



# Biuletyn statystyczny Szczecina IV kwartał 2018 r.

Szczecin 2019

Statistical bulletin of Szczecin 4<sup>th</sup> quarter 2018



# **Biuletyn statystyczny Szczecina** **IV kwartał 2018 r.**

Statistical bulletin of Szczecin 4<sup>th</sup> quarter 2018

Urząd Statystyczny w Szczecinie Statistical Office in Szczecin

Szczecin 2019

**Opracowanie merytoryczne:**

*Content-related works:*

Urząd Statystyczny w Szczecinie

*Statistical Office in Szczecin*

**Pod kierunkiem:**

*Supervised:*

Magdaleny Wegner

**Zespół autorski:**

*Editorial team:*

Zachodniopomorski Ośrodek Badań Regionalnych

*Centre for Regional Surveys of Zachodniopomorskie*

**Prace redakcyjne:**

*Editorial work:*

Zachodniopomorski Ośrodek Badań Regionalnych

*Centre for Regional Surveys of Zachodniopomorskie*

**Skład komputerowy i opracowanie graficzne:**

*Typesetting and graphics:*

Zachodniopomorski Ośrodek Badań Regionalnych

*Centre for Regional Surveys of Zachodniopomorskie*

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>
Ludność . . . . .	8
<i>Population . . . . .</i>	<i>8</i>
Zatrudnienie . . . . .	10
<i>Paid employment. . . . .</i>	<i>10</i>
Bezrobocie. . . . .	10
<i>Unemployment . . . . .</i>	<i>10</i>
Wynagrodzenia. . . . .	12
<i>Wages and salaries. . . . .</i>	<i>12</i>
Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON. . . . .	13
<i>National economy entities in the REGON register. . . . .</i>	<i>13</i>
Finanse przedsiębiorstw . . . . .	13
<i>Finance of enterprises . . . . .</i>	<i>13</i>
Przemysł . . . . .	15
<i>Industry . . . . .</i>	<i>15</i>
Budownictwo. . . . .	15
<i>Construction . . . . .</i>	<i>15</i>
Budownictwo mieszkaniowe . . . . .	16
<i>Dwellings construction . . . . .</i>	<i>16</i>
Handel . . . . .	16
<i>Trade . . . . .</i>	<i>16</i>
Bezpieczeństwo publiczne . . . . .	17
<i>Public safety . . . . .</i>	<i>17</i>
Turystyka. . . . .	18
<i>Tourism . . . . .</i>	<i>18</i>
Uwagi ogólne . . . . .	64
<i>General notes . . . . .</i>	<i>74</i>
Wyjaśnienia metodyczne . . . . .	67
<i>Methodological notes. . . . .</i>	<i>76</i>
 Tablice: <i>Tables:</i>	
1. Stan i ruch naturalny ludności . . . . .	19
<i>Population and vital statistics . . . . .</i>	<i>19</i>
2. Ludność według płci i wieku . . . . .	20
<i>Population by sex and age . . . . .</i>	<i>20</i>

3. Ludność według płci i ekonomicznych grup wieku . . . . .	21
<i>Population by sex and economical groups of age. . . . .</i>	<i>21</i>
4. Pracujący w sektorze przedsiębiorstw . . . . .	22
<i>Employed persons in enterprise sector . . . . .</i>	<i>22</i>
5. Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw . . . . .	24
<i>Average paid employment in enterprise sector. . . . .</i>	<i>24</i>
6. Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy. . . . .	25
<i>Registered unemployed persons and job offers. . . . .</i>	<i>25</i>
7. Bezrobotni zarejestrowani będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy . . . . .	25
<i>Registered unemployed persons with specific situation on the labour market . . . . .</i>	<i>25</i>
8. Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia, wieku, stażu pracy oraz czasu pozostawania bez pracy . . . . .	26
<i>Registered unemployed persons by educational level, age, work seniority and duration of employment . . . . .</i>	<i>26</i>
9. Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw . . . . .	28
<i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector. . . . .</i>	<i>28</i>
10. Przychody przedsiębiorstw według sekcji. . . . .	29
<i>Revenues enterprises by sectors . . . . .</i>	<i>29</i>
11. Koszty przedsiębiorstw według sekcji . . . . .	30
<i>Cost of enterprises by sections . . . . .</i>	<i>30</i>
12. Wyniki finansowe przedsiębiorstw według sekcji. . . . .	31
<i>Financial results of enterprises by sections. . . . .</i>	<i>31</i>
13. Relacje ekonomiczne oraz struktura przedsiębiorstw według uzyskanych wyników finansowych . . . . .	32
<i>Economic relations and composition of enterprises by obtained financial result . . . . .</i>	<i>32</i>
14. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania przedsiębiorstw według sekcji . . . . .	34
<i>Current assets and liabilities of enterprises by sections. . . . .</i>	<i>34</i>
15. Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON według wybranych form prawych i sekcji. . . . .	35
<i>National economy entities in the REGON register by selected legal forms . . . . .</i>	<i>35</i>
16. Nakłady inwestycyjne. . . . .	37
<i>Investment outlays . . . . .</i>	<i>37</i>
17. Mieszkania oddane do użytkowania według form budownictwa. . . . .	37
<i>Dwellings completed by forms of constructions . . . . .</i>	<i>37</i>
18. Produkcja sprzedana przemysłu . . . . .	38
<i>Sold production of industry . . . . .</i>	<i>38</i>
19. Produkcja sprzedana budownictwa . . . . .	39
<i>Sold production of construction . . . . .</i>	<i>39</i>
20. Sprzedaż detaliczna towarów według rodzaju działalności przedsiębiorstwa . . . . .	39
<i>Retail sales of goods by type of enterprise activity. . . . .</i>	<i>39</i>

	Str. Page
21. Przepięstwa stwierdzone i wskaźniki wykrywalności sprawców przestępstw. . . . .	40
<i>Ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in crimes . . . . .</i>	<i>40</i>
22. Wypadki drogowe . . . . .	41
<i>Road traffic accidents . . . . .</i>	<i>41</i>
23. Pożary według miejsca ich powstania . . . . .	41
<i>Fires by place of their occurrence . . . . .</i>	<i>41</i>
24. Wykorzystanie turystycznych obiektów noclegowych. . . . .	42
<i>Occupancy in tourist accommodation establishments . . . . .</i>	<i>42</i>
25. Warunki meteorologiczne według miesięcy. . . . .	42
<i>Weather conditions by months . . . . .</i>	<i>42</i>
26. Szczecin na tle województwa zachodniopomorskiego . . . . .	43
<i>Szczecin against background of the Zachodniopomorskie Voivodship. . . . .</i>	<i>43</i>
27. Ludność . . . . .	47
<i>Population. . . . .</i>	<i>47</i>
28. Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw . . . . .	48
<i>Average paid employment in enterprise sector. . . . .</i>	<i>48</i>
29. Bezrobocie rejestrowane i oferty pracy . . . . .	51
<i>Registered unemployment and jobs offers. . . . .</i>	<i>51</i>
30. Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw . . . . .	53
<i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector. . . . .</i>	<i>53</i>
31. Mieszkania oddane do użytkowania . . . . .	56
<i>Dwellings completed . . . . .</i>	<i>56</i>
32. Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON. . . . .	57
<i>National economy entities in the REGON register . . . . .</i>	<i>57</i>
33. Relacje ekonomiczne w przedsiębiorstwach . . . . .	60
<i>Economic relations in enterprises . . . . .</i>	<i>60</i>
34. Wybrane wskaźniki ogólnopolskie . . . . .	61
<i>Selected indicators for Poland . . . . .</i>	<i>61</i>

## Objaśnienie znaków umownych

### Symbols

<b>Symbol</b> <i>Symbol</i>	<b>Opis</b> <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

<b>Skrót</b> <i>Abbreviation</i>	<b>Znaczenie</b> <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

- Według stanu na koniec czerwca 2018 r., liczba ludności mieszkającej w Szczecinie wyniosła 403,3 tys., co stanowiło 23,7% ludności województwa zachodniopomorskiego.
- Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw w 2018 r. ukształtowało się na poziomie 50,1 tys. osób i w porównaniu z analogicznym okresem roku poprzedniego zwiększyło się o 6,1%. W skali województwa przeciętne zatrudnienie w Szczecinie stanowiło 26,6%.
- Według stanu na koniec grudnia 2018 r. liczba bezrobotnych zarejestrowanych w Powiatowym Urzędzie Pracy w Szczecinie wyniosła 4576 osób, w tym 2338 kobiet. Bez prawa do zasiłku pozostawało 85,6% ogółu bezrobotnych. Stopa bezrobocia rejestrowanego ukształtowała się na poziomie 2,5% i była o 4,9 p.proc. niższa niż w województwie zachodniopomorskim (7,4%).
- Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw w 2018 r. wyniosło 5012,02 zł, tj. o 7,1% więcej niż w roku poprzednim. Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w Szczecinie było wyższe o 12,2% od średniej dla województwa.
- Według stanu na koniec grudnia 2018 r., rejestr REGON obejmował 69,1 tys. podmiotów gospodarki narodowej. Liczba ta stanowiła 30,8% wszystkich podmiotów zarejestrowanych w województwie zachodniopomorskim.
- Wynik finansowy netto w przedsiębiorstwach niefinansowych w 2018 r. wyniósł 523,8 mln zł i był o 23,5% niższy niż przed rokiem. W porównaniu z 2017 r. większość podstawowych wskaźników ekonomiczno-finansowych pogorszyła się za wyjątkiem wskaźnika rentowności.
- Wartość produkcji sprzedanej przemysłu w 2018 r. wyniosła 5975,5 mln zł (w cenach bieżących), tj. o 3,7% (w cenach stałych) więcej niż w 2017 r. W skali województwa produkcja sprzedana przemysłu w Szczecinie stanowiła 14,6%.
- Produkcja sprzedana budownictwa w 2018 r. wyniosła 2175,9 mln zł (w cenach bieżących) i była o 21,2% wyższa niż w 2017 r. Z produkcji budowlano-montażowej pochodziło 47,2% produkcji sprzedanej budownictwa, a udział Szczecina w produkcji budowlano-montażowej województwa wyniósł 32,8%.
- W 2018 r. oddano do użytkowania 2298 mieszkań, tj. o 13,6% mniej niż w 2017 r. Przeważało budownictwo przeznaczone na sprzedaż i wynajem. W ramach tej formy budownictwa powstało w Szczecinie 85,4% ogółu mieszkań.
- Sprzedaż detaliczna towarów w przedsiębiorstwach handlowych i niehandlowych w 2018 r. była o 6,4% wyższa od poziomu notowanego przed rokiem i stanowiła 23,0% sprzedaży detalicznej w województwie zachodniopomorskim.
- Sprzedaż hurtowa towarów w przedsiębiorstwach handlowych w 2018 r. była o 8,1% większa od osiągniętej przed rokiem i stanowiła 47,7% sprzedaży hurtowej w województwie zachodniopomorskim.
- W granicach administracyjnych Szczecina w 2018 r. Policja odnotowała 13663 przestępstwa, czyli 34,2% wszystkich przestępstw stwierdzonych na terenie województwa zachodniopomorskiego. Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw ukształtował się na poziomie 73,6% (w województwie 76,0%).
- W 2018 r. na terenie Szczecina Policja odnotowała 7184 kolizji oraz 438 wypadków drogowych z ofiarami w ludziach. W wypadkach tych rannych zostało 494 osób, a dwanaście osób poniosło śmierć.
- W 2018 r. w Szczecinie z turystycznych obiektów noclegowych skorzystało 387,3 tys. turystów (w tym 137,3 tys. turystów zagranicznych), którym udzielono 925,4 tys. noclegów (w tym 350,3 tys. turystom zagranicznym). W ujęciu rocznym odnotowano spadek liczby korzystających o 1,5% (wśród turystów zagranicznych spadek o 1,6%). Stopień wykorzystania miejsc noclegowych wyniósł 46,6%.

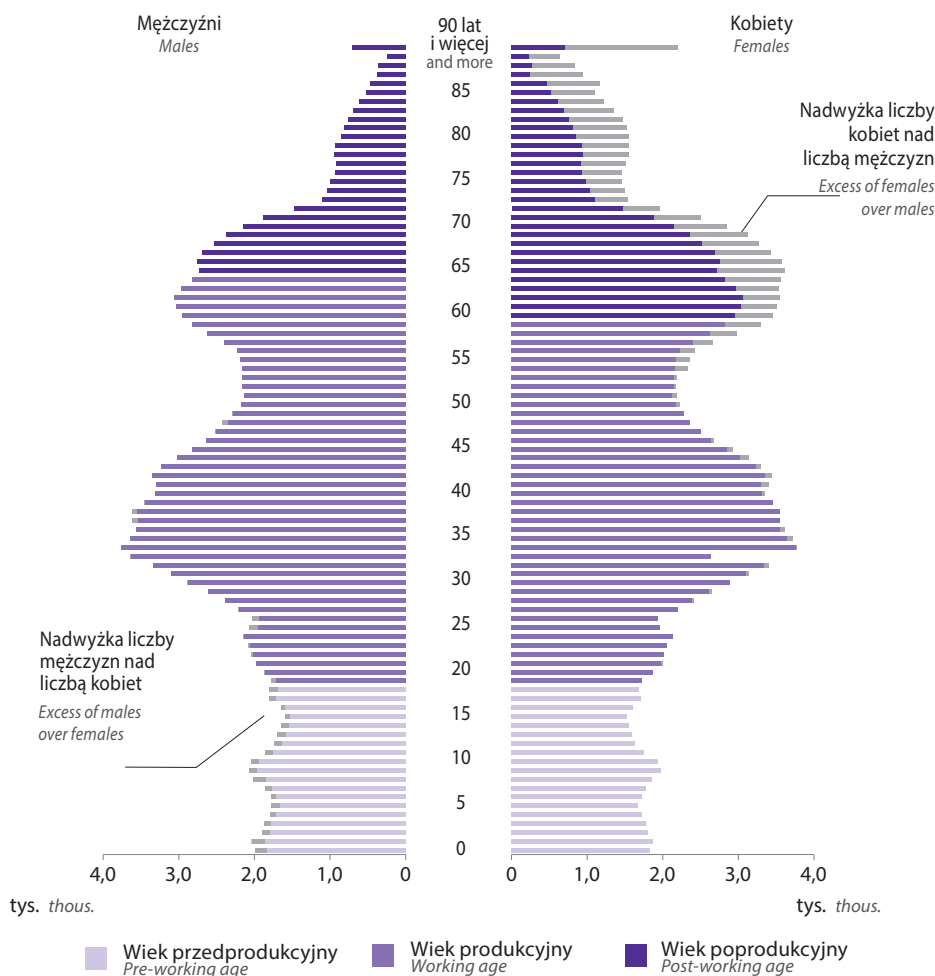


## Ludność

W końcu czerwca 2018 r. liczba ludności w Szczecinie wyniosła 403,3 tys. osób. W skali roku liczba ta zmniejszyła się o 1,1 tys. osób, tj. o 0,3%. Mieszkańcy Szczecina stanowili 23,7% ogółu ludności w województwie zachodniopomorskim i 34,5% ludności miejskiej województwa. Podobnie jak w poprzednich okresach, udział kobiet ukształtował się na poziomie 52,5% (w województwie 51,4%). Współczynnik feminizacji, określający liczbę kobiet przypadających na 100 mężczyzn, wyniósł 110, przy 106 w województwie (w stosunku do ub. roku nie uległ zmianie).

### Wykres 1. Ludność według płci i wieku w Szczecinie w I półroczu 2018 r. Stan w dniu 30 VI

Chart 1. Population by sex and age in Szczecin in the period I-VI 2018  
As of 30 VI



W I półroczu 2018 r. w Szczecinie zawarto 802 małżeństwa, tj. o 3,2% więcej niż przed rokiem. Współczynnik zawartych małżeństw (na 1000 ludności) wyniósł 3,98‰ wobec 3,84‰ w analogicznym okresie ub. roku (w województwie 3,47‰ wobec 3,52‰). Zarejestrowano 1898 urodzeń żywych, tj. o 2,0% mniej niż przed rokiem. Współczynnik urodzeń żywych (na 1000 ludności) ukształtował się na poziomie 9,41‰ (9,57‰ przed rokiem), podczas gdy w województwie wyniósł on 9,01‰ (9,41‰ przed rokiem). Współczynnik zgonów wyniósł 12,85‰, tj. więcej niż przed rokiem (11,96‰); w województwie 11,31‰ wobec 10,76‰ w ub. roku. Wskutek przewagi liczby zgonów nad liczbą urodzeń żywych w Szczecinie zanotowano

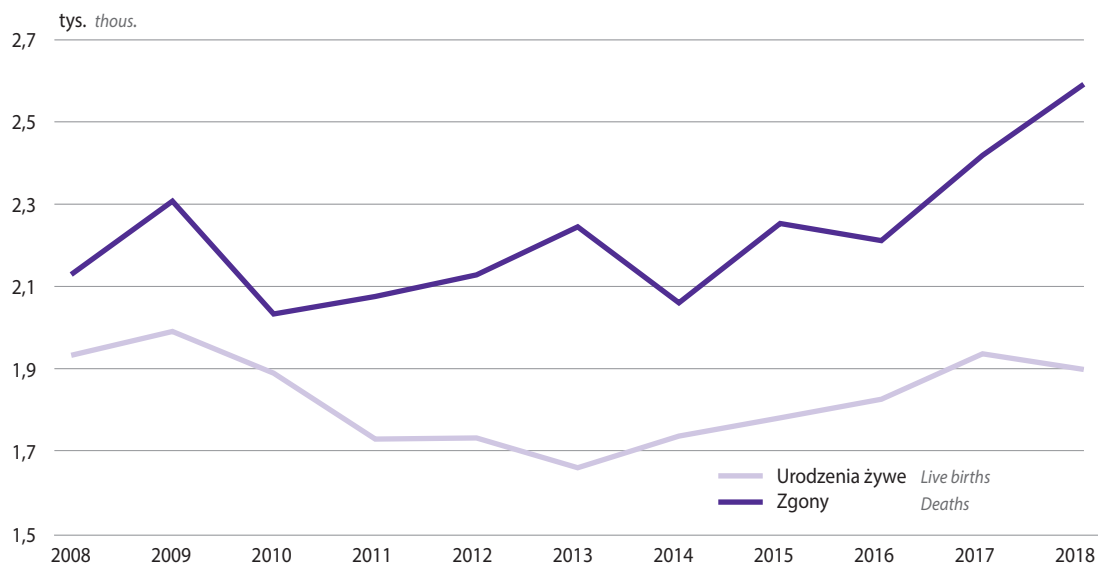
ujemny przyrost naturalny. W I półroczu 2018 r. współczynnik (na 1000 ludności) wyniósł minus 3,44‰ wobec minus 2,39‰ w roku poprzednim. W województwie współczynnik przyrostu naturalnego był wyższy kształtował się na poziomie minus 2,30‰ wobec minus 1,35‰ w ub. roku.

Ludność w wieku produkcyjnym na koniec czerwca 2018 r. stanowiła 59,5% ogółu mieszkańców Szczecina wobec 60,4% przed rokiem. Współczynnik obciążenia demograficznego, określający liczbę osób w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym, wyniósł 68,0 osoby wobec 65,6 przed rokiem (w województwie 63,4 osób wobec 60,4). Mieszkańcy Szczecina, będący w wieku produkcyjnym, stanowili 23,0% wszystkich osób z tej ekonomicznej grupy wieku w województwie (23,1% przed rokiem).

