

URZĄD STATYSTYCZNY W WARSZAWIE
STATISTICAL OFFICE IN WARSAW

02-134 Warszawa, ul. 1 Sierpnia 21
tel. 22 464 23 15, 22 464 20 85, faks 22 846 76 67
e-mail: sekretariatUSWAW@stat.gov.pl
<http://warszawa.stat.gov.pl>

**PRZEGLĄD STATYSTYCZNY
WARSZAWY**

***STATISTICAL REVIEW
OF WARSAW***

INFORMACJE I OPRACOWANIA
STATYSTYCZNE

*STATISTICAL INFORMATION
AND ELABORATIONS*

SPIS TREŚCI

- I. Geografia. Środowisko naturalne
- II. Demografia
- III. Rynek pracy
- IV. Ceny detaliczne
- V. Podmioty gospodarki narodowej
- VI. Finanse przedsiębiorstw niefinansowych
- VII. Przemysł i budownictwo
- VIII. Mieszkania
- IX. Turystyka
- X. Bezpieczeństwo publiczne
- XI. Porównania krajowe
- Aneks**

CONTENTS

Geography. Environment
Demography
Labour market
Retail prices
Entities of the national economy
Finances of non-financial enterprises
Industry and construction
Dwellings
Tourism
Public safety
Domestic comparisons
Annex

ROK XXVI, NR 4
Kwartalnik

26th YEAR, N^o 4
Quarterly

WARSZAWA, LUTY 2018

WARSAW, FEBRUARY 2018

ZESPÓŁ REDAKCYJNY **EDITORIAL COMMITTEE**
URZĘDU STATYSTYCZNEGO **OF STATISTICAL OFFICE**
W WARSZAWIE **IN WARSAW**

PRZEWODNICZĄCY **PRESIDENT**
Zofia Kozłowska

REDAKTOR GŁÓWNY **EDITOR-IN-CHIEF**
Barbara Czerwińska-Jędrusiak

CZŁONKOWIE **MEMBERS**

Agnieszka Ajdyn
Anna Cacko
Patrycja Gałazka-Seliga
Mariusz Godlewski
Krzysztof Kowalski
Elżbieta Lipińska
Gabriela Nowakowska
Leszek Szot
Grażyna Silny
Tomasz Zegar

SEKRETARZ **SECRETARY**
Małgorzata Bienkowska

OPRACOWANIE PUBLIKACJI **PREPARATION OF PUBLICATION**
Mazowiecki Ośrodek Badań Regionalnych *Mazovian Centre for Regional Surveys*
pod kierunkiem *under supervision of*
Tomasza Zegara

REDAKCJA TECHNICZNA, **TECHNICAL SUPERVISION,**
SKŁAD **AND TYPESETTING**
Zespół Analiz i Opracowań Zbiorczych *Analyses and Aggregated Studies Section*
pod kierunkiem *under supervision of*
Anny Cacko

TŁUMACZENIE **TRANSLATION**
Agnieszka Gromek-Żukowska

PROJEKT OKŁADKI **COVER DESIGN**
Anna Cacko

ISSN 1233-9164

Urząd Statystyczny w Warszawie, Warszawa 2018
Nakład 60 egz. Ark. druk. 10,25. Papier offset kl. III, 70 g. Format A4.
Oddano do druku w lutym 2018 r. Druk ukończono w lutym 2018 r.
Druk: Zakład Wydawnictw Statystycznych, 00-925 Warszawa, al. Niepodległości 208
Cena 15,00 zł Price 15,00 zł

Przedmowa

Niniejsza publikacja stanowi kolejną, wydawaną w cyklu kwartalnym, prezentację danych o m.st. Warszawie. Informacje zawarte w publikacji prezentowane są w formie tekstów, tablic, map i wykresów.

Celem opracowania jest przedstawienie aktualnego obrazu m.st. Warszawy i zjawisk charakterystycznych dla jego rozwoju. Przedmiotem opisu statystycznego jest sytuacja społeczno-gospodarcza miasta.


Zestawienia danych przedstawiające poszczególne zagadnienia opracowane zostały na podstawie wyników badań prowadzonych przez urząd w ramach programu badań statystycznych statystyki publicznej oraz innych źródeł.

Jednym z rozdziałów „Przeglądu...” są „Porównania krajowe”, w których zawarte zostały zestawienia dla miast wojewódzkich Polski.

Mam nadzieję, że publikacja stanie się źródłem interesujących informacji o Warszawie dla szerokiego grona użytkowników zarówno krajowych, jak i zagranicznych.

Oddając publikację do rąk Czytelników zwracam się z prośbą o uwagi i propozycje, które mogą przyczynić się do ukształtowania kolejnych edycji „Przeglądu Statystycznego Warszawy” zgodnie z oczekiwaniami odbiorców.

Jednocześnie składam podziękowanie wszystkim osobom i instytucjom, które przyczyniły się do wzbogacenia treści publikacji.

Dyrektor
Urzędu Statystycznego
w Warszawie

Zofia Kozłowska

Warszawa, luty 2018 r.

Preface

This publication is the subsequent edition of the quarterly presentation of data on the Capital City of Warsaw. In the publication, information is presented in the form of texts, tables, maps and charts.

The aim of this publication is to show the contemporary image of the Capital City of Warsaw and the phenomena characteristic for its development. The subject of the statistical description is the social and economic situation of the city.

The data illustrating each issue were compiled from the results of the surveys carried out by the Statistical Office in the framework of the programme of statistical surveys of official statistics and from other sources.

One of the chapters of the “Review...” are “Domestic comparisons”, in which compilation of data for the voivodship capital towns of Poland are presented.

I hope that the publication will be an interesting source of information on Warsaw for a wide range of readers, from both Poland and abroad.

Presenting to you the “Statistical Review of Warsaw”, I would like to ask for your comments and suggestions, which may help to improve next editions of the “Review” and adjust them to the readers’ expectations.

At the same time I would like to express my gratitude to all persons and institutions that contributed to enriching the contents of publication.

*Director
of the Statistical Office
in Warsaw*


Zofia Kozłowska

Warsaw, February 2018

SPIS TREŚCI

CONTENTS

		Str. Page
Przedmowa	<i>Preface</i>	3
Uwagi ogólne	<i>General notes</i>	10
Stosowane skróty	<i>Used abbreviations</i>	15
Źródła danych	<i>Data sources</i>	17

TABLICE PRZEGLĄDOWE

REVIEW TABLES

I. Wybrane dane o m.st. Warszawie według miesięcy w latach 2016—2017	<i>I. Selected data on the Capital City of Warsaw by months in 2016—2017</i>	18
II. Wybrane dane o m.st. Warszawie według kwartałów w latach 2013—2017	<i>II. Selected data on the Capital City of Warsaw by quarters in 2013—2017</i>	20

DZIAŁY

CHAPTERS

I. GEOGRAFIA. ŚRODOWISKO NATURALNE	<i>I. GEOGRAPHY. ENVIRONMENT</i>	22
II. DEMOGRAFIA	<i>II. DEMOGRAPHY</i>	26
III. RYNEK PRACY	<i>III. LABOUR MARKET</i>	30
IV. CENY DETALICZNE.....	<i>IV. RETAIL PRICES</i>	38
V. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ	<i>V. ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY</i>	41
VI. FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW NIEFINANSOWYCH	<i>VI. FINANCES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES</i>	46
VII. PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO.....	<i>VII. INDUSTRY AND CONSTRUCTION</i>	50
VIII. MIESZKANIA	<i>VIII. DWELLINGS</i>	55
IX. TURYSTYKA	<i>IX. TOURISM</i>	58
X. BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE	<i>X. PUBLIC SAFETY</i>	59
XI. PORÓWNIANIA KRAJOWE	<i>XI. DOMESTIC COMPARISONS</i>	65
ANEKS	<i>ANNEX</i>	67

