

Biuletyn statystyczny miasta Krakowa I kwartał 2019 r.

Statistical bulletin of the city of Kraków
I quarter 2019



Biuletyn statystyczny miasta Krakowa I kwartał 2019 r.

Statistical bulletin of the city of Kraków
I quarter 2019

Opracowanie merytoryczne

Content-related works

Urząd Statystyczny w Krakowie, Dział Opracowań Regionalnych
Statistical Office in Kraków, Regional Studies Division

Zespół autorski

Editorial team

Agata Łój, Aneta Stachańczyk

Kierujący

Supervisor

Agnieszka Szlubowska

Prace redakcyjne

Editorial work

Aneta Stachańczyk

Tłumaczenie

Translation

Anna Dziedzic

Skład i opracowanie graficzne

Typesetting and graphics

Karolina Rudnik

Opracowanie graficzne okładki

Graphic design of the cover

Karolina Rudnik

Publikację opracowano we współpracy z Urzędem Miasta Krakowa
The publication was prepared in cooperation with the Municipality of Kraków

ISSN 1509-1228

Publikacja dostępna na stronie internetowej

Publications available on website

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

Przy publikowaniu danych GUS prosimy o podanie źródła

When publishing Statistics Poland data — please indicate the source

Spis treści

Contents

	Strona Page
Objaśnienia znaków umownych. Ważniejsze skróty	7
<i>Symbols. Main abbreviations</i>	
Sytuacja społeczno-gospodarcza Krakowa w okresie I–III 2019 r.	9
<i>Socio-economic situation of Kraków in the period I–III 2019</i>	18
Ludność	9
<i>Population</i>	18
Rynek pracy	9
<i>Labour market</i>	18
Wynagrodzenia	10
<i>Wages and salaries</i>	19
Podmioty gospodarki narodowej	11
<i>Entities of the national economy</i>	20
Wyniki finansowe przedsiębiorstw niefinansowych	12
<i>Financial results of non-financial enterprises</i>	21
Przemysł i budownictwo	12
<i>Industry and construction</i>	21
Mieszkania	13
<i>Dwellings</i>	22
Usługi biznesowe	14
<i>Business services</i>	23
Turystyka	14
<i>Tourism</i>	23
Bezpieczeństwo publiczne	15
<i>Public safety</i>	24
Kraków na tle innych miast	15
<i>Kraków against a background of other cities</i>	24
Planowanie przestrzenne	16
<i>Spatial planning</i>	25
Uwagi ogólne	84
<i>General notes</i>	85
Uwagi metodologiczne	86
<i>Methodological notes</i>	90
 Tablice	
<i>Tables</i>	
1. Dane meteorologiczne	27
<i>Meteorological data</i>	
2. Stan i ruch naturalny ludności	28
<i>Population and vital statistics</i>	
3. Pracujący w sektorze przedsiębiorstw	29
<i>Employed persons in enterprise sector</i>	
4. Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw	30
<i>Average paid employment in enterprise sector</i>	
5. Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy	31
<i>Registered unemployed persons and job offers</i>	
6. Bezrobotni zarejestrowani będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy	32
<i>Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market</i>	

	Strona Page
7. Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia i płci <i>Registered unemployed persons by educational level and sex</i>	33
8. Bezrobotni zarejestrowani według wieku i płci <i>Registered unemployed persons by age and sex</i>	34
9. Bezrobotni zarejestrowani według czasu pozostawania bez pracy i płci <i>Registered unemployed persons by duration of unemployment and sex</i>	35
10. Bezrobotni zarejestrowani według stażu pracy i płci <i>Registered unemployed persons by work seniority and sex</i>	36
11. Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw <i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector</i>	37
12. Czas przepracowany i przeciętne wynagrodzenia godzinowe w sektorze przedsiębiorstw <i>Time worked and average hourly wages and salaries in enterprise sector</i>	38
13. Wykorzystanie turystycznych obiektów noclegowych <i>Occupancy in tourist accommodation establishments</i>	40
14. Działalność Międzynarodowego Portu Lotniczego im. Jana Pawła II Kraków-Balice <i>Activity of the John Paul II International Airport Kraków-Balice</i>	41
15. Działalność ICE Centrum Kongresowe i TAURON Arena Kraków w okresie I–III 2019 r. <i>Activity of ICE Kraków Congress Centre and TAURON Arena Kraków in the period I–III 2019</i>	42
16. Podmioty gospodarki narodowej według przewidywanej liczby pracujących i sekcji PKD <i>Entities of the national economy by expected number of employed persons and NACE divisions</i>	43
17. Podmioty gospodarki narodowej według sektorów własności i sekcji PKD <i>Entities of the national economy by ownership sectors and NACE sections</i>	45
18. Podmioty gospodarki narodowej według formy prawnej <i>Entities of the national economy by legal status</i>	47
19. Spółki handlowe według rodzaju kapitału <i>Commercial companies by type of capital</i>	47
20. Produkcja sprzedana przemysłu (ceny bieżące) <i>Sold production of industry (current prices)</i>	48
21. Produkcja sprzedana budownictwa (ceny bieżące) <i>Sold production of construction (current prices)</i>	49
22. Nakłady inwestycyjne (ceny bieżące) <i>Investment outlays (current prices)</i>	49
23. Budownictwo mieszkaniowe <i>Housing construction</i>	50
24. Wyniki finansowe przedsiębiorstw <i>Financial results of non-financial enterprises</i>	51
25. Wyniki finansowe przedsiębiorstw według sekcji PKD <i>Financial results of non-financial enterprises by NACE sections</i>	53
I. Przychody, koszty, wynik finansowy ze sprzedaży <i>I. Revenues, cost, financial result from sale</i>	53
II. Wynik finansowy brutto <i>II. Gross financial result</i>	54
III. Wynik finansowy netto <i>III. Net financial result</i>	55
26. Relacje ekonomiczne w przedsiębiorstwach według sekcji PKD <i>Economic relations in enterprises by NACE sections</i>	56
27. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania krótko- i długoterminowe przedsiębiorstw <i>Current assets and short-term and long-term liabilities of non-financial enterprises</i>	58
28. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania przedsiębiorstw według sekcji PKD <i>Current assets and liabilities of non-financial enterprises by NACE sections</i>	59

	Strona Page
29. Przepęstwa stwierdzone i wskaźniki wykrywalności sprawców przępstw w okresie I–III 2019 r.	60
<i>Ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in crimes in the period I–III 2019</i>	
30. Zdarzenia drogowe	61
<i>Road traffic events</i>	
31. Udział strażników w wykonywaniu zadań w oddziałach Straży Miejskiej w okresie I–III 2019 r.	61
<i>Participation of guards in tasks executing in the Municipal Police branches in the period I–III 2019</i>	
32. Wybrane zagadnienia z działalności służb Straży Miejskiej	62
<i>Selected activities of the Municipal Police</i>	
33. Liczba ujawnionych wykroczeń w poszczęólnych kategoriach przez służby Straży Miejskiej	63
<i>Number of offences disclosed in particular categories by the Municipal Police</i>	
34. Kraków na tle województwa małopolskiego	64
<i>Kraków and the Małopolskie Voivodship</i>	
35. Kraków na tle miast wojewódzkich w Polsce	67
<i>Kraków and voivodship cities in Poland</i>	
I. Ludność	67
<i>I. Population</i>	
II. Rynek pracy	68
<i>II. Labour market</i>	
III. Wynagrodzenia w sektorze przedsiębiorstw	72
<i>III. Wages and salaries in enterprise sector</i>	
IV. Mieszkania oddane do użytkowania	75
<i>IV. Dwellings completed</i>	
V. Finanse przedsiębiorstw	76
<i>V. Finances of enterprises</i>	
VI. Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON	77
<i>VI. Entities of the national economy in the REGON register</i>	
36. Ludność w wieku produkcyjnym i nieprodukcyjnym w 2018 r.	80
<i>Working and non-working age population in 2018</i>	
37. Ludność według płci i wieku w 2018 r.	80
<i>Population by sex and age in 2018</i>	
38. Ruch naturalny ludności w 2018 r.	81
<i>Vital statistics in 2018</i>	
39. Osoby przyjęte do wytrzeźwienia przez Miejskie Centrum Profilaktyki Uzależnień	82
<i>Persons admitted to sobering up by the Municipal Centre Of Addictions Prevention</i>	
40. Zarejestrowana działalność Państwowej Straży Pożarnej.....	83
<i>Registered activity of the State Fire Department</i>	

Wykresy

Charts

1. Ruch naturalny na 1000 ludności w 2018 r.	9
<i>Natural increase per 1000 population in 2018</i>	18
2. Stopa bezrobocia rejestrowanego	10
<i>Registered unemployment rate</i>	19
3. Odchylenia względne przeciętnych miesięcznych wynagrodzeń brutto od średniego wynagrodzenia w sektorze przedsiębiorstw w Krakowie w okresie I–III 2019 r.	11
<i>Relative deviations of average monthly gross wages and salaries from the average wage and salaries in enterprise sector in Kraków in the period I–III 2019</i>	20
4. Struktura podmiotów gospodarki narodowej według sekcji w 2019 r.	12
<i>Structure of entities of the national economy by sections in 2019</i>	21

	Strona
	<i>Page</i>
5. Struktura produkcji budowlano-montażowej według działów w okresie I–III 2019 r.	13
<i>Structure of construction and assembly production by divisions in the period I–III 2019</i>	22
6. Mieszkania oddane do użytkowania i mieszkania, na których budowę wydano pozwolenia lub dokonano zgłoszenia z projektem budowlanym	13
<i>Dwellings completed and dwellings for which permits have been granted or which have been registered with a construction project</i>	22
7. Udzielone noclegi w turystycznych obiektach noclegowych	14
<i>Overnight stays in tourist accommodation establishments</i>	23

Objaśnienia znaków umownych

Symbols

Symbol <i>Symbol</i>	Opis <i>Description</i>
Kreska (-)	oznacza, że 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 (.)	oznacza zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnych <i>data not available or not reliable</i>
Znak x	oznacza, że wypełnienie pozycji jest niemożliwe lub niecelowe <i>not applicable</i>
Znak *	oznacza, że dane zostały zmienione w stosunku do już opublikowanych <i>data revised</i>
Znak Δ	oznacza, że nazwy zostały skrócone w stosunku do obowiązującej klasyfikacji <i>categories of applied classification are presented in abbreviated form</i>
Znak #	oznacza, że dane nie mogą być publikowane ze względu na konieczność zachowania tajemnicy statystycznej w rozumieniu ustawy o statystyce publicznej <i>data may not be published due to the necessity of maintaining statistical confidentiality in accordance with the Law on Official Statistics</i>

Ważniejsze skróty

Main abbreviations

Skrót <i>Abbreviation</i>	Pełna nazwa <i>Complete name</i>
tys.	tysiąc
mln	milion
zł <i>PLN</i>	złoty <i>zloty</i>
szt. <i>pcs</i>	sztuka <i>piece</i>
wol. <i>vol.</i>	wolumin <i>volume</i>
m ²	metr kwadratowy <i>square metre</i>
cd. <i>cont.</i>	ciąg dalszy <i>continued</i>
dok. <i>cont.</i>	dokończenie <i>continued</i>
tabl.	tablica <i>table</i>
PKD	Polska Klasyfikacja Działalności <i>Polish Classification of Activities</i>

SYMBOLS. MAIN ABBREVIATIONS

Skrót <i>Abbreviation</i>	Pełna nazwa <i>Complete name</i>
sekcje PKD <i>NACE sections</i>	
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 <i>trade; repair of motor vehicles</i>	handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle <i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
zakwaterowanie i gastronomia <i>accommodation and catering</i>	działalność związana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi <i>accommodation and food service activities</i>
obsługa rynku nieruchomości	działalność związana z obsługą rynku nieruchomości
administrowanie i działalność wspierająca	działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca
działy PKD <i>NACE divisions</i>	
produkcja maszyn i urządzeń	produkcja maszyn i urządzeń, gdzie indziej niesklasyfikowana
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep, z wyłączeniem motocykli
budowa budynków	roboty budowlane związane ze wznoszeniem budynków
budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej	roboty związane z budową obiektów inżynierii lądowej i wodnej

Sytuacja społeczno-gospodarcza Krakowa w okresie I–III 2019 r.

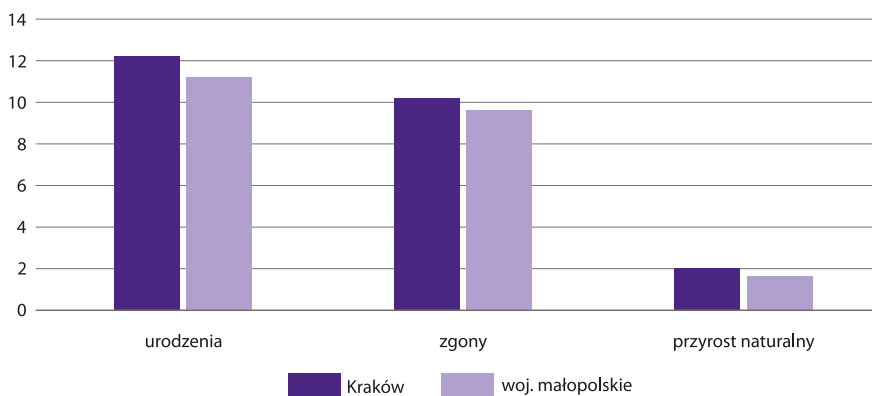
Ludność

Według stanu w końcu grudnia 2018 r. populacja Krakowa wynosiła 771,1 tys. osób, co stanowiło 22,7% ogólnej liczby ludności województwa małopolskiego. W ujęciu rocznym liczba ludności Krakowa wzrosła o 3,7 tys. osób. Kobiety stanowiły 53,3% populacji, a współczynnik feminizacji wyniósł 114 wobec 106 kobiet na 100 mężczyzn w województwie.

W 2018 r. mieszkańcy Krakowa zawarli 4498 małżeństw, urodziło się 9410 dzieci, zmarło 7835 osób, w tym 24 niemowląt. W ujęciu rocznym wzrosła liczba urodzeń żywych, zgonów, a także zawartych małżeństw odpowiednio o: 2,6%, 2,2% oraz 1,7%. Przyrost naturalny był dodatni (1575 osób). Współczynnik przyrostu naturalnego wyniósł 2,0‰ (w województwie – 1,6‰).

Saldo migracji wewnętrznych na pobyt stały było dodatnie i wyniosło 4131 osób (rok wcześniej 1616 osób).

Wykres 1. Ruch naturalny na 1000 ludności w 2018 r.



W 2018 r. liczba osób w wieku produkcyjnym wynosiła 459,5 tys. osób (o 3,3 tys. mniej niż rok wcześniej). W strukturze ludności według ekonomicznych grup wieku populacja w wieku produkcyjnym stanowiła 59,6% ogólnej liczby ludności Krakowa (wobec 60,3% w 2017 r.). W końcu 2018 r. ludność w wieku poprodukcyjnym liczyła 181,2 tys. osób (ponad 3,7 tys. osób więcej niż w 2017 r.), a jej udział w ogólnej populacji wyniósł 23,5% (wobec 23,1% w 2017 r.). Dostrzegalne są niekorzystne z ekonomicznego punktu widzenia zmiany, polegające na dalszym spadku populacji osób w wieku produkcyjnym na rzecz osób w wieku poprodukcyjnym (starzenie się zasobów siły roboczej).

Rynek pracy

Na rynku pracy w Krakowie w I kwartale 2019 r. w relacji do poprzedniego roku wystąpiły następujące zmiany:

- odnotowano wzrost (o 1,0%) przeciętnego zatrudnienia w sektorze przedsiębiorstw (w województwie wzrost o 5,1%),
- liczba zarejestrowanych bezrobotnych w końcu marca 2019 r. była mniejsza w ujęciu rocznym o 10,0% (w województwie o 9,9%),
- stopa bezrobocia (najniższa wśród powiatów i miast na prawach powiatu województwa małopolskiego) spadła o 0,3 p. proc. (w województwie o 0,5 p. proc.) do 2,4%,
- w końcu marca 2019 r. Grodzki Urząd Pracy dysponował o 29,3% mniejszą niż rok wcześniej liczbą wolnych miejsc pracy i aktywizacji zawodowej,
- tempo wzrostu przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw było niższe niż rok wcześniej, przeciętna płaca zwiększyła się o 7,9% (podobnie jak w województwie).

Przeciętne zatrudnienie

W I kwartale 2019 r. przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw (w jednostkach o liczbie pracujących powyżej 9 osób) wyniosło 222,4 tys. osób, tym samym zwiększyło się o 1,0% w porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku (przed rokiem odnotowano wzrost o 1,9%).

Zatrudnienie większe niż przed rokiem odnotowano przede wszystkim w sekcjach: działalność profesjonalna, naukowa i techniczna (o 11,6%), górnictwo i wydobywanie (o 9,4%) oraz transport i gospodarka magazynowa (o 6,0%). Spadek przeciętnego zatrudnienia w skali roku wystąpił między innymi w handlu; naprawie pojazdów samochodowych (o 6,7%) oraz obsłudze rynku nieruchomości (o 5,1%).

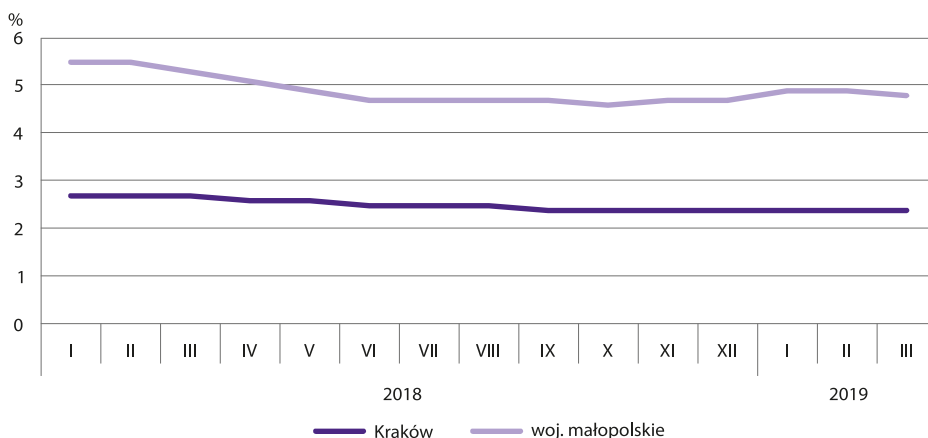
W strukturze według sekcji PKD najwięcej osób zatrudnionych było w handlu; naprawie pojazdów samochodowych (25,8% ogólnej liczby zatrudnionych), przetwórstwie przemysłowym (18,2%), działalności profesjonalnej, naukowej i technicznej (11,6%), informacji i komunikacji (9,4%) oraz administrowaniu i działalności wspierającej (9,1%). Zatrudnieni w sektorze przedsiębiorstw w Krakowie stanowili 42,5% ogólnej liczby zatrudnionych w sektorze przedsiębiorstw w województwie.

Bezrobocie rejestrowane

W okresie I–III 2019 r. w Grodzkim Urzędzie Pracy w Krakowie zarejestrowało się 4,5 tys. osób (o 16,4% mniej niż rok wcześniej), w tym 1,3 tys. po raz pierwszy. Jednocześnie w omawianym okresie z ewidencji wyrejestrowano 4,2 tys. bezrobotnych (o 20,1% mniej niż przed rokiem), z których 1,9 tys. z tytułu podjęcia pracy. Według stanu w końcu marca 2019 r. w ewidencji Grodzkiego Urzędu Pracy w Krakowie zarejestrowanych było 11,7 tys. bezrobotnych, tj. o 1,3 tys. osób mniej w porównaniu z końcem marca 2018 r. Bezrobotne kobiety stanowiły 51,0% ogólnej liczby bezrobotnych. W ujęciu rocznym liczba zarejestrowanych bezrobotnych ogółem zmniejszyła się o 10,0% (wśród kobiet spadek o 10,6%, a wśród mężczyzn o 9,4%). Bezrobotni z terenu Krakowa stanowili 16,1% ogółu osób pozostających bez pracy zarejestrowanych w województwie małopolskim (16,2% w końcu marca 2018 r.).

Prawa do zasiłku nie posiadało 86,3% bezrobotnych, podczas gdy w końcu marca 2018 r. odsetek ten był niższy o 0,8 p. proc. Biorąc pod uwagę bezrobotnych według wieku, największą grupę stanowiły osoby w przedziale wiekowym 35–44 lata – 3,1 tys. osób (26,6% ogólnej liczby bezrobotnych) oraz 25–34 lata – 3,0 tys. (25,4%). W ujęciu rocznym największy spadek odnotowano w grupie bezrobotnych w wieku poniżej 25 lat – o 11,6%, a także w wieku 25–34 lata – o 11,5%.

Wykres 2. Stopa bezrobocia rejestrowanego
Stan w końcu miesiąca



W strukturze bezrobotnych według poziomu wykształcenia najwięcej osób legitymowało się wykształceniem wyższym (28,4%) oraz gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym (24,1%). Jednocześnie największy spadek liczby bezrobotnych w skali roku odnotowano w grupie osób posiadających wykształcenie średnie zawodowe (o 14,6%) oraz zasadnicze zawodowe (o 9,8%).

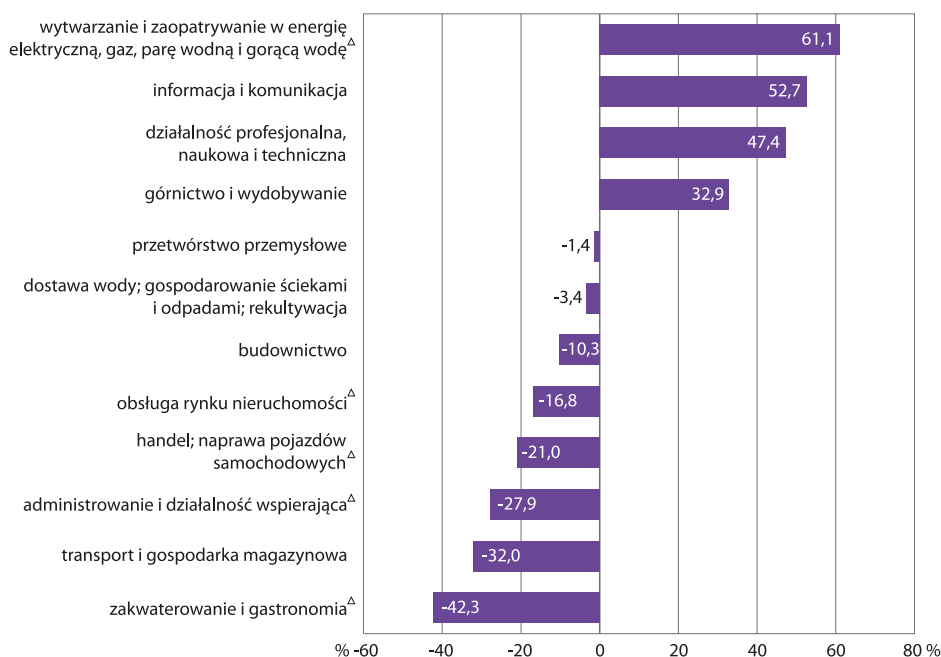
Z uwagi na długość okresu pozostawania bez pracy, najliczniejszą grupę stanowili bezrobotni pozostający bez pracy przez okres powyżej 24 miesięcy – 2,9 tys., a ich liczba była o 11,9% mniejsza niż w końcu marca 2018 r. Ze względu na długość stażu pracy, dominowali bezrobotni ze stażem pracy 1–5 lat (2,3 tys.), a ich liczba spadła w ujęciu rocznym o 9,2%. Wśród bezrobotnych znajdujących się w szczególnej sytuacji na rynku pracy, najbardziej spadła liczba osób powyżej 50 roku życia (o 13,2%) oraz do 25 roku życia (o 11,6%).

W I kwartale 2019 r. do Grodzkiego Urzędu Pracy w Krakowie wpłynęło 8,2 tys. ofert pracy, czyli o 21,6% mniej w ujęciu rocznym. W końcu marca 2019 r. Grodzki Urząd Pracy w Krakowie dysponował 2,3 tys. wolnych miejsc pracy i aktywizacji zawodowej, tj. o 29,3% mniej niż rok wcześniej. Stopa bezrobocia rejestrowanego w końcu marca 2019 r. wyniosła 2,4% i w skali roku obniżyła się o 0,3 p. proc.

Wynagrodzenia

Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw w I kwartale 2019 r. było o 7,9% większe niż w analogicznym okresie roku poprzedniego. Wyniosło 5662,03 zł i stanowiło 114,2% przeciętnego wynagrodzenia w województwie. W ujęciu rocznym przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto zwiększyło się we wszystkich sekcjach PKD, przy czym najwyższe tempo wzrostu odnotowano w administrowaniu i działalności wspierającej (o 16,3%).

Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto, wyższe niż średnia dla miasta, notowane było m.in. w sekcjach wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę (9123,92 zł), informacja i komunikacja (8646,18 zł) oraz działalność profesjonalna, naukowa i techniczna (8346,15 zł). Znacznie poniżej średniej kształtowały się płace w sekcjach zakwaterowanie i gastronomia (3269,13 zł) oraz transport i gospodarka magazynowa (3852,24 zł).

Wykres 3. Odchylenia względne przeciętnych miesięcznych wynagrodzeń brutto od średniego wynagrodzenia w sektorze przedsiębiorstw w Krakowie w okresie I–III 2019 r.


W okresie sprawozdawczym przepracowano łącznie 98,7 mln godzin, tj. o 1,2% mniej w skali roku. Przeciętne miesięczne wynagrodzenie godzinowe brutto wzrosło o 10,2% do 38,26 zł (w województwie – 33,31 zł).

Podmioty gospodarki narodowej

Według stanu w końcu marca 2019 r. w krajowym rejestrze urzędowym podmiotów gospodarki narodowej REGON wpisanych było 142,3 tys. podmiotów gospodarki narodowej z siedzibą w Krakowie, które stanowiły 35,9% ogólnej liczby podmiotów wpisanych do rejestru w województwie małopolskim (36,5% rok wcześniej). W stosunku rocznym ich liczba zwiększyła się o 3,1 tys. jednostek (o 2,2%). Sektor prywatny skupiał 137,6 tys. podmiotów gospodarczych (o 2,0% więcej niż w końcu marca 2018 r.), a sektor publiczny – 1,4 tys. podmiotów (o 2,5% mniej niż rok wcześniej).

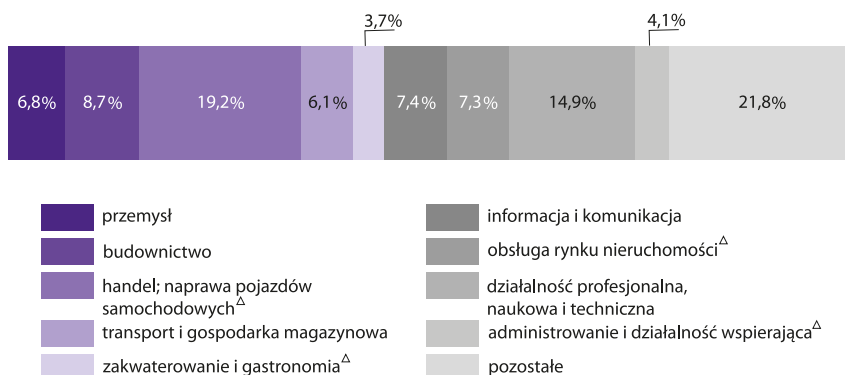
Dominowały podmioty prowadzone przez osoby fizyczne (89,9 tys.), stanowiące 63,1% ogólnej liczby firm prowadzących działalność gospodarczą, a ich liczba była o 5,6 tys. (o 6,6%) większa niż w końcu marca 2018 r. Pozostałe 36,9% to osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej, a ich liczba spadła o 4,4% w porównaniu ze stanem z końca marca 2018 r. Wśród nich odnotowano 28,2 tys. spółek handlowych, tj. 19,8% ogólnej liczby podmiotów (rok wcześniej – 21,2%), a ich liczba zmalała w ujęciu rocznym o 1,3 tys. (o 4,6%). W ogólnej liczbie spółek handlowych spółki z ograniczoną odpowiedzialnością stanowiły 80,4% (81,9% w końcu marca 2018 r.), spółki akcyjne – 1,9% (odpowiednio 2,1%), a spółki z udziałem kapitału zagranicznego – 16,4% (odpowiednio 17,0%). Liczba spółdzielni zmniejszyła się o 39,2% (250 podmiotów), a przedsiębiorstw państwowych o 12,5% (7).

W marcu 2019 r. wpisano do rejestru REGON 1,1 tys. nowych podmiotów, tj. więcej o 3,1% niż rok wcześniej. W tym m.in. 0,7 tys. osób fizycznych prowadzących działalność gospodarczą i 0,3 tys. spółek handlowych. Jednocześnie z rejestru wykreślono 0,5 tys. jednostek, tj. o 2,8% mniej niż rok wcześniej. W tym 0,3 tys. osób fizycznych prowadzących działalność gospodarczą i 0,1 tys. spółek handlowych.

Jako przeważający rodzaj prowadzonej działalności, podmioty najczęściej deklarowały (według stanu w dniu 31 III 2019 r.) handel; naprawę pojazdów samochodowych – 27,3 tys. (19,2% ogólnej liczby podmiotów), działalność profesjonalną, naukową i techniczną – 21,2 tys. (14,9%), budownictwo – 12,4 tys. (8,7%) oraz informację i komunikację – 10,5 tys. (7,4%). W skali roku największy wzrost liczby podmiotów gospodarki narodowej wystąpił w sekcjach informacja i komunikacja (o 12,9%), wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę (o 6,8%) oraz edukacja (o 6,2%). Spadek liczby podmiotów odnotowano m.in. w sekcjach dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja (o 8,3%), przetwórstwo przemysłowe (o 3,8%) oraz handel; naprawa pojazdów samochodowych (o 3,5%).

Wykres 4. Struktura podmiotów gospodarki narodowej według sekcji w 2019 r.

Stan w dniu 31 III



 przemysł	 informacja i komunikacja
 budownictwo	 obsługa rynku nieruchomości ^Δ
 handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	 działalność profesjonalna, naukowa i techniczna
 transport i gospodarka magazynowa	 administrowanie i działalność wspierająca ^Δ
 zakwaterowanie i gastronomia ^Δ	 pozostałe

Według przewidywanej liczby pracujących (stan w dniu 31 III 2019 r.) dominowały małe firmy, tj. o liczbie pracujących do 9 osób, które stanowiły 96,2% ogólnej zbiorowości podmiotów. Podmioty o przewidywanej liczbie pracujących 10–49 osób stanowiły 3,1%, a jednostki duże, tj. 50 i więcej osób – 0,7% ogólnej liczby podmiotów.

Wyniki finansowe przedsiębiorstw niefinansowych

W okresie styczeń–marzec br. wyniki finansowe badanych przedsiębiorstw (502 podmioty gospodarcze prowadzące księgi rachunkowe, w których liczba pracujących wynosiła 50 i więcej osób, poza przedsiębiorstwami branży rolnictwa, leśnictwa, łowiectwa i rybactwa, działalności finansowej i ubezpieczeniowej oraz szkół wyższych) polepszyły się w stosunku do uzyskanych w analogicznym okresie 2018 r. Przychody ogółem zwiększyły się o 0,5%, natomiast koszty ogółem zmniejszyły się o 0,1%, co znalazło odzwierciedlenie w poprawie wskaźnika poziomu kosztów z 95,1% w I kwartale 2018 r. do 94,5%. Przychody ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów były wyższe niż przed rokiem o 0,5%, a koszty ich uzyskania o 0,4%.

Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów wyniósł 1361,9 mln zł i był o 1,6% wyższy w skali roku. Wynik finansowy brutto wyniósł 1489,5 mln zł, tj. o 13,4% więcej niż w analogicznym okresie ub. roku. Obciążenia wyniku finansowego brutto podatkiem dochodowym w kwocie 235,0 mln zł, wpłynęły na ostateczny wynik finansowy netto, który ukształtował się na poziomie 1254,5 mln zł (o 16,9% wyższym w skali roku) przy wzroście zysku netto o 3,7% i spadku straty netto o 32,4%. Zysk netto wykazało 68,3% ogółu przedsiębiorstw (spadek w skali roku o 0,1 p. proc.), a uzyskane przez nie przychody stanowiły 76,4% przychodów z całokształtu działalności badanych przedsiębiorstw (wobec 75,0% w okresie styczeń–marzec 2018 r.). W przetwórstwie przemysłowym zysk netto wykazało 67,6% przedsiębiorstw (77,6% przed rokiem), a ich udział w przychodach tej sekcji wyniósł 76,6% (85,8% przed rokiem). Wskaźnik rentowności obrotu brutto wzrósł o 0,6 p. proc. do 5,5%, podobnie jak wskaźnik rentowności obrotu netto – do poziomu 4,6%.