**Wykres 2.**  
Chart 2.

### Ruch naturalny ludności w Szczecinie

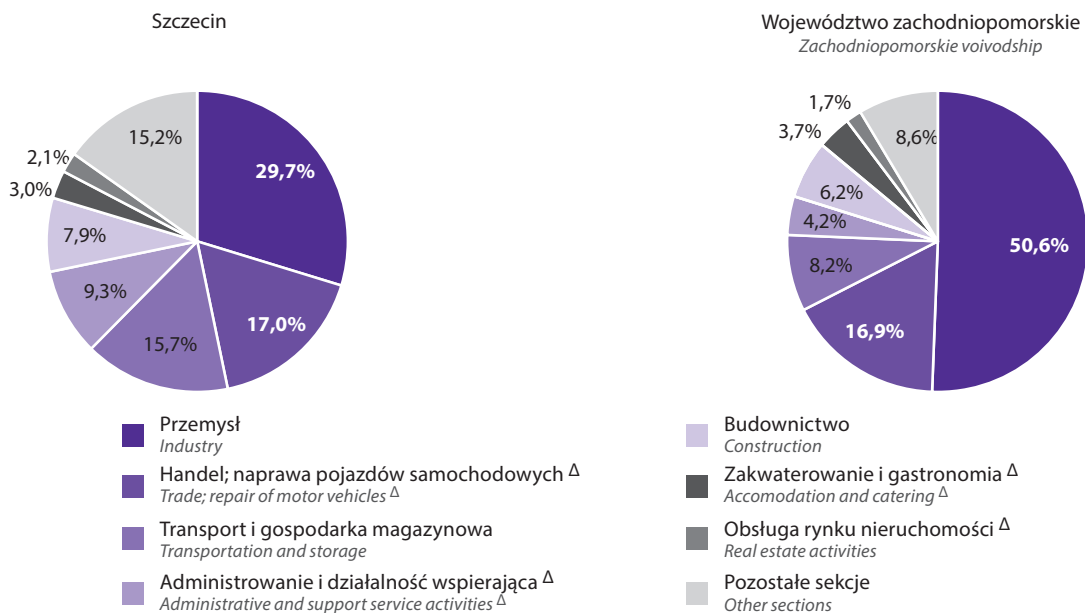
*Vital statistics in Szczecin*



## Zatrudnienie

W grudniu br. przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw pozostało na tym samym poziomie jak w miesiącu poprzednim i wyniosło 50,3 tys. osób, natomiast w porównaniu do analogicznego miesiąca ub. roku. wzrosło o 5,7%. W 2018 r. przeciętne zatrudnienie ukształtowało się na poziomie 50,1 tys. osób i w ciągu roku zwiększyło się o 6,0% (w województwie zachodniopomorskim wzrost o 2,9%). Największy wzrost zatrudnienia odnotowano m.in. w sekcji związanej z administrowaniem i działalnością wspierającą (o 23,1%) oraz w działalności obsługującej rynek nieruchomości (o 10,7%), natomiast spadek odnotowano m.in. w zakwaterowaniu i gastronomii (o 7,9%).

**Wykres 3. Struktura zatrudnienia w sektorze przedsiębiorstw w 2018 r.**  
Chart 3. Structure of employment in enterprise sector in 2018



## Bezrobocie

W grudniu br. w Powiatowym Urzędzie Pracy w Szczecinie zarejestrowano 1043 bezrobotnych, w tym 434 kobiety. Po raz pierwszy do ewidencji bezrobotnych trafiło 148 osób, a 895 osoby znalazły się w niej po raz kolejny. Z rejestru bezrobotnych wyrejestrowano również 1043 osoby, spośród których 475 (45,5 %) podjęło pracę.

Według stanu na koniec roku liczba bezrobotnych zarejestrowanych wyniosła 4576 osób tj. o 17,4% mniej niż przed rokiem (w województwie zachodniopomorskim o 12,5% mniej). Kobiety stanowiły 51,1% ogółu zarejestrowanych bezrobotnych (przed rokiem 52,1%). W końcu roku bez prawa do zasiłku pozostawało 3915 bezrobotnych, a ich udział w liczbie bezrobotnych ogółem zwiększył się w skali roku o 0,6 p.proc. do 85,6% (w województwie nastąpił spadek o 0,6 p.proc. do 83,0%).

Bezrobotni znajdujący się w szczególnej sytuacji na rynku pracy w końcu roku stanowili 78,2% ogółu bezrobotnych (przed rokiem 81,7%). Najbardziej liczną grupą bezrobotnych w szczególnej sytuacji są długotrwale bezrobotni, których udział wyniósł 39,1% ogółu zarejestrowanych bezrobotnych wobec 46,9% przed rokiem. Na poziomie niższym niż przed rokiem kształtował się odsetek bezrobotnych powyżej 50 roku życia (o 1,0 p.proc. do 37,7%), a także korzystających ze świadczeń pomocy społecznej (o 1,4 p.proc. do 1,0%) oraz posiadających co najmniej jedno dziecko w wieku do 6 roku życia (o 1,2 p. proc. do 17,5%). Wzrósł natomiast odsetek bezrobotnych w wieku poniżej 30 roku życia (o 1,1 p.proc. do 16,1%), w tym

osób w wieku poniżej 25 roku życia (o 0,1 p.proc. do 5,6% ogółu bezrobotnych), a także udział bezrobotnych niepełnosprawnych (o 1,0 p.proc. do 8,3%) 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 65,7%).

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

Stan w dniu 31 XII 2018

*Table 1. Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market in % of total unemployment As of 31 XII 2018*

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	Szczecin	Województwo zachodniopomorskie <i>Zachodniopomorskie Voivodship</i>	Polska <i>Poland</i>
	w % <i>in %</i>		
Do 30 roku życia <i>Below 30 years of age</i>	16,1	24,1	26,0
Długotrwale bezrobotni <i>Long-term unemployed</i>	39,1	51,6	52,4
Powyżej 50 roku życia <i>Over 50 years of age</i>	37,7	30,0	27,1
Korzystający ze świadczeń z pomocy społecznej <i>Benefiting from social assistance</i>	1,0	0,9	2,3
Posiadający co najmniej jedno dziecko do 6 roku życia <i>With at least one child below 6 years of age</i>	17,5	21,3	20,6
Niepełnosprawni <i>Disabled</i>	8,3	5,4	6,3

Wśród bezrobotnych najwięcej było osób z wykształceniem wyższym. Nastąpił spadek liczebności tej grupy bezrobotnych w skali roku o 14,3%, a jej udział wzrósł o 0,9 p.proc. do 26,3% w końcu grudnia 2018 r. Wysoki pozostaje także odsetek bezrobotnych z wykształceniem zasadniczym zawodowym oraz gimnazjalnym lub niższym, który w skali roku spadł kolejno o 17,5 p.proc. oraz 19,1 p.proc. do 21,4%.

W 2018 r. zgłoszono 19432 wolnych miejsc pracy i aktywizacji zawodowej. Pod koniec grudnia br. urząd pracy dysponował propozycjami zatrudnienia dla 309 osób, co oznacza, że na 1 ofertę pracy przypadało 15 bezrobotnych wobec 11 przed rokiem (również w w województwie zachodniopomorskim przypadło 15 osób, przed rokiem 16).

Według stanu na koniec grudnia 2018 r., stopa bezrobocia rejestrowanego w Szczecinie wyniosła 2,5%, tj. 0,6 p.proc. mniej niż przed rokiem.

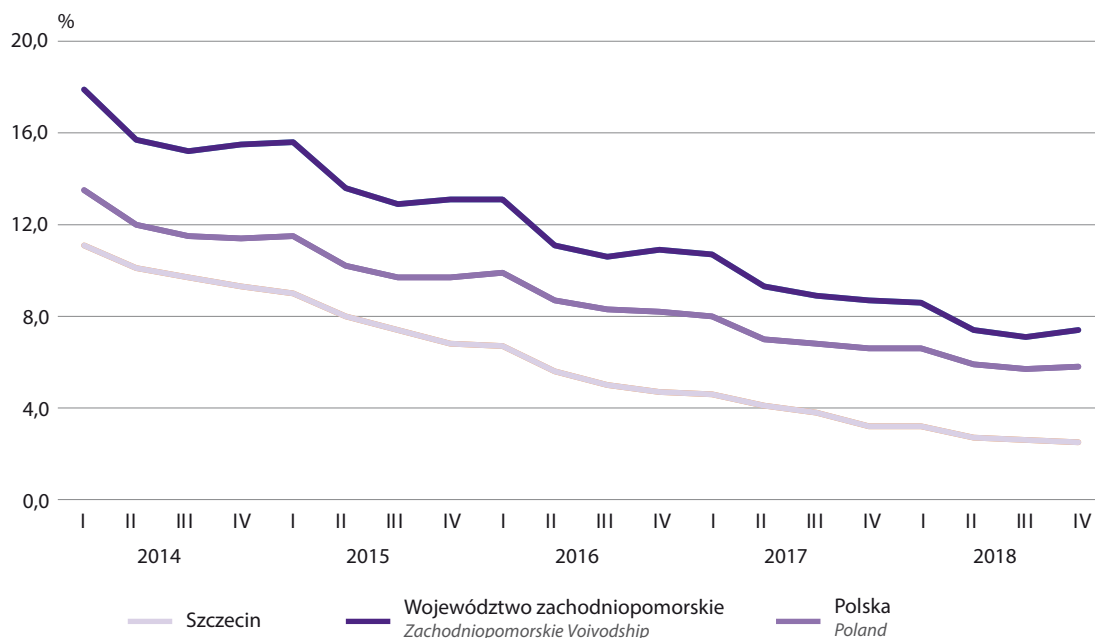
**Wykres 4. Stopa bezrobocia rejestrowanego**

Stan w końcu miesiąca

Chart 4.

Registered unemployment rate

End of month

**Wynagrodzenia**

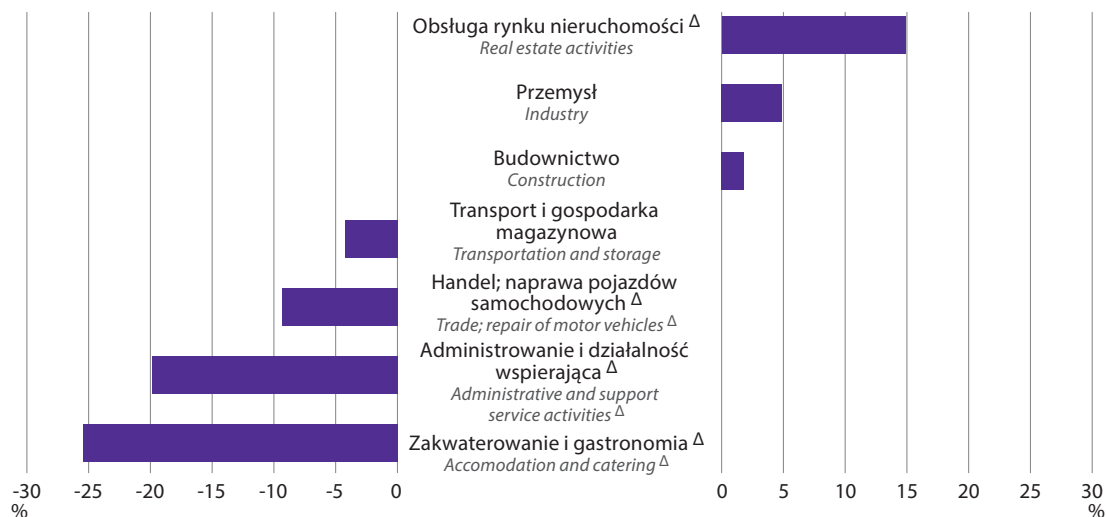
W grudniu 2018 r. przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw wyniosło 5485,56 zł i w porównaniu z poprzednim miesiącem zwiększyło się o 6,6%, a w ciągu roku wzrosło o 8,1%. Przeciętne wynagrodzenie w województwie zachodniopomorskim ukształtowało się na poziomie 4834,90 zł, czyli o 6,7% wyższym niż w analogicznym miesiącu ub. roku.

Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw w 2018 r. wyniosło 5012,02 zł, tj. o 7,1% więcej niż w analogicznym okresie roku poprzedniego (w województwie wyniosło 4466,57 zł – wzrost o 7,0%). Przeciętne wynagrodzenie brutto było o 12,2% wyższe niż w województwie, a w przypadku przedsiębiorstw z sekcji przetwórstwo przemysłowe – o 15,3%.

W 2018 r. 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 12,0%), handlem; naprawą pojazdów samochodowych (o 9,2%) oraz zakwaterowaniem i gastronomią (7,4%).

## Wykres 5. Odchylenie względne przeciętnych miesięcznych wynagrodzeń brutto od przeciętnego wynagrodzenia według wybranych sekcji w Szczecinie w 2018 r.

Chart 5. Relative deviations of average monthly gross wages and salaries from the average wages and salaries by sections in Szczecin in 2018



## Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON

W końcu grudnia 2018 r. w rejestrze REGON ujętych było 69055 podmiotów gospodarki narodowej (bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie) zlokalizowanych na terenie Szczecina. W ciągu roku liczba podmiotów zmniejszyła się o 714 tj. o 1,0%. Podmioty mające siedzibę w Szczecinie stanowiły 30,8% wszystkich podmiotów gospodarki narodowej zarejestrowanych w województwie zachodniopomorskim.

Wśród podmiotów w rejestrze REGON dominują osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą (47791, czyli 69,2% ogółu podmiotów). Liczną grupę stanowią także spółki handlowe (9302, czyli 13,5%) oraz spółki cywilne (5060, tj. 7,3%). W Szczecinie działa ponad połowa (52,0%) wszystkich spółek handlowych zarejestrowanych w województwie zachodniopomorskim, w tym spółek z udziałem kapitału zagranicznego (50,7%), 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 (19,9%), działalności profesjonalnej, naukowej i technicznej (11,9%) oraz budownictwa (11,6%) i przetwórstwa przemysłowego (7,9%).

## Finanse przedsiębiorstw

W Szczecinie w 2018 r. wyniki finansowe badanych przedsiębiorstw były gorsze od uzyskanych przed rokiem. Zwiększył się natomiast udział przedsiębiorstw wykazujących zysk netto, a udział przychodów przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w przychodach z całokształtu działalności zmniejszył się.

Przychody z całokształtu działalności w 2018 r. były o 8,5% wyższe od osiągniętych w ub. roku, natomiast koszty ich uzyskania zwiększyły się o 9,8%. W rezultacie odnotowano poprawę wskaźnika poziomu kosztów do 95,8%. Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów oraz koszty uzyskania przychodu z tej działalności były wyższe niż przed rokiem – odpowiednio o 8,7% i o 9,2%.

Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów był o 1,6% niższy niż w 2017 r. i wyniósł 697,0 mln zł. Wynik na pozostałej działalności operacyjnej wyniósł 68,8 mln zł. Również poprawił się ujemny wynik na operacjach finansowych (-5,2 mln zł wobec -11,9 mln zł).

W rezultacie wynik finansowy brutto wyniósł 685,4 mln zł i zmniejszył się o 14,2% w porównaniu z 2017 r. Obciążenia wyniku finansowego brutto podatkiem dochodowym wzrosło w skali roku o 41,1% do 161,6 mln zł.

Wynik finansowy netto ukształtował się na poziomie 523,8 mln zł, tj. o 23,5% mniejszym w porównaniu z osiągniętym w ub. roku. Wynik finansowy netto zmniejszył się najbardziej w sekcjach: dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja (-125,5%), przetwórstwo przemysłowe (o 56,8%), transport i gospodarka magazynowa (o 43,2%) oraz handel; naprawa pojazdów samochodowych (28,8%). Natomiast największa poprawa wyniku finansowego netto odnotowano w sekcjach: budownictwo (o 128,4%), administrowanie i działalność wspierająca (o 33,6%), informacja i komunikacja (o 26,3%) oraz obsługa rynku nieruchomości (o 14,7%).

Zysk netto wykazało 80,1% badanych przedsiębiorstw, a uzyskane przez nie przychody stanowiły 84,6% przychodów z całokształtu działalności badanych przedsiębiorstw. W przetwórstwie przemysłowym zysk netto osiągnęło 71,9% przedsiębiorstw, a ich udział w przychodach tej sekcji wyniósł 71,9%.

W badanych przedsiębiorstwach odnotowano dużą zmienność podstawowych wskaźników ekonomiczno-finansowych. Wskaźnik rentowności ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów spadł o 0,5 p.proc. do 4,4%; wskaźnik rentowności obrotu brutto spadł o 1,2 p.proc. i wyniósł 4,2%, a wskaźnik obrotu netto spadł o 1,4 p.proc. do 3,2%. Zwiększył się wskaźnik płynności finansowej I stopnia – o 4,4 p.proc. do 51,4%, a II stopnia – wzrósł o 1,7 p. proc. do 100,7%.

W porównaniu z 2017 r. poprawę rentowności obrotu netto odnotowano w 4 sekcjach, a największy wzrost zaobserwowano w sekcji budownictwo (o 2,8 p.proc. do 6,7%). Pogorszenie wskaźnika zanotowano w 5 sekcjach, przy czym największy spadek odnotowano w sekcji dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja (o 15,6 p.proc. do -2,9%).

Najbardziej rentownymi rodzajami działalności były: administrowanie i działalność wspierająca (wskaźnik rentowności obrotu netto 14,0%) oraz zakwaterowanie i gastronomia (9,1%).

Wartość aktywów obrotowych badanych przedsiębiorstw wyniosła na koniec grudnia 2018 r. 5796,4 mln zł i była o 6,5% wyższa niż w końcu grudnia 2017 r. Inwestycje krótkoterminowe zwiększyły się o 22,5%, należności krótkoterminowe – o 6,3% oraz krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe – o 16,9%. Zmniejszyły się natomiast zapasy – o 11,0%. W rzeczowej strukturze aktywów obrotowych w skali roku udział należności krótkoterminowych pozostał na tym samym poziomie (33,7%), zmniejszył się udział zapasów (z 30,5% do 25,5%), natomiast wzrósł udział krótkoterminowych rozliczeń międzyokresowych (z 5,2% do 5,7%). Zwiększył się także udział inwestycji krótkoterminowych (z 30,5% do 35,1%). W strukturze zapasów spadł udział półproduktów i produktów w toku (z 32,8% do 24,2%), wzrósł udział produktów gotowych (z 6,8% do 8,1%) oraz materiałów (z 23,7% do 30,7%), udział towarów pozostał natomiast na tym samym poziomie (34,9%).

Aktywa obrotowe finansowane były głównie zobowiązaniami krótkoterminowymi – relacja zobowiązań krótkoterminowych do aktywów obrotowych wyniosła 68,3% wobec 64,9% na koniec 2017 r. Relacja zobowiązań krótkoterminowych do należności krótkoterminowych ukształtowała się na poziomie wyższym niż przed rokiem (202,7% wobec 192,5%). 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 (97,9% wobec 95,3%).

Zobowiązania długo- i krótkoterminowe (bez funduszy specjalnych) w końcu 2018 r. wyniosły 6006,2 mln zł i były o 10,7% wyższe niż przed rokiem. Zobowiązania długoterminowe stanowiły 34,1% ogółu zobowiązań (wobec 34,9% w grudniu 2017 r.). Wartość zobowiązań długoterminowych wyniosła 2049,8 mln zł i była o 8,3% wyższa niż przed rokiem. Zobowiązania krótkoterminowe badanych przedsiębiorstw wyniosły 3956,4 mln zł i w skali roku były wyższe o 12,0% (w tym z tytułu podatków, ceł, ubezpieczeń i innych świadczeń – wyższe o 43,0%, z tytułu kredytów i pożyczek – wyższe o 9,3%, a zobowiązania z tytułu dostaw i usług – wyższe o 10,5%).