SPIS TABLIC

LIST OF TABLES

		Tabl. Table	Str. Page
I. GEOGRAFIA. ŚRODOWISKO NATURALNE	<i>I. GEOGRAPHY. ENVIRONMENT</i>	x	22
Powierzchnia geodezyjna według kierunków wykorzystania w 2017 r.	<i>Geodesic area by directions of use in 2017</i>	1	23
Warunki meteorologiczne według miesięcy (2016, 2017)	<i>Weather conditions by months (2016, 2017)</i>	2	25
II. DEMOGRAFIA	<i>II. DEMOGRAPHY</i>	x	26
Ruch naturalny ludności w I półroczu 2017 r.	<i>Vital statistics in the 1st half of 2017</i>	1 (3)	27
Migracje wewnętrzne i zagraniczne ludności w I półroczu 2017 r.	<i>Internal and international migrations of population in the 1st half of 2017</i>	2 (4)	28
Migracje wewnętrzne i zagraniczne ludności (bez ruchu między dzielnicami m.st. Warszawy) w I półroczu 2017 r.	<i>Internal and international migrations of population (excluding movement among districts of the Capital City of Warsaw) in the 1st half of 2017</i>	3 (5)	29

SPIS TABLIC (cd.)	LIST OF TABLES (cont.)	Tabl. Table	Str. Page
III. RYNEK PRACY	III. LABOUR MARKET	x	30
Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw (2016, 2017)	<i>Average paid employment in the enterprise sector (2016, 2017)</i>	1 (6)	30
Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw (2016, 2017)	<i>Average monthly gross wages and salaries in the enterprise sector (2016, 2017)</i>	2 (7)	31
Pracujący i wynagrodzenia w sektorze przedsiębiorstw według sekcji w 2017 r.	<i>Employed persons and wages and salaries in the enterprise sector by sections in 2017</i>	3 (8)	32
Dynamika pracujących i wynagrodzeń w sektorze przedsiębiorstw według sekcji w 2017 r. (2016=100)	<i>Indices of employed persons and wages and salaries in the enterprise sector by sections in 2017 (2016=100)</i>	4 (9)	33
Bezrobotni nowo zarejestrowani i wyrejestrowani w 2017 r.	<i>Newly registered unemployed persons and persons removed from unemployment rolls in 2017</i>	5 (10)	34
Bezrobotni zarejestrowani według dzielnic w 2017 r.	<i>Registered unemployed by districts in 2017</i>	6 (11)	34
Bezrobotni zarejestrowani bez prawa do zasiłku według dzielnic w 2017 r.	<i>Registered unemployed persons without benefit rights by districts in 2017</i>	7 (12)	35
IV. CENY DETALICZNE	IV. RETAIL PRICES	x	38
Ceny detaliczne wybranych towarów i usług konsumpcyjnych w IV kwartale 2017 r.	<i>Retail prices of selected consumer goods and services in the 4th quarter of 2017</i>	1 (13)	38
V. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ	V. ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY	x	41
Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON według form prawnych (2016, 2017)	<i>Entities of the national economy in the REGON register by form of legal (2016, 2017)</i>	1 (14)	41
Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON w dzielnicach według form prawnych w 2017 r.	<i>Entities of the national economy in the REGON register in districts by form of legal in 2017</i>	2 (15)	43
Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON według sekcji (2016, 2017)	<i>Entities of the national economy in the REGON register by sections (2016, 2017)</i>	3 (16)	44
Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON w dzielnicach według sekcji w 2017 r.	<i>Entities of the national economy in the REGON register in districts by sections in 2017</i>	4 (17)	45
VI. FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW NIEFINANSOWYCH	VI. FINANCES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES	x	46
Wyniki finansowe w I—III kwartale 2017 r.	<i>Financial results in I—III quarters of 2017</i>	1 (18)	46
Dynamika wyników finansowych w I—III kwartale 2017 r. (2016=100)	<i>Dynamics of financial results in I—III quarters of 2017 (2016=100)</i>	2 (19)	47
VII. PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO	VII. INDUSTRY AND CONSTRUCTION	x	50
Produkcja sprzedana przemysłu (ceny bieżące) [2016, 2017]	<i>Sold production of industry (current prices) [2016, 2017]</i>	1 (20)	50
Produkcja sprzedana przemysłu według sekcji i działów w 2017 r. (ceny bieżące)	<i>Sold production of industry by sections and divisions in 2017 (current prices)</i>	2 (21)	51
Produkcja sprzedana budownictwa (ceny bieżące) [2016, 2017]	<i>Sold production of construction (current prices) [2016, 2017]</i>	3 (22)	53
VIII. MIESZKANIA	VIII. DWELLINGS	x	55
Mieszkania oddane do użytkowania w poszczególnych dzielnicach według form budownictwa (2016, 2017)	<i>Dwellings completed in districts by form of construction (2016, 2017)</i>	1 (23)	56

SPIS TABLIC (dok.)

LIST OF TABLES (cont.)

		Tabl. Table	Str. Page
IX. TURYSTYKA	IX. TOURISM	x	58
Wykorzystanie turystycznych obiektów noclegowych w IV kwartale 2017 r.	Occupancy in tourist accommodation establishments in the 4 th quarter of 2017	1 (24)	58
X. BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE	X. PUBLIC SAFETY	x	59
Przestępstwa stwierdzone (2016, 2017)	Ascertained crimes (2016, 2017)	1 (25)	59
Wskaźniki wykrywalności sprawców przestępstw (2016, 2017)	Rates of detectability of delinquents in crimes (2016, 2017)	2 (26)	59
Wypadki z ludźmi związane z działalnością Straży Pożarnej w 2017 r.	Casualties connected with activity of State Fire Department in 2017	3 (27)	64
XI. PORÓWNIANIA KRAJOWE	XI. DOMESTIC COMPARISONS	x	65
ANEKS	ANNEX	x	67
Powierzchnia geodezyjna według kierunków wykorzystania w 2017 r.	Geodesic area by directions of use in 2017	1 (28)	68
Ludność według dzielnic w 2017 r.	Population by districts in 2017	2 (29)	72
Dynamika sprzedaży detalicznej towarów według grup (2016, 2017)	Indices of retail sales of goods by groups (2016, 2017)	3 (30)	73
Zgłoszenia do Straży Miejskiej w 2017 r.	Notifications to the Municipal Police in 2017	4 (31)	74
Podjęte czynności i nałożone sankcje podczas służb patrolowych Straży Miejskiej według dzielnic w 2017 r.	Actions taken and sanctions imposed on the Municipal Police patrol by districts in 2017	5 (32)	76
Podjęte czynności i nałożone sankcje podczas służb patrolowych Straży Miejskiej według kategorii zdarzenia w 2017 r.	Actions taken and sanctions imposed on the Municipal Police patrol by the category of incident in 2017	6 (33)	80

SPIS WYKRESÓW I MAP

LIST OF CHARTS AND MAPS

		Str. Page
Mapa administracyjna m.st. Warszawy w 2017 r.	Administrative map of the Capital City of Warsaw in 2017	22
Powiaty graniczące z m.st. Warszawą w 2017 r. ...	Powiats bordering with the Capital City of Warsaw in 2017	22
Powierzchnia geodezyjna według dzielnic w 2017 r.	Geodesic area by districts in 2017	23
Struktura powierzchni geodezyjnej według dzielnic w 2017 r.	Structure of geodesic area by districts in 2017	23
Struktura powierzchni geodezyjnej według kierunków wykorzystania w 2017 r.	Structure of geodesic area by directions of use in 2017	24
Struktura gruntów rolnych w 2017 r.	Structure of agricultural land in 2017	24
Średnie miesięczne temperatury powietrza (2015, 2016, 2017)	Average monthly air temperatures (2015, 2016, 2017)	24
Miesięczne opady (2015, 2016, 2017)	Monthly precipitation (2015, 2016, 2017)	25
Ludność według dzielnic w 2017 r.	Population by districts in 2017	26
Ludność na 1 km ² w 2017 r.	Population per 1 km ² in 2017	26

SPIS WYKRESÓW I MAP (cd.)

