

Przegląd Statystyczny Warszawy I kwartał 2018

Statistical Review of Warsaw 1st quarter 2018

Rocznik Volume XXVII

Urząd Statystyczny w Warszawie Statistical Office in Warszawa

Warszawa, maj Warsaw, May 2018

Opracowanie merytoryczne

Content-related works

Urząd Statystyczny w Warszawie, Mazowiecki Ośrodek Badań Regionalnych

Statistical Office in Warszawa, Mazowieckie Centre for Regional Surveys

Zespół autorski

Editorial team

Małgorzata Bieńkowska, Edyta Błaszczak, Justyna Budna, Aneta Czyżkowska, Edyta Kaźmierczak, Justyna Kotowoda, Anna Pasterkowska, Joanna Podolska, Iwona Sońta

Kierujący

Supervisor

Tomasz Zegar

Prace redakcyjne

Editorial work

Małgorzata Bieńkowska

Tłumaczenie

Translation

Agnieszka Gromek-Żukowska

Skład i opracowanie graficzne

Typesetting and graphics

Anna Cacko

ISSN 1233-9164

Publikacja dostępna na stronie

Publication available on website

<http://warszawa.stat.gov.pl/SI1F4tsY3V>

Przy publikowaniu danych US prosimy o podanie źródła

When publishing Statistical Office data — please indicate the source



Zakład Wydawnictw
Statystycznych

00-925 WARSZAWA, AL. NIEPODLEGŁOŚCI 208

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

Zam. XXX/201X/nakł. 60

Spis treści

Contens

	Str.
	Page
Objaśnienia znaków umownych. Ważniejsze skróty.....	6
<i>Symbols. Major abbreviations</i>	
Demografia.....	9
<i>Demography</i>	
Rynek pracy	12
<i>Labour market</i>	
Podmioty gospodarki narodowej.....	16
<i>Entities of the national economy</i>	
Finanse przedsiębiorstw niefinansowych.....	18
<i>Finances of non-financial enterprises</i>	
Przemysł i budownictwo.....	20
<i>Industry and construction</i>	
Handel.....	22
<i>Trade</i>	
Mieszkania.....	23
<i>Dwellings</i>	
Turystyka	25
<i>Tourism</i>	
Bezpieczeństwo publiczne	26
<i>Public safety</i>	
Tablice.....	30
<i>Tables</i>	
Uwagi ogólne	89
<i>General notes</i>	98
Wyjaśnienia metodyczne.....	91
<i>Methodological notes</i>	100

Spis tablic

List of tables

1. Wybrane dane o m.st. Warszawie	30
<i>Selected data on the Capital City of Warsaw</i>	
2. Powierzchnia geodezyjna według dzielnic w 2018 r.	33
<i>Geodesic area by districts in 2018</i>	
3. Powierzchnia geodezyjna według kierunków wykorzystania w 2018 r.	34
<i>Geodesic area by directions of use in 2018</i>	
4. Warunki meteorologiczne według miesięcy (2016, 2017, 2018)	38
<i>Weather conditions by months (2016, 2017, 2018)</i>	
5. Stan i ruch naturalny ludności (2015, 2016, 2017)	39
<i>Population and vital statistics (2015, 2016, 2017)</i>	
6. Ludność według dzielnic w 2017 r.	39
<i>Population by districts in 2017</i>	
7. Ludność według ekonomicznych grup wieku w 2017 r.	40
<i>Population by economic age groups in 2017</i>	

Spis tablic (cd.)

List of tables (cont.)

Str.
Page

8. Ruch naturalny ludności w 2017 r. <i>Vital statistics in 2017</i>	41
9. Migracje wewnętrzne i zagraniczne ludności w 2017 r. <i>Internal and international migrations of population in 2017</i>	42
10. Migracje wewnętrzne i zagraniczne ludności (bez ruchu między dzielnicami m.st. Warszawy) w 2017 r. <i>Internal and international migrations of population (excluding movements among districts of the Capital City of Warsaw) in 2017</i>	42
11. Migracje wewnętrzne ludności między dzielnicami m.st. Warszawy na pobyt stały w 2017 r. <i>Internal and international migrations of population movements among districts of the Capital City of Warsaw for permanent residence in 2017</i>	43
12. Przeciętne zatrudnienie i przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw (2017, 2018) <i>Average paid employment and average monthly gross wages and salaries in the enterprises sector (2017, 2018)</i>	44
13. Pracujący i wynagrodzenia w sektorze przedsiębiorstw według sekcji i działów w I kwartale 2018 r. <i>Employed persons and wages and salaries in the enterprise sector by sections and divisions in the 1st quarter of 2018</i>	44
14. Dynamika pracujących i wynagrodzeń w sektorze przedsiębiorstw według sekcji i działów w I kwartale 2018 r. (2017=100) <i>Indices of employed persons and wages and salaries in the enterprise sector by sections and divisions in the 1st quarter of 2018</i>	46
15. Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy (2017, 2018) <i>Registered unemployed persons and job offers (2017, 2018)</i>	47
16. Bezrobotni nowo zarejestrowani i wyrejestrowani w I kwartale 2018 r. <i>Newly registered unemployed persons and persons removed from unemployment rolls in the 1st quarter of 2018</i>	48
17. Bezrobotni zarejestrowani będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy w I kwartale 2018 r. <i>Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market in the 1st quarter of 2018</i>	49
18. Bezrobotni zarejestrowani według dzielnic w 2018 r. <i>Registered unemployed persons by districts in 2018</i>	49
19. Bezrobotni zarejestrowani w dzielnicach według wieku, poziomu wykształcenia, czasu pozostawania bez pracy oraz stażu pracy w I kwartale 2018 r. <i>Registered unemployed persons in districts by age, educational level, duration of unemployment and work seniority in the 1st quarter of 2018</i>	50
20. Ceny detaliczne wybranych towarów i usług konsumpcyjnych w I kwartale 2018 r. <i>Retail prices of selected consumer goods and services in the 1st quarter of 2018</i>	52
21. Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON według form prawnych (2017, 2018) <i>Entities of the national economy in the REGON register by legal forms (2017, 2018)</i>	55
22. Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON w dzielnicach według form prawnych w 2018 r. <i>Entities of the national economy in the REGON register in districts by legal forms in 2018</i>	56
23. Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON według sekcji (2017, 2018) <i>Entities of the national economy in the REGON register by sections (2017, 2018)</i>	58

Spis tablic (dok.)	Str.
List of tables (cont.)	Page
24. Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON w dzielnicach według sekcji w 2018 r. <i>Entities of the national economy in the REGON register in districts by sections in 2018</i>	60
25. Przychody przedsiębiorstw (2016, 2017) <i>Revenues of enterprises (2016, 2017)</i>	64
26. Koszty przedsiębiorstw (2016, 2017) <i>Cost of enterprises (2016, 2017)</i>	64
27. Wyniki finansowe przedsiębiorstw (2016, 2017) <i>Financial results of enterprises (2016, 2017)</i>	65
28. Przychody, koszty i wyniki finansowe przedsiębiorstw według sekcji w 2017 r. <i>Revenues, costs and financial results of enterprises by sections in 2017</i>	65
29. Relacje ekonomiczne w przedsiębiorstwach według sekcji (2016, 2017) <i>Economic relations of enterprises by sections (2016, 2017)</i>	66
30. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania przedsiębiorstw według sekcji w 2017 r. <i>Current assets and liabilities of enterprises by sections in 2017</i>	67
31. Produkcja sprzedana przemysłu (ceny bieżące) [2017, 2018] <i>Sold production of industry (current prices) [2017, 2018]</i>	68
32. Produkcja sprzedana przemysłu według sekcji i działów w I kwartale 2018 r. (ceny bieżące) <i>Sold production of industry by sections and divisions in the 1st quarter of 2018 (current prices)</i>	69
33. Produkcja sprzedana budownictwa (ceny bieżące) [2017, 2018] <i>Sold production of construction (current prices) [2017, 2018]</i>	70
34. Mieszkania oddane do użytkowania w I kwartale 2018 r. <i>Dwellings completed in the 1st quarter of 2018</i>	71
35. Wykorzystanie turystycznych obiektów noclegowych (2017, 2018) <i>Occupancy in tourist accommodation establishments (2017, 2018)</i>	74
36. Przepięstwa stwierdzone i wskaźniki wykrywalności sprawców przestępcw w I kwartale 2018 r. <i>Ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in crimes in the 1st quarter of 2018</i>	75
37. Wypadki drogowe (2017, 2018) <i>Road traffic accidents (2017, 2018)</i>	76
38. Zgłoszenia od nadawców do Straży Miejskiej według kategorii zdarzenia w I kwartale 2018 r. <i>Notifications from senders to the Municipal Police by the category of incident in the 1st quarter of 2018</i>	77
39. Zgłoszenia do Straży Miejskiej w I kwartale 2018 r. <i>Notification to the Municipal Police in the 1st quarter of 2018</i>	78
40. Podjęte czynności i nałożone sankcje podczas służb patrolowych Straży Miejskiej według dzielnic w I kwartale 2018 r. <i>Actions taken and sanctions imposed on the Municipal Police patrol by districts in the 1st quarter of 2018</i>	82
41. Podjęte czynności i nałożone sankcje podczas służb patrolowych Straży Miejskiej według kategorii zdarzenia w I kwartale 2018 r. <i>Actions taken and sanctions imposed on the Municipal Police patrol by the category of incident in the 1st quarter of 2018</i>	86
42. Zarejestrowana działalność Państwowej Straży Pożarnej w m.st. Warszawie (2017, 2018) ... <i>Registered activity of State Fire Department in the Capital City of Warsaw (2017, 2018)</i>	88

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 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>
„W tym” „Of which”	oznacza, że nie podaje się wszystkich składników sumy <i>term „of which” indicates that not all elements of sum are given</i>

Ważniejsze skróty

Major abbreviation

Skrót <i>Abbreviation</i>	Pełna nazwa <i>Complete name</i>
art.	artykuł <i>article</i>
°C	stopień Celsjusza <i>centigrade</i>
cd. <i>cont.</i>	ciąg dalszy <i>continued</i>
dok. <i>cont.</i>	dokończenie <i>continued</i>
Dz. U.	Dziennik Ustaw <i>Journal of Laws</i>
g	gram <i>gramme</i>
GUS	Główny Urząd Statystyczny <i>Statistics Poland</i>
h	godzina <i>hour</i>
ha	hektar <i>hectare</i>

Skrót <i>Abbreviation</i>	Pełna nazwa <i>Complete name</i>
kg	kilogram <i>kilogramme</i>
km	kilometr <i>kilometre</i>
km ²	kilometr kwadratowy <i>square kilometre</i>
l	litr <i>litre</i>
Lp.	liczba porządkowa <i>number</i>
m ²	metr kwadratowy <i>square metre</i>
m ³	metr sześcienny <i>cubic metre</i>
mln	milion <i>miliion</i>
mm	milimetr <i>milimetre</i>
m.st.	miasto stołeczne <i>the Capital City</i>
nr(Nr)	numer <i>number</i>
PKD	Polska Klasyfikacja Działalności <i>Polish Classification of Activities</i>
NACE	Statistical Classification of Economic Activities in the European Community
pkt	punkt <i>point</i>
p. proc. <i>pp</i>	punkt procentowy <i>percentage point</i>
poz.	pozycja <i>item</i>
r.	rok <i>year</i>
str.	strona <i>page</i>
szt.	sztuka <i>piece</i>
tj.	to jest <i>i.e.</i>
tys. <i>thous.</i>	tysiąc <i>thousand</i>
zł <i>zl</i>	złoty <i>zloty</i>

Skrót <i>Abbreviation</i>	Pełna nazwa <i>Complete name</i>
sekcje PKD <i>section of the NACE</i>	
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę x	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja x	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
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 x	działalność związana z obsługą rynku nieruchomości <i>real estate activities</i>
administrowanie i działalność wspierająca x	działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca <i>administrative and support service activities</i>
działy PKD <i>divisions of the NACE</i>	
produkcja wyrobów z metali <i>manufacture of metal products</i>	produkcja metalowych wyrobów gotowych, z wyłączeniem maszyn i urządzeń <i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
produkcja maszyn i urządzeń x	produkcja maszyn i urządzeń, gdzie indziej niesklasyfikowana <i>manufacture of machinery and equipments n.e.c.</i>
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep x	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep, z wyłączeniem motocykli <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
budowa budynków x	roboty budowlane związane ze wznoszeniem budynków <i>construction of buildings</i>
budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej x	roboty związane z budową obiektów inżynierii lądowej i wodnej <i>civil engineering</i>
handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawa x	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi; naprawa pojazdów samochodowych <i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>
handel hurtowy <i>wholesale trade</i>	handel hurtowy, z wyłączeniem handlu pojazdami samochodowymi <i>wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
handel detaliczny <i>retail trade</i>	handel detaliczny, z wyłączeniem handlu detalicznego pojazdami samochodowymi <i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
transport lądowy i rurociągowy <i>land and pipeline transport</i>	transport lądowy oraz transport rurociągowy <i>land transport and transport via pipelines</i>

Demografia

Demography

Rok 2017 był kolejnym, w którym – po spadku w 2010 r. – odnotowano wzrost liczby ludności Warszawy, na co w większym stopniu miał wpływ ruch migracyjny niż ruch naturalny. W strukturze ludności według ekonomicznych grup wieku w porównaniu z 2016 r. zwiększył się udział ludności w wieku przedprodukcyjnym i poprodukcyjnym, a zmniejszył się osób w wieku produkcyjnym. W wyniku tych zmian wzrósł współczynnik obciążenia demograficznego, tj. osób w wieku produkcyjnym osobami w wieku nieprodukcyjnym.

Stan i ruch naturalny ludności

Population and vital statistics

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	2016	2017
Ludność (stan w dniu 31 XII) <i>Population (as of 31 XII)</i>	1753977	1764615
w tym kobiety <i>of which females</i>	948596	953838
Kobiety na 100 mężczyzn (stan w dniu 31 XII) <i>Females per 100 males (as of 31 XII)</i>	118	118
Ludność na 1 km ² powierzchni ogólnej (stan w dniu 31 XII) <i>Population per 1 km² of total area (as of 31 XII)</i>	3391	3412
W % ogółu ludności (stan w dniu 31 XII) – ludność w wieku: <i>In % of total area (as of 31 XII) – population of age:</i>		
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>	17,2	17,6
produkcyjnym <i>working</i>	59,1	58,4
poprodukcyjnym <i>post-working</i>	23,7	24,0
Małżeństwa na 1000 ludności <i>Marriages per 1000 population</i>	4,99	5,11
Urodzenia żywe na 1000 ludności <i>Live births per 1000 population</i>	12,00	12,12
Zgony na 1000 ludności <i>Deaths per 1000 population</i>	10,58	10,87
Przyrost naturalny na 1000 ludności <i>Natural increase per 1000 population</i>	1,41	1,25
Saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały na 1000 ludności <i>Net internal and international migration for permanent residence per 1000 population</i>	4,35	4,46

W końcu 2017 r. w m.st. Warszawie mieszkało 1764615 osób, co stanowiło 32,8% ludności województwa mazowieckiego. Wskaźnik feminizacji, tj. liczba kobiet na 100 mężczyzn, wyniósł 118. Kobiety stanowiły 54,1% ogółu ludności. W porównaniu z analogicznym okresem 2016 r. liczba ludności wzrosła o 0,6%. Najwyższy wzrost liczby ludności odnotowano w dzielnicach Wilanów (o 6,7%) i Białołęka (o 2,8%), a najniższy w dzielnicach Bielany (o 0,1%) oraz Praga-Południe i Rembertów (po 0,2%).

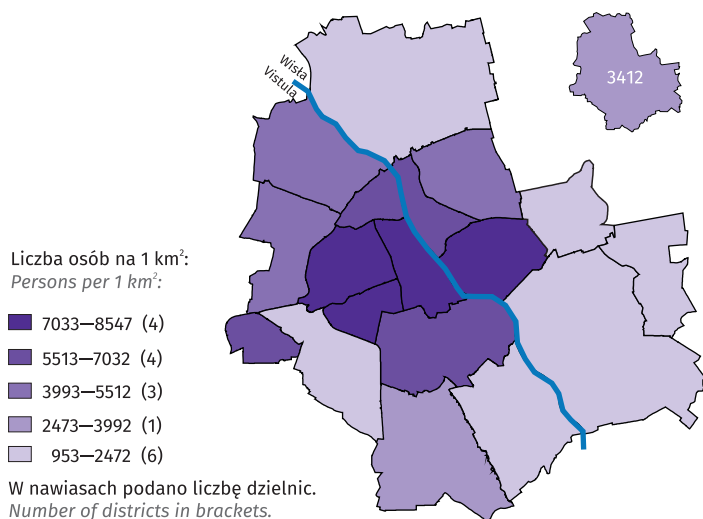
Wskaźnik zaludnienia wyniósł 3412 osób na 1 km² i był zróżnicowany przestrzennie. Wśród dzielnic m.st. Warszawy najwyższym wskaźnikiem zaludnienia charakteryzowały się dzielnice: Ochota (8547 osób/km²), Praga-Południe (7986 osób/km²) i Śródmieście (7515 osób/km²). Natomiast najmniej osób na 1 km² mieszkało w Wawrze (953) oraz w Wilanowie (1021).

Mapa 1. Ludność na 1 km² w 2017 r.

Stan w dniu 31 XII

Map 1. Population per 1 km² in 2017

As of 31 XII



W stosunku do 2016 r. w strukturze ludności według ekonomicznych grup wieku zwiększył się udział ludności w wieku przedprodukcyjnym i poprodukcyjnym odpowiednio o 0,4 p. proc. i o 0,3 p. proc. Natomiast udział osób w wieku produkcyjnym zmniejszył się o 0,7 p. proc. Wskaźnik obciążenia, obrazujący liczbę osób w wieku nieprodukcyjnym przypadającą na 100 osób w wieku produkcyjnym, w 2017 r. wyniósł 71 wobec 69 rok wcześniej.

W badanym okresie w m.st. Warszawie zanotowano 21315 urodzeń żywych, co w porównaniu z analogicznym okresem 2016 r. dało wzrost o 1,6%. Współczynnik urodzeń (rodność) liczony na 1000 ludności wynosił 12,12 i był o 0,12 pkt wyższy niż w 2016 r.

W 2017 r. zmarło 19118 osób, w tym 66 niemowląt. Współczynnik natężenia zgonów liczony na 1000 ludności kształtował się na poziomie 10,87, a w 2016 r. – 10,58. Liczba zgonów niemowląt zmniejszyła się o 5 w stosunku do notowanej w 2016 r. Współczynnik natężenia liczony na 1000 urodzeń żywych wyniósł 3,10 i był niższy w skali roku o 0,28 pkt. Przyrost naturalny był dodatni, a współczynnik natężenia wyniósł 1,25‰.

Dodatni przyrost naturalny wystąpił w 10 dzielnicach. Przy czym najwyższy na Białołęce (+1512) i Bemowie (+822). W pozostałych 8 dzielnicach odnotowano ubytek, przy czym najmniejszy zaobserwowano w dzielnicach Śródmieście (-875) i Ochota (-377).

W 2017 r. w m.st. Warszawie zawarto 8977 związków małżeńskich, tj. o 245 więcej niż w 2016 r. Współczynnik małżeństw wyniósł 5,11‰ i był o 0,12 pkt większy niż w analogicznym okresie 2016 r.

Saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych ludności na pobyt stały w 2017 r. było dodatnie i wyniosło plus 7847 osób, w tym saldo migracji zagranicznych plus 892. Przyrost rzeczywisty wyniósł 10044 osoby. Stopa przyrostu rzeczywistego wyniosła 0,6%, co oznacza, że na każde 1000 ludności przybyło 6 osób.

Wykres 1. Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym według dzielnic w 2017 r.

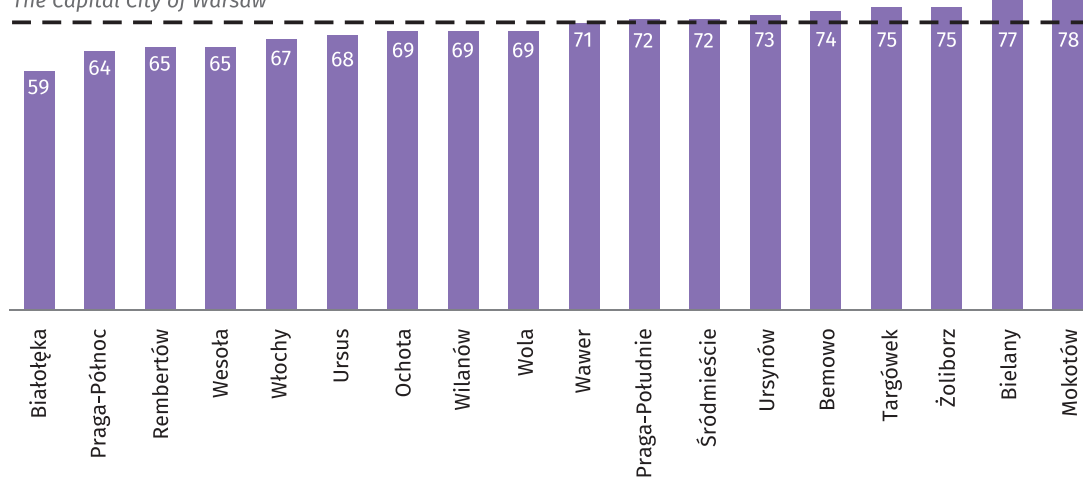
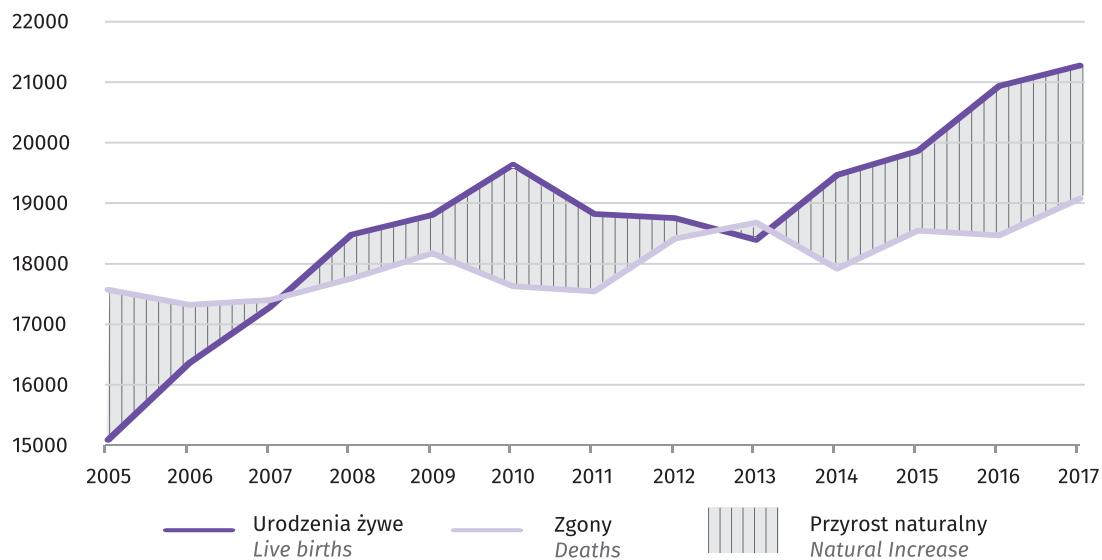
Stan w dniu 31 XII

Chart 1. Non-working age population per 100 persons of working age by districts in 2017

As of 31 XII

M.st. Warszawa (71)

The Capital City of Warsaw

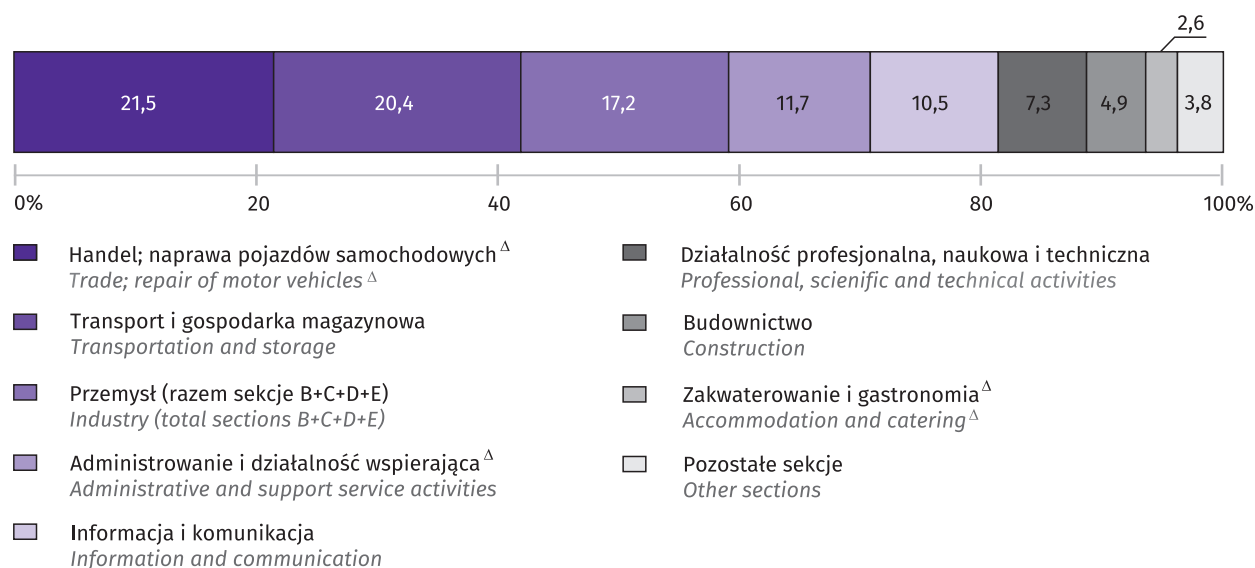
**Wykres 2. Ruch naturalny ludności****Chart 2. Vital statistics**

Rynek pracy Labour market

Przeciętne zatrudnienie Average paid employment

W I kwartale 2018 r. przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw w Warszawie wyniosło 1058,1 tys. osób, i było wyższe o 2,6% w stosunku do analogicznego okresu roku poprzedniego, w województwie natomiast – na poziomie 1488,3 tys. osób i było wyższe o 3,2%. W ogólnej liczbie osób zatrudnionych w sektorze przedsiębiorstw najliczniejszą grupę stanowili zatrudnieni w sekcji handel; naprawa pojazdów samochodowych (227,8 tys. osób, tj. 21,5% ogółu zatrudnionych) oraz transport i gospodarka magazynowa (215,5 tys. osób, tj. 20,4% ogółu zatrudnionych). W skali roku przeciętne zatrudnienie w tych sekcjach odpowiednio wzrosło o 3,6% i zmniejszyło się o 0,1%.

Wykres 3. Struktura przeciętnego zatrudnienia według sekcji PKD w I kwartale 2018 r.
Chart 3. Structure of average paid employment by sections in the 1st quarter 2018



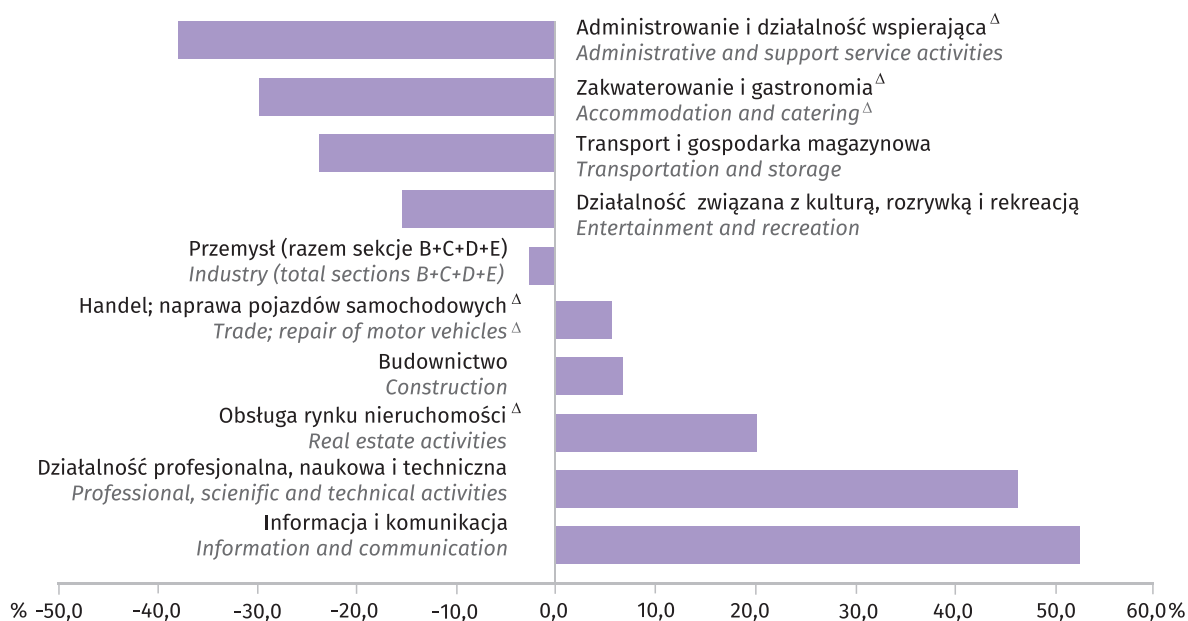
Wynagrodzenia Wages and salaries

Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w Warszawie w sektorze przedsiębiorstw w okresie styczeń-marzec 2018 r. ukształtowało się na poziomie 6104,54 zł (w województwie mazowieckim – 5723,32 zł) i było wyższe o 7,4% w stosunku do analogicznego okresu roku poprzedniego (w województwie o 7,3%).