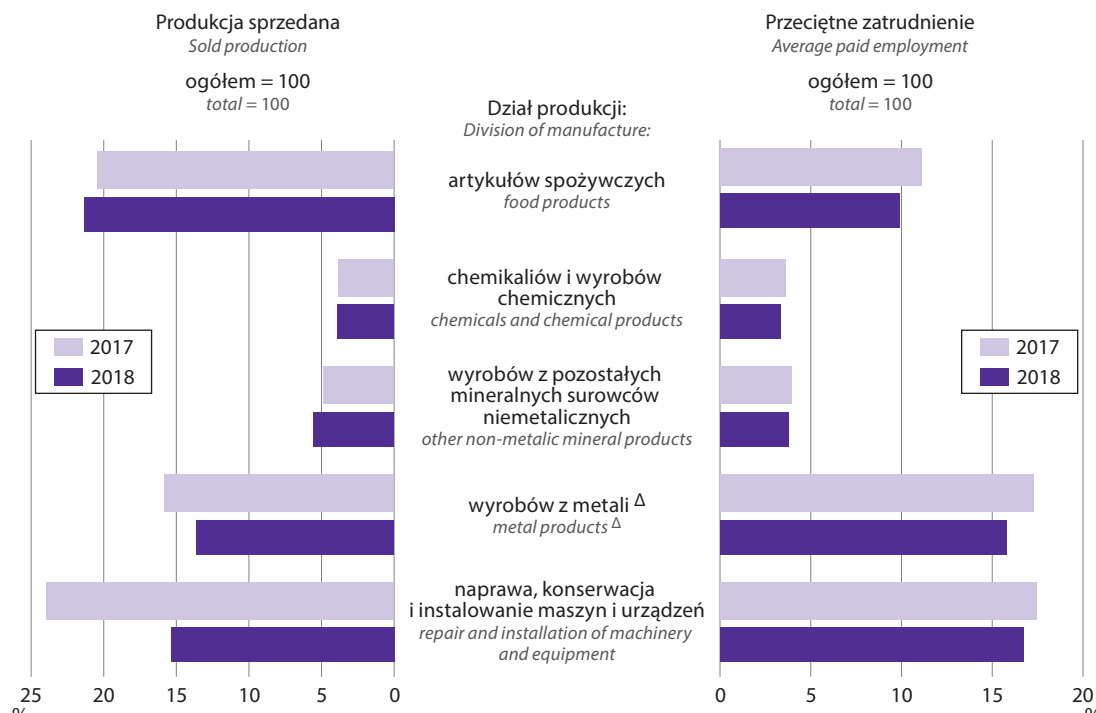
## Przemysł

W grudniu 2018 r. produkcja sprzedana przemysłu osiągnęła wartość 475,3 mln zł (w cenach bieżących). Licząc w cenach stałych, wartość sprzedaży w ciągu roku zmniejszyła się o 16,0 %, przy spadku o 4,2% w województwie zachodniopomorskim.

W 2018 r. wartość produkcji sprzedanej przemysłu wyniosła 5975,5 mln zł, tj. o 3,7% więcej niż przed rokiem. W województwie odnotowano wzrost o 4,3%. Produkcja sprzedana przemysłu w Szczecinie stanowiła 14,6% produkcji przemysłowej województwa zachodniopomorskiego.

### Wykres 6. Struktura produkcji sprzedanej i zatrudnienia w przemyśle w Szczecinie w 2018 r. według wybranych działów

Chart 6. Structure of sold production and paid employment in industry in Szczecin in 2018 by selected divisions



W 18 z 23 działów przemysłu poziom produkcji sprzedanej był wyższy od notowanego w ubiegłym roku. Wzrost dotyczył m.in.: produkcji wyrobów tekstylnych (o 76,8%), poligrafii i reprodukcji zapisanych nośników informacji (o 65,6%), produkcji komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych (o 39,3%) oraz wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny  $\Delta$  (o 22,2%).

Wydajność pracy, mierzona produkcją sprzedaną na 1 zatrudnionego w 2018 r. wyniosła 400,7 tys. zł (w cenach bieżących) i była o 0,4% (licząc w cenach stałych) niższa od notowanej w analogicznym okresie ub. roku.

## Budownictwo

W grudniu br. produkcja sprzedana budownictwa wyniosła 231,4 mln zł (w cenach bieżących), tj. o 35,7% więcej niż przed rokiem. W województwie zachodniopomorskim odnotowano wzrost sprzedaży o 26,5%. W 2018 r. produkcja sprzedana osiągnęła wartość 2175,9 mln zł i była o 21,2% większa od notowanej w analogicznym okresie ub. roku (w województwie wzrost o 20,4%). W skali województwa produkcja sprzedana budownictwa w Szczecinie stanowiła 38,2%.

W 2018 r. 47,2% produkcji sprzedanej budownictwa pochodziło ze sprzedaży produkcji budowlano-montażowej (przed rokiem 52,8%). Wartość tej produkcji (1027,6 mln zł), stanowiąca 32,8% sprzedaży produk-



cji budowlano-montażowej województwa zachodniopomorskiego, w skali roku zwiększyła się o 5,2% (w województwie wzrost o 20,4%).

Wydajność pracy, mierzona produkcją sprzedaną na 1 zatrudnionego w 2018 r. wyniosła 548,4 tys. zł, tj. o 14,3% więcej niż przed rokiem (w województwie wzrost o 22,9%).

### Wykres 7.

Chart 7.

### Struktura produkcji budowlano-montażowej w Szczecinie w 2018 r.

Structure of construction and assembly production in Szczecin in 2018



## Budownictwo mieszkaniowe

W 2018 r. oddano do użytkowania łącznie 2298 mieszkań, tj. o 13,6% mniej niż w ub. roku. Liczba ta stanowiła 34,0% wszystkich mieszkań przekazanych w tym czasie w województwie zachodniopomorskim. Łączna powierzchnia oddanych mieszkań wyniosła 146971 m<sup>2</sup> i była o 11,4% mniejsza niż przed rokiem.

W 2018 r. najwięcej mieszkań przekazali deweloperzy (85,4% wobec 82,4% przed rokiem), a inwestorzy indywidualni – 5,7% wobec 14,5%. Przeciętna powierzchnia mieszkania przekazanego do użytkowania w 2018 r. wyniosła 64,0 m<sup>2</sup> (w województwie 79,5m<sup>2</sup>) i zwiększyła się o 1,7 m<sup>2</sup> w stosunku do analogicznego okresu ub. roku. Największe mieszkania powstały w ramach budownictwa indywidualnego – przeciętnie 173,2 m<sup>2</sup>.

## Handel

W 2018 r. sprzedaż detaliczna towarów w przedsiębiorstwach handlowych i niehandlowych zwiększyła się w ciągu roku o 6,4% (w cenach bieżących). W województwie zachodniopomorskim odnotowano wzrost o 7,6%. W skali województwa sprzedaż detaliczna w Szczecinie stanowiła 23,0%.

Najbardziej wzrosła wartość sprzedaży w przedsiębiorstwach zajmujących się sprzedażą: pojazdów samochodowych, motocykli, części (o 20,6%), prasą, książek oraz pozostałą sprzedażą w wyspecjalizowanych sklepach (o 5,7%) oraz farmaceutyków, kosmetyków i sprzętu ortopedycznego (o 1,6%). Zmniejszyła się natomiast m. in. sprzedaż w jednostkach prowadzących sprzedaż mebli, RTV i AGD (o 22,3%), włókna, odzieży i obuwia (o 20,0%) żywności, napojów i wyrobów tytoniowych (o 18,2%) oraz paliw stałych, ciekłych i gazowych (o 3,0%).

Wartość sprzedaży hurtowej w przedsiębiorstwach handlowych w 2018 roku w odniesieniu do ub. roku, zwiększyła się średnio o 8,1% (w cenach bieżących). W województwie zachodniopomorskim odnotowano wzrost o 8,0%. W skali województwa sprzedaż hurtowa w Szczecinie stanowiła 47,7% wobec 54,3% przed rokiem. W przedsiębiorstwach specjalizujących się w sprzedaży hurtowej wartość sprzedaży w ciągu roku wzrosła o 8,5% (w województwie wzrost o 7,8%).

## Bezpieczeństwo publiczne

### Przestępczość

W 2018 r. w granicach administracyjnych Szczecina Policja odnotowała 13663 przestępstwa, które stanowiły 34,2% wszystkich przestępstw stwierdzonych w województwie zachodniopomorskim.

Większość przestępstw stwierdzonych w Szczecinie to przestępstwa kryminalne (75,3% ogółu przestępstw), a ich udział w skali województwa zachodniopomorskiego wyniósł 37,4%. Przestępstwa o charakterze gospodarczym stanowiły 11,0% wszystkich przestępstw stwierdzonych na terenie Szczecina oraz 22,8% przestępstw gospodarczych województwa. Najmniejszy odsetek (5,8%) stanowiły przestępstwa drogowe, a ich udział w liczbie przestępstw drogowych województwa osiągnął 22,5%. Liczną grupę stanowiły przestępstwa przeciwko mieniu. Ich udział w ogólnej liczbie przestępstw stwierdzonych wyniósł 42,7%, w województwie zachodniopomorskim 41,7%.

W 2018 r. wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw ogółem w Szczecinie wyniósł 73,6%, przy 76,0% w województwie zachodniopomorskim. W przypadku przestępstw kryminalnych wskaźnik był niższy i ukształtował się na poziomie 66,3%, podczas gdy wykrywalność sprawców przestępstw gospodarczych osiągnęła 93,5% (w województwie odpowiednio 67,0% i 94,3%).

### Przestępstwa stwierdzone w 2018 r. według rodzajów przestępstw

Chart 8.

*Ascertained crimes in 2018 by type of crimes*

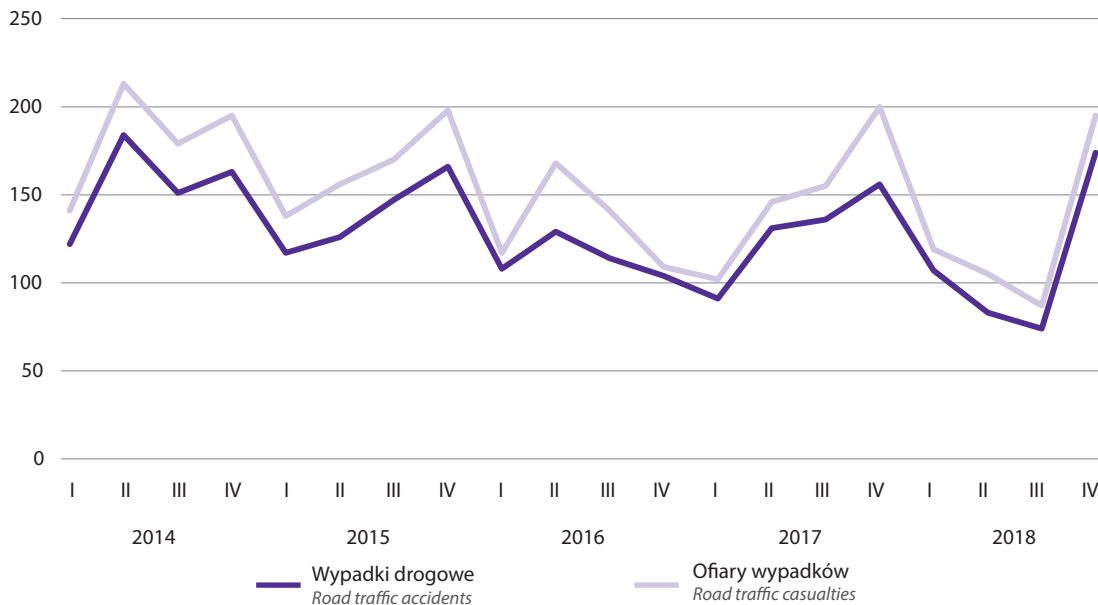


### Wypadki drogowe

W 2018 r. w Szczecinie Policja odnotowała 7184 kolizji, tj. o 2,2% więcej niż przed rokiem. W 438 wypadkach drogowych z ofiarami w ludziach, rannych zostało 494 osób, a 12 osób poniosło śmierć. W skali roku odnotowano spadek liczby wypadków o 16,1%, liczba rannych również zmniejszyła się – o 16,7%.

**Wykres 8.**  
Chart 9.

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



## Turystyka

W 2018 r. w Szczecinie w turystycznych obiektach noclegowych zatrzymało się 387,3 tys. turystów, którym udzielono 925,4 tys. noclegów. W skali województwa stanowiło to odpowiednio 12,7% i 6,1%. W obiektach hotelowych (czyli w hotelach, motelach, pensjonatach i innych obiektach hotelowych) udzielono 657,9 tys. noclegów (najwięcej w hotelach – 594,0 tys.), a w pozostałych obiektach 267,5 tys. (najwięcej w hostelach – 90,3 tys. oraz w szkolnych schroniskach młodzieżowych – 28,7 tys.). W analogicznym okresie ub. roku z turystycznych obiektów noclegowych skorzystało 393,1 tys. osób, którym udzielono 939,0 tys. noclegów.

Porównując dane dotyczące udzielonych noclegów w 2018 r. i 2017 r. zaobserwowano spadek liczby udzielonych noclegów, który wyniósł 1,5% (w województwie wzrost o 7,8%). Spadek zanotowano m.in. w obiektach hotelowych (o 1,0%) oraz w hostelach (o 18,0%).

Udział noclegów udzielonych turystom krajowym w ogólnej liczbie udzielonych noclegów wyniósł 64,5% (przed rokiem 63,5%). Zarówno turyści krajowi, jak i zagraniczni najchętniej zatrzymywali się w hotelach. Udzielono tam odpowiednio 57,7% i 42,3% ogółu noclegów udzielonych turystom odpowiednio krajowym i zagranicznym.

W 2018 r. stopień wykorzystania miejsc noclegowych we wszystkich turystycznych obiektach noclegowych wyniósł 46,6% wobec 47,9% przed rokiem. W obiektach hotelowych stopień wykorzystania miejsc noclegowych ukształtował się na poziomie 47,5% wobec 45,4% rok wcześniej. W pozostałej bazie noclegowej wskaźniki te wyniosły odpowiednio 51,2% i 55,3%. Najwyższy stopień wykorzystania miejsc noclegowych w takich obiektach odnotowano w hostelach (67,4% wobec 85,7% rok wcześniej).

W obiektach hotelowych wynajęto 433,7 tys. pokoi, z czego 175,0 tys. – turystom zagranicznym. Najwięcej – 399,7 tys. pokoi wynajęto w hotelach (w tym 163,6 tys. turystom zagranicznym). Wykorzystanie pokoi w hotelach, motelach, pensjonatach i innych obiektach hotelowych w 2018 r. wyniosło 58,6%. W 2017 r. wskaźnik wykorzystania pokoi w obiektach hotelowych wyniósł 60,3%.

## Tablice Tables

### Ludność Population

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

Wyszczególnienie Specification			Ludność <sup>b</sup> Population <sup>b</sup>	Małżeństwa zawarte Marriages contracted	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny <sup>c</sup> Natural increase <sup>c</sup>
						ogółem total	w tym niemowląt <sup>d</sup> of which infants <sup>d</sup>	
2015	I-XII	A	405657	1945	3561	4440	10	-879
		B	99,6	105,9	99,7	107,0	45,5	x
2016	I-XII	A	404878	1995	3723	4281	14	-558
		B	99,8	102,6	104,5	96,4	140,0	x
2017	I-VI	A	404403	777	1936	2419	13	-483
		B	99,8	99,0	106,1	109,4	185,7	x
	I-XII	A	403883	1978	3941	4607	23	-666
		B	99,8	99,1	105,9	107,6	164,3	x
2018	I-VI	A	403274	802	1898	2592	4	-694
		B	99,7	103,2	98,0	107,2	30,8	x

(dok.) (cont.)

Wyszczególnienie Specification			Małżeństwa zawarte Marriages contracted	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny <sup>c</sup> Natural increase <sup>c</sup>
					ogółem total	w tym niemowląt <sup>de</sup> of which infants <sup>de</sup>	
A - w liczbach bezwzględnych in absolute numbers B - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100			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-IX	A	4,92	9,18	10,56	3,76	-1,38
		B	102,9	104,9	96,8	133,8	x
2017	I-VI	A	3,84	9,57	11,96	6,71	-2,39
		B	99,2	106,3	109,6	174,7	x
	I-XII	A	4,89	9,75	11,39	5,84	-1,65
		B	99,4	106,2	107,9	155,2	x
2018	I-VI	A	3,98	9,41	12,85	2,11	-3,44
		B	103,6	98,3	107,4	31,4	x

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1. b Stan w końcu okresu. c Różnica między liczbą urodzeń żywych i liczbą zgonów w danym okresie.  
d Dzieci w wieku poniżej 1 roku. e Na 1000 urodzeń żywych.  
a See methodological notes item 1. b As of the end of period. c Number of live births minus deaths in a given period. d Infants less than 1 year old.  
e Per 1000 live births.