LIST OF CHARTS AND MAPS (cont.)

		Str. Page
Przyrost naturalny według dzielnic w I półroczu 2017 r.	<i>Natural increase by districts in the 1st half of 2017</i>	28
Migracje wewnętrzne ludności między dzielnicami m.st. Warszawy na pobyt stały w I półroczu 2017 r.	<i>Internal migration of population among districts of the Capital City of Warsaw for permanent residence in the 1st half of 2017</i>	29
Struktura przeciętnego zatrudnienia według sekcji (2016, 2017)	<i>Structure of average paid employment by sections (2016, 2017)</i>	30
Struktura zarejestrowanych bezrobotnych według wieku w IV kwartale 2017 r.	<i>Structure of registered unemployed persons by age in the 4th quarter of 2017</i>	36
Struktura zarejestrowanych bezrobotnych według poziomu wykształcenia w IV kwartale 2017 r.	<i>Structure of registered unemployed persons by educational level in the 4th quarter of 2017</i>	36
Struktura zarejestrowanych bezrobotnych według czasu pozostawania bez pracy w IV kwartale 2017 r.	<i>Structure of registered unemployed persons by duration of unemployment in the 4th quarter of 2017</i>	36
Struktura zarejestrowanych bezrobotnych według stażu pracy w IV kwartale 2017 r.	<i>Structure of registered unemployed persons by work seniority in the 4th quarter of 2017</i>	36
Stopa bezrobocia rejestrowanego (2016, 2017)	<i>Registered unemployment rate (2016, 2017)</i>	37
Zmiany cen detalicznych wybranych towarów i usług konsumpcyjnych w 2017 r.	<i>Changes of retail prices of selected consumer goods and services in 2017</i>	38
Ceny detaliczne wybranych towarów i usług konsumpcyjnych w grudniu 2017 r.	<i>Retail prices of selected consumer goods and services in December 2017</i>	40
Struktura podmiotów gospodarki narodowej w rejestrze REGON według form prawnych w 2017 r.	<i>Structure of entities of the national economy in the REGON register by form of legal in 2017</i>	42
Podmioty gospodarki narodowej na 1 km ² według dzielnic w 2017 r.	<i>Entities of the national economy per 1 km² by districts in 2017</i>	42
Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON według dzielnic w 2017 r.	<i>Entities of the national economy in the REGON register by districts in 2017</i>	42
Udział podmiotów gospodarki narodowej wybranych sekcji w % ogółem w 2017 r.	<i>Share of entities of the national economy of selected sections in % of total in 2017</i>	44
Struktura przychodów z całokształtu działalności w I—III kwartale 2017 r.	<i>Structure of revenues from total activity in I—III quarters of 2017</i>	48
Struktura kosztów uzyskania przychodów z całokształtu działalności w I—III kwartale 2017 r.	<i>Structure of costs of obtaining revenues from total activity in I—III quarters of 2017</i>	48
Wskaźnik poziomu kosztów w I—III kwartale 2017 r.	<i>Cost level indicator in I—III quarters of 2017</i> ...	49
Wskaźnik rentowności obrotu w I—III kwartale 2017 r.	<i>Turnover profitability rate in I—III quarters of 2017</i>	49
Dynamika produkcji sprzedanej przemysłu — ceny bieżące (2016, 2017)	<i>Indices of sold production of industry — current prices (2016, 2017)</i>	51
Dynamika produkcji sprzedanej przemysłu według wybranych sekcji i działów 2017 r. — ceny bieżące	<i>Indices of sold production of industry by selected sections and divisions in 2017 — current prices</i>	52
Dynamika produkcji sprzedanej budownictwa — ceny bieżące (2016, 2017)	<i>Indices of sold production of construction — current prices (2016, 2017)</i>	54
Produkcja sprzedana budownictwa na 1 zatrudnionego — ceny bieżące (2016, 2017)	<i>Sold production of construction per 1 person employed — current prices (2016, 2017)</i>	54
Mieszkania oddane do użytkowania według dzielnic (2016, 2017)	<i>Dwellings completed by districts (2016, 2017)</i>	55
Przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania oddanego do użytkowania według dzielnic (2016, 2017)	<i>Average usable floor space per completed dwelling by districts (2016, 2017)</i>	56
Stopień wykorzystania pokoi w obiektach hotelowych w IV kwartale 2017 r.	<i>Utilization of rooms in hotels and similar establishments in the 4th quarter of 2017</i>	58
Średni czas pobytu turysty w turystycznych obiektach noclegowych (w dniach) w IV kwartale 2017 r.	<i>Average length of stay of a tourist in tourist accommodation establishments (in days) in the 4th quarter of 2017</i>	58

SPIS WYKRESÓW I MAP (dok.)	LIST OF CHARTS AND MAPS (cont.)	Str. Page
Struktura przestępstw stwierdzonych według charakteru (2016, 2017)	<i>Structure of ascertained by kind (2016, 2017)</i>	60
Zgłoszenia do Straży Miejskiej według kategorii zdarzenia w 2017 r.	<i>Notifications to the Municipal Police by the category of incident in 2017</i>	61
Struktura zgłoszeń od nadawców do Straży Miejskiej według kategorii zdarzenia w 2017 r.	<i>Structure of notifications from senders to the Municipal Police by the category of incident in 2017</i>	61
Podjęte czynności i nałożone sankcje podczas służb patrolowych Straży Miejskiej w 2017 r.	<i>Actions taken and sanctions imposed on the Municipal Police patrol in 2017</i>	62
Podjęte czynności i nałożone sankcje podczas służb patrolowych Straży Miejskiej według kategorii zdarzenia w 2017 r.	<i>Actions taken and sanctions imposed on the Municipal Police patrol by the category of incident in 2017</i>	63
Pożary zarejestrowane przez Państwową Straż Pożarną m.st. Warszawy w IV kwartale 2017 r.	<i>Fires registered by the State Fire Service of the Capital City of Warsaw in the 4th quarter of 2017</i>	64
Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON w 2017 r.	<i>Entities of the national economy in REGON register in 2017</i>	65
Zarejestrowani bezrobotni w 2017 r.	<i>Registered unemployed persons in 2017</i>	65
Stopa bezrobocia w 2017 r.	<i>Unemployment rate in 2017</i>	65
Liczba bezrobotnych na 1 ofertę pracy w 2017 r.	<i>Number of unemployed persons per 1 job offer in 2017</i>	65
Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw w 2017 r.	<i>Average paid employment in enterprise sector in 2017</i>	66
Przeciętne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw w 2017 r.	<i>Average gross wages and salaries in enterprise sector in 2017</i>	66
Mieszkania oddane do użytkowania w 2017 r.	<i>Dwellings completed in 2017</i>	66
Powierzchnia użytkowa 1 mieszkania oddanego do użytkowania w m ² w 2017 r.	<i>Usable floor space per dwelling completed in m² in 2017</i>	66

**W wersji angielskiej: przedmowa, spis treści, uwagi ogólne, skróty, źródła danych, tablice, wykresy.
In English version: preface, contents, general notes, abbreviations, data sources, tables, charts.**

UWAGI OGÓLNE

1. Dane w *Przeglądzie Statystycznym* prezentuje się w układzie **Polskiej Klasyfikacji Działalności (PKD 2007)**, opracowanej na podstawie Statystycznej Klasyfikacji Działalności Gospodarczej we Wspólnocie Europejskiej — Statistical Classification of Economic Activities in the European Community — NACE Rev. 2. PKD 2007 wprowadzona została z dniem 1 stycznia 2008 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 24 grudnia 2007 r. (Dz. U. Nr 251, poz. 1885, z późn. zm.).