Najwyższe przeciętne wynagrodzenia brutto zanotowano w sekcji informacja i komunikacja (9341,28 zł), było ono wyższe od przeciętnego wynagrodzenia brutto ogółem w Warszawie o 53,0%. Najniższe przeciętne wynagrodzenie brutto w I kwartale 2018 r. odnotowano w sekcji administrowanie i działalność wspierająca (3778,94 zł) i było ono niższe od najwyższego w tym okresie o 59,5%, a od przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia brutto ogółem o 38,1%.

Wykres 4. Odchylenia względne przeciętnych miesięcznych wynagrodzeń brutto w wybranych sekcjach od średniego wynagrodzenia w sektorze przedsiębiorstw w I kwartale 2018 r.

Chart 4. Relative deviations of average monthly gross wages and salaries in selected sections from the average wages and salaries in the enterprise sector in the 1st quarter 2018



Bezrobocie rejestrowane Registered unemployment

W końcu marca 2018 r. liczba bezrobotnych zarejestrowanych wyniosła 25272 osoby i była o 23,8% mniejsza niż przed rokiem. Kobiety stanowiły 49,8% ogółu zarejestrowanych bezrobotnych, a ich udział był o 0,3 p. proc. wyższy w porównaniu z analogicznym okresem 2017 r. Bezrobotni zarejestrowani w warszawskim urzędzie pracy stanowili 16,3% ogólnej liczby bezrobotnych zarejestrowanych w województwie mazowieckim.

Bezrobotni zarejestrowani, oferty pracy i stopa bezrobocia

Stan w dniu 31 III

Registered unemployed persons, job offers and registered unemployment rate

As of 31 III

Wyszczególnienie Specification	2017	2018
Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons	33184	25272
w tym kobiety of which women	16430	12587
Oferty pracy Job offers	4209	3095
Liczba bezrobotnych na 1 ofertę pracy Number of unemployed persons per 1 job offer	8	8
Stopa bezrobocia rejestrowanego w % Registered unemployment rate in %	2,6	1,9

Wśród bezrobotnych zarejestrowanych w końcu marca 2018 r. było 23038 osób poprzednio pracujących i 2234 osoby dotychczas niepracujące. W stosunku do marca 2017 r. liczba ich zmniejszyła się odpowiednio o 24,1% i o 21,1%. Prawa do zasiłku nie posiadało 21687 osób, tj. 85,8% ogółu zarejestrowanych bezrobotnych. W ujęciu rocznym nastąpił spadek liczby osób nieposiadających prawa do zasiłku o 23,8%. W porównaniu z marcem 2017 r. zmniejszyła się także liczba bezrobotnych absolwentów o 12,0%, osób nieposiadających kwalifikacji zawodowych o 24,8%, a osób pozostających bez pracy dłużej niż rok było mniej o 29,6%.

W końcu marca 2018 r. zarejestrowano 3095 ofert pracy, tj. mniej o 1114 w stosunku do analogicznego okresu roku poprzedniego. Na jedną ofertę przypadają 8 bezrobotnych, tak jak w marcu 2017 r. Spośród wszystkich ofert pracy - 393, tj. 12,7% było przeznaczonych dla osób niepełnosprawnych.

W marcu br. zarejestrowano 3055 nowych bezrobotnych tj. o 22,3% mniej niż przed rokiem. Najliczniejszą grupę stanowiły osoby rejestrujące się po raz kolejny, a ich udział w nowo zarejestrowanych ogółem zwiększył się z 70,0% w marcu 2017 r. do 72,0% w marcu 2018 r.

Z ewidencji bezrobotnych wyrejestrowano 3858 osób, tj. o 17,0% mniej niż w analogicznym okresie 2017 r. Spośród wyrejestrowanych bezrobotnych 1748 osób, tj. 45,3% podjęło pracę, a 1257 osób, tj. 32,6% utraciło status bezrobotnego w wyniku nie potwierdzenia gotowości do podjęcia pracy. W ujęciu rocznym udział tych grup bezrobotnych w ogólnej liczbie wyrejestrowanych odpowiednio zmniejszył się o 3,1 p. proc. i zwiększył się o 0,3 p. proc.

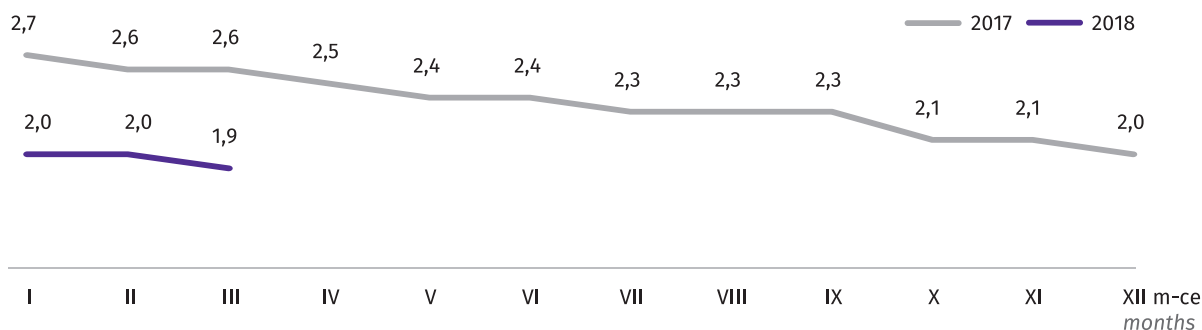
W Warszawie w zbiorowości bezrobotnych znajdujących się w szczególnej sytuacji na rynku pracy przeważały osoby długotrwale bezrobotne, których udział wyniósł 49,8% ogółu zarejestrowanych bezrobotnych wobec 53,7% przed rokiem. Zmniejszył się także odsetek bezrobotnych powyżej 50 roku życia (o 2,5 p. proc. do 35,7%) oraz korzystających ze świadczeń pomocy społecznej (o 0,1 p. proc. do 0,3%). Zwiększył się natomiast udział osób bezrobotnych posiadających co najmniej jedno dziecko do 6 roku życia (o 1,3 p. proc. do 12,7%), bezrobotnych w wieku poniżej 30 roku życia (o 0,6 p. proc. do 13,7%), w tym do 25 roku życia (o 0,3 p. proc. do 4,8%) oraz osób niepełnosprawnych (o 0,4 p. proc. do 5,7%). Liczba bezrobotnych znajdujących się w szczególnej sytuacji na rynku pracy we wszystkich wymienionych wyżej kategoriach obniżyła się w skali roku. Bezrobotni znajdujący się w szczególnej sytuacji na rynku pracy w końcu marca 2018 r. stanowili 77,3% ogółu bezrobotnych (wobec 79,9% w 2017 r.). W końcu marca 2018 r. stopa bezrobocia rejestrowanego w Warszawie wyniosła 1,9% i była o 0,7 p. proc. niższa niż przed rokiem. Spośród miast na prawach powiatu odnotowana w Warszawie stopa bezrobocia należała do najniższych w kraju, oprócz Poznania, gdzie wskaźnik ukształtował się na poziomie 1,4%.

Wykres 5. Stopa bezrobocia rejestrowanego w %

Stan w końcu miesiąca

Chart 5. Registered unemployment rate in %

As of the end of month



W strukturze bezrobotnych według wieku największą grupę stanowiły osoby w przedziale wiekowym 35-44 lata (27,0% ogółu) oraz 55 lat i więcej (25,9%), których udział w skali roku odpowiednio zwiększył się o 0,8 p. proc. i zmniejszył się o 2,5 p. proc.

Ze względu na poziom wykształcenia najliczniejszą grupę stanowili bezrobotni z wykształceniem wyższym (31,7%). W porównaniu z marcem 2017 r. nastąpił wzrost udziału tej grupy bezrobotnych o 1,7 p. proc. Wysoki pozostaje także odsetek bezrobotnych z wykształceniem gimnazjalnym lub niższym (23,6%), który w ujęciu rocznym spadł nieznacznie o 0,1 p. proc.

Biorąc pod uwagę długość okresu pozostawania bez pracy to najliczniejszą grupą bezrobotnych są osoby pozostające bez pracy przez okres powyżej 24 miesięcy (23,8% ogółu bezrobotnych), a ich udział był o 2,1 p. proc. mniejszy niż przed rokiem.

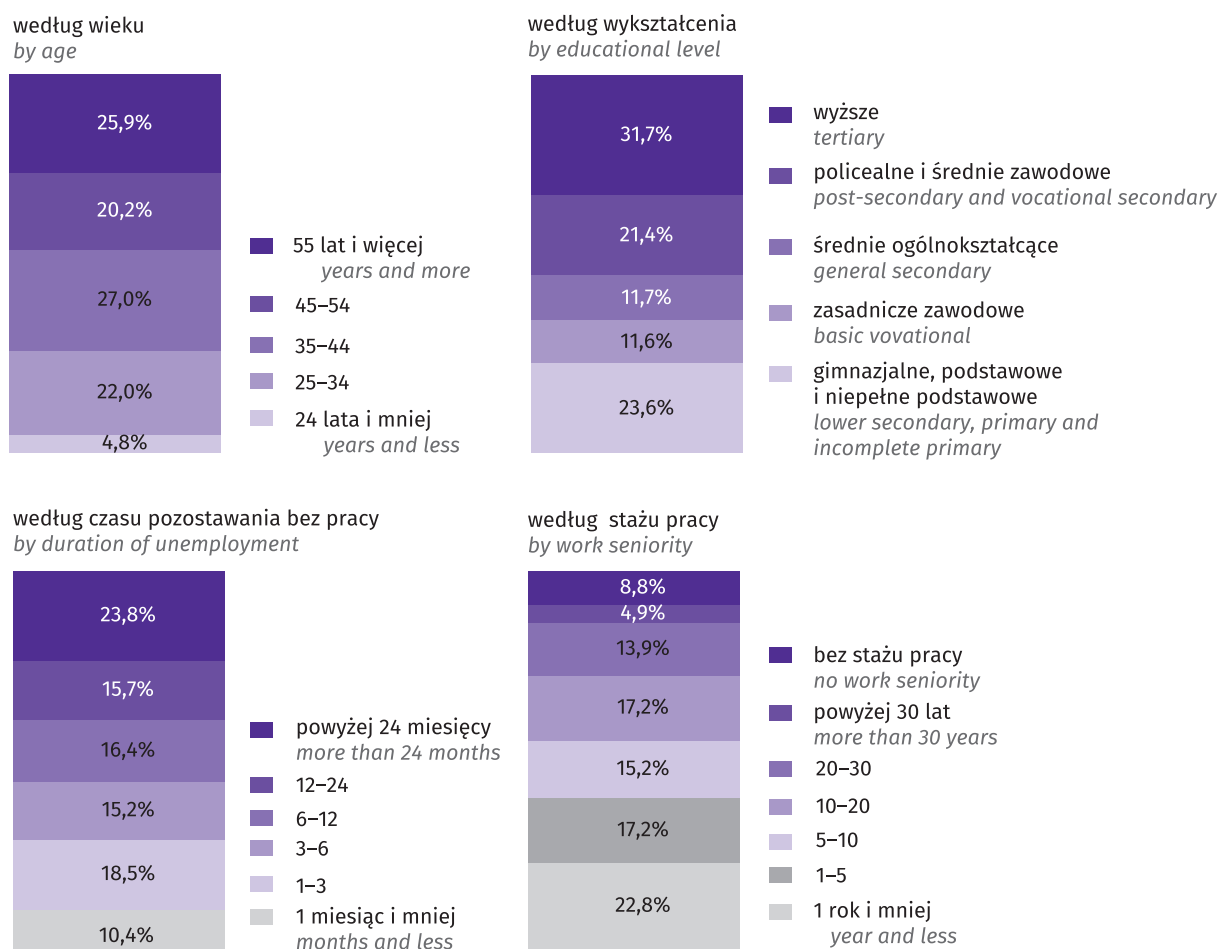
Rozpatrując natomiast długość stażu pracy zarejestrowanych bezrobotnych to dominującą grupą były osoby ze stażem pracy nieprzekraczającym 1 roku; w końcu marca 2018 r. ich udział wyniósł 22,8% (przed rokiem 21,6%).

Wykres 6. Struktura zarejestrowanych bezrobotnych w I kwartale 2018 r.

Stan w końcu okresu

Chart 6. Structure of registered unemployed persons in the 1st quarter 2018

As of the end of period



Podmioty gospodarki narodowej Entities of the national economy

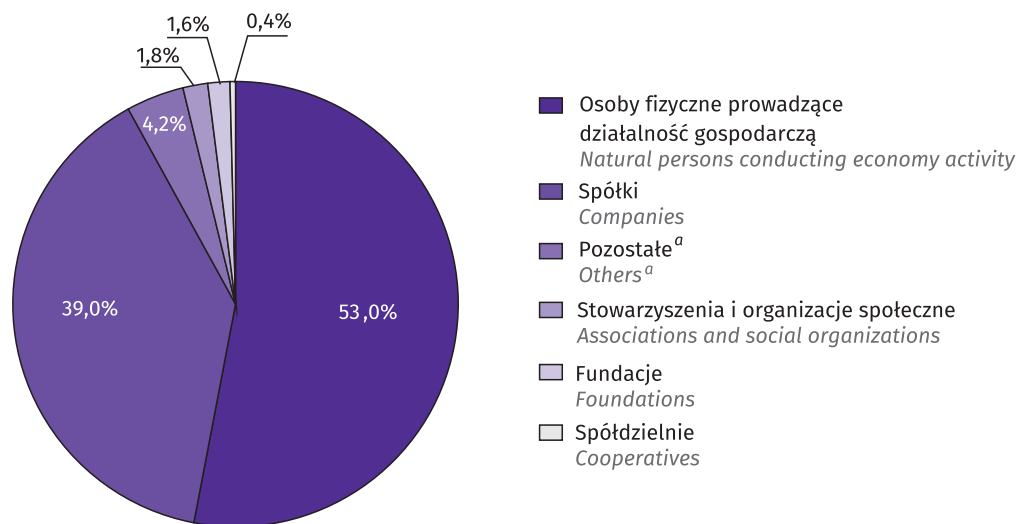
W końcu marca 2018 r. w rejestrze REGON na terenie m.st. Warszawy zarejestrowanych było 437829 podmiotów gospodarki narodowej (bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie), które stanowią 53,8% ogółu podmiotów zarejestrowanych w województwie mazowieckim. W stosunku do marca 2017 r. liczba podmiotów gospodarki narodowej zwiększyła się o 14763, tj. o 3,5%.

Wykres 7. Struktura podmiotów gospodarki narodowej według form prawnych w 2018 r.

Stan w dniu 31 III

Chart 7. Structure of entities of the national economy by legal forms in 2018

As of 31 III



a W tym przedsiębiorstwa państwowe.
a Of which state owned enterprises.

Dominującą formą organizacyjną zarejestrowanych podmiotów były osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą. W marcu 2018 r. do rejestru REGON wpisanych było 232206 osób fizycznych, tj. o 2,0% więcej niż przed rokiem. Oprócz osób fizycznych prowadzących działalność gospodarczą znaczącą grupę stanowiły także spółki handlowe (138032, tj. 31,5% ogółu podmiotów), których liczba na przestrzeni roku zwiększyła się o 7,1%. Wśród spółek handlowych przeważały spółki z ograniczoną odpowiedzialnością (87,9%). W tej grupie podmiotów odnotowano wzrost o 7,3% w relacji do analogicznego okresu roku poprzedniego. W końcu marca 2018 r. w m.st. Warszawie zarejestrowanych było 7108 fundacji, co w ujęciu rocznym dało wzrost o 5,3%. W rejestrze REGON wpisanych było 7678 stowarzyszeń i organizacji społecznych, tj. o 3,7% więcej niż w końcu marca 2017 r. Liczba spółdzielni (1545) zmniejszyła się o 0,6%, a przedsiębiorstw (51) pozostała bez zmian.

W marcu 2018 r. najwięcej podmiotów zarejestrowanych było w dzielnicach: Śródmieście, Mokotów, Wola i Praga-Południe, co stanowiło łącznie 48,3% podmiotów wpisanych do rejestru REGON w m.st. Warszawie. W stosunku do marca 2017 r. wzrost liczby podmiotów gospodarki narodowej wystąpił we wszystkich dzielnicach, w tym największy w dzielnicach: Wilanów (o 10,4%), Ochota (o 6,0%), Włochy (o 4,8%).

Najwięcej osób fizycznych prowadzących działalność gospodarczą miało swoją siedzibę w dzielnicach Mokotów (29969) i Praga-Południe (23530), a stanowiły one odpowiednio 50,4% i 62,6% ogółu podmiotów w danej dzielnicy.

W porównaniu z marcem ub. r. wzrost liczby osób fizycznych wystąpił m.in. w dzielnicach: Wilanów (o 10,4%), Żoliborz (o 5,1%), Białołęka (o 4,3%).

W Warszawie, w marcu 2018 r. wśród podmiotów gospodarki narodowej największy odsetek stanowiły jednostki funkcjonujące w sekcjach związanych z: handlem; naprawą pojazdów samochodowych (21,1%), działalnością profesjonalną, naukową i techniczną (18,6%), informacją i komunikacją (8,8%), budownictwem (7,3%), przemysłem (6,5%).

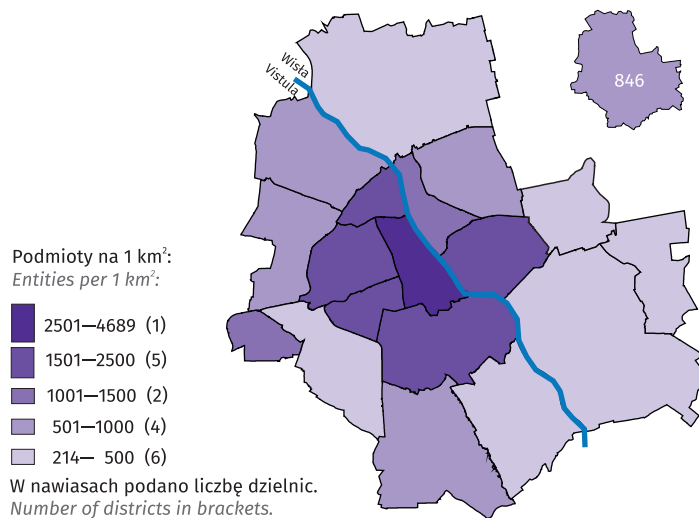
W skali roku największy wzrost liczby podmiotów wystąpił w sekcjach: informacja i komunikacja (o 9,7%), administrowanie i działalność wspierająca (o 5,9%), zakwaterowanie i gastronomia oraz działalność profesjonalna, naukowa i techniczna (po 5,2%), obsługa rynku nieruchomości (o 5,0%), opieka zdrowotna i pomoc społeczna (o 4,3%).

Mapa 2. Podmioty gospodarki narodowej na 1 km² według dzielnic w 2018 r.

Stan w dniu 31 III

Map 2. Entities of the national economy per 1 km² by districts in 2018

As of 31 III



Finanse przedsiębiorstw niefinansowych

Finances of non-financial enterprises

W 2017 r. wyniki finansowe badanych przedsiębiorstw (o liczbie pracujących powyżej 49 osób) były wyższe od uzyskanych rok wcześniej. Korzystniej niż przed rokiem kształtowały się także podstawowe wskaźniki ekonomiczno-finansowe.

Przychody, koszty oraz wyniki finansowe przedsiębiorstw

Revenues, costs and financial results of enterprises

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	I-XII 2016	I-XII 2017
	w mln zł <i>in mln zł</i>	
Przychody z całokształtu działalności <i>Revenues from total activity</i>	604043,1	650487,4
Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności <i>Cost of obtaining revenues from total activity</i>	577297,1	615235,7
Wynik na sprzedaży produktów, towarów i materiałów <i>Result from sale of products, goods and materials</i>	26301,3	28744,4
Wynik na pozostałej działalności operacyjnej <i>Result on other operating activity</i>	-375,3	1843,7
Wynik na operacjach finansowych <i>Result on financial operations</i>	820,0	4663,6
Wynik finansowy brutto <i>Gross financial result</i>	26746,0	35251,7
Wynik finansowy netto <i>Net financial result</i>	22112,7	29792,0

Przychody z całokształtu działalności przedsiębiorstw w 2017 r. były o 7,7% wyższe niż w analogicznym okresie poprzedniego roku, a koszty uzyskania tych przychodów zwiększyły się o 6,6% w skali roku. Udział kosztów w przychodach ogółem w omawianym okresie wyniósł 94,6%, tj. o 1,0 p. proc. mniej niż przed rokiem.

Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów wypracowany przez przedsiębiorstwa w 2017 r. wyniósł 28744,4 mln zł i był o 9,3% wyższy niż w 2016 r. Odnotowano również dodatni wynik na pozostałej działalności operacyjnej (1843,7 mln zł wobec minus 375,3 mln zł w 2016 r.), a wynik na operacjach finansowych w stosunku do poprzedniego roku był ponad 4-krotnie wyższy. Wynik finansowy brutto był wyższy o 8505,7 mln zł, a netto o 7679,3 mln zł w porównaniu z osiągniętymi rok wcześniej, tj. zwiększyły się odpowiednio o 31,8% i o 34,7%.

Podstawowe wskaźniki ekonomiczno-finansowe przedsiębiorstw

The main economic-financial rates of enterprises

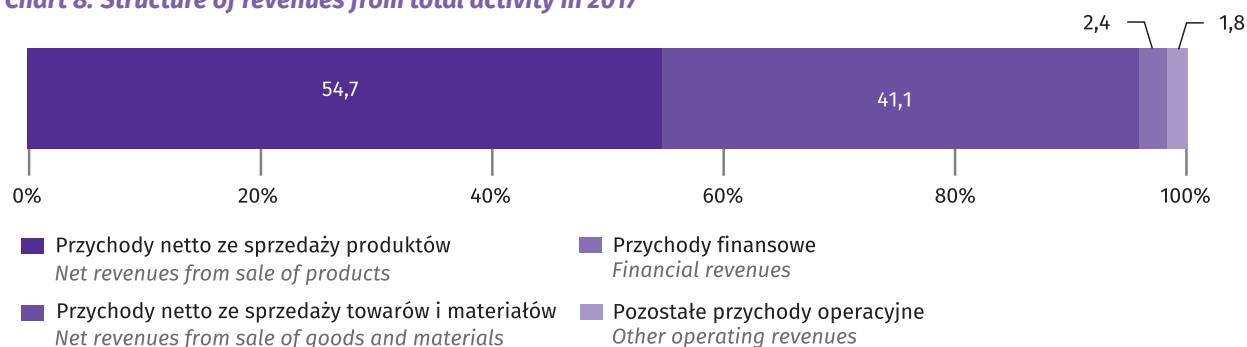
Wyszczególnienie <i>Specification</i>	I-XII 2016	I-XII 2017
	w % <i>in %</i>	
Wskaźnik poziomu kosztów <i>Cost level indicator</i>	95,6	94,6
Wskaźnik rentowności ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów <i>Sale of products, goods and materials profitability rate</i>	4,5	4,6
Wskaźnik rentowności obrotu brutto <i>Gross turnover profitability rate</i>	4,4	5,4
Wskaźnik rentowności obrotu netto <i>Net turnover profitability rate</i>	3,7	4,6
Wskaźnik płynności finansowej I stopnia <i>Financial liquidity indicator of the first degree</i>	52,9	47,2
Wskaźnik płynności finansowej II stopnia <i>Financial liquidity indicator of the second degree</i>	117,8	114,1

W omawianym okresie w badanych przedsiębiorstwach nastąpiła poprawa podstawowych wskaźników ekonomiczno-finansowych. W stosunku do 2016 r. wskaźnik poziomu kosztów z całokształtu działalności oraz wskaźnik rentowności obrotu brutto poprawiły się po 1,0 p. proc., a wskaźnik rentowności obrotu netto o 0,9 p. proc. Wskaźnik rentowności ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów nie uległ istotnej zmianie (4,6% wobec 4,5% w 2016 r.). Wskaźniki płynności finansowej I i II stopnia były niższe odpowiednio o 5,7 p. proc. i o 3,7 p. proc.

W 2017 r. do najbardziej opłacalnych rodzajów prowadzonej działalności gospodarczej należały sekcje: wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę (wskaźnik rentowności obrotu netto 12,5%), zakwaterowanie i gastronomia (wskaźnik 11,3%), dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja (wskaźnik 10,9%), pozostała działalność usługowa (wskaźnik 9,4%) oraz działalność profesjonalna, naukowa i techniczna (wskaźnik 8,4%). W porównaniu z 2016 r. poprawę wskaźników rentowności obrotu netto odnotowano w większości sekcji, przy czym największy wzrost wskaźnika wystąpił w obsłudze rynku nieruchomości (o 8,0 p. proc.).

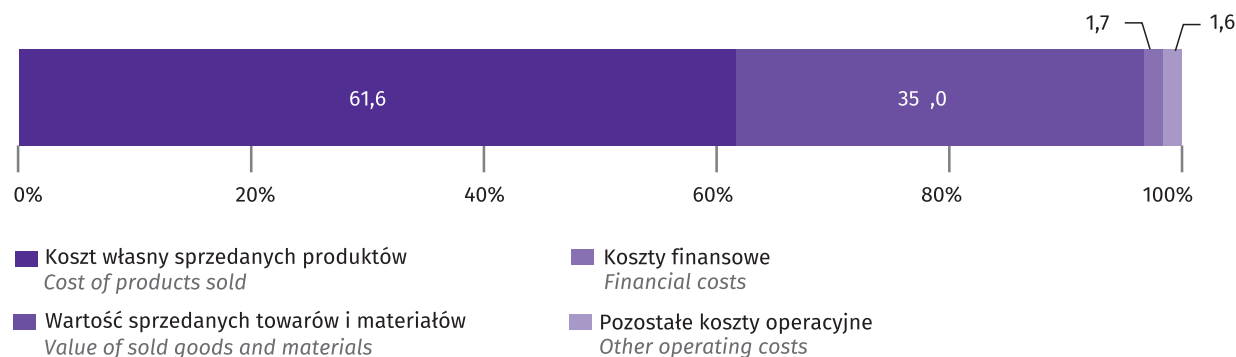
Wykres 8. Struktura przychodów z całokształtu działalności w 2017 r.

Chart 8. Structure of revenues from total activity in 2017



Wykres 9. Struktura kosztów uzyskania przychodów z całokształtu działalności w 2017 r.

Chart 9. Structure of cost of obtaining revenues from total activity in 2017



Aktywa obrotowe są częścią zasobów majątkowych wykorzystywanych w działalności operacyjnej przedsiębiorstw i obejmują zapasy oraz krótkoterminowe: należności, inwestycje i rozliczenia międzyokresowe. Wartość aktywów obrotowych podmiotów objętych badaniem wyniosła w końcu grudnia 2017 r. 239528,1 mln zł i była o 9,8% wyższa niż przed rokiem. W stosunku do końca grudnia 2016 r. należności krótkoterminowe były wyższe o 16,5%, zapasy – o 10,7%, a inwestycje krótkoterminowe – o 0,9%.

Aktywa obrotowe finansowane były głównie zobowiązaniami krótkoterminowymi, których relacja do aktywów obrotowych wyniosła 67,7% wobec 65,8% w końcu grudnia 2016 r. W skali roku zobowiązania długoterminowe badanych przedsiębiorstw były niższe o 7,2%, natomiast zobowiązania krótkoterminowe wyższe o 13,0%. Zobowiązania z tytułu dostaw i usług stanowiły 50,9% ogółu zobowiązań krótkoterminowych i w porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku były większe o 13,4%.

Przemysł i budownictwo

Industry and construction

Przemysł

Industry

Produkcja sprzedana przemysłu w m.st. Warszawie w I kwartale 2018 r. osiągnęła wartość 32126,4 mln zł (w cenach bieżących), tj. więcej o 9,1% w stosunku do analogicznego okresu roku poprzedniego. W województwie mazowieckim nastąpił wzrost o 9,8% do wartości na poziomie 70654,6 mln zł.

Wydajność pracy w przemyśle, mierzona produkcją sprzedaną na 1 zatrudnionego, w m.st. Warszawie w okresie styczeń-marzec 2018 r. wyniosła 176,3 tys. zł (w cenach bieżących) i była o 6,2% wyższa w ujęciu rocznym (przy wyższym przeciętnym zatrudnieniu o 2,7% i wzroście przeciętnego wynagrodzenia o 6,9%). W województwie mazowieckim wskaźnik ten ukształtował się na poziomie 188,3 tys. zł (w cenach bieżących) i był o 6,9% wyższy niż rok wcześniej.