**Tablica 2. Ludność<sup>a</sup> według płci i wieku w 2018 r.**  
Stan w dniu 31 VI

*Table 2. Population<sup>a</sup> by sex and age in 2018  
As of 31 VI*

Wiek Age	Ogółem Total	Mężczyźni Male	Kobiety Female	WIEK AGE	Ogółem Total	Mężczyźni Male	Kobiety Female
<b>OGÓŁEM</b> <i>GRAND TOTAL</i>	<b>403274</b>	<b>191640</b>	<b>211634</b>	cd. <i>cont.</i>			
<b>0–4 lata</b> <i>years</i>	<b>18588</b>	<b>9587</b>	<b>9001</b>	<b>35–39 lata</b> <i>years</i>	<b>35770</b>	<b>17889</b>	<b>17881</b>
0	3815	1986	1829	35	7358	3640	3718
1	3904	2037	1867	36	7170	3558	3612
2	3705	1904	1801	37	7170	3622	3548
3	3644	1866	1778	38	7159	3611	3548
4	3520	1794	1726	39	6913	3458	3455
<b>5–9</b>	<b>18504</b>	<b>9505</b>	<b>8999</b>	<b>40–44</b>	<b>32860</b>	<b>16235</b>	<b>16625</b>
5	3453	1780	1673	40	6665	3316	3349
6	3504	1780	1724	41	6714	3305	3409
7	3635	1858	1777	42	6787	3353	3434
8	3865	2012	1853	43	6534	3234	3300
9	4047	2075	1972	44	6160	3027	3133
<b>10–14</b>	<b>17440</b>	<b>8977</b>	<b>8463</b>	<b>45–49</b>	<b>25472</b>	<b>12718</b>	<b>12754</b>
10	3985	2045	1940	45	5775	2848	2927
11	3606	1854	1752	46	5315	2641	2674
12	3367	1735	1632	47	5020	2512	2508
13	3285	1696	1589	48	4789	2428	2361
14	3197	1647	1550	49	4573	2289	2284
<b>15–19</b>	<b>16895</b>	<b>8634</b>	<b>8261</b>	<b>50–54</b>	<b>21881</b>	<b>10783</b>	<b>11098</b>
15	3132	1599	1533	50	4394	2174	2220
16	3252	1651	1601	51	4317	2131	2186
17	3523	1807	1716	52	4333	2156	2177
18	3486	1797	1689	53	4349	2159	2190
19	3502	1780	1722	54	4488	2163	2325
<b>20–24</b>	<b>20216</b>	<b>10124</b>	<b>10092</b>	<b>55–59</b>	<b>25989</b>	<b>12270</b>	<b>13719</b>
20	3740	1871	1869	55	4548	2182	2366
21	3985	1982	2003	56	4662	2233	2429
22	4066	2044	2022	57	5060	2401	2659
23	4136	2078	2058	58	5609	2631	2978
24	4289	2149	2140	59	6110	2823	3287
<b>25–29</b>	<b>22464</b>	<b>11304</b>	<b>11160</b>	<b>60–64</b>	<b>32417</b>	<b>14830</b>	<b>17587</b>
25	4033	2070	1963	60	6400	2950	3450
26	3960	2024	1936	61	6537	3032	3505
27	4418	2213	2205	62	6602	3057	3545
28	4804	2391	2413	63	6503	2972	3531
29	5249	2606	2643	64	6375	2819	3556
<b>30–34</b>	<b>33567</b>	<b>16736</b>	<b>16831</b>	<b>65–69</b>	<b>30090</b>	<b>13072</b>	<b>17018</b>
30	5780	2894	2886	65	6346	2728	3618
31	6234	3101	3133	66	6333	2757	3576
32	6745	3341	3404	67	6114	2690	3424
33	7278	3640	3638	68	5797	2526	3271
34	7530	3760	3770	69	5500	2371	3129

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

**Tablica 2** **Ludność<sup>a</sup> według płci i wieku w 2018 r. (dok.)**

Stan w dniu 31 VI

Table 2. *Population<sup>a</sup> by sex and age in 2018 (cont.)*  
As of 31 VI

Wiek Age	Ogółem Total	Mężczyźni Male	Kobiety Female	WIEK AGE	Ogółem Total	Mężczyźni Male	Kobiety Female
cd. cont.				dok. cont.			
<b>70–74</b>	<b>18002</b>	<b>7653</b>	<b>10349</b>	<b>80–84</b>	<b>10855</b>	<b>3734</b>	<b>7121</b>
70	4993	2147	2846	80	2403	852	1551
71	4396	1891	2505	81	2335	811	1524
72	3425	1468	1957	82	2237	764	1473
73	2653	1110	1543	83	2044	692	1352
74	2535	1037	1498	84	1836	615	1221
<b>75–79</b>	<b>12239</b>	<b>4716</b>	<b>7523</b>	<b>85 lat i więcej</b> <i>years and more</i>	<b>12239</b>	<b>4716</b>	<b>7523</b>
75	2454	994	1460				
76	2383	928	1455				
77	2428	917	1511				
78	2487	944	1543				
79	2487	933	1554				

**Tablica 3.** **Tablica 3. Ludność<sup>a</sup> według płci i ekonomicznych grup wieku w 2018 r.**

Stan w dniu 31 VI

Table 3. *Population<sup>a</sup> by sex and economical groups of age in 2018*  
As of 31 VI

Wiek Age	Ogółem Total	Mężczyźni Male	Kobiety Female
Wiek przedprodukcyjny <i>Pre-working age</i>	64439	33126	31313
Wiek produkcyjny <i>Working age</i>	240037	126466	113571
Wiek poprodukcyjny <i>Post-working age</i>	98798	32048	66750
Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>Non-working age population per 100 persons of working age</i>	68,0	51,5	86,3

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

## Rynek pracy

### Labour market

**Tablica 4. Pracujący w sektorze przedsiębiorstw<sup>a</sup>**  
Stan w końcu miesiąca

Table 4. *Employed persons in enterprise sector<sup>a</sup>*  
*End of month*

Wyszczególnienie A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100	XII 2016		XII
	w tys. in thous.	A	w tys. in thous.
<b>OGÓŁEM</b>	<b>46,5</b>	<b>102,6</b>	<b>50,2</b>
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 <sup>Δ</sup>	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 <sup>Δ</sup>	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 <sup>Δ</sup>	1,5	116,3	1,5
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup>	8,3	106,2	8,6
w tym:			
handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawa <sup>Δ</sup>	1,1	96,4	1,1
handel hurtowy <sup>Δ</sup>	4,5	109,3	4,8
handel detaliczny <sup>Δ</sup>	2,7	105,7	2,6
Transport i gospodarka magazynowa	7,5	107,1	7,7
w tym:			
transport lądowy i rurociągowy <sup>Δ</sup>	4,0	106,4	4,0
magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport	2,7	103,7	3,0
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup>	1,5	110,4	2,0
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup>	1,0	97,0	1,0
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup>	3,5	89,9	4,3

<sup>a</sup> Poczawszy od 2018 r. wdrożono nową metodę imputacji danych dla podmiotów badania, które nie złożyły meldunku.

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

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

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

2017	XII 2018		Specification A – corresponding period of previous year = 100
A	w tys. in thous.	A	
<b>108,0</b>	<b>53,3</b>	<b>106,3</b>	<b>TOTAL</b>
105,7	15,5	101,8	Industry
			of which:
106,9	13,6	100,8	manufacturing
			of which:
93,7	1,5	92,6	manufacture of food products
98,8	0,6	93,1	manufacture of wearing apparel
164,1	0,4	130,5	printing and reproduction of recorded media
110,5	0,5	93,8	manufacture of chemicals and chemical products
102,9	0,5	102,6	manufacture of rubber and plastic products
95,3	0,5	97,3	manufacture of other non-metallic mineral products
99,0	2,4	96,7	manufacture of metal products <sup>Δ</sup>
109,2	0,9	119,8	manufacture of computer, electronic and optical products
128,8	1,0	106,4	manufacture of electrical equipment
98,0	0,6	104,9	manufacture of machinery and equipment n.e.c.
114,5	2,7	87,6	repair and installation of machinery and equipment
107,9	4,4	103,5	Construction
103,9	1,6	102,6	of which civil engineering
104,1	8,7	101,9	Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>
			of which:
101,7	1,1	93,6	wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles <sup>Δ</sup>
108,0	5,0	103,9	wholesale trade <sup>Δ</sup>
98,6	2,7	101,7	retail trade <sup>Δ</sup>
102,4	8,1	105,6	Transportation and storage
			of which:
99,1	4,2	106,1	land and pipeline transport <sup>Δ</sup>
108,2	3,1	106,3	warehousing and support activities for transportation
133,1	1,9	95,3	Accommodation and catering <sup>Δ</sup>
105,5	1,1	111,1	Real estate activities
122,9	5,3	123,1	Administrative and support service activities



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

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	I – XII 2016		I – XII 2017		I – XII 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>						
<b>OGÓŁEM</b> <b>TOTAL</b>	<b>43,9</b>	<b>102,9</b>	<b>47,2</b>	<b>107,7</b>	<b>50,1</b>	<b>106,0</b>
Przemysł <i>Industry</i>	13,4	103,7	14,3	106,6	14,9	104,1
w tym przetwórstwo przemysłowe <i>of which manufacturing</i>	11,7	104,3	12,6	108,1	13,1	103,8
Budownictwo <i>Construction</i>	3,6	100,2	3,7	102,7	4,0	106,0
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> <i>Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup></i>	7,9	103,8	8,4	106,3	8,5	101,1
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	7,4	105,8	7,8	104,1	7,9	101,3
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> <i>Accommodation and catering <sup>Δ</sup></i>	1,2	105,9	1,6	135,3	1,5	92,1
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> <i>Real estate activities <sup>Δ</sup></i>	0,9	96,8	1,0	105,4	1,1	110,7
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> <i>Administrative and support service activities <sup>Δ</sup></i>	3,0	104,1	3,8	125,5	4,7	123,1

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

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

Table 6. Registered unemployed persons and job offers  
End of month

Okresy Periods	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons					Stopa bezrobocia rejestrowanego w % Registered unemployment rate in %	Bezrobotni nowo zarejestrowani <sup>a</sup> Newly registered unemployed persons <sup>a</sup>		Bezrobotni wyrejestrowani <sup>a</sup> Persons removed from unemployment rolls <sup>a</sup>		Oferty pracy <sup>b</sup> (zgłoszone w ciągu miesiąca) Job offers <sup>b</sup> (declaring during a month)
	A – w liczbach bezwzględnych in absolute numbers B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	ogółem total	z liczby ogółem of total number				ogółem total	w tym po raz kolejny of which reentrants to unemployment rolls	ogółem total	w tym z tytułu podjęcia pracy of which received jobs	
			kobiety females	dotychczas niepracujący previously not employed							
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	XII	<b>A</b>	<b>4576</b>	<b>2338</b>	<b>490</b>	<b>2,5</b>	<b>1043</b>	<b>895</b>	<b>1043</b>	<b>475</b>	<b>706</b>
		<b>B</b>	<b>82,6</b>	<b>81,0</b>	<b>78,9</b>	<b>x</b>	<b>79,8</b>	<b>77,9</b>	<b>72,5</b>	<b>77,0</b>	<b>84,4</b>

<sup>a</sup> W ciągu miesiąca. <sup>b</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4.  
Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.  
<sup>a</sup> During a month. <sup>b</sup> See methodological notes item 4.  
Source: data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy.

**Tablica 7. Bezrobotni zarejestrowani będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy<sup>a</sup>**  
Stan w końcu miesiąca

Table 7. Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market<sup>a</sup>  
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
	A – w liczbach bezwzględnych in absolute numbers B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	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	XII	<b>A</b>	<b>737</b>	<b>258</b>	<b>1724</b>	<b>1788</b>	<b>46</b>	<b>803</b>	<b>10</b>	<b>380</b>
		<b>B</b>	<b>88,9</b>	<b>84,9</b>	<b>80,4</b>	<b>68,9</b>	<b>34,3</b>	<b>77,5</b>	<b>166,7</b>	<b>93,4</b>

<sup>a</sup> W podziale na kategorie bezrobotnych 1 osoba może być wykazana więcej niż jeden raz; patrz wyjaśnienia metodologiczne pkt 4.  
Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.  
<sup>a</sup> The division by categories may indicate one person more than once; see methodological notes item 4.  
Source: data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy.

**Tablica 8. Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia, wieku, stażu pracy oraz czasu pozostawania bez pracy**

Stan w końcu miesiąca

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

Okresy Periods			Ogółem Total	W tym z wykształceniem Of which educational level				
				wyższym tertiary	średnim zawodowym <sup>a</sup> secondary vocational <sup>a</sup>	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	XII	A	<b>4576</b>	<b>1205</b>	<b>867</b>	<b>544</b>	<b>981</b>	<b>979</b>
		B	<b>82,6</b>	<b>85,7</b>	<b>79,5</b>	<b>84,5</b>	<b>82,5</b>	<b>80,9</b>

(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	XII	A	<b>258</b>	<b>1042</b>	<b>1100</b>	<b>884</b>	<b>1292</b>
		B	<b>84,9</b>	<b>83,6</b>	<b>82,3</b>	<b>83,8</b>	<b>80,9</b>

<sup>a</sup> łącznie z policealnymi.

<sup>a</sup> Including post-secondary education.

**Tablica 8. Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia, wieku, stażu pracy oraz czasu pozostawania bez pracy (dok.)**

Stan w końcu miesiąca

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

Okresy Periods		Według stażu pracy w latach <sup>a</sup> By work seniority in years <sup>a</sup>							
		1 rok i mniej year and less	1–5	5–10	10–20	20–30	powyżej 30 lat i więcej more than 30 years	bez stażu no work seniority	
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	XII	<b>A</b>	<b>1451</b>	<b>802</b>	<b>652</b>	<b>542</b>	<b>491</b>	<b>148</b>	<b>490</b>
		<b>B</b>	<b>87,9</b>	<b>87,8</b>	<b>83,0</b>	<b>79,8</b>	<b>72,5</b>	<b>69,5</b>	<b>78,9</b>

(dok.) (cont.)

Okresy Periods		Według czasu pozostawania bez pracy <sup>ab</sup> By duration of unemployment <sup>ab</sup>						
		1 miesiąc i mniej month and less	1–3	3–6	6–12	12–24	powyżej 24 miesięcy more than 24 months	
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	XII	<b>A</b>	<b>860</b>	<b>1243</b>	<b>693</b>	<b>574</b>	<b>536</b>	<b>670</b>
		<b>B</b>	<b>87,1</b>	<b>97,2</b>	<b>87,0</b>	<b>71,75</b>	<b>80,6</b>	<b>66,3</b>

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

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

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

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

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

## Wynagrodzenia

### Wages and salaries

**Tablica 9. Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw <sup>a</sup>**  
**Table 9. Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector <sup>a</sup>**

Wyszczególnienie Specification	I – XII 2016		I – XII 2017		I – XII 2018	
	zł zł	A	zł zł	A	zł zł	A
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>4463,67</b>	<b>104,9</b>	<b>4681,12</b>	<b>104,9</b>	<b>5012,02</b>	<b>107,1</b>
Przemysł Industry	4768,67	109,6	4975,07	104,3	5256,18	105,7
w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing	4700,52	110,8	4908,54	104,4	5174,79	105,4
Budownictwo Construction	4459,27	98,6	4855,18	108,9	5104,03	105,1
Handel; naprawa pojazdów samo- chodowych <sup>Δ</sup> Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	3852,70	103,9	4160,35	108,0	4542,71	109,2
Transport i gospodarka magazy- nowa Transportation and storage	4324,22	104,9	4549,38	105,2	4801,58	105,5
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> Accommodation and catering <sup>Δ</sup>	3407,23	115,2	3479,71	102,1	3735,56	107,4
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> Real estate activities	5288,74	104,0	5498,49	104,0	5756,73	104,7
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> Administrative and support service activities	3461,55	102,9	3582,72	103,5	4014,19	112,0

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

## Finanse przedsiębiorstw

### Finance of enterprises

**Tablica 10. Przychody przedsiębiorstw <sup>a</sup> według sekcji**

Table 10. Revenues of enterprises <sup>a</sup> by sections

Okresy Periods		Przychody z całokształtu działalności Revenues from total activity						
		ogółem total	przychody netto ze sprzedaży produktów net 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								
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>								
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–XII	<b>A</b>	<b>16137,0</b>	<b>10492,0</b>	<b>5191,7</b>	<b>350,6</b>	<b>92,7</b>	<b>102,7</b>
		<b>B</b>	<b>108,5</b>	<b>107,0</b>	<b>112,4</b>	<b>100,6</b>	<b>107,6</b>	<b>100,8</b>
w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing		A	4139,1	3840,0	204,4	65,1	25,3	29,6
		B	98,4	98,9	98,9	83,2	174,4	71,1
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> Water supply; sewerage, waste management and remediation activities		A	445,0	409,8	4,6	27,0	23,3	3,5
		B	112,7	115,7	97,6	88,4	95,0	65,3
Budownictwo Construction		A	1314,2	1125,2	93,3	86,8	0,2	8,9
		B	133,0	123,3	690,9	165,3	273,3	91,4
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>		A	5041,6	252,9	4761,8	23,4	0,9	3,4
		B	112,4	126,6	112,0	88,7	403,8	39,5
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage		A	2218,3	2110,1	19,4	64,1	28,9	24,6
		B	102,4	103,2	157,1	70,3	96,5	140,3
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> Accommodation and catering <sup>Δ</sup>		A	168,0	161,1	1,6	1,7	0,2	3,6
		B	105,7	104,0	101,9	81,4	60,1	797,8
Informacja i komunikacja Information and communication		A	1171,3	1150,5	0,8	11,9	1,0	8,0
		B	122,5	122,4	37,4	243,2	73,7	93,2
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> Real estate activities		A	455,6	435,2	0,0	16,2	0,5	4,1
		B	109,5	108,8	27,3	134,8	165,4	107,3
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> Administrative and support service activities		A	585,3	545,3	3,9	35,3	8,3	0,9
		B	109,8	110,2	79,2	107,0	89,5	126,1

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 8. <sup>a</sup> See general notes item 8.2 and methodological notes item 8.

**Tablica 11. Koszty przedsiębiorstw<sup>a</sup> według sekcji**  
*Table 11. Costs of enterprises<sup>a</sup> 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	
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>								
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–XII	<b>A</b>	<b>15451,6</b>	<b>10476,6</b>	<b>4510,1</b>	<b>281,8</b>	<b>183,1</b>	
		<b>B</b>	<b>109,8</b>	<b>108,3</b>	<b>111,4</b>	<b>170,0</b>	<b>94,7</b>	
w tym przetwórstwo przemysłowe <i>of which manufacturing</i>			A	4057,7	3797,7	167,6	45,8	46,7
			B	100,2	101,1	101,1	79,0	67,2
Dostawa wody; gospoda- rowanie ściekami i odpa- dami; rekultywacja <sup>Δ</sup> <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>			A	446,3	375,1	1,1	48,3	21,8
			B	133,2	115,2	93,3	1286,1	474,9
Budownictwo <i>Construction</i>			A	1181,3	1030,1	80,3	65,0	5,9
			B	125,2	117,4	226,6	290,8	73,9
Handel; naprawa pojaz- dów samochodowych <sup>Δ</sup> <i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>			A	4985,8	816,4	4129,8	26,4	13,2
			B	112,9	120,8	111,3	153,2	100,8
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>			A	2084,6	1958,1	15,3	41,7	69,5
			B	107,2	106,1	142,7	197,9	102,4
Zakwaterowanie i gastro- nomia <sup>Δ</sup> <i>Accommodation and catering<sup>Δ</sup></i>			A	150,6	147,0	1,3	0,9	1,4
			B	108,6	108,3	107,1	87,0	195,9
Informacja i komunikacja <i>Information and commu- nication</i>			A	1068,5	1038,3	0,9	14,9	14,4
			B	121,8	121,4	55,9	451,3	84,8
Obsługa rynku nierucho- mości <sup>Δ</sup> <i>Real estate activities</i>			A	428,4	410,9	0,0	12,8	4,7
			B	109,2	109,5	2,8	125,9	90,8
Administrowanie i działa- lność wspierająca <sup>Δ</sup> <i>Administrative and support service activities</i>			A	488,4	471,5	3,4	12,4	1,1
			B	106,5	109,3	84,2	58,6	52,0

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 9.  
*a See general notes item 8.2 and methodological notes item 9.*

**Tablica 12. Wyniki finansowe przedsiębiorstw <sup>a</sup> według sekcji**  
 Table 12. Financial results of enterprises <sup>a</sup> 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 <sup>b</sup> <i>Encumbrances of gross financial result <sup>b</sup></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>						
<b>OGÓŁEM</b> <b>TOTAL</b>						
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–XII	<b>A</b>	<b>697,0</b>	<b>685,4</b>	<b>161,6</b>	<b>523,8</b>
		<b>B</b>	<b>98,4</b>	<b>85,8</b>	<b>141,1</b>	<b>76,5</b>
w tym przetwórstwo przemysłowe <i>of which manufactu- ring</i>		A	79,1	81,3	30,3	51,0
		B	48,0	51,7	77,2	43,2
Dostawa wody; gospo- darowanie ściekami i odpadami; rekulty- wacja <sup>Δ</sup> <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>		A	38,3	-1,3	11,5	-12,8
		B	119,2	-2,2	121,7	-25,5
Budownictwo <i>Construction</i>		A	108,1	132,9	45,2	87,7
		B	842,4	296,7	708,7	228,4
Handel; naprawa pojazdów samocho- dowych <sup>Δ</sup> <i>Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup></i>		A	68,6	55,8	14,6	41,2
		B	106,5	80,8	130,1	71,2
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>		A	156,2	133,7	10,5	123,2
		B	77,3	60,3	204,7	56,8
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> <i>Accommodation and catering <sup>Δ</sup></i>		A	14,4	17,5	2,2	15,2
		B	74,1	85,9	69,2	89,1
Informacja i komuni- kacja <i>Information and com- munication</i>		A	112,2	102,9	21,0	81,9
		B	130,8	130,1	147,6	126,3
Obsługa rynku nieru- chomości <sup>Δ</sup> <i>Real estate activities</i>		A	24,3	27,2	3,9	23,3
		B	105,6	115,3	118,7	114,7
Administrowanie i działalność wspiera- jąca <sup>Δ</sup> <i>Administrative and sup- port service activities</i>		A	74,3	96,9	15,2	81,7
		B	115,6	129,9	113,1	133,6

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



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

Okresy Periods		Ogółem Total	W tym / Of which			
			przetwórstwo przemysłowe manufacturing	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samo- chodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>
Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w % Sales profitability rate in %						
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-XII	<b>4,4</b>	<b>2,0</b>	<b>9,2</b>	<b>8,9</b>	<b>1,4</b>
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-XII	<b>95,8</b>	<b>98,0</b>	<b>100,3</b>	<b>89,9</b>	<b>98,9</b>
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-XII	<b>4,2</b>	<b>2,0</b>	<b>-0,3</b>	<b>10,1</b>	<b>1,1</b>
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-XII	<b>3,2</b>	<b>1,2</b>	<b>-2,9</b>	<b>6,7</b>	<b>0,8</b>
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-XII	<b>51,4</b>	<b>43,0</b>	<b>42,5</b>	<b>112,1</b>	<b>12,1</b>
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-XII	<b>100,7</b>	<b>83,2</b>	<b>75,6</b>	<b>153,4</b>	<b>69,6</b>
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-XII	<b>196</b>	<b>57</b>	<b>5</b>	<b>13</b>	<b>29</b>
Udział liczby jednostek wykazujących zysk netto w ogólnej liczbie jednostek <sup>b</sup> w % Share of number of entities showing net profit in total number of enterprises <sup>b</sup> in %						
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-XII	<b>80,1</b>	<b>71,9</b>	<b>80,0</b>	<b>92,3</b>	<b>82,8</b>
Udział przychodów z całokształtu działalności jednostek wykazujących zysk netto w przychodach ogółem <sup>b</sup> w % Share of revenues of enterprises showing net profit in total revenues from the whole activity <sup>b</sup> in %						
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-XII	<b>84,6</b>	<b>71,9</b>	<b>92,4</b>	<b>97,2</b>	<b>93,4</b>

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

**Tablica 13. Relacje ekonomiczne oraz struktura przedsiębiorstw według uznanych wyników finansowych <sup>a</sup> (dok.)**

Table 13. Economic relations and composition of enterprises by obtained financial results <sup>a</sup> (cont.)