Wartość aktywów obrotowych w końcu marca br. wyniosła 33504,5 mln zł i była o 2,5% wyższa niż w analogicznym okresie ub. roku. Największy wzrost wartości w skali roku dotyczył inwestycji krótkoterminowych (o 6,2%) oraz należności krótkoterminowych (o 3,5%). W strukturze rzeczowej aktywów obrotowych najwyższy udział miały należności krótkoterminowe – 42,9% (przed rokiem – 42,5%), inwestycje krótkoterminowe – 31,7% (rok wcześniej – 30,5%) oraz zapasy – 21,2% (przed rokiem – 22,2%). Zobowiązania krótkoterminowe w końcu omawianego okresu wyniosły 23981,8 mln zł i zwiększyły się o 4,2% w stosunku do stanu z końca marca ub. roku. Zobowiązania długoterminowe były o 11,9% wyższe niż rok wcześniej i wynosiły 11643,5 mln zł.

Przemysł i budownictwo

Przemysł

Produkcja sprzedana przemysłu w I kwartale 2019 r. wyniosła (w cenach bieżących) 7505,2 mln zł, tj. o 2,2% mniej (w cenach stałych) niż w roku poprzednim. Wartość produkcji sprzedanej uzyskanej przez jednostki mające siedzibę w Krakowie stanowiła 27,4% produkcji sprzedanej przedsiębiorstw województwa małopolskiego (wobec 31,4% rok wcześniej). Spadek produkcji sprzedanej w ujęciu rocznym (w cenach stałych) wystąpił w sekcjach wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę (o 5,6%) oraz przetwórstwo przemysłowe (o 0,7%). Z kolei wzrost produkcji sprzedanej odnotowany został w sekcjach górnictwo i wydobywanie (o 21,0%) oraz dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja (o 1,0%).

W sekcji przetwórstwo przemysłowe produkcja sprzedana przemysłu wynosząca (w cenach bieżących) w I kwartale 2019 r. 4576,3 mln zł, stanowiła 61,0% ogólnej wartości produkcji sprzedanej przemysłu. W porównaniu z poprzednim rokiem wartość produkcji sprzedanej przetwórstwa przemysłowego zmalała o 0,7% (w cenach stałych). Wśród działów przetwórstwa przemysłowego spadek produkcji (licząc w cenach stałych) odnotowano m.in. w dziale zajmującym się produkcją mebli (o 13,6%) oraz przedsiębiorstwach zajmujących się poligrafia i reprodukcją zapisanych nośników informacji (o 10,1%). Wzrost produkcji sprzedanej wystąpił m.in. w produkcji urządzeń elektrycznych (o 21,9%) oraz produkcji wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych (o 10,6%).

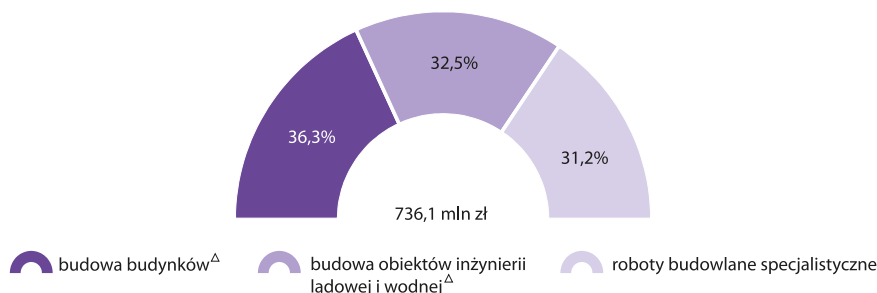
Wydajność pracy w przemyśle, mierzona produkcją sprzedaną na jednego zatrudnionego, wyniosła w I kwartale 2019 r. (w cenach bieżących) 140,5 tys. zł i zmalała (w cenach stałych) w ujęciu rocznym o 3,0%, przy wyższym przeciętnym zatrudnieniu (o 0,8%) i wzroście przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia brutto (o 5,5%).

Budownictwo

Produkcja sprzedana budownictwa w I kwartale 2019 r. wyniosła (w cenach bieżących) 1811,2 mln zł, tj. zwiększyła się o 3,1% w ujęciu rocznym. Produkcja sprzedana uzyskana przez przedsiębiorstwa budowlane mające siedzibę w Krakowie stanowiła 47,3% ogólnej wartości produkcji sprzedanej budownictwa w województwie (rok wcześniej 50,7%).

Produkcja budowlano-montażowa w skali roku zmniejszyła się o 10,3% i wyniosła 736,1 mln zł. Spadek produkcji wystąpił w dziale budowa budynków (o 35,0%). Wzrost produkcji odnotowano w działach budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej (o 17,7%) oraz roboty budowlane specjalistyczne (o 11,0%). Sprzedaż produkcji budowlano-montażowej w I kwartale 2019 r. stanowiła 40,6% ogólnej wartości produkcji sprzedanej budownictwa.

Wykres 5. Struktura produkcji budowlano-montażowej według działów w okresie I–III 2019 r.



Przychody ze sprzedaży przypadające na 1 zatrudnionego w budownictwie w I kwartale 2019 r. wyniosły 107,0 tys. zł i były o 0,3% niższe niż rok wcześniej, przy wyższym o 3,3% przeciętnym zatrudnieniu i wyższym o 9,8% przeciętnym miesięcznym wynagrodzeniu brutto.

Mieszkania

Według wstępnych danych w I kwartale 2019 r. na terenie Krakowa oddano do użytkowania 3500 mieszkań, tj. o 56,6% więcej niż rok wcześniej. W budownictwie przeznaczonym na sprzedaż lub wynajem liczba mieszkań przekazanych do użytkowania wyniosła 3381 (o 64,6% więcej w skali roku), a w budownictwie indywidualnym 119 (spadek o 34,3%). Mieszkania oddane do użytkowania na terenie Krakowa stanowiły 62,2% ogólnej liczby mieszkań przekazanych do użytkowania w województwie małopolskim (wobec 49,1% rok wcześniej).

Wykres 6. Mieszkania oddane do użytkowania i mieszkania, na których budowę wydano pozwolenia lub dokonano zgłoszenia z projektem budowlanym



Przeciętna powierzchnia użytkowa mieszkania oddanego do użytkowania wyniosła 58,0 m² (58,5 m² rok wcześniej) – w budownictwie indywidualnym 162,3 m² (157,3 m² rok wcześniej), a w budownictwie na sprzedaż lub wynajem 54,3 m² (odpowiednio 49,8 m²).

W okresie sprawozdawczym rozpoczęto budowę 1933 mieszkań (spadek o 36,4%), których wykonawcami są głównie firmy deweloperskie (1760) oraz inwestorzy indywidualni (173).

Usługi biznesowe¹

W Krakowie aktywnie rozwija się branża usług związanych z obsługą działalności gospodarczej. W I kwartale 2019 r. w porównaniu z poprzednim rokiem wystąpił wzrost obrotów² w większości badanych grupowań z obszaru usług biznesowych. Największy wzrost obrotów notowano w usługach w zakresie architektury i inżynierii; badań i analiz technicznych (o 49,1%), w zakresie reklamy, badania rynku i opinii publicznej (o 36,4%), w pozostałej działalności profesjonalnej, naukowej i technicznej (o 29,7%) oraz w działalności związanej z zatrudnieniem (o 28,6%). Nieco niższy wzrost obrotów wystąpił w działalności związanej z administracyjną obsługą biura i pozostałej działalności wspomagającej prowadzenie działalności gospodarczej (o 21,6%), w usługach doradztwa związanego z zarządzaniem (o 20,7%), w działalności związanej z oprogramowaniem i doradztwem w zakresie informatyki (o 20,6%), w działalności wydawniczej (o 10,8%), w działalności detektywistycznej i ochroniarskiej (o 10,6%), w usługach prawnych, rachunkowo-księgowych i doradztwa podatkowego (o 3,8%) oraz w działalności związanej z obsługą rynku nieruchomości (o 3,0%). Spadek obrotów wystąpił w działalności usługowej w zakresie informacji (o 18,5%) oraz w usługach związanych ze sprzątnięciem obiektów (o 4,1%).

Przeciętne zatrudnienie³ w I kwartale 2019 r. w poszczególnych rodzajach grupowań z obszaru usług związanych z obsługą działalności gospodarczej wahało się od 1,5 tys. osób (w usługach w zakresie reklamy, badania rynku i opinii publicznej) do prawie 15 tys. osób (w działalności związanej z oprogramowaniem i doradztwem w zakresie informatyki). W odniesieniu do I kwartału 2018 r. wzrost przeciętnego zatrudnienia odnotowano w większości badanych grupowań. Najwyższy wzrost dotyczył działalności związanej z administracyjną obsługą biura i pozostałej działalności wspomagającej prowadzenie działalności gospodarczej (o 34,7%), usług w zakresie architektury i inżynierii; badań i analiz technicznych (o 19,5%), usług doradztwa związanego z zarządzaniem (o 16,6%) oraz w pozostałej działalności profesjonalnej, naukowej i technicznej (o 14,8%). Spadek wystąpił w usługach związanych ze sprzątnięciem obiektów (o 15,2%), w usługach w zakresie reklamy, badania rynku i opinii publicznej (o 6,5%), w działalności usługowej w zakresie informacji (o 6,2%) oraz w działalności związanej z zatrudnieniem (o 5,3%).

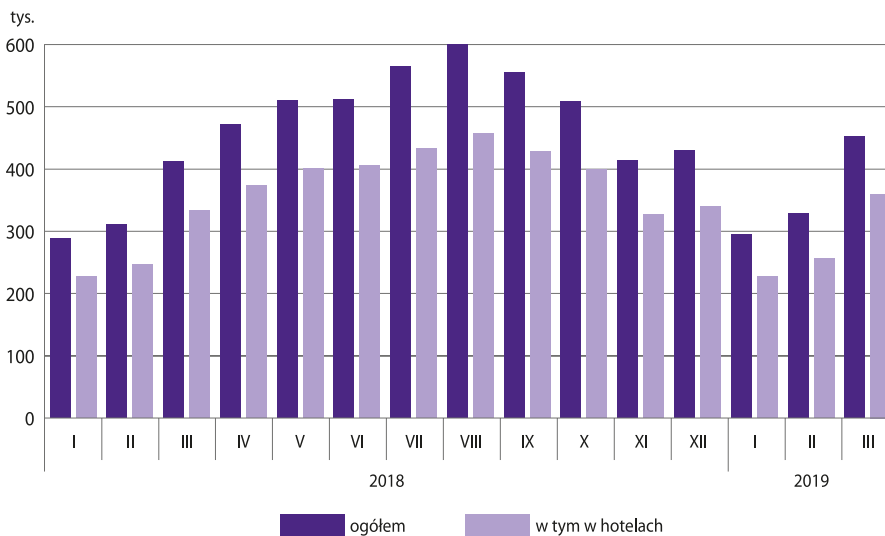
W I kwartale 2019 r. przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto⁴ w badanych grupowaniach z obszaru usług biznesowych wahało się od 2,4 tys. zł (usługi detektywistyczne i ochroniarskie) do 14,1 tys. zł (usługi w zakresie pozostałej działalności profesjonalnej, naukowej i technicznej).

Turystyka

Według danych wstępnych w I kwartale 2019 r. z turystycznych obiektów noclegowych w Krakowie skorzystało 490,4 tys. osób, tj. o 6,1% więcej w skali roku. Turycy zagraniczni w liczbie 224,1 tys. stanowili 45,7% ogólnej liczby korzystających z noclegów (rok wcześniej – 47,0%), a ich liczba zwiększyła się w stosunku rocznym o 3,2%.

W omawianym okresie udzielono 1076,5 tys. noclegów, co oznacza wzrost w ujęciu rocznym o 6,5%, w tym turystom z zagranicy – 561,1 tys. noclegów (o 5,4% więcej). Wśród obiektów bazy noclegowej, największą liczbę gości przyjęły hotele – 392,7 tys. osób (w tym 182,7 tys. gości z zagranicy). W hotelach udzielono 844,1 tys. noclegów (w tym 454,4 tys. turystom zagranicznym). Średnia długość pobytu turystów w obiektach noclegowych w I kwartale br. wyniosła 2,2 dnia (podobnie rok wcześniej), przy czym turyści zagraniczni przebywali przeciętnie 2,5 dnia (analogicznie rok wcześniej).

Wykres 7. Udzielone noclegi w turystycznych obiektach noclegowych



¹Patrz uwagi metodologiczne pkt 19.

²W cenach bieżących; w przedsiębiorstwach o liczbie pracujących powyżej 9 osób.

³W przedsiębiorstwach o liczbie pracujących powyżej 9 osób.

⁴Jak wyżej.

W okresie I–III 2019 r. wynajęto 538,5 tys. pokoi, w tym 284,4 tys. turystom zagranicznym. Liczba wynajętych pokoi była o 6,9% większa niż rok wcześniej, a 92,6% ogólnej liczby wynajętych pokoi znajdowało się w hotelach.

Stożenie wykorzystania miejsc noclegowych w I kwartale br. kształtował się na poziomie 41,5% (w I kwartale 2018 r. – 41,2%). Stożenie wykorzystania pokoi był wyższy niż w analogicznym okresie ub. roku i wyniósł 52,2% (51,4% w I kwartale 2018 r.).

Międzynarodowy Port Lotniczy im. Jana Pawła II Kraków-Balice obsłużył w okresie sprawozdawczym 1633,0 tys. pasażerów, tj. o 16,1% więcej niż w I kwartale 2018 r. Liczba pasażerów obsłużonych w ruchu krajowym wzrosła o 0,2%, a w ruchu międzynarodowym o 17,4%.

Bezpieczeństwo publiczne

Według danych Komendy Głównej Policji w I kwartale 2019 r. w Krakowie odnotowano 6,5 tys. przestępstw stwierdzonych ogółem w zakończonych postępowaniach przygotowawczych, które stanowiły 23,5% ogólnej liczby przestępstw w województwie. Prawie 3/4 przestępstw stwierdzonych (4,7 tys.) w I kwartale 2019 r. było przestępstwami kryminalnymi. Ponadto stwierdzono m.in. 1,4 tys. przestępstw gospodarczych (21,9%) i 0,2 tys. drogowych (3,1%). Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw ogółem wyniósł 74,4% (w województwie – 88,2%). Najwyższą wykrywalnością charakteryzowały się przestępstwa drogowe – 98,5%. Wskaźnik wykrywalności przestępstw gospodarczych wyniósł 83,7%, a kryminalnych – 70,1%.

W omawianym okresie na drogach Krakowa wydarzyło się 166 wypadków drogowych, tj. o 19,8% mniej niż rok wcześniej. Liczba kolizji wzrosła o 4,6% (2517). Wypadkom uległo łącznie 177 osób, z których 4 poniosło śmierć. Ogólna liczba ofiar wypadków zmniejszyła się w ujęciu rocznym o 22,4%, zmniejszyła się także liczba ofiar śmiertelnych (o 55,6%). Na terenie Krakowa wydarzyło się 29,8% ogólnej liczby wypadków odnotowanych w województwie małopolskim (w I kwartale 2018 r. – 32,6%).

Funkcjonariusze Straży Miejskiej Miasta Krakowa w ramach podejmowanych działań ujawnili 25,4 tys. wykroczeń, tj. o 4,3% więcej w ujęciu rocznym. Nałożyli 10,0 tys. mandatów karnych (o 9,6% więcej w skali roku) na łączną kwotę 1236,2 tys. zł (o 12,2% wyższą niż rok wcześniej). Puczyli 14,7 tys. osób (o 0,7% więcej), skierowali 0,8 tys. wniosków o ukaranie do sądu (o 10,9% więcej).

Kraków na tle innych miast

Wskaźniki demograficzno-ekonomiczne lokują Kraków w czołówce miast wojewódzkich w Polsce. Poniższa tablica prezentuje dane z wybranych obszarów społeczno-gospodarczych w I kwartale 2019 r. oraz lokaty Krakowa względem największych miast w Polsce (w nawiasie).

Wyszczególnienie	Gdańsk	Kraków	Łódź	Poznań	Warszawa	Wrocław
Ludność ogółem w tys. (stan w dniu 31 XII 2018 r.)	466,6 (6)	771,1 (2)	685,3 (3)	536,4 (5)	1778,0 (1)	640,6 (4)
Przyrost naturalny na 1000 ludności ^a	0,5 (5)	2,0 (1)	-5,6 (6)	0,7 (4)	0,9 (2)	0,8 (3)
Stopa bezrobocia rejestrowanego w % (stan w dniu 31 III)	2,7 (5)	2,4 (4)	5,6 (6)	1,3 (1)	1,5 (2)	1,9 (3)
Liczba bezrobotnych na 1 ofertę pracy (stan w dniu 31 III)	10 (5)	5 (2)	7 (4)	6 (3)	13 (6)	3 (1)
Przeciętne zatrudnienie ^b w tys.	106,6 (6)	222,4 (2)	136,8 (5)	165,5 (4)	1079,1 (1)	189,4 (3)
Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto ^b ogółem w zł	6267,63 (2)	5662,03 (3)	4687,01 (6)	5637,29 (4)	6447,04 (1)	5396,97 (5)
Mieszkania oddane do użytkowania	1059 (4)	3500 (2)	1017 (5)	994 (6)	4822 (1)	2775 (3)
w tym na sprzedaż lub wynajem	921 (5)	3381 (2)	929 (4)	820 (6)	4410 (1)	2714 (3)
Przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania oddanego do użytkowania w m ²	62,2 (3)	58,0 (5)	72,6 (1)	66,6 (2)	60,3 (4)	55,1 (6)
Podmioty gospodarki narodowej w tys. (stan w dniu 31 III)	77,8 (6)	142,3 (2)	93,1 (5)	112,8 (4)	440,0 (1)	124,4 (3)
Wskaźnik poziomu kosztów ^{a,b} w %	94,8 (2)	94,8 (2)	94,4 (1)	94,9 (4)	95,6 (5)	97,9 (6)
Wskaźnik rentowności obrotu brutto ^{a,b} w %	5,2 (2)	5,2 (2)	5,6 (1)	5,1 (4)	4,4 (5)	2,1 (6)
Wskaźnik rentowności obrotu netto ^{a,b} w %	4,3 (2)	4,2 (3)	4,6 (1)	4,1 (4)	3,5 (5)	1,3 (6)

a W okresie I–XII 2018 r. b W sektorze przedsiębiorstw.

Planowanie przestrzenne⁵

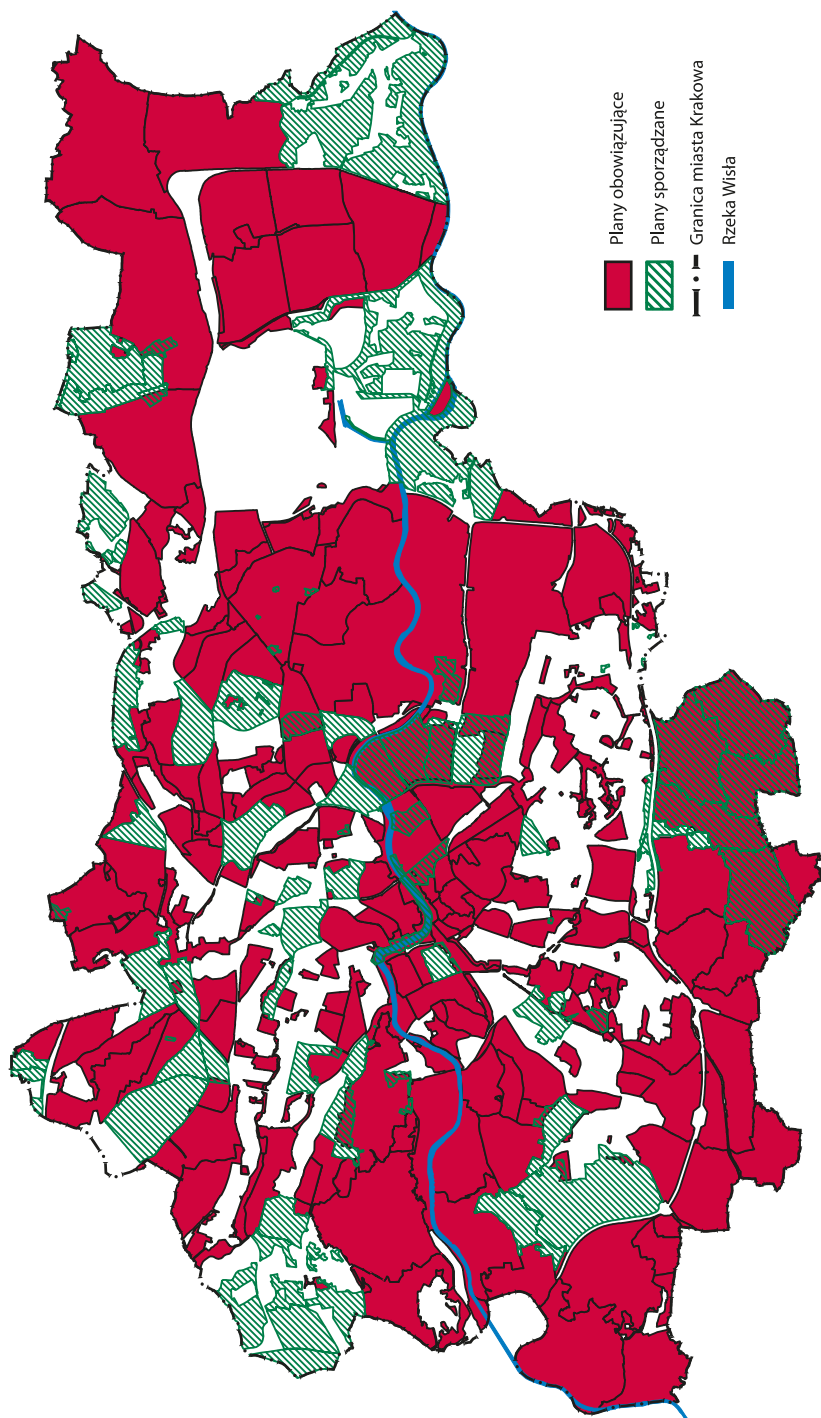
W 2018 roku powierzchnia Krakowa objęta miejscowymi planami zagospodarowania przestrzennego zwiększyła się o 3617 ha i wyniosła 20182,5 ha. Zmiana ta przełożyła się na ogólny procentowy wzrost pokrycia miasta obowiązującymi planami miejscowymi o 11 pkt. procentowych, do 61,7% na koniec 2018 roku. W 2018 r. uchwalono 26 nowych miejscowych planów, w tym MPZP dla wybranych obszarów przyrodniczych Krakowa część A. W wyniku podjętych przez Radę Miasta Krakowa uchwał o przystąpieniu do sporządzania miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego, na koniec 2018 roku prowadzone były prace nad sporządzaniem kolejnych 53 planów miejscowych, które łącznie obejmują obszar 6486,6 ha, co stanowi 19,8% powierzchni miasta. Należy jednak zaznaczyć, że część sporządzanych planów miejscowych obejmuje obszary już obowiązujących miejscowych planów zagospodarowania.

Wyszczególnienie stan w dniu	Plany sporządzane			Plany obowiązujące		
	liczba	powierzchnia w ha	powierzchnia miasta = 100	liczba	powierzchnia w ha	powierzchnia miasta = 100
31 grudnia 2017	63	9328,5	28,5	160	16565,5	50,7
31 grudnia 2018	53	6486,6	19,8	186	20182,5	61,7
31 marca 2019	50	5941,1	18,2	187	20644,3	63,2

Na podstawie przeprowadzonych w 2017 r. analiz, które wykazały zasadność przystąpienia do prac nad nowym Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego dla Krakowa Rada Miasta Krakowa w dniu 24 stycznia 2018 r. podjęła Uchwałę Nr XCIII/2446/18 w sprawie przystąpienia do sporządzenia Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Miasta Krakowa.

W dniu 23 lutego 2018 r. Prezydent, m.in. poprzez ogłoszenie w prasie lokalnej, wyznaczył termin (do 31 sierpnia 2018 r.), w którym zainteresowane osoby mogły złożyć wnioski do nowego dokumentu Studium. Na prośbę radnych oraz z uwagi na duże zainteresowanie ze strony mieszkańców, termin ten był dwukrotnie wydłużany, początkowo do końca 2018 r., a następnie do 1 kwietnia 2019 r.

⁵Opracowano w Urzędzie Miasta Krakowa.



Socio-economic situation of Kraków in the period I–III 2019

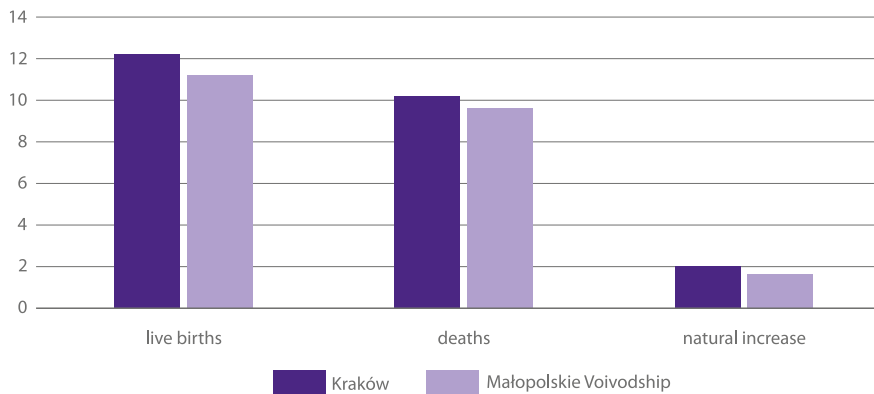
Population

As of the end of December 2018 the population in Kraków amounted to 771.1 thousand persons, that accounted for 22.7% of total number of Małopolskie Voivodship's population. In annual terms the number of Kraków's population increased by 3.7 thousand persons. Females constituted 53.3% of the population and the feminization rate amounted to 114 towards 106 females per 100 males in the voivodship.

In 2018 inhabitants of Kraków contracted 4498 marriages, 9410 children were born, 7835 persons died, of which 24 infants. In annual terms the number of live births, deaths and contracted marriages increased by: 2.6%, 2.2% and 1.7%, respectively. The natural increase was positive (1575 persons). Natural increase rate amounted to 2.0‰ (in the voivodship – 1.6‰).

Internal net migration for permanent residence was positive and amounted to 4131 persons (1616 persons the year before).

Chart 1. Natural increase per 1000 population in 2018



In 2018 the number of working age population amounted to 459.5 thousand persons (by 3.3% less than a year earlier). In the structure of population by economic age groups the working age population accounted for 59.6% of total number of Kraków's population (towards 60.3% in 2017). At the end of 2018 post-working age population numbered 181.2 thousand persons (above 3.7 thousand people more than in 2017), and its share in total population amounted to 23.5% (towards 23.1% in 2017). One can see unfavourable changes from the economic point of view, consisting in further decrease of the working age population in favour of the post-working age population (ageing of labour force resources).

Labour market

On the labour market in Kraków in the first quarter of 2019 in relation to the previous year there were following changes:

- it was recorded an increase (by 1.0%) of the average paid employment in enterprise sector (in the voivodship an increase by 5.1%),
- the number of registered unemployed persons at the end of March 2019 was lower in annual terms by 10.0% (in the voivodship by 9.9%),
- the unemployment rate (the lowest among powiats and cities with powiat status in Małopolskie Voivodship) decreased by 0.3 percentage point (0.5 percentage point in the voivodship) to 2.4%,
- at the end of March 2019 the Municipal Labour Office had at its disposal less by 29.3% vacant places of employment and places of occupational activation than a year earlier,
- the growth rate of the average monthly gross wages and salaries in the enterprise sector was lower than a year earlier, the average pay increased by 7.9% (similarly to the voivodship).

Average paid employment

In the first quarter of 2019 the average paid employment in the enterprise sector (in entities employing more than 9 persons) amounted to 222.4 thousand persons, thus it grew by 1.0% compared to the corresponding period of previous year (the year before there was an increase by 1.9%).

Paid employment higher than the year before was recorded mainly in the following sections: professional, scientific and technical activities (by 11.6%), mining and quarrying (by 9.4%) as well as transportation and storage (by 6.0%). A decrease of the average paid employment per annum occurred among others in trade; repair of motor vehicles (by 6.7%) and real estate activities (by 5.1%).

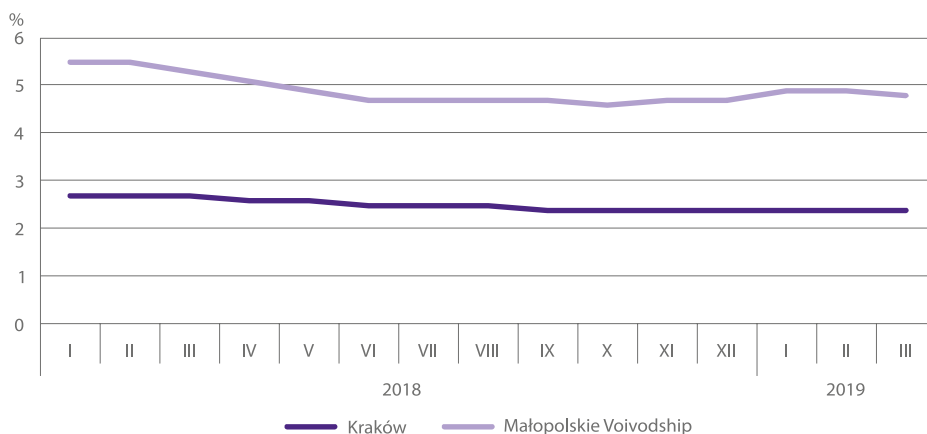
In the structure by NACE sections the most persons was employed in trade; repair of motor vehicles (25.8% of total number of paid employees), manufacturing (18.2%), professional, scientific and technical activities (11.6%), information and communication (9.4%) as well as administrative and support service activities (9.1%). Persons employed in the enterprise sector in Kraków accounted for 42.5% of total paid employment in the enterprise sector in the voivodship.

Registered unemployment

In the period January–March 2019 in the Municipal Labour Office in Kraków 4.5 thousand people were registered (less by 16.4% than a year earlier), of which 1.3 thousand for the first time. Simultaneously in the discussed period 4.2 thousand unemployed persons were removed from the register rolls (less by 20.1% than the year before), of which 1.9 thousand due to receiving job. As of the end of March 2019 in the Municipal Labour Office's records in Kraków there were 11.7 thousand unemployed persons, i.e., less by 1.3 thousand compared to the end of March 2018. Unemployed women constituted 51.0% of total number of unemployed persons. In annual terms the total number of registered unemployed persons decreased by 10.0% (among women a decrease by 10.6% and among men by 9.4%). Unemployed persons from Kraków accounted for 16.1% of total persons without job registered in Małopolskie Voivodship (16.2% at the end of March 2018).

86.3% of unemployed persons did not possess benefits rights, while at the end of March 2018 this percentage was lower by 0.8 pp. Considering the unemployed by age, the most numerous group constituted persons aged 35–44 – 3.1 thousand persons (26.6% of the total number of unemployed) and 25–34 – 3.0 thousand (25.4%). In annual terms the biggest decrease was recorded in the group of the unemployed aged below 25 – by 11.6%, and also aged 25–34 – by 11.5%.

Chart 2. Registered unemployment rate
As of end of month



In the structure of the unemployed by educational level the most persons had tertiary education (28.4%) as well as lower secondary, primary and incomplete primary (24.1%). Simultaneously the biggest decrease of the number of the unemployed per annum was recorded in the group of persons with vocational secondary education (by 14.6%) and basic vocational education (by 9.8%).

Considering duration of unemployment, the most numerous group constituted persons remaining without job during the period of more than 24 months – 2.9 thousand, and their number was lower by 11.9% than at the end of March 2018. Due to work seniority, the unemployed with 1–5 year work seniority (2.3 thousand) predominated, and their number decreased by 9.2% in annual terms. Among the unemployed with a specific situation on the labour market the biggest decrease considered persons over 50 years of age (by 13.2%) and up to 25 years of age (by 11.6%).

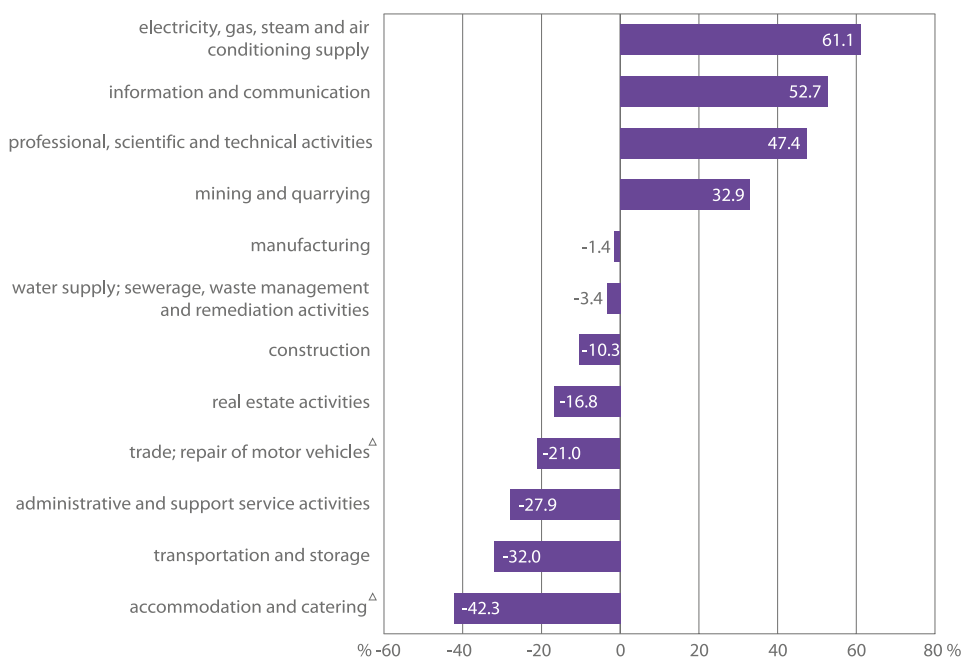
In the first quarter of 2019 8.2 thousand job offers came into the Municipal Labour Office in Kraków, that is less by 21.6% in annual terms. At the end of March 2019 the Municipal Labour Office in Kraków had at its disposal 2.3 thousand vacant places of employment and of occupational activation, i.e., less by 29.3% than a year before. The registered unemployment rate at the end of March 2019 amounted to 2.4% and decreased by 0.3 pp per annum.