2. Dane opracowano zgodnie z każdorazowym stanem organizacyjnym gospodarki narodowej.

3. Prezentowane dane dotyczą podmiotów gospodarki narodowej zarejestrowanych w rejestrze 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 REGON jest rejestrem administracyjnym prowadzonym przez Prezesa GUS. Zasady prowadzenia rejestru określają przepisy ustawy z dnia 29 VI 1995 r. o statystyce publicznej (tekst jednolity: Dz. U. z 2016 r. poz. 1068) oraz przepisy rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 30 XI 2015 r. (Dz. U. poz. 2009).

Podstawową funkcją rejestru REGON jest identyfikowanie podmiotów gospodarki narodowej, co jest realizowane poprzez nadawanie im unikatowych numerów identyfikacyjnych.

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:

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 dated 24th December 2007 (*Journal of Laws* No. 251, item 1885 with later amendments).

2. Data is compiled according to the respective organizational status of units of the national economy.

3. Presented data concern entities of the national economy recorded 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 REGON is an administrative register held by the President of the CSO. The rules for running the register are defined by the Regulation of the Council of Ministers of 29 VI 1995 on public statistics (uniform text: *Journal of Laws* of 2016 item 1068) and the provisions of the Regulation of the Council of Ministers of 30 XI 2015 (*Journal of Laws* item 2009).

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

4. The term **economic entities** is understood as entities conducting economic activity, i.e., production and services 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:

1) 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;

2) dane o wynikach finansowych przedsiębiorstw niefinansowych — w ujęciu kwartalnym — dotyczą podmiotów gospodarczych prowadzących księgi rachunkowe i zobowiązanych do sporządzania sprawozdania o przychodach, kosztach i wyniku finansowym F-01/I-01 (z wyjątkiem podmiotów, których podstawowym rodzajem działalności jest działalność zaklasyfikowana według PKD do sekcji „Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo” oraz „Działalność finansowa i ubezpieczeniowa”), w których liczba pracujących przekracza 49 osób;

3) 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; rybołów-

1) 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 employees exceeds 9 persons, data do not include paid employees abroad (excluding employed persons) as well as in social and political organizations, trade unions, etc.;

2) data on financial results of non-financial enterprises cover economic units maintaining accounting records and which are obligated to prepare reports on income, costs and the financial result F-01/I-01 (with the exception of units in which the principal activity is classified as „Agriculture, forestry and fishing” and „Financial and insurance activities” according to the NACE), in which the number of employees exceeds 49 persons;

3) data on sold production of industry and construction, and retail sale of goods cover those economic units, in which the number of employees 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 15 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 log-*

stwa 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. W *Przeglądzie* ... jest mowa o przemyśle, o ile nie zaznaczono inaczej, dotyczy to sekcji PKD: 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. Dane w ujęciu wartościowym oraz wskaźniki struktury i dynamiki (o ile nie zaznaczono inaczej) podano w cenach bieżących.

9. Dane według sekcji, działów i grup PKD opracowano metodą przedsiębiorstw (podmiotową).

10. Niektóre dane mają charakter tymczasowy i mogą ulec zmianie w następnych wydaniach *Przeglądu Statystycznego*....

ging; 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..., if not indicated otherwise, 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. *Data in terms of value and structural indicators and index numbers (if not indicated otherwise) are presented in current prices.*

9. *Data by the NACE section, division and group 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....*

W momencie wprowadzenia zmiany dane te oznaczone są znakiem „*”.

11. Ze względu na elektroniczną technikę przetwarzania danych, w niektórych przypadkach sumy składników — z tytułu zaokrągleń — 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. W stosunku do obowiązującej Polskiej Klasyfikacji Działalności (PKD 2007) w *Przeglądzie Statystycznym...* zastosowano skróty; skrócone nazwy oznaczone zostały w tablicach znakiem „Δ”. Zestawienie zastosowanych skrótów i pełnych nazw przedstawia się następująco:

Such revised data will be marked with sign „”.*

11. *Due to the electronic method of data processing in some cases component totals can differ from the amount given in the item „total” as a result of automatic rounding.*

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 is not available, quarterly data is shown in the line of the month ending a given quarter.*

14. *In regard to Polish Classification of Activities (PKD 2007) abbreviations are used in the Statistical Review...; those abbreviations are marked in the tables with sign „Δ”. The abbreviations and their complete names are presented as follows:*

skrót	pełna nazwa	abbreviation	complete name
sekcje PKD		sections of the NACE	
handel; naprawa pojazdów samochodowych	handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych włączając motocykle	<i>trade; repair of motor vehicles</i>	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
zakwaterowanie i gastronomia	działalność związana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi	<i>accommodation and catering</i>	<i>accommodation and food service activities</i>
obsługa rynku nieruchomości	działalność związana z obsługą rynku nieruchomości	x	<i>real estate activities</i>
administrowanie i działalność wspierająca	działalność w zakresie usług administrowania i działalność	x	<i>administrative and support service activities</i>

skrót	pełna nazwa działy PKD	abbreviation divisions of the NACE	complete name
produkcja maszyn i urządzeń	produkcja maszyn i urządzeń, gdzie indziej niesklasyfikowa- na	x	<i>manufacture of machin- ery and equipments n.e.c.</i>
budowa budynków	roboty budowlane związane ze wznoszeniem budynków	x	<i>construction of build- ings</i>
handel detaliczny	handel detaliczny, z wyłącze- niem handlu detalicznego po- jazdami samochodowymi	<i>retail trade</i>	<i>retail trade, except of motor vehicles and mo- torcycles</i>

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

15. *Broader information and detailed methodological description are published in methodological volumes and branch statistical publications of the Central Statistical Office.*

STOSOWANE SKRÓTY

art.	= artykuł	= <i>article</i>
°C	= stopień Celsjusza	= <i>centigrade</i>
cd.	= ciąg dalszy	= <i>continued</i>
dok.	= dokończenie	= <i>continued</i>
Dz. U.	= Dziennik Ustaw	= <i>Journal of Laws</i>
g	= gram	= <i>gramme</i>
GUS	= Główny Urząd Statystyczny	= <i>Central Statistical Office</i>
h	= godzina	= <i>hour</i>
ha	= hektar	= <i>hectare</i>
itp.	= i tym podobne	= <i>and the like</i>
kg	= kilogram	= <i>kilogramme</i>
kk	= Kodeks karny	= <i>Criminal Code</i>
kl.	= klasa	= <i>class</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>
mies.	= miesiąc	= <i>month</i>
m ²	= metr kwadratowy	= <i>square metre</i>
m ³	= metr sześcienny	= <i>cubic metre</i>
m.in.	= między innymi	= <i>among others</i>
mln	= milion	= <i>million</i>
mm	= milimetr	= <i>millimetre</i>
m.st.	= miasto stołeczne	= <i>the Capital City</i>
np.	= na przykład	= <i>for example</i>

USED ABBREVIATIONS

STOSOWANE SKRÓTY (dok.)