Okresy Periods		W tym Of which				
		transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> administrative and support 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-XII	<b>7,3</b>	<b>8,9</b>	<b>9,7</b>	<b>5,6</b>	<b>13,5</b>
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-XII	<b>94,0</b>	<b>89,6</b>	<b>91,2</b>	<b>94,0</b>	<b>83,4</b>
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-XII	<b>6,0</b>	<b>10,4</b>	<b>8,8</b>	<b>6,0</b>	<b>16,6</b>
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-XII	<b>5,6</b>	<b>9,1</b>	<b>7,0</b>	<b>5,1</b>	<b>14,0</b>
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-XII	<b>54,6</b>	<b>226,1</b>	<b>58,3</b>	<b>162,3</b>	<b>31,1</b>
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-XII	<b>108,4</b>	<b>261,2</b>	<b>150,6</b>	<b>198,6</b>	<b>168,0</b>
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-XII	<b>31</b>	<b>5</b>	<b>19</b>	<b>8</b>	<b>17</b>
Udział liczby jednostek wykazujących zysk netto w ogólnej liczbie jednostek <sup>b</sup> w % Share of number of entities showing net profit in total number of enterprises <sup>b</sup> in %						
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-XII	<b>71,0</b>	<b>100,0</b>	<b>78,9</b>	<b>100,0</b>	<b>88,2</b>
Udział przychodów z całokształtu działalności jednostek wykazujących zysk netto w przychodach ogółem <sup>b</sup> w % Share of revenues of enterprises showing net profit in total revenues from the whole activity <sup>b</sup> in %						
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-XII	<b>73,5</b>	<b>100,0</b>	<b>77,1</b>	<b>100,0</b>	<b>93,7</b>

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

**Tablica 14. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania przedsiębiorstw <sup>a</sup> według sekcji**  
Stan w końcu miesiąca

Table 14. Current assets and liabilities of enterprises <sup>a</sup> 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- terminowe 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							
<b>OGÓŁEM</b> <b>TOTAL</b>										
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	XII	A	<b>5796,4</b>	<b>1477,3</b>	<b>120,0</b>	<b>515,1</b>	<b>1952,1</b>	<b>2033,7</b>	<b>3956,4</b>	<b>2049,8</b>
		B	<b>106,5</b>	<b>89,0</b>	<b>106,0</b>	<b>89,0</b>	<b>106,3</b>	<b>122,5</b>	<b>112,0</b>	<b>108,3</b>
w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing		A	2043,5	609,4	97,5	33,8	625,7	669,9	1557,5	484,3
		B	110,0	100,1	107,5	126,6	107,4	122,7	129,5	92,4
Dostawa wody; gospoda- rowanie ściekami i odpa- dami; rekultywacja <sup>Δ</sup> Water supply; sewerage, waste management and remediation activities		A	139,9	3,8	-	0,1	58,3	74,8	1557,5	484,3
		B	96,8	95,2	x	79,7	107,6	88,0	129,5	92,4
Budownictwo Construction		A	1035,4	295,8	5,9	28,5	164,6	446,6	398,6	239,0
		B	106,2	56,0	56,4	21,0	88,3	249,8	88,1	199,0
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>		A	939,4	486,5	15,2	449,6	357,8	75,3	622,1	115,6
		B	109,3	110,2	137,3	108,5	108,2	113,9	109,2	106,4
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage		A	708,2	20,6	-	0,5	334,2	339,3	621,5	278,6
		B	87,5	93,9	x	84,6	106,4	74,2	92,2	166,5
Zakwaterowanie i gastro- nomia <sup>Δ</sup> Accommodation and catering <sup>Δ</sup>		A	30,2	1,8	-	0,0	3,8	24,3	10,7	12,7
		B	61,3	21,7	x	14,7	37,8	79,2	67,3	79,7
Informacja i komunikacja Information and commu- nication		A	287,4	6,3	-	0,1	175,6	97,0	171,1	108,0
		B	134,3	110,3	x	72,2	124,0	151,1	123,1	68,0
Obsługa rynku nierucho- mości <sup>Δ</sup> Real estate activities		A	270,9	27,1	0,2	-	44,0	186,9	100,1	346,6
		B	125,3	224,6	76,5	x	103,2	122,0	133,7	101,2
Administrowanie i działa- lność wspierająca <sup>Δ</sup> Administrative and support service activities		A	147,7	3,6	-	1,4	105,5	33,6	82,2	27,5
		B	115,9	200,9	x	129,2	116,2	110,9	108,6	188,2

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

## Podmioty gospodarki narodowej

National economy entities

**Tablica 15. Podmioty gospodarki narodowej<sup>a</sup> w rejestrze REGON według wybranych form prawnych i sekcji**  
Stan w końcu miesiąca

Table 15. National economy entities<sup>a</sup> in the REGON register by selected legal forms and sections  
End of month

Wyszczególnienie Specification	XII 2016	XII 2017	XII 2018	
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers			analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100
<b>OGÓŁEM</b> <b>TOTAL</b>	<b>68839</b>	<b>69769</b>	<b>69055</b>	<b>99,0</b>
WEDŁUG WYBRANYCH FORM PRAWNYCH BY SELECTED LEGAL FORMS				
Przedsiębiorstwa państwowe State enterprises	2	2	2	100,0
Spółki handlowe Commercial companies	10000	10843	9 302	85,8
w tym: of which:				
z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	2372	2527	1836	72,7
z udziałem Skarbu Państwa with State Treasury participation	23	23	18	78,3
Spółki cywilne Civil companies	5087	5066	5060	99,9
Spółdzielnie Cooperatives	236	237	110	46,4
Fundacje, stowarzyszenia i organizacje społeczne Foundations, associations and social organizations	1870	1999	1909	95,5
Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą Natural persons conducting economic activity	46642	46607	47791	102,5

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

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

**Tablica 15. Podmioty gospodarki narodowej <sup>a</sup> w rejestrze REGON według wybranych form prawnych i sekcji (dok.)**

Stan w końcu miesiąca

*Table 15. National economy entities <sup>a</sup> in the REGON register by selected legal forms and sections (cont.)*  
End of month

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	XII 2016	XII 2017	XII 2018
<b>WEDŁUG WYBRANYCH SEKCJI</b> <i>BY SELECTED SECTIONS</i>			
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	397	396	385
Górnictwo i wydobywanie <i>Mining and quarrying</i>	39	38	33
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	5534	5676	5452
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	359	358	352
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	167	169	155
Budownictwo <i>Construction</i>	7868	8025	8033
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> <i>Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup></i>	14843	14602	13753
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	4882	4993	4976
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> <i>Accommodation and catering <sup>Δ</sup></i>	2030	2026	2044
Informacja i komunikacja <i>Information and communication</i>	2572	2697	2874
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa <i>Financial and insurance activities</i>	2072	2056	2009
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> <i>Real estate activities</i>	5126	5280	5330
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna <i>Professional, scientific and technical activities</i>	7964	8093	8184
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> <i>Administrative and support service activities</i>	2771	2789	2810
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	2177
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i>	4768	4879	5009
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją <i>Arts, entertainment and recreation</i>	1054	1082	1062
Pozostała działalność usługowa <i>Other service activities</i>	3989	4136	3981

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

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

## Inwestycje i mieszkania

### Investment and dwellings

**Tablica 16. Nakłady inwestycyjne <sup>a</sup> (ceny bieżące)**

Table 16. Investment outlays <sup>a</sup> (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–XII	<b>A</b>	<b>634044</b>	<b>633019</b>	<b>270357</b>	<b>251929</b>	<b>110732</b>
		<b>B</b>	<b>93,2</b>	<b>94,2</b>	<b>79,9</b>	<b>109,8</b>	<b>106,4</b>

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 16.  
<sup>a</sup> See general notes item 8.2 and methodological notes item 16.

**Tablica 17. Mieszkania oddane do użytkowania według form budownictwa**

Table 17.

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 <sup>a</sup> Private construction <sup>a</sup>	Na sprzedaż lub wynajem <sup>a</sup> For sale for rent <sup>a</sup>	Spółdzielnie mieszkaniowe Housing cooperatives	Społeczne czynszowe Public building society	Zakładowe Company

#### 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–XII	<b>A</b>	<b>2298</b>	<b>132</b>	<b>1963</b>	<b>164</b>	<b>39</b>	
		<b>B</b>	<b>86,4</b>	<b>76,3</b>	<b>81,6</b>	<b>348,9</b>	<b>108,3</b>	<b>x</b>

#### POWIERZCHNIA UŻYTKOWA MIESZKAŃ w m<sup>2</sup> USABLE FLOOR SPACE OF DWELLINGS COMPLETED in m<sup>2</sup>

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–XII	<b>A</b>	<b>146971</b>	<b>22859</b>	<b>113948</b>	<b>8264</b>	<b>1900</b>	
		<b>B</b>	<b>88,6</b>	<b>85,5</b>	<b>84,4</b>	<b>380,0</b>	<b>98,3</b>	<b>x</b>

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

## Przemysł i Budownictwo

### Industry and construction

**Tablica 18. Produkcja sprzedana przemysłu<sup>ab</sup>**

Table 18. Sold production of industry<sup>ab</sup>

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	I–XII 2016		I–XII 2017		I–XII 2018	
	w mln zł <sup>c</sup> <i>in mln zł<sup>c</sup></i>	A	w mln zł <sup>c</sup> <i>in mln zł<sup>c</sup></i>	A	w mln zł <sup>c</sup> <i>in mln zł<sup>c</sup></i>	A
<b>Przemysł</b> <b>Industry</b>	<b>6004,8</b>	<b>70,9</b>	<b>5819,9</b>	<b>96,4</b>	<b>5975,5</b>	<b>103,7</b>
w tym przetwórstwo przemysłowe <i>of which manufacturing</i>	5388,4	68,8	5166,8	95,2	5254,6	103,0
w tym: <i>of which:</i>						
produkcja artykułów spożywczych <i>manufacture of food products</i>	1116,0	111,6	1188,7	108,6	1274,6	114,4
produkcja odzieży <i>manufacture of wearing apparel</i>	50,8	92,3	53,7	105,9	62,3	115,0
poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji <i>printing and reproduction of recorded media</i>	50,5	120,4	70,7	139,4	117,6	165,6
produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych <i>manufacture of chemicals and chemical products</i>	198,3	107,0	223,0	109,0	233,9	101,5
produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i>	115,4	101,0	122,2	102,0	125,2	109,5
produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych <i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>	261,4	78,6	282,2	111,5	333,9	109,9
produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> <i>manufacture of metal products<sup>Δ</sup></i>	890,2	147,7	921,8	99,3	813,1	87,3
produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych <i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>	96,1	89,7	90,8	94,1	131,0	139,3
produkcja urządzeń elektrycznych <i>manufacture of electrical equipment</i>	199,6	156,7	221,6	112,9	260,4	115,8
produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> <i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	190,6	115,9	205,7	105,1	249,4	119,4
naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń <i>repair and installation of machinery and equipment</i>	1887,7	39,4	1394,7	72,3	919,6	65,0

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 19. Produkcja sprzedana budownictwa <sup>ab</sup> (ceny bieżące)**  
**Table 19. Sold production of construction <sup>ab</sup> (current prices)**

Okresy Periods		Ogółem Grand total	W tym produkcja budowlano–montażowa <sup>c</sup> Of which construction and assembly production <sup>c</sup>				
			razem total	budowa budynków <sup>Δ</sup> construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities	
A – w mln zł in mln zł	B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
2016	I–XII	A	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–XII	<b>A</b>	<b>2175,9</b>	<b>1027,6</b>	<b>246,0</b>	<b>496,7</b>	<b>285,0</b>
		<b>B</b>	<b>121,2</b>	<b>105,2</b>	<b>116,2</b>	<b>93,6</b>	<b>121,4</b>

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

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

## Handel Trade

**Tablica 20. Sprzedaż detaliczna towarów według rodzaju działalności przedsiębiorstw <sup>abc</sup> (ceny bieżące)**  
**Table 20. Retail sales of goods by type of enterprise <sup>abc</sup> (current prices)**

Wyszczególnienie Specification	I–XII 2016	I–XII 2017	I–XII 2018
	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		
<b>OGÓŁEM</b> <b>TOTAL</b>	<b>92,7</b>	<b>102,1</b>	<b>106,4</b>
w tym: of which:			
pojazdy samochodowe, motocykle, części motor vehicles, motorcycles, parts	103,5	117,5	120,6
paliwa stałe, ciekłe i gazowe solid, liquid and gaseous fuels	85,8	151,1	97
żywność, napoje i wyroby tytoniowe food, beverages and tobacco products	102,6	58,2	81,8
farmaceutyki, kosmetyki i sprzęt ortopedyczny pharmaceuticals, cosmetics, orthopedic equipment	94,7	111,8	101,6
włókno, odzież i obuwie textiles, clothing, footwear	72,2	121,1	80
meble, RTV, AGD furniture, radio, TV and household appliances	193,8	90,4	77,7
prasa, książki i pozostała sprzedaż w wyspecjalizowanych sklepach papers, books and other sale in specialized stores	38,8	115,4	105,7

a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. b Grupowania przedsiębiorstw dokonano na podstawie Polskiej Klasyfikacji Działalności – PKD 2007, zaliczając przedsiębiorstwo do określonej kategorii wg przeważającego rodzaju działalności, zgodnie z aktualnym stanem organizacyjnym. Kształtowanie się dynamiki sprzedaży detalicznej wynika m.in. ze zmiany przeważającego rodzaju działalności przedsiębiorstwa i zmian organizacyjnych. c Począwszy od 2018 r. wdrożono nową metodę imputacji danych dla podmiotów badania, które nie złożyły meldunku. 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 21. Przeszypstwa stwierdzone i wskaźniki wykrywalności sprawców przestępstw w 2018 r.**  
*Table 21. Ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in crimes in 2018*

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	Przeszypstwa stwierdzone <i>Ascertained crimes</i>	Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw w % <i>Rate of detectability of delinquents in crimes in %</i>
<b>OGÓŁEM</b> <b>TOTAL</b>	<b>13663</b>	<b>73,6</b>
w tym przestępstwa: <i>of which crimes:</i>		
o charakterze kryminalnym <i>criminal</i>	10292	66,3
o charakterze gospodarczym <i>commercial</i>	1509	93,5
drogowe <i>traffic</i>	792	98,1
Z ogółem rodzaje przestępstw: <i>Of total type of crimes:</i>		
przeciwko życiu i zdrowiu <i>against life and health</i>	232	86,3
przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacji <i>against public safety and safety in transport</i>	894	97,3
przeciwko wolności, wolności sumienia i wyznania <i>against freedom, freedom of conscience and religion</i>	440	87,0
przeciwko rodzinie i opiece <i>against the family and guardianship</i>	353	98,3
przeciwko działalności instytucji państwowych oraz samorządu terytorialnego <sup>a</sup> <i>against the activities of state institutions and local government<sup>a</sup></i>	177	97,2
przeciwko wymiarowi sprawiedliwości <i>against the judiciary</i>	939	99,1
przeciwko wiarygodności dokumentów <i>against the reliability of documents</i>	680	69,6
przeciwko mieniu <i>against property</i>	5833	49,2
przeciwko obrotowi gospodarczemu <sup>b</sup> <i>against economic activity<sup>b</sup></i>	156	86,5
przeciwko obrotowi pieniędzmi i papierami wartościowymi <i>against money and securities trading</i>	154	10,4
z ustawy o przeciwdziałaniu narkomanii <i>by law on Counteracting Drug Addiction</i>	910	96,4

<sup>a</sup> Łącznie z przestępstwami z art. 250a kodeksu karnego (korupcja wyborcza) oraz z art. 296a i 296b kodeksu karnego (korupcja na stanowisku kierowniczym i korupcja sportowa). <sup>b</sup> Z wyłączeniem przestępstw korupcyjnych z art. 296a i 296b kodeksu karnego.  
 Uwaga. Dane pobrano z Krajowego Systemu Informacyjnego Policji w dniu 29 I 2019 r.

Źródło: dane Komendy Głównej Policji.

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

Note. Data were extracted from the National Police Information System (KSIP) on January 29, 2019

Source: data of the National Police Headquarters.