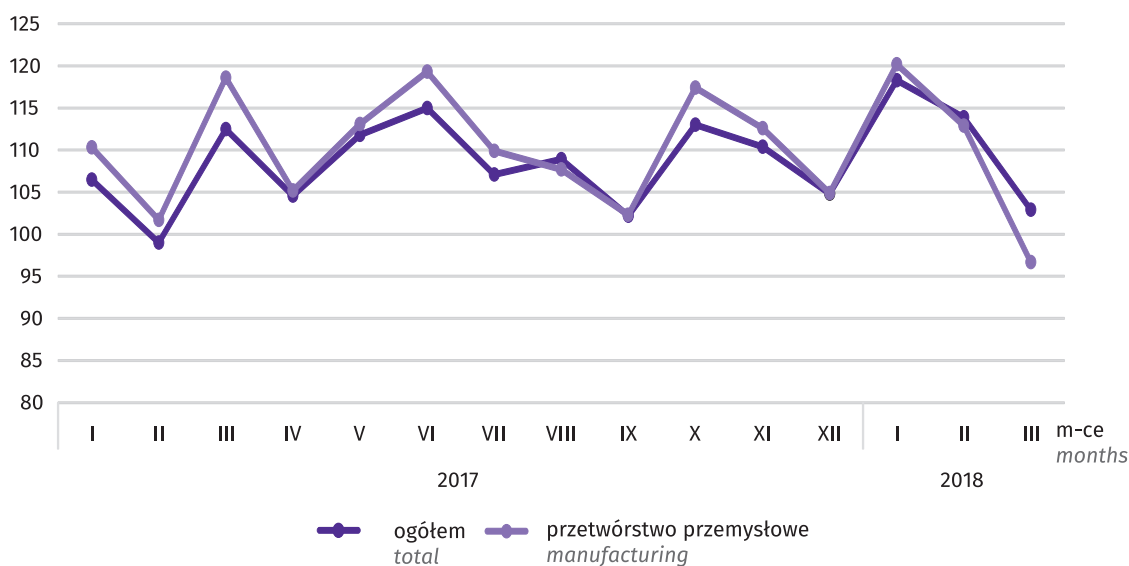
Największy wpływ na ogólną wartość produkcji sprzedanej przemysłu (w cenach bieżących) – zarówno w miesiącu, jak i w województwie – miała produkcja sprzedana przetwórstwa przemysłowego, która w I kwartale 2018 r. wyniosła 20245,0 mln zł, tj. 63,0% wartości sprzedanej ogółem (w województwie odpowiednio 54890,0 mln zł i 77,7%).

W okresie styczeń-marzec 2018 r. produkcja sprzedana w przetwórstwie przemysłowym była o 9,1% wyższa niż przed rokiem (wobec wzrostu o 9,9% w okresie styczeń-marzec 2017 r.). Wydajność pracy w przetwórstwie przemysłowym, mierzona produkcją sprzedaną na 1 zatrudnionego, była w I kwartale 2018 r. o 5,1% wyższa w porównaniu z analogicznym okresem roku poprzedniego. W województwie mazowieckim w skali roku zwiększyła się produkcja sprzedana w przetwórstwie przemysłowym o 9,8%, a wydajność pracy na 1 zatrudnionego o 6,3%.

Wykres 10. Dynamika produkcji sprzedanej przemysłu – ceny bieżące

(analogiczny okres roku poprzedniego=100)

Chart 10. Indices of sold production of industry – current prices
(corresponding period of previous year=100)



Budownictwo Construction

W okresie styczeń-marzec 2018 r. w m.st. Warszawie produkcja sprzedana budownictwa (w cenach bieżących) kształtowała się na poziomie 8031,7 mln zł i zwiększyła się w skali roku o 16,9% (wobec wzrostu o 2,4% w 2017 r.). W województwie mazowieckim produkcja sprzedana budownictwa była o 19,8% wyższa od notowanej przed rokiem i wynosiła 11506,3 mln zł.

W mieście wartość sprzedaży robót budowlano-montażowych w omawianym okresie wyniosła 2522,5 mln zł (tj. 31,4% ogółu produkcji sprzedanej budownictwa) i zwiększyła się w skali roku o 38,7% (wobec wzrostu o 9,8% przed rokiem). W województwie wzrost wartości robót budowlano-montażowych w odniesieniu do 2017 r. wyniósł 36,9%.

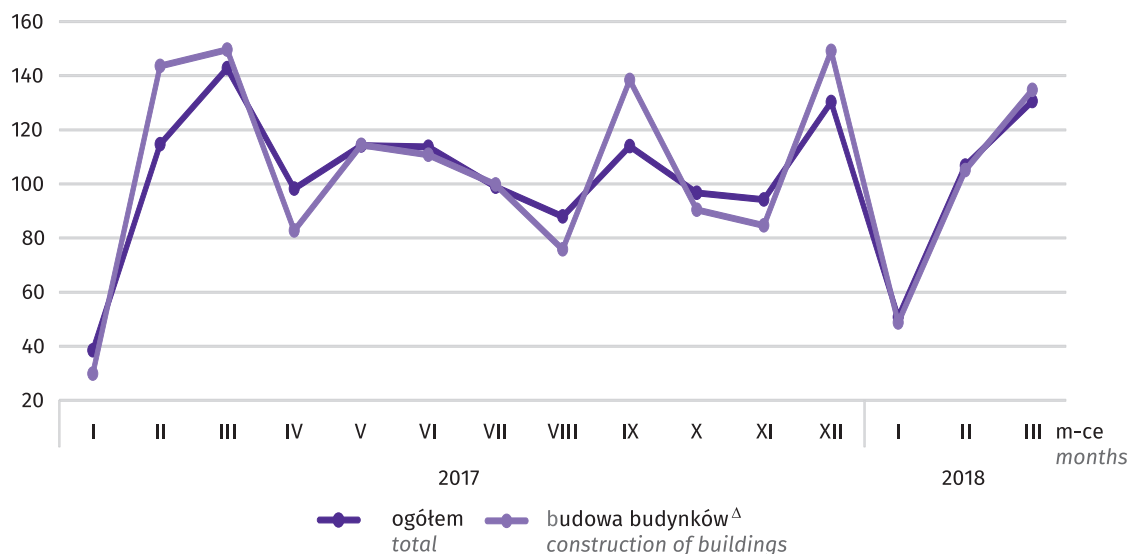
Wydajność pracy w budownictwie, mierzona produkcją sprzedaną na 1 zatrudnionego w m.st. Warszawie w I kwartale 2018 r. wyniosła 155,4 tys. zł (w cenach bieżących) i była o 13,6% wyższa w porównaniu z analogicznym okresem roku poprzedniego (przy wyższym o 2,9% przeciętnym zatrudnieniu i wyższym o 7,9% przeciętnym miesięcznym wynagrodzeniu brutto). W województwie przychody przypadające na 1 zatrudnionego w budownictwie wyniosły 132,7 tys. zł (w cenach bieżących) i były o 14,7% wyższe niż rok wcześniej.

Wykres 11. Dynamika produkcji sprzedanej budownictwa – ceny bieżące

(okres poprzedni=100)

Chart 11. Indices of sold production of industry – current prices

(previous period=100)



Handel Trade

Sprzedaż detaliczna zrealizowana przez przedsiębiorstwa handlowe i niehandlowe w I kwartale 2018 r. (w cenach bieżących) stanowiła 60,4% obrotu handlu detalicznego w województwie (przed rokiem 60,8%). Wartość sprzedaży detalicznej wzrosła o 5,6% w stosunku do poprzedniego roku (w województwie odnotowano wzrost o 6,3%).

Największy wzrost sprzedaży w porównaniu z I kwartałem 2017 r. nastąpił w jednostkach prowadzących sprzedaż: farmaceutyków, kosmetyków i sprzętu ortopedycznego (o 9,9%), żywności, napojów i wyrobów tytoniowych (o 9,8%), paliw stałych, ciekłych i gazowych (o 9,3%). Wzrost zaobserwowano również w przedsiębiorstwach zajmujących się sprzedażą mebli, RTV, AGD (o 7,8%). Spadek sprzedaży notowano natomiast m.in. w grupach: „pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspecjalizowanych sklepach” (o 15,4%), „pojazdy samochodowe, motocykle, części” (o 4,2%), „prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecjalizowanych sklepach” (o 1,7%).

Wartość sprzedaży hurtowej w przedsiębiorstwach handlowych w okresie styczeń-marzec 2018 r. zwiększyła się w skali roku średnio o 7,4% (w cenach bieżących). W przedsiębiorstwach specjalizujących się w sprzedaży hurtowej w porównaniu z analogicznym okresem 2017 r. wartość sprzedaży zwiększyła się o 3,8%.

Sprzedaż detaliczna towarów według rodzaju działalności przedsiębiorstwa^{ab}

Retail sales of goods by type of enterprise activity^{ab}

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	2017		2018	
	III	I-III	III	I-III
	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>			
OGÓŁEM	112,1	108,8	103,2	105,6
TOTAL				
w tym: <i>of which:</i>				
Pojazdy samochodowe, motocykle, części <i>Motor vehicles, motorcycles, parts</i>	107,4	105,2	88,6	95,8
Paliwa stałe, ciekłe i gazowe <i>Solid, liquid and gaseous fuels</i>	126,3	125,2	110,4	109,3
Żywność, napoje i wyroby tytoniowe <i>Food, beverages and tobacco products</i>	101,0	103,2	117,8	109,8
Pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspecjalizowanych sklepach <i>Other retail sale in non-specialized stores</i>	113,2	116,4	86,9	84,6
Farmaceutyki, kosmetyki i sprzęt ortopedyczny <i>Pharmaceuticals, cosmetics, orthopaedic equipment</i>	98,3	98,3	112,0	109,9
Tekstylia, odzież i obuwie <i>Textiles, clothing and footwear</i>	109,0	101,7	96,9	99,1
Meble, RTV, AGD <i>Furniture, radio, TV and household appliances</i>	116,7	108,0	102,7	107,8
Prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecjalizowanych sklepach <i>Newspapers, books, other sale in specialized stores</i>	120,1	113,8	92,2	98,3

a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. b Grupowania przedsiębiorstw dokonano na podstawie Polskiej Klasyfikacji Działalności – PKD 2007, zaliczając przedsiębiorstwo do określonej kategorii wg przeważającego rodzaju działalności, zgodnie z aktualnym stanem organizacyjnym. Kształtowanie się dynamiki sprzedaży wynika m.in. ze zmiany przeważającego rodzaju działalności przedsiębiorstw i zmian organizacyjnych.

a Indices are calculated on the basis of value at current prices. b Groups of enterprises were created on the basis of Polish Classification of Activities – PKD 2007, and a given enterprise is included to a specific category by predominating kind of activity and according to its present organizational state. The dynamic of the retail sale result from, among others, change both in the predominating kind of activity of the enterprise and in its organization.

Mieszkania Dwellings

W I kwartale 2018 r. liczba mieszkań oddanych do użytkowania była większa niż przed rokiem. Znacznie wzrosła liczba mieszkań, których budowę rozpoczęto. Więcej było także mieszkań, na których realizację wydano pozwolenia lub dokonano zgłoszenia z projektem budowlanym.

Mieszkania oddane do użytkowania według form budownictwa w I kwartale 2018 r. Dwellings completed by forms of housing construction in the 1st quarter of 2018

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	Mieszkania <i>Dwellings</i>		Izby <i>Rooms</i>	Powierzchnia użytkowa w m ² <i>Useful floor area in m²</i>	
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year=100</i>		mieszkań <i>of dwellings</i>	przeciętna 1 mieszkania <i>average of one dwelling</i>
Ogółem <i>Total</i>	5753	140,8	15849	343120	59,6
Indywidualne <i>Private</i>	154	76,2	860	30680	199,2
Przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>For sale or rent</i>	5599	150,8	14989	312440	55,8

Mieszkania wybudowane w m.st. Warszawie w I kwartale 2018 r. stanowiły 55,9% efektów budownictwa mieszkaniowego w województwie mazowieckim (przed rokiem – 46,5%). Oddano do użytkowania 5753 mieszkania, tj. o 40,8% więcej niż przed rokiem. Łączna powierzchnia użytkowa oddanych mieszkań wyniosła 343,1 tys. m² i była o 21,3% większa niż w analogicznym okresie 2017 r.

W okresie styczeń-marzec br. najwięcej mieszkań przekazali inwestorzy budujący na sprzedaż lub wynajem – 97,3%. Udział budownictwa indywidualnego w ogólnej liczbie mieszkań oddanych do użytkowania wyniósł 2,7%. W omawianym okresie sprawozdawczym nie oddano do użytkowania mieszkań spółdzielczych, komunalnych, społecznych czynszowych oraz zakładowych.

W I kwartale 2018 r. najwięcej nowych zasobów mieszkaniowych oddano do użytkowania w dzielnicach: Praga-Południe (21,8% ogółu mieszkań oddanych do użytkowania w Warszawie), Wola (14,9%), Ursus (10,9%) i Białołęka (10,8%).

Przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania oddanego do użytkowania w okresie styczeń-marzec 2018 r. wyniosła 59,6 m² i była mniejsza o 13,9% niż rok wcześniej. Największe mieszkania wybudowali inwestorzy indywidualni. Mieszkanie w budownictwie indywidualnym miało średnio 199,2 m² (tj. o 8,1% więcej w porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku). Powierzchnia 1 mieszkania w budownictwie przeznaczonym na sprzedaż lub wynajem w porównaniu z budownictwem indywidualnym była prawie 4-krotnie mniejsza i wyniosła 55,8 m² (tj. o 12,5% mniej niż rok wcześniej).

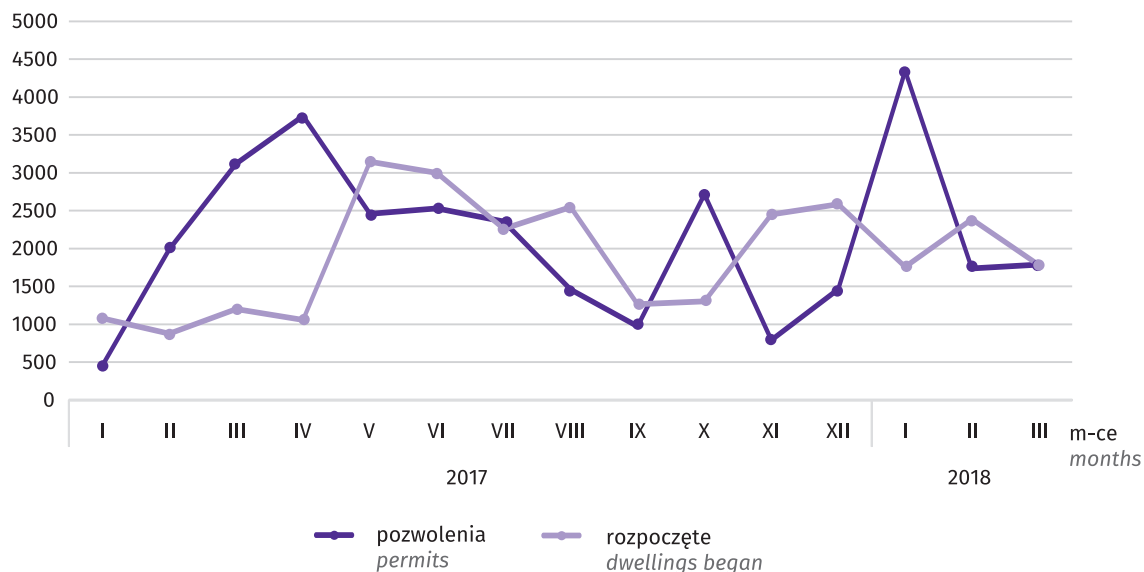
Mieszkania o największej powierzchni użytkowej powstały w dzielnicach: Ursynów (211,2 m²), Wesoła (170,4 m²) i Śródmieście (158,3 m²). Najmniejsze wybudowano w dzielnicach: Praga-Północ (48,3 m²), Włochy (50,5 m²) i Praga-Południe (51,6 m²).

W I kwartale 2018 r. liczba mieszkań, na budowę których wydano pozwolenia lub dla których dokonano zgłoszenia z projektem budowlanym wyniosła 7874 (o 41,4% więcej niż w analogicznym okresie 2017 r.), w tym 210 mieszkań w budynkach realizowanych przez inwestorów indywidualnych.

W okresie styczeń-marzec 2018 r. rozpoczęto budowę 5926 mieszkań (tj. o 87,7% więcej niż przed rokiem), przy czym inwestorzy budujący na sprzedaż lub wynajem rozpoczęli budowę 5766 mieszkań, a inwestorzy indywidualni – 160 mieszkań.

Wykres 12. Mieszkania, na których realizację wydano pozwolenia lub dokonano zgłoszenia z projektem budowlanym oraz mieszkania, których budowę rozpoczęto

Chart 12. Dwellings for which permits have been granted or which have been registered with a construction project and dwellings in which construction has begun



Turystyka Toursim

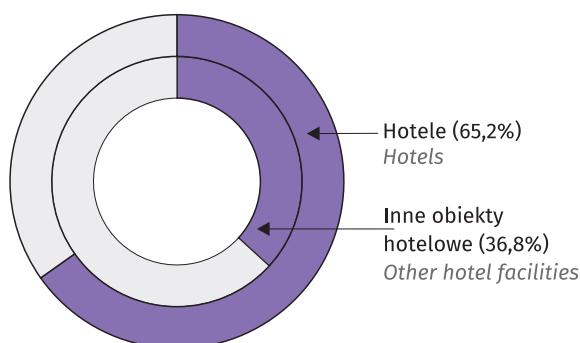
W I kwartale 2018 r. z turystycznych obiektów noclegowych w Warszawie skorzystało 759,9 tys. osób, tj. o 3,1% więcej niż rok wcześniej. Turyści zagraniczni (264,9 tys.) stanowili 34,9% ogółu korzystających z noclegów (w I kwartale 2017 r. – 33,3%), a ich liczba zwiększyła się w ujęciu rocznym o 7,7%.

W okresie styczeń-marzec 2018 r. udzielono 1329,9 tys. noclegów (tj. w skali roku o 6,8% więcej), w tym turystom z zagranicy – 519,9 tys. noclegów (o 12,7% więcej w stosunku do analogicznego okresu ub. roku). Turyści zagraniczni najchętniej zatrzymywali się w obiektach hotelowych, na które przypadło 89,5% wszystkich noclegów udzielonych turystom zagranicznym.

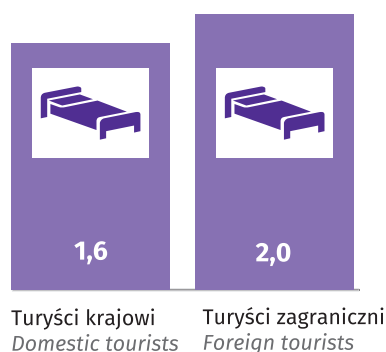
Stopień wykorzystania miejsc noclegowych oferowanych przez turystyczne obiekty noclegowe w Warszawie w I kwartale br. wyniósł 48,0%, tak samo jak przed rokiem. W obiektach hotelowych stopień wykorzystania miejsc noclegowych ukształtował się na poziomie 49,1% wobec 48,9% rok wcześniej. W pozostałych obiektach bazy noclegowej wskaźnik ten wyniósł 40,5% (w I kwartale 2017 r. – 39,5%).

W okresie od stycznia do marca 2018 r. w obiektach hotelowych wynajęto 811,0 tys. pokoi, w tym 324,0 tys. turystom zagranicznym. Liczba wynajętych pokoi była o 1,4% większa niż w I kwartale 2017 r., a 95,9% ogółu wynajętych pokoi znajdowało się w hotelach. Stopień wykorzystania pokoi w obiektach hotelowych w I kwartale 2018 r. wyniósł 63,2% i był o 0,6 p. proc. niższy niż w analogicznym okresie 2017 r.

Wykres 13. Stopień wykorzystania pokoi w obiektach hotelowych w I kwartale 2018 r.
Chart 13. Utilization of rooms in hotels and similar establishments in the 1st quarter of 2018



Wykres 14. Średni czas pobytu turysty w turystycznych obiektach noclegowych (w dniach) w I kwartale 2018 r.
Chart 14. Average length of stay of a tourist in tourist accommodation establishments (in days) in the 1st quarter of 2018



Bezpieczeństwo publiczne Public safety

Przestępstwa stwierdzone Ascertained crimes

W I kwartale 2018 r. na terenie m.st. Warszawy, według danych Komendy Głównej Policji, odnotowano 12,0 tys. przestępstw stwierdzonych w zakończonych postępowaniach przygotowawczych (tj. 42,3% przestępstw stwierdzonych w województwie mazowieckim). W strukturze przestępstw według ich charakteru przeważały przestępstwa kryminalne stanowiąc 68,1% ogółu przestępstw stwierdzonych w Warszawie. Przestępstwa gospodarcze stanowiły 25,5%.

Przestępstwa stwierdzone i wskaźniki wykrywalności sprawców przestępstw w I kwartale Ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in crimes in the 1st quarter

Wyszczególnienie <i>Specification</i> a – 2017 b – 2018	Przestępstwa stwierdzone <i>Ascertained crimes</i>	Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw w % <i>Rate of detectability of delinquents in crimes in %</i>
Ogółem <i>Total</i>	a 11216 b 11986	55,8 61,3
w tym przestępstwa: <i>of which crimes:</i>		
o charakterze kryminalnym <i>criminal</i>	a 8467 b 8167	49,8 52,6
o charakterze gospodarczym <i>commercial</i>	a 1867 b 3061	64,8 77,2
drogowe <i>traffic</i>	a 503 b 441	97,2 94,8

W stosunku do analogicznego okresu poprzedniego roku nastąpił wzrost liczby przestępstw ogółem o 6,9%. Przestępstw o charakterze gospodarczym w skali roku było więcej o 64,0%. Natomiast przestępstw drogowych i o charakterze kryminalnym odnotowano mniej odpowiednio o 12,3% i o 3,5%.

Zwiększyła się skuteczność wykrywania sprawców przestępstw. Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw zwiększył się z 55,8% w okresie styczeń-marzec 2017 r. do 61,3% w I kwartale 2018 r. W przypadku przestępstw o charakterze gospodarczym i kryminalnym wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw zwiększył się odpowiednio o 12,4 p. proc. i o 2,8 p. proc. Natomiast skuteczność wykrywania sprawców przestępstw drogowych w omawianym okresie ukształtowała się na poziomie o 2,4 p. proc. niższym niż przed rokiem.

Wypadki drogowe Road traffic accidents

W okresie styczeń-marzec 2018 r. na ulicach Warszawy, według danych Komendy Głównej Policji, wydarzyło się 241 wypadków drogowych i 6814 kolizji drogowych. W stosunku do analogicznego okresu 2017 r. liczba wypadków drogowych zwiększyła się o 49,7%, natomiast liczba kolizji drogowych uległa zmniejszeniu o 4,2%. W Warszawie wśród ofiar wypadków drogowych było 6 ofiar śmiertelnych. Ranne zostały 304 osoby, tj. o 69,8% więcej niż w okresie styczeń-marzec 2017 r.

Na terenie Warszawy wydarzyło się 32,3% ogółu wypadków drogowych odnotowanych w województwie mazowieckim (w I kwartale 2017 r. – 25,5%).

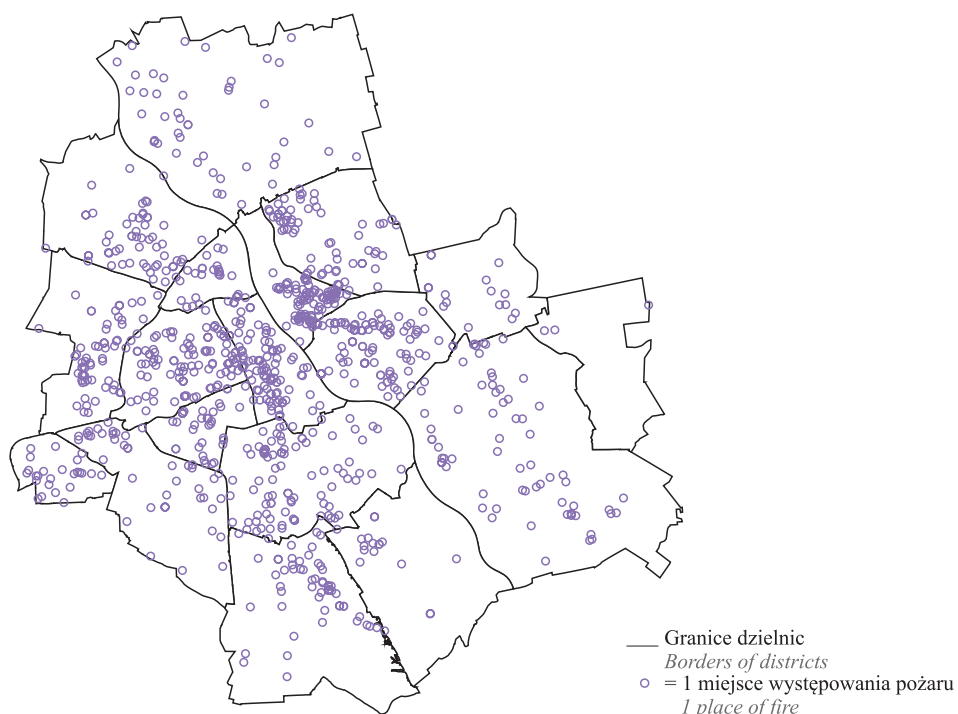
Straż pożarna

Fire service

W I kwartale 2018 r. Komenda Miejska Państwowej Straży Pożarnej m.st. Warszawy uczestniczyła w 3466 interwencjach (akcjach ratowniczych), tj. o 3,6% mniej niż w I kwartale 2017 r. Wyjeżdżała w tym czasie do gaszenia 1028 pożarów (w tym 1022 małych, 6 średnich). W stosunku do analogicznego kwartału roku poprzedniego wybuchło o 5,0% pożarów więcej. Straż Pożarna najczęściej była wzywana do pożarów obiektów mieszkalnych – 392 razy (o 7,4% więcej niż przed rokiem) i obiektów użyteczności publicznej – 56 razy (spadek o 21,1%).

W omawianym okresie odnotowano 1531 miejscowych zagrożeń (o 3,9% więcej w skali roku) oraz 907 wyjazdów do fałszywych alarmów (o 20,5% mniej). W wyniku pożarów i innych zagrożeń, w których interweniowała Straż Pożarna, śmierć poniosło 12 osób (w I kwartale 2017 r. – 11 osób). Rannych lub poparzonych zostało 255 osób, tj. o 26 osób mniej niż przed rokiem (w tym 34 osoby przy pożarach, tj. o 16 osób mniej niż w analogicznym okresie 2017 r.).

Mapa 3. Pożary zarejestrowane przez Państwową Straż Pożarną m.st. Warszawy w I kwartale 2018 r.
Maps 3. Fires registered by the State Fire Service of the Capital City of Warsaw in the 1st quarter of 2018

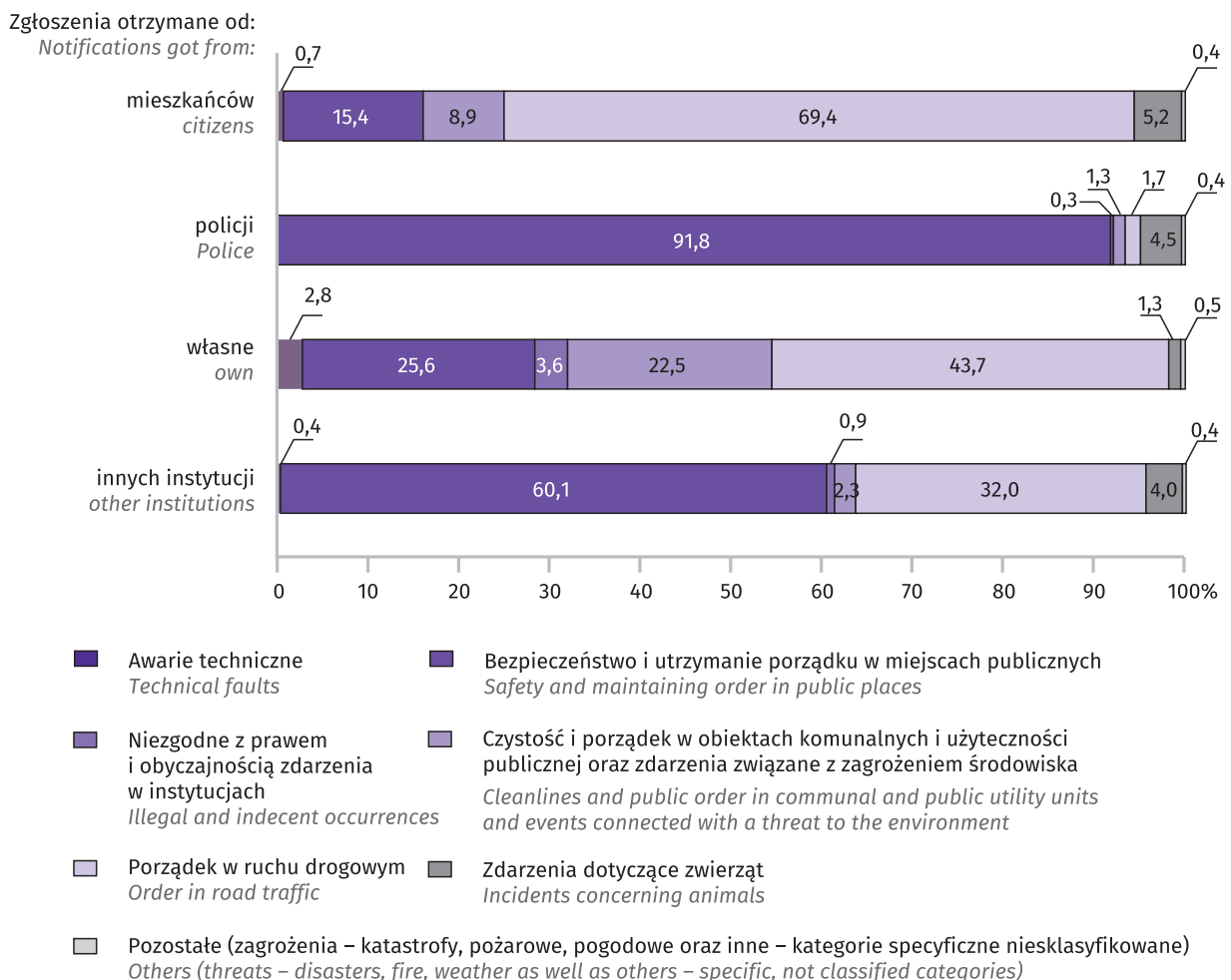


Straż Miejska Municipal Police

W I kwartale 2018 r. w Warszawie do Straży Miejskiej wpłynęło ogółem 150585 zgłoszeń (o 5,6% więcej niż w I kw. 2017 r.), w tym najwięcej od mieszkańców (79,2% ogółu zgłoszeń). Zgłoszenia własne Straży stanowią 16,1%, Policji – 0,9%, a innych instytucji – 3,8%.