Wages and salaries

In the first quarter of 2019 the average monthly gross wages and salaries in enterprise sector were by 7.9% higher than in corresponding period of previous year. They amounted to PLN 5662.03, what accounted for 114.2% of the average wages and salaries in the voivodship.

In annual terms the average monthly gross wages and salaries augmented in all of NACE sections, however, the highest growth rate was reported in administrative and support service activities (by 16.3%).

Average monthly gross wages and salaries above the average for the city were recorded, i.a. in sections electricity, gas, steam and air conditioning supply (PLN 9123.92), information and communication (PLN 8646.18) as well as professional, scientific and technical activities (PLN 8346.15). Considerably below the mean shaped average pays in sections accommodation and catering (PLN 3269.13) as well as transportation and storage (PLN 3852.24).

Chart 3. Relative deviations of average monthly gross wages and salaries from the average wage and salaries in enterprise sector in Kraków in the period I–III 2019

In the reported period 98.7 million hours had been worked, i.e., less by 1.2% per annum. The average hourly gross wage and salary increased by 10.2% to PLN 38.26 (in the voivodship – PLN 33.31).

Entities of the national economy

As of the end of March 2019 in the National Official Business Register REGON there were entered 142.3 thousand entities of the national economy located in Kraków, which accounted for 35.9% of total number of entities recorded in the register in Małopolskie Voivodship (36.5% a year earlier). During the year their number increased by 3.1 thousand units (by 2.2%). The private sector had 137.6 thousand economic entities (by 2.0% more than at the end of March 2018), and the public sector – 1.4 thousand entities (by 2.5% less than a year earlier).

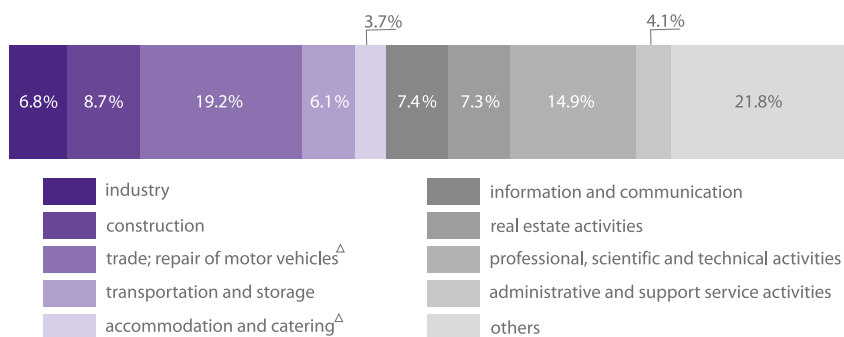
Entities run by natural persons predominated (89.9 thousand) and constituted 63.1% of the total number of firms conducting economic activity, and their number was higher by 5.6 thousand (6.6%) than at the end of March 2018. The remaining 36.9% are legal persons and organisational units without legal personality, and their number decreased by 4.4% compared to the situation at the end of March 2018. Among them there was reported 28.2 thousand commercial companies, i.e., 19.8% of total number of entities (a year earlier – 21.2%), and their number diminished in annual terms by 1.3 thousand (by 4.6%). In total number of commercial companies, limited liability companies accounted for 80.4% (81.9% at the end of March 2018), joint stock companies – 1.9% (2.1% respectively), and companies with foreign capital participation – 16.4% (17.0% respectively). The number of cooperatives decreased by 39.2% (250 entities) and of state owned enterprises by 12.5% (7).

In March 2019 1.1 thousand new entities were entered in the REGON register, i.e. more by 3.1% than a year earlier. Of which, i.a. 0.7 thousand natural persons conducting economic activity and 0.3 thousand commercial companies. Simultaneously, 0.5 thousand entities were deleted from the register, i.e. by 2.8% less than a year earlier. Of which 0.3 thousand natural persons conducting economic activity and 0.1 thousand commercial companies.

As predominant kind of conducted economic activity, entities declared the most often (as of 31st March 2019) trade; repair of motor vehicles – 27.3 thousand (19.2% of the total number of entities), professional, scientific and technical activities – 21.2 thousand (14.9%), construction – 12.4 thousand (8.7%) as well as information and communication – 10.5 thousand (7.4%). Per annum the biggest increase of the number of the national economy entities occurred in the following sections information and communication (by 12.9%), electricity, gas, steam and air conditioning supply (by 6.8%) as well as education (by 6.2%). A decrease in the number of entities was reported, among others, in water supply; sewerage and waste management; reclamation (by 8.3%), manufacturing (by 3.8%) and trade; repair of motor vehicles (by 3.5%).

Chart 4. Structure of entities of the national economy by sections in 2019

As of 31 March



According to the expected number of employed (as of 31st March 2019), small businesses predominated, i.e. employing up to 9 persons, which accounted for 96.2% of total population of entities. Entities with the expected number of employed 10–49 persons accounted for 3.1%, and large entities, i.e. 50 persons and more – 0.7% of the total number of entities.

Financial results of non-financial enterprises

In the period January–March of the current year financial results of surveyed enterprises (502 economic entities keeping accounting ledgers, employing 50 and more persons, excluding enterprises from agriculture, forestry and fishing, finance and insurance as well as higher education) improved in relation to results obtained in the analogous period of 2018. Total revenues increased by 0.5%, whereas total costs decreased by 0.1%, what reflected in the improvement of the cost level indicator from 95.1% in the first quarter of 2018 to 94.5%. Revenues from sale of products, goods and materials were higher than the year before by 0.5%, and costs of obtaining them by 0.4%.

Financial result on sale of products, goods and materials amounted to PLN 1361.9 million and was higher by 1.6% per annum. Gross financial result amounted to PLN 1489.5 million, i.e., more by 13.4% than in the analogous period of the previous year. Encumbrances of gross financial result by income tax in amount of PLN 235.0 million influenced the final net financial result, which shaped at the level of PLN 1254.5 million (higher by 16.9% per annum) while the net profit increased by 3.7% and net loss decreased by 32.4%. 68.3% of total enterprises showed the net profit (a decrease by 0.1 pp per annum), and revenues obtained by them accounted for 76.4% of revenues from total activity of surveyed enterprises (towards 75.0% in the period January–March 2018). In manufacturing 67.6% enterprises showed the net profit (77.6% the year before), and their share in revenues of this section amounted to 76.6% (85.8% the year before). Gross turnover profitability indicator increased by 0.6 pp to 5.5%, similar to the net turnover profitability rate – up to 4.6%.

At the end of March of the current year the value of current assets amounted to PLN 33504.5 million and was higher by 2.5% than in the analogous period of the previous year. The biggest increase per annum concerned short-term investments (by 6.2%) and short-term dues (by 3.5%). In material structure of current assets short-term dues had the biggest share – 42.9% (the year before – 42.5%), short-term investments – 31.7% (the year before – 30.5%) as well as stocks – 21.2% (the year before – 22.2%). At the end of the discussed period short-term liabilities amounted to PLN 23981.8 million and increased by 4.2% in relation to the end of March of the previous year. Long-term liabilities were higher by 11.9% than a year earlier and amounted to PLN 11643.5 million.

Industry and construction

Industry

Sold production of industry in the first quarter of 2019 amounted to PLN 7505.2 million (in current prices), i.e., less by 2.2% (in constant prices) than in the previous year. The value of sold production of units headquartered in Kraków accounted for 27.4% of sold production of enterprises of Małopolskie Voivodship (towards 31.4% a year earlier). A decrease of sold production in annual terms (in constant prices) occurred in the following sections electricity, gas, steam and air conditioning supply (by 5.6%) as well as manufacturing (by 0.7%). In turn, the increase in sold production was recorded in mining and quarrying (by 21.0%) and water supply; sewerage, waste management and remediation activities (by 1.0%).

In the section manufacturing sold production of industry in the first quarter of 2019 (in current prices) amounting to PLN 4576.3 million, accounted for 61.0% of the total value of sold production of industry. In comparison with the previous year the value of sold production of manufacturing decreased by 0.7% (in constant prices). Among divisions of manufacturing a decrease in production (counting in constant prices) was recorded, i.a. in divisions involved in the manufacture of furniture (by 13.6%) and in enterprises dealing with printing and reproduction of recorded media (by 10.1%). An increase of sold production occurred, i.a. in the manufacture of electrical equipment (by 21.9%) as well as the manufacture of rubber and plastic products (by 10.6%).

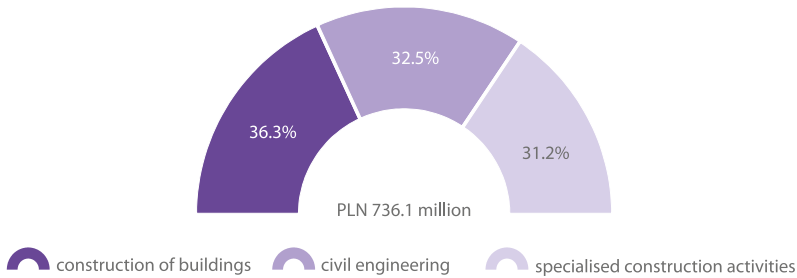
Work efficiency in industry measured by sold production per one employee in the first quarter of 2019 amounted to PLN 140.5 thousand (in current prices) and decreased by 3.0% in annual terms (in constant prices), with higher average paid employment (by 0.8%) and an increase of average monthly gross wages and salaries (by 5.5%).

Construction

Sold production of construction in the first quarter of 2019 amounted to PLN 1811.2 million (in current prices), i.e., increased by 3.1% in annual terms. Sold production of construction entities headquartered in Kraków accounted for 47.3% of the total value of sold production of construction in the voivodship (50.7% a year earlier).

The construction and assembly production decreased by 10.3% per annum and amounted to PLN 736.1 million. A decrease of production occurred in a division construction of buildings (by 35.0%). An increase of production was recorded in divisions civil engineering (by 17.7%) and specialised construction activities (by 11.0%). Sales of construction and assembly production in the first quarter of 2019 accounted for 40.6% of the total value of sold production of construction.

Chart 5. Structure of construction and assembly production by divisions in the period I–III 2019

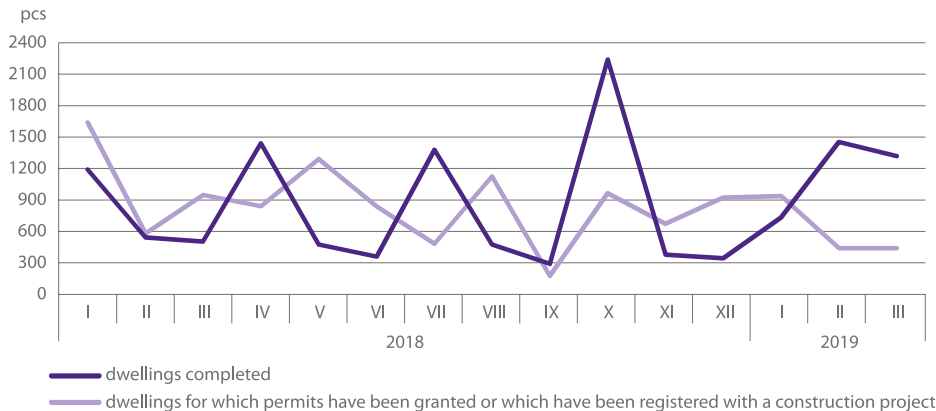


Revenues from sales per one employee in construction gained in the first quarter of 2019 amounted to PLN 107.0 thousand and were lower by 0.3% than a year earlier, while average paid employment increased by 3.3% and average monthly gross wages and salaries increased by 9.8%.

Dwellings

According to preliminary data in the first quarter of 2019 on the area of Kraków there were 3500 dwellings completed, i.e., more by 56.6% than a year earlier. The number of dwellings completed in construction for sale or rent amounted to 3381 (more by 64.6% in annual terms) and in private construction to 119 (a decrease by 34.3%). Dwellings completed on the area of Kraków constituted 62.2% of total number of dwellings completed in Małopolskie Voivodship (towards 49.1% a year earlier).

Chart 6. Dwellings completed and dwellings for which permits have been granted or which have been registered with a construction project



Average usable floor space per dwelling completed amounted to 58.0 m² (58.5 m² a year earlier) – 162.3 m² in private construction (157.3 m² a year earlier) and in construction for sale and rent 54.3 m² (49.8 m² respectively).

In reported period there were 1933 dwellings under construction (a decrease by 36.4%), which contractors are mainly developers (1760) and private investors (173).

Business services¹

The branch of services related to business is actively developing in Kraków. In the first quarter of 2019 in comparison with the previous year an increase of turnover² occurred in most of the surveyed groupings in the area of business services. The biggest growth was recorded in services in architectural and engineering activities; technical testing and analysis (by 49.1%), advertising and market research (by 36.4%), other professional, scientific and technical activities (by 29.7%) and in employment activities (by 28.6%). Slightly lower turnover growth occurred in activities related to office administrative, office support and other business support activities (by 21.6%), management consultancy activities (by 20.7%), computer programming, consultancy (by 20.6%), publishing activities (by 10.8%), security and investigation activities (by 10.6%), legal and accounting activities (by 3.8%) as well as in real estate activities (by 3.0%). A decrease of turnover occurred in activities related to information (by 18.5%) and in services related to cleaning of buildings (by 4.1%).

Average paid employment³ in the first quarter of 2019 in particular types of groupings in the area of services related to business activities varied from 1.5 thousand persons (in services in the field of advertising and market research) to almost 15 thousand persons (in activities related to computer programming, consultancy). With reference to the first quarter of 2018 an increase of average employment was recorded in most surveyed groupings. The highest growth concerned office administrative, office support and other business support activities (by 34.7%), services in the field of architectural and engineering activities; technical testing and analysis (by 19.5%), management consultancy activities (by 16.6%) as well as in other professional, scientific and technical activities (by 14.8%). A decrease occurred in services related to cleaning of buildings (by 15.2%), services in the field of advertising and market research (by 6.5%), information service activities (by 6.2%) and employment activities (by 5.3%).

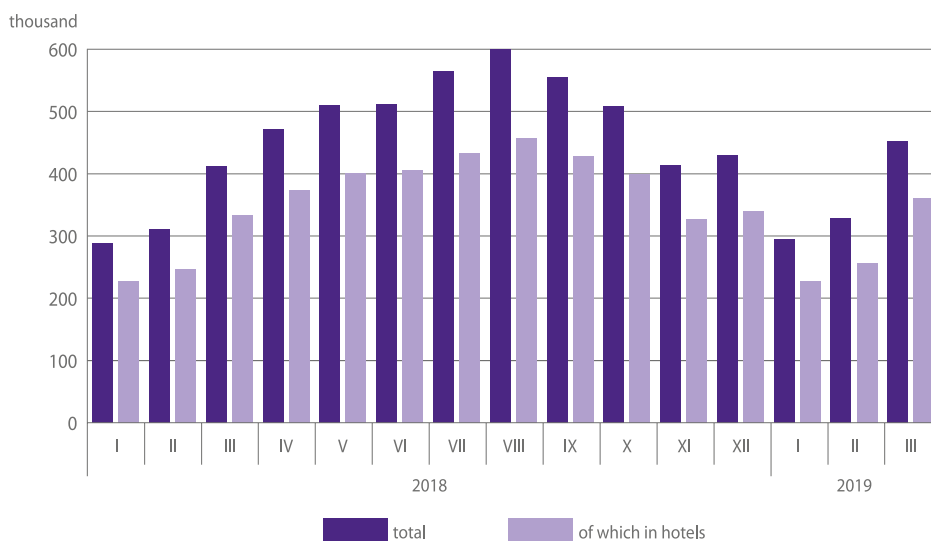
In the first quarter of 2019 the average monthly gross wages and salaries⁴ in the surveyed groupings in the area of business services varied from PLN 2.4 thousand (security and investigation activities) to PLN 14.1 thousand (services in the area of other professional, scientific and technical activities).

Tourism

According to preliminary data in the first quarter of 2019 there were 490.4 thousand persons accommodated in tourist accommodation establishments in Kraków, i.e., more by 6.1% per annum. Foreign tourists in the number of 224.1 thousand accounted for 45.7% of the total number of tourists accommodated (a year earlier – 47.0%), and their number increased by 3.2% in annual terms.

In the discussed period there were 1076.5 thousand overnight stays, what means an increase in annual terms by 6.5%, of which of foreign tourists – 561.1 thousand overnight stays (more by 5.4%). Among boarding facilities the biggest number of guests was accommodated in hotels – 392.7 thousand persons (of which 182.7 thousand guests from abroad). Hotels granted 844.1 thousand overnight stays (of which 454.4 thousand for foreign tourists). The average stay of tourists in accommodation establishments in first quarter of 2019 was 2.2 days (similarly a year earlier), while foreign tourists stayed on average 2.5 days (analogously a year earlier).

Chart 7. Overnight stays in tourist accommodation establishments



¹See methodological notes item 19.

²In current prices; in enterprises employing more than 9 persons.

³In enterprises employing more than 9 persons.

⁴As above.

In the period January–March 2019 there were 538.5 thousand rooms rented, of which 284.4 thousand by foreign tourists. The number of rented rooms was higher by 6.9% than a year earlier and hotel rooms accounted for 92.6% of the total number of rented rooms.

Occupancy rate of bed places in the first quarter of 2019 shaped at the level of 41.5% (in the first quarter of 2018 – 41.2%). Occupancy rate of rooms was higher than in the corresponding period of previous year and amounted to 52.2% (51.4% in the first quarter of 2018).

The John Paul II International Airport Kraków-Balice handled in the reporting period 1633.0 thousand passengers, i.e., by 16.1% more than in the first quarter of 2018. Number of passengers handled in domestic traffic increased by 0.2% and in international traffic by 17.4%.

Public safety

According to data of the Police Headquarters in the first quarter of 2019 in Kraków there were recorded 6.5 thousand crimes ascertained in completed preparatory proceedings, i.e., 23.5% of total number of crimes in the voivodship. Almost 3/4 ascertained crimes (4.7 thousand) in the first quarter of 2019 was criminal. Moreover, there were among others 1.4 thousand commercial crimes (21.9%) and 0.2 thousand road crimes (3.1%). Total rate of detectability of delinquents in ascertained crimes amounted to 74.4% (in the voivodship – 88.2%). The highest rate of detectability was characteristic for road crimes – 98.5%. The rate of detectability of commercial crimes amounted to 83.7% and of criminal ones to 70.1%.

In the discussed period on the roads of Kraków 166 road traffic accidents had happened, i.e. less by 19.8% than a year earlier. The number of collisions increased by 4.6% (2517). In total 177 persons were victims of road accidents, of whom there were 4 fatalities. The total number of road traffic casualties decreased by 22.4% in annual terms, the number of fatalities also decreased (by 55.6%). On the area of Kraków 29.8% of total number of accidents recorded in Małopolskie Voivodship happened (in the first quarter of 2018 – 32.6%).

Within the confines of duties, functionaries of the Municipal Police of Kraków disclosed 25.4 thousand offences, i.e., more by 4.3% in annual terms. They imposed 10.0 thousand tickets (more by 9.6% per annum) for the total amount PLN 1236.2 thousand (more by 12.2% than a year earlier). Admonitions were given to 14.7 thousand persons (more by 0.7%), 0.8 thousand motions for punishment were filed to the Municipal Court (more by 10.9%).

Kraków against a background of other cities

Demographic and economic indices place Kraków in the lead of voivodship cities in Poland. The table below presents data from selected social and economic fields in the first quarter of 2019 and the position of Kraków with respect to the biggest cities in Poland (in brackets).

Specification	Gdańsk	Kraków	Łódź	Poznań	Warszawa	Wrocław
Total population in thousands (as of 31 XII 2018)	466.6 (6)	771.1 (2)	685.3 (3)	536.4 (5)	1778.0 (1)	640.6 (4)
Natural increase per 1000 population ^a	0.5 (5)	2.0 (1)	-5.6 (6)	0.7 (4)	0.9 (2)	0.8 (3)
Registered unemployment rate in % (as of 31 III)	2.7 (5)	2.4 (4)	5.6 (6)	1.3 (1)	1.5 (2)	1.9 (3)
Number of unemployed persons per 1 job offer (as of 31 III)	10 (5)	5 (2)	7 (4)	6 (3)	13 (6)	3 (1)
Average paid employment ^b in thousands	106.6 (6)	222.4 (2)	136.8 (5)	165.5 (4)	1079.1 (1)	189.4 (3)
Average monthly gross wages and salaries ^b total in PLN	6267.63 (2)	5662.03 (3)	4687.01 (6)	5637.29 (4)	6447.04 (1)	5396.97 (5)
Dwellings completed	1059 (4)	3500 (2)	1017 (5)	994 (6)	4822 (1)	2775 (3)
of which for sale or rent	921 (5)	3381 (2)	929 (4)	820 (6)	4410 (1)	2714 (3)
Average usable floor space of 1 dwelling completed in m ²	62.2 (3)	58.0 (5)	72.6 (1)	66.6 (2)	60.3 (4)	55.1 (6)
Entities of the national economy in thousands (as of 31 III)	77.8 (6)	142.3 (2)	93.1 (5)	112.8 (4)	440.0 (1)	124.4 (3)
Cost level indicator ^{a,b} in %	94.8 (2)	94.8 (2)	94.4 (1)	94.9 (4)	95.6 (5)	97.9 (6)
Gross turnover profitability indicator ^{a,b} in %	5.2 (2)	5.2 (2)	5.6 (1)	5.1 (4)	4.4 (5)	2.1 (6)
Net turnover profitability indicator ^{a,b} in %	4.3 (2)	4.2 (3)	4.6 (1)	4.1 (4)	3.5 (5)	1.3 (6)

a In the period January–December 2018. b In enterprise sector.

Spatial planning⁵

In 2018, the area of Kraków covered by local spatial development plans increased by 3617 ha and amounted to 20182.5 ha. This change translated into a general percentage increase in coverage of the city by the local plans in force by 11 percentage points, bringing it up to 61.7% at the end of 2018.

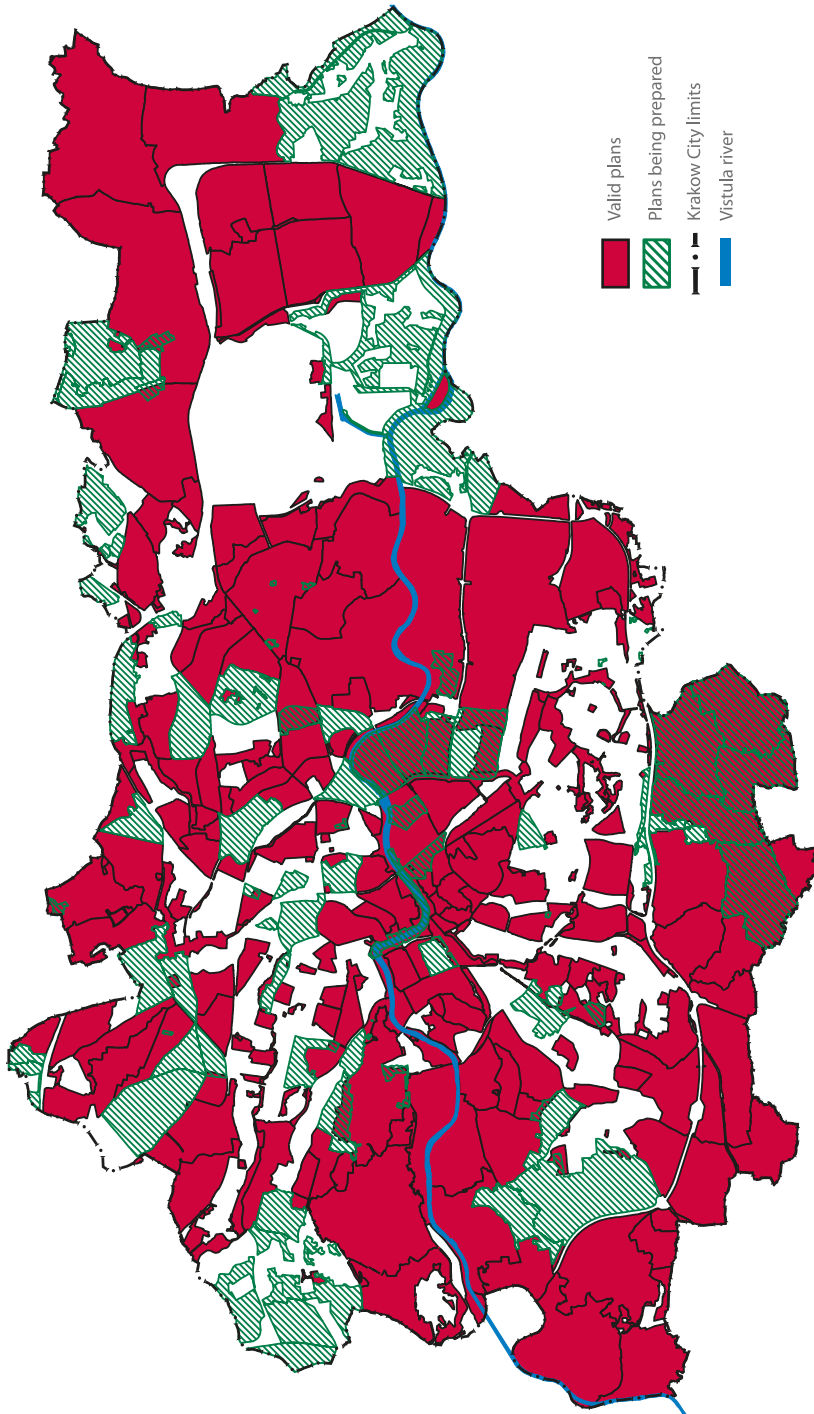
In 2018, 26 new local plans were adopted, including Part A of the Local Development Plan (MPZP) for selected natural areas of Kraków. As a result of the resolutions adopted by the Krakow City Council to proceed to the preparation of local spatial development plans, at the end of 2018, works on the preparation of another 53 plans were carried out. The localities, which in total cover an area of 6486.6 ha, constitute 19.8% of the city's area. However, it should be noted that some of the local plans prepared cover the areas of local development plans already in force.

Specification state on	Plans being drawn up			Plans in force		
	number	area in ha	city area = 100	number	area in ha	city area = 100
December 31, 2017	63	9328.5	28.5	160	16565.5	50.7
December 31, 2018	53	6486.6	19.8	186	20182.5	61.7
March 31, 2019	50	5941.1	18.2	187	20644.3	63.2

On the basis of analyzes carried out in 2017, which showed the validity of starting works on a new Study of conditions and directions of spatial development for Kraków. On January 24, 2018, the Kraków City Council adopted the Resolution No. XCIII/2446/18 regarding the accession to the preparation of the Study of conditions and directions of spatial development of the City of Kraków.

On February 23, 2018, the President, among others by announcing in the local press, set a deadline (until August 31, 2018), in which interested persons could submit applications to a new Study document. At the request of the councilors and due to the great interest on the part of the residents, this period was extended twice, initially by the end of 2018, and then until April 1, 2019.

⁵Developed in the City Hall of Kraków.



Meteorologia

Meteorology

Tabl. 1. Dane meteorologiczne
Meteorological data

Okresy Periods	Temperatury powietrza w °C Air temperatures in °C				
	średnie average	skrajne extreme		odchylenie śred- niej temperatury od normy ^a deviation of average tempera- ture from the norm ^a	minimalna przy gruncie minimal at ground level
		maksimum maximum	minimum minimum		
2018 III	0,6	17,2	-18,0	-2,5	-22,0
IV	13,8	29,2	-1,8	5,8	-5,8
V	17,1	30,5	5,7	3,7	3,2
VI	18,9	32,5	8,0	2,7	4,5
VII	19,9	30,5	8,4	2,1	5,1
VIII	20,6	32,8	8,9	3,1	6,5
IX	15,6	29,2	-0,6	2,4	-3,0
X	10,4	23,7	0,0	2,0	-3,4
XI	4,5	21,9	-8,3	1,7	-10,8
XII	1,2	9,3	-11,8	1,8	-15,0
2019 I	-1,8	7,5	-10,4	0,5	-13,8
II	2,9	15,4	-7,2	3,8	-10,4
III	6,2	20,8	-5,2	3,1	-8,8

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	Opady atmosferyczne Atmospheric precipitation			Pokrywa śnieżna Ice sheet	
	suma w mm sum in mm	% normy ^a % of norm ^a	liczba dni z opadem number of days with precipita- tion	liczba dni z pokrywą śnieżną number of days with ice sheet	maksymalna grubość pokrywy śnieżnej w cm maximal size of ice sheet in cm
2018 III	19,4	55	13	10	3
IV	9,7	19	9	–	–
V	68,6	93	8	–	–
VI	72,4	77	13	–	–
VII	142,3	175	14	–	–
VIII	70,9	93	9	–	–
IX	42,8	72	11	–	–
X	52,3	106	10	–	–
XI	11,7	29	10	2	1
XII	51,2	135	23	13	6
2019 I	52,6	152	20	30	16
II	13,4	45	9	2	1
III	23,9	68	13	–	–

^a Wartości odniesiono do norm z okresu 1971–2000.

Źródło: dane Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej.

^a Values have been referred to the standards for the period of time 1971–2000.

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

Ludność Population

Tabl. 2. Stan i ruch naturalny ludności^a
Population and vital statistics^a

Okresy Periods	Ludność ^b Population ^b		Małżeń- stwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny ^c Natural increase ^c
	ogółem total	w tym kobiety of which females			ogółem total	w tym nie- mowląt ^d of which infants ^d	
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>						
2016 I–XII	765320	408223	4062	8816	7151	24	1665
2017 I–XII	767348	409210	4424	9170	7663	22	1507
2018 I–XII	771069	411204	4498	9410	7835	24	1575
A	100,5	100,5	101,7	102,6	102,2	109,1	104,5
2016 I–VI	762448	406761	1590	4195	3547	10	648
2017 I–VI	766739	408978	1689	4522	3976	9	546
2018 I–VI	769498	410217	1660	4674	4113	16	561
A	100,4	100,3	98,3	103,4	103,4	177,8	102,7

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny ^c Natural increase ^c
			ogółem total	w tym niemowląt ^{de} of which infants ^{de}	
			na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>		
2016 I–XII	5,3	11,6	9,4	2,7	2,2
2017 I–XII	5,8	12,0	10,0	2,4	2,0
2018 I–XII	5,8	12,2	10,2	2,6	2,0
A	101,3	102,3	101,9	106,3	104,1
2016 I–VI	4,2	11,0	9,3	2,4	1,7
2017 I–VI	4,4	11,8	10,4	2,0	1,4
2018 I–VI	4,3	12,2	10,7	3,4	1,5
A	98,0	103,0	103,2	172,0	102,1

a Patrz uwagi metodologiczne 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 End of period. c Difference between the number of live births and deaths in a given period. d Children under the age of 1. e Per 1000 live births.