USED ABBREVIATIONS (*cont.*)

nr (Nr)	= numer	= <i>number</i>
PKD	= Polska Klasyfikacja Działalności	= <i>Polish Classification of Activities</i>
pkt	= punkt	= <i>point</i>
poz.	= pozycja	= <i>item</i>
r.	= rok	= <i>year</i>
str.	= strona	= <i>page</i>
szt.	= sztuka	= <i>piece</i>
tabl.	= tablica	= <i>table</i>
tj.	= to jest	= <i>i.e.</i>
tys.	= tysiąc	= <i>thousand</i>
US	= Urząd Statystyczny	= <i>SO= Statistical Office</i>
ust.	= ustęp	= <i>item</i>
zł	= złoty	= <i>zloty</i>

ŹRÓDŁA DANYCH

Podstawę opracowania materiału liczbowego do *Przeglądu Statystycznego Warszawy* stanowiły dane ze sprawozdawczości, spisów powszechnych, z różnych badań prowadzonych przez US (w ramach programu badań statystycznych statystyki publicznej).

Zaprezentowanie wielu zjawisk nie byłoby możliwe bez współpracy i udostępnienia danych przez wiele instytucji i jednostek spoza US.

Do opracowania poszczególnych tematów wykorzystano m.in. następujące źródła danych:

Geografia. Środowisko naturalne

- Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej
- Główny Urząd Geodezji i Kartografii
- Urząd Marszałkowski Województwa Mazowieckiego w Warszawie

Bezrobocie

- Wojewódzki Urząd Pracy
- Urząd Pracy m.st. Warszawy

Przestępstwa i wypadki drogowe

- Komenda Stołeczna Policji
- Komenda Główna Policji

Straż miejska

- Straż Miejska m.st. Warszawy

Pożary

- Komenda Miejska Państwowej Straży Pożarnej m.st. Warszawy

DATA SOURCES

The figures included in the Warsaw Statistical Review come from reports, censuses, SO surveys carried out within the frameworks of CSO programme.

Other units and institutions have greatly contributed to presentation of many topics here.

Some data sources are listed below:

Geography. Environment

- *The Institute of Meteorology and Water Management*
- *Head Office of Geodesy and Cartography*
- *Marshal Office of Mazowieckie Voivodship in Warsaw*

Unemployment

- *Voivodship Labour Office*
- *Labour Office of the Capital City of Warsaw*

Crimes and road accidents

- *Metropolitan Police Headquarters*
- *General Police Headquarters*

Municipal Police

- *Municipal Police of the Capital City of Warsaw*

Fires

- *The Municipal Office of the State Fire Department of the Capital City of Warsaw*

TABL. I. Wybrane dane o m.st. Warszawie według miesięcy w latach 2016—2017
Selected data on the Capital City of Warsaw by months in 2016—2017

OKRESY PERIODS	Ludność ^a w tys. Population ^d in thous.	Podmioty gospo- darki narodowej ^{abc} w tys. Entities of the national economy ^{abc} in thous.	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsię- biorstw Average paid employ- ment in enterprise sector			Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector			Bezrobotni zarejestrowani ^a Registered unemployed persons ^a		Stopa bezrobocia rejestrowa- nego ^a w % Registered unemploy- ment rate ^a in %
			w tys. in thous.	A	B	w zł in zł	A	B	w tys. in thous.	B	
2016 I	402,5	987,3	102,2	100,8	5366,41	104,5	95,8	40,9	102,9	3,4
II	404,7	983,4	102,3	99,6	5466,88	103,2	101,9	40,9	100,1	3,4
III	406,4	985,5	102,6	100,2	5896,93	104,8	107,9	40,2	98,1	3,3
IV	407,9	987,7	102,9	100,2	5741,35	106,0	97,4	39,5	98,3	3,3
V	409,6	987,9	102,9	100,0	5464,20	104,2	95,2	38,6	97,6	3,2
VI	1748,9	409,4	989,9	103,0	100,2	5413,32	103,8	99,1	37,7	97,7	3,1
VII	410,8	996,0	103,3	100,6	5429,69	103,1	100,3	36,9	98,0	3,1
VIII	412,3	995,8	103,3	100,0	5371,34	102,9	98,9	36,4	98,5	3,0
IX	414,4	998,1	103,5	100,2	5378,29	102,4	100,1	35,6	97,8	3,0
X	415,9	999,9	103,5	100,2	5608,36	103,0	104,3	34,4	96,7	2,9
XI	417,3	1004,4	103,4	100,4	5466,42	103,1	97,5	33,8	98,3	2,8
XII	1754,0	419,4	1008,1	102,9	100,4	5775,80	103,1	105,7	33,2	98,2	2,6
2017 I	420,4	1029,3	104,3	102,1	5528,78	103,0	95,7	34,3	103,2	2,7
II	421,5	1032,6	105,0	100,3	5612,75	102,7	101,5	33,9	98,9	2,6
III	423,1	1030,3	104,5	99,8	6038,83	102,4	107,6	33,2	97,9	2,6
IV	424,2	1031,1	104,4	100,1	5929,77	103,3	98,2	32,3	97,2	2,5
V	425,7	1030,6	104,3	99,9	5647,68	103,4	95,2	31,4	97,4	2,4
VI	1758,1	426,8	1033,6	104,4	100,3	5715,26	105,6	101,2	30,4	96,8	2,4
VII	427,6	1040,5	104,5	100,7	5699,39	105,0	99,7	30,1	98,9	2,3
VIII	429,2	1040,4	104,5	100,0	5649,83	105,2	99,1	29,9	99,4	2,3
IX	430,6	1042,6	104,5	100,2	5645,95	105,0	99,9	29,1	97,4	2,3
X	432,0	1036,6	103,7	99,4	6009,45	107,2	106,4	26,9	92,5	2,1
XI	433,2	1040,5	103,6	100,4	5769,28	105,5	96,0	26,6	98,7	2,1
XII	434,7	1044,8	103,6	100,4	6232,77	107,9	108,0	26,1	98,0	2,0

a Stan w końcu okresu. b W rejestrze REGON. c Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.
a The end of period. b In the REGON register. c Excluding persons tending private farms in agriculture.

TABL. I. Wybrane dane o m.st. Warszawie według miesięcy w latach 2016—2017 (dok.)
 Selected data on the Capital City of Warsaw by months in 2016—2017 (cont.)

OKRESY PERIODS	Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed		Przestępstwa stwierdzone ^{ab} Ascertained crimes ^{ab}		Wypadki drogowe ^c Road accidents ^c		Pożary ^d Fires ^d		Miejsce zagrożenia ^{ad} Local threats ^{ad}	
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A
2016 I	1708	132,4	.	x	54	80,6	.	x	.	x
II	1159	244,0	.	x	62	108,8	.	x	.	x
III	2013	248,2	11230	91,2	55	71,4	934	85,1	1313	90,7
IV	2251	217,5	.	x	59	75,6	.	x	.	x
V	1518	175,5	.	x	107	124,4	.	x	.	x
VI	1053	84,9	24804	97,2	97	140,6	2236	88,8	4213	143,3
VII	1836	190,3	.	x	71	110,9	.	x	.	x
VIII	1760	249,6	.	x	81	108,0	.	x	.	x
IX	1455	67,1	36358	99,5	71	118,3	3662	92,0	7271	144,0
X	3048	250,2	.	x	81	95,3	.	x	.	x
XI	1441	101,2	.	x	62	73,8	.	x	.	x
XII	877	79,2	48580	99,2	100	97,1	4450	90,7	9194	137,7
2017 I	2174	127,3	.	x	50*	92,6*	.	x	.	x
II	780	67,3	.	x	51	82,3	.	x	.	x
III	1134	56,3	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	1668	114,6	34150	93,9	114*	160,6*	3313	90,5	6847	94,2
X	3500	114,8	.	x	142	175,3	.	x	.	x
XI	2629	182,4	.	x	119	191,9	.	x	.	x
XII	1698	193,6	45672	94,0	117	117,0	4096	92,0	8582	93,3

a Dane za okresy narastająco. b Dane dotyczą spraw prowadzonych przez Policję lub powierzonych przez prokuratora w całości do prowadzenia przez Policję. Dane nie obejmują czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. Dane za 2017 r. pobrano z Krajowego Systemu Informacji Policji w dniu 29 stycznia 2018 r. c Dane wstępne. Dane za okres styczeń—grudzień 2017 r. pobrano z Systemu Ewidencji Wypadków i Kolidacji w dniu 12 lutego 2018 r. d Klęski żywiołowe, katastrofy, wypadki, awarie i inne zagrożenia życia i mienia.

a Data on accrued base. b Data concern cases conducted by the Police or entrusted by the prosecutor entirely to the Police conduction. Data excluding punishable acts committed by juveniles. Data for 2017 were extracted from the National Police Information System (KSIP) on 29 January, 2018. c Preliminary data. Data for January—December of 2017 were extracted from the Traffic Casualties and Clashes System (SEWIK) on 12 February, 2018. d Natural disasters, catastrophes, accidents, malfunctions and other threats to life and property.