Najczęściej zgłaszane były zdarzenia dotyczące porządku w ruchu drogowym (63,2%) oraz bezpieczeństwa i utrzymania porządku w miejscach publicznych (19,4%). Natomiast rzadziej odnotowywano zgłoszenia dotyczące awarii technicznych (1,1%) oraz niezgodnych z prawem i obyczajnością zdarzeń w instytucjach (0,7%).

Wykres 15. Struktura zgłoszeń od nadawców do Straży Miejskiej według kategorii zdarzenia w I kwartale 2018 r.
Chart 15. Structure of notifications from senders to the Municipal Police by the category of incident in the 1st quarter of 2018



Dzielnicami charakteryzującymi się najwyższym udziałem zgłoszeń były: Śródmieście (16,8%), Mokotów (11,6%) i Wola (11,4%). Natomiast najniższy udział posiadały dzielnice Rembertów i Wesoła (po 0,7%). W strukturze zgłoszeń według kategorii zdarzenia prawie w każdej z dzielnic dominowały zgłoszenia dotyczące porządku w ruchu drogowym oraz bezpieczeństwa i utrzymania porządku w miejscach publicznych. W dzielnicy Śródmieście zgłoszenia związane z porządkiem w ruchu drogowym stanowiły 69,5% (Mokotów – 68,0%, Wola – 70,8%), a z bezpieczeństwem i utrzymaniem porządku publicznego – 23,3% (Mokotów – 19,1%, Wola – 17,5%).

W I kwartale 2018 r. liczba podjętych czynności i nałożonych sankcji podczas służb patrolowych Straży Miejskiej wyniosła łącznie 222842, w tym m.in.: wezwanie do stawienia się stanowiło 31,0%, kontrola miejsc zagrożonych – 8,0%, nałożone mandaty karne – 5,9%, realizacja własna – 4,1%, kontrola bezpieczeństwa szkół – 3,9%, pouczenia – 3,6%.

Najwięcej czynności i nałożonych sankcji odnotowano w dzielnicach: Śródmieście (18,0% ogółu), Wola (11,1%), Praga-Południe (10,4%) i Mokotów (9,8%). Najczęściej podjęte czynności i nałożone sankcje według kategorii zdarzenia dotyczyły porządku w ruchu drogowym (59,3%) oraz bezpieczeństwa i utrzymania porządku publicznego (23,5%).

Straż Miejska podejmuje również działania informacyjno-edukacyjne realizowane przez Referat Profilaktyki. Programy edukacyjne skierowane były do przedszkoli, szkół, jak również osób dorosłych. W okresie styczeń-marzec 2018 r. zajęcia profilaktyczne prowadzone przez funkcjonariuszy Straży Miejskiej dotyczyły m.in.: przepisów drogowych i zasad bezpiecznego poruszania się rowerem (621 godz.), zasad udzielania pierwszej pomocy oraz właściwego informowania służb ratunkowych (363 godz.), bezpiecznego korzystania z Internetu i problemu cyberprzemocy (310 godz.). Na realizację wszystkich zajęć informacyjno-edukacyjnych przeznaczono łącznie 2666 godzin. Ponadto, Referat Profilaktyki Straży Miejskiej zorganizował 12 spotkań - szkoleń dla rad pedagogicznych w szkołach (tematy: Algorytmy postępowania wobec nieletnich w placówkach oświatowych. Zasady udzielania pierwszej pomocy. Algorytmy postępowania w sytuacji zagrożenia) oraz 18 spotkań edukacyjno-informacyjnych z rodzicami uczniów (tematy: Odpowiedzialność prawna nieletnich. Środki psychoaktywne – jak można chronić swoje dziecko).

Tablica przeglądowa Review table

Tablica 1. Wybrane dane o m.st. Warszawie

Table 1. Selected data on the Capital City of Warsaw

OKRESY PERIOD A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 B – previous period = 100	Ludność ^a w tys. Popula- tion ^a in thous.	Podmioty gospodarki narodowej ^{ab} w tys. Entities of the national economy ^{ab} in thous.	Bezrobotni zarejestrowani ^a Registered unemployed persons ^a			Stopa bezro- bocia rejestro- wanego ^{ac} w % Registered unemploy- ment rate ^{ac} in %	Oferty pracy ^{cd} Job offers ^{cd}	Bezro- botni zareje- strowa- ni na 1 ofertę pracy ^a Regi- stered unem- ployed persons per job offer ^a	
			w tys. in thous.	A	B				
2015	I–XII	1744,4	401,3	39,7	81,3	x	3,3	x	12
2016	I–XII	1754,0	419,4	33,2	83,6	x	2,6	x	11
2017	I	.	420,4	34,3	83,8	103,2	2,7	7965	7
	II	.	421,5	33,9	82,8	98,9	2,6	6801	9
	III	.	423,1	33,2	82,6	97,9	2,6	8491	8
	IV	.	424,2	32,3	81,7	97,2	2,5	6718	9
	V	.	425,7	31,4	81,5	97,4	2,4	6939	9
	VI	1758,1	426,8	30,4	80,8	96,8	2,4	6160	11
	VII	.	427,6	30,1	81,5	98,9	2,3	6333	8
	VIII	.	429,2	29,9	82,2	99,4	2,3	6525	8
	IX	.	430,6	29,1	81,9	97,4	2,3	7556	9
	X	.	432,0	26,9	78,3	92,5	2,1	9324	6
	XI	.	433,2	26,6	78,6	98,7	2,1	6930	6
	XII	1764,6	434,7	26,1	78,5	98,0	2,0	5381	9
2018	I	.	435,2	26,4	77,0	101,3	2,0	6689	7
	II	.	436,5	26,1	76,9	98,8	2,0	5193	9
	III	.	437,8	25,3	76,2	96,9	1,9	6158	8

a Stan w końcu okresu. b Zarejestrowane w rejestrze REGON; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. c Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 92 pkt. 5. d Zgłoszone w ciągu miesiąca.

a The end of period. b Registered in the REGON register; excluding persons tending private forms in agriculture. c See methodological notes on page 101 item 5. d Declaring during a month.

Tablica 1. Wybrane dane o m.st. Warszawie (cd.)
Table 1. Selected data on the Capital City of Warsaw (cont.)

OKRESY PERIOD A – analogiczny okres roku poprzed- niego = 100 corresponding period of pre- vious year = 100 B – okres poprzedni = = 100 B – previous period = = 100	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw <i>Average paid employment in enterprise sector</i>			Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw <i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector</i>			Produkcja sprzedana (ceny bieżące) <i>Sold production (current prices)</i>				
	w tys. <i>in thous.</i>	A	B	w zł <i>in zł</i>	A	B	przemysłu ^a <i>industry^a</i>		budowlano- -montażowa ^{ab} <i>construction and assembly^{ab}</i>		
							w mln zł <i>in mln zł</i>	A	w mln zł <i>in mln zł</i>	A	
	2016	I–XII	995,9	102,8	x	5493,89	103,0	x	107545,7	99,1	11122,8
2017	I–XII	1032,2	103,7	x	5774,04	105,1	x	116601,7	108,4	12453,7	112,0
2017	I	1029,7	104,3	102,0	5486,13	103,1	95,4	9096,5	106,5	461,2	82,7
	II	1033,0	105,1	100,3	5577,52	102,5	101,7	8734,9	99,0	482,6	98,0
	III	1030,8	104,6	99,8	5996,70	102,2	107,5	10622,2	112,5	840,2	151,2
	IV	1031,6	104,4	100,1	5891,57	103,3	98,2	8592,3	104,6	825,9	107,8
	V	1031,1	104,3	99,9	5611,50	103,4	95,2	8851,7	111,8	997,4	127,4
	VI	1034,4	104,4	100,3	5681,77	105,7	101,3	9768,0	115,0	1179,0	140,7
	VII	1041,6	104,5	100,7	5659,25	104,8	99,6	8223,6	107,1	1288,6	119,5
	VIII	1041,5	104,5	100,0	5615,41	105,2	99,2	8931,8	108,9	962,8	116,1
	IX	1043,7	104,5	100,2	5611,54	104,9	99,9	9426,4	102,2	1126,0	110,0
	X	1037,5	103,7	99,4	5970,97	107,0	106,4	10180,1	113,0	1133,6	121,3
	XI	1040,9	103,5	100,3	5733,20	105,5	96,0	10601,4	110,4	1190,3	118,3
	XII	1045,0	103,6	100,4	6206,87	108,0	108,3	10545,2	104,8	1417,9	106,3
2018	I	1061,1	103,1	101,5	5896,60	107,5	95,0	10757,1	118,3	779,7	169,0
	II	1058,4	102,5	99,7	5902,00	105,8	100,1	9953,4	113,9	643,7	133,4
	III	1058,0	102,6	100,0	6502,67	108,4	110,2	10928,2	102,9	1037,6	123,5

a Patrz uwagi ogólne na str. 90, pkt 7. b Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 96, pkt 18.

U w a g a. dane dotyczące przeciętnego zatrudnienia, przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia brutto, produkcji sprzedanej przemysłu oraz budowlano-montażowej za lata 2016 i 2017 zostały zmienione w stosunku do wcześniej opublikowanych.

a See general notes on page 99, item 7. b See methodological notes on page 105, item 18.

Note. Data on average employment, average monthly gross wages and salaries, sold production of industry and construction and assembly production for 2016 and 2017 were changed compared to previously published.

Tablica 1. Wybrane dane o m.st. Warszawie (dok.)
Table 1. Selected data on the Capital City of Warsaw (cont.)

OKRESY PERIOD		Mieszkania oddane do użytkowania <i>Dwellings completed</i>		Przestępstwa stwierdzone ^{ab} <i>Ascertained crimes^{ab}</i>		Wypadki drogowe ^c <i>Road accidents^c</i>		Pożary ^a <i>Fires^a</i>		Miejsce zagrożenia ^{ad} <i>Local threats^{ad}</i>	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>		w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>		w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>		w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>		w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>		w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	
B – okres poprzedni = 100 <i>B – previous period = 100</i>		A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
2015	I–XII	13306	88,9	48982	96,7	905 ^e	82,6	4906	115,2	6675	106,2
2016	I–XII	20119	151,2	48580	99,2	917 ^e	101,3	4450	90,7	9194	137,7
2017	I	2172*	127,2*	.	x	50	92,6	.	x	.	x
	II	786*	67,8*	.	x	51	82,3	.	x	.	x
	III	1128*	56,0*	11216	99,9	60	109,1	979	104,8	1474	112,3
	IV	690	30,7	.	x	53	89,8	.	x	.	x
	V	1924	126,7	.	x	92	86,0	.	x	.	x
	VI	992	94,2	23428	94,5	87	89,7	2330	104,2	4496	106,7
	VII	1271	69,2	.	x	68	95,8	.	x	.	x
	VIII	1886	107,2	.	x	119	146,9	.	x	.	x
	IX	1665*	114,4*	34150	93,9	114	160,6	3313	90,5	6847	94,2
	X	3490*	114,5*	.	x	142	175,3	.	x	.	x
	XI	2628*	182,4	.	x	119	191,9	.	x	.	x
	XII	1699*	193,7*	45672	94,0	117	117,0	4096	92,0	8582	93,3
2018	I	2201	101,3	.	x	87	174,0	.	x	.	x
	II	1320	167,9	.	x	70	137,3	.	x	.	x
	III	2232	197,9	11986	106,9	84	140,0	1028	105,0	1531	103,9

a Dane za okresy narastająco. b Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 97 pkt. 22.; dane za I kwartał 2018 r. pobrano z Krajowego Systemu Informacji Policji w dniu 10 kwietnia 2018 r. c Dane wstępne; dane za okres styczeń–marzec 2018 r. pobrano z Systemu Ewidencji Wypadków i Kolizji w dniu 24 kwietnia 2018 r. d Klęski żywiołowe, katastrofy, wypadki, awarie i inne zagrożenia życia i mienia. e Dane ostateczne
a Data on accrued base. b See methodological notes on page 106, item 22.; data for the 1st quarter of 2018 were extracted from the National Police Information System (KSIP) on 10 April, 2018. c Preliminary data; data for January–March of 2018 were extracted from the Traffic Casualties and Clashes System (SEWIK) on 24 April, 2018. d Natural disasters, catastrophes, accidents, malfunctions and other threats to life and property. e Final data.

Geografia. Środowisko naturalne Geography. Environment

Tablica 2. Powierzchnia^a geodezyjna według dzielnic w 2018 r.

Stan w dniu 1 I

Table 2. Geodesic area^a by districts in 2018

As of 1 I

DZIELNICE DISTRICTS	W km ² In km ²	W odsetkach In percent
M.ST. WARSZAWA THE CAPITAL CITY OF WARSAW	517,2	100,0
Bemowo	25,0	4,8
Białołęka	73,0	14,1
Bielany	32,3	6,3
Mokotów	35,4	6,9
Ochota	9,7	1,9
Praga-Południe	22,4	4,3
Praga-Północ	11,4	2,2
Rembertów	19,3	3,7
Śródmieście	15,6	3,0
Targówek	24,2	4,7
Ursus	9,4	1,8
Ursynów	43,8	8,5
Wawer	79,7	15,4
Wesoła	22,9	4,4
Wilanów	36,7	7,1
Włochy	28,6	5,6
Wola	19,3	3,7
Żoliborz	8,5	1,6

^a Łącznie z Wisłą.

^a Including the Vistula river.

Tablica 3. Powierzchnia geodezyjna według kierunków wykorzystania w 2018 r.

Stan w dniu 1 I

Table 3. Geodesic area by direction of use in 2018

As of 1 I

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	M.st. Warszawa <i>The Capital City of Warsaw</i>	Dzielnice <i>Districts</i>						
			Bemo- wo	Biało- łęka	Biela- ny	Moko- tów	Ocho- ta	Praga- Płd.	Praga- Pn.
			w ha <i>in ha</i>						
1	OGÓŁEM <i>TOTAL</i>	51724	2495	7304	3234	3542	972	2238	1142
2	Grunty rolne <i>Agricultural land</i>	12152	447	2937	412	817	31	126	67
3	Użytki rolne <i>Agricultural area</i>	11782	432	2896	398	747	26	124	38
4	grunty orne <i>arable land</i>	8403	386	1578	253	606	24	118	38
5	sady <i>orchards</i>	200	–	32	1	31	1	1	–
6	łąki i pastwiska trwałe <i>permanent meadows and pastures</i>	2135	1	942	52	79	–	2	–
7	grunty rolne zabudo- wane, grunty pod stawami i rowami <i>agricultural built-up areas, lands under ponds and ditches</i>	576	32	131	15	12	1	2	–
8	grunty zadrzewione i zakrzewione na użytkach rolnych <i>woody and bushy land on agricultural area</i>	468	13	213	77	19	–	1	–
9	Nieuzytki <i>Wasteland</i>	370	15	41	14	70	5	2	29
10	Grunty leśne oraz zadrzewione i zakrzewione <i>Forest land as well as woody and bushy land</i>	8265	249	929	711	7	–	64	–
11	Lasy <i>Forests</i>	8017	246	921	689	–	–	64	–
12	Grunty zadrzewione i zakrzewione <i>Woody and bushy land</i>	248	3	8	22	7	–	–	–
13	Grunty pod wodami <i>Lands under waters</i>	1756	5	353	175	126	–	149	146
14	Grunty zabudowane i zurbanizowane <i>Built-up and urbanized areas</i>	29192	1794	3030	1897	2522	941	1881	916

Rembertów	Śród-mieście	Targówek	Ursus	Ursynów	Wawer	Wesoła	Wilanów	Włochy	Wola	Żoliborz	Lp. No.
1930	1557	2422	936	4379	7970	2294	3673	2863	1926	847	1
244	3	470	149	1153	2146	219	2228	656	47	-	2
231	3	468	148	1126	2107	166	2171	654	47	-	3
165	3	347	124	930	1414	106	1653	613	45	-	4
2	-	-	10	75	11	-	36	-	-	-	5
44	-	105	-	29	505	23	341	12	-	-	6
5	-	9	14	90	105	18	123	17	2	-	7
15	-	7	-	2	72	19	18	12	-	-	8
13	-	2	1	27	39	53	57	2	-	-	9
713	-	187	-	925	2840	1290	254	45	51	-	10
712	-	187	-	917	2706	1282	242	4	47	-	11
1	-	-	-	8	134	8	12	41	4	-	12
1	95	12	-	19	328	4	270	9	-	64	13
903	1451	1752	787	2265	2633	781	891	2139	1827	782	14

Tablica 3. Powierzchnia geodezyjna według kierunków wykorzystania w 2018 r. (dok.)

Stan w dniu 1 I

Table 3. Geodesic area by direction of use in 2018 (cont.)

As of 1 I

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	M.st. Warszawa <i>The Capital City of Warsaw</i>	Dzielnice <i>Districts</i>						
			Bemo- wo	Biało- łęka	Biała- ny	Moko- tów	Ocho- ta	Praga- Płd.	Praga- Pn.
			w ha <i>in ha</i>						
	Grunty zabudowane i zurbanizowane (dok.)								
	<i>Built-up and urbanized areas (cont.)</i>								
1	Tereny mieszkaniowe <i>Residential areas</i>	9823	561	1228	588	820	264	609	145
2	Tereny przemysłowe <i>Industrial areas</i>	2393	55	555	322	172	52	97	142
3	Inne tereny zabudowane <i>Other built-up areas</i>	5937	691	373	407	590	263	219	155
4	Zurbanizowane tereny niezabudowane <i>Urbanized unbuilt areas</i>	1178	42	135	114	77	16	92	32
5	Tereny rekreacji i wypoczynku <i>Recreational areas</i>	1567	43	15	56	171	112	182	86
6	Użytki kopalne <i>Minerals</i>	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Tereny komunikacyjne <i>Transport areas</i>	8294	402	724	410	692	234	682	356
8	drogi <i>roads</i>	6276	316	575	379	639	202	419	197
9	tereny kolejowe <i>railways</i>	1318	78	124	11	13	29	251	157
10	inne tereny komunikacyjne ^a <i>other communication areas^a</i>	700	8	25	20	40	3	12	2
11	Użytki ekologiczne <i>Ecological arable land</i>	13	-	-	5	-	-	-	-
12	Tereny różne^b <i>Miscellaneous land^b</i>	346	-	55	34	70	-	18	13

^a łącznie z gruntami przeznaczonymi pod budowę dróg publicznych lub linii kolejowych. ^b Grunty przeznaczone do rekultywacji oraz żródo: dane Urzędu Marszałkowskiego Województwa Mazowieckiego w Warszawie.

^a Including areas used for public roads construction or railways. ^b Lands designated for reclamation and unused reclaimed lands, embank-
Source: data of the Board of the Mazowieckie Voivodship in Warsaw.

Rembertów	Śródmieście	Targówek	Ursus	Ursynów	Wawer	Wesoła	Wilanów	Włochy	Wola	Żoliborz	Lp. No.
331	270	544	332	825	1518	384	406	403	379	216	1
172	55	145	116	83	52	7	80	133	150	5	2
157	416	454	94	349	302	127	111	581	496	152	3
24	9	100	50	153	92	43	25	63	87	24	4
13	302	40	14	236	18	2	15	23	81	158	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
206	399	469	181	619	651	218	254	936	634	227	7
146	373	387	162	502	590	188	239	414	327	221	8
55	19	64	8	72	54	29	9	38	305	2	9
5	7	18	11	45	7	1	6	484	2	4	10
-	-	-	-	4	-	-	4	-	-	-	11
69	8	1	-	13	23	-	26	14	1	1	12

niezagospodarowane grunty zrekultywowane, wały ochronne nieprzystosowane do ruchu kołowego.

ments not designated for car traffic.

Tablica 4. Warunki meteorologiczne według miesięcy
Table 4. Weather conditions by months

LATA/ MIESIĄCE YEARS/ MONTHS		Temperatury w °C ^a <i>Temperatures in °C^a</i>	Opady w mm <i>Precipitation in mm</i>	Zachmurzenie w oktantach ^{ab} <i>Cloudiness in octants^{ab}</i>	Uśłonecznienie w h <i>Insolation in h</i>
2016	I—XII	9,8	593	5,3	1835
2017	I—XII	9,4	706	5,6	1352
2016	I—III	1,6	121	6,1	206
2017	I—III	0,5	97	5,7	193
2018	I—III	-0,5	56	6,0	189
2016	I	-2,9	21	6,1	58
	II	3,6	67	6,5	48
	III	4,2	33	5,7	100
	IV	9,7	31	5,4	164
	V	16,0	28	3,8	286
	VI	19,5	56	4,1	325
	VII	20,0	71	5,0	228
	VIII	18,8	61	4,3	251
	IX	16,4	11	3,0	238
	X	7,6	110	6,5	47
	XI	3,2	41	6,3	48
	XII	1,2	63	6,3	42
2017	I	-3,7	19	5,2	68
	II	-0,8	39	6,0	45
	III	6,1	39	5,9	80
	IV	7,7	48	5,5	113
	V	14,6	49	4,6	229
	VI	18,5	86	4,9	231
	VII	18,9	90	4,9	188
	VIII	19,7	48	4,2	209
	IX	14,0	127	6,1	79
	X	10,0	83	5,9	64
	XI	4,9	45	7,0	24
	XII	2,5	33	6,8	22
2018	I	0,8	30	6,5	37
	II	-3,2	7	6,1	56
	III	0,9	19	5,5	96

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

Źródło: Dane Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej.

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

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

Demografia Demography

Tablica 5. Stan i ruch naturalny ludności^a
Table 5. Population and vital statistics^a

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzed- niego =100 corresponding period of previous year=100	Ludność ^b Popula- tion ^b	Mażeń- stwa Marria- ges	Urodze- nia żywe Live births	Zgony Deaths	Przyrost natural- ny Natural increase	Mażeń- stwa Marria- ges	Uro- dzenia żywe Live births	Zgony Deaths	Przyrost natural- ny Natural increase	
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers					na 1000 ludności per 1000 population				
2015 I–VI	1739586	3028	9511	9469	42	3,49	10,95	10,90	0,05	
2016 I–VI	1748916	3350	10306	9344	962	3,84	11,80	10,70	1,10	
2017 I–VI	1758143	3448	10363	10072	291	3,93	11,80	11,47	0,33	
A	100,5	102,9	100,6	107,8	30,2	102,3	100,0	107,2	30,0	
2015 I–XII	1744351	7829	19905	18592	1313	4,50	11,44	10,69	0,75	
2016 I–XII	1753977	8732	20980	18512	2468	4,99	12,00	10,58	1,41	
2017 I–XII	1764615	8977	21315	19118	2197	5,11	12,12	10,87	1,25	
A	100,6	102,8	101,6	103,3	89,0	102,4	101,0	102,7	88,7	

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 91, pkt. 2. ^b Stan w końcu okresu. ^c Różnica między liczbą urodzeń żywych i liczbą zgonów w danym okresie.
^a See methodological notes on page 100, item 2. ^b End of period. ^c Number of live births minus deaths in a given period.

Tablica 6. Ludność według dzielnic w 2017 r.

Stan w dniu 31 XII

Table 6. Population by districts in 2017

As of 31 XII

DZIELNICE DISTRICTS	Ogółem Total	W tym kobiety Of which females	Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males	Ludność na 1 km ² Population per 1 km ²
M.ST. WARSZAWA THE CAPITAL CITY OF WARSAW	1764615	953838	118	3412
Bemowo	122210	65191	114	4898
Białołęka	119374	62915	111	1634
Bielany	132026	71902	120	4082
Mokotów	217577	119525	122	6143
Ochota	83081	45436	121	8547
Praga-Południe	178726	97724	121	7986
Praga-Północ	64904	34924	116	5683
Rembertów	24148	12603	109	1251
Śródmieście	117005	64476	123	7515
Targówek	123941	66892	117	5117
Ursus	59261	31527	114	6331
Ursynów	150273	80125	114	3432
Wawer	75991	40149	112	953
Wesoła	25106	13034	108	1094
Wilanów	37511	19930	113	1021
Włochy	41929	22313	114	1465
Wola	140111	76819	121	7275
Żoliborz	51441	28353	123	6073

U w a g a. Gęstość zaludnienia przeliczona została na powierzchnię miasta łącznie z Wisłą.
N o t e. In calculation of population density the Vistula river was included in the Warsaw area.

Tablica 7. Ludność według ekonomicznych^a grup wieku w 2017 r.

Stan w dniu 31 XII

Table 7. Population by economic^a age groups in 2017

As of 31 XII

DZIELNICE DISTRICTS	Ludność Population						
	ogółem grand total	w wieku at age					
		przedprodukcyjnym pre-working		produkcyjnym working		poprodukcyjnym post-working	
		razem total	w tym kobiety of which females	razem total	w tym kobiety of which females	razem total	w tym kobiety of which females
M.ST. WARSZAWA	1764615	310319	151208	1030060	511249	424236	291381
<i>THE CAPITAL CITY OF WARSAW</i>							
Bemowo	122210	23448	11476	70179	34834	28583	18881
Białołęka	119374	30970	15018	75275	38891	13129	9006
Bielany	132026	21005	10108	74633	36940	36388	24854
Mokotów	217577	33728	16470	122296	60404	61553	42651
Ochota	83081	12208	5974	49086	24152	21787	15310
Praga-Południe	178726	28551	13859	103733	51778	46442	32087
Praga-Północ	64904	10018	4894	39660	19062	15226	10968
Rembertów	24148	4577	2239	14657	7101	4914	3263
Śródmieście	117005	14569	7209	68067	32881	34369	24386
Targówek	123941	21095	10262	70793	35114	32053	21516
Ursus	59261	13179	6417	35348	17910	10734	7200
Ursynów	150273	28299	13809	86879	43203	35095	23113
Wawer	75991	15447	7541	44415	21859	16129	10749
Wesoła	25106	5378	2619	15254	7492	4474	2923
Wilanów	37511	10243	4990	22160	11573	5108	3367
Włochy	41929	8040	3924	25051	12364	8838	6025
Wola	140111	21243	10341	83108	40975	35760	25503
Żoliborz	51441	8321	4058	29466	14716	13654	9579

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 91, pkt. 2.

a See methodological notes on page 100, item 2.

Tablica 8. Ruch naturalny ludności w 2017 r.
Table 8. Vital statistics in 2017

DZIELNICE <i>DISTRICTS</i>	Małżeństwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live births</i>	Zgony <i>Deaths</i>	Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>
M.ST. WARSZAWA	8977	21315	19118	2197
<i>THE CAPITAL CITY OF WARSAW</i>				
Bemowo	521	1667	845	822
Białołęka	593	1992	480	1512
Bielany	519	1318	1563	-245
Mokotów	1024	2533	2871	-338
Ochota	463	874	1251	-377
Praga-Południe	940	2112	2116	-4
Praga-Północ	415	645	951	-306
Rembertów	110	263	200	63
Śródmieście	925	1050	1925	-875
Targówek	505	1387	1336	51
Ursus	253	970	456	514
Ursynów	775	1647	902	745
Wawer	377	865	770	95
Wesoła	128	277	175	102
Wilanów	211	752	148	604
Włochy	169	544	355	189
Wola	724	1779	2055	-276
Żoliborz	325	640	719	-79
NA 1000 LUDNOŚCI PER 1000 POPULATION				
M.ST. WARSZAWA	5,11	12,12	10,87	1,25
<i>THE CAPITAL CITY OF WARSAW</i>				
Bemowo	4,30	13,76	6,98	6,79
Białołęka	5,03	16,90	4,07	12,83
Bielany	3,94	9,99	11,85	-1,86
Mokotów	4,71	11,64	13,19	-1,55
Ochota	5,56	10,49	15,01	-4,52
Praga-Południe	5,27	11,84	11,86	-0,02
Praga-Północ	6,34	9,86	14,53	-4,68
Rembertów	4,56	10,89	8,28	2,61
Śródmieście	7,87	8,93	16,38	-7,45
Targówek	4,08	11,21	10,80	0,41
Ursus	4,31	16,52	7,77	8,75
Ursynów	5,16	10,97	6,01	4,96
Wawer	4,99	11,45	10,20	1,26
Wesoła	5,13	11,10	7,01	4,09
Wilanów	5,80	20,69	4,07	16,62
Włochy	4,06	13,06	8,53	4,54
Wola	5,22	12,83	14,82	-1,99
Żoliborz	6,36	12,51	14,06	-1,54

Tablica 9. Migracje wewnętrzne i zagraniczne ludności w 2017 r.
Table 9. Internal and international migrations of population in 2017

DZIELNICE DISTRICTS	Napływ ^a		Odływ ^b		Saldo migracji	
	Inflow ^a		Outflow ^b		Net migration	
	w ruchu wewnętrznym <i>in internal movement</i>	z zagranicy <i>from abroad</i>	w ruchu wewnętrznym <i>in internal movement</i>	za granicę <i>abroad</i>	ogółem <i>total</i>	zagranicznej <i>international</i>
M.ST. WARSZAWA	33417	1085	26462	193	7847	892
THE CAPITAL CITY OF WARSAW						
Bemowo	2717	50	1860	21	886	29
Białołęka	3543	56	1683	15	1901	41
Bielany	2062	49	1805	16	290	33
Mokotów	3457	175	3467	33	132	142
Ochota	1233	125	1391	9	-42	116
Praga-Południe	2787	94	2615	11	255	83
Praga-Północ	770	20	1476	13	-699	7
Rembertów	354	8	355	1	6	7
Śródmieście	1443	83	2035	13	-522	70
Targówek	1902	60	1653	6	303	54
Ursus	1306	36	833	6	503	30
Ursynów	2026	89	2239	22	-146	67
Wawer	1737	21	736	3	1019	18
Wesoła	482	16	269	-	229	16
Wilanów	2206	64	479	9	1782	55
Włochy	993	39	680	3	349	36
Wola	2972	80	2185	5	862	75
Żoliborz	1427	20	701	7	739	13

a Zameldowania na pobyt stały. b Wymeldowania z pobytu stałego.

a Registrations for permanent residence. b Cancelled registrations from permanent residence.