Rynek pracy

Labour market

Tabl. 3. Pracujący w sektorze przedsiębiorstw

Stan w końcu miesiąca
Employed persons in enterprise sector
End of month

Wyszczególnienie Specification	2018				2019	
	III	VI	IX	XII	III	
a – w tysiącach in thousands						
b – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
Ogółem <i>Total</i>	a	236,2	236,6	235,7	232,2	238,9
	b	101,5	101,8	101,5	100,2	101,1
w tym: of which:						
Przemysł¹ <i>Industry¹</i>	a	55,3	55,3	55,1	55,1	55,5
	b	100,5	100,9	99,6	100,7	100,3
Górnictwo i wydobywanie <i>Mining and quarrying</i>	a	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1
	b	102,6	101,0	102,0	106,7	109,3
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	a	42,3	42,2	42,1	42,1	42,2
	b	99,1	99,4	97,8	98,7	99,8
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	a	8,9	8,8	8,8	8,9	8,9
	b	106,4	107,4	108,4	109,4	100,0
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	a	3,1	3,1	3,1	3,1	3,2
	b	102,8	103,6	101,6	103,4	104,0
Budownictwo <i>Construction</i>	a	19,8	20,1	19,9	19,7	20,4
	b	104,2	105,5	104,6	104,8	102,9
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	a	65,3	64,4	63,2	60,1	60,6
	b	97,6	97,8	97,3	91,8	92,9
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	a	11,2	11,5	11,4	11,5	11,9
	b	101,4	108,8	107,7	106,4	106,8
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ <i>Accommodation and catering^Δ</i>	a	8,7	8,8	9,0	9,0	9,4
	b	100,5	99,5	106,9	108,9	107,3
Informacja i komunikacja <i>Information and communication</i>	a	20,6	20,3	20,5	20,6	21,9
	b	108,6	106,4	105,6	104,1	106,6
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>Real estate activities</i>	a	3,4	3,3	3,3	3,3	3,2
	b	102,1	100,2	99,3	97,2	94,5
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna <i>Professional, scientific and technical activities</i>	a	24,3	24,6	25,2	25,9	27,1
	b	110,7	110,7	110,3	111,6	111,7
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ <i>Administrative and support service activities</i>	a	21,8	22,3	22,4	21,3	22,9
	b	99,1	98,8	98,6	98,3	105,1

1 Patrz uwagi ogólne pkt 11.
1 See general notes item 11.

Tabl. 4. Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw
Average paid employment in enterprise sector

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	2018				2019	
	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	
a – w tysiącach <i>in thousands</i>						
b – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
Ogółem <i>Total</i>	a	220,2	220,2	220,3	219,5	222,4
	b	101,9	102,1	102,3	101,7	101,0
w tym: <i>of which:</i>						
Przemysł¹ <i>Industry¹</i>	a	53,0	53,0	52,9	52,9	53,4
	b	100,3	100,9	100,4	100,7	100,8
Górnictwo i wydobywanie <i>Mining and quarrying</i>	a	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1
	b	102,2	101,3	101,1	101,8	109,4
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	a	40,2	40,3	40,2	40,2	40,4
	b	99,2	99,6	98,9	99,1	100,7
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę^Δ <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	a	8,7	8,7	8,6	8,6	8,7
	b	104,4	106,5	107,2	107,9	99,6
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja^Δ <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	a	3,1	3,1	3,1	3,1	3,2
	b	103,9	103,6	102,8	102,8	102,8
Budownictwo <i>Construction</i>	a	16,4	16,5	16,4	16,5	16,9
	b	105,2	106,0	106,0	105,7	103,3
Handel; naprawa pojazdów samochodowych^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	a	61,5	60,8	60,3	59,8	57,4
	b	98,2	97,9	97,8	97,1	93,3
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	a	10,2	10,4	10,5	10,4	10,8
	b	101,9	107,1	107,9	107,1	106,0
Zakwaterowanie i gastronomia^Δ <i>Accommodation and catering^Δ</i>	a	7,9	7,9	7,9	8,0	8,2
	b	98,8	99,0	104,2	105,2	104,4
Informacja i komunikacja <i>Information and communication</i>	a	20,0	19,7	19,8	19,7	21,0
	b	109,3	107,6	107,6	106,1	105,1
Obsługa rynku nieruchomości^Δ <i>Real estate activities</i>	a	3,3	3,3	3,3	3,2	3,1
	b	101,8	101,3	100,3	98,4	94,9
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna <i>Professional, scientific and technical activities</i>	a	23,0	23,2	23,5	23,3	25,7
	b	111,4	111,5	111,9	109,9	111,6
Administrowanie i działalność wspierająca^Δ <i>Administrative and support service activities</i>	a	19,5	19,9	20,1	20,1	20,2
	b	99,6	100,3	100,6	100,1	103,9

¹ Patrz uwagi ogólne pkt 11.

¹ See general notes item 11.

Tabl. 5. Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy

Stan w końcu miesiąca
Registered unemployed persons and job offers
End of month

Okresy Periods	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons					
	ogółem grand total	kobiety females	dotychczas niepracujący previously not employed	z ogółem of grand total		bez prawa do zasiłku without benefit rights
				uprzednio pracujący previously working		
				razem total	w tym zwolnieni z przyczyn doty- czących zakładu pracy of which terminated for company reason	
w liczbach bezwzględnych in absolute numbers						
2018 III	12989	6665	1880	11109	634	11100
IV	12763	6601	1847	10916	599	10941
V	12343	6382	1756	10587	587	10589
VI	12030	6300	1741	10289	571	10368
VII	11881	6293	1701	10180	544	10201
VIII	11849	6303	1673	10176	537	10132
IX	11642	6181	1731	9911	514	10040
X	11470	6028	1733	9737	504	9961
XI	11524	6021	1717	9807	476	9902
XII	11467	5960	1710	9757	467	9842
2019 I	11679	5992	1718	9961	466	10016
II	11786	6034	1813	9973	463	10145
III	11690	5960	1768	9922	469	10091
A	90,0	89,4	94,0	89,3	74,0	90,9

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons			Oferty pracy ^a Job offers ^a		
	z ogółem of grand total			zgłoszone w ciągu miesiąca declaring during a month		stan w końcu miesiąca end of month
	absolwenci ^a graduates ^a	bez kwalifika- cji zawodo- wych without occupational qualifications	pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok ^b out of job for period longer than 1 year ^b	w tym sektor prywatny of which private sector		
				ogółem total	ogółem total	
w liczbach bezwzględnych in absolute numbers						
2018 III	353	3857	5062	3801	3630	3229
IV	279	3798	.	3413	3308	3545
V	260	3702	.	2716	2563	2943
VI	213	3624	4737	2952	2856	2662
VII	186	3549	.	3526	3335	3251
VIII	187	3561	.	2228	2132	2538
IX	221	3593	4666	2540	2434	2064
X	247	3522	.	3269	3087	2206
XI	269	3496	.	3000	2892	2489
XII	292	3453	4612	3200	3096	3037
2019 I	326	3530	.	3144	3005	2283
II	366	3649	.	2312	2173	2445
III	353	3605	4602	2748	2640	2284
A	100,0	93,5	90,9	72,3	72,7	70,7

a Patrz uwagi metodologiczne pkt 4. b Stan w końcu miesiąca kończącego kwartał.
a See methodological notes item 4. b As of the end of a month ending a quarter.

Tabl. 5. Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy (dok.)

Stan w końcu miesiąca

Registered unemployed persons and job offers (cont.)

End of month

Okresy Periods	Stopa bezrobocia ^a w % Unemployment rate ^a in %	Bezrobotni nowo zarejestrowani ^c Newly registered unemployed persons ^c		Bezrobotni wyrejestrowani ^c Persons removed from unemployment rolls ^c		Bezrobotni zarejestrowani na 1 ofertę pracy Registered unemployed persons per 1 job offer
		ogółem total	w tym po raz kolejny reentrants to unemployment rolls	ogółem total	w tym z tytułu podjęcia pracy of which received jobs	
2018 III	2,7	1788	1352	1790	803	4
IV	2,6	1600	1235	1826	868	4
V	2,6	1365	1062	1785	824	4
VI	2,5	1476	1174	1789	879	5
VII	2,5	1544	1155	1693	760	4
VIII	2,5	1435	1106	1467	629	5
IX	2,4	1382	1012	1589	919	6
X	2,4	1688	1196	1860	967	5
XI	2,4	1561	1127	1507	788	5
XII	2,4	1163	838	1220	621	4
2019 I	2,4	1629	1178	1417	641	5
II	2,4	1428	1023	1321	608	5
III	2,4	1394	993	1490	614	5
A	x	78,0	73,4	83,2	76,5	125,0

a Patrz uwagi metodologiczne pkt 4. c w ciągu miesiąca.

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

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

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

Tabl. 6. Bezrobotni zarejestrowani będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy^a

Stan w końcu miesiąca

Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market^a

End of month

Okresy Periods	Bezrobotni w szczególnej sytuacji na rynku pracy Unemployed persons with a specific situation on the labour market					
	w wieku by age			długotrwale bezrobotni long-term unemployed	osoby posiadające co najmniej jedno dziecko do 6 roku życia unemployed persons with at least one child below 6 years of age	niepełnosprawni disabled
	do 30 roku życia below 30 years of age		powyżej 50 roku życia over 50 years of age			
	razem total	w tym do 25 roku życia of which below 25 years of age				
2018 III	2360	826	4242	6486	1628	1007
IV	2357	825	4178	6379	1605	1001
V	2216	754	4074	6235	1569	982
VI	2153	741	3940	6163	1553	962
VII	2081	736	3901	6039	1546	973
VIII	2073	716	3841	5970	1557	929
IX	2065	743	3784	5996	1529	930
X	2057	736	3703	5896	1476	926
XI	2079	701	3717	5828	1448	942
XII	2054	673	3702	5809	1453	941
2019 I	2144	707	3703	5788	1470	937
II	2188	761	3709	5791	1478	927
III	2130	730	3684	5751	1496	904
A	90,3	88,4	86,8	88,7	91,9	89,8

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

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

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

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

Tabl. 7. Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia i płci

Stan w końcu miesiąca

Registered unemployed persons by educational level and sex

End of month

Okresy <i>Periods</i>		Z wykształceniem <i>With educational level</i>				
		wyższym <i>tertiary</i>	średnim zawodowym ^a <i>vocational secondary^a</i>	średnim ogólnokształ- cącym <i>general secondary</i>	zasadniczym zawodowym <i>basic vocational</i>	gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
		Ogółem <i>Total</i>				
2018	III	3639	2773	1611	1911	3055
	VI	3383	2583	1512	1748	2804
	IX	3264	2466	1455	1677	2780
	XII	3337	2362	1395	1663	2710
2019	III	3323	2367	1454	1723	2823
	A	91,3	85,4	90,3	90,2	92,4
	B	99,6	100,2	104,2	103,6	104,2
		Mężczyźni <i>Males</i>				
2018	III	1397	1279	653	1180	1815
	VI	1318	1147	594	1047	1624
	IX	1245	1081	586	991	1558
	XII	1283	1069	583	993	1579
2019	III	1325	1084	602	1047	1672
	A	94,8	84,8	92,2	88,7	92,1
	B	103,3	101,4	103,3	105,4	105,9
		Kobiety <i>Females</i>				
2018	III	2242	1494	958	731	1240
	VI	2065	1436	918	701	1180
	IX	2019	1385	869	686	1222
	XII	2054	1293	812	670	1131
2019	III	1998	1283	852	676	1151
	A	89,1	85,9	88,9	92,5	92,8
	B	97,3	99,2	104,9	100,9	101,8

a łącznie z policealnym.

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

a Including post-secondary education.

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

Tabl. 8. Bezrobotni zarejestrowani według wieku i płci

Stan w końcu miesiąca

Registered unemployed persons by age and sex

End of month

Okresy Periods		W wieku At age				
		poniżej 25 lat below 25 years	25–34	35–44	45–54	55 lat i więcej 55 and more
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
Ogółem Total						
2018	III	826	3359	3328	2631	2845
	VI	741	3107	3096	2414	2672
	IX	743	2873	3065	2364	2597
	XII	673	2920	3041	2290	2543
2019	III	730	2973	3114	2339	2534
	A	88,4	88,5	93,6	88,9	89,1
	B	108,5	101,8	102,4	102,1	99,6
Mężczyźni Males						
2018	III	346	1230	1420	1344	1984
	VI	305	1098	1264	1212	1851
	IX	316	958	1248	1168	1771
	XII	315	1026	1262	1135	1769
2019	III	330	1080	1338	1201	1781
	A	95,4	87,8	94,2	89,4	89,8
	B	104,8	105,3	106,0	105,8	100,7
Kobiety Females						
2018	III	480	2129	1908	1287	861
	VI	436	2009	1832	1202	821
	IX	427	1915	1817	1196	826
	XII	358	1894	1779	1155	774
2019	III	400	1893	1776	1138	753
	A	83,3	88,9	93,1	88,4	87,5
	B	111,7	99,9	99,8	98,5	97,3

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.
Source: data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy.

Tabl. 9. Bezrobotni zarejestrowani według czasu pozostawania bez pracy i płci

Stan w końcu miesiąca

Registered unemployed persons by duration of unemployment and sex

End of month

Okresy <i>Periods</i>		Według czasu pozostawania bez pracy ^a <i>By duration of unemployment^a</i>					
		1 miesiąc i mniej <i>1 month and less</i>	1-3	3-6	6-12	12-24	24 miesiące i więcej <i>24 months and more</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>							
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>							
Ogółem <i>Total</i>							
2018	III	1593	2461	2052	1821	1735	3327
	VI	1359	1929	1987	2018	1592	3145
	IX	1306	1927	1740	2003	1657	3009
	XII	1135	2228	1644	1848	1665	2947
2019	III	1259	2201	1793	1835	1671	2931
	A	79,0	89,4	87,4	100,8	96,3	88,1
	B	110,9	98,8	109,1	99,3	100,4	99,5
Mężczyźni <i>Males</i>							
2018	III	836	1322	1048	802	752	1564
	VI	659	994	990	939	671	1477
	IX	658	940	818	948	698	1399
	XII	606	1148	779	830	752	1392
2019	III	666	1193	889	850	746	1386
	A	79,7	90,2	84,8	106,0	99,2	88,6
	B	109,9	103,9	114,1	102,4	99,2	99,6
Kobiety <i>Females</i>							
2018	III	757	1139	1004	1019	983	1763
	VI	700	935	997	1079	921	1668
	IX	648	987	922	1055	959	1610
	XII	529	1080	865	1018	913	1555
2019	III	593	1008	904	985	925	1545
	A	78,3	88,5	90,0	96,7	94,1	87,6
	B	112,1	93,3	104,5	96,8	101,3	99,4

a Przedziały zostały domknięte prawostronnie.

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

a Intervals were shifted upward.

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

Tabl. 10. Bezrobotni zarejestrowani według stażu pracy i płci

Stan w końcu miesiąca
Registered unemployed persons by work seniority and sex
End of month

Okresy Periods		Według stażu pracy ^a By work seniority ^a					
		do 1 roku up to 1 year	1-5	5-10	10-20	20 lat i więcej 20 years and more	bez stażu no work seniority
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
Ogółem Total							
2018	III	2432	2533	2037	1972	2135	1880
	VI	2242	2390	1901	1809	1947	1741
	IX	2115	2320	1819	1782	1875	1731
	XII	2116	2340	1789	1682	1830	1710
2019	III	2240	2299	1865	1736	1782	1768
	A	92,1	90,8	91,6	88,0	83,5	94,0
	B	105,9	98,2	104,2	103,2	97,4	103,4
Mężczyźni Males							
2018	III	1176	1068	853	946	1283	998
	VI	1055	995	762	836	1161	921
	IX	1003	954	706	797	1110	891
	XII	1026	984	703	783	1100	911
2019	III	1066	977	793	829	1103	962
	A	90,6	91,5	93,0	87,6	86,0	96,4
	B	103,9	99,3	112,8	105,9	100,3	105,6
Kobiety Females							
2018	III	1256	1465	1184	1026	852	882
	VI	1187	1395	1139	973	786	820
	IX	1112	1366	1113	985	765	840
	XII	1090	1356	1086	899	730	799
2019	III	1174	1322	1072	907	679	806
	A	93,5	90,2	90,5	88,4	79,7	91,4
	B	107,7	97,5	98,7	100,9	93,0	100,9

a Przedziały zostały domknięte prawostronnie.

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

a Intervals were shifted upward.

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

Wynagrodzenia Wages and salaries

Tabl. 11. Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw
Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector

Wyszczególnienie Specification	2018				2019	
	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	
a – w złotych in zlotys						
b – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
Ogółem <i>Total</i>	a	5248,15	5240,98	5244,97	5287,02	5662,03
	b	108,8	108,1	107,4	107,4	107,9
w tym: of which:						
Przemysł¹ <i>Industry¹</i>	a	5869,72	5758,37	5770,23	5786,48	6192,91
	b	106,4	105,5	105,1	105,0	105,5
Górnictwo i wydobywanie <i>Mining and quarrying</i>	a	7128,09	6917,11	6962,88	7275,16	7523,63
	b	104,7	103,7	104,1	105,7	105,5
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	a	5280,31	5351,12	5381,68	5388,29	5582,31
	b	106,9	106,0	105,6	105,2	105,7
Wytwarzanie i zaopatrzenie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	a	8733,92	7767,07	7650,29	7560,29	9123,92
	b	102,9	101,8	100,6	101,4	104,5
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	a	5023,81	5050,51	5161,98	5502,88	5471,37
	b	109,7	107,8	108,9	108,1	108,9
Budownictwo <i>Construction</i>	a	4624,40	4768,18	4891,59	4968,16	5076,09
	b	107,4	108,1	109,1	108,7	109,8
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	a	4020,02	4039,69	4085,39	4121,63	4471,45
	b	106,9	106,6	106,6	106,9	111,2
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	a	3561,53	3626,21	3683,43	3706,18	3852,24
	b	100,6	104,7	104,5	104,7	108,2
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ <i>Accommodation and catering^Δ</i>	a	3140,66	3159,43	3167,85	3184,43	3269,13
	b	113,2	110,2	110,4	109,7	104,1
Informacja i komunikacja <i>Information and communication</i>	a	8392,07	8662,65	8437,54	8433,57	8646,18
	b	111,6	113,5	109,6	108,4	103,0
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>Real estate activities</i>	a	4401,57	4451,42	4514,65	4610,16	4711,32
	b	106,2	105,6	106,1	105,0	107,0
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna <i>Professional, scientific and technical activities</i>	a	8143,47	7939,66	7800,79	7929,55	8346,15
	b	109,4	105,7	105,2	107,2	102,5
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ <i>Administrative and support service activities</i>	a	3509,14	3493,92	3550,49	3577,78	4079,93
	b	104,9	104,1	105,5	105,4	116,3

¹ Patrz uwagi ogólne pkt 11.

¹ See general notes item 11.

Tabl. 12. Czas przepracowany i przeciętne wynagrodzenia godzinowe w sektorze przedsiębiorstw
Time worked and average hourly wages and salaries in enterprise sector

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	Czas przepracowany <i>Time worked</i>		Przeciętne godzinowe wynagrodzenie brutto <i>Average hourly gross wages and salaries</i>		
	w tys. godz. <i>in thousand h</i>	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	w zł <i>in PLN</i>	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	
a – 2018 I–III b – 2018 I–VI c – 2018 I–IX d – 2018 I–XII e – 2019 I–III					
Ogółem <i>Total</i>	a	99890,6	103,2	34,71	107,4
	b	190838,7	101,0	36,28	109,3
	c	283989,0	101,2	36,62	108,5
	d	377973,6	101,4	36,84	107,8
	e	98740,7	98,8	38,26	110,2
w tym: <i>of which:</i>					
Przemysł ¹ <i>Industry¹</i>	a	23879,2	99,8	39,08	107,0
	b	47212,8	102,0	38,79	104,3
	c	69884,8	100,5	39,32	105,0
	d	92330,1	100,2	39,78	105,5
	e	24153,1	101,0	41,08	105,1
Górnictwo i wydobywanie <i>Mining and quarrying</i>	a	434,2	97,3	49,50	110,0
	b	892,7	102,8	47,37	102,1
	c	1332,5	103,1	48,16	102,1
	d	1813,1	105,5	49,69	102,0
	e	501,9	116,0	49,42	99,9
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	a	18066,7	98,4	35,23	107,7
	b	35824,1	99,0	36,08	106,6
	c	53235,9	98,8	36,56	105,7
	d	69992,4	98,2	37,10	106,1
	e	18181,7	101,0	37,25	105,7
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	a	3967,4	105,3	57,69	102,1
	b	7714,7	117,5	52,30	92,3
	c	11272,8	108,7	52,80	99,2
	d	15043,1	107,8	52,10	101,5
	e	4025,0	102,0	59,20	102,6
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ <i>Water supply; sewerage, waste manage- ment and remediation activities</i>	a	1410,9	103,8	32,90	109,8
	b	2781,3	104,7	33,48	106,6
	c	4043,6	102,0	35,19	109,8
	d	5481,5	105,1	36,86	105,7
	e	1444,5	102,0	35,96	109,3
Budownictwo <i>Construction</i>	a	7293,8	107,2	31,15	105,3
	b	14634,9	106,0	32,16	108,1
	c	21791,4	105,2	33,21	109,9
	d	29496,9	107,6	33,27	106,8
	e	7479,9	103,0	34,45	110,6

¹ Patrz uwagi ogólne pkt 11.
^Δ See general notes item 11.

Tabl. 12. Czas przepracowany i przeciętne wynagrodzenia godzinowe w sektorze przedsiębiorstw (dok.)
Time worked and average hourly wages and salaries in enterprise sector (cont.)

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	Czas przepracowany <i>Time worked</i>		Przeciętne godzinowe wynagrodzenie brutto <i>Average hourly gross wages and salaries</i>		
	w tys. godz. <i>in thousand h</i>	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	w zł <i>in PLN</i>	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	a	28544,1	105,5	25,97	99,5
	b	50652,2	95,6	29,11	109,2
	c	75204,9	96,0	29,49	108,5
	d	100358,8	96,5	29,49	107,5
	e	24766,7	86,8	31,07	119,7
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	a	4431,2	101,0	24,65	101,5
	b	8887,8	107,6	25,38	104,1
	c	13239,1	107,9	26,24	104,4
	d	17534,4	106,0	26,39	105,8
	e	4767,6	108,0	26,28	106,6
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ <i>Accommodation and catering^Δ</i>	a	3550,4	94,7	20,88	118,2
	b	7012,0	98,5	21,24	110,8
	c	10524,9	102,0	21,50	112,8
	d	14301,7	103,6	21,37	111,3
	e	3830,8	108,0	21,02	100,7
Informacja i komunikacja <i>Information and communication</i>	a	9079,7	105,9	55,45	115,2
	b	17370,5	105,2	59,06	116,1
	c	25962,4	106,9	57,95	110,2
	d	34465,5	105,8	57,95	108,7
	e	9446,2	104,0	57,69	104,0
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>Real estate activities</i>	a	1455,0	99,3	29,74	108,9
	b	2842,9	100,0	30,86	107,0
	c	4174,1	99,2	31,83	107,3
	d	5483,9	98,4	32,51	105,1
	e	1386,4	95,3	31,71	106,6
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna <i>Professional, scientific and technical activities</i>	a	10469,7	108,6	53,75	112,2
	b	20137,8	107,3	54,89	109,8
	c	30188,6	108,4	54,70	108,5
	d	40113,1	109,6	55,38	107,5
	e	11386,4	109,0	56,54	105,2
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ <i>Administrative and support service activities</i>	a	8731,9	100,4	23,50	104,0
	b	17243,8	99,0	24,21	105,5
	c	26103,3	99,5	24,61	106,7
	d	34616,5	99,3	24,93	106,2
	e	9015,9	103,0	27,49	117,0

Turystyka

Tourism

Tabl. 13. Wykorzystanie turystycznych obiektów noclegowych^{ab}
Occupancy in tourist accommodation establishments^{ab}

Okresy Periods	Osoby korzystające Tourists accommodated		Udzielone noclegi Nights spent		Stopień wykorzystania miejsc noclegowych w % Utilisation of bed places in %	Wynajęte pokoje Rooms rented		Stopień wy- korzystania pokoi w % Utilisation of rooms in %	
	ogółem total	w tym turyści zagraniczni of which foreign tourists	ogółem total	w tym turytom zagranicz- nym of which to foreign tourists		ogółem total	w tym turytom zagranicz- nym of which to foreign tourists		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100									
Obiekty ogółem <i>Tourist accommodation establishments – grand total</i>									
2018	I–XII	2513799	1207177	5579275	2982406	52,6	2737402	1503232	65,8
	A	105,2	101,6	105,9	101,5	x	106,0	101,1	x
2018	I–III	461945	217103	1011279	532359	41,2	503583	268621	51,4
	IV–VI	681122	321161	1494838	786399	58,8	734556	397644	73,5
	VII–IX	754737	372621	1720406	929384	58,5	815825	460327	72,9
	X–XII	615995	296292	1352752	734264	50,7	683438	376640	64,3
2019	I–III	490351	224112	1076525	561103	41,5	538538	284379	52,2
	A	106,1	103,2	106,5	105,4	x	106,9	105,9	x
Hotele, motele, pensjonaty i inne obiekty hotelowe – razem <i>Hotels and similar establishments – total</i>									
2018	I–XII	2178027	1070651	4782223	2638971	55,0	2737402	1503232	65,8
	A	106,5	101,1	106,7	100,9	x	106,0	101,1	x
2018	I–III	400712	191851	866481	473961	42,3	503583	268621	51,4
	IV–VI	588718	286674	1278522	698771	61,2	734556	397644	73,5
	VII–IX	647251	325553	1461572	810717	62,6	815825	460327	72,9
	X–XII	541346	266573	1175648	655522	52,8	683438	376640	64,3
2019	I–III	427596	197644	923027	492191	42,7	538538	284379	52,2
	A	106,7	103,0	106,5	103,8	x	106,9	105,9	x
w tym hotele <i>of which hotels</i>									
2018	I–XII	2008749	982789	4374851	2404788	55,5	2547579	1385298	66,6
	A	105,6	100,4	105,6	100,3	x	105,0	99,6	x
2018	I–III	375025	177746	807965	436710	43,0	476231	251844	52,3
	IV–VI	546595	264465	1179515	640229	61,5	689881	370795	74,2
	VII–IX	591305	296722	1320104	731398	62,9	750153	417204	73,5
	X–XII	495824	243856	1067267	596451	53,7	631314	345455	65,5
2019	I–III	392665	182724	844111	454390	43,5	498763	262197	53,0
	A	104,7	102,8	104,5	104,0	x	104,7	104,1	x
Pozostałe obiekty noclegowe <i>Other tourist accommodation establishments</i>									
2018	I–XII	335772	136526	797052	343435	41,7	x	x	x
	A	97,8	106,0	101,0	106,1	x	x	x	x
2018	I–III	61233	25252	144798	58398	35,4	x	x	x
	IV–VI	92404	34487	216316	87628	47,8	x	x	x
	VII–IX	107486	47068	258834	118667	42,6	x	x	x
	X–XII	74649	29719	177104	78742	40,1	x	x	x
2019	I–III	62755	26468	153498	68912	35,2	x	x	x
	A	102,5	104,8	106,0	118,0	x	x	x	x

a Dotyczy obiektów posiadających 10 i więcej miejsc noclegowych; patrz uwagi metodologiczne pkt 20. b Dane prezentowane są z uwzględnieniem imputacji dla jednostek, które odmówiły udziału w badaniu.
a Data concerning facilities with 10 or more bed places; see methodological notes item 20. b Data are presented including the imputation for units which refused to participate in the survey.

Tabl. 14. Działalność Międzynarodowego Portu Lotniczego im. Jana Pawła II Kraków-Balice
Activity of the John Paul II International Airport Kraków-Balice

Okresy Periods A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Starty i lądowania Take-offs and landings		Przewiezione ładunki w tonach (cargo) Transported loads in tonnes (cargo)	Liczba krajów w ramach siatki połączeń regularnych Number of countries within the network of regular flights
	ogółem total	w tym loty regularne of which regular flights		
2018 I–III	11248	10712	937	24
I–VI	24957	23556	1728	27
I–IX	38768	36544	2681	27
I–XII	51777	48980	3913	28
2019 I–III	12569	12082	874	27
A	111,7	112,8	93,3	112,5

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Obsłużeni pasażerowie Passengers served			
	ogółem grand total	w ruchu krajowym in domestic traffic	w ruchu międzynarodowym in international traffic	
			strefa Schengen Schengen zone	strefa non-Schengen non-Schengen zone
2018 I–III	1406328	106070	847849	452409
I–VI	3192267	235410	1983015	973842
I–IX	5055194	374158	3151378	1529658
I–XII	6769369	499254	4160524	2109591
2019 I–III	1633008	106298	928789	597921
A	116,1	100,2	109,5	132,2

Źródło: dane Międzynarodowego Portu Lotniczego im. Jana Pawła II Kraków-Balice Sp. z o.o.
 Source: data of the John Paul II International Airport Kraków-Balice Ltd.

Tabl. 15. Działalność ICE Centrum Kongresowe i TAURON Arena Kraków w okresie I–III 2019 r.
Activity of ICE Kraków Congress Centre and TAURON Arena Kraków in the period I–III 2019

Rodzaj imprezy	Liczba imprez <i>Number of events</i>	Szacunkowa liczba uczestników w tys. <i>Estimated number of participants in thousands</i>	Type of events
ICE Centrum Kongresowe <i>ICE Kraków Congress Centre</i>			
Ogółem	50	70,7	<i>Total</i>
Eventy (jubileusz, gala, impreza firmowa)	5	2,9	<i>Events (jubilee, gala, company party)</i>
Konferencje i kongresy:			<i>Conferences and congresses:</i>
międzynarodowe	1	1,5	<i>international</i>
krajowe	3	4,4	<i>national</i>
Koncerty	26	43,6	<i>Concerts</i>
Wydarzenia kulturalne (przedstawienie, balet, pokaz filmowy, festiwal)	4	6,8	<i>Cultural events (performance, ballet, film screening, festival)</i>
Targi	2	8,0	<i>Trade fairs</i>
Pozostałe	9	3,5	<i>Others</i>
TAURON Arena Kraków <i>TAURON Arena Kraków</i>			
Ogółem	48	144,3	<i>Total</i>
Sportowe	9	10,0	<i>Sports</i>
Koncerty, festiwale	9	55,9	<i>Concerts, festivals</i>
Pokazy, przedstawienia, spektakle	18	72,5	<i>Screenings, shows and performances</i>
Konferencje, kongresy, eventy firmowe	2	0,2	<i>Conferences, congresses, company events</i>
Targi, szkolenia, wykłady	6	5,3	<i>Trade fairs, trainings, lectures</i>
Pozostałe	4	0,4	<i>Others</i>

Źródło: dane ICE Centrum Kongresowe i TAURON Arena Kraków.
Source: data of ICE Kraków Congress Centre and TAURON Arena Kraków.

Działalność gospodarcza

Economic activity

Tabl. 16. Podmioty gospodarki narodowej¹ według przewidywanej liczby pracujących i sekcji PKD
Stan w dniu
Entities of the national economy¹ by expected number of employed persons and NACE sections
As of day

Sekcje PKD NACE sections	Ogółem Total	Podmioty według przewidywanej liczby pracujących <i>Entities by expected number of employed persons</i>				
		9 i mniej and less	10–49	50–249	250 i więcej and more	
a – 31 III 2018						
b – 30 VI 2018						
c – 30 IX 2018						
d – 31 XII 2018						
e – 31 III 2019						
Ogółem <i>Total</i>	a	139210	133212	4895	911	192
	b	140801	134813	4892	905	191
	c	138731	133311	4391	845	184
	d	140500	135088	4384	841	187
	e	142339	136957	4362	833	187
w tym: <i>of which:</i>						
Przemysł ² <i>Industry²</i>	a	10065	9165	701	169	30
	b	10168	9266	700	172	30
	c	9657	8899	582	148	28
	d	9676	8921	580	147	28
	e	9704	8954	576	146	28
Górnictwo i wydobywanie <i>Mining and quarrying</i>	a	112	92	16	1	3
	b	115	95	16	1	3
	c	112	93	15	1	3
	d	111	91	15	2	3
	e	110	91	14	2	3
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	a	9397	8557	656	161	23
	b	9487	8645	655	164	23
	c	8987	8286	540	140	21
	d	9014	8317	538	138	21
	e	9042	8348	536	137	21
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	a	280	267	9	2	2
	b	296	282	10	2	2
	c	301	287	10	2	2
	d	299	285	10	2	2
	e	299	285	10	2	2
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	a	276	249	20	5	2
	b	270	244	19	5	2
	c	257	233	17	5	2
	d	252	228	17	5	2
	e	253	230	16	5	2
Budownictwo <i>Construction</i>	a	12132	11361	663	89	19
	b	12298	11527	665	88	18
	c	12040	11385	563	76	16
	d	12196	11547	556	77	16
	e	12425	11785	551	73	16
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	a	28317	27244	929	123	21
	b	28296	27221	932	122	21
	c	27255	26341	783	110	21
	d	27311	26395	784	110	22
	e	27326	26410	783	110	23
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	a	8417	8288	114	10	5
	b	8495	8368	113	9	5
	c	8501	8383	107	6	5
	d	8631	8511	108	6	6
	e	8743	8625	107	6	5

1 Patrz uwagi ogólne pkt 7 oraz uwagi metodologiczne pkt 15, 23. 2 Patrz uwagi ogólne pkt 11.
1 See general notes item 7 and methodological notes item 15, 23. 2 See general notes item 11.

Tabl. 16. Podmioty gospodarki narodowej¹ według przewidywanej liczby pracujących i sekcji PKD (dok.)

Stan w dniu

Entities of the national economy¹ by expected number of employed persons and NACE sections (cont.)