**Tablica 22. Wypadki drogowe**  
Table 22. 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–XII	<b>A</b>	<b>438</b>	<b>506</b>	<b>12</b>	<b>494</b>	<b>2,7</b>	<b>112,8</b>	<b>7184</b>
		<b>B</b>	<b>85,2</b>	<b>83,9</b>	<b>120,0</b>	<b>83,3</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>102,2</b>

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 23. Pożary według miejsca ich powstania**  
Table 23. Fires by place of their occurrence

Wyszczególnienie Specification	I–XII 2016		I–XII 2017		I–XII 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
<b>OGÓŁEM</b> <b>TOTAL</b>	<b>1471</b>	<b>99,7</b>	<b>1258</b>	<b>85,5</b>	<b>1456</b>	<b>123,3</b>
Obiekty Objects	401	117,6	360	89,8	342,0	130,5
w tym: of which:						
mieszkalne residential buildings	346	117,7	303	87,6	282	131,2
użyteczności publicznej general purpose public buildings	25	104,2	36	144,0	35	129,6
produkcyjne manufacturing facilities	10	142,9	12	120,0	9	128,6
magazynowe warehouse facilities	20	125,0	9	45,0	16	123,1
Środki transportu Transport equipment	92	85,2	95	103,3	115	138,6
Uprawy Crops	12	80,0	8	66,7	18	105,9
Lasy Forests	15	107,1	4	26,7	19	135,7
Inne Others	951	95,3	791	83,2	962	119,5

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

## Turystyka

### Tourism

**Tablica 24. Wykorzystanie turystycznych obiektów noclegowych <sup>a</sup>**

Table 24. Occupancy in tourist accommodation establishments <sup>a</sup>

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 <sup>b</sup> Rented rooms <sup>b</sup>		Stopień wyko- rzystania pokoi w % <sup>b</sup> Utilisation rooms in % <sup>b</sup>	
		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–XII	<b>A</b>	<b>387251</b>	<b>137293</b>	<b>925383</b>	<b>350321</b>	<b>46,6</b>	<b>433665</b>	<b>175035</b>	<b>58,6</b>
		<b>B</b>	<b>98,5</b>	<b>98,4</b>	<b>98,5</b>	<b>102,2</b>	<b>x</b>	<b>97,9</b>	<b>102,8</b>	<b>x</b>

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

## Meteorologia

### Meteorology

**Tablica 25. Warunki meteorologiczne według miesięcy**

Table 25. Weather conditions by months

Miesiące Months		Średnia temperatura w °C Average temperature in °C	Suma opadów w mm Sum of precipitations in mm	Średnie zachmurzenie w oktantach <sup>a</sup> Average cloudiness in octants <sup>a</sup>	Usłonecznienie w h Insolation in h
2017	X	11,2	94	5,3	96
	XI	5,8	74	6,1	50
	XII	3,4	34	6,5	34
2018	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
	VII	20,0	93	3,3	301
	VIII	20,0	21	3,5	269
	IX	19,0	16	4,4	204
	X	10,3	20	3,7	171
	XI	4,7	12	5,3	67
	XII	3,9	55	7,0	14

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

Źródło: dane Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej.

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

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

## Szczecin na tle województwa zachodniopomorskiego

*Szczecin against background of the zachodniopomorskie voivodship*

**Tablica 26. Szczecin na tle województwa zachodniopomorskiego w 2018 r.**  
*Table 26. Szczecin against background of the zachodniopomorskie voivodship 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>
<b>Pracujący<sup>a</sup> w sektorze przedsiębiorstw w tys.</b> <i>Employed persons<sup>a</sup> in enterprise sector in thous.</i>	<b>195,7</b>	<b>103,4</b>	<b>53,3</b>	<b>106,3</b>	<b>27,2</b>
w tym: <i>of which:</i>					
przemysł <i>industry</i>	98,3	101,8	15,5	101,8	15,8
budownictwo <i>construction</i>	12,3	100,5	4,4	103,5	35,3
handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> <i>trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>	32,6	102,9	8,7	101,9	26,8
transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i>	16,2	109,7	8,1	105,6	50,1
<b>Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw w tys.</b> <i>Average paid employment in enterprise sector in thous.</i>	<b>188,6</b>	<b>104,1</b>	<b>50,1</b>	<b>106,0</b>	<b>26,6</b>
w tym: <i>of which:</i>					
przemysł <i>industry</i>	95,6	102,9	14,9	104,1	15,6
budownictwo <i>construction</i>	11,7	102,9	4,0	106,00	33,8
handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> <i>trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>	31,8	104,5	8,5	101,1	26,8
transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i>	15,5	105,2	7,9	101,3	50,6
<b>Bezrobotni zarejestrowani<sup>a</sup></b> <i>Registered unemployed persons<sup>a</sup></i>	<b>46,0</b>	<b>87,5</b>	<b>4,6</b>	<b>82,6</b>	<b>9,9</b>
w tym kobiety <i>of which females</i>	27,1	88,7	2,3	81,0	8,6
<b>Stopa bezrobocia<sup>a</sup> rejestrowanego w %</b> <i>Registered unemployment rate<sup>a</sup> in %</i>	<b>7,4</b>	<b>x</b>	<b>2,5</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

<sup>a</sup> Stan w dniu 31 XII.  
*a As of 31 XII*

**Tablica 26. Szczecin na tle województwa zachodniopomorskiego w 2018 r. (cd.)**  
 Table 26. Szczecin against background of the zachodniopomorskie voivodship 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>
<b>Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw w zł</b> <i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector in zł</i>	<b>4466,57</b>	<b>107</b>	<b>5012,0</b>	<b>107,1</b>	<b>112,2</b>
w tym: <i>of which:</i>					
przemysł <i>industry</i>	4528,6	107	5256,18	105,7	116,1
budownictwo <i>construction</i>	4422,16	104,4	5104,03	105,1	115,4
handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> <i>trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup></i>	3991,47	108,3	4542,71	109,2	113,8
transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i>	4254,73	103,8	4801,58	105,5	112,9
<b>Podmioty gospodarki narodowej <sup>a</sup></b> <i>National economy entities <sup>a</sup> in the REGON register</i>	<b>223953</b>	<b>100,4</b>	<b>69055</b>	<b>99,0</b>	<b>30,8</b>
w tym: <i>of which:</i>					
przemysł <i>industry</i>	19115	97,4	5992	96,0	31,3
budownictwo <i>construction</i>	30200	104,4	8033	100,1	26,6
handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> <i>trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup></i>	46482	96,7	13753	94,2	29,6
transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i>	14352	101,3	4976	99,7	34,7
działalność profesjonalna, naukowa i techniczna <i>professional, scientific and technical activities</i>	18421	101,5	8184	101,1	44,4

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

<sup>a</sup> As of 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 26. Szczecin na tle województwa zachodniopomorskiego w 2018 r. (dok.)**  
 Table 26. Szczecin against background of the zachodniopomorskie voivodship 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>
<b>Produkcja sprzedana przemysłu w mln zł (w cenach bieżących)</b> <i>Sold production of industry in mln zł (in current prices)</i>	<b>30111,6</b>	<b>105</b>	<b>4310,3</b>	<b>103,3</b>	<b>14,3</b>
<b>Produkcja budowlano-montażowa w mln zł (w cenach bieżących)</b> <i>Construction and assembly production in mln zł (in current prices)</i>	<b>3133,9</b>	<b>120,4</b>	<b>1027,6</b>	<b>105,2</b>	<b>32,8</b>
<b>Mieszkania oddane do użytkowania</b> <i>Dwellings completed</i>	<b>7731</b>	<b>103,5</b>	<b>2298</b>	<b>86,3</b>	<b>34,0</b>
w tym: <i>of which:</i>					
indywidualne <i>private construction</i>	2115	90,8	132	76,3	6,7
na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	5256	107,9	1963	81,6	45,2
<b>Powierzchnia użytkowa oddanych mieszkań w m<sup>2</sup></b> <i>Usable floor space of dwellings completed in m<sup>2</sup></i>	<b>614309</b>	<b>98,6</b>	<b>146971</b>	<b>88,6</b>	<b>23,9</b>
w tym: <i>of which:</i>					
indywidualne <i>private construction</i>	299003	89,9	22859	85,5	7,6
na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	297404	107,1	113948	84,4	38,3
<b>Przestępstwa stwierdzone</b> <i>Ascertained crimes</i>	<b>39982</b>	<b>76,00</b>	<b>13663</b>	<b>130,3</b>	<b>34,2</b>
<b>Wskaźnik wykrywalności przestępstw w %</b> <i>Rate of detectability of crimes in %</i>	<b>76,0</b>	<b>x</b>	<b>73,6</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
<b>Wypadki drogowe</b> <i>Road traffic accidents</i>	<b>1182</b>	<b>95,9</b>	<b>438</b>	<b>85,2</b>	<b>37,1</b>
<b>Ofiary wypadków:</b> <i>Road traffic casualties:</i>	<b>1486</b>	<b>95,6</b>	<b>506</b>	<b>83,9</b>	<b>34,1</b>
zabici <i>killed</i>	129	107,5	12	120,0	9,3
ranni <i>injured</i>	1357	94,6	494	83,3	36,4
<b>Kolizje</b> <i>Clashes</i>	<b>19920</b>	<b>102,5</b>	<b>7184</b>	<b>102,2</b>	<b>36,1</b>

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

## Szczecin na tle miast wojewódzkich

*Szczecin against background of the voivodship cities*

**Tablica 27.**

**Ludność<sup>a</sup>**

Stan w końcu okresu

*Table 27.*

*Population<sup>a</sup>*

*End of period*

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

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

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

**Tablica 27. Ludność <sup>a</sup> (dok.)**  
Stan w końcu okresu  
*Table 27. Population <sup>a</sup> (cont.)*  
End of period

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

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



**Tablica 28. Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw <sup>a</sup>**  
**Table 28. Average paid employment in enterprise sector <sup>a</sup>**

Miasta Cities	2016	2017				2018			
	I–XII	I–III	I–VI	I–IX	I–XII	I–III	I–VI	I–IX	I–XII
OGÓŁEM w tys. TOTAL in thous.									
Białystok	33,0	35,5	35,6	35,7	35,8	36,7	36,9	37,1	37,1
Bydgoszcz	56,0	57,0	57,0	57,3	56,8	57,3	57,5	57,2	57,4
Gdańsk	85,3	88,1	88,8	89,0	89,5	98,2	99,3	100,1	100,7
Gorzów Wlkp.	22,3	21,9	21,8	21,9	21,9	22,0	22,0	22,0	22,0
Katowice	125,4	124,7	124,6	125,1	124,9	126,4	126,8	127,1	126,2
Kielce	34,5	35,6	35,8	35,3	35,4	36,1	36,0	35,9	36,1
Kraków	208,2	216,2	215,6	215,4	215,8	220,2	220,2	220,3	219,5
Lublin	63,2	64,8	64,4	64,5	64,5	65,4	66,2	66,1	66,3
Łódź	119,9	125,6	125,8	126,3	127,3	130,6	132,8	133,0	133,3
Olsztyn	27,8	27,8	27,7	27,7	27,7	28,1	28,1	28,1	28,1
Opole	21,0	22,9	24,1	24,1	24,0	24,8	25,2	27,3	27,3
Poznań	148,4	153,8	153,1	153,8	154,3	158,8	158,9	159,2	158,9
Rzeszów	40,6	41,4	41,3	41,4	41,5	42,0	42,3	42,3	42,6
<b>Szczecin</b>	<b>43,9</b>	<b>46,5</b>	<b>46,9</b>	<b>46,9</b>	<b>47,2</b>	<b>49,3</b>	<b>49,4</b>	<b>50,1</b>	<b>50,1</b>
Toruń	39,2	39,3	39,5	39,1	39,1	39,7	39,7	39,8	39,7
Warszawa	995,9	1030,9	1033,0	1036,5	1032,2	1058,1	1060,0	1063,5	1066,8
Wrocław	179,3	184,2	184,3	184,6	185,1	188,7	185,4	187,5	187,2
Zielona Góra	20,9	22,5	22,6	23,3	23,1	23,4	24,0	24,1	24,3
w tym PRZEMYSŁ of which INDUSTRY									
Białystok	11,4	11,7	11,7	12,0	11,9	11,6	11,5	11,6	11,7
Bydgoszcz	28,6	28,8	28,8	28,9	28,9	29,4	29,4	29,3	29,6
Gdańsk	27,8	27,8	28,2	28,0	27,9	27,5	27,4	27,7	28,2
Gorzów Wlkp.	12,1	11,2	11,1	11,0	11,0	11,0	11,1	11,1	11,0
Katowice	65,6	62,9	62,6	62,7	62,4	63,1	63,0	62,1	61,5
Kielce	12,2	12,9	13,0	13,0	13,0	13,3	13,4	13,4	13,4
Kraków	52,5	52,8	52,5	52,7	52,5	53,0	53,0	52,9	52,9
Lublin	25,3	25,7	25,8	25,8	25,8	26,2	27,1	27,1	27,1
Łódź	43,6	44,4	44,6	44,7	44,6	45,3	47,0	46,8	46,8
Olsztyn	11,1	10,6	10,7	10,6	10,7	10,8	10,8	10,7	10,7
Opole	8,6	9,1	9,2	9,5	9,5	9,8	10,0	10,5	10,7
Poznań	49,7	51,8	51,5	51,6	51,3	51,6	51,5	52,3	52,0
Rzeszów	15,2	14,6	14,8	14,7	14,7	14,8	15,1	15,1	15,2
<b>Szczecin</b>	<b>13,4</b>	<b>14,2</b>	<b>14,3</b>	<b>14,3</b>	<b>14,3</b>	<b>14,8</b>	<b>15,0</b>	<b>14,9</b>	<b>14,9</b>
Toruń	14,2	14,0	14,1	14,2	14,2	14,3	14,2	14,2	14,1
Warszawa	171,7	177,4	178,1	178,8	178,2	182,2	182,8	182,6	182,6
Wrocław	40,2	39,8	39,8	40,5	40,7	41,5	39,6	39,9	39,8
Zielona Góra	7,2	7,4	7,3	7,3	7,4	7,9	8,4	8,4	8,6

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

**Tablica 28. Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw <sup>a</sup> (cd.)**  
*Table 28. Average paid employment in enterprise sector <sup>a</sup> (cont.)*

Miasta Cities	2016	2017				2018			
	I–XII	I–III	I–VI	I–IX	I–XII	I–III	I–VI	I–IX	I–XII
<b>BUDOWNICTWO</b> <i>CONSTRUCTION</i>									
Białystok	3,5	3,7	3,7	3,6	3,6	3,7	3,9	3,9	4,0
Bydgoszcz	3,3	3,2	3,1	3,1	3,1	3,1	3,1	3,0	3,1
Gdańsk	8,6	8,2	8,2	8,4	8,6	8,7	8,7	8,7	8,6
Gorzów Wlkp.	1,4	1,4	1,4	1,3	1,3	1,4	1,3	1,4	1,4
Katowice	8,2	8,0	8,0	8,0	7,8	7,4	7,6	8,4	8,4
Kielce	4,2	3,8	3,9	3,8	3,9	3,7	3,6	3,6	3,6
Kraków	15,8	15,6	15,5	15,5	15,6	16,4	16,5	16,4	16,5
Lublin	5,2	5,5	5,4	5,4	5,4	5,4	5,3	5,2	5,2
Łódź	5,6	5,4	5,4	5,4	5,5	5,6	5,6	5,5	5,7
Olsztyn	2,0	2,1	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0
Opole	1,4	1,6	1,8	1,8	1,8	1,9	2,0	2,2	2,2
Poznań	7,6	7,4	7,4	7,4	7,4	7,6	7,5	7,5	7,5
Rzeszów	4,6	4,6	4,6	4,6	4,7	5,0	5,0	5,0	4,9
<b>Szczecin</b>	<b>3,6</b>	<b>3,6</b>	<b>3,6</b>	<b>3,7</b>	<b>3,7</b>	<b>3,9</b>	<b>3,8</b>	<b>3,9</b>	<b>4,0</b>
Toruń	2,9	2,8	2,9	2,9	2,9	2,9	3,1	3,0	3,0
Warszawa	49,8	50,2	50,0	50,1	50,0	51,7	53,2	53,3	54,0
Wrocław	8,7	8,3	8,1	8,2	8,3	9,0	9,3	9,3	9,6
Zielona Góra	1,6	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8
<b>HANDEL; NAPRAWA POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH <sup>Δ</sup></b> <i>TRADE; REPAIR OF MOTOR VEHICLES <sup>Δ</sup></i>									
Białystok	9,8	10,7	10,7	10,7	10,8	11,2	11,2	11,3	11,3
Bydgoszcz	8,0	8,6	8,5	8,6	8,0	8,1	8,3	8,2	8,2
Gdańsk	16,0	16,9	16,9	16,9	17,0	18,2	18,3	18,3	18,5
Gorzów Wlkp.	2,3	2,5	2,6	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
Katowice	16,4	16,3	16,2	16,4	16,6	16,9	17,0	16,6	16,8
Kielce	9,5	10,0	10,0	10,0	10,0	10,3	10,2	10,2	10,2
Kraków	63,5	62,6	62,2	61,7	61,6	61,5	60,8	60,3	59,8
Lublin	19,8	20,2	19,8	19,7	19,8	19,9	19,9	19,9	19,9
Łódź	32,8	35,4	35,9	36,0	36,4	37,7	37,7	37,8	37,6
Olsztyn	6,2	6,2	6,2	6,3	6,2	6,4	6,4	6,4	6,5
Opole	3,4	4,1	4,3	4,4	4,4	4,6	4,6	4,7	4,7
Poznań	40,2	42,5	42,2	42,2	42,6	44,3	44,7	44,6	44,7
Rzeszów	9,9	10,3	10,2	10,2	10,3	10,4	10,3	10,4	10,6
<b>Szczecin</b>	<b>7,9</b>	<b>8,3</b>	<b>8,3</b>	<b>8,3</b>	<b>8,4</b>	<b>8,7</b>	<b>8,6</b>	<b>8,6</b>	<b>8,5</b>
Toruń	9,4	10,1	10,1	9,8	9,8	10,5	11,0	11,2	11,3
Warszawa	211,0	219,9	219,5	219,8	222,5	227,8	228,0	229,6	229,0
Wrocław	41,2	39,8	39,4	38,6	38,3	38,8	38,8	40,3	39,9
Zielona Góra	5,2	5,6	5,6	5,7	5,7	5,7	5,7	5,7	5,7

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

**Tablica 28. Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw <sup>a</sup> (dok.)**  
**Table 28. Average paid employment in enterprise sector <sup>a</sup> (cont.)**

Miasta Cities	2016	2017				2018			
	I–XII	I–III	I–VI	I–IX	I–XII	I–III	I–VI	I–IX	I–XII
<b>TRANSPORT I GOSPODARKA MAGAZYNOWA</b> <i>TRANSPORTATION AND STORAGE</i>									
Białystok	1,9	2,7	2,7	2,7	2,7	2,8	11,2	2,7	2,7
Bydgoszcz	2,7	2,9	2,9	2,9	2,8	3,0	8,3	3,0	3,0
Gdańsk	7,6	8,3	8,2	8,3	8,2	8,4	18,3	8,4	8,5
Gorzów Wlkp.	1,5	1,6	1,6	1,6	1,5	1,7	2,5	1,7	1,6
Katowice	7,8	8,1	7,7	7,7	7,7	7,9	17,0	8,2	8,2
Kielce	1,7	1,8	1,8	1,3	1,3	1,4	10,2	1,3	1,2
Kraków	8,8	10,0	9,7	9,7	9,7	10,2	60,8	10,5	10,4
Lublin	2,8	3,0	3,1	3,1	3,1	3,5	19,9	3,4	3,4
Łódź	6,4	6,9	7,0	7,1	7,0	7,0	37,7	6,8	6,8
Olsztyn	1,5	1,5	1,4	1,4	1,5	1,5	6,4	1,6	1,6
Opole	2,3	2,5	2,5	2,4	2,5	2,7	4,6	2,7	2,7
Poznań	7,6	7,7	7,7	7,6	7,5	7,9	44,7	7,8	7,8
Rzeszów	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,3	10,3	1,3	1,3
<b>Szczecin</b>	<b>7,4</b>	<b>7,7</b>	<b>7,8</b>	<b>7,8</b>	<b>7,8</b>	<b>7,8</b>	<b>8,6</b>	<b>7,9</b>	<b>7,9</b>
Toruń	2,6	4,4	4,5	4,3	4,2	3,6	11,0	3,0	2,9
Warszawa	210,5	215,7	217,5	217,4	210,2	215,5	228,0	217,2	218,1
Wrocław	6,3	6,5	6,6	6,6	6,5	7,3	38,8	7,5	7,5
Zielona Góra	1,7	1,9	1,9	1,9	1,9	2,2	5,7	2,1	2,2
<b>ZAKWATEROWANIE I GASTRONOMIA <sup>Δ</sup></b> <i>ACCOMMODATION AND CATERING <sup>Δ</sup></i>									
Białystok	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,2	1,2	1,2	1,1
Bydgoszcz	1,0	1,2	1,2	1,2	1,2	1,1	1,1	1,2	1,2
Gdańsk	1,8	2,1	2,0	2,1	2,1	2,0	2,0	2,2	2,2
Gorzów Wlkp.	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,4
Katowice	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	1,0	0,9
Kielce	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,9	0,8	0,8	0,9
Kraków	7,6	8,0	7,9	7,6	7,6	7,9	7,9	7,9	8,0
Lublin	0,9	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
Łódź	2,1	2,4	2,4	2,4	2,4	2,5	2,6	2,7	2,7
Olsztyn	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7
Opole	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
Poznań	2,1	2,2	2,2	2,1	2,1	2,5	2,5	2,4	2,5
Rzeszów	0,7	0,7	0,7	0,7	0,8	0,9	0,9	0,9	0,9
<b>Szczecin</b>	<b>1,2</b>	<b>1,5</b>	<b>1,6</b>	<b>1,6</b>	<b>1,6</b>	<b>1,5</b>	<b>1,4</b>	<b>1,5</b>	<b>1,5</b>
Toruń	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	1,0	1,0
Warszawa	26,3	26,9	27,2	28,3	28,3	28,0	28,5	29,0	28,9
Wrocław	8,7	9,3	9,4	9,4	9,5	10,3	10,4	10,5	10,4
Zielona Góra	0,1	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4

<sup>a</sup> Poczawszy od 2018 r. wdrożono nową metodę imputacji danych dla podmiotów badania, które nie złożyły meldunku.