Tablica 10. Migracje wewnętrzne i zagraniczne ludności (bez ruchu między dzielnicami m.st. Warszawy) w 2017 r.
Table 10. Internal and international migrations of population (excluding movements among districts of the Capital City of Warsaw) in 2017

DZIELNICE DISTRICTS	Napływ ^a		Odływ ^b		Saldo migracji	
	Inflow ^a		Outflow ^b		Net migration	
	w ruchu wewnętrznym <i>in internal movement</i>	z zagranicy <i>from abroad</i>	w ruchu wewnętrznym <i>in internal movement</i>	za granicę <i>abroad</i>	ogółem <i>total</i>	zagranicznej <i>international</i>
M.ST. WARSZAWA	19505	1085	12550	193	7847	892
THE CAPITAL CITY OF WARSAW						
Bemowo	1651	50	989	21	691	29
Białołęka	2238	56	1038	15	1241	41
Bielany	1177	49	890	16	320	33
Mokotów	2070	175	1553	33	659	142
Ochota	727	125	603	9	240	116
Praga-Południe	1760	94	1157	11	686	83
Praga-Północ	445	20	637	13	-185	7

a Zameldowania na pobyt stały. b Wymeldowania z pobytu stałego.

a Registrations for permanent residence. b Cancelled registrations from permanent residence.

Tablica 10. Migracje wewnętrzne i zagraniczne ludności (bez ruchu między dzielnicami m.st. Warszawy) w 2017 r. (dok.)

Table 10. Internal and international migrations of population (excluding movements among districts of the Capital City of Warsaw) in 2017 (cont.)

DZIELNICE DISTRICTS	Napływ ^a Inflow ^a		Odptyw ^b Outflow ^b		Saldo migracji Net migration	
	w ruchu wewnętrznym in internal movement	z zagranicy from abroad	w ruchu wewnętrznym in internal movement	za granicę abroad	ogółem total	zagranicznej international
	Rembertów	195	8	192	1	10
Śródmieście	680	83	748	13	2	70
Targówek	1137	60	889	6	302	54
Ursus	912	36	553	6	389	30
Ursynów	1148	89	1037	22	178	67
Wawer	767	21	386	3	399	18
Wesoła	201	16	146	–	71	16
Wilanów	1094	64	249	9	900	55
Włochy	641	39	348	3	329	36
Wola	1954	80	879	5	1150	75
Żoliborz	708	20	256	7	465	13

a Zameldowania na pobyt stały. b Wymeldowania z pobytu stałego.

a Registrations for permanent residence. b Cancelled registrations from permanent residence.

Tablica 11. Migracje wewnętrzne ludności między dzielnicami m.st. Warszawy na pobyt stały w 2017 r.

Table 11. Internal and international migrations of population movements among districts of the Capital City of Warsaw for permanent residence in 2017

DZIELNICE DISTRICTS	I–VI		I–XII	
	napływ ^a inflow ^a	odptyw ^b outflow ^b	napływ ^a inflow ^a	odptyw ^b outflow ^b
M.ST. WARSZAWA	6911	6911	13912	13912
THE CAPITAL CITY OF WARSAW				
Bemowo	529	458	1066	871
Białołęka	646	334	1305	645
Bielany	394	434	885	915
Mokotów	682	971	1387	1914
Ochota	266	389	506	788
Praga-Południe	511	716	1027	1458
Praga-Północ	164	393	325	839
Rembertów	84	88	159	163
Śródmieście	361	668	763	1287
Targówek	425	378	765	764
Ursus	207	155	394	280
Ursynów	418	582	878	1202
Wawer	481	156	970	350
Wesoła	141	63	281	123
Wilanów	566	105	1112	230
Włochy	175	166	352	332
Wola	473	630	1018	1306
Żoliborz	388	225	719	445

a Zameldowania. b Wymeldowania.

a Registrations. b Cancelled registrations.

Rynek pracy Labour market

Tablica 12. Przeciętne zatrudnienie i przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw

Table 12. Average paid employment and average monthly gross wages and salaries in the enterprise sector

OKRESY PERIODS	Przeciętne zatrudnienie Average paid employment		Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto Average monthly gross wages and salaries		
	w tys. in thous.	okres poprzedni = 100 previous period = 100	w zł in zł	okres poprzedni = 100 previous period = 100	
2017	I-III	1030,9	x	5682,05	x
	I-VI	1033,0	x	5703,21	x
	I-IX	1036,5	x	5679,20	x
	I-XII	1032,2	x	5774,04	x
2018	I-III	1058,1	x	6104,54	x
	I	1061,1	101,5	5896,60	95,0
	II	1058,4	99,7	5902,00	100,1
	III	1058,0	100,0	6502,67	110,2

Tablica 13. Pracujący i wynagrodzenia w sektorze przedsiębiorstw według sekcji i działów w I kwartale 2018 r.
Table 13. Employed persons and wages and salaries in the enterprise sector by sections and divisions in the 1st quarter of 2018

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – miesiąc sprawozdawczy III reporting month III b – narastająco I-III accruing I-III		Pracujący (stan w końcu okresu) Employed persons (the end of period)	Przeciętne zatrudnienie Average paid employment	Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w zł Average monthly gross wages and salaries in zł
		w tys. in thous.		
OGÓŁEM	a	1108,6	1058,0	6502,67
TOTAL	b	x	1058,1	6104,54
w tym: of which:				
Przemysł¹	a	186,7	182,5	6390,13
<i>Industry¹</i>	b	x	182,2	5948,09
W tym przetwórstwo przemysłowe	a	147,3	144,0	6128,52
<i>Of which manufacturing</i>	b	x	143,7	5691,40
Budownictwo	a	54,8	51,8	6958,55
Construction	b	x	51,7	6518,46
w tym:				
<i>of which:</i>				
Budowa budynków ^A	a	21,7	21,8	6196,94
<i>Construction of buildings^A</i>	b	x	21,9	6013,22
Budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^A	a	18,2	16,2	8836,56
<i>Civil engineering^A</i>	b	x	16,0	7710,33
Roboty budowlane specjalistyczne	a	14,9	13,8	5963,61
<i>Specialised construction activities</i>	b	x	13,8	5936,38

¹ Patrz uwagi ogólne na str. 90, pkt 7.

¹ See general notes on page 99, item 7.

Tablica 13. Pracujący i wynagrodzenia w sektorze przedsiębiorstw według sekcji i działów w I kwartale 2018 r. (dok.)
Table 13. Employed persons and wages and salaries in the enterprise sector by sections and divisions in the 1st quarter of 2018 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – miesiąc sprawozdawczy III reporting month III b – narastająco I-III accruing I-III	Pracujący (stan w końcu okresu) Employed persons (the end of period)	Przeciętne zatrudnienie Average paid employment	Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w zł Average monthly gross wages and salaries in zł	
	w tys. in thous.			
Handel; naprawa pojazdów samochodowych^A	a	242,4	228,2	6903,87
Trade; repair of motor vehicles^A	b	x	227,8	6451,96
w tym: of which:				
Handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawa ^A	a	15,4	15,1	7296,86
Wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	b	x	15,0	6951,89
Handel hurtowy ^A	a	102,3	99,8	9703,21
Wholesale trade ^A	b	x	99,5	8789,16
Handel detaliczny ^A	a	124,8	113,3	4383,84
Retail trade ^A	b	x	113,4	4334,62
Transport i gospodarka magazynowa	a	222,9	215,7	4663,86
Transportation and storage	b	x	215,5	4646,80
w tym: of which:				
Transport lądowy i rurociągowy ^A	a	69,2	68,2	4930,97
Land and pipeline transport ^A	b	x	68,1	4900,29
Magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport	a	64,9	64,3	5325,00
Warehousing and support activities for transportation	b	x	64,2	5271,81
Zakwaterowanie i gastronomia^A	a	32,7	28,0	4604,70
Accommodation and catering^A	b	x	28,0	4278,19
Informacja i komunikacja	a	115,0	111,7	9963,23
Information and communication	b	x	111,6	9341,28
Obsługa rynku nieruchomości^A	a	18,2	17,3	8713,49
Real estate activities	b	x	17,3	7343,96
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna	a	81,6	77,7	10050,55
Professional, scientific and technical activities	b	x	77,4	8957,89
Administrowanie i działalność wspierająca^A	a	130,7	122,6	3913,44
Administrative and support service activities	b	x	124,1	3778,94
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją	a	16,4	15,6	5081,00
Entertainment and recreation	b	x	15,6	5160,21

Tablica 14. Dynamika pracujących i wynagrodzeń w sektorze przedsiębiorstw według sekcji i działów w I kwartale 2018 r. (2017 = 100)

Table 14. Indices of employed persons and wages and salaries in the enterprise sector by sections and divisions in the 1st quarter of 2018 (2017 = 100)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – miesiąc sprawozdawczy III reporting month III b – narastająco I-III accruing I-III	Pracujący (stan w końcu okresu) Employed persons (the end of period)	Przeciętne zatrudnienie Average paid employment	Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto Average monthly gross wages and salaries
OGÓŁEM	a	102,4	102,6
TOTAL	b	x	102,6
w tym: of which:			
Przemysł¹	a	102,4	102,5
<i>Industry¹</i>	b	x	102,7
W tym przetwórstwo przemysłowe	a	103,3	103,6
<i>Of which manufacturing</i>	b	x	103,8
Budownictwo	a	104,0	103,3
<i>Construction</i>	b	x	102,9
w tym: of which:			
Budowa budynków ^A	a	92,5	92,4
<i>Construction of buildings^A</i>	b	x	92,4
Budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^A	a	115,4	113,1
<i>Civil engineering^A</i>	b	x	112,3
Roboty budowlane specjalistyczne	a	110,3	112,7
<i>Specialised construction activities</i>	b	x	112,3
Handel; naprawa pojazdów samochodowych^A	a	103,4	103,7
<i>Trade; repair of motor vehicles^A</i>	b	x	103,6
w tym: of which:			
Handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawa ^A	a	106,1	106,0
<i>Wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>	b	x	105,9
Handel hurtowy ^A	a	104,8	104,8
<i>Wholesale trade^A</i>	b	x	104,7
Handel detaliczny ^A	a	102,1	102,5
<i>Retail trade^A</i>	b	x	102,4
Transport i gospodarka magazynowa	a	99,4	99,7
<i>Transportation and storage</i>	b	x	99,9
w tym: of which:			
Transport lądowy i rurociągowy ^A	a	90,1	90,1
<i>Land and pipeline transport^A</i>	b	x	90,3
Magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport	a	105,5	105,2
<i>Warehousing and support activities for transportation</i>	b	x	105,4
Zakwaterowanie i gastronomia^A	a	106,2	104,1
<i>Accommodation and catering^A</i>	b	x	104,1
Informacja i komunikacja	a	102,1	102,3
<i>Information and communication</i>	b	x	102,6

1 Patrz uwagi ogólne na str. 90, pkt 7.

1 See general notes on page 99, item 7.

Tablica 14. Dynamika pracujących i wynagrodzeń w sektorze przedsiębiorstw według sekcji i działów w I kwartale 2018 r. (2017 = 100) (dok.)

Table 14. Indices of employed persons and wages and salaries in the enterprise sector by sections and divisions in the 1st quarter of 2018 (2017 = 100) (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – miesiąc sprawozdawczy III reporting month III b – narastająco I–III accruing I–III	Pracujący (stan w końcu okresu) Employed persons (the end of period)	Przeciętne zatrudnienie Average paid employment	Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto Average monthly gross wages and salaries
Obsługa rynku nieruchomości^A	a 102,5	102,6	109,6
<i>Real estate activities</i>	b x	102,2	107,5
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna	a 107,9	107,9	108,7
<i>Professional, scientific and technical activities</i>	b x	108,1	106,2
Administrowanie i działalność wspierająca^A	a 101,6	102,7	111,6
<i>Administrative and support service activities</i>	b x	102,1	110,4
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją	a 100,7	100,9	102,5
<i>Entertainment and recreation</i>	b x	101,3	107,1

Tablica 15. Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy

Stan w końcu kwartału

Table 15. Registered unemployed persons and job offers

As of end of quarter

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	IV kwartał 2017 4 th quarter of 2017		I kwartał 2018 1 st quarter of 2018	
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers		okres poprzedni=100 previous period=100	analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100
	Bezrobotni zarejestrowani	26056	25272	97,0
<i>Registered unemployment persons</i>				
w tym kobiety <i>of which females</i>	13070	12587	96,3	76,6
Dotychczas nie pracujący <i>Previously not employed</i>	2259	2234	98,9	78,9
Poprzednio pracujący <i>Previously employed</i>	23797	23038	96,8	75,9
w tym zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładu pracy <i>of which terminated for company reasons</i>	1278	1072	83,9	58,6
Bez prawa do zasiłku <i>Without benefit rights</i>	22184	21687	97,8	76,2
Absolwenci ^a <i>Graduates^a</i>	454	536	118,1	88,0
Bez kwalifikacji zawodowych <i>Without occupational qualifications</i>	7155	6940	97,0	75,2
Pozostający bez pracy dłużej niż rok <i>Out of job for period longer than 1 year</i>	10814	9974	92,2	70,4

Tablica 15. Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy (dok.)

Stan w końcu kwartału

Table 15. Registered unemployed persons and job offers (cont.)

As of end of quarter

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	IV kwartał 2017 4 th quarter of 2017		I kwartał 2018 1 st quarter of 2018	
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers		okres poprzedni=100 previous period=100	analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100
Oferty pracy^a <i>Job offers^a</i>	3043	3095	101,7	73,5
Liczba bezrobotnych na 1 ofertę pracy <i>Number of unemployed persons per 1 job offer</i>	9	8	x	x

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 92, pkt. 5.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

a See methodological notes on page 101, item 5.

S o u r c e: data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy.

Tablica 16. Bezrobotni nowo zarejestrowani i wyrejestrowani w I kwartale 2018 r.**Table 16. Newly registered unemployed persons and persons removed from unemployment rolls in the 1st quarter of 2018**

MIESIĄCE MONTHS	Bezrobotni nowo zarejestrowani ^a Newly registered unemployed persons ^a		Bezrobotni wyrejestrowani ^a Persons persons removed from unemployment rolls ^a	
	po raz pierwszy first time	po raz kolejny reentrants to unemployment rolls	razem total	w tym z tytułu podjęcia pracy ^b of which received jobs ^b
	I	1054	2496	3202
II	893	2049	3271	1748
III	854	2201	3858	1748

a W ciągu miesiąca. b Stałej, interwencyjnej, robót publicznych, pracy sezonowej i otrzymania pożyczki na działalność gospodarczą.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

a During a month. b Regular, intervention, public works, seasonal and loans for business activities.

S o u r c e: data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy.

Tablica 17. Bezrobotni zarejestrowani będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy^a w I kwartale 2018 r.

Stan w końcu miesiąca

Table 17. Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market^a in the 1st quarter of 2018

End of month

MIESIĄCE MONTHS	W wieku At age			Długotrwale bezrobotni Long-term unemployed	Osoby korzystające ze świadczeń pomocy społecznej Unemployed persons benefitting from social assistance	Osoby posiadające co najmniej jedno dziecko do 6 roku życia Unemployed persons with at least one child under 6 years of age	Niepeł- nospra- wni Disabled
	do 30 roku życia below 30 years old		powyżej 50 roku życia over 50 years old				
	razem total	w tym do 25 roku życia of which below 25 years old					
I	3503	1260	9428	13427	68	3340	1477
II	3490	1268	9302	13070	78	3304	1478
III	3455	1220	9023	12587	70	3206	1443

^a W podziale na kategorie bezrobotnych 1 osoba może być wykazana więcej niż jeden raz, patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 92, pkt. 5. **Ź r ó ł o:** w zakresie tablic 17, 18 i 19 dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

^a The division by categories may indicate one person more than once, see methodological notes on page 101, item 5.

S o u r c e: regarding tables 17, 18 and 19 data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy.

Tablica 18. Bezrobotni zarejestrowani według dzielnic w 2018 r.

Stan w dniu 31 III

Table 18. Registered unemployed persons by districts in 2018

As of 31 III

DZIELNICE DISTRICTS	Ogółem Grand total	Z liczby ogółem Of grande total				w % ogółu bezrobotnych In % of total unemployed persons
		kobiety females	bez prawa do zasiłku without benefit rights			
			razem total	w tym kobiety of which females	w % ogółu bezrobotnych In % of total unemployed persons	
M.ST. WARSZAWA	25272	12587	21687	10474	85,8	
THE CAPITAL CITY OF WARSAW						
Bemowo	1426	718	1200	569	84,2	
Białołęka	1330	737	1071	579	80,5	
Bielany	1881	963	1604	793	85,3	
Mokotów	2752	1351	2423	1163	88,0	
Ochota	1104	521	946	425	85,7	
Praga-Południe	3296	1606	2837	1347	86,1	
Praga-Północ	1600	772	1433	674	89,6	
Rembertów	393	186	328	155	83,5	
Śródmieście	1751	857	1559	749	89,0	
Targówek	1973	957	1682	777	85,3	
Ursus	748	377	603	282	80,6	
Ursynów	1473	774	1246	657	84,6	
Wawer	1118	518	959	431	85,8	
Wesoła	319	156	264	123	82,8	
Wilanów	295	187	234	143	79,3	
Włochy	595	294	509	245	85,5	
Wola	2596	1328	2259	1131	87,0	
Żoliborz	622	285	530	231	85,2	

Tablica 19. Bezrobotni zarejestrowani w dzielnicach według wieku, poziomu wykształcenia, czasu

Stan w końcu kwartału

Table 19. Registered unemployed persons in districts by age, educational level, duration of unemployment

As of the end of quarter

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	M.st. Warszawa <i>The Capital City of Warsaw</i>	Dzielnice <i>Districts</i>						
			Bemo- wo	Biało- łęka	Biela- ny	Moko- tów	Ocho- ta	Praga- Płd.	Praga- Pn.
O G Ó T O T									
1	OGÓŁEM TOTAL	25272	1426	1330	1881	2752	1104	3296	1600
WEDŁUG BY									
2	24 lata i mniej <i>and less</i>	1220	53	72	94	104	43	160	117
3	25-34	5571	308	349	377	552	235	780	353
4	35-44	6820	471	455	519	717	250	867	409
5	45-54	5117	252	232	409	582	218	647	331
6	55 lat i więcej <i>and more</i>	6544	342	222	482	797	358	842	390
WEDŁUG POZIOMU BY EDUCATIONAL									
7	Wyższe <i>Tertiary</i>	8011	604	537	594	953	343	968	244
8	Policealne i średnie zawodowe <i>Post-secondary and vocational secondary</i>	5417	336	296	427	588	276	685	270
9	Średnie ogólnokształcące <i>General secondary</i>	2948	148	155	215	310	127	413	177
10	Zasadnicze zawodowe <i>Basic vocational</i>	2931	133	110	226	287	103	389	307
11	Gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>Lower secondary, primary and incomplete primary</i>	5965	205	232	419	614	255	841	602
WEDŁUG CZASU BY DURATION									
12	3 miesiące i mniej <i>months and less</i>	7308	425	433	503	678	306	1009	519
13	3-6	3843	208	236	286	406	156	538	242
14	6-12	4147	212	262	286	466	170	548	230
15	12-24	3969	239	189	334	437	172	502	261
16	Powyżej 24 miesięcy <i>More than 24 months</i>	6005	342	210	472	765	300	699	348
WEDŁUG BY WORK									
17	Bez stażu pracy <i>No work seniority</i>	2234	87	119	144	232	91	348	183
Ze stażem pracy: With work seniority:									
18	1 rok i mniej <i>and less</i>	5760	269	236	463	646	263	703	424
19	1- 5	4347	225	246	299	457	180	593	321
20	5-10	3846	255	233	271	410	133	502	211
21	10-20	4336	272	279	324	483	198	548	231
22	20-30	3502	235	153	297	386	173	431	159
23	powyżej 30 lat <i>more than 30 years</i>	1247	83	64	83	138	66	171	71

pozostawania bez pracy oraz stażu pracy w I kwartale 2018 r.

and work seniority in the 1st quarter of 2018

Rembertów	Śródmieście	Targówek	Ursus	Ursynów	Wawer	Wesoła	Wilanów	Włochy	Wola	Żoliborz	Lp. No.
Ł E M A L											
393	1751	1973	748	1473	1118	319	295	595	2596	622	1
WIEKU AGE											
21	62	123	35	49	61	21	21	31	134	19	2
88	340	434	180	332	252	69	60	133	607	122	3
108	437	529	225	474	282	68	101	133	627	148	4
85	350	434	148	271	228	75	55	137	520	143	5
91	562	453	160	347	295	86	58	161	708	190	6
WYKSZTAŁCENIA LEVEL											
104	540	464	253	715	314	107	161	179	669	262	7
86	355	477	147	272	261	68	46	140	560	127	8
50	237	232	87	167	134	42	36	58	291	69	9
62	153	323	85	110	140	32	10	64	341	56	10
91	466	477	176	209	269	70	42	154	735	108	11
POZOSTAWANIA BEZ PRACY OF UNEMPLOYMENT											
125	441	610	255	393	369	103	97	167	707	168	12
69	271	303	108	194	156	47	50	87	382	104	13
67	284	329	126	235	198	57	48	94	441	94	14
55	262	306	114	262	157	60	44	94	399	82	15
77	493	425	145	389	238	52	56	153	667	174	16
STAŻU PRACY SENIORITY											
36	161	138	68	119	107	40	20	53	250	38	17
92	486	427	157	308	237	57	60	145	644	143	18
73	314	362	126	230	179	37	43	91	461	110	19
58	246	301	118	224	184	53	59	89	408	91	20
61	234	357	140	293	200	55	71	98	369	123	21
52	243	273	101	223	153	60	33	84	359	87	22
21	67	115	38	76	58	17	9	35	105	30	23

Ceny detaliczne Retail prices

Tablica 20. Ceny detaliczne wybranych towarów i usług konsumpcyjnych w I kwartale 2018 r.
Table 20. Retail prices of selected consumer goods and services in the 1st quarter of 2018

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	I	II	III			
	w złotych in zloty			analogiczny okres roku poprzednie- go=100 <i>correspon- ding period of previous year=100</i>	województwo=100 <i>voivodship= =100</i>	Polska=100 <i>Poland=100</i>
Ryż — za 1 kg <i>Rice — per kg</i>	4,29	4,27	4,23	99,3	107,4	110,4
Chleb pszenno-żytni — za 0,5 kg <i>Wheat-rye bread — per 0,5 kg</i>	2,54	2,54	2,56	111,8	117,4	108,9
Mąka pszenna — za 1 kg <i>Wheat flour — per kg</i>	2,58	2,64	2,62	105,6	100,8	107,4
Mięso — za 1 kg: <i>Meat — per kg:</i>						
wołowe z kością (rostbef lub antrykot) <i>beef, bone-in (roast-beef or entrecote)</i>	31,48	31,64	31,81	121,8	118,5	112,4
wieprzowe bez kości (schab środkowy) <i>pork, bone-less (centre loin)</i>	16,86	16,69	17,64	114,0	104,0	103,8
Kurczęta patroszone — za 1 kg <i>Disembowelled chicken — per kg</i>	7,45	7,43	7,54	107,7	98,0	103,0
Szynka wieprzowa gotowana — za 1 kg <i>Port ham, boiled — per kg</i>	27,85	27,85	27,08	98,1	106,6	103,0
Kiełbasa — za 1 kg <i>Sausage — per kg</i>	18,05	18,33	19,44	126,6	100,7	106,1
Filety z morszczuka mrożone — za 1 kg <i>Fillets of hake, frozen — per kg</i>	20,37	18,81	15,57	76,6	72,8	63,8
Mleko krowie spożywcze o zawartości tłuszczu 3,2–3,5%, sterylizowane — za 1 l <i>Cows' milk, fat content 3,2–3,5%, sterilized — per l</i>	2,85	2,90	2,95	102,1	104,2	106,9
Ser — za 1 kg: <i>Cheese — per kg:</i>						
twarogowy półtłusty <i>semi-fat cottage</i>	15,50	15,48	15,48	99,0	104,2	115,6
dojrzewający <i>ripening</i>	25,95	26,33	25,59	94,7	111,9	123,7
Jaja kurze świeże — za 1 szt. <i>Hen eggs fresh — per piece</i>	0,85	0,78	0,74	113,8	104,2	107,2
Masło świeże o zawartości tłuszczu ok. 82,5% — za 200 g <i>Fresh butter, fat content about 82,5% — per 200 g</i>	6,51	6,94	6,25	120,9	104,2	105,8

Tablica 20. Ceny detaliczne wybranych towarów i usług konsumpcyjnych w I kwartale 2018 r. (cd.)
Table 20. Retail prices of selected consumer goods and services in the 1st quarter of 2018 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	I	II	III			
	w złotych in zloty			analogiczny okres roku poprzednie- go=100 <i>correspon- ding period of previous year=100</i>	województwo=100 <i>voivodship= =100</i>	Polska=100 <i>Poland=100</i>
Olej rzepakowy produkcji krajowej — za 1 l <i>Rape-oil, domestic production — per l</i>	6,43	6,04	6,16	93,9	97,2	101,0
Jabłka — za 1 kg <i>Apples — per kg</i>	3,90	4,28	4,49	158,1	108,2	117,8
Pomarańcze — za 1 kg <i>Orange — per kg</i>	5,84	5,86	5,70	96,6	96,8	104,2
Cytryny — za 1 kg <i>Lemons — per kg</i>	7,24	7,41	6,80	99,9	95,2	94,3
Marchew — za 1 kg <i>Carrots — per kg</i>	2,15	2,49	2,48	146,7	110,2	110,7
Cebula — za 1 kg <i>Onions — per kg</i>	2,00	2,01	2,03	108,6	106,8	102,0
Ziemniaki — za 1 kg <i>Potatoes — per kg</i>	1,26	1,20	1,11	79,9	92,5	96,5
Cukier biały kryształ — za 1 kg <i>White sugar, crystallised — per kg</i>	2,12	2,24	2,19	66,4	98,2	99,1
Kawa naturalna mielona — za 250 g <i>Natural coffe, ground — per 250 g</i>	12,51	12,62	12,56	112,2	111,7	170,2
Herbata czarna, granulowana lub liściasta — za 100 g <i>Black tea, granulated or leaf — per 100 g</i>	6,02	5,92	5,94	97,1	78,7	135,6
Spodnie męskie typu jeans, min. 90% bawełny <i>Men's jeans, min. 90% cotton</i>	119,22	119,32	119,32	95,0	90,3	90,2
Koszula męska, min. 50% bawełny, długi rękaw <i>Men's shirt, min. 50% cotton, long sleeve</i>	127,17	128,03	113,83	98,8	109,0	109,8
Rajstopy damskie gładkie, 15-20 den <i>Women's tights plain, 15-20 den</i>	8,65	8,63	8,67	108,8	120,9	121,9
Bluzka dziecięca (6-11 lat; 116-146 cm wzrostu) z dzianiny, długi rękaw, min. 80% bawełny <i>Children's blouse (aged 6-11, height 116-146), knitted, long sleeve, min. 30% cotton</i>	23,99	23,04	34,96	119,9	86,7	93,6

Tablica 20. Ceny detaliczne wybranych towarów i usług konsumpcyjnych w I kwartale 2018 r. (dok.)
Table 20. Retail prices of selected consumer goods and services in the 1st quarter of 2018 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	I	II	III			
	w złotych in zloty			analogiczny okres roku poprzednie- go=100 correspon- ding period of previous year=100	wojewódz- two=100 voivodship= =100	Polska=100 Poland=100
Półbuty skórzane, na podeszwie nieskórzanej — za 1 parę <i>Low leather shoes with non-leather sole — per pair:</i>						
męskie <i>mens</i>	220,36	220,36	220,27	99,9	104,1	109,0
damskie <i>women's</i>	196,92	196,92	193,53	92,3	98,6	100,5
Podzelowanie obuwia męskiego — za 1 parę <i>Resoling men's shoes — per pair</i>	63,17	63,17	63,17	96,9	153,0	145,1
Zimna woda z miejskiej sieci wodociągowej — za 1 m ³ <i>Cold water by municipal water-system — per 1m³</i>	4,54	4,54	4,54	100,0	122,4	115,5
Centralne ogrzewanie lokali mieszkalnych — za 1 m ² powierzchni użytkowej w lokalu opomiarowanym <i>Heating of dwellings — per m² of useful floor area in premises with theasuring devices</i>	2,58	2,58	2,58	66,7	95,2	93,5
Ciepła woda — za 1 m ³ <i>Hot water — per m³</i>	15,43	15,43	15,43	100,6	68,6	70,5
Ręcznik frotte z tkaniny bawełnianej, wym. 50x100 cm <i>Frotte cotton towel, 50x100 cm</i>	23,50	24,32	27,81	119,8	122,3	129,9
Robot kuchenny elektryczny, wieloczynnościowy <i>Electric kitchen robot, multifunctional</i>	1143,65	1147,18	1197,17	162,7	192,7	211,2
Kuchnia mikrofalowa, poj. 16–20 l <i>Microwave oven, capacity 16–20 l</i>	262,33	272,62	270,75	98,2	88,1	87,4
Wizyta u lekarza specjalisty <i>Consultation of a specialist doctor</i>	120,83	120,83	120,83	98,0	110,5	117,8
Benzyna silnikowa bezołowiowa, 95-oktanowa — za 1 l <i>Unleaded 95 octane motor petrol — per 1 l</i>	4,77	4,67	4,67	97,7	100,0	100,9
Bilet jednorazowy na przejazd autobusem miejskim <i>Single ticket for intra — urban bus</i>	4,40	4,40	4,40	100,0	133,3	160,6
Przejazd taksówką osobową, taryfa dzienna — za 5 km <i>Taxi daily fare — for 5 km</i>	18,50	19,00	19,00	100,9	114,1	116,6
Bilet do kina (w soboty) <i>Cinema ticket (in Saturday)</i>	27,75	27,75	27,75	100,3	128,3	140,9
Strzyżenie włosów męskich <i>Men's hair-cutting</i>	31,50	31,50	31,50	103,9	141,8	164,8

Podmioty gospodarki narodowej Entities of the national economy

Tablica 21. Podmioty gospodarki narodowej^a w rejestrze REGON według form prawnych

Stan w końcu miesiąca

Table 21. Entities of the national economy^a in the REGON register by legal forms

As of end of month

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	XII 2017	III 2018		
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers		analogiczny okres roku poprzedniego = = 100 corresponding period of previous year = = 100	XII 2017=100
OGÓŁEM TOTAL	434676	437829	103,5	100,7
Osoby prawne oraz jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej Legal persons and organizational entities without legal personality	203131	205623	105,2	101,2
w tym: of which:				
Przedsiębiorstwa państwowe State owned enterprises	51	51	100,0	100,0
Spółki Companies	168698	170835	105,8	101,3
w tym: of which:				
handlowe commercial	135950	138032	107,1	101,5
w tym: of which:				
z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	30635	30794	104,3	100,5
akcyjne join-stock	3968	3977	102,8	100,2
z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability	119513	121332	107,3	101,5
cywilne civil law partnerships	32734	32789	100,4	100,2
Spółdzielnie Cooperatives	1552	1545	99,4	99,5
Fundacje Foundations	7021	7108	105,3	101,2
Stowarzyszenia i organizacje społeczne Associations and social organizations	7598	7678	103,7	101,1
Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą Natural persons conducting economic activity	231545	232206	102,0	100,3

^a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.