As of day

Sekcje PKD NACE sections		Ogółem Total	Podmioty według przewidywanej liczby pracujących Entities by expected number of employed persons				
			9 i mniej and less	10–49	50–249	250 i więcej and more	
a – 31 III 2018 b – 30 VI 2018 c – 30 IX 2018 d – 31 XII 2018 e – 31 III 2019	Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ <i>Accommodation and catering^Δ</i>	a	4976	4615	332	23	6
	b	5085	4728	328	23	6	
	c	5076	4738	310	23	5	
	d	5145	4805	312	23	5	
	e	5272	4930	316	22	4	
Informacja i komunikacja <i>Information and communication</i>	a	9285	9001	241	36	7	
	b	9615	9333	239	36	7	
	c	9765	9507	218	34	6	
	d	10115	9853	222	33	7	
	e	10483	10226	218	32	7	
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa <i>Financial and insurance activities</i>	a	4340	4280	50	6	4	
	b	4337	4278	49	6	4	
	c	4256	4203	43	6	4	
	d	4284	4232	42	6	4	
	e	4280	4229	39	8	4	
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>Real estate activities</i>	a	9891	9691	172	28	–	
	b	10051	9850	173	28	–	
	c	10120	9924	167	29	–	
	d	10281	10083	169	29	–	
	e	10450	10251	170	29	–	
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna <i>Professional, scientific and technical activities</i>	a	20282	19836	380	53	13	
	b	20596	20153	376	54	13	
	c	20572	20158	347	54	13	
	d	20895	20481	348	53	13	
	e	21191	20781	348	49	13	
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ <i>Administrative and support service activities</i>	a	5559	5253	246	42	18	
	b	5666	5362	247	39	18	
	c	5666	5380	233	36	17	
	d	5754	5472	230	35	17	
	e	5879	5604	223	35	17	
Edukacja <i>Education</i>	a	4655	3944	530	169	12	
	b	4709	4000	528	169	12	
	c	4780	4070	531	167	12	
	d	4868	4161	528	167	12	
	e	4945	4241	525	167	12	
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i>	a	9373	9097	209	44	23	
	b	9416	9139	210	44	23	
	c	9455	9185	203	44	23	
	d	9586	9319	201	43	23	
	e	9716	9450	199	44	23	
Pozostała działalność usługowa <i>Other service activities</i>	a	8861	8609	191	52	9	
	b	8965	8711	193	52	9	
	c	8569	8333	178	49	9	
	d	8700	8465	177	49	9	
	e	8840	8605	177	49	9	

1 Patrz uwagi ogólne pkt 7 oraz uwagi metodologiczne pkt 15, 23.

1 See general notes item 7 and methodological notes item 15, 23.

Tabl. 17. Podmioty gospodarki narodowej¹ według sektorów własności i sekcji PKD

Stan w dniu
Entities of the national economy¹ by ownership sectors and NACE sections
 As of day

a – 31 III 2018 b – 30 VI 2018 c – 30 IX 2018 d – 31 XII 2018 e – 31 III 2019	Sekcje PKD <i>NACE sections</i>	Ogółem <i>Total</i>	Sektor <i>Sector</i>	
			publiczny <i>public</i>	prywatny <i>private</i>
Ogółem <i>Total</i>	a	139210	1414	134872
	b	140801	1424	136349
	c	138731	1370	134251
	d	140500	1370	135929
	e	142339	1378	137584
w tym: <i>of which:</i>				
Przemysł ² <i>Industry²</i>	a	10065	22	9854
	b	10168	23	9950
	c	9657	17	9449
	d	9676	16	9464
	e	9704	16	9483
Górnictwo i wydobywanie <i>Mining and quarrying</i>	a	112	1	107
	b	115	1	110
	c	112	1	106
	d	111	1	105
	e	110	1	105
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	a	9397	18	9231
	b	9487	19	9321
	c	8987	13	8829
	d	9014	12	8852
	e	9042	12	8874
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	a	280	2	249
	b	296	2	258
	c	301	2	267
	d	299	2	264
	e	299	2	261
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	a	276	1	267
	b	270	1	261
	c	257	1	247
	d	252	1	243
	e	253	1	243
Budownictwo <i>Construction</i>	a	12132	29	11715
	b	12298	31	11862
	c	12040	24	11593
	d	12196	24	11723
	e	12425	24	11930
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	a	28317	28	27730
	b	28296	30	27705
	c	27255	20	26651
	d	27311	19	26710
	e	27326	19	26711
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	a	8417	10	8300
	b	8495	11	8375
	c	8501	9	8381
	d	8631	9	8507
	e	8743	8	8606

1 Patrz uwagi ogólne pkt 7 oraz uwagi metodologiczne pkt 15, 23. 2 Patrz uwagi ogólne pkt 11.

1 See general notes item 7 and methodological notes item 15, 23. 2 See general notes item 11.

Tabl. 17. Podmioty gospodarki narodowej¹ według sektorów własności i sekcji PKD (dok.)

Stan w dniu

Entities of the national economy¹ by ownership sectors and NACE sections (cont.)

As of day

Seksje PKD NACE sections		Ogółem Total	Sektor Sector	
			publiczny public	prywatny private
a – 31 III 2018				
b – 30 VI 2018				
c – 30 IX 2018				
d – 31 XII 2018				
e – 31 III 2019				
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ <i>Accommodation and catering^Δ</i>	a	4976	29	4783
	b	5085	30	4888
	c	5076	28	4879
	d	5145	28	4938
	e	5272	30	5054
Informacja i komunikacja <i>Information and communication</i>	a	9285	16	9016
	b	9615	17	9344
	c	9765	14	9504
	d	10115	14	9847
	e	10483	14	10185
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa <i>Financial and insurance activities</i>	a	4340	6	4227
	b	4337	6	4212
	c	4256	5	4133
	d	4284	5	4158
	e	4280	5	4149
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>Real estate activities</i>	a	9891	420	9250
	b	10051	421	9380
	c	10120	421	9433
	d	10281	422	9592
	e	10450	424	9730
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna <i>Professional, scientific and technical activities</i>	a	20282	60	19795
	b	20596	61	20083
	c	20572	47	20077
	d	20895	47	20383
	e	21191	47	20668
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ <i>Administrative and support service activities</i>	a	5559	12	5367
	b	5666	11	5489
	c	5666	9	5457
	d	5754	10	5533
	e	5879	10	5639
Edukacja <i>Education</i>	a	4655	539	4063
	b	4709	541	4112
	c	4780	535	4186
	d	4868	534	4271
	e	4945	536	4342
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i>	a	9373	86	9237
	b	9416	86	9281
	c	9455	87	9318
	d	9586	87	9444
	e	9716	88	9568
Pozostała działalność usługowa <i>Other service activities</i>	a	8861	4	8734
	b	8965	4	8827
	c	8569	3	8432
	d	8700	3	8556
	e	8840	3	8693

1 Patrz uwagi ogólne pkt 7 oraz uwagi metodologiczne pkt 15, 23.

1 See general notes item 7 and methodological notes item 15, 23.

Tabl. 18. Podmioty gospodarki narodowej^{ab} według formy prawnej

Stan w dniu
Entities of the national economy^{ab} by legal status
 As of day

Okresy Periods	A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Ogółem Grand total	W tym Of which					osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą natural persons conducting economic activity
			przedsiębiorstwa państwowe state owned enterprises	spółdzielnie cooperatives	spółki handlowe commercial companies			
					razem total	w tym of which	z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability	
					akcyjne joint stock			
2018 31 III		139210	8	411	29502	626	24176	84283
30 VI		140801	8	410	29923	627	24503	85380
30 IX		138731	7	253	27207	540	21848	86631
31 XII		140500	7	252	27644	543	22172	87852
2019 31 III		142339	7	250	28155	541	22627	89852
A		102,2	87,5	60,8	95,4	86,4	93,6	106,6

a Patrz uwagi ogólne pkt 7 oraz uwagi metodologiczne pkt 15, 23. b Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.
 a See general notes item 7 and methodological notes item 15, 23. b Excluding persons tending private farms in agriculture.

Tabl. 19. Spółki handlowe według rodzaju kapitału

Stan w dniu
Commercial companies by type of capital
 As of day

Okresy Periods	A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Ogółem ^a Total ^a	Rodzaj kapitału Type of capital				zagranicznego foreign
			Skarbu Państwa State Treasury	państwowych osób prawnych state legal persons	samorządu terytorialnego local government	prywatnego krajowego private domestic	
2018 31 III		29502	39	241	45	23001	5023
30 VI		29923	40	250	46	23294	5073
30 IX		27207	32	179	43	20812	4492
31 XII		27644	32	189	43	21094	4561
2018 31 III		28155	34	191	45	21379	4607
A		95,4	87,2	79,3	100,0	92,9	91,7

a Dane z poszczególnych rubryk nie sumują się na pozycję ogółem, gdyż dane te ujmuje spółki według występowania w nich każdego rodzaju kapitału, a nie kapitału przeważającego.
 a Data from particular columns do not sum upon the item total, because these data include companies by each type of capital occurring and not by the predominant capital.

Tabl. 20. Produkcja sprzedana przemysłu (ceny bieżące)
Sold production of industry (current prices)

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	2018				2019	
	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	
a – w milionach złotych <i>in million zlotys</i>						
b – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
Ogółem <i>Total</i>	a	7517,0	15469,7	23122,0	31004,4	7505,2
	b	116,7	113,4	111,2	110,8	97,8
Górnictwo i wydobywanie <i>Mining and quarrying</i>	a	87,0	207,1	345,0	463,1	105,3
	b	110,2	109,2	106,3	104,8	121,0
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	a	4410,0	9400,7	14125,7	18901,3	4576,3
	b	102,6	100,6	97,7	97,4	99,3
w tym: <i>of which:</i>						
Produkcja artykułów spożywczych <i>Manufacture of food products</i>	a	448,6	831,6	1232,2	1693,3	417,2
	b	106,4	104,3	102,4	101,8	91,3
Poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji <i>Printing and reproduction of recorded media</i>	a	422,1	841,9	1284,1	1721,6	420,9
	b	99,3	96,2	93,3	92,5	89,9
Produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych <i>Manufacture of chemicals and chemical products</i>	a	349,7	708,0	1052,8	1399,3	357,3
	b	111,8	107,7	102,7	100,1	102,0
Produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych <i>Manufacture of rubber and plastic products</i>	a	188,2	416,7	655,3	872,6	210,3
	b	108,5	108,8	108,6	110,1	110,6
Produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych <i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>	a	249,3	512,8	765,9	1008,5	235,2
	b	114,7	103,3	99,5	103,9	93,4
Produkcja metali <i>Manufacture of basic metals</i>	a	123,5	243,8	361,6	466,4	115,7
	b	105,8	105,0	103,0	98,4	86,4
Produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych <i>Manufacture of computer, electronic and optical products</i>	a	127,8	268,2	401,2	534,6	141,5
	b	110,5	115,4	112,0	109,3	106,2
Produkcja urządzeń elektrycznych <i>Manufacture of electrical equipment</i>	a	120,0	251,3	372,1	493,8	141,7
	b	108,0	111,7	101,8	102,0	121,9
Produkcja maszyn i urządzeń ^Δ <i>Manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	a	178,7	378,9	587,5	821,5	203,0
	b	158,5	144,0	129,7	119,1	106,7
Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ <i>Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	a	689,7	1398,5	2027,7	2727,8	723,2
	b	76,4	75,6	73,5	72,9	101,0
Naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń <i>Repair and installation of machinery and equipment</i>	a	169,4	393,2	603,4	875,9	171,4
	b	132,3	134,4	127,4	126,4	94,4
Wytwarzanie i zaoprtarywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	a	2688,6	5175,0	7609,5	10246,9	2464,6
	b	149,9	146,0	146,5	145,9	94,4
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	a	331,4	686,9	1041,9	1393,0	359,0
	b	114,6	113,0	112,6	110,1	101,0

Uwaga. Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie danych w stałych cenach bazowych (średnie ceny bieżące 2015 r.).
Note. Indices are calculated on the basis of data in basic constant prices (2015 average current prices).

Tabl. 21. Produkcja sprzedana budownictwa (ceny bieżące)
Sold production of construction (current prices)

Okresy Periods	Ogółem Grand total		W tym budowlano-montażowa ^a w mln zł Of which construction and assembly ^a in million PLN			
	w mln zł in million PLN	na 1 zatrudnionego w tys. zł per 1 employed person in thousand PLN	razem total	budowa budynków ^Δ construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities
2018 I–III	1757,5	107,3	821,0	410,5	203,5	207,0
I–VI	4357,6	264,9	1934,2	734,9	753,2	446,0
I–IX	7166,7	436,0	3073,2	1088,3	1260,4	724,5
I–XII	10473,5	636,3	4556,2	1524,5	2015,1	1016,7
2019 I–III	1811,2	107,0	736,1	266,9	239,5	229,7
A	103,1	99,7	89,7	65,0	117,7	111,0

a Bez podwykonawców.

Uwaga. Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

a Excluding sub-contractors.

Note. Index numbers are calculated on the basis of value at current prices.

Tabl. 22. Nakłady inwestycyjne^a (ceny bieżące)
Investment outlays^a (current prices)

Okresy Periods	Ogółem Grand total	W tym na środki trwałe Of which for fixed assets			
		razem total	w tym of which		
			budynki i budowle buildings and structures	maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia machinery, installations and tools	środki transportu means of transport
w tys. zł in thousand PLN					
2018 I–III	685669	685647	309512	327653	44765
I–VI	1729451	1729375	808316	787476	125964
I–IX	2865392	2865209	1264731	1265036	323219
I–XII	4588907	4588463	2050101	2076140	445653
2019 I–III	768640	768618	354997	367707	40851
A	112,1	112,1	114,7	112,2	91,3

a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych (mających siedzibę na terenie Krakowa), w których liczba pracujących przekracza 49 osób.

a Data concern economic entities (having seat on the area of Kraków) employing more than 49 persons.

Tabl. 23. Budownictwo mieszkaniowe¹
Housing construction¹

Wyszczególnienie <i>Specification</i>		Mieszkania, na których budowę wydano pozwolenia ² <i>Dwellings for which permits have been granted²</i>	Mieszkania, których budowę rozpoczęto <i>Dwellings, which construction was started</i>	Mieszkania oddane do użytkowania <i>Dwellings completed</i>		
				mieszkania <i>dwellings</i>	powierzchnia użytkowa mieszkań w m ² <i>usable floor area of dwellings in m²</i>	przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania w m ² <i>average usable floor area of dwelling in m²</i>
Ogółem <i>Total</i>	a	3165	3040	2235	130722*	58,5*
	b	6134	5039	4506	263086*	58,4
	c	7912	8128	6646	383596*	57,7
	d	10473	10070	9606*	549676*	57,2
	e	1817	1933	3500	202945	58,0
Indywidualne <i>Private</i>	a	132	160	181	28476*	157,3*
	b	346	366	280	43104*	153,9*
	c	483	547	369	57174*	154,9*
	d	633	713	475*	74856*	157,6*
	e	139	173	119	19315	162,3
Przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>For sale or rent</i>	a	3033	2795	2054	102246	49,8
	b	5788	4588	4226	219982	52,1
	c	7429	7331	6277	326422	52,0
	d	9840	9107	9131*	474820*	52,0*
	e	1678	1760	3381	183630	54,3
Spółdzielcze <i>Cooperative</i>	a	-	85	-	-	-
	b	-	85	-	-	-
	c	-	85	-	-	-
	d	-	85	-	-	-
	e	-	-	-	-	-
Komunalne <i>Municipal</i>	a	-	-	-	-	-
	b	-	-	-	-	-
	c	-	165	-	-	-
	d	-	165	-	-	-
	e	-	-	-	-	-

1 Dane meldunkowe mogą ulec zmianie po opracowaniu sprawozdań kwartalnych; patrz uwagi metodologiczne pkt 14. 2 Lub dokonano zgłoszenia z projektem budowlanym.

1 Registration data may be changed after editing quarterly reports; see methodological notes item 14. 2 Or which have been registered with a construction project.

Finanse przedsiębiorstw

Finances of enterprises

Tabl. 24. Wyniki finansowe przedsiębiorstw^a
Financial results of non-financial enterprises^a

Okresy Periods		Przychody ogółem Total revenues					przychody finansowe financial revenues
		ogółem grand total	przychody netto ze sprzedaży produktów net revenues from sale of products	przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów net revenues from sale of goods and materials	pozostałe przychody operacyjne other operating revenues		
					razem total	w tym dotacje of which subsidies	
w milionach złotych in million zlotys							
2017	I–XII	114029,1	43689,2	68204,9	1169,6	287,5	965,5
2018	I–III	27065,6	10664,8	15904,9	303,9	79,9	192,0
	I–VI	56558,0	22200,5	33334,6	596,3	142,3	426,5
	I–IX	85931,9	33860,5	50667,7	858,6	214,4	545,1
	I–XII	116432,7	45823,9	68680,9	1238,3	296,6	689,6
2019	I–III	27207,7	11082,8	15620,7	389,7	66,6	114,5

(cd.) (cont.)

Okresy Periods		Koszty ogółem Total costs				koszty finansowe financial cost
		ogółem grand total	koszty sprze- danych produktów costs of products sold	wartość sprze- danych towarów i materiałów value of sold goods and materials	pozostałe koszty operacyjne other operating cost	
w milionach złotych in million zlotys						
2017	I–XII	108600,0	56806,0	49638,1	1035,0	1120,8
2018	I–III	25752,5	13575,2	11653,5	203,7	320,0
	I–VI	53470,5	28417,9	24093,0	380,8	578,7
	I–IX	81429,6	43596,3	36456,6	615,2	761,4
	I–XII	110349,1	58982,6	49444,9	918,3	1003,3
2019	I–III	25718,2	13899,0	11442,6	187,8	188,9

^a Patrz uwagi ogólne pkt 9b oraz uwagi metodologiczne pkt 7–10.
a See general notes item 9b and methodological notes item 7–10.

Tabl. 24. Wyniki finansowe przedsiębiorstw^a (dok.)
Financial results of non-financial enterprises^a (cont.)

Okresy Periods	Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów <i>Financial result from sale of products, goods and materials</i>	Wynik finansowy brutto <i>Gross financial result</i>		
		saldo <i>balance</i>	zysk <i>profit</i>	strata <i>loss</i>
w milionach złotych <i>in million zlotys</i>				
2017 I–XII	5449,9	5429,1	6445,4	1016,3
2018 I–III	1340,9	1313,1	1700,4	387,3
I–VI	3024,2	3087,5	3637,1	549,7
I–IX	4475,3	4502,3	5255,2	752,9
I–XII	6077,3	6083,6	6866,2	782,6
2019 I–III	1361,9	1489,5	1754,7	265,2

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	Obowiązkowe obciążenia wyniku finansowego brutto <i>Obligatory encumbrances of gross financial result</i>	Wynik finansowy netto <i>Net financial result</i>		
		saldo <i>balance</i>	zysk <i>profit</i>	strata <i>loss</i>
w milionach złotych <i>in million zlotys</i>				
2017 I–XII	1198,2	4230,9	5477,1	1246,2
2018 I–III	240,1	1072,9	1464,0	391,0
I–VI	552,6	2534,9	3088,3	553,4
I–IX	811,2	3691,1	4443,4	752,3
I–XII	1170,6	4913,0	5697,8	784,8
2019 I–III	235,0	1254,5	1518,8	264,3

a Patrz uwagi ogólne pkt 9b oraz uwagi metodologiczne pkt 7–10.
a See general notes item 9b and methodological notes item 7–10.

Tabl. 25. Wyniki finansowe przedsiębiorstw według sekcji PKD

I. Przychody, koszty, wynik finansowy ze sprzedaży^a

Financial results of non-financial enterprises by NACE sections

I. Revenues, cost, financial result from sale^a

Okresy Periods	Ogółem Grand total	W tym Of which							
		przetwórstwo przemysłowe manufac- turing	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwate- rowanie i gastro- nomia ^Δ accommo- dation and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and commu- nication	obsługa rynków nierucho- mości ^Δ real estate activities	
Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł Net revenues from sale of products, goods and materials in million PLN									
2017	I–XII	111894,1	18621,5	4390,4	57211,2	1689,4	766,6	3463,8	365,0
2018	I–III	26569,7	4541,0	1021,0	13508,5	415,8	144,8	797,7	98,5
	I–VI	55535,1	9542,7	2497,9	28659,7	867,5	371,3	1623,4	199,7
	I–IX	84528,2	14423,1	3973,4	43522,5	1324,5	620,9	2546,2	294,7
	I–XII	114504,8	19099,9	5970,8	58948,7	1801,3	852,8	3886,0	402,0
2019	I–III	26703,5	4935,5	1058,5	12451,4	472,9	142,5	976,8	88,6
Koszty sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł Costs of products, goods and materials sold in million PLN									
2017	I–XII	106444,2	17359,7	4217,0	55534,5	1735,1	695,3	3208,2	362,0
2018	I–III	25228,8	4195,8	971,2	13168,7	411,2	151,7	781,9	102,1
	I–VI	52510,9	8768,1	2381,2	27822,3	842,0	337,6	1531,7	197,8
	I–IX	80053,0	13299,3	3805,3	42205,9	1295,8	569,4	2363,7	283,0
	I–XII	108427,5	17605,5	5716,3	57078,3	1794,0	781,6	3577,8	395,6
2019	I–III	25341,5	4579,2	1027,2	12149,8	464,3	148,6	941,9	91,1
Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł Financial result from sale of products, goods and materials in million PLN									
2017	I–XII	5449,9	1261,8	173,5	1676,8	-45,7	71,4	255,6	3,0
2018	I–III	1340,9	345,3	49,8	339,8	4,5	-6,9	15,8	-3,6
	I–VI	3024,2	774,6	116,7	837,4	25,5	33,7	91,6	1,9
	I–IX	4475,3	1123,8	168,1	1316,6	28,7	51,6	182,6	11,6
	I–XII	6077,3	1494,4	254,5	1870,4	7,3	71,2	308,3	6,4
2019	I–III	1361,9	356,3	31,3	301,6	8,6	-6,2	34,9	-2,4

a Patrz uwagi ogólne pkt 9b oraz uwagi metodologiczne pkt 7–10.

a See general notes item 9b and methodological notes item 7–10.

Tabl. 25. Wyniki finansowe przedsiębiorstw według sekcji PKD (cd.)

II. Wynik finansowy brutto^a

Financial results of non-financial enterprises by NACE sections (cont.)

II. Gross financial result^a

Okresy Periods	Ogółem Grand total	W tym Of which							
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and communication	obsługa ryнку nieruchomości ^Δ real estate activities	
Zysk brutto w mln zł Gross profit in million PLN									
2017	I–XII	6445,4	1606,8	199,7	1962,7	52,5	128,0	342,0	22,0
2018	I–III	1700,4	378,2	75,3	464,0	33,1	8,5	45,3	3,5
	I–VI	3637,1	917,7	150,3	1040,1	57,0	34,1	112,5	12,3
	I–IX	5255,2	1226,2	199,9	1614,6	76,3	50,7	226,4	23,7
	I–XII	6866,2	1546,4	286,2	2211,1	83,4	67,5	319,2	24,5
2019	I–III	1754,7	391,7	46,0	488,2	29,4	5,3	80,0	2,4
Strata brutto w mln zł Gross loss in million PLN									
2017	I–XII	1016,3	82,1	27,6	649,6	57,8	–	59,5	21,7
2018	I–III	387,3	23,7	23,6	215,9	1,2	15,0	31,8	7,1
	I–VI	549,7	29,3	20,5	336,3	–	2,3	40,9	11,1
	I–IX	752,9	73,9	25,8	445,8	–	0,6	52,5	14,7
	I–XII	782,6	119,0	39,6	398,8	2,0	1,4	49,7	18,3
2019	I–III	265,2	32,6	17,8	79,3	5,1	13,7	50,3	6,2
Wynik finansowy brutto w mln zł Gross financial result in million PLN									
2017	I–XII	5429,1	1524,7	172,1	1313,1	-5,3	128,0	282,5	0,2
2018	I–III	1313,1	354,4	51,7	248,1	31,9	-6,5	13,5	-3,6
	I–VI	3087,5	888,4	129,7	703,8	57,0	31,8	71,6	1,2
	I–IX	4502,3	1152,4	174,1	1168,8	76,3	50,1	173,9	9,0
	I–XII	6083,6	1427,4	246,6	1812,3	81,4	66,1	269,5	6,2
2019	I–III	1489,5	359,2	28,2	408,9	24,4	-8,3	29,7	-3,8

a Patrz uwagi ogólne pkt 9b oraz uwagi metodologiczne pkt 7–10.
a See general notes item 9b and methodological notes item 7–10.

Tabl. 25. Wyniki finansowe przedsiębiorstw według sekcji PKD (dok.)

III. Wynik finansowy netto^a

Financial results of non-financial enterprises by NACE sections (cont.)

III. Net financial result^a

Okresy Periods	Ogółem Grand total	W tym Of which							
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities	
Zysk netto w mln zł Net profit in million PLN									
2017	I–XII	5477,1	1394,0	182,0	1686,4	37,8	113,3	298,5	17,0
2018	I–III	1464,0	344,2	67,2	403,7	27,9	8,1	41,3	2,7
	I–VI	3088,3	804,2	130,8	877,4	46,7	32,3	101,7	9,9
	I–IX	4443,4	1060,5	175,9	1347,9	63,6	45,6	208,9	19,8
	I–XII	5697,8	1348,6	256,4	1850,4	67,8	59,5	286,0	19,2
2019	I–III	1518,8	335,6	41,3	434,3	26,7	4,5	72,1	1,8
Strata netto w mln zł Net loss in million PLN									
2017	I–XII	1246,2	82,3	28,9	877,6	58,0	1,1	61,3	21,9
2018	I–III	391,0	24,9	22,9	214,7	1,2	15,2	32,6	7,5
	I–VI	553,4	29,4	20,5	335,4	–	2,4	39,6	12,5
	I–IX	752,3	72,7	22,2	445,8	–	0,6	51,6	15,1
	I–XII	784,8	117,2	37,9	399,7	1,8	0,4	49,6	18,6
2019	I–III	264,3	34,4	17,2	77,4	6,0	13,9	47,9	6,5
Wynik finansowy netto w mln zł Net financial result in million PLN									
2017	I–XII	4230,9	1311,8	153,1	808,7	-20,1	112,2	237,2	-4,9
2018	I–III	1072,9	319,3	44,3	189,0	26,7	-7,2	8,6	-4,8
	I–VI	2534,9	774,8	110,3	542,0	46,7	29,9	62,1	-2,5
	I–IX	3691,1	987,8	153,7	902,1	63,6	45,0	157,3	4,7
	I–XII	4913,0	1231,5	218,5	1450,7	66,0	59,0	236,4	0,6
2019	I–III	1254,5	301,3	24,1	356,9	20,7	-9,4	24,2	-4,7

a Patrz uwagi ogólne pkt 9b oraz uwagi metodologiczne pkt 7–10.
a See general notes item 9b and methodological notes item 7–10.

Tabl. 26. Relacje ekonomiczne w przedsiębiorstwach^a według sekcji PKD
Economic relations in enterprises^a by NACE sections

Okresy Periods	Ogółem Grand total	W tym Of which						
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities
Wskaźnik rentowności sprzedaży brutto w % <i>Gross sales profitability indicator in %</i>								
2017 I–XII	4,9	6,8	4,0	2,9	-2,7	9,3	7,4	0,8
2018 I–III	5,0	7,6	4,9	2,5	1,1	-4,8	2,0	-3,7
I–VI	5,4	8,1	4,7	2,9	2,9	9,1	5,6	0,9
I–IX	5,3	7,8	4,2	3,0	2,2	8,3	7,2	3,9
I–XII	5,3	7,8	4,3	3,2	0,4	8,4	7,9	1,6
2019 I–III	5,1	7,2	3,0	2,4	1,8	-4,3	3,6	-2,7
Wskaźnik poziomu kosztów w % <i>Cost level indicator in %</i>								
2017 I–XII	95,2	92,1	96,2	97,7	100,3	84,9	92,1	99,9
2018 I–III	95,1	92,5	95,0	98,2	93,0	104,3	98,3	103,6
I–VI	94,5	91,1	94,9	97,6	93,8	91,7	95,7	99,4
I–IX	94,8	92,3	95,7	97,3	94,6	92,1	93,3	97,0
I–XII	94,8	92,7	95,9	97,0	95,7	92,4	93,2	98,5
2019 I–III	94,5	92,9	97,4	96,8	95,1	105,8	97,0	104,2
Wskaźnik rentowności obrotu brutto w % <i>Gross turnover profitability indicator in %</i>								
2017 I–XII	4,8	7,9	3,8	2,3	-0,3	15,1	7,9	0,1
2018 I–III	4,9	7,5	5,0	1,8	7,0	-4,3	1,7	-3,6
I–VI	5,5	8,9	5,1	2,4	6,2	8,3	4,3	0,6
I–IX	5,2	7,7	4,3	2,7	5,4	7,9	6,7	3,0
I–XII	5,2	7,3	4,1	3,0	4,3	7,6	6,8	1,5
2019 I–III	5,5	7,1	2,6	3,2	4,9	-5,8	3,0	-4,2

a Patrz uwagi ogólne pkt 9b oraz uwagi metodologiczne pkt 12.
a See general notes item 9b and methodological notes item 12.

Tabl. 26. Relacje ekonomiczne w przedsiębiorstwach^a według sekcji PKD (dok.)
Economic relations in enterprises^a by NACE sections (cont.)

Okresy <i>Periods</i>	Ogółem <i>Grand total</i>	W tym <i>Of which</i>						
		przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	budownictwo <i>construction</i>	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i>	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ <i>accommodation and catering^Δ</i>	informacja i komunikacja <i>information and communication</i>	obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>real estate activities</i>
Wskaźnik rentowności obrotu netto w % <i>Net turnover profitability indicator in %</i>								
2017 I–XII	3,7	6,8	3,4	1,4	-1,1	13,2	6,6	-1,3
2018 I–III	4,0	6,7	4,3	1,4	5,9	-4,8	1,1	-4,8
I–VI	4,5	7,8	4,3	1,9	5,1	7,8	3,8	-1,2
I–IX	4,3	6,6	3,8	2,1	4,5	7,1	6,1	1,5
I–XII	4,2	6,3	3,6	2,4	3,4	6,8	6,0	0,1
2019 I–III	4,6	6,0	2,3	2,8	4,2	-6,5	2,5	-5,2
Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w % <i>First degree financial liquidity indicator in %</i>								
2017 I–XII	40,0	24,9	45,3	33,1	65,1	56,0	42,8	138,9
2018 I–III	43,4	24,2	38,3	39,7	79,3	51,7	63,9	114,7
I–VI	43,9	25,8	32,0	41,9	85,7	42,8	50,3	128,2
I–IX	41,0	18,7	31,0	40,5	95,4	43,6	51,4	251,3
I–XII	42,4	28,1	39,5	40,2	57,3	62,8	67,5	138,5
2019 I–III	44,2	25,4	31,2	45,0	86,0	74,0	74,8	119,0
Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w % <i>Second degree financial liquidity indicator in %</i>								
2017 I–XII	98,5	90,7	121,3	68,2	133,1	95,6	169,3	186,3
2018 I–III	103,7	94,9	115,9	73,8	149,9	89,3	203,0	170,7
I–VI	103,2	95,4	113,0	75,3	171,2	83,6	189,4	183,9
I–IX	101,4	89,0	117,4	73,0	176,2	98,7	215,2	306,2
I–XII	100,5	91,0	121,5	71,6	155,4	124,7	245,7	179,0
2019 I–III	104,2	95,2	106,7	75,6	170,4	118,9	226,3	152,8

a Patrz uwagi ogólne pkt 9b oraz uwagi metodologiczne pkt 12.
a See general notes item 9b and methodological notes item 12.

Tabl. 27. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania krótko- i długoterminowe przedsiębiorstw^a

Stan w końcu okresu

Current assets and short-term and long-term liabilities of non-financial enterprises^a

End of period

Okresy Periods	Aktywa obrotowe Current assets						
	ogółem grand total	zapasy stocks			należności krótkoterminowe short-term receivables		
		razem total	w tym of which		razem total	z tytułu dostaw i usług ^c resulting from deliveries and services ^c	
			produkty gotowe finished products	towary goods			
w milionach złotych in million zlotys							
2017 I–XII	33205,3	7721,4	748,3	4560,1	14429,0	12851,6	
2018 I–III	32695,7	7268,6	752,0	3998,5	13890,1	12380,1	
I–VI	34987,1	8129,0	711,6	4766,7	14644,4	12955,2	
I–IX	34822,5	8018,4	748,9	4493,6	15132,1	13209,6	
I–XII	35286,6	8141,6	788,0	4593,1	15063,2	13332,9	
2019 I–III	33504,5	7101,6	856,6	3641,8	14371,2	12905,0	

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	Aktywa obrotowe (dok.) Current assets (cont.)		Zobowiązania krótkoterminowe ^b Short-term liabilities ^b				Zobowiązania długoterminowe Long-term liabilities
	inwestycje krótkoterminowe short-term investments	krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe short-term prepayments and accruals	razem total	w tym of which			
				kredyty bankowe i pożyczki ^d bank credits and loans ^d	z tytułu dostaw i usług ^c resulting from deliveries and services ^c	z tytułu podatków, ceł, ubez- pieczeń i innych świadczeń on account of taxes, cus- toms duties, insurance and other benefits	
w milionach złotych in million zlotys							
2017 I–XII	9859,9	1195,0	24666,9	2368,7	12732,3	2047,6	10762,1
2018 I–III	9983,3	1553,7	23011,8	4566,3	11113,8	2133,6	10407,1
I–VI	10847,7	1365,9	24705,7	4985,8	11875,3	2187,2	10838,5
I–IX	10258,9	1413,2	25032,6	5025,2	11647,5	2366,7	10913,7
I–XII	10998,0	1083,9	25924,9	5297,5	12442,3	2159,5	11272,8
2019 I–III	10606,8	1424,9	23981,8	4716,0	11282,1	2241,0	11643,5

a Patrz uwagi ogólne pkt 9b oraz uwagi metodologiczne pkt 11. b Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. c Bez względu na okres wymagalności zapłaty. d Bez kredytów i pożyczek wobec jednostek powiązanych.

a See general notes item 9b and methodological notes item 11. b Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. c Regardless the maturity date. d Excluding credits and loans towards related entities.