TABL. II. Wybrane dane o m.st. Warszawie według kwartałów w latach 2013—2017
Selected data on the Capital City of Warsaw by quarters in 2013—2017

OKRESY PERIODS A — analogiczny okres roku poprzedniego =100 corresponding period of previous year=100	Ludność ^a w tys. Population ^a in thous.	Podmioty gospodarki narodowej ^{abc} w tys. Entities of the national economy ^{abc} in thous.	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw Average paid employment in enterprise sector		Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsię- biorstw Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector		Bezrobotni zarejestrowani ^a Registered unem- ployed persons ^a		Stopa bezrobocia rejestrowanego ^a w % Registered unemployment rate ^a in %
			w tys. in thous.	A	w zł in zł	A	w tys. in thous.	A	
2013 I—III	1716,5	358,2	943,5	98,4	4927,99	102,4	54,8	122,4	4,8
I—VI	1718,2	361,6	938,1	98,2	4932,24	102,3	55,5	124,8	4,8
I—IX	1721,2	366,7	948,8	99,4	4928,37	102,6	55,9	120,2	4,9
I—XII	1724,4	371,5	954,8	99,9	4971,40	102,7	54,8	111,4	4,8
2014 I—III	1726,6	374,4	952,9	101,0	5216,99	105,9	55,3	100,9	4,9
I—VI	1729,1	375,4	955,5	101,9	5178,93	105,0	52,2	94,3	4,6
I—IX	1732,7	378,9	959,3	101,1	5128,10	104,1	51,3	91,7	4,5
I—XII	1735,4	383,6	963,5	100,9	5171,46	104,0	48,8	89,1	4,2
2015 I—III	387,3	962,3	101,0	5349,39	102,5	48,5	87,8	4,2
I—VI	1739,6	392,6	963,0	100,8	5317,01	102,7	44,7	85,7	3,8
I—IX	397,6	957,7	99,8	5313,82	103,6	43,0	84,0	3,7
I—XII	1744,4	401,3	968,7	100,5	5353,45	103,5	39,7	81,3	3,3
2016 I—III	406,4	985,8	102,4	5575,30	104,2	40,2	82,8	3,3
I—VI	1748,9	409,4	988,1	102,6	5557,03	104,5	37,7	84,3	3,1
I—IX	414,4	990,2	103,4	5493,56	103,4	35,6	82,7	3,0
I—XII	1754,0	419,4	992,5	102,5	5537,56	103,4	33,2	83,6	2,6
2017 I—III	423,1	1030,3	104,5	5719,01	102,6	33,2	82,6	2,6
I—VI	1758,1	426,8	1032,4	104,5	5731,28	103,1	30,4	80,8	2,4
I—IX	430,6	1035,9	104,6	5711,27	104,0	29,1	81,9	2,3
I—XII	434,7	1032,3	104,0	5802,97	104,8	26,1	78,5	2,0

a Stan w końcu okresu. b W rejestrze REGON. c Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.
a The end of period. b In the REGON register. c Excluding persons tending private farms in agriculture.

TABL. II. Wybrane dane o m.st. Warszawie według kwartałów w latach 2013—2017 (dok.)
Selected data on the Capital City of Warsaw by quarters in 2013—2017 (cont.)

OKRESY PERIODS A — analogiczny okres roku poprzedniego =100 corresponding peri- od of previous year=100	Mieszkania oddane do użytkowania <i>Dwellings completed</i>		Przestępstwa stwierdzone ^a <i>Ascertained crimes^a</i>		Wypadki drogowe <i>Road accidents</i>		Pożary <i>Fires</i>		Miejsce zagrożenia ^b <i>Local threats^b</i>	
	w liczbach bezwzględ- nych <i>in absolute numbers</i>	A	w liczbach bezwzględ- nych <i>in absolute numbers</i>	A	w liczbach bezwzględ- nych <i>in absolute numbers</i>	A	w liczbach bezwzględ- nych <i>in absolute numbers</i>	A	w liczbach bezwzględ- nych <i>in absolute numbers</i>	A
2013 I—III	3813	132,0	13184	85,2	224	133,3	881	64,2	1001	103,3
I—VI	5525	91,4	27496	94,1	493	127,7	1983	74,3	2700	121,1
I—IX	8541	87,1	41512	96,1	821	123,6	3069	75,0	4246	102,0
I—XII	13128	97,3	55669	97,5	1160	123,3	3943	81,1	5642	101,2
2014 I—III	3014	79,0	11689	88,7	217	96,9	1063	120,7	1452	145,1
I—VI	6971	126,2	24730	89,9	507	102,8	2170	109,4	3218	119,2
I—IX	10542	123,4	37105	89,4	769	93,7	3203	104,4	4952	116,6
I—XII	14964	114,0	50653	91,0	1096	94,5	4257	108,0	6285	111,4
2015 I—III	2576	85,5	12307	105,3	201	92,6	1098	103,3	1448	99,7
I—VI	5717	82,0	25527	103,2	434	85,6	2518	116,0	2941	91,4
I—IX	9557	90,7	36531	98,5	633	82,3	3979	124,2	5049	102,0
I—XII	13306	88,9	48982	96,7	905	82,6	4906	115,2	6675	106,2
2016 I—III	4880	189,4	11230	91,2	171	85,1	934	85,1	1313	90,7
I—VI	9702	169,7	24804	97,2	434	100,0	2236	88,8	4213	143,3
I—IX	14753	154,4	36358	99,5	657	103,8	3662	92,0	7271	144,0
I—XII	20119	151,2	48580	99,2	917*	101,3*	4450	90,7	9194	137,7
2017 I—III	4088	83,8	11216	99,9	161*	94,2*	979	104,8	1474	112,3
I—VI	7694	79,3	23428	94,5	393*	90,6*	2330	104,2	4496	106,7
I—IX	12519	84,9	34150	93,9	694*	105,6*	3313	90,5	6847	94,2
I—XII	20346	101,1	45672	94,0	1072 ^c	116,9	4096	92,0	8582	93,3

a Dane dotyczą spraw prowadzonych przez Policję lub powierzonych przez prokuratora w całości do prowadzenia przez Policję. Od 2014 r. dane nie obejmują czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. Dane za 2017 r. pobrano z Krajowego Systemu Informacji Policji w dniu 29 stycznia 2018 r. *b* Klęski żywiołowe, katastrofy, wypadki, awarie i inne zagrożenia życia i mienia. *c* Dane wstępne. Dane pobrano z Systemu Ewidencji Wypadków i Kolizji w dniu 12 lutego 2018 r.

a Data concern cases conducted by the Police or entrusted by the prosecutor entirely to the Police conduction. Since 2014 data excluding punishable acts committed by juveniles. Data for 2017 were extracted from the National Police Information System (KSIP) on 29 January, 2018. *b* Natural disasters, catastrophes, accidents, malfunctions and other threats to life and property. *c* Preliminary data. Data were extracted from the Traffic Casualties and Clashes System (SEWIK) on 12 February, 2018.

