, those relating to interest, losses on the sale of investments, updating the value of investments, the surplus of foreign exchange losses over gains;
 - 5) gross financial result (profit or lost) is the sum of the financial results: from sale of products, goods and materials, on other operating activity and on financial operations;
 - 6) net financial result (profit and loss) is obtained after decreasing of the gross financial result by obligatory encumbrances, which include corporate and personal income tax as well as

other payments resulting from separate regulations.

12. Current assets and liabilities:

- 1) current assets are part of the property controlled and used by the entity in its operating activity whose value has been determined in a reliable manner resulting from past events and bound to generate economic benefits to the entity in the future; they include stocks (circulating or current fixed assets) and short-term: dues, investments and inter-period settlements;
- 2) short-term dues include total debtors from deliveries and services and the whole or part of other debtors, which are not financial assets, with the maturity of twelve months as of the balance sheet date;
- 3) short-term investments are short-term assets acquired for the purpose of generating economic benefits owing to the increase in the value of these assets;
- 4) short-term inter-period settlements are the prepayments made for the period up to twelve months as of the balance sheet date;
- 5) liabilities are obligations resulting from past events entailing the provision of a consideration whose value has been determined in a reliable manner, which involve the use of an entity current or future assets;
- 6) short-term liabilities (excluding special funds) are total trade creditors and the whole or part of other liabilities with the maturity of twelve months as of the balance sheet date;
- 7) long-term liabilities are total liabilities with the maturity of more than twelve months as at the balance sheet date, apart from trade creditors.

13. Indices:

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

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

Price indices of:

- 1) old production of industry (i.e. mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas, steam and air conditioning supply and also water supply; sewerage, waste management and remediation activities) are calculated on the basis of a monthly survey on prices of products and services actually received by specifically selected economic units, included in the above mentioned sections. In the country the survey covers about 3,3 thous. units, in which the number of employed persons exceeds 9 persons.

With the aim of obtaining price indices for each type of activity, the following calculations are made in turn:

- a) price indices on the base "previous month = 100":

- at enterprise level – as weighted averages of individual price indices of representative items in using, as their weight system, the value of their sale in the surveyed month,
 - at group, division and section level – as averages of price indices of aggregates at lower levels weighted by the full value of their sale in the surveyed month,
- b) price indices on other bases – as averages of price indices of aggregates at lower levels weighted by the value of their sale of 2010, which is updated monthly by the price and sale structure changes, occurring in subsequent months of a year, to which the price indices refer.

The price indices illustrate the index of prices resulting from actually introduced price changes and changes in the commodity structure of sales and structure of the customers.

- 2) construction and assembly production are calculated on the basis of a monthly survey of prices of works realized by specifically selected economic units, classified in "Construction" section, i.e. by about 480 construction enterprises in the country, in which the number of employed persons exceeds 9 persons. Price indices calculation is analogous to the one described in item 14.1.

15. **Price indices of consumer goods and services** was based on price observation of representatives of consumer goods and services (about 1700 in 2018).

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

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

Outlays on fixed assets include outlays on:

- buildings and structures (include buildings and places as well as land and water engineering constructions), of which among others, construction and assembly work, design and cost estimate documentation,
- machinery, technical equipment and tools (including instruments, movables and fittings),
- transport equipment,
- other, i.e., detailed meliorations, costs incurred for purchasing land and second-hand fixed assets, livestock (basic herd), long-term plantings and moreover service costs of liabilities incurred to finance purchase, construction or improvement of fixed assets for the period of investment realization, except for costs not included in outlays on fixed assets by units that use International Accounting Standards (IAS), implemented since 1 I 2005.

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

17. Data on dwellings are presented by main forms of construction:

- 1) private construction - housing construction realised by natural persons, foundations, churches and religious associations, designated for the use of the investor;
- 2) construction for sale or rent - housing construction realised in order to achieve a profit by various investors; Since January 2018 data concerning effects of "private construction" realised for sale or rent are included into the form "construction for sale or rent".
- 3) cooperative construction – housing construction realised by housing cooperatives, designated exclusively for persons being members of these cooperatives. Building with dwell-

lings for sale or rent only, are included into the form “construction for sale or rent”.

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

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

19. Data on the value of **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 centers, holiday youth centers, training and recreational centres, creative art centres, hostels, complexes of tourist cottages, camping sites, tent camp sites, health establishments, rooms for rent, agrotourism lodgings and other tourist accommodation facilities not elsewhere classified (e.g. dormitories, boarding schools, sports and recreational centers).

23. An **ascertained crime** is an event, which after the completion of preparatory proceedings was confirmed as a crime. In connection with the Criminal Code of 1997 crime is a felony or misdemeanour prosecuted upon by public accusation or private accusation, in connection with the Penal Fiscal Code – is a fiscal offence. An ascertained crime in completed preparatory proceeding, in which at least one suspect was found is a **detected crime**.

Data about ascertained crimes since 2014 do not include punishable acts committed by juveniles; in accordance with the amended methodology, the specification of the number of juveniles committing punishable acts takes place during court proceedings after the Police provides records in juvenile cases to the family court.

Information regarding ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in ascertained crimes come from police information systems. Data concern cases conducted by the Police or entrusted by the prosecutor entirely to the Police conduction.

24. The **rate of detectability of delinquents** is the relation of the number of detected crimes in a given period (including those detected after resumption following discontinuance) to the number of crimes ascertained in a given period, plus the number of crimes recorded in commenced proceedings and discontinued in previous years due to undetected delinquents.

GDZIE UZYSKAĆ INFORMACJE STATYSTYCZNE

Urząd Statystyczny w Szczecinie
70-530 Szczecin, ul. Jana Matejki 22
tel. 91 459-77-00 (sekretariat) fax 91 434-05-95
e-mail: 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, 91 433-86-04

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

SPRZEDAŻ PUBLIKACJI

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

Zamówienia. Sprzedaż. Prenumerata

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

KLASYFIKACJE I NOMENKLATURY**Urząd Statystyczny w Łodzi**

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

- przyjmowanie wniosków
- wydawanie opinii interpretacyjnych

SYSTEM REGON

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

Szczecin, ul. Jana Matejki 22
VIII piętro, pokój 708
tel. 91 433-70-42, 91 459-75-12

- nadawanie numeru statystycznego REGON

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

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

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

INTERNET

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

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