Tabl. 28. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania przedsiębiorstw według sekcji PKD¹

Stan w końcu okresu

Current assets and liabilities of non-financial enterprises by NACE sections¹

End of period

Wyszczególnienie Specification	ogółem grand total	Aktywa obrotowe Current assets							Zobowiązania krótkoterminowe ² Short-term liabilities ²		
		w tym of which							ogółem grand total	w tym of which	
		zapasy stocks			należności krótkoterminowe short-term receivables		inwestycje krótkoterminowe short-term investments	kredyty bankowe i pożyczki ⁴ bank credits and loans ⁴		z tytułu dostaw i usług resulting from deliveries and services ³	
		razem total	w tym of which		razem total	w tym z tytułu dostaw i usług ³ of which resulting from deliveries and services ³					
			produkty gotowe finished products	towary goods							
w milionach złotych in million zlotys											
Ogółem Total	a	35286,6	8141,6	788,0	4593,1	15063,2	13332,9	10998,0	25924,9	5297,5	12442,3
	b	33504,5	7101,6	856,6	3641,8	14371,2	12905,0	10606,8	23981,8	4716,0	11282,1
w tym: of which:											
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	a	7383,4	2122,7	537,8	162,4	3562,7	3291,1	1588,1	5658,6	824,2	2503,9
	b	7254,5	2000,3	582,3	154,5	3769,3	3492,5	1369,7	5398,0	675,6	2488,4
Budownictwo Construction	a	3644,3	1052,6	69,4	164,3	1534,5	1100,8	739,7	1872,5	269,7	923,0
	b	3135,6	1101,6	136,7	144,3	1201,1	820,1	496,6	1591,7	233,1	667,3
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ Trade; repair of motor vehicles ^Δ	a	13984,9	4608,3	149,0	4225,4	4020,4	3656,5	5139,3	12799,4	3743,9	6297,1
	b	12794,0	3626,9	104,8	3303,1	3628,6	3292,8	5329,0	11847,6	3247,3	5630,4
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	a	607,7	33,6	–	8,6	355,5	277,2	207,7	362,3	29,0	184,7
	b	572,2	26,7	0,5	1,2	260,6	221,7	265,5	308,8	17,5	163,6
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ Accommodation and catering ^Δ	a	221,6	7,5	0,3	2,5	103,2	69,4	104,8	166,9	36,6	86,3
	b	167,4	6,7	–	2,3	57,4	39,6	94,6	127,8	35,6	38,1
Informacja i komunikacja Information and communication	a	1564,3	123,1	14,0	9,8	939,2	844,7	355,5	526,9	85,0	196,6
	b	1615,0	119,2	13,9	12,9	862,9	787,3	426,1	569,7	77,5	227,3
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ Real estate activities	a	220,1	13,4	1,9	0,0	41,4	39,1	141,7	102,3	28,3	50,5
	b	210,0	17,2	1,9	0,0	37,0	32,4	130,2	109,4	25,5	46,0

1 Patrz uwagi ogólne pkt 9b oraz uwagi metodologiczne pkt 11. 2 Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. 3 Bez względu na okres wymagalności zapłaty. 4 Bez kredytów i pożyczek wobec jednostek powiązanych.

¹ See general notes item 9b and methodological notes item 11. 2 Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. 3 Regardless the maturity date. 4 Excluding credits and loans towards related entities.

Bezpieczeństwo publiczne

Public safety

Tabl. 29. Przepięstwa stwierdzone^a i wskaźniki wykrywalności sprawców przestępcstw w okresie I–III 2019 r.
Ascertained crimes^a and rates of detectability of delinquents in crimes in the period I–III 2019

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	Przestępcstwa stwierdzone <i>Ascertained crimes</i>	Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępcstw w % <i>Rate of detectability of delinquents in crimes in %</i>
Ogółem <i>Total</i>	6481	74,4
w tym przestępcstwa: <i>of which crimes:</i>		
o charakterze kryminalnym <i>criminal</i>	4718	70,1
o charakterze gospodarczym <i>commercial</i>	1421	83,7
drogowe <i>traffic</i>	203	98,5
Z ogółem rodzaje przestępcstw: <i>Of total type of crimes:</i>		
przeciwko życiu i zdrowiu <i>against life and health</i>	262	92,4
przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacji <i>against public safety and safety in transport</i>	246	98,8
przeciwko wolności i wolności sumienia <i>against freedom and freedom of conscience</i>	148	80,0
przeciwko rodzinie i opiece <i>against family and guardianship</i>	151	98,7
przeciwko działalności instytucji państwowych oraz samorządu terytorialnego ^b <i>against the activities of state institutions and local self-government^b</i>	165	97,6
przeciwko wymiarowi sprawiedliwości <i>against the judiciary</i>	75	100,0
przeciwko wiarygodności dokumentów <i>against the reliability of documents</i>	857	91,5
przeciwko mieniu <i>against property</i>	3752	64,0
przeciwko obrotowi gospodarczemu ^c <i>against economic activity^c</i>	38	97,4
przeciwko obrotowi pieniędzmi i papierami wartościowymi <i>against money and securities trading</i>	79	0,0
z ustawy o przeciwdziałaniu narkomanii <i>by Law on Counteracting Drug Addiction</i>	446	95,5

a Bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. Patrz uwagi metodologiczne pkt 21. b Łącznie z przestępcstwami z art. 250a kodeksu karnego (korupcja wyborcza) oraz z art. 296a i 296b kodeksu karnego (korupcja na stanowisku kierowniczym i korupcja sportowa). c Z wyłączeniem przestępcstw korupcyjnych z art. 296a i 196b kodeksu karnego.

Uwaga. Dane pobrano z Krajowego Systemu Informacji Policji w dniu 15.04.2019 r.

a Without punishable acts committed by juveniles. See methodological notes item 21. b Including Art. 250a Criminal Code (corruption concerning elections) and Art. 296a and 296b Criminal Code (corruption on the managing post and corruption in sport). c Excluding corruption under Art. 296a and 196b of the Criminal Code.

Note. Data were extracted from the National Police Information System (KSIP) on 15.04.2019.

Tabl. 30. Zdarzenia drogowe
Road traffic events

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	Kolizje <i>Collisions</i>	Wypadki <i>Accidents</i>	Ofiary wypadków <i>Road traffic casualties</i>	
			ogółem <i>total</i>	w tym zabici <i>of which fatalities</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>				
2018 I–III	2406	207	228	9
I–VI	4844	493	537	12
I–IX	7154	723	796	17
I–XII	9875	969	1071	26
2019 I–III	2517	166	177	4
A	104,6	80,2	77,6	44,4

Uwaga. Dane pobrano z Systemu Ewidencji Wypadków i Kolizji w dniu 26.04.2019 r.

Źródło: dane Komendy Głównej Policji.

Note. Data were extracted from the Traffic Casualties and Clashes System (SEWIK) on 26.04.2019.

Source: data of the Police Headquarters.

Tabl. 31. Udział strażników w wykonywaniu zadań w oddziałach Straży Miejskiej w okresie I–III 2019 r.
Participation of guards in tasks executing in the Municipal Police branches in the period I–III 2019

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	Liczba wykonanych służb <i>Number of duties executed</i>			
	ogółem <i>total</i>	samodzielnie <i>independently</i>	wspólnie z Policją <i>together with the Police</i>	
a – w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>				
b – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>				
Ogółem <i>Total</i>	a	13351	13140	211
	b	107,7	109,1	58,3
Oddziały: <i>Branches:</i>				
Śródmieście	a	4026	3910	116
	b	104,4	104,5	100,0
Krowodrza	a	1988	1953	35
	b	95,5	97,7	43,2
Nowa Huta	a	2006	1979	27
	b	89,5	90,8	42,9
Podgórze	a	3141	3108	33
	b	116,0	119,1	33,3
Referat Kontroli Odpadów <i>Department for Control of Waste</i>	a	806	806	–
	b	105,1	105,1	–
Wydział Dowodzenia <i>The Command Section</i>	a	1384	1384	–
	b	185,0	185,8	–

Źródło: dane Straży Miejskiej Miasta Krakowa.

Source: data of the Municipal Police of Kraków.

Tabl. 32. Wybrane zagadnienia z działalności służb Straży Miejskiej
Selected activities of the Municipal Police

Wyszczególnienie <i>Specification</i>		2018				2019
		I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III
a – w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>						
b – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
Liczba wykroczeń <i>Number of offences</i>	a	24309	48080	74803	96808	25359
	b	114,1	108,0	107,9	103,2	104,3
Pouczenia <i>Admonitions</i>	a	14617	28185	43525	56118	14725
	b	103,7	96,5	96,9	92,7	100,7
Wnioski o ukaranie <i>Monitions for penalization</i>	a	755	1702	2667	3793	837
	b	109,9	112,8	109,4	118,7	110,9
Mandaty karne <i>Tickets</i>	a	8937	18193	28611	36897	9797
	b	136,9	131,6	130,3	122,9	109,6
Kwota mandatów w tys. zł <i>Amount of tickets in thousand PLN</i>	a	1101,5	2197,8	3369,8	4383,0	1236,2
	b	155,8	147,4	143,9	134,7	112,2
Średnia kwota mandatu w zł <i>Average amount of ticket in PLN</i>	a	123	121	118	119	126
	b	113,8	112,0	110,4	109,7	102,4
Liczba zatrzymanych: <i>Number of arrested:</i>						
sprawców przestępstw <i>delinquents</i>	a	21	47	75	107	31
	b	65,6	74,6	81,5	87,7	147,6
osób poszukiwanych <i>wanted persons</i>	a	4	10	11	14	1
	b	200,0	250,0	157,1	127,3	25,0
Liczba przyjętych interwencji <i>Number of interventions accepted</i>	a	24504	51616	76477	105016	27674
	b	94,2	102,8	106,4	108,9	112,9

Źródło: dane Straży Miejskiej Miasta Krakowa.
Source: data of the Municipal Police of Kraków.

Tabl. 33. Liczba ujawnionych wykroczeń w poszczególnych kategoriach przez służby Straży Miejskiej
Number of offences disclosed in particular categories by the Municipal Police

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	2018				2019
	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III
a – w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>					
b – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>					
Liczba wykroczeń ogółem <i>Total number of offences</i>	a 24309	48080	74803	96808	25359
	b 114,1	108,0	107,9	103,2	104,3
Z Kodeksu wykroczeń <i>From the Offences Code</i>	a 21613	39878	59941	77984	21600
	b 119,4	108,3	106,4	100,1	99,9
w tym przeciwko: <i>of which against:</i>					
porządkowi i spokojowi publicznemu <i>peace and public order</i>	a 372	907	1516	1936	374
	b 79,3	91,6	103,5	109,4	100,5
bezpieczeństwu osób i mienia <i>persons and property's safety</i>	a 109	233	351	425	101
	b 87,9	109,4	104,5	103,9	92,7
bezpieczeństwu w komunikacji <i>safety of transport</i>	a 19245	33670	49918	65102	18922
	b 128,1	110,9	107,6	99,5	98,3
zdrowiu <i>health</i>	a 1	1	1	1	–
	b x	x	x	100,0	x
obyczajności <i>morals</i>	a 756	1778	2768	3422	843
	b 79,3	99,6	104,5	101,8	111,5
urządzeniom publicznym <i>public devices</i>	a 1121	3243	5318	7023	1343
	b 73,8	94,1	97,9	101,5	119,8
Z ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach <i>From the Law on Keeping Cleanness and Order in gminas</i>	a 742	1752	2571	3241	695
	b 82,3	97,9	95,3	93,5	93,7
Z ustawy o wychowaniu w trzeźwości <i>From the Law on Education in Sobriety</i>	a 1297	4917	9540	11879	2386
	b 79,4	103,7	111,5	119,8	184,0
Z innych pozakodeksowych przepisów o wykroczeniach (np. z ustawy o odpadach, o ochronie środowiska itp.) <i>From other, apart from the code, regulations regarding offences (e.g. from the Law on Waste, on the Environmental Protection etc.)</i>	a 657	1533	2751	3704	678
	b 97,9	130,4	160,6	150,5	103,2

Źródło: dane Straży Miejskiej Miasta Krakowa.
Source: data of the Municipal Police of Kraków.

Kraków na tle województwa i innych miast

Kraków as compared to voivodship and other cities

Tabl. 34. Kraków na tle województwa małopolskiego
Kraków and the Małopolskie Voivodship

Wyszczególnienie <i>Specification</i>		Województwo <i>Voivodship</i>	W tym Kraków <i>Of which Kraków</i>	
		w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>		województwo = 100 <i>voivodship = 100</i>
a – 2018 I–III b – 2018 I–VI c – 2018 I–IX d – 2018 I–XII e – 2019 I–III				
Ludność ¹ ogółem w tys. <i>Total population¹ in thousands</i>	b	3395,7	769,5	22,7
	d	3400,6	771,1	22,7
w tym kobiety <i>of which females</i>	b	1747,4	410,2	23,5
	d	1749,9	411,2	23,5
Przyrost naturalny na 1000 ludności <i>Natural increase per 1000 population</i>	b	1,3	1,5	x
	d	1,6	2,0	x
Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw ogółem w tys. <i>Average paid employment in enterprise sector in thousands</i>	a	498,0	220,2	44,2
	b	499,3	220,2	44,1
	c	500,2	220,3	44,0
	d	500,6	219,5	43,8
	e	523,4	222,4	42,5
Bezrobotni zarejestrowani ¹ w tys. <i>Registered unemployed persons¹ in thousands</i>	a	80,4	13,0	16,2
	b	71,1	12,0	16,9
	c	70,0	11,6	16,6
	d	71,5	11,5	16,0
	e	72,4	11,7	16,1
w tym kobiety <i>of which women</i>	a	44,5	6,7	15,0
	b	41,2	6,3	15,3
	c	41,1	6,2	15,0
	d	41,2	6,0	14,5
	e	40,7	6,0	14,6
Stopa bezrobocia rejestrowanego ^{1,2} w % <i>Registered unemployment rate^{1,2} in %</i>	a	5,3	2,7	x
	b	4,7	2,5	x
	c	4,7	2,4	x
	d	4,7	2,4	x
	e	4,8	2,4	x
Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw w zł <i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector in PLN</i>	a	4591,64	5248,15	114,3
	b	4634,91	5240,98	113,1
	c	4661,61	5244,97	112,5
	d	4696,66	5287,02	112,6
	e	4956,49	5662,03	114,2
Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON ^{1,3} <i>Entities of the national economy in the REGON register^{1,3}</i>	a	381893	139210	36,5
	b	387117	140801	36,4
	c	386608	138731	35,9
	d	391539	140500	35,9
	e	396509	142339	35,9
w tym spółki handlowe z udziałem kapitału zagranicznego ¹ <i>of which commercial companies with foreign capital participation¹</i>	a	6418	5023	78,3
	b	6472	5073	78,4
	c	5558	4492	80,8
	d	5642	4561	80,8
	e	5700	4607	80,8

1 Stan w końcu okresu. 2 Patrz uwagi metodologiczne pkt 4. 3 Patrz uwagi ogólne pkt 7.
1 End of period. 2 See methodological notes item 4. 3 See general notes item 7.

Tabl. 34. Kraków na tle województwa małopolskiego (cd.)

Kraków and the Małopolskie Voivodship (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Województwo Voivodship	W tym Kraków Of which Kraków		
		w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	województwo = 100 voivodship = 100	
a – 2018 I–III				
b – 2018 I–VI				
c – 2018 I–IX				
d – 2018 I–XII				
e – 2019 I–III				
Produkcja sprzedana przemysłu ⁴ ogółem w mln zł Total sold production of industry ⁴ in million PLN	a	23974,9	7517,0	31,4
	b	50333,0	15469,7	30,7
	c	76275,1	23122,0	30,3
	d	103217,4	31004,4	30,0
	e	27419,4	7505,2	27,4
na 1 zatrudnionego w tys. zł per 1 employed person in thousand PLN	a	122,1	141,8	116,2
	b	254,7	291,8	114,6
	c	385,5	437,0	113,4
	d	520,3	586,2	112,7
	e	128,6	140,5	109,3
Produkcja sprzedana budownictwa ⁴ ogółem w mln zł Total sold production of construction ⁴ in million PLN	a	3464,6	1757,5	50,7
	b	8494,9	4357,6	51,3
	c	14145,3	7166,7	50,7
	d	20861,7	10473,5	50,2
	e	3832,5	1811,2	47,3
na 1 zatrudnionego w tys. zł per 1 employed person in thousand PLN	a	85,3	107,3	125,8
	b	209,8	264,9	126,3
	c	346,4	436,0	125,9
	d	510,8	636,3	124,6
	e	89,0	107,0	120,2
w tym produkcja budowlano-montażowa w mln zł of which construction and assembly production in million PLN	a	1718,0	821,0	47,8
	b	4200,4	1934,2	46,0
	c	6868,1	3073,2	44,7
	d	10301,4	4556,2	44,2
	e	1742,3	736,1	42,2
Nakłady inwestycyjne ⁴ w mln zł Investment outlays ⁴ in million PLN	a	1301,0	685,7	52,7
	b	3361,1	1729,5	51,5
	c	5645,7	2865,4	50,8
	d	8774,1	4588,9	52,3
	e	2013,7	768,6	38,2
Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed	a	4555*	2235	49,1*
	b	8701*	4506	51,8
	c	12961*	6646	51,3
	d	18220*	9606*	52,7*
	e	5625	3500	62,2
w tym mieszkania przeznaczone na sprzedaż lub wynajem of which dwellings for sale or rent	a	2401*	2054	85,5
	b	5005*	4226	84,4
	c	7593*	6277	82,7*
	d	10909*	9131*	83,7*
	e	3702	3381	91,3
Przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania oddanego do użytkowania w m ² Average usable floor area of dwelling completed in m ²	a	100,1*	58,5*	x
	b	96,7	58,4	x
	c	96,0*	57,7	x
	d	94,5*	57,2	x
	e	89,1	58,0	x

4 Ceny bieżące.

4 Current prices.

Tabl. 34. Kraków na tle województwa małopolskiego (dok.)
Kraków and the Małopolskie Voivodship (cont.)

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	Województwo <i>Voivodship</i>		W tym Kraków <i>Of which Kraków</i>	
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>		województwo = 100 <i>voivodship = 100</i>	
a – 2018 I–III b – 2018 I–VI c – 2018 I–IX d – 2018 I–XII e – 2019 I–III				
Przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania oddanego do użytkowania w m ² (dok.) <i>Average usable floor area of dwelling completed in m² (cont.)</i>				
w tym mieszkania przeznaczonego na sprzedaż lub wynajem <i>of which dwellings for sale or rent</i>	a	55,2	49,8	x
	b	56,7	52,1	x
	c	57,2	52,0	x
	d	57,1*	52,0*	x
	e	57,6	54,3	x
Relacje ekonomiczne w sektorze przedsiębiorstw ogółem w %: <i>Economic relations in enterprise sector total in %:</i>				
wskaznik poziomu kosztów <i>cost level indicator</i>	a	94,9	95,1	x
	b	94,1	94,5	x
	c	94,1	94,8	x
	d	94,6	94,8	x
	e	93,8	94,5	x
wskaznik rentowności obrotu brutto <i>gross turnover profitability indicator</i>	a	5,1	4,9	x
	b	5,9	5,5	x
	c	5,9	5,2	x
	d	5,4	5,2	x
	e	6,2	5,5	x
wskaznik rentowności obrotu netto <i>net turnover profitability indicator</i>	a	4,3	4,0	x
	b	5,0	4,5	x
	c	5,0	4,3	x
	d	4,5	4,2	x
	e	5,3	4,6	x
Przestępstwa stwierdzone ogółem <i>Total ascertained crimes</i>	a	23904	4978	20,8
	b	47184	9786	20,7
	c	59798	13943	23,3
	d	74697	18109	24,2
	e	27628 ⁵	6481 ⁵	23,5
Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw w % <i>Rate of detectability of delinquents in crimes in %</i>	a	86,1	64,9	x
	b	85,0	63,9	x
	c	82,4	62,6	x
	d	79,4	58,1	x
	e	88,2 ⁵	74,4 ⁵	x
Wypadki drogowe <i>Road traffic accidents</i>	a	635	207	32,6
	b	1561	493	31,6
	c	2482	723	29,1
	d	3404	969	28,5
	e	557 ⁶	166 ⁶	29,8
Produkt krajowy brutto na 1 mieszkańca w zł ⁷ <i>Gross domestic product per capita in PLN⁷</i>	2010	32909	58542	177,9
	2015	42172	76333	181,0
	2016	43865	80353	183,2

5 Dane pobrano z KSIP w dniu 15.04.2019 r. 6 Dane pobrano z SEWIK w dniu 26.04.2019 r. 7 Patrz uwagi metodologiczne pkt 33.
 5 Data were extracted from KSIP on 15.04.2019. 6 Data were extracted from SEWIK on 26.04.2019. 7 See methodological notes item 33.

Tabl. 35. Kraków na tle miast wojewódzkich w Polsce

I. Ludność^a

Kraków and voivodship cities in Poland

I. Population^a

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	2016		2017		2018	
	I–XII	I–VI	I–XII	I–VI	I–XII	I–XII
Ludność ogółem w tys. <i>Total population in thousands</i>						
Białystok	296,6	297,1	297,3	297,4	297,5	
Bydgoszcz	353,9	353,2	352,3	351,3	350,2	
Gdańsk	463,8	464,3	464,3	464,8	466,6	
Gorzów Wielkopolski	124,0	124,0	124,3	124,2	123,9	
Katowice	298,1	297,2	296,3	295,4	294,5	
Kielce	197,7	197,3	196,8	196,3	195,8	
Kraków	765,3	766,7	767,3	769,5	771,1	
Lublin	340,5	340,2	339,9	339,8	339,7	
Łódź	696,5	693,8	690,4	687,7	685,3	
Olsztyn	173,0	173,0	173,1	173,1	172,4	
Opole	118,7	128,1	128,1	128,2	128,1	
Poznań	540,4	539,5	538,6	537,6	536,4	
Rzeszów	187,4	189,1	189,7	190,8	191,6	
Szczecin	404,9	404,4	403,9	403,3	402,5	
Toruń	202,5	202,5	202,6	202,5	202,1	
Warszawa	1754,0	1758,1	1764,6	1769,5	1778,0	
Wrocław	637,7	638,4	638,6	639,3	640,6	
Zielona Góra	139,3	139,6	139,8	140,1	140,3	
Przyrost naturalny na 1000 ludności <i>Natural increase per 1000 population</i>						
Białystok	2,5	3,2	3,4	2,1	2,7	
Bydgoszcz	-1,3	-1,7	-1,3	-3,3	-2,5	
Gdańsk	1,4	0,7	1,4	-0,3	0,5	
Gorzów Wielkopolski	0,0	0,3	0,1	-3,0	-1,8	
Katowice	-2,5	-4,2	-3,2	-3,6	-2,8	
Kielce	-1,4	-1,0	-0,8	-2,2	-1,7	
Kraków	2,2	1,4	2,0	1,5	2,0	
Lublin	0,4	-0,2	0,1	-0,4	0,2	
Łódź	-5,0	-6,2	-5,5	-6,3	-5,6	
Olsztyn	0,8	1,3	2,2	1,7	2,3	
Opole	0,6	0,3	0,9	-1,1	0,1	
Poznań	1,0	0,7	1,5	0,2	0,7	
Rzeszów	3,7	4,0	4,2	3,9	4,2	
Szczecin	-1,4	-2,4	-1,6	-3,4	-2,7	
Toruń	0,9	0,3	0,7	-0,2	0,0	
Warszawa	1,4	0,3	1,2	0,6	0,9	
Wrocław	1,0	-0,1	0,4	0,1	0,8	
Zielona Góra	0,5	0,7	0,7	0,2	0,2	

a Stan w końcu okresu.

a End of period.

Tabl. 35. Kraków na tle miast wojewódzkich w Polsce (cd.)
II. Rynek pracy
Kraków and voivodship cities in Poland (cont.)
II. Labour market

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	2018				2019
	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III
Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw w tys. <i>Average paid employment in enterprise sector in thousands</i>					
Ogółem <i>Total</i>					
Białystok	36,7	36,9	37,1	37,1	38,9
Bydgoszcz	57,3	57,5	57,2	57,4	62,0
Gdańsk	98,2	99,3	100,1	100,7	106,6
Gorzów Wielkopolski	22,0	22,0	22,0	22,0	22,2
Katowice	126,4	126,8	127,1	126,2	127,9
Kielce	36,1	36,0	35,9	36,1	36,5
Kraków	220,2	220,2	220,3	219,5	222,4
Lublin	65,4	66,2	66,1	66,3	69,3
Łódź	130,6	132,8	133,0	133,3	136,8
Olsztyn	28,1	28,1	28,1	28,1	28,0
Opole	24,8	25,2	27,3	27,3	28,4
Poznań	158,8	158,9	159,2	158,9	165,5
Rzeszów	42,0	42,3	42,3	42,6	43,5
Szczecin	49,3	49,4	50,1	50,1	51,5
Toruń	39,7	39,7	39,8	39,7	39,5
Warszawa	1058,1	1060,0	1063,5	1066,8	1079,1
Wrocław	188,7	185,4	187,5	187,2	189,4
Zielona Góra	23,4	24,0	24,1	24,3	25,0
w tym: Przemysł <i>of which: Industry</i>					
Białystok	11,6	11,5	11,6	11,7	12,4
Bydgoszcz	29,4	29,4	29,3	29,6	29,5
Gdańsk	27,5	27,4	27,7	28,2	30,6
Gorzów Wielkopolski	11,0	11,1	11,1	11,0	11,1
Katowice	63,1	63,0	62,1	61,5	62,7
Kielce	13,3	13,4	13,4	13,4	13,3
Kraków	53,0	53,0	52,9	52,9	53,4
Lublin	26,2	27,1	27,1	27,1	27,3
Łódź	45,3	47,0	46,8	46,8	46,7
Olsztyn	10,8	10,8	10,7	10,7	10,7
Opole	9,8	10,0	10,5	10,7	11,4
Poznań	51,6	51,5	52,3	52,0	55,1
Rzeszów	14,8	15,1	15,1	15,2	15,5
Szczecin	14,8	15,0	14,9	14,9	15,1
Toruń	14,3	14,2	14,2	14,1	14,3
Warszawa	182,2	182,8	182,6	182,6	177,5
Wrocław	41,5	39,6	39,9	39,8	40,7
Zielona Góra	7,9	8,4	8,4	8,6	8,6

Tabl. 35. Kraków na tle miast wojewódzkich w Polsce (cd.)

II. Rynek pracy (cd.)

Kraków and voivodship cities in Poland (cont.)

II. Labour market (cont.)

Wyszczególnienie Specification	2018				2019
	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III
Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw w tys. (cd.) Average paid employment in enterprise sector in thousands (cont.)					
Budownictwo Construction					
Białystok	3,7	3,9	3,9	4,0	4,1
Bydgoszcz	3,1	3,1	3,0	3,1	3,4
Gdańsk	8,7	8,7	8,7	8,6	8,8
Gorzów Wielkopolski	1,4	1,3	1,4	1,4	1,5
Katowice	7,4	7,6	8,4	8,4	8,4
Kielce	3,7	3,6	3,6	3,6	3,5
Kraków	16,4	16,5	16,4	16,5	16,9
Lublin	5,4	5,3	5,2	5,2	5,7
Łódź	5,6	5,6	5,5	5,7	5,7
Olsztyn	2,0	2,0	2,0	2,0	1,8
Opole	1,9	2,0	2,2	2,2	2,3
Poznań	7,6	7,5	7,5	7,5	7,9
Rzeszów	5,0	5,0	5,0	4,9	5,1
Szczecin	3,9	3,8	3,9	4,0	3,9
Toruń	2,9	3,1	3,0	3,0	2,7
Warszawa	51,7	53,2	53,3	54,0	54,4
Wrocław	9,0	9,3	9,3	9,6	9,9
Zielona Góra	1,8	1,8	1,8	1,8	2,0

Handel; naprawa pojazdów samochodowych^A
Trade; repair of motor vehicles^A

Białystok	11,2	11,2	11,3	11,3	11,9
Bydgoszcz	8,1	8,3	8,2	8,2	8,3
Gdańsk	18,2	18,3	18,3	18,5	19,3
Gorzów Wielkopolski	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
Katowice	16,9	17,0	16,6	16,8	17,0
Kielce	10,3	10,2	10,2	10,2	10,5
Kraków	61,5	60,8	60,3	59,8	57,4
Lublin	19,9	19,9	19,9	19,9	21,4
Łódź	37,7	37,7	37,8	37,6	38,7
Olsztyn	6,4	6,4	6,4	6,5	6,3
Opole	4,6	4,6	4,7	4,7	5,0
Poznań	44,3	44,7	44,6	44,7	45,2
Rzeszów	10,4	10,3	10,4	10,6	10,5
Szczecin	8,7	8,6	8,6	8,5	8,4
Toruń	10,5	11,0	11,2	11,3	11,9
Warszawa	227,8	228,0	229,6	229,0	237,9
Wrocław	38,8	38,8	40,3	39,9	40,0
Zielona Góra	5,7	5,7	5,7	5,7	6,1

Tabl. 35. Kraków na tle miast wojewódzkich w Polsce (cd.)

II. Rynek pracy (cd.)

Kraków and voivodship cities in Poland (cont.)

II. Labour market (cont.)

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	2018				2019
	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III
Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw w tys. (dok.) <i>Average paid employment in enterprise sector in thousands (cont.)</i>					
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>					
Białystok	2,8	2,7	2,7	2,7	2,9
Bydgoszcz	3,0	3,0	3,0	3,0	3,2
Gdańsk	8,4	8,4	8,4	8,5	9,2
Gorzów Wielkopolski	1,7	1,7	1,7	1,6	1,7
Katowice	7,9	7,9	8,2	8,2	8,5
Kielce	1,4	1,3	1,3	1,2	1,2
Kraków	10,2	10,4	10,5	10,4	10,8
Lublin	3,5	3,5	3,4	3,4	3,6
Łódź	7,0	6,8	6,8	6,8	7,1
Olsztyn	1,5	1,6	1,6	1,6	1,6
Opole	2,7	2,7	2,7	2,7	2,8
Poznań	7,9	8,1	7,8	7,8	8,3
Rzeszów	1,3	1,3	1,3	1,3	1,5
Szczecin	7,8	7,9	7,9	7,9	8,1
Toruń	3,6	3,1	3,0	2,9	2,7
Warszawa	215,5	216,8	217,2	218,1	224,1
Wrocław	7,3	7,4	7,5	7,5	7,9
Zielona Góra	2,2	2,2	2,1	2,2	2,4
Zakwaterowanie i gastronomia ^A <i>Accommodation and catering^A</i>					
Białystok	1,2	1,2	1,2	1,1	1,1
Bydgoszcz	1,1	1,1	1,2	1,2	1,3
Gdańsk	2,0	2,0	2,2	2,2	2,5
Gorzów Wielkopolski	0,5	0,5	0,5	0,4	0,5
Katowice	0,9	0,9	1,0	0,9	0,9
Kielce	0,9	0,8	0,8	0,9	0,9
Kraków	7,9	7,9	7,9	8,0	8,2
Lublin	1,1	1,1	1,1	1,1	1,4
Łódź	2,5	2,6	2,7	2,7	3,3
Olsztyn	0,6	0,7	0,7	0,7	0,8
Opole	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
Poznań	2,5	2,5	2,4	2,5	2,5
Rzeszów	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
Szczecin	1,5	1,4	1,5	1,5	1,6
Toruń	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0
Warszawa	28,0	28,5	29,0	28,9	28,7
Wrocław	10,3	10,4	10,5	10,4	11,2
Zielona Góra	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5

Tabl. 35. Kraków na tle miast wojewódzkich w Polsce (cd.)

II. Rynek pracy (dok.)

Kraków and voivodship cities in Poland (cont.)

II. Labour market (cont.)

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	2018				2019
	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III
Bezrobotni zarejestrowani ^a w tys. <i>Registered unemployed persons^a in thousands</i>					
Białystok	9,2	8,5	8,1	8,0	8,2
Bydgoszcz	6,6	6,2	6,1	6,0	6,1
Gdańsk	7,1	6,6	6,5	6,6	6,9
Gorzów Wielkopolski	1,6	1,4	1,4	1,5	1,4
Katowice	4,7	4,0	3,8	3,6	3,8
Kielce	6,8	6,0	5,9	6,0	6,2
Kraków	13,0	12,0	11,6	11,5	11,7
Lublin	11,0	10,3	10,0	10,1	10,3
Łódź	22,1	20,6	19,9	19,3	19,9
Olsztyn	4,0	3,3	3,2	3,1	3,0
Opole	3,0	2,7	2,6	2,6	2,5
Poznań	5,2	4,6	4,4	4,2	4,6
Rzeszów	7,0	6,7	6,6	6,6	6,7
Szczecin	5,6	4,7	4,6	4,6	4,7
Toruń	4,8	4,4	4,4	4,5	4,4
Warszawa	25,3	22,8	21,2	19,4	19,7
Wrocław	8,4	7,7	7,4	7,2	7,4
Zielona Góra	2,3	2,1	2,2	2,3	2,3
Stopa bezrobocia rejestrowanego ^a w % <i>Registered unemployed rate^a in %</i>					
Białystok	7,1	6,6	6,3	6,2	6,3
Bydgoszcz	3,9	3,7	3,6	3,6	3,6
Gdańsk	3,0	2,6	2,6	2,6	2,7
Gorzów Wielkopolski	2,8	2,5	2,4	2,6	2,5
Katowice	2,2	1,8	1,7	1,6	1,7
Kielce	6,1	5,4	5,3	5,4	5,5
Kraków	2,7	2,5	2,4	2,4	2,4
Lublin	6,1	5,7	5,5	5,5	5,6
Łódź	6,3	5,8	5,7	5,5	5,6
Olsztyn	4,3	3,7	3,5	3,4	3,3
Opole	3,9	3,5	3,3	3,3	3,2
Poznań	1,4	1,3	1,2	1,2	1,3
Rzeszów	5,7	5,3	5,2	5,2	5,2
Szczecin	3,2	2,6	2,6	2,5	2,6
Toruń	5,1	4,7	4,7	4,8	4,6
Warszawa	1,9	1,7	1,6	1,5	1,5
Wrocław	2,2	2,0	1,9	1,8	1,9
Zielona Góra	3,5	3,2	3,3	3,4	3,3

a Stan w końcu okresu.

a End of period.