^a Excluding persons tending private farms in agriculture.

Tablica 22. Podmioty gospodarki narodowej^{ab} w rejestrze REGON w dzielnicach według form prawnych w 2018 r.
Stan w dniu 31 III

Table 22. Entities of the national economy^{ab} in the REGON register in districts by legal forms in 2018
As of 31 III

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	M.st. Warszawa <i>The Capital City of Warsaw</i>	Dzielnice <i>Districts</i>						
			Bemo- wo	Biało- łęka	Biela- ny	Moko- tów	Ocho- ta	Praga- -Płd.	Praga- -Pn.
1	OGÓŁEM	437829	21642	20005	23903	59427	22726	37608	11519
	TOTAL								
2	Osoby prawne oraz jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej	205623	5736	5512	7184	29458	12069	14078	4672
	<i>Legal persons and organizational entities without legal personality</i>								
	w tym:								
	<i>of which:</i>								
3	Przedsiębiorstwa państwowe	51	–	3	1	4	3	6	2
	<i>State owned enterprises</i>								
4	Spółki	170835	4754	4354	5631	24301	9873	11084	3511
	<i>Companies</i>								
	w tym:								
	<i>of which:</i>								
5	handlowe	138032	2977	3176	3365	19782	8388	7477	2334
	<i>commercial</i>								
	w tym:								
	<i>of which:</i>								
6	z udziałem kapitału zagranicznego	30794	530	425	571	4268	1985	1406	403
	<i>with foreign capital participation</i>								
7	akcyjne	3977	46	70	67	625	204	205	79
	<i>join-stock</i>								
8	z ograniczoną odpowiedzialnością	121332	2658	2723	2981	17205	7450	6470	2069
	<i>limited liability</i>								
9	cywilne	32789	1777	1178	2266	4517	1483	3606	1177
	<i>civil law partnerships</i>								
10	Spółdzielnie	1545	38	28	63	237	122	154	52
	<i>Cooperatives</i>								
11	Fundacje	7108	217	188	321	1046	414	481	192
	<i>Foundations</i>								
12	Stowarzyszenia i organizacje społeczne	7678	319	278	411	999	440	538	252
	<i>Associations and social organizations</i>								
13	Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą	232206	15906	14493	16719	29969	10657	23530	6847
	<i>Natural persons conducting economic activity</i>								

a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. b W podziale według dzielnic bez podmiotów, dla których pełna
a Excluding persons tending private farms in agriculture. b In the divisions by districts does not include entities for which the full infor

Rembertów	Śródmieście	Targówek	Ursus	Ursynów	Wawer	Wesoła	Wilanów	Włochy	Wola	Żoliborz	Lp. No.
4123	73004	20477	9572	31124	17123	5072	11127	12853	41431	13369	1
1279	56728	6425	2733	10378	5732	1477	4395	7045	23534	5555	2
1	16	1	-	-	-	-	-	3	10	1	3
971	47642	5543	2236	8711	4733	1141	3782	6130	20316	4539	4
600	43253	3707	1564	6559	3255	770	3334	4991	17442	3475	5
111	10823	670	357	1231	512	107	580	1304	4251	708	6
7	1420	69	27	168	57	9	136	171	490	91	7
528	38204	3321	1377	5682	2805	650	2802	4345	15520	3033	8
371	4389	1835	671	2150	1478	371	445	1138	2873	1064	9
7	348	36	36	122	43	3	12	33	138	72	10
32	2130	155	58	411	227	50	144	125	625	260	11
70	2050	243	95	498	250	72	103	171	653	227	12
2844	16276	14052	6839	20746	11391	3595	6732	5808	17897	7814	13

informacja o podmiocie nie występuje w rejestrze REGON.
 mation about the entities does not exist in the REGON register.

Tablica 23. Podmioty gospodarki narodowej^a w rejestrze REGON według sekcji

Stan w końcu miesiąca

Table 23. Entities of the national economy^a in the REGON register by sections

As of end of month

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	XII 2017	III 2018		
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	analogiczny okres roku poprzedniego = = 100 corresponding period of previous year = = 100	XII 2017=100	
OGÓŁEM	434676	437829	103,5	100,7
TOTAL				
w tym: of which:				
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	1301	1304	100,7	100,2
Przemysł Industry	28510	28497	101,0	100,0
górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	423	419	98,1	99,1
przetwórstwo przemysłowe manufacturing	25329	25310	100,7	99,9
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	1848	1854	104,8	100,3
dostawa wody; gospodarka ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	910	914	101,4	100,4
Budownictwo Construction	31612	31767	102,9	100,5
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ Trade; repair of motor vehicles ^Δ	92405	92239	100,3	99,8
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	21318	21426	102,0	100,5
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ Accommodation and catering ^Δ	11760	11868	105,2	100,9
Informacja i komunikacja Information and communication	37717	38575	109,7	102,3
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa Financial and insurance activities	16171	16236	101,2	100,4
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ Real estate activities	25645	25950	105,0	101,2
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna Professional, scientific and technical activities	80516	81359	105,2	101,0

^a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.^a Excluding persons tending private farms in agriculture.

Tablica 23. Podmioty gospodarki narodowej^a w rejestrze REGON według sekcji (dok.)

Stan w końcu miesiąca

Table 23. Entities of the national economy^a in the REGON register by sections (cont.)

As of end of month

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	XII 2017	III 2018		
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>		analogiczny okres roku poprzedniego = = 100 <i>corresponding period of previous year = = 100</i>	XII 2017=100
Administrowanie i działalność wspierająca ^a <i>Administrative and support service activities</i>	19720	20065	105,9	101,7
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne <i>Public administration and defense; compulsory social security</i>	402	402	101,5	100,0
Edukacja <i>Education</i>	14401	14551	102,3	101,0
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i>	18866	19002	104,3	100,7
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją <i>Arts, entertainment and recreation</i>	7250	7270	103,5	100,3
Pozostała działalność usługowa <i>Other service activities</i>	26852	27071	103,5	100,8

^a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.

^a Excluding persons tending private farms in agriculture.

Tablica 24. Podmioty gospodarki narodowej^{ab} w rejestrze REGON w dzielnicach według sekcji w 2018 r.

Stan w dniu 31 III

Table 24. Entities of the national economy^{ab} in the REGON register in districts by sections in 2018

As of 31 III

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	M.st. Warszawa <i>The Capital City of Warsaw</i>	Dzielnice <i>Districts</i>						
			Bemo- wo	Biało- łęka	Biela- ny	Moko- tów	Ocho- ta	Praga- -Płd.	Praga- -Pn.
1	OGÓŁEM	437829	21642	20005	23903	59427	22726	37608	11519
	TOTAL								
	w tym: <i>of which:</i>								
2	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	1304	47	46	38	177	71	65	28
3	Przemysł <i>Industry</i>	28497	1352	1293	1676	3536	1294	2418	747
4	górnictwo i wydobywanie <i>mining and quarrying</i>	419	9	14	12	58	33	16	11
5	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	25310	1288	1167	1608	3002	1084	2246	688
6	wytwarzanie i zaopatrywa- nie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	1854	26	78	16	375	132	114	23
7	dostawa wody; gospodarka ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	914	29	34	40	101	45	42	25
8	Budownictwo <i>Construction</i>	31767	1519	1566	1851	3862	1570	2731	994
9	Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	92239	4551	3707	5267	11496	4873	8131	2724
10	Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	21426	1396	1119	1590	2476	1052	2129	829
11	Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ <i>Accommodation and catering^Δ</i>	11868	525	520	569	1422	620	1058	356
12	Informacja i komunikacja <i>Information and communication</i>	38575	2017	1881	1885	6013	2049	3071	715
13	Działalność finansowa i ubezpieczeniowa <i>Financial and insurance activities</i>	16236	816	703	670	2246	866	1239	372

a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. b W podziale według dzielnic bez podmiotów, dla których pełna
a Excluding persons tending private farms in agriculture. b In the divisions by districts does not include entities for which the full infor

Rembertów	Śródmieście	Targówek	Ursus	Ursynów	Wawer	Wesoła	Wilanów	Włochy	Wola	Żoliborz	Lp. No.
4123	73004	20477	9572	31124	17123	5072	11127	12853	41431	13369	1
11	298	42	24	95	58	55	46	39	126	28	2
399	4352	1638	686	1842	1705	441	571	1027	2610	776	3
2	140	18	6	13	14	1	10	3	48	7	4
376	3472	1502	646	1680	1623	419	479	974	2230	726	5
6	523	86	15	116	17	6	40	15	229	23	6
15	217	32	19	33	51	15	42	35	103	20	7
371	4896	1946	781	1972	1331	482	679	972	3236	824	8
1039	15024	5095	2219	5754	3935	1079	1668	3360	9241	2479	9
273	2013	1871	674	1280	798	226	263	820	2072	480	10
110	2445	548	254	753	414	137	283	328	1156	327	11
214	5838	1340	894	3489	1181	372	1212	1022	4000	1215	12
121	3674	662	274	1045	452	146	351	376	1757	418	13

informacja o podmiocie nie występuje w rejestrze REGON.
 mation about the entities does not exist in the REGON register.

Tablica 24. Podmioty gospodarki narodowej^{ab} w rejestrze REGON w dzielnicach według sekcji w 2018 r. (dok.)

Stan w dniu 31 III

Table 24. Entities of the national economy^{ab} in the REGON register in districts by sections in 2018 (cont.)

As of 31 III

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	M.st. Warszawa <i>The Capital City of Warsaw</i>	Dzielnice <i>Districts</i>						
			Bemo- wo	Biało- łęka	Biela- ny	Moko- tów	Ocho- ta	Praga- -Płd.	Praga- -Pn.
1	Obsługa rynku nieruchomości ^A <i>Real estate activities</i>	25950	823	991	1057	3924	1433	2427	654
2	Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna <i>Professional, scientific and technical activities</i>	81359	3994	3672	4104	12343	4175	6633	1603
3	Administrowanie i działalność wspierająca ^A <i>Administrative and support service activities</i>	20065	942	949	1050	2919	1093	1680	577
4	Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne <i>Public administration and defense; compulsory social security</i>	402	10	5	2	49	31	13	10
5	Edukacja <i>Education</i>	14551	832	951	979	1812	738	1278	386
6	Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i>	19002	1274	1126	1259	2550	1016	1915	385
7	Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją <i>Arts, entertainment and recreation</i>	7270	353	340	455	1031	366	695	182
8	Pozostała działalność usługowa <i>Other service activities</i>	27071	1190	1134	1450	3529	1470	2104	951

^a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. ^b W podziale według dzielnic bez podmiotów, dla których pełna informacja nie została przekazana.

Rembertów	Śródmieście	Targówek	Ursus	Ursynów	Wawer	Wesoła	Wilanów	Włochy	Wola	Żoliborz	Lp. No.
215	5677	692	437	1391	769	281	849	814	2748	718	1
536	14294	2757	1462	6714	2870	775	2910	1993	7126	3144	2
174	3503	1092	407	1261	653	192	448	551	1934	563	3
3	212	3	2	3	2	7	-	10	32	7	4
122	1779	587	386	1379	606	223	447	369	1112	555	5
219	1636	716	448	1933	1080	318	681	419	1277	744	6
56	1176	256	126	600	277	85	214	172	598	273	7
258	6082	1229	495	1605	989	252	487	578	2393	815	8

informacja o podmiocie nie występuje w rejestrze REGON.
 mation about the entities does not exist in the REGON register.

Finanse przedsiębiorstw niefinansowych

Finances of non-financial enterprises

Tablica 25. Przychody przedsiębiorstw^a
Table 25. Revenues of enterprises^a

OKRESY PERIODS		Przychody z całokształtu działalności					
		Revenues from total activity					
		ogółem 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	w tym dotacje of which subsidies	przychody finansowe financial revenues
w mln zł			in mln zł				
2016	I-III	140627,2	77621,1	58207,4	2780,8	323,2	2017,9
	I-VI	289033,1	156502,0	119249,1	5223,6	724,8	8058,3
	I-IX	432799,7	237636,3	178098,8	7147,6	1036,0	9917,1
	I-XII	604043,1	331756,4	248465,8	11272,6	1508,0	12548,3
2017	I-III	151056,5	83059,5	63020,5	2793,7	393,2	2182,9
	I-VI	311083,3	170304,5	125699,7	5497,8	870,4	9581,3
	I-IX	465792,5	256159,1	189612,2	7831,1	1336,8	12190,0
	I-XII	650487,4	355881,4	267385,0	11824,7	1908,9	15396,2

Tablica 26. Koszty przedsiębiorstw^a
Table 26. Cost of enterprises^a

OKRESY PERIODS		Koszty uzyskania przychodu z całokształtu działalności				
		Cost of obtaining revenues from total activity				
		ogółem total	koszt własny sprzedanych produktów cost of products sold	wartość sprzedanych towarów i materiałów value of sold goods and materials	pozostałe koszty operacyjne other operating cost	koszty finansowe financial cost
		w mln zł		in mln zł		
2016	I-III	134062,8	82126,6	47545,2	1677,0	2714,0
	I-VI	273654,2	166968,7	96455,9	4399,0	5830,6
	I-IX	410184,9	252847,7	143854,4	5674,8	7808,1
	I-XII	577297,1	351135,8	202785,1	11647,9	11728,3
2017	I-III	143797,3	87952,5	51629,4	1687,6	2527,8
	I-VI	290951,6	181152,8	101696,2	3165,1	4937,6
	I-IX	437226,4	272208,9	153069,6	4901,4	7046,4
	I-XII	615235,7	379065,4	215456,7	9981,0	10732,6

^a Patrz uwagi ogólne na str. 89, pkt 5.b) oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 93-94, pkt 11-13.
^a See general notes on page 98, item 5.b) and methodological notes on page 102-103, item 11-13.

Tablica 27. Wyniki finansowe przedsiębiorstw^a
Table 27. Financial results of enterprises^a

OKRESY PERIODS		Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów	Wynik finansowy brutto	Obowiązkowe obciążenia wyniku finansowego brutto	Wynik finansowy netto
		<i>Financial result from sale of products, goods and materials</i>	<i>Gross financial result</i>	<i>Obligatory encumbrances of gross financial result</i>	<i>Net financial result</i>
		w mln zł		in mln zł	
2016	I-III	6156,7	6564,4	1420,0	5144,3
	I-VI	12326,5	15378,9	2178,1	13200,8
	I-IX	19032,9	22614,8	3459,8	19154,9
	I-XII	26301,3	26746,0	4633,3	22112,7
2017	I-III	6498,1	7259,2	1585,9	5673,3
	I-VI	13155,2	20131,6	2971,5	17160,1
	I-IX	20492,8	28566,1	4269,7	24296,4
	I-XII	28744,4	35251,7	5459,6	29792,0

a Patrz uwagi ogólne na str. 89, pkt 5.b) oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 94, pkt 14.
a See general notes on page 98, item 5.b) and methodological notes on page 103, item 14.

Tablica 28. Przychody, koszty i wyniki finansowe przedsiębiorstw¹ według sekcji w 2017 r.
Table 28. Revenues, costs and financial results of enterprises¹ by sections in 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – w mln zł in mln zł b – I-XII 2016=100	Przychody z cao-kształtu działalności <i>Revenue from total activity</i>	Koszty uzyskania przychodów z cao-kształtu działalności <i>Costs of obtaining revenues from total activity</i>	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>	Obowiązkowe obciążenia wyniku finansowego brutto <i>Obligatory encumbrances of gross financial result</i>	Wynik finansowy netto <i>Net financial result</i>	
OGÓŁEM	a	650487,4	615235,7	28744,4	35251,7	5459,6	29792,0
TOTAL	b	107,7	106,6	109,3	131,8	117,8	134,7
w tym: <i>of which:</i>							
Przemysł	a	163247,1	148860,0	10749,1	14387,1	1575,9	12811,2
Industry	b	106,7	105,2	112,2	125,5	100,9	129,3
w tym przetwórstwo przemysłowe	a	88620,6	84048,7	4627,9	4571,8	801,4	3770,4
<i>of which manufacturing</i>	b	106,7	106,6	112,4	108,8	98,9	111,2
Budownictwo	a	33822,6	32981,7	690,4	841,0	380,8	460,1
Construction	b	112,5	110,8	590,5	276,4	291,5	265,0
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^A	a	247358,9	240789,4	6321,8	6569,5	1401,1	5168,4
<i>Trade; repair of motors vehicles^A</i>	b	108,4	108,0	117,4	128,1	116,0	131,9
Transport i gospodarka magazynowa	a	56272,2	53003,3	1623,6	3268,9	614,4	2654,5
<i>Transportation and storage</i>	b	109,8	107,6	96,6	166,2	262,0	153,2
Zakwaterowanie i gastronomia ^A	a	5617,5	4857,5	491,2	760,0	126,0	634,0
<i>Accommodation and catering^A</i>	b	111,7	108,0	111,3	143,4	161,2	140,3
Informacja i komunikacja	a	73389,5	68488,4	6076,6	4901,1	605,3	4295,8
<i>Information and communication</i>	b	101,9	99,7	94,6	146,4	83,1	164,0
Obsługa rynku nieruchomości ^A	a	6476,6	5903,1	481,8	573,5	181,6	391,9
<i>Real estate activities</i>	b	115,0	106,2	116,0	832,8	102,9	x

¹ Patrz uwagi ogólne na str. 89, pkt 5.b) oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 93-94, pkt 11-14.
¹ See general notes on page 98, item 5.b) and methodological notes on page 102-103, item 11-14.

Tablica 29. Relacje ekonomiczne¹ w przedsiębiorstwach według sekcji
Table 29. Economic relations¹ of enterprises by sections

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – I–XII 2016 b – I–XII 2017	Wskaźnik poziomu kosztów <i>Cost level indicator</i>	Wskaźnik rentowności ze sprzedaży <i>Sales profitability rate</i>	Wskaźnik rentowności obrotu <i>Turnover profitability rate</i>		Wskaźnik płynności finansowej <i>Financial liquidity indicator of the</i>		
			brutto <i>gross</i>	netto <i>net</i>	I stopnia <i>first degree</i>	II stopnia <i>second degree</i>	
			w % <i>in %</i>				
OGÓŁEM	a	95,6	4,5	4,4	3,7	52,9	117,8
TOTAL	b	94,6	4,6	5,4	4,6	47,2	114,1
w tym: <i>of which:</i>							
Przemysł	a	92,5	6,6	7,5	6,5	54,3	112,7
<i>Industry</i>	b	91,2	7,1	8,8	7,8	40,6	100,0
w tym przetwórstwo przemysłowe	a	94,9	5,2	5,1	4,1	35,4	103,0
<i>of which manufacturing</i>	b	94,8	5,4	5,2	4,3	27,5	90,2
Budownictwo	a	99,0	0,4	1,0	0,6	64,8	116,6
<i>Construction</i>	b	97,5	2,1	2,5	1,4	50,1	107,1
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	a	97,8	2,4	2,2	1,7	31,3	97,8
<i>Trade; repair of motors vehicles^Δ</i>	b	97,3	2,6	2,7	2,1	33,3	105,3
Transport i gospodarka magazynowa	a	96,2	3,4	3,8	3,4	122,0	174,4
<i>Transportation and storage</i>	b	94,2	3,1	5,8	4,7	115,7	168,6
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ	a	89,5	9,3	10,5	9,0	77,3	122,8
<i>Accommodation and catering^Δ</i>	b	86,5	9,5	13,5	11,3	101,1	180,8
Informacja i komunikacja	a	95,4	9,4	4,6	3,6	45,8	139,6
<i>Information and communication</i>	b	93,3	8,6	6,7	5,9	35,5	111,8
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ	a	98,8	7,8	1,2	-1,9	81,8	144,8
<i>Real estate activities</i>	b	91,1	7,9	8,9	6,1	80,6	151,5

¹ Patrz uwagi ogólne na str. 89, pkt 5.b) oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 95, pkt 16.

¹ See general notes on page 98, item 5.b) and methodological notes on page 104, item 16.

Tablica 30. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania przedsiębiorstw¹ według sekcji w 2017 r.

Stan w końcu grudnia

Table 30. Current assets and liabilities of enterprises¹ by sections in 2017

As of end of December

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – w mln zł in mln zł b – analogiczny okres roku poprzedniego =100 corresponding period of previous year=100	Aktywa obrotowe Current assets				Zobowiązania Liabilities		
	ogółem total	w tym of which			krótkoterminowe ² short-term ²	długoterminowe long-term	
		zapasy stocks	należności krótko- terminowe short-term dues	inwestycje krótko- terminowe short-term investments			
OGÓŁEM	a	239528,1	46378,6	108505,3	76593,3	162155,0	105145,6
TOTAL	b	109,8	110,7	116,5	100,9	113,0	92,8
w tym: of which:							
Przemysł	a	57592,5	12160,7	26326,0	17963,3	44288,6	20215,4
Industry	b	100,9	105,1	114,2	83,7	112,1	81,8
w tym przetwórstwo przemysłowe	a	32611,5	9013,0	15785,1	6913,8	25178,0	6391,5
of which manufacturing	b	103,9	105,6	109,0	91,3	117,6	75,5
Budownictwo	a	21560,2	3374,4	8152,0	7175,2	14311,9	2297,0
Construction	b	114,5	111,8	136,0	95,9	123,8	118,7
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ⁴	a	77661,2	25031,1	35462,1	16393,5	49243,9	8609,9
Trade; repair of motors vehicles ⁴	b	114,3	111,0	116,7	114,8	107,8	117,4
Transport i gospodarka magazynowa	a	25607,2	861,6	7543,6	16512,6	14269,2	23455,8
Transportation and storage	b	111,0	109,6	116,0	109,0	114,9	91,4
Zakwaterowanie i gastronomia ⁴	a	1411,6	86,4	562,3	712,5	705,1	2267,0
Accommodation and catering ⁴	b	131,5	108,3	158,2	118,1	90,3	101,6
Informacja i komunikacja	a	25723,9	2041,2	15476,7	7204,0	20288,3	38081,6
Information and communication	b	108,7	117,7	110,1	104,9	135,3	90,9
Obsługa rynku nieruchomości ⁴	a	6657,3	2199,4	2013,4	2285,7	2837,4	754,7
Real estate activities	b	109,7	134,1	107,5	94,0	95,4	139,1

1 Patrz uwagi ogólne na stronie 89, pkt 5.b) oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 95, pkt 15. 2 Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych.

1 See general notes on page 98, item 5.b) and methodological notes on page 104, item 15. 2 Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds.

Przemysł i budownictwo Industry and construction

Tablica 31. Produkcja sprzedana przemysłu (ceny bieżące)
Table 31. Sold production of industry (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total		Na 1 zatrudnionego Per 1 person employed		
	w mln zł in mln zł	analogiczny okres roku poprzedniego= = 100 corresponding period of previous year = 100	w tys. zł in thous. zł	analogiczny okres roku poprzedniego= = 100 corresponding period of previous year = 100	
OGÓŁEM	2017 I-III	29459,5	107,8	166,1	103,3
TOTAL	I-VI	57608,7	108,7	323,5	104,3
	I-IX	84813,8	108,0	474,4	104,1
	I-XII	116601,7	108,4	654,2	104,5
	I	9096,5	106,5	51,8	103,2
	II	8734,9	99,0	49,1	94,2
	III	10622,2	112,5	59,7	107,2
	IV	8592,3	104,6	48,6	100,6
	V	8851,7	111,8	49,7	107,2
	VI	9768,0	115,0	54,7	110,5
	VII	8223,6	107,1	45,8	102,8
	VIII	8931,8	108,9	49,7	104,8
	IX	9426,4	102,2	52,2	98,5
	X	10180,1	113,0	56,4	108,3
	XI	10601,4	110,4	58,9	106,3
	XII	10545,2	104,8	58,5	100,8
	2018 I-III	32126,4	109,1	176,3	106,2
	I	10757,1	118,3	58,9	113,6
	II	9953,4	113,9	54,6	111,1
	III	10928,2	102,9	59,9	100,3
W tym przetwórstwo przemysłowe Of which manufacturing					
	2017 I-III	18552,8	109,9	134,1	103,5
	I-VI	38877,4	110,9	279,1	104,6
	I-IX	58742,0	109,5	419,9	104,3
	I-XII	79874,2	109,6	573,1	104,2
	I	5429,8	110,3	39,8	104,8
	II	5552,3	101,7	40,0	95,0
	III	7498,3	118,6	53,9	111,2
	IV	6037,4	105,2	43,6	99,4
	V	6470,8	113,1	46,4	106,7
	VI	7669,6	119,3	54,8	112,9
	VII	6133,3	109,9	43,6	104,0
	VIII	6613,3	107,7	46,9	102,5
	IX	7094,2	102,3	50,1	97,4
	X	7327,3	117,4	51,7	111,1
	XI	7398,3	112,6	52,4	107,1
	XII	7012,4	104,9	49,5	99,7
	2018 I-III	20245,0	109,1	140,9	105,1
	I	6524,0	120,2	45,3	114,0
	II	6267,4	112,9	43,5	108,9
	III	7252,4	96,7	50,4	93,4

Tablica 32. Produkcja sprzedana przemysłu według sekcji i działów w I kwartale 2018 r. (ceny bieżące)
Table 32. Sold production of industry by sections and divisions in the 1st quarter of 2018 (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – miesiąc sprawozdawczy III reporting month III b – narastająco I-III accruing I-III	Ogółem Total		Na 1 zatrudnionego Per 1 person employed		
	w mln zł in mln zł	analogiczny okres roku poprzedniego = =100 corresponding period of previous year = 100	w tys. zł in thous. zł	analogiczny okres roku poprzedniego = =100 corresponding period of previous year = 100	
OGÓŁEM (sekcje B+C+D+E)	a	10928,2	102,9	59,8	100,3
TOTAL	b	32126,4	109,1	176,3	106,2
W tym przetwórstwo przemysłowe	a	7252,4	96,7	50,4	93,4
Of which manufacturing	b	20245,0	109,1	140,9	105,1
Produkcja artykułów spożywczych	a	1855,1	102,5	53,3	98,9
Manufacture of foods products	b	5033,6	104,2	144,2	100,3
Produkcja napojów	a	441,4	111,7	87,1	110,1
Manufacture of beverages	b	995,8	109,3	198,1	108,1
Produkcja odzieży	a	25,6	105,3	14,7	96,9
Manufacture of wearing apparel	b	74,8	107,8	42,9	99,8
Poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji	a	120,8	85,9	25,6	81,8
Printing and reproduction of recorded media	b	376,0	103,4	79,9	98,1
Produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych	a	421,7	96,9	61,0	91,9
Manufacture of chemicals and chemical products	b	1153,5	99,4	167,7	94,2
Produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych	a	297,1	86,1	46,7	86,8
Manufacture of rubber and plastic products	b	858,4	93,5	135,0	96,3
Produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych	a	440,8	94,4	59,3	91,8
Manufacture of other non-metallic mineral products	b	1118,2	112,8	150,7	109,6
Produkcja wyrobów z metali ^Δ	a	290,2	94,0	38,6	96,9
Manufacture of metal products ^Δ	b	885,8	109,6	118,3	112,7
Produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych	a	177,0	97,1	28,2	104,3
Manufacture of computer, electronic and optical products	b	491,4	105,6	78,1	101,5
Produkcja urządzeń elektrycznych	a	1006,9	103,2	63,3	94,7
Manufacture of electrical equipment	b	3171,5	121,0	200,8	113,1
Produkcja maszyn i urządzeń ^Δ	a	353,4	45,1	59,6	43,3
Manufacture of machinery and equipment n.e.c.	b	823,9	72,6	139,6	69,7
Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ	a	192,2	116,0	35,4	101,0
Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	b	540,9	117,8	100,3	104,0
Produkcja mebli	a	71,3	116,2	25,1	114,7
Manufacture of furniture	b	201,2	127,6	71,6	126,6