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

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

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

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

Miasta <i>Cities</i>	2016	2017				2018			
	XII	III	VI	IX	XII	III	VI	IX	XII
ZAREJESTROWANI BEZROBOTNI w tys. REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS w tys.									
Białystok	11,3	11,4	10,3	9,8	8,9	9,2	8,5	8,1	8,0
Bydgoszcz	8,0	8,0	7,2	7,0	6,6	6,6	6,2	6,1	6,0
Gdańsk	8,0	8,5	7,6	7,6	6,8	7,1	6,6	6,5	6,6
Gorzów Wlkp.	2,2	2,4	2,0	1,8	1,5	1,6	1,4	1,4	1,5
Katowice	6,0	6,0	5,3	5,0	4,7	4,7	4,0	3,8	3,6
Kielce	8,3	8,2	6,9	6,7	6,3	6,8	6,0	5,9	6,0
Kraków	16,2	16,0	14,4	14,0	13,0	13,0	12,0	11,6	11,5
Lublin	12,7	12,9	11,9	11,7	11,2	11,0	10,3	10,0	10,1
Łódź	26,9	27,2	25,2	23,9	21,9	22,1	20,6	19,9	19,3
Olsztyn	4,5	4,6	4,1	4,2	4,1	4,0	3,3	3,2	3,1
Opole	3,5	3,7	3,3	3,3	3,0	3,0	2,7	2,6	2,6
Poznań	6,6	6,6	5,9	5,7	5,0	5,2	4,6	4,4	4,2
Rzeszów	7,9	8,0	7,3	7,1	6,8	7,0	6,7	6,6	6,6
<b>Szczecin</b>	<b>8,1</b>	<b>8,1</b>	<b>7,1</b>	<b>6,5</b>	<b>5,5</b>	<b>5,6</b>	<b>4,7</b>	<b>4,6</b>	<b>4,6</b>
Toruń	5,6	5,5	5,0	5,0	4,8	4,8	4,4	4,4	4,5
Warszawa	33,2	33,2	30,4	29,1	26,1	25,3	22,8	21,2	19,4
Wrocław	10,2	10,2	9,4	9,0	8,2	8,4	7,7	7,4	7,2
Zielona Góra	3,0	2,6	2,3	2,4	2,3	2,3	2,1	2,2	2,3
STOPA BEZROBOCIA REJESTROWANEGO w % REGISTERED UNEMPLOYMENT RATE in %									
Białystok	8,9	8,9	8	7,7	7,0	7,1	6,6	6,3	6,2
Bydgoszcz	4,8	4,8	4,3	4,2	3,9	3,9	3,7	3,6	3,6
Gdańsk	3,5	3,6	3,3	3,3	2,9	3,0	2,8	2,6	2,6
Gorzów Wlkp.	3,9	4,1	3,4	3,1	2,6	2,8	2,5	2,4	2,6
Katowice	2,8	2,8	2,5	2,3	2,2	2,2	1,8	1,7	1,6
Kielce	7,6	7,4	6,4	6,1	5,8	6,1	5,4	5,3	5,4
Kraków	3,5	3,4	3,1	3	2,8	2,7	2,5	2,4	2,4
Lublin	7,2	7,2	6,6	6,5	6,2	6,1	5,7	5,5	5,5
Łódź	7,9	7,8	7,3	6,9	6,4	6,4	5,9	5,7	5,5
Olsztyn	5,1	5,1	4,6	4,7	4,5	4,3	3,6	3,5	3,4
Opole	4,9	5,1	4,6	4,5	4,1	4,1	3,7	3,3	3,3
Poznań	1,9	1,9	1,7	1,6	1,4	1,4	1,3	1,2	1,2
Rzeszów	6,6	6,6	6,0	5,9	5,6	5,7	5,5	5,2	5,2
<b>Szczecin</b>	<b>4,7</b>	<b>4,6</b>	<b>4,1</b>	<b>3,8</b>	<b>3,2</b>	<b>3,2</b>	<b>2,7</b>	<b>2,6</b>	<b>2,5</b>
Toruń	6,1	6,0	5,4	5,4	5,2	5,1	4,7	4,7	4,8
Warszawa	2,6	2,6	2,4	2,3	2,0	1,9	1,8	1,6	1,5
Wrocław	2,7	2,7	2,5	2,4	2,2	2,2	2,0	1,9	1,8
Zielona Góra	4,6	4,0	3,6	3,6	3,4	3,5	3,2	3,3	3,4

**Tablica 29. Bezrobocie rejestrowane i oferty pracy (dok.)**  
Stan w końcu okresu  
*Table 29. Average paid employment in enterprise sector (cont.)*  
End of period

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

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

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

**Tablica 30. Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw <sup>a</sup>**  
*Table 30. Average monthly gross wage and salaries in enterprise sector <sup>a</sup>*

Miasta Cities	2016	2017				2018			
	XII	III	VI	IX	XII	III	VI	IX	XII
OGÓŁEM w zł TOTAL in zł									
Białystok	3531,72	3560,92	3601,19	3673,55	3729,74	3791,96	3817,07	3878,07	3931,91
Bydgoszcz	3693,72	3812,11	3884,81	3931,23	3986,74	4088,96	4151,86	4203,60	4258,15
Gdańsk	5236,58	5635,86	5525,49	5532,67	5573,95	5826,27	5750,17	5758,14	5830,55
Gorzów Wlkp.	3499,91	3627,37	3686,15	3689,95	3740,20	3886,71	3930,71	3981,28	4042,84
Katowice	5240,67	5132,11	5016,69	5004,65	5271,76	5292,63	5329,31	5378,13	5672,36
Kielce	3618,55	3695,12	3752,42	3789,11	3849,44	3966,13	3988,97	4033,71	4092,43
Kraków	4533,95	4823,00	4846,59	4883,13	4920,63	5248,15	5240,98	5244,97	5287,02
Lublin	4087,87	4192,08	4143,29	4141,73	4197,97	4550,89	4420,27	4428,39	4509,45
Łódź	4001,21	4181,49	4163,73	4186,55	4255,62	4425,67	4457,06	4512,17	4603,88
Olsztyn	3906,64	4133,85	4084,53	4082,28	4100,30	4323,61	4301,91	4317,43	4342,21
Opole	4105,50	4333,22	4354,89	4358,70	4441,49	4494,84	4517,96	4515,67	4610,50
Poznań	4729,60	4909,77	4990,32	4983,37	5054,27	5315,00	5425,31	5379,34	5405,94
Rzeszów	4309,29	4369,45	4369,06	4428,21	4484,30	4633,16	4618,50	4698,78	4793,73
<b>Szczecin</b>	<b>4463,67</b>	<b>4461,96</b>	<b>4559,79</b>	<b>4614,02</b>	<b>4681,12</b>	<b>4853,35</b>	<b>4903,74</b>	<b>4928,28</b>	<b>5012,02</b>
Toruń	4009,20	4241,06	4193,39	4260,36	4351,23	4427,64	4428,88	4518,30	4607,28
Warszawa	5493,89	5682,05	5703,21	5679,20	5774,04	6104,54	6123,16	6090,25	6154,65
Wrocław	4488,15	4636,37	4695,86	4731,23	4818,59	5070,06	5069,92	5120,16	5156,26
Zielona Góra	3608,35	3660,77	3724,54	3733,43	3804,95	3974,30	4007,73	4065,18	4121,05
w tym PRZEMYSŁ of which INDUSTRY									
Białystok	3380,85	3544,67	3583,10	3626,29	3674,26	3765,67	3793,90	3842,08	3883,14
Bydgoszcz	3976,02	4108,24	4196,36	4242,31	4292,68	4389,36	4469,51	4511,96	4555,08
Gdańsk	5796,78	6512,07	6140,14	6094,79	6089,21	6664,09	6513,54	6451,76	6521,89
Gorzów Wlkp.	3926,98	4151,49	4230,72	4261,34	4316,67	4526,39	4575,79	4591,31	4651,49
Katowice	6221,16	6023,22	5763,01	5728,11	6189,18	6000,34	6050,00	6123,76	6653,14
Kielce	3852,60	3755,11	3832,98	3861,85	3960,52	4076,33	4098,40	4160,60	4256,37
Kraków	5172,39	5517,50	5458,59	5490,72	5510,88	5869,72	5758,37	5770,23	5786,48
Lublin	5136,07	5165,65	5008,83	4992,99	5060,11	5554,06	5202,66	5225,06	5328,54
Łódź	3928,43	4081,36	4088,37	4126,99	4176,55	4363,55	4474,91	4531,44	4594,45
Olsztyn	4867,64	5452,41	5196,65	5111,73	5095,02	5655,84	5472,06	5415,47	5394,64
Opole	4937,16	5090,09	5138,35	5101,61	5201,98	5287,16	5285,46	5259,28	5326,81
Poznań	5646,91	5966,37	6041,48	6000,94	6144,35	6395,18	6590,86	6450,60	6396,72
Rzeszów	4517,71	4652,03	4597,47	4680,98	4791,47	4903,63	4911,16	4971,08	5092,91
<b>Szczecin</b>	<b>4768,67</b>	<b>4829,97</b>	<b>4873,89</b>	<b>4917,83</b>	<b>4975,07</b>	<b>5076,51</b>	<b>5115,14</b>	<b>5147,06</b>	<b>5256,18</b>
Toruń	4133,68	4551,52	4394,19	4439,24	4489,57	4650,67	4571,41	4647,16	4679,13
Warszawa	5496,50	5566,00	5668,66	5618,88	5701,36	5948,09	5992,09	5939,03	5992,63
Wrocław	5319,90	5452,68	5571,20	5563,09	5591,07	5933,44	5861,06	5876,07	5917,46
Zielona Góra	3777,18	3924,18	4000,92	4042,16	4083,61	4316,27	4332,39	4414,37	4450,07

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

**Tablica 30. Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw <sup>a</sup> (cd.)**  
**Table 30. Average monthly gross wage and salaries in enterprise sector <sup>a</sup> (cont.)**

Miasta Cities	2016	2017				2018			
	XII	III	VI	IX	XII	III	VI	IX	XII
<b>BUDOWNICTWO CONSTRUCTION</b>									
Białystok	3935,65	3897,17	3869,91	4040,94	4078,58	4004,78	4167,90	4276,45	4318,75
Bydgoszcz	3673,54	3568,56	3679,95	3680,54	3795,46	3853,59	3937,60	4048,42	4132,38
Gdańsk	4712,17	4806,76	4810,20	4913,82	4994,35	5267,21	5261,73	5430,42	5447,54
Gorzów Wlkp.	3327,77	3592,48	3705,94	3704,48	3689,46	3855,27	3840,34	4140,19	4243,77
Katowice	4319,06	4343,99	4402,74	4455,96	4518,86	4639,98	4671,10	5114,85	5129,96
Kielce	3992,06	3549,63	3637,02	3750,55	3778,12	3902,79	3899,64	3957,89	4007,09
Kraków	4295,07	4306,84	4410,48	4483,00	4569,29	4624,40	4768,18	4891,59	4968,16
Lublin	3487,29	3588,98	3689,15	3699,61	3814,49	3851,83	3954,28	4081,59	4110,93
Łódź	3976,20	3954,39	4100,63	4209,01	4258,25	4263,03	4428,27	4480,34	4537,43
Olsztyn	3238,21	3375,29	3440,63	3547,42	3619,49	3764,62	3770,95	3859,70	3986,40
Opole	3673,45	4012,35	3999,40	4088,95	4157,84	4452,46	4415,19	4429,83	4556,09
Poznań	4945,76	4902,27	4992,56	5088,10	5156,78	5303,12	5565,02	5623,44	5662,54
Rzeszów	3765,32	3643,57	3727,79	3866,53	3941,94	4088,69	4260,09	4477,78	4483,81
<b>Szczecin</b>	<b>4459,27</b>	<b>4467,17</b>	<b>4561,66</b>	<b>4688,20</b>	<b>4855,18</b>	<b>4946,06</b>	<b>5020,22</b>	<b>5072,46</b>	<b>5104,03</b>
Toruń	4120,31	4277,21	4200,09	4263,34	4389,49	4620,94	4550,39	4811,49	4900,73
Warszawa	6060,50	6042,15	6231,72	6221,15	6434,15	6518,46	6760,53	6725,39	6789,89
Wrocław	4686,05	4524,21	4669,78	4843,98	5031,11	4725,60	4836,32	5041,51	5143,49
Zielona Góra	3310,25	3194,04	3311,89	3392,64	3408,14	3569,41	3580,52	3727,85	3825,68
<b>HANDEL; NAPRAWA POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH <sup>Δ</sup> TRADE; REPAIR OF MOTOR VEHICLES <sup>Δ</sup></b>									
Białystok	3571,44	3550,54	3592,50	3662,89	3737,94	3904,00	3901,94	3956,96	4022,42
Bydgoszcz	3586,84	3841,96	3893,79	3958,93	3945,86	4078,39	4136,83	4196,06	4272,31
Gdańsk	4524,43	4904,38	4944,02	4968,67	5036,11	5462,85	5367,88	5383,20	5442,89
Gorzów Wlkp.	3218,49	3205,42	3374,73	3341,25	3326,43	3436,65	3459,97	3501,28	3543,59
Katowice	4241,61	4295,04	4369,65	4384,73	4459,61	4697,72	4702,14	4720,70	4767,69
Kielce	3560,67	3757,48	3789,16	3825,29	3849,06	3967,80	4014,37	4052,20	4079,65
Kraków	3443,18	3759,68	3788,85	3834,06	3856,41	4020,02	4039,69	4085,39	4121,63
Lublin	3078,02	3300,29	3285,80	3313,35	3333,01	3535,97	3568,62	3525,65	3585,61
Łódź	4068,16	4543,93	4322,66	4304,35	4413,44	4473,46	4404,49	4449,63	4621,07
Olsztyn	3351,19	3383,80	3435,37	3521,01	3554,14	3542,23	3654,76	3714,96	3746,29
Opole	3891,74	4112,22	4329,36	4346,05	4420,89	4450,35	4517,55	4572,43	4674,71
Poznań	3982,80	4205,36	4235,82	4236,97	4268,10	4476,44	4598,58	4579,53	4646,39
Rzeszów	3176,07	3241,01	3326,99	3401,94	3410,44	3628,11	3653,55	3705,14	3872,11
<b>Szczecin</b>	<b>3852,70</b>	<b>3944,05</b>	<b>4045,29</b>	<b>4095,90</b>	<b>4160,35</b>	<b>4295,62</b>	<b>4429,44</b>	<b>4499,27</b>	<b>4542,71</b>
Toruń	4287,80	4426,32	4410,31	4483,69	4597,76	4606,62	4618,21	4724,29	4836,77
Warszawa	5664,88	6124,52	6068,28	5964,84	5954,64	6451,96	6442,07	6334,58	6348,85
Wrocław	3798,75	3973,64	4077,88	4146,55	4225,07	4507,57	4543,48	4628,98	4662,77
Zielona Góra	3393,55	3587,74	3627,22	3661,67	3734,74	3823,10	3868,26	3930,66	4009,79

<sup>a</sup> Poczawszy od 2018 r. wdrożono nową metodę imputacji danych dla podmiotów badania, które nie złożyły meldunku.