Tabl. 35. Kraków na tle miast wojewódzkich w Polsce (cd.)

III. Wynagrodzenia w sektorze przedsiębiorstw

Kraków and voivodship cities in Poland (cont.)

III. Wages and salaries in enterprise sector

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	2018				2019
	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III
Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw w zł <i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector in PLN</i>					
Białystok	3791,96	3817,07	3878,07	3931,91	4036,34
Bydgoszcz	4088,96	4151,86	4203,60	4258,15	4802,98
Gdańsk	5826,27	5750,17	5758,14	5830,55	6267,63
Gorzów Wielkopolski	3886,71	3930,71	3981,28	4042,84	4113,33
Katowice	5292,63	5329,31	5378,13	5672,36	6249,60
Kielce	3966,13	3988,97	4033,71	4092,43	4187,03
Kraków	5248,15	5240,98	5244,97	5287,02	5662,03
Lublin	4550,89	4420,27	4428,39	4509,45	4738,02
Łódź	4425,67	4457,06	4512,17	4603,88	4687,01
Olsztyn	4323,61	4301,91	4317,43	4342,21	4607,76
Opole	4494,84	4517,96	4515,67	4610,50	4747,81
Poznań	5315,00	5425,31	5379,34	5405,94	5637,29
Rzeszów	4633,16	4618,50	4698,78	4793,73	4930,05
Szczecin	4853,35	4903,74	4928,28	5012,02	5168,43
Toruń	4427,64	4428,88	4518,30	4607,28	4734,46
Warszawa	6104,54	6123,16	6090,25	6154,65	6447,04
Wrocław	5070,06	5069,92	5120,16	5156,26	5396,97
Zielona Góra	3974,30	4007,73	4065,18	4121,05	4284,54
w tym: Przemysł <i>of which: Industry</i>					
Białystok	3765,67	3793,90	3842,08	3883,14	4015,32
Bydgoszcz	4389,36	4469,51	4511,96	4555,08	4747,01
Gdańsk	6664,09	6513,54	6451,76	6521,89	7218,00
Gorzów Wielkopolski	4526,39	4575,79	4591,31	4651,49	4708,34
Katowice	6000,36	6050,00	6123,76	6653,14	7511,04
Kielce	4076,33	4098,40	4160,60	4256,37	4380,95
Kraków	5869,72	5758,37	5770,23	5786,48	6192,91
Lublin	5554,06	5202,66	5225,06	5328,54	5864,17
Łódź	4363,55	4474,91	4531,44	4594,45	4803,23
Olsztyn	5655,84	5472,06	5415,47	5394,64	5981,14
Opole	5287,16	5285,46	5259,28	5326,81	5510,92
Poznań	6395,18	6590,86	6450,60	6396,72	6487,12
Rzeszów	4903,63	4911,16	4971,08	5092,91	5278,58
Szczecin	5076,51	5115,14	5147,06	5256,18	5374,74
Toruń	4650,67	4571,41	4647,16	4679,13	5027,03
Warszawa	5948,09	5992,09	5939,03	5992,63	6251,18
Wrocław	5933,44	5861,06	5876,07	5917,46	6275,78
Zielona Góra	4316,27	4332,39	4414,37	4450,07	4614,93

Tabl. 35. Kraków na tle miast wojewódzkich w Polsce (cd.)
III. Wynagrodzenia w sektorze przedsiębiorstw (cd.)
Kraków and voivodship cities in Poland (cont.)
III. Wages and salaries in enterprise sector (cont.)

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	2018				2019
	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III
Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw w zł (cd.) <i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector in PLN (cont.)</i>					
Budownictwo <i>Construction</i>					
Białystok	4004,78	4167,90	4276,45	4318,75	4099,32
Bydgoszcz	3853,59	3937,60	4048,42	4132,38	4338,33
Gdańsk	5267,21	5261,73	5430,42	5447,54	5056,88
Gorzów Wielkopolski	3855,27	3840,34	4140,19	4243,77	4249,10
Katowice	4639,98	4671,10	5114,85	5129,96	5075,82
Kielce	3902,79	3899,64	3957,89	4007,09	3944,31
Kraków	4624,40	4768,18	4891,59	4968,16	5076,09
Lublin	3851,83	3954,28	4081,59	4110,93	4044,47
Łódź	4263,03	4428,27	4480,34	4537,43	4490,73
Olsztyn	3764,62	3770,95	3859,70	3986,40	4088,70
Opole	4452,46	4415,19	4429,83	4556,09	4596,23
Poznań	5303,12	5565,02	5623,44	5662,54	5648,78
Rzeszów	4088,69	4260,09	4477,78	4483,81	4314,04
Szczecin	4946,06	5020,22	5072,46	5104,03	5331,69
Toruń	4620,94	4550,39	4811,49	4900,73	4542,84
Warszawa	6518,46	6760,53	6725,39	6789,89	6624,55
Wrocław	4725,60	4836,32	5041,51	5143,49	5141,18
Zielona Góra	3569,41	3580,52	3727,85	3825,68	4270,14
Handel; naprawa pojazdów samochodowych^A <i>Trade; repair of motor vehicles^A</i>					
Białystok	3904,00	3901,94	3956,96	4022,42	4185,69
Bydgoszcz	4078,39	4136,83	4196,06	4272,31	4351,34
Gdańsk	5462,85	5367,88	5383,20	5442,89	5791,14
Gorzów Wielkopolski	3436,65	3459,97	3501,28	3543,59	3710,17
Katowice	4697,72	4702,14	4720,70	4767,69	5005,78
Kielce	3967,80	4014,37	4052,20	4079,65	4232,08
Kraków	4020,02	4039,69	4085,39	4121,63	4471,45
Lublin	3535,97	3568,62	3525,65	3585,61	3738,49
Łódź	4473,46	4404,49	4449,63	4621,07	4637,89
Olsztyn	3542,23	3654,76	3714,96	3746,29	3886,50
Opole	4450,35	4517,55	4572,43	4674,71	4827,41
Poznań	4476,44	4598,58	4579,53	4646,39	5162,01
Rzeszów	3628,11	3653,55	3705,14	3872,11	4018,24
Szczecin	4295,62	4429,44	4499,27	4542,71	4751,58
Toruń	4606,62	4618,21	4724,29	4836,77	4927,22
Warszawa	6451,96	6442,07	6334,58	6348,85	6751,04
Wrocław	4507,57	4543,48	4628,98	4662,77	4648,74
Zielona Góra	3823,10	3868,26	3930,66	4009,79	4105,90

Tabl. 35. Kraków na tle miast wojewódzkich w Polsce (cd.)
III. Wynagrodzenia w sektorze przedsiębiorstw (dok.)
Kraków and voivodship cities in Poland (cont.)
III. Wages and salaries in enterprise sector (cont.)

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	2018				2019
	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III
Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw w zł (dok.) <i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector in PLN (cont.)</i>					
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>					
Białystok	3574,86	3559,48	3658,81	3663,04	3852,64
Bydgoszcz	3711,38	3749,43	3830,29	3907,33	3871,62
Gdańsk	5640,73	5985,38	5957,55	6057,56	5056,50
Gorzów Wielkopolski	3416,70	3543,26	3633,62	3709,73	3744,35
Katowice	4069,09	4184,57	4280,66	4356,13	4541,58
Kielce	3549,68	3594,77	3632,63	3718,03	3555,80
Kraków	3561,53	3626,21	3683,43	3706,18	3852,24
Lublin	3849,41	3802,30	3833,56	3842,92	3752,25
Łódź	4418,47	4435,17	4535,03	4581,41	4605,47
Olsztyn	3460,63	3528,35	3590,21	3633,20	3501,17
Opole	3764,80	3806,45	3852,20	3926,53	3986,99
Poznań	4539,35	4565,06	4729,69	4774,72	4664,35
Rzeszów	3694,30	3719,24	3818,45	3880,91	3760,90
Szczecin	4650,77	4625,17	4674,02	4801,58	4841,44
Toruń	3726,10	3754,08	3779,64	3899,19	4056,68
Warszawa	4646,80	4733,46	4797,20	5016,54	4932,98
Wrocław	4509,78	4654,22	4644,72	4775,58	4754,90
Zielona Góra	3538,99	3552,12	3651,45	3679,18	3772,97
Zakwaterowanie i gastronomia ^A <i>Accommodation and catering^A</i>					
Białystok	2656,44	2729,74	2741,97	2764,83	2869,74
Bydgoszcz	3392,16	3445,98	3591,19	3635,06	3763,69
Gdańsk	3020,46	3171,95	3197,14	3200,10	3225,07
Gorzów Wielkopolski	3092,66	3139,15	3248,09	3288,70	3337,52
Katowice	2996,80	3047,16	3021,32	3088,92	3275,45
Kielce	3208,00	3262,33	3318,65	3309,23	3382,36
Kraków	3140,66	3159,43	3167,85	3184,43	3269,12
Lublin	3235,84	3209,72	3182,87	3152,62	2982,99
Łódź	2600,37	2622,08	2955,70	3018,83	3483,75
Olsztyn	3414,20	3468,16	3628,43	3622,22	3543,23
Opole	2449,36	2472,21	2554,33	2546,90	2635,58
Poznań	3408,17	3398,73	3395,94	3403,11	3413,51
Rzeszów	2992,32	2998,28	3074,10	3085,01	3258,40
Szczecin	3477,70	3557,95	3706,99	3735,56	3668,86
Toruń	3003,40	3220,68	3372,01	3381,16	3294,89
Warszawa	4278,19	4234,52	4276,98	4261,04	4523,31
Wrocław	4144,22	3991,72	4025,19	4015,26	4463,38
Zielona Góra	2705,14	2773,24	2824,54	2793,75	2963,66

Tabl. 35. Kraków na tle miast wojewódzkich w Polsce (cd.)

IV. Mieszkania oddane do użytkowania

Kraków and voivodship cities in Poland (cont.)

IV. Dwellings completed

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	2018				2019
	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III
Mieszkania oddane do użytkowania ogółem <i>Total dwellings completed</i>					
Białystok	263	717	1263	1928*	369
Bydgoszcz	393	589	852	1139	329
Gdańsk	844	1894	4563	6851*	1059
Gorzów Wielkopolski	98	397	618	723	106
Katowice	186	376	639	894	411
Kielce	370	519	880	896	315
Kraków	2235	4506	6646	9606*	3500
Lublin	1212	1651	2091	2889*	920
Łódź	589	995	1894	2800*	1017
Olsztyn	156	316	401	663*	221
Opole	204	366	606	795*	239
Poznań	821	2131	3111	4012*	994
Rzeszów	270	720	1714	2307*	579
Szczecin	814	1298	1884	2300*	869
Toruń	141	361	570	990	323
Warszawa	5753	10083	16835	23498*	4822
Wrocław	2231	4294	7073	9446*	2775
Zielona Góra	151	257	395	1216*	152
Przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania oddanego do użytkowania w m ² <i>Average usable floor area of dwelling completed in m²</i>					
Białystok	82,3	69,1	69,4	70,1*	75,0
Bydgoszcz	57,1	57,2	58,4	59,1	58,2
Gdańsk	64,3	62,0	57,2	55,9*	62,2
Gorzów Wielkopolski	64,3	60,9	59,1	59,5	64,5
Katowice	80,1	77,2	72,5	73,4*	61,1
Kielce	66,2	68,3	65,9	67,2	72,2
Kraków	58,5*	58,4	57,7	57,2	58,0
Lublin	59,2	60,2	61,4	61,0*	61,6
Łódź	72,2	76,9	72,1	70,9*	72,6
Olsztyn	60,5	65,0	67,8	64,8*	62,0
Opole	64,6	71,1	75,1	74,5*	67,4
Poznań	63,6	61,9	62,1	63,1*	66,6
Rzeszów	82,5	74,6	66,3	68,3*	72,4
Szczecin	65,4	64,5	64,4	64,0	62,4
Toruń	66,5	65,2	66,0	61,6	51,8
Warszawa	59,6	61,1	59,8	59,5*	60,3
Wrocław	56,4	59,3	56,9	57,6	55,1
Zielona Góra	90,9	92,3	91,9	73,2*	104,5

Tabl. 35. Kraków na tle miast wojewódzkich w Polsce (cd.)
V. Finanse przedsiębiorstw
Kraków and voivodship cities in Poland (cont.)
V. Finances of enterprises

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	2018				2019
	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III
Wskaźnik poziomu kosztów w % <i>Cost level indicator in %</i>					
Białystok	96,9	97,0	96,6	96,5	.
Bydgoszcz	95,9	95,6	96,4*	95,6	.
Gdańsk	95,8	93,9	94,2	94,8	.
Gorzów Wielkopolski	96,4	96,8	96,7	97,0	.
Katowice	96,3	94,9	96,5	96,9	.
Kielce	95,0	95,5	95,6	95,3	.
Kraków	95,1	94,5	94,8	94,8	94,5
Lublin	92,0	92,0	92,5	92,6	.
Łódź	94,8	94,8	94,7	94,4	.
Olsztyn	91,1	94,3	94,8	95,7	.
Opole	96,1	96,3	96,1	95,8	.
Poznań	94,6	94,8	94,0	94,9	.
Rzeszów	97,0	96,3	96,1	98,4	.
Szczecin	94,8	97,4	94,9	95,8	.
Toruń	96,9	96,2	95,3*	97,0	.
Warszawa	95,5	94,7	94,7	95,6	.
Wrocław	97,1	96,2	96,4	97,9	.
Zielona Góra	93,7	97,4	96,7	96,6	.
Wskaźnik rentowności obrotu netto w % <i>Net turnover profitability indicator in %</i>					
Białystok	2,6	2,5	2,9	2,9	.
Bydgoszcz	3,4	3,5	2,9*	3,5	.
Gdańsk	3,2	5,0	4,8	4,3	.
Gorzów Wielkopolski	3,1	2,7	2,9	2,2	.
Katowice	3,0	4,2	2,8	2,4	.
Kielce	4,3	3,9	3,8	3,8	.
Kraków	4,0	4,5	4,3	4,2	4,6
Lublin	6,5	6,5	6,0	6,0	.
Łódź	4,1	4,2	4,3	4,6	.
Olsztyn	6,5	3,7	3,9	3,4	.
Opole	3,2	3,1	3,3	3,6	.
Poznań	4,3	4,2	5,0	4,1	.
Rzeszów	1,8	2,9	2,9	0,5	.
Szczecin	4,4	4,4	4,3	3,2	.
Toruń	2,4	3,2	3,9*	2,5	.
Warszawa	3,5	4,3	4,4	3,5	.
Wrocław	2,3	3,2	2,8	1,3	.
Zielona Góra	5,1	2,2	2,8	2,9	.

Tabl. 35. Kraków na tle miast wojewódzkich w Polsce (cd.)

VI. Podmioty gospodarki narodowej¹ w rejestrze REGON

Stan w końcu miesiąca

Kraków and voivodship cities in Poland (cont.)

VI. Entities of the national economy¹ in the REGON register

End of month

Wyszczególnienie Specification		Ogółem Total	W tym Of which					
			przemysł ² industry ²	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	
a – III 2018 b – VI 2018 c – IX 2018 d – XII 2018 e – III 2019	Białystok	a	35486	2493	3719	8612	2511	751
		b	35925	2503	3825	8671	2531	756
		c	35570	2446	3850	8367	2547	757
		d	35926	2431	3900	8396	2569	767
		e	36279	2449	3979	8392	2582	776
Bydgoszcz		a	42898	3831	4212	9970	2702	935
		b	43337	3879	4299	9976	2705	953
		c	42022	3635	4088	9479	2702	945
		d	42229	3417	4145	9460	2732	947
		e	42598	3676	4202	9409	2765	973
Gdańsk		a	77971	7545	7385	13812	4921	2308
		b	78986	7603	7550	13846	4986	2390
		c	76193	7039	7160	12657	4923	2372
		d	77037	7077	7247	12636	4947	2413
		e	77786	7121	7392	12623	4946	2459
Gorzów Wielkopolski		a	17889	1304	2178	4117	1402	476
		b	17969	1298	2212	4114	1410	480
		c	17472	1202	2164	3909	1388	465
		d	17552	1208	2173	3891	1408	471
		e	17668	1207	2233	3871	1421	472
Katowice		a	48194	3405	3864	11570	2423	1350
		b	48593	3429	3942	11590	2428	1365
		c	46897	3227	3741	10817	2402	1327
		d	47423	3242	3780	10874	2440	1341
		e	47639	3268	3817	10797	2446	1345
Kielce		a	28791	2245	3022	7748	1674	755
		b	29016	2293	3086	7721	1690	764
		c	28237	2188	2941	7380	1675	756
		d	28321	2184	2972	7362	1672	760
		e	28383	2168	3012	7327	1669	757

1 Patrz uwagi ogólne pkt 7 oraz uwagi metodologiczne pkt 15. 2 Patrz uwagi ogólne pkt 11.

1 See general notes item 7 and methodological notes item 15. 2 See general notes item 11.

Tabl. 35. Kraków na tle miast wojewódzkich w Polsce (cd.)
VI. Podmioty gospodarki narodowej¹ w rejestrze REGON (cd.)

Stan w końcu miesiąca

Kraków and voivodship cities in Poland (cont.)
VI. Entities of the national economy¹ in the REGON register (cont.)

End of month

Wyszczególnienie Specification		Ogółem Total	W tym Of which					
			przemysł ² industry ²	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	
a – III 2018 b – VI 2018 c – IX 2018 d – XII 2018 e – III 2019	Kraków	a	139210	10065	12132	28317	8417	4976
		b	140801	10168	12298	28296	8495	5085
		c	138731	9657	12040	27255	8501	5076
		d	140500	9676	12196	27311	8631	5145
		e	142339	9704	12425	27326	8743	5272
Lublin		a	45618	3326	4063	10221	2794	1108
		b	46165	3386	4133	10248	2815	1121
		c	45076	3216	4003	9722	2801	1109
		d	45348	3215	4044	9698	2829	1107
		e	45656	3200	4096	9684	2860	1100
Łódź		a	93285	10168	7357	22366	5603	2455
		b	93925	10167	7525	22295	5643	2489
		c	91841	9671	7391	21235	5652	2469
		d	92537	9659	7453	21207	5673	2491
		e	93062	9632	7552	21120	5678	2505
Olsztyn		a	23270	1491	2028	4528	1386	490
		b	23465	1507	2066	4491	1387	503
		c	22874	1428	2019	4202	1377	508
		d	23041	1453	2031	4196	1365	505
		e	23243	1488	2061	4202	1379	518
Opole		a	21866	1600	2083	4680	1161	664
		b	21973	1589	2116	4662	1166	677
		c	21313	1523	2009	4384	1130	665
		d	21508	1541	2048	4389	1135	670
		e	24650	1543	2082	4376	1168	679
Poznań		a	112782	8371	9888	25241	5641	3044
		b	113747	8404	10045	25243	5630	3084
		c	110411	7740	9794	23709	5557	3046
		d	111670	7777	9974	23696	5603	3103
		e	112820	7835	10148	23754	5618	3163

1 Patrz uwagi ogólne pkt 7 oraz uwagi metodologiczne pkt 15. 2 Patrz uwagi ogólne pkt 11.

1 See general notes item 7 and methodological notes item 15. 2 See general notes item 11.

Tabl. 35. Kraków na tle miast wojewódzkich w Polsce (dok.)

VI. Podmioty gospodarki narodowej¹ w rejestrze REGON (dok.)

Stan w końcu miesiąca

Kraków and voivodship cities in Poland (cont.)

VI. Entities of the national economy¹ in the REGON register (cont.)

End of month

Wyszczególnienie Specification		Ogółem Total	W tym Of which					
			przemysł ² industry ²	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospodarka magazynowa transport- ation and storage	zakwate- rowanie i gastro- nomia ^Δ accommo- dation and catering ^Δ	
a – III 2018 b – VI 2018 c – IX 2018 d – XII 2018 e – III 2019	Rzeszów	a	27776	1853	2197	5997	1490	696
		b	28079	1833	2262	5989	1511	702
		c	27741	1803	2204	5769	1520	694
		d	28035	1811	2236	5782	1557	693
		e	28434	1841	2319	5794	1585	696
Szczecin		a	69783	6224	8076	14496	5007	2027
		b	70473	6292	8199	14505	5062	2078
		c	68632	5975	7957	13743	4961	2046
		d	69055	5992	8033	13753	4976	2044
		e	69684	6040	8203	13752	5016	2051
Toruń		a	26297	2207	2404	5573	1510	700
		b	26584	2211	2462	5594	1521	711
		c	25933	2115	2377	5310	1514	702
		d	26138	1934	2381	5319	1517	708
		e	26325	2116	2427	5297	1529	717
Warszawa		a	437829	28497	31767	92239	21426	11868
		b	443303	28634	32195	92631	21585	12109
		c	427765	26699	30949	84578	21286	12036
		d	433823	26916	31362	85182	21495	12201
		e	439976	27101	31940	85496	21704	12444
Wrocław		a	120863	8070	11578	23753	5702	3351
		b	122322	8114	11798	23795	5729	3400
		c	120935	7853	11620	22662	5760	3421
		d	122684	7936	11768	22804	5843	3489
		e	124403	8010	12014	22832	5941	3563
Zielona Góra		a	21403	1637	2399	4959	1485	542
		b	21580	1647	2469	4944	1517	549
		c	20938	1501	2432	4648	1512	537
		d	21167	1508	2464	4651	1563	541
		e	21344	1504	2511	4629	1581	550

1 Patrz uwagi ogólne pkt 7 oraz uwagi metodologiczne pkt 15. 2 Patrz uwagi ogólne pkt 11.

Źródło: dane Ośrodka Statystyki Miast Urzędu Statystycznego w Poznaniu.

1 See general notes item 7 and methodological notes item 15. 2 See general notes item 11.

Source: data of the Cities Statistics Centre of the Statistical Office in Poznań.

Kraków – wybrane aspekty I. Demografia

Kraków – selected aspects I. Demography

Tabl. 36. Ludność w wieku produkcyjnym i nieprodukcyjnym w 2018 r.

Stan w dniu 31 XII

Working and non-working age population in 2018

As of 31 XII

Wyszczególnienie	Ogółem <i>Total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Specification
Ogółem	771069	359865	411204	<i>Total</i>
w wieku:				<i>at age:</i>
przedprodukcyjnym	130366	66838	63528	<i>pre-working</i>
produkcyjnym ^a	459543	234252	225291	<i>working^a</i>
poprodukcyjnym	181160	58775	122385	<i>post-working</i>
Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym	68	54	83	<i>Non-working age population per 100 persons of working age</i>
Ludność w wieku przedprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym	28	29	28	<i>Pre-working age population per 100 persons of working age</i>
Ludność w wieku poprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym	39	25	54	<i>Post-working age population per 100 persons of working age</i>

a W wieku zdolności do pracy: mężczyźni 18–64 lata, kobiety 18–59 lat.

a The working age population refers to: males, aged 18–64, females, aged 18–59.

Tabl. 37. Ludność według płci i wieku w 2018 r.

Stan w dniu 31 XII

Population by sex and age in 2018

As of 31 XII

Grupy wieku <i>Age groups</i>	Ogółem <i>Total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>
Ogółem <i>Total</i>	771069	359865	411204
0–2 lata <i>years</i>	27737	14214	13523
3–6	30389	15594	14795
7–12	42866	22064	20802
13–15	17338	8920	8418
16–18	18174	9238	8936
19–24	38375	19438	18937
25–29	48303	23038	25265
30–34	74320	35457	38863
35–39	73220	35652	37568
40–44	62342	30517	31825
45–49	48771	23698	25073
50–54	41173	19815	21358

Tabl. 37. Ludność według płci i wieku w 2018 r. (dok.)

Stan w dniu 31 XII
Population by sex and age in 2018 (cont.)
 As of 31 XII

Grupy wieku <i>Age groups</i>	Ogółem <i>Total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>
55–59	43651	20195	23456
60–64	53125	23250	29875
65–69	49262	20754	28508
70–74	37293	15273	22020
75–79	24352	9451	14901
80–84	20463	7264	13199
85–89	13526	4249	9277
90–94	5109	1497	3612
95–99	1091	254	837
100 lat i więcej <i>and more</i>	189	33	156

Tabl. 38. Ruch naturalny ludności w 2018 r.

Vital statistics in 2018

Wyszczególnienie	Ogółem <i>Total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Specification
W liczbach bezwzględnych <i>In absolute numbers</i>				
Małżeństwa	4498	4498	4498	<i>Marriages</i>
Separacje	31	31	31	<i>Separations</i>
Rozwody	1367	1367	1367	<i>Divorces</i>
Urodzenia żywe	9410	4796	4614	<i>Live births</i>
Zgony	7835	3799	4036	<i>Deaths</i>
w tym niemowląt	24	16	8	<i>of which infants</i>
Przyrost naturalny	1575	997	578	<i>Natural increase</i>
Na 1000 ludności ^a <i>Per 1000 population^a</i>				
Małżeństwa	5,8	12,5	11,0	<i>Marriages</i>
Separacje	0,4	0,9	0,8	<i>Separations</i>
Rozwody	1,8	3,8	3,3	<i>Divorces</i>
Urodzenia żywe	12,2	13,3	11,2	<i>Live births</i>
Zgony	10,2	10,6	9,8	<i>Deaths</i>
w tym niemowląt	2,6	3,3	1,7	<i>of which infants</i>
Przyrost naturalny	2,0	2,8	1,4	<i>Natural increase</i>

a W przypadku separacji – na 10 tys. ludności, zgonów niemowląt – na 1000 urodzeń żywych.

a In case of separations – data are presented per 10 thousand population, infant deaths – per 1000 live births.

II. Bezpieczeństwo publiczne

II. Public safety

Tabl. 39. Osoby przyjęte do wytrzeźwienia przez Miejskie Centrum Profilaktyki Uzależnień
Persons admitted to sobering up by the Municipal Centre of Addictions Prevention

Wyszczególnienie	2017	2018		Specification
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	2017=100		
Opieka nad osobami nietrzeźwymi <i>Care for unsober persons</i>				
Osoby przyjęte do wytrzeźwienia	7060	7218	102,2	<i>Persons admitted to sobering up</i>
w tym:				<i>of which:</i>
kobiety	815	904	110,9	<i>females</i>
małoletnie	11	20	181,8	<i>juveniles</i>
bezdomni	2144	2271	105,9	<i>homeless</i>
wielokrotnie	446	496	111,2	<i>repeatedly</i>
Liczba pobyków	9317	9793	105,1	<i>Number of stays</i>
w tym:				<i>of which:</i>
kobiet	968	1150	118,8	<i>females</i>
małoletnich	11	21	190,9	<i>juveniles</i>
bezdomnych	3562	3998	112,2	<i>homeless</i>
wielokrotnych	2024	2420	119,6	<i>repeated</i>
cudzoziemców	476	561	117,9	<i>foreigners</i>
Profilaktyka i terapia <i>Prevention and therapy</i>				
Liczba osób, którym udzielono porad w Punkcie Konsultacyjnym	10531	11035	104,8	<i>Number of persons who were given consultations at the Consultation Point</i>
w tym:				<i>of which:</i>
osoby z problemem alkoholowym	4665	3972	85,1	<i>persons with an alcohol problem</i>
w tym kobiety	968	904	93,4	<i>of which females</i>
osoby nieuzależnione, dorośli członkowie rodziny z problemem alkoholowym (współuzależnieni, DDA)	1275	1228	96,3	<i>non-addicted persons, adult family members with alcohol problems (co-addicts, adult children of alcoholics)</i>
ofiary przemocy domowej	896	772	86,2	<i>victims of domestic violence</i>
sprawcy przemocy domowej	1655	1387	83,8	<i>perpetrators of domestic violence</i>
Liczba rozmów w Telefonie Zaufania	2437	1837	75,4	<i>Number of calls on the Trust Phone</i>
Liczba przeprowadzonych szkoleń ^a	1035	1093	105,6	<i>Number of trainings^a</i>
Liczba uczestników szkoleń ^a	21231	20851	98,2	<i>Number of training participants^a</i>
w tym:				<i>of which:</i>
uczniowie	17806	18440	103,6	<i>pupils and students</i>
rodzice	2453	1679	68,4	<i>parents</i>
nauczyciele	708	549	77,5	<i>teachers</i>

a Dotyczących profilaktyki uzależnień.

Źródło: dane Miejskiego Centrum Profilaktyki Uzależnień w Krakowie.
a Concerning the prevention of addictions.

Source: data of the Municipal Centre of Addictions Prevention in Kraków.

Tabl. 40. Zarejestrowana działalność Państwowej Straży Pożarnej
Registered activity of the State Fire Department

Wyszczególnienie	2017	2018		Specification
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	2017=100		
Liczba zdarzeń	9496	8962	94,4	<i>Number of events</i>
Požary	1881	1594	84,7	<i>Fires</i>
Miejscowe zagrożenia ^a	5820	5244	90,1	<i>Local threats^a</i>
Alarmy fałszywe	1795	2124	118,3	<i>False alarms</i>
Požary według wielkości:				<i>Fires by size:</i>
małe	1807	1555	86,1	<i>small</i>
średnie	74	37	50,0	<i>medium</i>
duże	–	2	x	<i>big</i>
Požary według rodzaju obiektu:				<i>Fires by type of object:</i>
obiekty użyteczności publicznej	96	100	104,2	<i>general purpose public buildings</i>
obiekty mieszkalne	418	371	88,8	<i>residential buildings</i>
obiekty produkcyjne	18	35	194,4	<i>manufacturing facilities</i>
obiekty magazynowe	15	17	113,3	<i>warehouse facilities</i>
środki transportu	182	177	97,3	<i>transport equipment</i>
lasy	2	2	100,0	<i>forests</i>
uprawy ^b	149	103	69,1	<i>crops^b</i>
inne ^c	1001	789	78,8	<i>others^c</i>
Poszkodowani w pożarach ogółem	35	42	120,0	<i>Total injured in fires</i>
w tym ofiary śmiertelne	6	9	150,0	<i>of which fatalities</i>

a Klęski żywiołowe, katastrofy, wypadki, awarie i inne zagrożenia życia i mienia. b Łącznie z budynkami inwentarskimi i gospodarczymi, maszynami rolniczymi. c Pożary, np.: śmietników, wysypisk, kanałów wentylacyjnych, garaży wolnostojących, traw.

Źródło: dane Komendy Głównej Państwowej Straży Pożarnej www.straz.gov.pl; data dostępu 15.03.2019 r.

a Natural disasters, catastrophes, accidents, failures and other threats to life and property. b Including livestock and farm buildings, agricultural machinery. c For example, fires of: the bins, dumps, ventilation channels, detached garages, grasses.

Source: data of the Municipal Headquarters of the State Fire Service www.straz.gov.pl; date of access 15.03.2019.