Tablica 33. Produkcja sprzedana budownictwa (ceny bieżące)
Table 33. Sold production of construction (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total			Na 1 zatrudnionego Per 1 persons employed			
	w mln zł in mln zł	okres poprzedni= =100 previous period = 100	analogiczny okres roku poprzedniego= = 100 corresponding period of previous year = 100	w tys. zł in thous. zł	okres poprzedni= =100 previous period = 100	analogiczny okres roku poprzedniego= = 100 corresponding period of previous year=100	
OGÓŁEM	2017 I-III	6867,7	x	102,4	136,8	x	101,5
TOTAL	I-VI	17838,1	x	107,8	356,8	x	106,8
	I-IX	29567,7	x	108,4	590,2	x	107,6
	I-XII	41994,1	x	104,5	840,7	x	104,2
	I	1760,9	38,5	104,9	34,6	37,2	103,1
	II	2020,0	114,7	97,5	40,2	116,0	95,1
	III	2883,9	142,8	114,4	57,4	143,0	111,9
	IV	2833,0	98,2	104,9	55,8	97,2	102,7
	V	3234,3	114,2	105,8	64,2	115,1	102,1
	VI	3676,8	113,7	116,0	74,9	116,7	116,2
	VII	3638,7	99,0	110,6	74,1	98,9	113,4
	VIII	3203,7	88,0	113,5	65,1	87,8	115,1
	IX	3651,4	114,0	102,3	74,0	113,6	101,9
	X	3530,3	96,7	115,4	71,4	96,5	114,7
	XI	3326,7	94,2	98,8	67,4	94,4	98,4
	XII	4332,8	130,2	94,8	87,4	129,6	93,8
	2018 I-III	8031,7	x	116,9	155,4	x	113,6
	I	2196,4	50,7	124,7	42,6	48,8	123,2
	II	2344,1	106,7	116,0	45,3	106,3	112,8
	III	3061,0	130,6	106,1	59,0	130,3	102,8
W tym budowa budynków ^A Of which construction of buildings							
	2017 I-III	3452,0	x	96,0	145,8	x	100,1
	I-VI	8649,5	x	97,2	378,6	x	100,9
	I-IX	14406,4	x	101,8	635,9	x	107,2
	I-XII	20241,9	x	94,4	906,5	x	100,7
	I	734,2	29,9	84,7	30,3	28,5	88,1
	II	1054,0	143,6	98,0	44,5	147,2	100,2
	III	1576,7	149,6	112,8	66,7	149,9	114,7
	IV	1306,1	82,8	91,1	54,7	82,0	92,1
	V	1494,0	114,4	87,4	64,9	118,5	87,8
	VI	1654,8	110,8	110,8	76,3	117,7	119,5
	VII	1651,0	99,8	99,2	77,4	101,5	114,5
	VIII	1251,5	75,8	100,1	58,8	75,9	113,2
	IX	1732,7	138,4	102,6	81,4	138,4	112,7
	X	1568,3	90,5	112,2	74,0	91,0	124,4
	XI	1327,6	84,7	77,0	62,6	84,5	84,9
	XII	1978,9	149,1	80,6	93,2	149,0	87,9
	2018 I-III	3682,6	x	106,7	168,3	x	115,4
	I	964,7	48,7	131,4	44,1	47,3	145,8
	II	1013,9	105,1	96,2	46,6	105,6	104,7
	III	1365,3	134,7	86,6	62,6	134,2	93,7

Mieszkania Dwellings

Tablica 34. Mieszkania oddane do użytkowania w I kwartale 2018 r.
Table 34. Dwellings completed in the 1st quarter of 2018

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Powierzchnia użytkowa w m ² Usable floor in m ²	
			mieszkań of dwellings	przeciętna 1 mieszkania average of one dwelling
M.ST. WARSZAWA	5753	15849	343120	59,6
THE CAPITAL CITY OF WARSAW				
indywidualne <i>private</i>	154	860	30680	199,2
przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	5599	14989	312440	55,8
dzielnice: <i>districts:</i>				
Bemowo	398	1164	24841	62,4
indywidualne <i>private</i>	6	30	1088	181,3
przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	392	1134	23753	60,6
Białołęka	620	1876	39790	64,2
indywidualne <i>private</i>	25	140	4896	195,8
przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	595	1736	34894	58,6
Bielany	2	11	268	134,0
indywidualne <i>private</i>	2	11	268	134,0
Mokotów	460	1173	30820	67,0
przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	460	1173	30820	67,0
Ochota	121	391	7905	65,3
indywidualne <i>private</i>	1	5	250	250,0
przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	120	386	7655	63,8
Praga-Południe	1256	3668	64859	51,6
indywidualne <i>private</i>	2	9	432	216,0
przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	1254	3659	64427	51,4

Tablica 34. Mieszkania oddane do użytkowania w I kwartale 2018 r. (cd.)
Table 34. Dwellings completed in the 1st quarter of 2018 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Powierzchnia użytkowa w m ² Usable floor in m ²	
			mieszkań of dwellings	przeciętna 1 mieszkania average of one dwelling
Praga-Północ	28	65	1351	48,3
przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	28	65	1351	48,3
Rembertów	52	181	4090	78,7
indywidualne <i>private</i>	8	46	1542	192,8
przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	44	135	2548	57,9
Śródmieście	10	37	1583	158,3
indywidualne <i>private</i>	1	5	193	193,0
przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	9	32	1390	154,4
Targówek	419	1110	22800	54,4
indywidualne <i>private</i>	2	12	290	145,0
przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	417	1098	22510	54,0
Ursus	625	1547	32640	52,2
przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	625	1547	32640	52,2
Ursynów	13	72	2746	211,2
indywidualne <i>private</i>	13	72	2746	211,2
Wawer	159	596	20075	126,3
indywidualne <i>private</i>	46	254	9159	199,1
przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	113	342	10916	96,6
Wesoła	19	113	3238	170,4
indywidualne <i>private</i>	17	99	2768	162,8
przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	2	14	470	235,0

Tablica 34. Mieszkania oddane do użytkowania w I kwartale 2018 r. (dok.)
Table 34. Dwellings completed in the 1st quarter of 2018 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Powierzchnia użytkowa w m ² Usable floor in m ²	
			mieszkań of dwellings	przeciętna 1 mieszkania average of one dwelling
Wilanów	273	710	19124	70,1
indywidualne <i>private</i>	17	103	4319	254,1
przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	256	607	14805	57,8
Włochy	438	1100	22123	50,5
indywidualne <i>private</i>	10	55	2029	202,9
przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	428	1045	20094	46,9
Wola	858	2025	44579	52,0
indywidualne <i>private</i>	2	9	412	206,0
przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	856	2016	44167	51,6
Żoliborz	2	10	288	144,0
indywidualne <i>private</i>	2	10	288	144,0

Turystyka Tourism

Tablica 35. Wykorzystanie turystycznych obiektów noclegowych^a
Table 35. Occupancy in tourist accommodation establishments^a

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 A – corresponding period of previous year = 100		Korzystający z noclegów <i>Tourists accommodated</i>		Udzielone noclegi <i>Nights spent</i>		Stopień wykorzystania miejsc noclegowych w % <i>Utilization of beds places in %</i>	Wynajęte pokoje ^b <i>Rooms rented^b</i>		Stopień wykorzystania pokoi w % <i>Utilization of rooms in %</i>
		ogółem <i>total</i>	w tym turyści zagraniczni <i>of which foreign tourists</i>	ogółem <i>total</i>	w tym turystom zagranicznym <i>of which foreign tourists</i>		ogółem <i>total</i>	w tym turystom zagranicznym <i>of which foreign tourists</i>	
Obiekty ogółem	2017 I–III	737,2	245,8	1245,2	461,4	48,0	799,6	310,9	63,8
<i>Tourist accommodation establishments grand total</i>	IV–VI VII–IX X–XII	929,3 986,6 906,2	341,8 429,1 323,1	1607,2 1746,4 1561,4	651,5 805,6 634,6	60,1 61,5 55,9	960,7 1002,5 937,0	414,5 476,0 388,5	76,0 77,3 72,2
	2018 I–III	759,9	264,9	1329,9	519,9	48,0	811,0	324,0	63,2
	A	103,1	107,7	106,8	112,7	x	101,4	104,2	x
Hotele, motele i inne obiekty hotelowe	2017 I–III	695,3	231,6	1147,2	431,7	48,9	799,6	310,9	63,8
<i>Hotels and similar establishments</i>	IV–VI VII–IX X–XII	859,8 910,9 835,8	323,1 399,5 299,3	1451,3 1560,3 1388,2	609,1 739,2 569,3	61,4 64,4 57,1	960,7 1002,5 937,0	414,5 476,0 388,5	76,0 77,3 72,2
	2018 I–III	707,0	245,9	1182,6	465,3	49,1	811,0	324,0	63,2
	A	101,7	106,1	103,1	107,8	x	101,4	104,2	x
w tym hotele	2017 I–III	666,1	228,7	1093,5	424,8	49,8	770,9	307,0	65,7
<i>of which hotels</i>	IV–VI VII–IX X–XII	810,4 868,1 790,7	316,3 391,1 294,1	1366,1 1483,9 1308,1	594,1 723,0 557,5	62,4 66,4 58,2	914,8 961,0 892,8	405,4 466,3 381,3	78,2 80,3 74,4
	2018 I–III	676,9	242,2	1127,0	457,4	50,4	777,9	318,9	65,2
	A	101,6	105,9	103,1	107,7	x	100,9	103,9	x
Pozostałe obiekty noclegowe	2017 I–III	41,9	14,2	98,0	29,7	39,5	x	x	x
<i>Other tourist accommodation establishments</i>	IV–VI VII–IX X–XII	69,5 75,7 70,4	18,7 29,6 23,8	155,8 186,2 173,2	42,4 66,5 65,4	50,7 44,8 47,8	x x x	x x x	x x x
	2018 I–III	52,9	19,0	147,3	54,6	40,5	x	x	x
	A	126,1	133,9	150,3	183,9	x	x	x	x

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

Bezpieczeństwo publiczne Public safety

Tablica 36. Przestępstwa stwierdzone i wskaźniki wykrywalności sprawców przestępstw w I kwartale 2018 r.^a
Table 36. Ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in crimes in the 1st quarter of 2018^a

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przestępstwa stwierdzone Ascertained crimes	Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw w % Rate of detectability of delinquents in crimes in %
OGÓŁEM TOTAL	11986	61,3
w tym przestępstwa: of which crimes:		
o charakterze kryminalnym criminal	8167	52,6
o charakterze gospodarczym commercial	3061	77,2
drogowe traffic	441	94,8
Z ogółem rodzaje przestępstw: Of total type of crimes:		
przeciwko życiu i zdrowiu against life and health	169	88,3
przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacji against public safety and safety in transport	565	95,6
przeciwko wolności, wolności sumienia i wyznania against freedom, freedom of conscience and religion	323	83,3
przeciwko rodzinie i opiece against the family and guardianship	342	100,0
przeciwko działaniu instytucji państwowych oraz samorządu terytorialnego ^b against the activities of state institutions and local government ^b	395	98,2
przeciwko wymiarowi sprawiedliwości against the judiciary	154	98,1
przeciwko wiarygodności dokumentów against the reliability of documents	607	78,2
przeciwko mieniu against property	7703	49,2
przeciwko obrotowi gospodarczemu ^c against economic activity ^c	103	99,0
przeciwko obrotowi pieniędzmi i papierami wartościowymi against money and securities trading	200	3,0
z ustawy o przeciwdziałaniu narkomanii by law on Counteracting Drug Addiction	894	97,8

^a Bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich; patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 97, pkt 22. ^b łącznie z przestępstwami z art. 250a kodeksu karnego (korupcja wyborcza) oraz z art. 296a i 296b kodeksu karnego (korupcja na stanowisku kierowniczym i korupcja sportowa). ^c Z wyłączeniem przestępstw korupcyjnych z art. 296a i 296b kodeksu karnego.

U w a g a. Dane pobrano z Krajowego Systemu Informacji Policji w dniu 10 kwietnia 2018 r.
Ź r ó d ł o: dane Komendy Głównej Policji w Warszawie.

^a Without punishable acts committed by juveniles; see methodological notes on page 106, item 22. ^b Including Art. 250a of the Criminal Code (corruption concerning elections) and Art. 296a and 296b of the Criminal Code (corruption on the managing post and corruption in sport). ^c Excluding corruption under Art. 296a and 296b of the Criminal Code.

N o t e. Data were extracted from the National Police Information System (KSIP) on 10 April, 2018.
S o u r c e: data on the National Police Headquarters in Warsaw.

Tablica 37. Wypadki drogowe
Table 37. Road traffic accidents

OKRESY PERIOD	Wypadki drogowe <i>Road traffic accidents</i>	Ofiary wypadków <i>Road traffic casualties</i>			Kolizje <i>Clashes</i>	
		ogółem <i>total</i>	zabici <i>fatalities</i>	ranni <i>injured</i>		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
B – okres poprzedni = 100 <i>B – previous period = 100</i>						
2017	I–III	161	188	9	179	7113
	I–VI	393	466	14	452	14506
	I–IX	694	821	39	782	21588
	I–XII	1072	1271	48	1223	29334
	A	116,9	115,1	88,9	116,5	106,7
2018	I–III	241	310	6	304	6814
	A	149,7	164,9	66,7	169,8	95,8
2017	I	50	57	2	55	2403
	II	51	57	3	54	2231
	III	60	74	4	70	2479
	IV	53	66	1	65	2483
	V	92	107	3	104	2489
	VI	87	105	1	104	2421
	VII	68	81	7	74	2196
	VIII	119	136	7	129	2225
	IX	114	138	11	127	2661
	X	142	177	2	175	2921
	XI	119	141	3	138	2579
	XII	117	132	4	128	2246
2018	I	87	127	2	125	2347
	II	70	80	2	78	2190
	III	84	103	2	101	2277
	A	140,0	139,2	50,0	144,3	91,9
	B	120,0	128,8	100,0	129,5	104,0

U w a g a. Dane za 2018 r. pobrano z Systemu Ewidencji Wypadków i Kolizji w dniu 24 kwietnia 2018 r.
 Ź r ó d ł o: dane Komendy Głównej Policji w Warszawie.

*Note. Data for 2018 were extracted from the Traffic Casualties and Clashes System (SEWIK) on 24 April, 2018.
 Source: data on the National Police Headquarters in Warsaw.*

Tablica 38. Zgłoszenia od nadawców do Straży Miejskiej według kategorii zdarzenia w I kwartale 2018 r.
Table 38. Notifications from senders to the Municipal Police by the category of incident in the 1st quarter of 2018

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	Mieszkańców <i>Citizens</i>	Policji <i>Police</i>	Własne <i>Own</i>	Innych instytucji <i>Other institutions</i>
OGÓŁEM	150585	119250	1383	24216	5736
TOTAL					
Awarie techniczne <i>Technical faults</i>	1587	873	–	690	24
Bezpieczeństwo i utrzymanie porządku w miejscach publicznych <i>Safety and maintaining order in public places</i>	29248	18330	1270	6199	3449
Niezdadne z prawem i obyczajnością zdarzenia w instytucjach <i>Illegal and indecent occurrences in institutions</i>	985	57	4	875	49
Czystość i porządek w obiektach komunalnych i użyteczności publicznej oraz zdarzenia związane z zagrożeniem środowiska <i>Cleanliness and public order in communal and public utility units and events connected with a threat to the environment</i>	16222	10631	18	5443	130
Porządek w ruchu drogowym <i>Order in road traffic</i>	95183	82755	23	10572	1833
Zagrożenia (katastrofy, pożarowe, pogodowe) <i>Threats (disasters, fire, weather)</i>	165	113	–	39	13
Zdarzenia dotyczące zwierząt <i>Incidents concerning animals</i>	6755	6159	62	306	228
Inne (kategorie specyficzne niesklasyfikowane) <i>Others (specific, not classified categories)</i>	440	332	6	92	10

Ź r ó d ł o: dane Straży Miejskiej m.st. Warszawy.

S o u r c e: data of the Municipal Police of the Capital City of Warsaw.

Tablica 39. Zgłoszenia do Straży Miejskiej w I kwartale 2018 r.
Table 39. Notifications to the Municipal Police in the 1st quarter of 2018

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	M.st. Warszawa <i>The Capital City of Warsaw</i>	Dzielnice <i>Districts</i>						
			Bemo- wo	Biało- łęka	Biela- ny	Moko- tów	Ocho- ta	Praga- -Płd.	Praga- -Pn.
			O G Ó T O						
1	OGÓŁEM	150585	5225	7032	9061	17457	8710	16920	6033
	TOTAL								
2	Awarie techniczne <i>Technical faults</i>	1587	55	145	96	149	81	176	69
3	Bezpieczeństwo i utrzymanie porządku w miejscach publicznych <i>Safety and maintaining order in public places</i>	29248	1004	822	2472	3341	1265	3140	2195
4	Niezgodne z prawem i obyczajnością zdarzenia w instytucjach <i>Illegal and indecent occurrences in institutions</i>	985	17	20	77	54	35	111	46
5	Czystość i porządek w obiektach komunalnych i użyteczności publicznej oraz zdarzenia związane z zagrożeniem środowiska <i>Cleanliness and public order in communal and public utility units and events connected with a threat to the environment</i>	16222	779	1961	1051	1363	499	1200	610
6	Porządek w ruchu drogowym <i>Order in road traffic</i>	95183	3010	3364	4748	11874	6599	11622	2776
7	Zagrożenia (katastrofy, pożarowe, pogodowe) <i>Threats (disasters, fire, weather)</i>	165	7	3	14	17	7	13	10
8	Zdarzenia dotyczące zwierząt <i>Incidents concerning animals</i>	6755	329	700	580	607	199	574	311
9	Inne (kategorie specyficzne niesklasyfikowane) <i>Others (specific, not classified categories)</i>	440	24	17	23	52	25	84	16

Rembertów	Śródmieście	Targówek	Ursus	Ursynów	Wawer	Wesoła	Wilanów	Włochy	Wola	Żoliborz	Lp. No.
Ł E M											
T A L											
1098	25285	8014	2721	5969	3987	1047	4632	3709	17142	6543	1
33	164	118	67	68	116	10	20	55	118	47	2
123	5902	1638	408	1207	695	153	325	793	2996	769	3
19	284	45	26	42	23	17	22	22	72	53	4
492	863	1106	533	666	1686	488	462	839	1297	327	5
277	17564	4640	1532	3545	824	199	3609	1699	12133	5168	6
-	23	7	2	6	5	1	3	9	28	10	7
150	449	437	149	413	626	177	182	285	431	156	8
4	36	23	4	22	12	2	9	7	67	13	9

Tablica 39. Zgłoszenia do Straży Miejskiej w I kwartale 2018 r. (dok.)
Table 39. Notifications to the Municipal Police in the 1st quarter of 2018 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	M.st. Warszawa The Capital City of Warsaw	Dzielnice Districts						
			Bemo- wo	Biało- łęka	Biel- ny	Moko- tów	Ocho- ta	Praga- -Płd.	Praga- -Pn.
			W tym Of which						
1	RAZEM	119250	4328	5263	6652	14565	7181	13643	4061
	TOTAL								
2	Awarie techniczne <i>Technical faults</i>	873	41	52	42	125	34	101	19
3	Bezpieczeństwo i utrzymanie porządku w miejscach publicznych <i>Safety and maintaining order in public places</i>	18330	692	523	1489	2198	774	1903	1297
4	Niezdadne z prawem i obyczajnością zdarzenia w instytucjach <i>Illegal and indecent occurrences in institutions</i>	57	3	2	9	1	4	7	6
5	Czystość i porządek w obiektach komunalnych i użyteczności publicznej oraz zdarzenia związane z zagrożeniem środowiska <i>Cleanliness and public order in communal and public utility units and events connected with a threat to the environment</i>	10631	454	1158	615	1005	352	842	309
6	Porządek w ruchu drogowym <i>Order in road traffic</i>	82755	2816	2878	3979	10594	5810	10218	2145
7	Zagrożenia (katastrofy, pożarowe, pogodowe) <i>Threats (disasters, fire, weather)</i>	113	3	3	9	14	3	9	6
8	Zdarzenia dotyczące zwierząt <i>Incidents concerning animals</i>	6159	296	636	491	579	183	523	269
9	Inne (kategorie specyficzne niesklasyfikowane) <i>Others (specific, not classified categories)</i>	332	23	11	18	49	21	40	10

Źródło: dane Straży Miejskiej m.st. Warszawy.
 Source: data of the Municipal Police of the Capital City of Warsaw.

Rembertów	Śródmieście	Targówek	Ursus	Ursynów	Wawer	Wesoła	Wilanów	Włochy	Wola	Żoliborz	Lp. No.
od mieszkańców from citizens											
772	19390	6291	1933	4950	3098	763	3870	2779	14430	5281	1
7	118	51	27	57	48	4	17	18	82	30	2
81	3415	1126	260	808	475	95	195	475	2082	442	3
-	13	2	-	-	1	2	1	2	1	3	4
299	446	649	318	504	1242	307	282	526	1097	226	5
247	14944	4045	1183	3160	749	182	3195	1484	10692	4434	6
-	16	3	-	6	5	1	3	4	22	6	7
138	416	395	141	395	572	171	171	264	391	128	8
-	22	20	4	20	6	1	6	6	63	12	9

Tablica 40. Podjęte czynności i nałożone sankcje podczas służb patrolowych Straży Miejskiej według
Table 40. Actions taken and sanctions imposed on the Municipal Police patrol by districts in the 1st quarter

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	M.st. Warszawa <i>The Capital City of Warsaw</i>	Dzielnice <i>Districts</i>						
			Bemo- wo	Biało- łęka	Biela- ny	Moko- tów	Ocho- ta	Praga- -Płd.	Praga- -Pn.
1	OGÓŁEM	222842	7064	10849	14325	21772	15445	23232	10264
	TOTAL								
2	Blokada kół samochodu <i>Car-wheels locking</i>	3898	2	56	26	569	246	379	138
3	Brak podstaw prawnych do podjęcia interwencji <i>Lack of legal grounds for intervention</i>	4503	151	415	341	505	291	499	295
4	Czynności dotyczące osób bezdomnych <i>Actions concerning homeless persons</i>	4959	159	31	159	237	751	434	411
5	Działania na rzecz innych instytucji <i>Actions taken for other institutions</i>	79	-	2	6	8	9	2	2
6	Działania wobec nieletnich <i>Actions concerning juveniles</i>	1656	20	12	113	111	20	22	25
7	Inne środki wychowawcze <i>Other educational measures</i>	1738	18	148	119	50	192	183	129
8	Kontrola bezpieczeństwa szkół <i>School safety control</i>	8768	306	402	840	759	510	1033	451
9	Kontrola gromadzenia odpadów <i>Control of waste collection</i>	2618	232	550	124	194	25	33	109
10	Kontrola miejsc zagrożonych <i>Control of unsafe places</i>	17917	688	1346	2283	269	614	1824	1246
11	Kontrola osobista/Przeгляд bagaży <i>Personal control/Overview of luggage</i>	3441	98	35	169	407	203	305	151
12	Nałożone mandaty karne <i>Imposed fines</i>	13191	246	371	852	1452	661	966	562

dzielnic w I kwartale 2018 r.
of 2018

Rembertów	Śródmieście	Targówek	Ursus	Ursynów	Wawer	Wesoła	Wilanów	Włochy	Wola	Żoliborz	Lp. No.
1262	40204	13708	4946	7738	5241	1399	4955	6303	24668	9467	1
-	873	144	39	13	-	-	328	22	729	334	2
13	267	489	87	230	57	7	122	108	463	163	3
3	628	76	487	82	31	5	8	946	486	25	4
-	19	6	5	2	1	-	4	10	2	1	5
-	1043	13	15	21	1	-	12	4	164	60	6
22	200	195	50	19	60	17	18	118	159	41	7
94	1200	408	287	463	175	143	106	255	1097	239	8
96	21	259	83	61	310	130	119	207	50	15	9
41	3354	2139	453	148	827	271	45	426	1408	535	10
10	1134	77	44	173	72	13	36	173	309	32	11
61	3518	487	232	438	199	45	551	225	1598	727	12

Tablica 40. Podjęte czynności i nałożone sankcje podczas służb patrolowych Straży Miejskiej według
Table 40. Actions taken and sanctions imposed on the Municipal Police patrol by districts in the 1st quarter

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	M.st. Warszawa <i>The Capital City of Warsaw</i>	Dzielnice <i>Districts</i>						
			Bemo- wo	Biało- łęka	Biela- ny	Moko- tów	Ocho- ta	Praga- -Płd.	Praga- -Pn.
1	Podjęcie osób nietrzeźwych <i>Actions concerning intoxi- cated persons</i>	4435	109	107	302	440	213	358	441
2	Pouczenie <i>Caution</i>	8097	150	322	487	702	307	917	684
3	Pozostałe czynności <i>Other actions</i>	14371	518	828	972	1609	883	1447	694
4	Procedura holowania <i>Towing procedure</i>	5464	122	83	362	489	296	546	184
5	Przekazano innym służbom lub podmiotom do realizacji <i>Forwarded to other services or entities</i>	5854	210	324	369	458	382	477	346
6	Realizacja własna <i>Own realization</i>	9039	277	397	983	1413	503	774	390
7	Ujęcia osób <i>Captures</i>	124	5	3	8	12	6	16	19
8	Wezwanie do stawienia <i>Writ of summons</i>	69177	2108	3538	3499	6445	6883	8674	2829
9	Sporządzenie notatki do wniosku o ukaranie <i>Preparing a supporting note on a motion for penalty</i>	519	7	11	46	156	6	20	18
10	Wycinka drzew <i>Tree felling</i>	27	-	1	2	8	1	-	-
11	Niepotwierdzenie zgłoszonego zdarzenia <i>Unconfirmed notification</i>	42967	1638	1867	2263	5479	2443	4323	1140

Źródło: dane Straży Miejskiej m.st. Warszawy.
 Source: data of the Municipal Police of the Capital City of Warsaw.

dzielnic w I kwartale 2018 r. (dok.)
of 2018 (cont.)

Rembertów	Śródmieście	Targówek	Ursus	Ursynów	Wawer	Wesoła	Wilanów	Włochy	Wola	Żoliborz	Lp. No.
15	1251	241	46	186	95	15	37	176	345	58	1
46	2026	579	103	249	168	39	193	111	768	246	2
102	2073	932	353	632	590	113	367	462	1384	412	3
4	1353	248	111	222	26	8	179	109	795	327	4
182	713	375	237	241	331	90	94	286	622	117	5
68	877	358	189	621	330	98	229	254	786	492	6
1	24	6	1	3	-	1	-	6	5	8	7
134	12446	4700	1369	1894	553	30	1024	1238	8068	3745	8
-	129	17	8	15	1	1	11	2	37	34	9
-	4	-	-	1	3	1	-	2	2	2	10
370	7051	1959	747	2024	1411	372	1472	1163	5391	1854	11

Tablica 41. Podjęte czynności i nałożone sankcje podczas służb patrolowych Straży Miejskiej według
Table 41. Actions taken and sanctions imposed on the Municipal Police patrol by the category of incident

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	M.st. Warszawa <i>The Capital City of Warsaw</i>	Dzielnice <i>Districts</i>						
			Bemo- wo	Biało- łęka	Biela- ny	Moko- tów	Ocho- ta	Praga- -Płd.	Praga- -Pn.
1	OGÓŁEM	222842	7064	10849	14325	21772	15445	23232	10264
	TOTAL								
2	Awarie techniczne <i>Technical faults</i>	1418	44	135	95	110	77	145	74
3	Bezpieczeństwo i utrzymanie porządku w miejscach publicznych <i>Safety and maintaining order in public places</i>	52366	1669	2152	4222	4540	2681	4834	3963
4	Niezgodne z prawem i obyczajnością zdarzenia w instytucjach <i>Illegal and indecent occurrences in institutions</i>	10783	359	423	882	820	648	1130	481
5	Czystość i porządek w obiektach komunalnych i użyteczności publicznej oraz zdarzenia związane z zagrożeniem środowiska <i>Cleanliness and public order in communal and public utility units and events connected with a threat to the environment</i>	18880	867	2091	1315	1634	706	1350	744
6	Porządek w ruchu drogowym <i>Order in road traffic</i>	132047	3802	5397	7152	14035	11086	15152	4669
7	Zagrożenia (katastrofy, pożarowe, pogodowe) <i>Threats (disasters, fire, weather)</i>	185	10	3	17	20	11	12	11
8	Zdarzenia dotyczące zwierząt <i>Incidents concerning animals</i>	6788	297	633	618	575	216	513	307
9	Inne (kategorie specyficzne niesklasyfikowane) <i>Others (specific, not classified categories)</i>	375	16	15	24	38	20	96	15

Źródło: dane Straży Miejskiej m.st. Warszawy.
 Source: data of the Municipal Police of the Capital City of Warsaw.

kategorii zdarzenia w I kwartale 2018 r.
in the 1st quarter of 2018

Rembertów	Śródmieście	Targówek	Ursus	Ursynów	Wawer	Wesoła	Wilanów	Włochy	Wola	Żoliborz	Lp. No.
1262	40204	13708	4946	7738	5241	1399	4955	6303	24668	9467	1
30	142	108	72	54	93	9	26	58	110	36	2
148	11161	3877	1260	1794	1462	392	450	2251	4294	1216	3
112	2216	447	359	503	195	161	128	307	1285	327	4
547	1138	1362	599	762	1848	515	522	1004	1478	398	5
284	25061	7445	2503	4229	1039	142	3643	2379	16739	7290	6
-	24	10	2	6	5	1	5	13	27	8	7
137	430	449	145	374	587	176	174	285	691	181	8
4	32	10	6	16	12	3	7	6	44	11	9

Tablica 42. Zarejestrowana działalność Państwowej Straży Pożarnej w m.st. Warszawie
Table 42. Registered activity of the State Fire Department in the Capital City of Warsaw

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	I kwartał 2017	I kwartał 2018	
	1 st quarter 2017	1 st quarter 2018	
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	analogiczny kwartał roku poprzedniego = 100 corresponding quarter of previous year = 100	
Liczba zdarzeń (akcji ratowniczych) Number of events (rescue operations)	3594	3466	96,4
Požary <i>Fires</i>	979	1028	105,0
małe <i>small</i>	970	1022	105,4
średnie <i>middle</i>	9	6	66,7
duże <i>big</i>	–	–	x
w tym: <i>of which:</i>			
obiektów użyteczności publicznej <i>general purpose public building</i>	71	56	78,9
obiektów mieszkalnych <i>residential buildings</i>	365	392	107,4
obiektów produkcyjnych i magazynowych <i>manufacturing and warehouse facilities</i>	17	8	47,1
lasów <i>forests</i>	2	–	x
Miejscowe zagrożenia ^a <i>Local threats^a</i>	1474	1531	103,9
Wyjazdy do fałszywych alarmów <i>Fals alarms</i>	1141	907	79,5
Wypadki z ludźmi Casualties	292	267	91,4
W tym przy pożarach <i>Of which during fires</i>	56	40	71,4

a Klęski żywiołowe, katastrofy, wypadki, awarie i inne zagrożenia życia i mienia.
 Źródło: dane Komendy Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej m.st. Warszawy.

a Natural disasters, catastrophes, accidents, malfunctions and other threats to life and property.
 Source: data on the Municipal Headquarters of the State Fire Service of the Capital City of Warsaw.