I. GEOGRAFIA. ŚRODOWISKO NATURALNE

GEOGRAPHY. ENVIRONMENT

Mapa administracyjna m.st. Warszawy w 2017 r.

Stan w dniu 1 I

Administrative map of the Capital City of Warsaw in 2017

As of 1 I



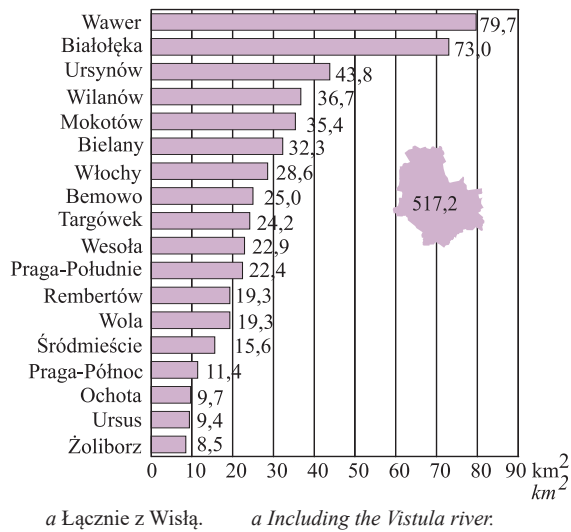
Więcej informacji dotyczących powierzchni geodezyjnej według kierunków wykorzystania Czytelnik znajdzie w Aneksie zamieszczonym na str. 67.

Powiaty graniczące z m.st. Warszawą w 2017 r.

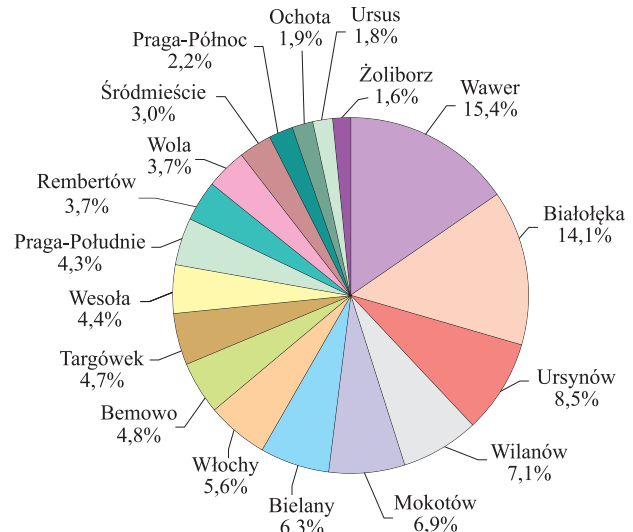
Powiats bordering with the Capital City of Warsaw in 2017



Powierzchnia^a geodezyjna według dzielnic w 2017 r.
Stan w dniu 1 I
Geodesic area^a by districts in 2017
As of 1 I



Struktura powierzchni^a geodezyjnej według dzielnic w 2017 r.
Stan w dniu 1 I
Structure of geodesic area^a by districts in 2017
As of 1 I



TABL. 1. Powierzchnia geodezyjna według kierunków wykorzystania w 2017 r.
Stan w dniu 1 I
Geodesic area by directions of use in 2017
As of 1 I

DZIELNICE DISTRICTS	Powierzchnia ogólna <i>Total area</i>	Grunty rolne <i>Agricultural land</i>	Grunty leśne oraz zadrzewione i zakrzewione <i>Forest land as well as woody and bushy land</i>	Grunty pod wodami <i>Lands under waters</i>	Grunty zabudowane i zurbanizowane <i>Built-up and urbanized areas</i>	Użytki ekologiczne <i>Ecological arable lands</i>	Tereny różne ^a <i>Miscellaneous land^a</i>
M.ST. WARSZAWA ... THE CAPITAL CITY OF WARSAW	51724	12281	8262	1758	29063	13	347
Bemowo	2495	454	248	5	1788	–	–
Białołęka	7304	2965	931	355	2998	–	55
Bielany	3234	410	711	176	1897	5	35
Mokotów	3542	830	7	126	2509	–	70
Ochota	972	30	–	–	942	–	–
Praga-Południe	2238	127	66	149	1877	–	19
Praga-Północ	1142	67	–	145	916	–	14
Rembertów	1930	246	714	1	901	–	68
Śródmieście	1557	3	–	96	1449	–	9
Targówek	2422	489	186	12	1734	–	1
Ursus	936	152	–	–	784	–	–
Ursynów	4379	1158	924	18	2262	4	13
Wawer	7970	2168	2834	327	2618	–	23
Wesoła	2294	220	1292	4	778	–	–
Wilanów	3673	2249	253	271	871	4	25
Włochy	2863	666	45	9	2130	–	13
Wola	1926	47	51	–	1827	–	1
Żoliborz	847	–	–	64	782	–	1

^a Grunty przeznaczone do rekultywacji oraz niezagospodarowane grunty zrehabilitowane, wały ochronne nieprzystosowane do ruchu kołowego.
Źródło: dane Urzędu Marszałkowskiego Województwa Mazowieckiego w Warszawie.

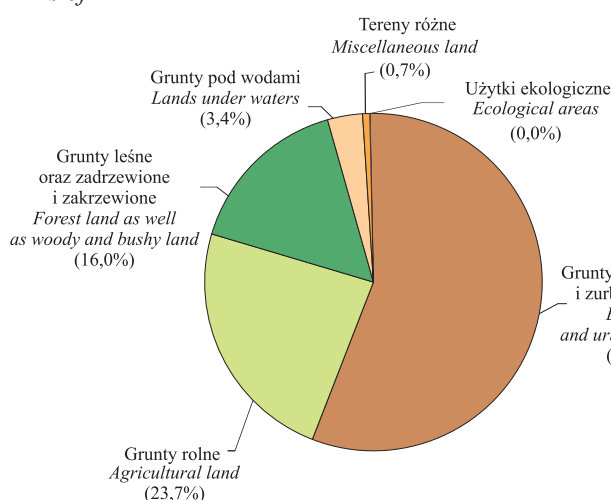
a Lands designated for reclamation and unused reclaimed lands, embankments not designated for car traffic.
Source: data of the Board of the Mazowieckie Voivodship in Warsaw.

M.st. Warszawa stanowi jedną gminę, mającą jednocześnie status miasta na prawach powiatu. Zajmuje powierzchnię 51724 ha i podzielone jest na 18 dzielnic, z których największą jest Wawer o powierzchni 7970 ha, stanowiącą 15,4% powierzchni ogólnej miasta. Najmniejsza zaś — Żoliborz zajmuje 847 ha, tj. 1,6% powierzchni.