Uwagi ogólne

1. Dane zamieszczone w Biuletynie Statystycznym – jeśli nie zaznaczono inaczej – podano w każdorazowym podziale administracyjnym kraju.
2. Dane prezentowane według regionów i podregionów odpowiadają poszczególnym poziomom obowiązującej w krajach Unii Europejskiej Klasyfikacji Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NUTS), wprowadzonej Rozporządzeniem (WE) nr 1059/2003 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 26 V 2003 r., z późniejszymi zmianami. Od 1 I 2018 r. obowiązują zmiany wprowadzone Rozporządzeniem Komisji (UE) 2016/2066 z dnia 21 XI 2016 r.
3. Dane prezentuje się w układzie Polskiej Klasyfikacji Działalności – PKD 2007, opracowanej na podstawie Statystycznej Klasyfikacji Działalności Gospodarczych 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).
4. Dane statystyczne prezentowane są w układzie PKD 2007 według sekcji, działów i – w niektórych przypadkach – grup.
5. Prezentowane dane obejmują podmioty gospodarki narodowej bez względu na charakter własności.
6. Dane opracowano zgodnie z każdorazowym stanem organizacyjnym gospodarki narodowej.
7. Przez podmioty gospodarki narodowej rozumie się jednostki prawne, tj.: osoby prawne, jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej oraz osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą.
8. Pod pojęciem podmiotów gospodarczych rozumie się podmioty prowadzące działalność gospodarczą, tj. produkcyjną i usługową, na własny rachunek w celu osiągnięcia zysku.
9. W Biuletynie Statystycznym dane w zakresie:
 - a. pracujących, zatrudnienia i wynagrodzeń dotyczą podmiotów gospodarki narodowej, w których liczba pracujących przekracza 9 osób, przy czym (z wyjątkiem pracujących) dane nie obejmują zatrudnionych poza granicami kraju oraz zatrudnionych w organizacjach społecznych, politycznych, związkach zawodowych i in.;
 - b. wyników finansowych przedsiębiorstw niefinansowych oraz nakładów inwestycyjnych dotyczą podmiotów gospodarczych prowadzących księgi rachunkowe (z wyjątkiem jednostek prowadzących działalność gospodarczą zaliczoną według PKD 2007 do sekcji „Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo” oraz „Działalność finansowa i ubezpieczeniowa”), w których liczba pracujących przekracza 49 osób;
 - c. produkcji sprzedanej przemysłu i budownictwa oraz sprzedaży detalicznej towarów dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.
10. Informacje odnoszące się do sektora przedsiębiorstw, prezentuje się w oparciu o definicję przedsiębiorstwa wprowadzoną rozporządzeniem 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 gastronomicznymi; informacji i komunikacji; działalności związanej z obsługą rynku nieruchomości; 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.
11. Ilekroć w Biuletynie jest mowa o „Przemysle”, dotyczy to dodatkowego grupowania, które obejmuje sekcje PKD 2007: „Górnictwo i wydobywanie”, „Przetwórstwo przemysłowe”, „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych” oraz „Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją”.
12. Wartość produkcji i wskaźniki dynamiki – jeżeli nie zaznaczono inaczej – zostały podane bez wyrównań sezonowych.
13. W tablicach – jeśli nie zaznaczono inaczej – dane w ujęciu wartościowym oraz wskaźniki struktury podano w cenach bieżących, a wskaźniki dynamiki na podstawie wartości w cenach stałych. Jako ceny stałe w latach 2011–2015 przyjęto ceny stałe 2010 r. (średnie ceny bieżące 2010 r.), a od 2016 r. – ceny stałe 2015 r. (średnie ceny bieżące 2015 r.).
14. W przypadku zmian metodycznych oraz zmian w systemie cen stałych – wskaźniki dynamiki obliczono metodą nawiązania łańcuchowego.
15. Dane według sekcji, działów i grup PKD 2007 oraz dane o produkcji wyrobów opracowano metodą przedsiębiorstw (podmiotową).
16. Niektóre dane mają charakter tymczasowy i mogą ulec zmianie w następnych wydaniach Biuletynu Statystycznego. Wprowadzone zmiany oznaczono „*“.
17. Ze względu na zaokrąglenia danych, w niektórych przypadkach sumy składników mogą się różnić od podanych wielkości „ogółem”.
18. Liczby względne (wskaźniki, odsetki) obliczono z reguły na podstawie danych bezwzględnych, wyrażonych z większą dokładnością niż podano w tablicach.
19. W tablicach zawierających w boczku okresy miesięczne, w przypadku braku informacji podano dane kwartalne, wpisując je na poziomie miesiąca kończącego dany kwartał.

General notes

1. Data contained in the Statistical Bulletin, unless otherwise indicated, have been presented according to administrative division of the country in a given period.
2. Data presented by regions and subregions correspond to separate levels of obligatory in European Union countries, the Nomenclature of Territorial Units for Statistics (NUTS), introduced by the Regulation (EC) No. 1059/2003 of the European Parliament and of the Council, dated 26th May 2003 with later amendments. Since 1st January 2018, the amendments introduced by the Commission Regulation (EU) 2016/2066, dated 21st November 2016, are valid.
3. Data are presented in accordance with the Polish Classification of Activities – PKD 2007, compiled on the basis of Statistical Classification of Economic Activities in the European Community – NACE Rev. 2. PKD 2007 was introduced on 1st January 2008 by the decree of Council of Ministers of 24th December 2007 (Journal of Laws No. 251, item 1885, with later amendments).
4. Statistical data are presented in accordance with NACE Rev. 2 as arranged by sections, divisions and, in certain cases, groups.
5. Presented data cover units of the national economy regardless of ownership.
6. Data are compiled according to the respective organizational status of units of the national economy.
7. 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.
8. 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.
9. In the Statistical Bulletin, data in regard to:
 - a. 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.;
 - b. financial results of non-financial enterprises and investment outlays refer to economic entities keeping accounting ledgers (with the exception of units conducting economic activity included, in accordance with the NACE Rev. 2 in the sections "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;
 - c. sold production of industry and construction cover those economic units, in which the number of employed persons exceeds 9 persons.
10. Information relating to the enterprise sector is presented based on the definition of "enterprise" – introduced by the regulation of the Council (EEC) No. 696/93 of 15th March 1993 on the statistical units for the observation and analysis of the production system in the Community. In accordance with the abovementioned 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 a counting 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 house-hold goods; other personal service activities.
11. 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".
12. The value of production and volume indices, if not indicated otherwise, are not seasonally adjusted.
13. In the tables – unless otherwise stated – data in terms of value and structural indicators are presented at current prices and indices, on the basis of value at constant prices. As constant prices in years 2011–2015 were adopted 2010 constant prices (2010 average current prices), and since 2016 – 2015 constant prices (2015 average current prices).
14. In the case of methodological changes and changes in the system of constant prices, indices are calculated using the chain-base index method.
15. Data by the NACE Rev. 2 sections, divisions and groups as well as of production of products are compiled following the enterprise (entity) method.
16. Some figures are provisional and may be subject to revision in next editions of the Statistical Bulletin. Such revised data will be marked with sign "****".
17. Due to the rounding of data processing, in some cases sums of components may slightly differ from the amount given in the item "total".
18. Relative numbers (indices, percentages) are calculated, as a rule, on the basis of absolute data expressed with higher precision than that presented in tables.
19. In tables presenting monthly data on the side, when such data are not available, quarterly data are shown in the line of the month ending a given quarter.

Uwagi metodologiczne

1. Dane o ludności od 2010 r. zbilansowano na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011 oraz danych ze sprawozdawczości bieżącej z ruchu naturalnego i migracji ludności.
Dane o liczbie i strukturze ludności 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 zamieszkania męża przed ślubem, urodzenia – według miejsca zamieszkania matki noworodka, zgony – według miejsca zamieszkania 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:
 - a. osoby zatrudnione na podstawie stosunku pracy;
 - b. właścicieli i współwłaścicieli jednostek prowadzących działalność gospodarczą łącznie z pomagającymi członkami ich rodzin;
 - c. osoby wykonujące pracę nakładczą;
 - d. agentów;
 - e. 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 oraz w 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 (Dz. U. 2018 poz. 1265, z późniejszymi zmianami). Liczba bezrobotnych nie obejmuje osób odbywających m.in. szkolenie, staż, przygotowanie zawodowe dorosłych, pracę społecznie użyteczną oraz osób skierowanych do agencji zatrudnienia w ramach zlecenia działań aktywizacyjnych. Za bezrobotnego absolwenta uważa się osobę bezrobotną zarejestrowaną w okresie do 12 miesięcy od dnia ukończenia (potwierzonego dyplomem, świadectwem lub innym dokumentem) nauki w szkole, kursów zawodowych trwających co najmniej 24 miesiące lub nabycia uprawnień do wykonywania zawodu jako osoba niepełnosprawna.
Bezrobotni w szczególnej sytuacji na rynku pracy to osoby, którym przysługuje pierwszeństwo w skierowaniu do udziału w programach specjalnych i które zgodnie z ustawą o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy, spełniają co najmniej jedno z kryteriów:
 - a. bezrobotni do 30 roku życia;
 - b. długotrwale bezrobotni;
 - c. bezrobotni powyżej 50 roku życia;
 - d. bezrobotni korzystający ze świadczeń pomocy społecznej;
 - e. bezrobotni posiadający co najmniej jedno dziecko do 6 roku życia lub co najmniej jedno dziecko niepełnosprawne do 18 roku życia;
 - f. bezrobotni niepełnosprawni.Długotrwale bezrobotni są to osoby pozostające w rejestrze powiatowego urzędu pracy łącznie przez okres ponad 12 miesięcy w okresie ostatnich 2 lat, z wyłączeniem okresów odbywania stażu i przygotowania zawodowego dorosłych w miejscu pracy.
Stopę bezrobocia rejestrowanego obliczono jako stosunek liczby zarejestrowanych bezrobotnych do liczby cywilnej ludności aktywnej zawodowo, tj. bez pracowników jednostek budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego.
Oferta pracy (wolne miejsca pracy i miejsca aktywizacji zawodowej) oznacza zgłoszenie przez pracodawcę do powiatowego urzędu pracy:
 - a. 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;
 - b. 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:
 - a. wynagrodzenia osobowe bez wynagrodzeń osób wykonujących pracę nakładczą oraz uczniów, a także osób zatrudnionych za granicą;
 - b. wypłaty z tytułu udziału w zysku lub w nadwyżce bilansowej w spółdzielniach;
 - c. dodatkowe wynagrodzenia roczne dla pracowników jednostek sfery budżetowej;
 - d. honoraria wypłacone 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 ustawy o rachunkowości z dnia 29 września 1994 r. (tekst jednolity Dz. U. 2019 poz. 351).
8. Przychody ogółem (przychody z całokształtu działalności) obejmują:
 - a. przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów to przychody netto ze sprzedaży w kraju i na eksport wytworzonych przez jednostkę produktów (wyrobów gotowych, półfabrykatów oraz usług), a także opakowań, wyposażenia i usług obcych, jeżeli są one fakturowane odbiorcom łącznie z produktami; oraz przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów, tj. nabyte w celu odsprzedaży w stanie nieprzetworzonym rzeczowe aktywa obrotowe oraz produkty wytworzone przez

- jednostkę, jeśli sprzedawane są one w sieci własnych sklepów obok towarów obcej produkcji, jak również kwoty należne za sprzedane towary i materiały, niezależnie od tego, czy zostały zapłacone;
- b. pozostałe przychody operacyjne to przychody związane pośrednio z działalnością operacyjną jednostki, a w szczególności: zysk ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych (środków trwałych, środków trwałych w budowie, wartości niematerialnych i prawnych, inwestycji w nieruchomości i prawa), otrzymane nieodpłatnie (w tym w drodze darowizny) aktywa (środki pieniężne), odszkodowania, rozwiązania 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;
 - c. przychody finansowe to m.in. kwoty należne z tytułu dywidend i udziałów w zysku, odsetki od udzielanych pożyczek, odsetki od lokat terminowych, odsetki za zwłokę, zysk ze zbycia inwestycji (sprzedaży), zmniejszenia odpisów aktualizacyjnych wartości inwestycji wobec całkowitego lub częściowego ustania przyczyn powodujących trwałą utratę ich wartości, nadwyżka dodatnich różnic kursowych nad ujemnymi.
9. Koszty ogółem (koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności) obejmują:
- a. koszty sprzedanych produktów, towarów i materiałów obejmują koszt własny sprzedanych produktów (tj. koszty podstawowe działalności operacyjnej pomniejszone o koszty wytworzenia świadczeń na własne potrzeby jednostki i skorygowane o zmianę stanu produktów) oraz wartość sprzedanych towarów i materiałów według cen zakupu lub nabycia;
 - b. pozostałe koszty operacyjne to koszty związane pośrednio z działalnością operacyjną jednostki, a w szczególności: strata ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych i środków trwałych w budowie, amortyzacja oddanych w dzierżawę lub najem środków trwałych, 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;
 - c. koszty finansowe to m.in. odsetki od zaciągniętych kredytów i pożyczek, odsetki i dyskonto od wyemitowanych przez jednostkę obligacji, odsetki za zwłokę, strata ze zbycia inwestycji, odpisy z tytułu aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżka ujemnych różnic kursowych nad dodatnimi.
- Przychody netto ze sprzedaży i koszty sprzedanych 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).
10. Wyniki finansowe:
- a. wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów stanowi różnicę między przychodami netto osiągniętymi ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów a kosztami poniesionymi na ich uzyskanie (kosztami sprzedanych produktów, towarów i materiałów);
 - b. wynik finansowy z pozostałej działalności operacyjnej stanowi różnicę między pozostałymi przychodami operacyjnymi a pozostałymi kosztami operacyjnymi. Od 2002 r. zawierał część, a od 2016 r. całość zdarzeń nadzwyczajnych związanych z działalnością operacyjną;
 - c. wynik z działalności operacyjnej to różnica między przychodami operacyjnymi ogółem a kosztami operacyjnymi ogółem;
 - d. wynik na operacjach finansowych stanowi różnicę między przychodami finansowymi a kosztami finansowymi;
 - e. wynik finansowy brutto oblicza się jako różnicę przychodów ogółem i kosztów ogółem – w przypadku nadwyżki kosztów ogółem nad przychodami ogółem wynik finansowy zapisuje się ze znakiem (-);
 - f. wynik finansowy netto to wynik finansowy brutto pomniejszony o obowiązkowe obciążenia. Obowiązkowe obciążenia wyniku finansowego brutto obejmują podatek dochodowy od osób prawnych i fizycznych oraz inne płatności wynikające z odrębnych przepisów. Wpływający na wynik finansowy podatek dochodowy obejmuje część bieżącą i część odroczonej. Część odroczonej stanowi różnicę między stanem rezerw i aktywów z tytułu podatku dochodowego (w związku z przejściowymi różnicami między wynikiem finansowym brutto a podstawą opodatkowania, wynikającymi z odmienności momentu ujęcia przychodu i kosztu zgodnie z przepisami o rachunkowości a przepisami podatkowymi) na koniec i początek okresu sprawozdawczego.
11. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania:
- a. 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;
 - b. zapasy to rzeczowe składniki aktywów obrotowych, do których zalicza się: materiały – surowce, materiały podstawowe i pomocnicze, półfabrykaty obcej produkcji, opakowania, części zamienne i odpady; produkty gotowe – wyroby gotowe, wykonane usługi, zakończone roboty, w tym także budowlano-montażowe, prace naukowo-badawcze, prace projektowe, geodezyjno-kartograficzne itp.; półprodukty i produkty w toku – produkcję niezakończoną, tj. produkcję (usługi, w tym roboty budowlane) w toku oraz półfabrykaty (półprodukty) własnej produkcji; towary – rzeczowe składniki majątku obrotowego nabyte w celu odsprzedaży w niezminionej postaci; zaliczki na poczet dostaw zapasów;
 - c. należności krótkoterminowe obejmują ogół należności z tytułu dostaw i usług (bez względu na termin ich zapłaty) oraz całość lub część należności z innych tytułów nie zaliczanych do aktywów finansowych, które stają się wymagalne w ciągu 12 miesięcy od dnia bilansowego;
 - d. inwestycje krótkoterminowe obejmują krótkoterminowe (obrotowe) aktywa finansowe, w szczególności udziały i akcje, inne papiery wartościowe, udzielone pożyczki, inne krótkoterminowe aktywa finansowe, środki pieniężne i inne aktywa pieniężne; oraz inne inwestycje krótkoterminowe;
 - e. krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe obejmują podlegające rozliczeniu w okresie nie dłuższym niż 12 miesięcy od dnia bilansowego czynne rozliczenia międzyokresowe kosztów i rozliczenia międzyokresowe przychodów jako odpowiednik przychodów niebędących jeszcze na dzień bilansowy należnościami z prawnego punktu widzenia;
 - f. zobowiązania i rezerwy na zobowiązania są wynikającym z przyszłych zdarzeń obowiązkiem wykonania świadczeń o wiarygodnie określonej wartości, które powodują wykorzystanie już posiadanych lub przyszłych aktywów jednostki. Obejmują rezerwy na zobowiązania, zobowiązania długoterminowe, zobowiązania krótkoterminowe oraz rozliczenia międzyokresowe;
 - g. zobowiązania krótkoterminowe (bez funduszy specjalnych) obejmują ogół zobowiązań z tytułu dostaw i usług, a także całość lub tę część pozostałych zobowiązań, które stają się wymagalne w ciągu 12 miesięcy od dnia bilansowego;

- h. zobowiązania długoterminowe powstałe z innych tytułów niż dostawy i usługi obejmują zobowiązania, których termin płatności w całości lub części przypada powyżej 12 miesięcy po dniu bilansowym.
12. Wskaźniki:
- wskaźnik rentowności sprzedaży brutto to relacja wyniku finansowego ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów do przychodów netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów;
 - wskaźnik rentowności obrotu brutto to relacja wyniku finansowego brutto do przychodów ogółem;
 - wskaźnik rentowności obrotu netto to relacja wyniku finansowego netto do przychodów ogółem;
 - wskaźnik poziomu kosztów to relacja kosztów ogółem do przychodów ogółem;
 - wskaźnik płynności finansowej I stopnia to relacja inwestycji krótkoterminowych do zobowiązań krótkoterminowych (bez funduszy specjalnych);
 - wskaźnik płynności finansowej II stopnia to relacja inwestycji krótkoterminowych i należności krótkoterminowych do zobowiązań krótkoterminowych (bez funduszy specjalnych).
13. Dane o nakładach inwestycyjnych obejmują nakłady na nowe środki trwałe i/lub ulepszenie (rozbudowę, przebudowę, rekonstrukcję, modernizację) istniejących obiektów majątku trwałego.
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, dokumentację projektowo-kosztorysowe;
 - maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia (łącznie z przyrządami, ruchomościami i wyposażeniem);
 - środki transportu;
 - inne, tj. melioracje szczegółowe, udoskonalenia gruntów oraz inwentarz żywy (stado podstawowe) i zaszczepienia wieloletnie, a ponadto odsetki od kredytów i pożyczek inwestycyjnych za okres realizacji inwestycji (uwzględnione wyłącznie w danych wyrażonych w cenach bieżących), z wyjątkiem odsetek nieuwzględnionych w wartości nakładów na środki trwałe przez podmioty stosujące Międzynarodowe Standardy Rachunkowości (MSR), wprowadzone od 1 stycznia 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.
14. Dane o mieszkaniach prezentowane są według głównych form budownictwa:
- budownictwo indywidualne – realizowane przez osoby fizyczne, fundacje, kościoły i związki wyznaniowe z przeznaczeniem na użytek własny inwestora;
 - budownictwo przeznaczone na sprzedaż lub wynajem – realizowane w celu osiągnięcia zysku przez różnych inwestorów;
 - budownictwo spółdzielcze – realizowane przez spółdzielnie mieszkaniowe z przeznaczeniem dla osób będących członkami tych spółdzielni. Budynki z mieszkaniem przeznaczonymi wyłącznie na sprzedaż lub wynajem osobom niebędącym członkami spółdzielni zaliczane są do formy budownictwa "przeznaczone na sprzedaż lub wynajem".
Począwszy od stycznia 2018 r. dane dotyczące efektów „budownictwa indywidualnego” realizowanego z przeznaczeniem na sprzedaż lub wynajem w celu osiągnięcia zysku zostały włączone do formy budownictwa "przeznaczone na sprzedaż lub wynajem".
15. 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. 2018 poz. 997, z późniejszymi zmianami), oraz przepisy rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 30 XI 2015 r. (Dz. U. poz. 2009, z późniejszymi zmianami).
Podstawową funkcją rejestru REGON jest identyfikowanie podmiotów gospodarki narodowej, co jest realizowane poprzez nadawanie im unikatowych numerów identyfikacyjnych. W lipcu 2018 r. wykreślono z rejestru REGON podmioty, które utraciły zdolność prawną na mocy art. 3 ustawy z dnia 28 XI 2014 r. o zmianie ustawy o KRS i niektórych innych ustaw (Dz.U. poz. 1924).
16. 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 odpadami oraz działalnośćmi 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.
17. Dane o produkcji sprzedanej przemysłu dotyczą działalności przemysłowej i nieprzemysłowej podmiotów gospodarczych zaliczanych do sekcji: „Górnictwo i wydobywanie”, „Przetwórstwo przemysłowe” oraz „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych”, „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:
- wartość sprzedanych wyrobów, półfabrykatów i części własnej produkcji (niezależnie od tego, czy otrzymano za nie należne opłaty);
 - wartość robót i usług świadczonych odpłatnie, tj. odpowiednio: przemysłowych, budowlanych, jak i innych niż przemysłowe i budowlane;
 - zryczałtowaną odpłatność agenta w przypadku zawarcia umowy na warunkach zlecenia lub pełne przychody agenta w przypadku zawarcia umowy agencyjnej;
 - wartość produktów w formie rozliczeń w naturze;
 - produkty przeznaczone na powiększenie wartości własnych środków trwałych.
18. Dane o sprzedaży produkcji budowlano-montażowej dotyczą robót zrealizowanych na terenie kraju, wykonanych siłami własnymi, tj. bez podwykonawców, systemem zleceń (tj. na rzecz obcych zlecających) przez podmioty budowlane zaliczane zgodnie z PKD 2007 do sekcji „Budownictwo”, polegających na wznoszeniu budynków i budowli począwszy od przygotowania terenu przez zróżnicowany zakres robót ziemnych, fundamentowych (stan zerowy), wykonania elementów nośnych, przegród budowlanych, układaniu i pokrywaniu dachów (stan surowy) do robót montażowych, instalacyjnych i wykończeniowych.

We wszystkich tych kategoriach zawarte są odpowiednie prace związane z budową, przebudową, rozbudową, odbudową, remontem i konserwacją stałych i tymczasowych obiektów budowlanych.

19. Usługi biznesowe to usługi związane z obsługą działalności gospodarczej. Badaniem objęto wybrane grupowania Polskiej Klasyfikacji Działalności – PKD 2007: z sekcji Informacja i komunikacja działy: działalność wydawnicza, działalność związana z oprogramowaniem i doradztwem w zakresie informatyki oraz działalność powiązana, działalność usługowa w zakresie informacji; sekcję Działalność związana z obsługą rynku nieruchomości; z sekcji Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna: dział działalność prawnicza, rachunkowo-księgowa i doradztwo podatkowe, grupę doradztwo związane z zarządzaniem oraz działy: działalność w zakresie architektury i inżynierii, badania i analizy techniczne; reklama, badanie rynku i opinii publicznej; pozostała działalność profesjonalna, naukowa i techniczna; z sekcji Działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca działy: działalność związana z zatrudnieniem; działalność detektywistyczna i ochroniarska, grupę sprzątanie obiektów oraz dział działalność związana z administracyjną obsługą biura i pozostała działalność wspomagająca prowadzenie działalności gospodarczej.
20. Baza noclegowa turystyki obejmuje:
 - a. 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);
 - b. 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).
21. Przepięstwo stwierdzone jest to zdarzenie, co do którego w zakończonym postępowaniu przygotowawczym potwierdzono, że jest przestępstwem. Przepięstwo – 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. Przepięstwo 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.
22. 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.
23. Dane nie uwzględniają podmiotów, dla których informacja o adresie siedziby nie występuje w rejestrze REGON. W podziale według rodzajów działalności nie uwzględniono podmiotów, które w rejestrze REGON nie mają wpisanego rodzaju przeważającej działalności.
24. Więcej informacji i szczegółowych wyjaśnień metodologicznych zamieszczono w zeszytach metodologicznych oraz opracowaniach branżowych GUS.

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:
 - a. persons employed on the basis of a labour contract;
 - b. owners and co-owners of units engaged in economic activities including contributing family members;
 - c. outworkers;
 - d. agents;
 - e. 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. The data on the unemployed persons registered in the powiat labour offices are presented in accordance with the Law of 20th April 2004 on Promotion of Employment and Labour Market Institutions (Journal of Laws 2018 item 1265, with later amendments).
Registered unemployment has not include persons who: undergoing traineeships, an internship, person undergoing occupational preparation of adults and social utility works and directed to employment agency within the framework of activation actions appointment.
For the unemployed graduate is 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, in force since 27th May 2014, are the persons fulfilling at least one of the criteria:
 - a. unemployed persons below 30 years of age;
 - b. long-term unemployed;
 - c. unemployed persons over 50 years of age;
 - d. unemployed persons benefiting from social assistance;
 - e. unemployed persons with at least one child under 6 years of age or at least one disabled child below 18 years of age;
 - f. 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 adult in the workplace.
Registered unemployment rate was compiled as a ratio of the number 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:
 - a. at least one vacant place of employment or other paid work (i.e., performing work or providing services on the basis of the civil law contracts), in a particular occupation or speciality in order to find an appropriate employee;
 - b. place of occupational activation, adopted to implementation, such as traineeship, occupational preparation of adults, social utility work.
5. Average monthly nominal wages and salaries per employee are computed assuming the following:
 - a. personal wages and salaries (excluding wages and salaries of outworkers and apprentices as well as persons employed abroad);
 - b. payments from a share in profit or in the balance surplus of cooperatives;
 - c. additional annual wages and salaries for employees of budget sphere entities;
 - d. 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 adjusted to the Accounting Act dated 29th September 1994 (uniform text Journal of Laws 2019 item 351).
8. Total revenues include:
 - a. net revenues from sale of products, goods and materials (sales revenues) include domestic and export sales of products (finished, semi-finished and services) manufactured by the unit together with packaging, equipment and third party services if invoiced along with products to customers, sales of goods and materials, i.e. tangible current assets purchased for resale in the same condition as received and products manufactured by the unit if they are sold in a chain of own stores along with the third-party goods, as well as amounts due for goods and materials sold regardless whether or not they have been paid;

- b. other operating revenues are revenues indirectly related to the unit's operating activities, in particular: profit from the disposal of non-financial fixed assets (fixed assets, fixed assets under construction, intangible assets, real estate investments and rights), assets (cash) obtained free of charge (including donations), damages, reversed provision, adjustments of write-offs revaluing non-financial assets, revenues from social welfare activities, income from rent or lease of fixed assets or investments in real estate and rights, extraordinary revenues;
- c. financial revenues are for example amounts due for dividends and shares in profit, interest from the loans granted, interest on term deposits, default interest, profit on disposal of investment (sale), reduction of revaluation write-offs of investment values in relation to the total or partial termination of causes resulting in permanent loss of their value, positive surplus exchange differences.
9. Total costs include:
- a. costs of products, goods and materials sold include cost of products sold (i.e. basic operational costs decreased by the costs of generating benefits for the need of the unit and corrected by change in stock products) and value of goods and materials sold according to procurement or purchase prices;
- b. other operating costs are costs indirectly related to the unit's operating activity, in particular: loss on disposal of nonfinancial fixed assets and fixed assets under construction, depreciation of leased or rented fixed assets, unplanned depreciation (impairment charges), penalties, fines, damages, receivables written off partially or fully as a result of bankruptcy, composition or restructuring proceeding, provisions created for certain or highly probable future liabilities (loss on economic transactions in progress), write offs revaluing non-financial assets, costs of maintaining social facilities, donations or free of charge transferred fixed assets, extraordinary costs;
- c. financial costs are for example interest on bank credits and loans, interest and discount on bonds issued by the unit, default interest, loss on disposal of investments, revaluation write-offs of investment values, negative surplus exchange differences.
- Net revenues from sale and costs of products, goods and materials sold 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).
10. Financial results:
- a. financial result from the sale of products, goods and materials is the difference between the net revenues from the sale of products, goods and materials and the costs incurred to obtain them (the costs of the products, goods and materials sold);
- b. financial result from other operating activity is the difference between the other operating revenues and the other operating costs. From 2002 the item comprised part of extraordinary events related to operating activity and from 2016 all kind of extraordinary events related to operating activity;
- c. financial result from operating activity is the difference between total operating revenues and total operating costs;
- d. result on financial activity is the difference between the financial revenues and the financial costs;
- e. gross financial result is calculated as the difference of total revenues and total costs – in case of surplus of total costs over total revenues, the financial result is recorded with the sign (-);
- f. net financial result is a gross financial result reduced by obligatory encumbrances. Obligatory encumbrances on gross financial result include corporate income tax and other payments under separate regulations. The income tax affecting the financial result includes current and deferred part. The deferred part is the difference between deferred income tax provisions and deferred income tax assets (due to temporary differences between gross financial result and taxable base, resulting from differences in the time of recognition of revenue and cost in accordance with accounting regulations and tax provisions) as of the end and beginning of the reporting period.
11. Current assets and liabilities:
- a. current assets are part of unit-controlled property resources used in operating activities of a reliably determined fair value, arising from past events that will provide the unit with economic benefits in the future. They include stocks (current tangible assets) and short-term: receivables, investments and prepayments and accruals;
- b. stocks are tangible current assets, which include: materials – raw materials, primary and auxiliary materials, semi-finished third-party products, packaging, spare parts and waste; finished products – final articles, performed services, completed works, including construction and assembly works, research and development works, design works, geodetic and cartographic works, etc.; semi-finished products and work in progress – unfinished production, i.e. production (services, including construction works) in progress and semi-finished products of own production; goods for resale – tangible current assets acquired for resale in unchanged form; advances for deliveries;
- c. short-term receivables cover total receivables from deliveries and services (regardless of their payment date) and the whole or part of other receivables not included in financial assets that become due within 12 months from the balance sheet date;
- d. short-term investments cover short-term (current) financial assets, in particular shares, other securities, loans granted, other short-term financial assets, cash and other monetary assets; and other short-term investments;
- e. short-term prepayments and accruals include deferred costs and deferred revenues to be settled within 12 months from the balance sheet date, as an equivalent of revenues that are not yet receivables as of the balance sheet date from the legal point of view;
- f. liabilities and provisions for liabilities are obligations resulting from future events to provide benefits of a reliably determined value that will result in usage of the entity's existing or future assets of the unit. They include provisions for liabilities, long-term liabilities, short-term liabilities and prepayments and accruals;
- g. short-term liabilities (excluding special funds) include all liabilities from deliveries and services and all or part of other liabilities due within 12 months after the balance sheet date;
- h. long-term liabilities other than liabilities from deliveries and services, include liabilities which become due fully or partially more than 12 months after the balance sheet date.
12. Indices:
- a. gross sales profitability indicator is the relation of the financial result from the sale of products, goods and materials to the net revenues from the sale of products, goods and materials;
- b. gross turnover profitability indicator is the relation of gross financial result to total revenues;
- c. net turnover profitability indicator is the relation of net financial result to the total revenues;
- d. cost level indicator is the relation of total costs to total revenues;
- e. first degree financial liquidity indicator is the relation of short-term investments to short-term liabilities (excluding special funds);

- f. second degree financial liquidity indicator is the relation of short-term investments and short-term receivables to short-term liabilities (excluding special funds).
13. Data on investment outlays include outlays on new fixed assets and (or) the improvement (enlargement, rebuilding, reconstruction, modernization) of existing capital asset items.
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 melioration, 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 1st January 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.
14. Data on dwellings are presented by main forms of construction:
- private construction – housing construction realised by natural persons, foundations, churches and religious associations, designated for the use of the investor;
 - construction for sale or rent – housing construction realised in order to achieve a profit by various investors;
 - cooperative construction – housing construction realised by housing cooperatives, designated for persons being members of these cooperatives. Building with dwellings designed for sale or rent, for people who are not members of a cooperative, should be included into the form of construction "for sale or rent".
Since January 2018 data concerning effects of "private construction" realised for sale or rent in order to achieve a profit, are included into the form of construction "for sale or rent".
15. 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, herein-after 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 29th July 1995 (Journal of Laws 2018 item 997, with later amendments) and the provisions of the decree of the Council of Ministers of 30th November 2015 (Journal of Laws item 2009, with later amendments).
The basic function of the REGON register is identification of entities of the national economy, which is accomplished by assigning to them unique identification numbers. In July 2018 that have lost legal capacity under art. 3 of the Law of 28th November 2014 amending the Law on the National Court Register and certain other laws (Journal of Laws, item 1924) were removed from the REGON register.
16. 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), construction, sales of construction and assembly production are presented excluding VAT and the excise tax, but including the value of subsidies on 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.
17. Data on sold production of industry cover industrial and non-industrial activities of the economic entities included in the section: "Mining and quarrying", "Manufacturing" and "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:
- 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);
 - the value of paid works and services rendered, i.e., both industrial and construction as well as non-industrial and non-construction;
 - 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;
 - the value of products in the form of settlements in kind;
 - products designated for increasing the value of own fixed assets.
18. Data regarding construction and assembly production sales concern work realized with own re-sources (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, laying and covering of roofs (raw state) for assemblage, 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.
19. Business services are services related to economic activities. The study covered selected grouping of Polish Classification of Activities – PKD 2007: from section Information and Communication divisions: publishing, computer programming, consultancy and related activities, activities in the field of information; section real estate activities; section professional, scientific and technical activities: legal and accounting and tax consultancy, management consultancy and divisions: operations in the field of architectural and engineering activities, technical testing and analysis; advertising, market research and public opinion polling; other professional, scientific and technical activities; from section administrative and support service activities sections: employment activities; security and investigation activities, a group cleaning of buildings and office administrative, office support and other business support activities and other business support activities.
20. Tourist accommodation includes:
- hotel and similar facilities – hostels, 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);

- b. 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 (eg. dormitories, boarding schools, sports and recreational centers).
21. An ascertained crime is an event, which after the completion of preparatory proceedings was con-firmed 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.
22. 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 total 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.
23. Data do not include entities for which the information about the business address does not exist in the REGON register. In the division by type of activity entities which do not have entered predominant type of activity in the REGON register are not included.
24. More information and detailed methodological description are published in methodological volumes and branch statistical publications of the Statistics Poland.