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

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

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

**Tablica 30. Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw <sup>a</sup> (dok.)**  
**Table 30. Average monthly gross wage and salaries in enterprise sector <sup>a</sup> (cont.)**

Miasta Cities	2016	2017				2018			
	XII	III	VI	IX	XII	III	VI	IX	XII
<b>TRANSPORT I GOSPODARKA MAGAZYNOWA</b> <i>TRANSPORTATION AND STORAGE</i>									
Białystok	3530,41	3365,73	3428,37	3569,79	3591,30	3574,86	3559,48	3658,81	3663,04
Bydgoszcz	3424,66	3396,37	3433,44	3519,03	3629,52	3711,38	3749,43	3830,29	3907,33
Gdańsk	5522,11	5665,50	5719,11	5632,98	5701,15	5640,73	5985,38	5957,55	6057,56
Gorzów Wlkp.	3472,70	3377,06	3427,08	3478,12	3520,45	3416,70	3543,26	3633,62	3709,73
Katowice	3952,51	3974,99	3864,46	3880,73	3953,65	4069,09	4184,57	4280,66	4356,13
Kielce	3246,58	3483,38	3480,21	3495,04	3495,00	3549,68	3594,77	3632,63	3718,03
Kraków	3396,06	3538,76	3464,73	3525,19	3539,22	3561,53	3626,21	3683,43	3706,18
Lublin	3499,57	3462,73	3556,70	3602,77	3614,97	3849,41	3802,30	3833,56	3842,92
Łódź	3926,05	3996,09	3981,68	4026,65	4123,78	4418,47	4435,17	4535,03	4581,41
Olsztyn	3315,38	3343,03	3419,07	3461,05	3483,81	3460,63	3528,35	3590,21	3633,20
Opole	3333,69	3351,32	3396,10	3463,93	3557,93	3764,80	3806,45	3852,20	3926,53
Poznań	3995,96	4232,12	4314,24	4494,19	4535,07	4539,35	4565,06	4729,69	4774,72
Rzeszów	3588,44	3644,05	3657,28	3729,07	3737,09	3694,30	3719,24	3818,45	3880,91
<b>Szczecin</b>	<b>4324,22</b>	<b>4296,80</b>	<b>4414,76</b>	<b>4476,71</b>	<b>4549,38</b>	<b>4650,77</b>	<b>4625,17</b>	<b>4674,02</b>	<b>4801,58</b>
Toruń	3469,84	3459,50	3548,47	3640,00	3692,72	3726,10	3754,08	3779,64	3899,19
Warszawa	4421,04	4250,36	4378,25	4454,04	4688,39	4646,80	4733,46	4797,20	5016,54
Wrocław	4527,23	4245,79	4345,60	4411,73	4509,67	4509,78	4654,22	4644,72	4775,58
Zielona Góra	3442,88	3321,82	3363,65	3394,22	3417,52	3538,99	3552,12	3651,45	3679,18
<b>ZAKWATEROWANIE I GASTRONOMIA <sup>Δ</sup></b> <i>ACCOMMODATION AND CATERING <sup>Δ</sup></i>									
Białystok	2552,97	2581,47	2611,43	2664,03	2700,36	2656,44	2729,74	2741,97	2764,83
Bydgoszcz	3109,84	3048,03	3092,11	3176,06	3248,89	3392,16	3445,98	3591,19	3635,06
Gdańsk	2921,72	2992,36	3101,87	3152,41	3177,25	3020,46	3171,95	3197,14	3200,10
Gorzów Wlkp.	3171,29	2801,92	2935,69	2975,00	3000,74	3092,66	3139,15	3248,09	3288,70
Katowice	2591,73	2620,26	2687,47	2768,97	2786,33	2996,80	3047,16	3021,32	3088,92
Kielce	2870,80	2943,21	3085,08	3102,56	3157,61	3208,00	3262,33	3318,65	3309,23
Kraków	2754,68	2773,99	2866,49	2869,23	2902,59	3140,66	3159,43	3167,85	3184,43
Lublin	2773,46	2620,16	2728,86	2831,82	2897,98	3235,84	3209,72	3182,87	3152,62
Łódź	2478,77	2389,22	2515,42	2513,81	2558,30	2600,37	2622,08	2955,70	3018,83
Olsztyn	2914,06	2996,68	3162,47	3221,11	3230,47	3414,20	3468,16	3628,43	3622,22
Opole	2187,30	2310,86	2343,59	2367,41	2377,27	2449,36	2472,21	2554,33	2546,90
Poznań	2729,44	2902,61	2946,38	2984,44	3056,18	3408,17	3398,73	3395,94	3403,11
Rzeszów	2570,41	2573,33	2578,52	2668,36	2682,82	2992,32	2998,28	3074,10	3085,01
<b>Szczecin</b>	<b>3407,23</b>	<b>3190,22</b>	<b>3297,94</b>	<b>3434,40</b>	<b>3479,71</b>	<b>3477,70</b>	<b>3557,95</b>	<b>3706,99</b>	<b>3735,56</b>
Toruń	2840,79	2638,12	2673,76	2815,66	2870,37	3003,40	3220,68	3372,01	3381,16
Warszawa	3742,60	3985,00	3957,42	3943,57	3885,05	4278,19	4234,52	4276,98	4261,04
Wrocław	3550,16	3872,39	3721,79	3724,14	3761,83	4144,22	3991,72	4025,19	4015,26
Zielona Góra	2498,16	2604,71	2708,51	2699,95	2725,45	2705,14	2773,24	2824,54	2793,75

<sup>a</sup> Poczynając od 2018 r. wdrożono nową metodę imputacji danych dla podmiotów badania, które nie złożyły meldunku.

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

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

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



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

Miasta <i>Cities</i>	2016	2017				2018			
	I–XII	I–III	I–VI	I–IX	I–XII	I–III	I–IV	I–IX	I–XII
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>									
Białystok	1795	653	1086	1604	2033	263*	717	1263	1920
Bydgoszcz	864	478	714	1023	1432	393	589	852	1139
Gdańsk	5080	1212	2460	4203	6442	844*	1894	4563*	6855
Gorzów Wlkp.	510	110	130	234	503	98	397	618*	723
Katowice	1675	337	551	1118	1642	186	376	639	894
Kielce	755	154	389	557	609	370*	519	880*	896
Kraków	9363	2848	5257	8249	11044	2235*	4506	6646*	9611
Lublin	2298	461	1022	1692	2716	1212*	1651	2091	2888
Łódź	2066	608	1055	1798	2520	589*	995	1894*	2799
Olsztyn	548	70	466	772	847	156	316	401	665
Opole	453	93*	217	266	616	204*	366	606*	797
Poznań	2915	837	1738	2620	4069	821*	2131	3111*	3977
Rzeszów	2958	374	839	1933	2599	270	720	1714*	2277
<b>Szczecin</b>	<b>2955</b>	<b>369</b>	<b>1230</b>	<b>1938</b>	<b>2661</b>	<b>814*</b>	<b>1298</b>	<b>1884</b>	<b>2298</b>
Toruń	925	387	524	921	1214	141	361	570	990
Warszawa	20119	4086	7692	12514	20331	5753*	10083	16835*	23216
Wrocław	8475	1459	3381	6297	8844	2231*	4294	7073*	9474
Zielona Góra	1145	257	623	981	1486	151*	257	395	1226
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA MIESZKAŃ ODDANYCH DO UŻYTKOWANIA w m <sup>2</sup> <i>USABLE FLOOR SPACE OF DWELLINGS COMPLETED in m<sup>2</sup></i>									
Białystok	130692	42778	72699	110504	146996	21640*	49544	87645	135077
Bydgoszcz	51359	30523	45667	65801	90628	22430*	33662	49779	67262
Gdańsk	303344	71052	147065	248125	371782	54244*	117375	260880	383196
Gorzów Wlkp.	32528	7028	10094	17954	34195	6305*	24167	36554	43000
Katowice	110489	21703	35957	74060	106252	14894*	29024	46303	65575
Kielce	53780	10841	25804	37948	42479	24484*	35439	57953	60235
Kraków	537953	155859	295747	463304	619706	130622*	262986	383496	549476
Lublin	145302	28859	65894	106295	165840	71758*	99311	128367	176294
Łódź	160914	48190	85004	135365	191345	42551*	76547	136493	198564
Olsztyn	39634	5033	31262	49007	55684	9433*	20538	27175	42991
Opole	33271	8464	18501	25583	50519	13184*	26011	45537	59206
Poznań	191316	52865	107512	162874	251974	52224*	132009	193100	253134
Rzeszów	191987	30611	59519	124601	169605	22275*	53698	113608	157469
<b>Szczecin</b>	<b>184081</b>	<b>24648</b>	<b>75452</b>	<b>121711</b>	<b>165836</b>	<b>53245*</b>	<b>83657</b>	<b>121314</b>	<b>147123</b>
Toruń	59144	20941	30228	52974	71598	9370	23544	37643	61020
Warszawa	1192512	282866	516665	827940	1281999	343120*	616387	1006269	1397919
Wrocław	498861	90138	204271	372448	525327	125915*	254584	402270	543700
Zielona Góra	83810	19676	42079	66306	99607	13721*	23722	36292	88972

**Tablica 32. Podmioty gospodarki narodowej <sup>a</sup> w rejestrze REGON**

Stan w końcu miesiąca

*Table 32. National economy entities <sup>a</sup> in the REGON register  
End of month*

Wyszczególnienie Specification			Ogółem Total	W tym Of which				
				przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>
Szczecin	2017	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
		IX	68632	5975	7957	13743	4961	2046
		<b>XII</b>	<b>69055</b>	<b>5992</b>	<b>8033</b>	<b>13753</b>	<b>4976</b>	<b>2044</b>
Białystok	2017	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
		IX	35570	2446	3850	8367	2547	757
		XII	35926	2431	3900	8396	2569	767
Bydgoszcz	2017	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
		IX	42022	3635	4088	9479	2702	945
		XII	42229	3417	4145	9460	2732	947
Gdańsk	2017	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
		IX	76193	7039	7160	12657	4923	2372
		XII	77037	7077	7247	12636	4947	2413
Gorzów Wlkp.	2017	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
		IX	17472	1202	2164	3909	1388	465
		XII	17552	1208	2173	3891	1408	471
Katowice	2017	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
		IX	46897	3227	3741	10817	2402	1327
		XII	47423	3242	3780	10874	2440	1341

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

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

**Tablica 32. Podmioty gospodarki narodowej <sup>a</sup> w rejestrze REGON (cd.)**

Stan w końcu miesiąca

Table 32.

National economy entities <sup>a</sup> in the REGON register (cont.)

End of month

Wyszczególnienie Specification		Ogółem Total	W tym Of which					
			przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	
Kielce	2017	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
		IX	28237	2188	2941	7380	1675	756
		XII	28321	2184	2972	7362	1672	760
Kraków	2017	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
		IX	138731	9657	12040	27255	8501	5076
		XII	140500	9676	12196	27311	8631	5145
Lublin	2017	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
		IX	45076	3216	4003	9722	2801	1109
		XII	45348	3215	4044	9698	2829	1107
Łódź	2017	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
		IX	91841	9671	7391	21235	5652	2469
		XII	92537	9659	7453	21207	5673	2491
Olsztyn	2017	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
		IX	22874	1428	2019	4202	1377	508
		XII	23041	1453	2031	4196	1365	505
Opole	2017	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
		IX	21313	1523	2009	4384	1130	665
		XII	21508	1541	2048	4389	1135	670

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

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

**Tablica 32. Podmioty gospodarki narodowej <sup>a</sup> w rejestrze REGON (dok.)**

Stan w końcu miesiąca

Table 32. National economy entities <sup>a</sup> in the REGON register (cont.)

End of month

Wyszczególnienie Specification			Ogółem Total	W tym Of which				
				przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>
Poznań	2017	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
		IX	110411	7740	9794	23709	5557	3046
		XII	111670	7777	9974	23696	5603	3103
Rzeszów	2017	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
		IX	27741	1803	2204	5769	1520	694
		XII	28035	1811	2236	5782	1557	693
Toruń	2017	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
		IX	25933	2115	2377	5310	1514	702
		XII	26138	1934	2381	5319	1517	708
Warszawa	2017	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
		IX	427765	26699	30949	84578	21286	12036
		XII	433823	26916	31362	85182	21495	12201
Wrocław	2017	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
		IX	120935	7853	11620	22662	5760	3421
		XII	122684	7936	11768	22804	5843	3489
Zielona Góra	2017	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
		IX	20938	1501	2432	4648	1512	537
		XII	21167	1508	2464	4651	1563	541

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

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

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

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

## Podstawowe dane ogólnopolskie

Basic data for Poland

**Tablica 34. Wybrane wskaźniki ogólnopolskie**

Table 34. Selected indicators for Poland

Okresy Periods	Produkt Krajowy Brutto <sup>a</sup> Gross Domestic Product <sup>a</sup>		Stopa bezrobocia rejestrowanego <sup>b</sup> w % Registered unemployment rate <sup>b</sup> in %	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia w sektorze przedsiębiorstw Average monthly wages and salaries in enterprise sector				
	ogółem total	w tym wartość dodana brutto of which gross value added		brutto gross		brutto bez wypłat z zysku gross exclusive payment from profit		
				w zł in zł	A	w zł in zł	A	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	A							
2016	I–XII	103,1	103,0	8,2	4277,03	103,8	4275,69	103,8
2017	I–XII	104,8*	104,7*	6,6	4530,47	105,9	4529,19	105,9
2018	I–XII	105,1	105,0	5,8	4271,51	105,4	4529,19	105,9
2018	I–III	105,3	105,3	6,6	4700,11	107,1	4699,96	107,1
	IV–VI	105,1	105,0	5,8	4812,84	107,5	4811,42	107,5
	VII–IX	105,1	105,0	5,7	4580,20	107,6	4821,80	106,9
	X–XII	104,9	104,8	<b>5,8</b>	<b>5071,41</b>	<b>107,0</b>	<b>5071,25</b>	<b>107,0</b>
2018	X	.	.	<b>5,7</b>	<b>4921,39</b>	<b>107,6</b>	<b>4921,30</b>	<b>107,6</b>
	XI	.	.	<b>5,7</b>	<b>4966,61</b>	<b>107,7</b>	<b>4966,54</b>	<b>107,7</b>
	XII	.	.	<b>5,8</b>	<b>5274,95</b>	<b>106,1</b>	<b>5274,76</b>	<b>106,1</b>

(cd.) (cont.)

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

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

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

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

Okresy Periods		Wskaźnik cen produkcji sprzedanej przemysłu <sup>a</sup> Price indices of sold production of industry <sup>a</sup>					
		górnictwo i wydobywanie mining and quarrying			przetwórstwo przemysłowe manufacturing		
		A	B	C	A	B	C
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
C – grudzień roku poprzedniego = 100 December of previous year = 100							
2016	I–XII	98,6	x	.	100,1	x	.
2017	I–XII	119,4	x	.	102,4	x	.
2018	I–XII	102,9	x	.	102,2	x	.
2017	VII–IX	118,9	99,5	.	102,3	100,3	.
	X–XII	108,3	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	.
	VII–IX	104,7	97,9	.	103,3	101,0	.
	X–XII	<b>101,6</b>	<b>101,2</b>	.	<b>102,8</b>	<b>100,1</b>	.
2018	X	<b>101,3</b>	<b>101,5</b>	<b>101,5</b>	<b>103,4</b>	<b>100,5</b>	<b>103,7</b>
	XI	<b>102,0</b>	<b>101,6</b>	<b>102,1</b>	<b>102,8</b>	<b>99,5</b>	<b>103,2</b>
	XII	<b>101,5</b>	<b>99,4</b>	<b>101,5</b>	<b>102,1</b>	<b>98,9</b>	<b>102,1</b>

(cd.) (cont.)

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

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 14.  
<sup>a</sup> See methodological notes item 14.

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

Okresy Periods		Dynamika produkcji sprzedanej <sup>ab</sup> <i>Indices of sold production<sup>ab</sup></i>				Nakłady inwestycyjne <sup>cd</sup> <i>Investment outlays<sup>cd</sup></i>	Wskaźnik rentowności obrotu <sup>ce</sup> w % <i>Profitability rate of turnover<sup>ce</sup> in %</i>	
		przemysłu <sup>f</sup> <i>industry<sup>f</sup></i>		budowlano–montażowej <sup>g</sup> <i>construction and assembly<sup>g</sup></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 <sup>h</sup>	5,0	4,2
2017	I–XII	106,2*	x	110,9*	x	106,5*	5,2	4,4
2018	I–XII	105,8	x	117,9	x	112,2.	4,5	3,7
2017	VII–IX	106,4	100,3	x	x	99,0	5,5	4,6
	X–XII	108,5	106,7	x	x	103,4	5,2	4,4
2018	I–III	105,5	98,0	x	x	106,6	4,8	3,9
	IV–VI	107,0	102,0	x	x	110,3	5,1	4,3
	VII–IX	105,3	98,7	X	X	112,4	5,1	4,2
	X–XII	<b>105,5</b>	<b>106,8</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>112,2</b>	<b>4,5</b>	<b>3,7</b>
2018	X	<b>107,4</b>	<b>109,9</b>	<b>122,5</b>	<b>107,9</b>	.	.	.
	XI	<b>104,6</b>	<b>96,3</b>	<b>117,0</b>	<b>100,3</b>	.	.	.
	XII	<b>102,9</b>	<b>88,5</b>	<b>112,3</b>	<b>121,8</b>	<b>112,2</b>	<b>4,5</b>	<b>3,7</b>

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

a See methodological notes item 10. b Index numbers are calculated on the constant prices (2015 average current prices). c Data on accrued base. d Index numbers are calculated on the constant prices (current prices from corresponding period of previous year). e See general notes item 8.2 and methodological notes item 13. f See general notes item 3. g Corrections made by reporting entities were included in cumulative data. h Data covers complete statistical population.



## Uwagi ogólne

1. Dane w biuletynie prezentuje się w układzie **Polskiej Klasyfikacji Działalności – PKD 2007**, opracowanej na podstawie Statystycznej Klasyfikacji Działalności Gospodarczej we Wspólnocie Europejskiej – Statistical Classification of Economic Activities in the European Community – NACE Rev. 2. PKD 2007 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 miejsca pracy i miejsce aktywizacji zawodowej)** oznacza zgłoszenie przez pracodawcę do powiatowego urzędu pracy:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**9. Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności obejmują:**

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

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

**11. Wyniki finansowe:**

- 1) wynik ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów stanowi różnicę między przychodami netto osiągniętymi ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów a kosztami poniesionymi na ich uzyskanie (koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów);
- 2) wynik na pozostałej działalności operacyjnej stanowi różnicę między pozostałymi przychodami operacyjnymi a pozostałymi kosztami operacyjnymi. Od 2002 r. do 2015 r. zawiera część, a od 2016 r. całość zdarzeń nadzwyczajnych związanych z działalnością operacyjną;
- 3) wynik na działalności operacyjnej stanowi różnicę między przychodami netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów, z uwzględnieniem dotacji, upustów, rabatów i innych zwiększeń lub zmniejszeń, bez podatku od towarów i usług oraz pozostałymi przychodami operacyjnymi a wartością sprzedanych produktów, towarów i materiałów wycenionych w kosztach wytworzenia albo cenach nabycia, albo zakupu, powiększoną o całość poniesionych od początku roku obrotowego kosztów ogólnych zarządu, sprzedaży produktów, towarów i materiałów oraz pozostałych kosztów operacyjnych;
- 4) wynik na operacjach finansowych stanowi różnicę między przychodami finansowymi, w szczególności z tytułu dywidend (udziałów w zyskach), odsetek, zysków ze zbycia inwestycji, aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżki dodatnich różnic kursowych nad ujemnymi 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 szerebu przedsiębiorstw – jako średnie ważone indywidualnych wskaźników cen reprezentantów przy zastosowaniu, jako systemu wag, wartości ich sprzedaży w badanym miesiącu,
  - dla szerebu grup, działów i sekcji – jako średnie wskaźników cen agregatów niższego szerebu ważone ich pełną wartością sprzedaży w badanym miesiącu,
- 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 zleceńowym (tj. na rzecz obcych zleceniodawców) przez podmioty budowlane zaliczane zgodnie z PKD 2007 do sekcji „Budownictwo”, polegających na wznoszeniu budynków i budowlu począwszy od przygotowania terenu przez zróżnicowany zakres robót

ziemnych, fundamentowych (stan zerowy), wykonania elementów nośnych, przegród budowlanych, układaniu i pokrywaniu dachów (stan surowy) do robót montażowych, instalacyjnych i wykończeniowych. We wszystkich tych kategoriach zawarte są odpowiednie prace związane z budową, przebudową, rozbudową, odbudową, remontem i konserwacją stałych i tymczasowych obiektów budowlanych.

21. Dane o **sprzedaży detalicznej towarów** obejmują sprzedaż towarów konsumpcyjnych i niekonsumpcyjnych dokonywaną przez punkty sprzedaży detalicznej, placówki gastronomiczne oraz inne punkty sprzedaży (np. składy, magazyny), w ilościach wskazujących na zakupy dla potrzeb indywidualnych nabywców.

22. **Baza noclegowa turystyki** obejmuje:

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

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

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

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

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

## General notes

1. Data 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.



Urząd Statystyczny  
w Szczecinie

## GDZIE UZYSKAĆ INFORMACJE STATYSTYCZNE

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

### INFORMATORIUM

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

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

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

### SPRZEDAŻ PUBLIKACJI

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

### Zamówienia. Sprzedaż. Prenumerata

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

### KLASYFIKACJE I NOMENKLATURY

#### Urząd Statystyczny w Łodzi

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

- przyjmowanie wniosków
- wydawanie opinii interpretacyjnych

### SYSTEM REGON

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

**Szczecin**, ul. Jana Matejki 22  
VIII piętro, pokój 708  
tel. 91 433-70-42, 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 7<sup>00</sup>-15<sup>00</sup>, w poniedziałki 7<sup>00</sup>-18<sup>00</sup>**