Uwagi ogólne

1. Dane w *Przeglądzie Statystycznym* 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 stycznia 2008 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 24 grudnia 2007 r. (Dz. U. Nr 251, poz.1885) z późniejszymi zmianami.

Dane statystyczne prezentowane są w układzie PKD 2007 według sekcji, działów i – w niektórych przypadkach – grup.

Prezentowane dane obejmują podmioty gospodarki narodowej bez względu na charakter własności.

2. Dane opracowano zgodnie z każdorazowym stanem organizacyjnym gospodarki narodowej.
3. Przez podmioty gospodarki narodowej rozumie się jednostki prawne, tj.: osoby prawne, jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej oraz osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą.
4. Pod pojęciem podmiotów gospodarczych rozumie się podmioty prowadzące działalność gospodarczą, tj. produkcyjną i usługową, na własny rachunek w celu osiągnięcia zysku.
5. W zależności od częstotliwości i zakresu pozyskiwanego materiału źródłowego (sprawozdania, wyniki badań i inne), dane prezentowane w *Przeglądzie Statystycznym...* różnią się zakresem podmiotowym i czasowym, i tak:
 - a) dane o pracujących, zatrudnieniu i wynagrodzeniach – w ujęciu miesięcznym – dotyczą podmiotów gospodarki narodowej, zaliczanych do sektora przedsiębiorstw, 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 innych;
 - b) dane o wynikach finansowych przedsiębiorstw niefinansowych – w ujęciu kwartalnym – dotyczą podmiotów gospodarczych prowadzących księgi rachunkowe (z wyjątkiem podmiotów, których podstawowym rodzajem działalności jest działalność zaklasyfikowana według PKD 2007 do sekcji „Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo” oraz „Działalność finansowa i ubezpieczeniowa”), w których liczba pracujących przekracza 49 osób;
 - c) dane o produkcji sprzedanej przemysłu i budownictwa oraz sprzedaży detalicznej towarów dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.
6. Informacje odnoszące się do sektora przedsiębiorstw, prezentuje się w oparciu o definicję przedsiębiorstwa wprowadzoną w rozporządzeniu Rady (EWG) Nr 696/93 z dnia 15 marca 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.

7. Ilekroć w *Przeglądzie...* jest mowa o „Przemysle”, dotyczy to dodatkowego grupowania, które obejmuje sekcje PKD 2007: B – „Górnictwo i wydobywanie”, C – „Przetwórstwo przemysłowe”, D – „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych” oraz E – „Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją”.
8. W tablicach – jeśli nie zaznaczono inaczej – dane w ujęciu wartościowym oraz wskaźniki struktury i dynamiki podano w cenach bieżących.
9. Dane według sekcji, działów i grup PKD 2007 opracowano metodą przedsiębiorstw (podmiotową).
10. Niektóre dane mają charakter tymczasowy i mogą ulec zmianie w następnych wydaniach *Przeglądu Statystycznego*. Wprowadzone zmiany oznaczono „*”.
11. Ze względu na zaokrąglenia danych, w niektórych przypadkach sumy składników mogą się różnić od podanych wielkości „ogółem”.
12. Liczby względne (wskaźniki, odsetki) obliczono z reguły na podstawie danych bezwzględnych, wyrażonych z większą dokładnością niż podano w tablicach.
13. W tablicach zawierających w boczku okresy miesięczne, w przypadku braku informacji podano dane kwartalne, wpisując je na poziomie miesiąca kończącego dany kwartał.
14. Szersze informacje oraz szczegółowe wyjaśnienia metodyczne zamieszczono w zeszytach metodycznych oraz opracowaniach branżowych GUS.

Wyjaśnienia metodyczne

1. Z dniem 27 X 2002 r. (na mocy ustawy o ustroju miasta stołecznego Warszawy z dnia 15 III 2002 r., Dz. U. Nr 41, poz. 361 z późn. zm.) zniesiony został powiat warszawski oraz gminy warszawskie i dzielnice w gminie Warszawa-Centrum. M. st. Warszawa stanowi obecnie jedną gminę, mającą jednocześnie status miasta na prawach powiatu, podzieloną na 18 dzielnic.

Dane o powierzchni jednostek podziału terytorialnego podane zostały według stanu w dniu 1 I 2018 r. na podstawie wykazów (w hektarach i pełnych kilometrach kwadratowych), uzyskanych z Państwowego Rejestru Granic i Powierzchni Jednostek Podziału Terytorialnego Kraju; rejestr prowadzony jest w Głównym Urzędzie Geodezji i Kartografii.

Informacje o stanie geodezyjnym i kierunkach wykorzystania powierzchni przedstawione są w oparciu o ewidencję gruntów wprowadzoną rozporządzeniem Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 III 2001 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków (tekst jednolity: Dz. U. z 2016 r. poz. 1034).

Ewidencja ta wprowadziła od 2002 r. zmiany polegające głównie na włączeniu do użytków rolnych: gruntów rolnych zabudowanych (poprzednio ujmowanych w pozycji grunty zabudowane i zurbanizowane), gruntów pod stawami (ujmowanych w pozycji wody śródlądowe stojące) oraz rowów (które stanowiły odrębną pozycję).

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

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

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

Przez niemowlęta rozumie się dzieci w wieku poniżej 1 roku.

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

Dane o ruchu naturalnym ludności w podziale terytorialnym opracowano: małżeństwa – według miejsca 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.

3. 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 oraz osoby zatrudnione przez agentów;
- e) członków rolniczych spółdzielni produkcyjnych.

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

- 4. Dane o przeciętnym zatrudnieniu obejmują osoby zatrudnione na podstawie stosunku pracy w pełnym wymiarze czasu pracy oraz w niepełnym, po przeliczeniu na pełnozatrudnionych.
- 5. Dane o bezrobociu rejestrowanym dotyczące osób zarejestrowanych w powiatowych urzędach pracy prezentuje się zgodnie z ustawą z dnia 20 kwietnia 2004 r. o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy (Dz. U. z 2017 r. poz. 1065, 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 zlecania działań aktywizacyjnych.

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

Bezrobotni nieposiadający prawa do zasiłku to zarejestrowane w urzędach pracy osoby poszukujące pracy, które utraciły bądź nie nabyły prawa do zasiłku.

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 miejsce 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.
6. 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 wypłacane niektórym grupom pracowników za prace wynikające z umowy o pracę.
7. Dane o przeciętnych wynagrodzeniach miesięcznych prezentuje się w ujęciu brutto.
8. Dane o cenach detalicznych wybranych towarów i usług konsumpcyjnych, dotyczą cen płaconych przez ludność w placówkach sprzedaży detalicznej (bez względu na formę własności, z wyłączeniem sprzedaży obwoźnej).

Źródłem informacji są comiesięczne notowania cen prowadzone przez ankierów US w sześciu rejonach badania cen detalicznych obejmujących dzielnicę m.st. Warszawy według podziału administracyjnego z 2002 r. w wybranych sklepach (w określonych terminach).

Ceny towarów i usług notowane są raz w miesiącu, a owoców i warzyw – trzy razy w miesiącu. Przeciętne ceny obliczono jako średnie arytmetyczne z notowań na terenie m.st. Warszawy.

9. 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 czerwca 1995 r. o statystyce publicznej (tekst jednolity Dz. U. z 2016 r. poz. 1068, z późniejszymi zmianami) oraz przepisy rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 30 listopada 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.

10. Dane dotyczące wyników finansowych przedsiębiorstw prezentuje się w dostosowaniu do ustawy o rachunkowości z dnia 29 września 1994 r. (tekst jednolity: Dz. U. z 2016 r. poz. 1047, z późniejszymi zmianami).
11. Przychody z całokształtu działalności (kwoty otrzymane i należne) obejmują:
- a) przychody netto ze sprzedaży (łącznie z dotacjami do produktów), wytworzonych przez podmiot produktów (wyrobów gotowych, półfabrykatów i usług), a także opakowań, wyposażenia i usług obcych, jeżeli są one fakturowane odbiorcom łącznie z produktami;
 - b) przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów (tj. nabytych w celu odsprzedaży w stanie nieprzetworzonym rzeczowych aktywów obrotowych oraz produktów przez siebie wytworzonych, jeśli

sprzedawane są one w sieci własnych sklepów obok towarów obcej produkcji), łącznie z kwotami należnymi z tytułu sprzedaży opakowań wielokrotnego użytku;

- c) pozostałe przychody operacyjne, tj. przychody związane pośrednio z podstawową działalnością jednostki, a w szczególności: zysk ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych (środków trwałych, środków trwałych w budowie, wartości niematerialnych i prawnych, inwestycji w nieruchomości i prawa), otrzymane nieodpłatnie, w tym w drodze darowizny, aktywa (środki pieniężne), odszkodowania, rozwiązane rezerwy, korekty odpisów aktualizujących wartość aktywów niefinansowych, przychody z działalności socjalnej, przychody z najmu lub dzierżawy środków trwałych albo inwestycji w nieruchomości i prawa, przychody związane ze zdarzeniami losowymi;
- d) przychody finansowe, tj. przychody z tytułu dokonanych przez podmiot operacji finansowych: kwoty należne z tytułu dywidend i udziałów w zysku, odsetki od udzielanych pożyczek, odsetki od lokat terminowych, odsetki za zwłokę, zysk ze zbycia inwestycji, zmniejszenia odpisów aktualizacyjnych wartości inwestycji wobec całkowitego lub częściowego ustania przyczyn powodujących trwałą utratę ich wartości, nadwyżkę dodatnich różnic kursowych nad ujemnymi.

12. Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności obejmują:

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

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

14. Wyniki finansowe:

- a) wynik ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów stanowi różnicę między przychodami netto osiągniętymi ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów a kosztami poniesionymi na ich uzyskanie (koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów);
- b) wynik na pozostałej działalności operacyjnej stanowi różnicę między pozostałymi przychodami operacyjnymi a pozostałymi kosztami operacyjnymi. Od 2002 r. do 2015 r. zawierał część, a od 2016 r. całość zdarzeń nadzwyczajnych związanych z działalnością operacyjną;
- c) wynik na działalności operacyjnej stanowi różnicę między przychodami netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów, z uwzględnieniem dotacji, upustów, rabatów i innych zwiększeń lub zmniejszeń, bez podatku od towarów i usług oraz pozostałymi przychodami operacyjnymi a wartością sprzedanych

produktów, towarów i materiałów wycenionych w kosztach wytworzenia albo cenach nabycia, albo zakupu, powiększoną o całość poniesionych od początku roku obrotowego kosztów ogólnych zarządu, sprzedaży produktów, towarów i materiałów oraz pozostałych kosztów operacyjnych;

- d) wynik na operacjach finansowych stanowi różnicę między przychodami finansowymi, w szczególności z tytułu dywidend (udziałów w zyskach), odsetek, zysków ze zbycia inwestycji, aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżki dodatnich różnic kursowych nad ujemnymi a kosztami finansowymi, w szczególności z tytułu odsetek, strat ze zbycia inwestycji, aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżki ujemnych różnic kursowych nad dodatnimi;
- e) wynik finansowy brutto (zysk lub strata) jest sumą wyników finansowych: na sprzedaży produktów, towarów i materiałów, na pozostałej działalności operacyjnej oraz na operacjach finansowych;
- f) wynik finansowy netto (zysk lub strata) otrzymuje się po pomniejszeniu wyniku finansowego brutto o obowiązkowe obciążenia, które obejmują podatek dochodowy od osób prawnych i fizycznych oraz inne płatności wynikające z odrębnych przepisów.

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

16. Wskaźniki:

- a) wskaźnik rentowności ze sprzedaży jest to relacja wyniku ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów do przychodów netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów;
- b) wskaźnik rentowności obrotu brutto jest to relacja wyniku finansowego brutto do przychodów z całokształtu działalności;
- c) wskaźnik rentowności obrotu netto jest to relacja wyniku finansowego netto do przychodów z całokształtu działalności;
- d) wskaźnik poziomu kosztów jest to relacja kosztów uzyskania przychodów z całokształtu działalności do przychodów z całokształtu działalności;
- e) wskaźnik płynności finansowej I stopnia jest to relacja inwestycji krótkoterminowych do zobowiązań krótkoterminowych;

f) wskaźnik płynności finansowej II stopnia jest to relacja inwestycji krótkoterminowych i należności krótkoterminowych do zobowiązań krótkoterminowych.

17. Dane o wartości produkcji sprzedanej przemysłu (tj. górnictwa i wydobywania, przetwórstwa przemysłowego oraz wytwarzania i zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych oraz dostawy wody; gospodarowania ściekami i odpadami oraz działalności związanej z rekultywacją), 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.

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

- a) wartość sprzedanych wyrobów, półfabrykatów i części własnej produkcji (niezależnie od tego czy otrzymano za nie należne opłaty);
- b) wartość robót i usług świadczonych odpłatnie, tj. odpowiednio: przemysłowych, budowlanych, jak i innych niż przemysłowe i budowlane;
- c) zryczałtowaną odpłatność agenta w przypadku zawarcia umowy na warunkach zlecenia lub pełne przychody agenta w przypadku zawarcia umowy agencyjnej;
- d) wartość produktów w formie rozliczeń w naturze;
- e) produkty przeznaczone na powiększenie wartości własnych środków trwałych.

Dane o sprzedaży produkcji budowlano-montażowej dotyczą robót zrealizowanych na terenie kraju, wykonanych siłami własnymi, tj. bez podwykonawców, systemem zleceń (tj. na rzecz obcych zleceńiodawców) przez podmioty budowlane zaliczane zgodnie z PKD 2007 do sekcji „Budownictwo”, polegających na wznoszeniu budynków i budowli począwszy od przygotowania terenu przez zróżnicowany zakres robót ziemnych, fundamentowych (stan zerowy), wykonania elementów nośnych, przegród budowlanych, układaniu i pokrywaniu dachów (stan surowy) do robót montażowych, instalacyjnych i wykończeniowych. We wszystkich tych kategoriach zawarte są odpowiednie prace związane z budową, przebudową, rozbudową, odbudową, remontem i konserwacją stałych i tymczasowych obiektów budowlanych.

19. Dane o sprzedaży detalicznej towarów obejmują sprzedaż towarów konsumpcyjnych i nie-konsumpcyjnych dokonywaną przez punkty sprzedaży detalicznej, placówki gastronomiczne oraz inne punkty sprzedaży (np. sklepy, magazyny), w ilościach wskazujących na zakupy dla potrzeb indywidualnych nabywców.
20. Informacje o mieszkaniach, powierzchni użytkowej mieszkań dotyczą mieszkań w budynkach nowo wybudowanych i rozbudowanych (w części stanowiącej rozbudowę) oraz uzyskanych w wyniku adaptacji inwestycyjnej, łącznie z mieszkaniem uzyskanymi z przebudowy oraz z zagospodarowania strychów i innych wolnych powierzchni.

W odniesieniu do prezentowanych informacji o mieszkaniach zastosowano podział na następujące formy budownictwa mieszkaniowego: indywidualne, przeznaczone na sprzedaż lub wynajem, spółdzielcze, komunalne (gminne), zakładowe i społeczne czynszowe.

21. 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 typowe dla hoteli – np. zajazdy, 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).

22. Przestępstwo stwierdzone jest to zdarzenie, co do którego w zakończonym postępowaniu przygotowawczym potwierdzono, że jest przestępstwem. Przestępstwo – zgodnie z Kodeksem karnym z 1997 r. – jest to zbrodnia lub występki ścigany z oskarżenia publicznego lub z oskarżenia prywatnego, zgodnie z Kodeksem karnym skarbowym – jest to przestępstwo skarbowe.

Przestępstwo stwierdzone w zakończonym postępowaniu przygotowawczym, w którym ustalono przynajmniej jednego podejrzanego jest to przestępstwo wykryte.

Dane o przestępstwach stwierdzonych od 2014 r. nie obejmują czynów karalnych popełnionych przez nieletnich; zgodnie z obowiązującą 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.

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.

Straż Miejska m.st. Warszawy powołana została na mocy uchwały Nr XII/54/91 Rada Miasta Stołecznego Warszawy z dnia 21 I 1991 r., jako formacja kontynuująca działania Miejskiej Służby Porządkowej.

Straż Miejska działa na podstawie ustawy z dnia 29 VIII 1997 r. o strażach gminnych (tekst jednolity: Dz. U. z 2016 r. poz. 706) i innych powszechnie obowiązujących aktów prawnych i podlega Prezydentowi m.st. Warszawy.

Pożary są to niekontrolowane procesy palenia w miejscu do tego nieprzeznaczonym.

Miejscowe zagrożenia są to inne niż pożary zdarzenia wynikające z rozwoju cywilizacyjnego, działań człowieka i naturalnych sił przyrody, stwarzające zagrożenia dla życia, zdrowia, mienia lub środowiska.

Fałszywe alarmy są to wezwania do zdarzeń, które faktycznie nie miały miejsca lub zaistniały, lecz nie wymagały podjęcia działań ratowniczych.

Dane o działalności Państwowej Straży Pożarnej podano zgodnie z odpowiednim rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 18 II 2011 r. w sprawie szczegółowych zasad organizacji krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego (Dz. U. Nr 46, poz. 239).

General notes

1. Data contained in the Statistical Review 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.

Statistical data are presented in accordance with NACE Rev. 2 as arranged by sections, divisions and, in certain cases, groups.

Presented data cover units of the national economy regardless of ownership.

2. Data are compiled according to the respective organizational status of units of the national economy.
3. 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.
4. 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.
5. Data presented In the Statistical Review...differ in subject and time period depending on frequency and scope of source documents (reports, research finding and other). Data concerning:
 - a) data on employed persons, employment as well as wages and salaries – for monthly periods - refer to those units of the national economy, included in enterprises sector, 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) data on financial results of non-financial enterprises cover economic units 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”), in which the number of employed persons exceeds 49 persons;
 - c) data on sold production of industry and construction, and retail sale of goods cover those economic units, in which the number of employed persons exceeds 9 persons;
6. Information relating to the enterprise sector is presented based on the definition of “enterprise” – introduced by the regulation of the Council (EEC) No. 696/93 of 15th March 1993 on the statistical units for the observation and analysis of the production system in the Community. In accordance with the above-mentioned Regulation the enterprise is the smallest combination of legal units that is an organizational unit producing goods or services, which benefits from a certain degree of autonomy in decision-making, especially for the allocation of its current resources. An enterprise carries out one or more activities at one or more locations. An enterprise may be a sole legal unit. Enterprise sector includes those entities, which carry out economic activities in the following areas: forestry and logging; marine fishing; mining and quarrying; manufacturing; electricity, gas, steam and air conditioning supply; water supply; sewerage, waste management and remediation activities; construction; wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles; transportation and storage; accommodation and food service activities; information and communication; real estate activities; legal and accounting activities; activities of head offices; management consultancy activities; architectural and engineering activities; technical testing and analysis; advertising and market research; other professional, scientific and technical activities; administrative and support service activities; arts, entertainment and recreation; repair of computers and personal and household goods; other personal service activities.

-
7. *The category – Industry – used in the Review..., refers to the NACE Rev. 2 sections: B – “Mining and quarrying”, C – “Manufacturing”, D – “Electricity, gas, steam and air conditioning supply” and E – “Water supply; sewerage, waste management and remediation activities”.*
 8. *In the tables, unless otherwise stated, data in terms of value and structural indicators and index numbers are presented at current prices.*
 9. *Data by the NACE Rev. 2 sections, divisions and groups are compiled following the enterprise (entity) method.*
 10. *Some figures are provisional and may be subject to revision in next editions of the Statistical Review....Such revised data will be marked with sign “*”.*
 11. *Due to the rounding of data, in some cases sums of components can differ from the amount given in the item “total”.*
 12. *Relative numbers (indices, percentages) are calculated, as a rule, on the basis of absolute data expressed with higher precision than that presented in tables.*
 13. *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.*
 14. *Broader information and detailed methodological description are published in methodological volumes and branch statistical publications of the Statistics Poland.*

Methodological notes

1. On 27 X 2002 (according to the act on system of the Capital City of Warsaw dated 15 III 2002, Journal of Laws No. 41 item 361 with later amendments) warszawski powiat, gminas of warszawski powiat and districts of Warszawa-Centrum gmina have been cancelled. The Capital City of Warsaw currently constitutes one gmina, treated also as a city with powiat status, with 18 districts.

Data on territorial units areas as of 1 I 2018 (in hectares or in full kilometers) are given on the basis of the State Border and State Territorial Units Area Register conducted by the Head Office of Geodesy and Cartography.

Information regarding the geodesic status and directions in land use is classified according to the land records included in the land register as a result of the decree of the Minister of Regional Development and Construction from 29 III 2001 in regard to the registration of land buildings (uniform text: Journal of Law 2016 item 1034).

Since 2002, the land register introduced changes primarily consisting in the inclusion of built-up agricultural land (which previously was included in the item "built-up and urbanized land"), land under ponds (included in the item "standing inland water") as well as ditches (which accounted for a separate item), in agricultural land.

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

Data on size and structure of population was prepared using the balance method according to the national definition of residence. The definition 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 residence before the marriage, births – according to the mother's place of residence, deaths – according to the place of 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.

3. 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 and persons employed by agents;*
- e) *members of agricultural production cooperatives.*

Data presented in the Review do not include private farms in agriculture or employees of budget entities conducting activity within the scope of national defence and public safety.

4. *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.*
5. *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 2017 item 1065, 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 who in the mentioned period acquired the right to perform a job as the disabled person.

The unemployed without benefits, are the persons registered in employment offices, in search for work, who either lost or did not acquire rights to benefits.

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 to Law on Employment Promotion and Labour Market Institutions, 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-legal 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.

6. *Average monthly nominal wage and salary per paid 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.

7. *Data on average monthly wages and salaries are presented in gross terms.*

8. *Data on retail prices of selected consumer goods and services concern prices paid in retail shops (irrespective of the ownership of a shop, excluding mobile sale).*

The source of the data are 50 monthly quotations of prices carried out in six price surveys regions including districts of the Capital City of Warsaw by administrative division as of 2002 in selected shops (on fixed days).

Prices of goods and services are collected once a month, prices of fruit and vegetables – three times a month. Average prices have been calculated as the arithmetic means of quotations throughout the Capital City of Warsaw.

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

The National Official Business Register, hereinafter referred to as REGON, is an administrative register held by the President of the CSO. The rules for running the register are defined by the Law on Official Statistics, dated 29th June 1995 (uniform text: Journal of Laws 2016 item 1068, with later amendments) and the provisions of the decree of the Council of Ministers of 30th November 2015 (Journal of Laws item 2009, with later amendments).

The basic function of the REGON register is identification of entities of the national economy, which is accomplished by assigning to them unique identification numbers.

10. *Data on financial results of enterprises are presented as prescribed by the Accounting Act dated 29th September 1994 (uniform text: Journal of Laws 2016 item 1047, with later amendments).*

11. *Revenues from total activity (sums received and due) include:*

a) net revenues from the sale of products which have been manufactured by the entity (goods, semi-finished goods and services) as well as packaging, equipment and services made by other contractors if the customers are invoiced for the foregoing together with the purchased products, including subsidies on products;

b) net revenues from the sale of goods and materials (including sums due from the sale of re-use packages), i.e. current assets purchased for resale in a non-processed condition and products manufactured by entity if they are sold by shops within the company's network along with goods manufactured by other manufacturers;

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

of investments, surplus of foreign exchange gains over losses, and financial costs, in particular, those relating to interest, losses on the sale of investments, updating the value of investments, the surplus of foreign exchange losses over gains;

- e) gross financial result (profit or loss) is the sum of the financial results: from sale of products, goods and materials, on other operating activity and on financial operations;*
- f) net financial result (profit or loss) is obtained after decreasing the gross financial result by obligatory encumbrances, which include corporate and personal income tax as well as other payments resulting from separate regulations.*

15. *Current assets and liabilities:*

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

16. *Indices:*

- a) sales profitability rate constitutes the relation of the result from the sale of products, goods and materials to net revenues from the sale of products, goods and materials;*
- b) gross turnover profitability rate constitutes the relation of gross financial result to revenues from total activity;*
- c) net turnover profitability rate constitutes the relation of net financial result to revenues from total activity;*
- d) cost level indicator constitutes the relation of the costs of obtaining revenues from total activity to revenues from total activity;*
- e) financial liquidity indicator of the first degree constitutes the relations of short-term investments to short-term liabilities;*
- f) financial liquidity indicator of the second degree constitutes the relations of short-term investments and short-term dues to short-term liabilities.*

17. *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 and sale 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.

18. *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:*
- a) 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);*
 - b) the value of paid works and services rendered, i.e. both industrial and construction as well as non-industrial and non-construction;*
 - c) 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;*
 - d) the value of products in the form of settlements in kind;*
 - e) products designated for increasing the value of own fixed assets.*

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

19. *Data on retail sales cover the sale of consumer and non-consumer goods carried by retail sales outlets, catering establishments and other sales outlets (i.e. warehouses, stock houses) in quantities indicating purchases to meet the needs of individual customers.*
20. *Information regarding dwellings, usable floor space of dwellings concerns dwellings in newly built and expanded buildings (the portion comprising the expansion) as well as dwellings obtained as a result of investment adaptations, together with dwellings obtained from conversion as well as from adapting attics and other free spaces.*

There are following forms of housing construction: private, for sale or rent, cooperative, municipal (gmina), company and public building society.

21. *Tourist accommodation includes:*
- hotel and similar facilities – hotels, motels, boarding houses and other hotel facilities (e.g. facilities which do not meet requirements for hotels, motels, and boarding houses, but which provide hotel services – such as road houses, inns as well as other hotel facilities during categorization),*
 - other accommodation facilities – excursion hostels, shelters (including school and youth), holiday centers, holiday youth centers, training and recreational centers, creative art centers, hostels, complexes of tourist cottages, camping sites, tent camp sites, health establishments, rooms for rent, agrotourism, lodgings and other tourist accommodation facilities not elsewhere classified (e.g. dormitories, boarding schools, sports and recreational centers).*

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

An ascertained crime in completed preparatory proceeding, in which at least one suspect was found is a detected crime.

Data about ascertained crimes since 2014 do not include punishable acts committed by juveniles; in accordance with the existing 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.

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.

The Municipal Police of the Capital City of Warsaw was set up on the basis of Number XII/54/91 resolution of the Municipal Council, dated 21 I 1991, and it was a continuation of the Municipal Security Service.

The Municipal Police operates on the basis of Law on Communities Guards dated 29th of August 1997 (uniform text: Journal of Laws of 2016, item 706) and other commonly binding legal acts and is subordinated to the President of the Capital City of Warsaw.

Fire is out-of-control burning process in places not suitable for this.

Local threats are events different from fires being a result of civilization development, human activity and forces of nature, creating threat to live, health, property or environment.

False alarms are calls for incidents which actually have not occurred or have occurred but rescue action was not needed.

Data concerning activity of the State Fire Service are given according to the respective decree of the Minister of the Interior and Administration dated 18 II 2011 on rules of organization of the national system of rescue and fire extinguishing (Journal of Laws No. 46, item 239).