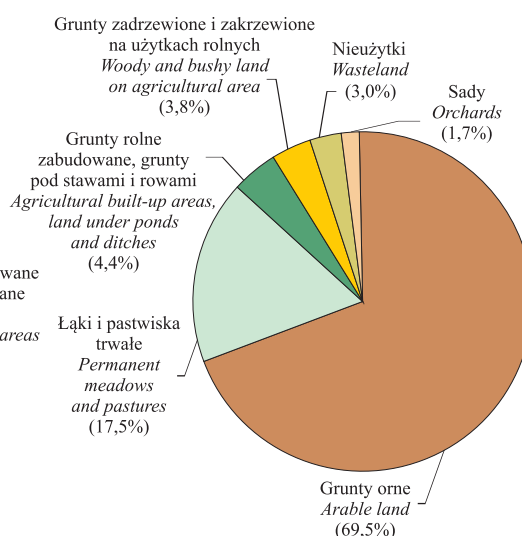
Najwyższy odsetek w strukturze powierzchni geodezyjnej miasta według kierunków wykorzystania zajmują grunty zabudowane i zurbanizowane (56,2%). Najmniejsza powierzchnia przypada na użytki ekologiczne (13 ha). Wśród gruntów zabudowanych i zurbanizowanych największy udział stanowią tereny mieszkaniowe (33,4%) i tereny komunikacyjne (28,4%).

W strukturze gruntów rolnych zajmujących 23,7% powierzchni geodezyjnej miasta, najwięcej zajmują grunty orne (69,5%). Drugą co do wielkości podgrupę stanowią łąki i pastwiska trwale zajmujące 2152 ha, tj. 17,5% gruntów rolnych.

Struktura powierzchni geodezyjnej według kierunków wykorzystania w 2017 r.
 Stan w dniu 1 I
Structure of geodesic area by directions of use in 2017
 As of 1 I

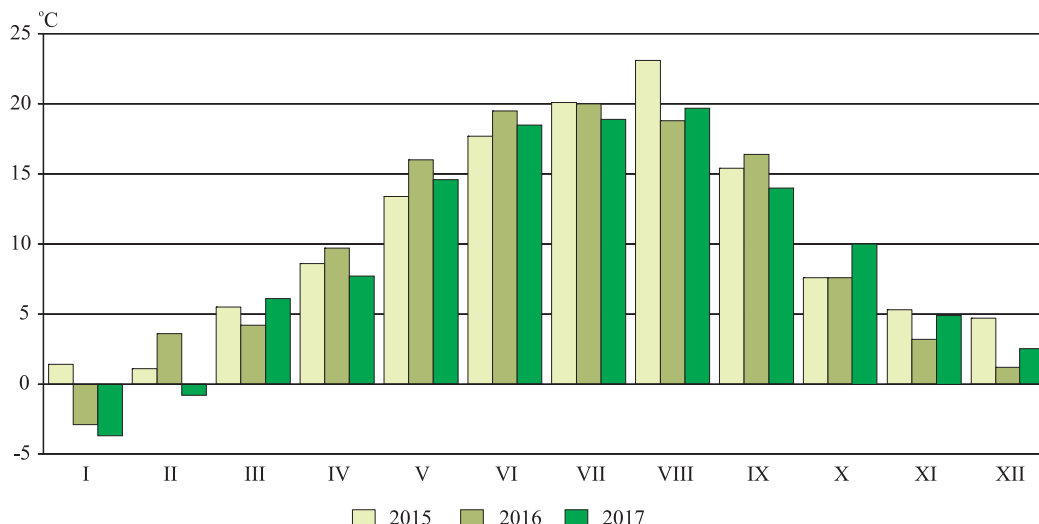


Struktura gruntów rolnych w 2017 r.
 Stan w dniu 1 I
Structure of agricultural land in 2017
 As of 1 I



M.st. Warszawa położone jest w strefie klimatu umiarkowanego. W 2017 r. roczna suma opadów atmosferycznych kształtowała się na poziomie 706 mm, a średnia roczna temperatura powietrza wyniosła 9,4°C.

Średnie miesięczne temperatury powietrza
Average monthly air temperatures



TABL. 2. Warunki meteorologiczne według miesięcy
Weather conditions by months

LATA YEARS MIESIĄCE MONTHS		Temperatury w °C ^a Temperatures in °C ^a	Opady w mm Precipitation in mm	Zachmurzenie w oktantach ^{ab} Cloudiness in octants ^{ab}	Usłonecznienie w h Insolation in h
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

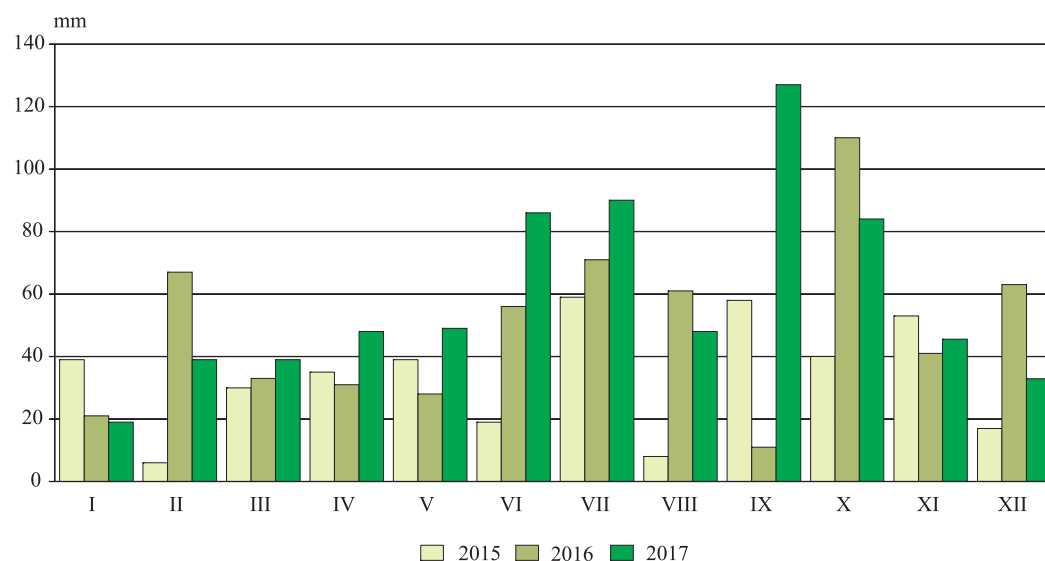
a Wartości średnie. *b* Stopień zachmurzenia nieba: od 0 (niebo bez chmur) do 8 (niebo całkowicie pokryte chmurami).

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.

Miesięczne opady Monthly precipitation



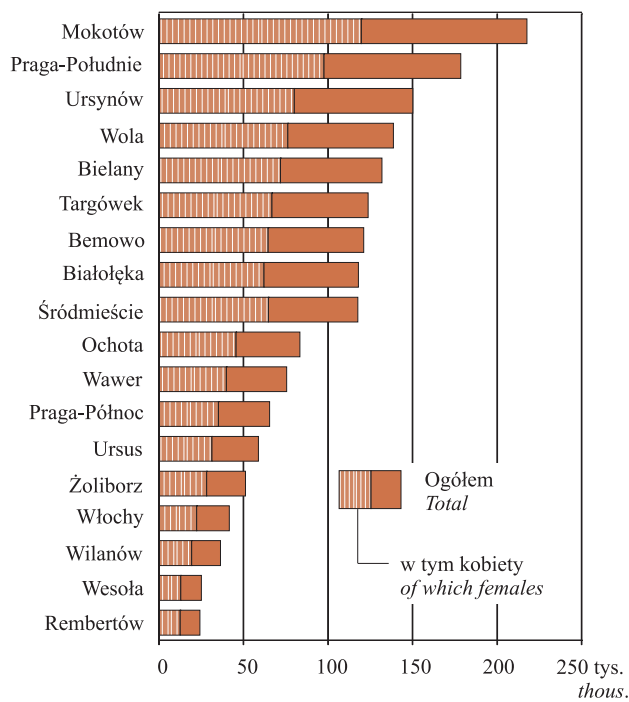
II. DEMOGRAFIA DEMOGRAPHY

Ludność według dzielnic w 2017 r.

Stan w dniu 30 VI

Population by districts in 2017

As of 30 VI

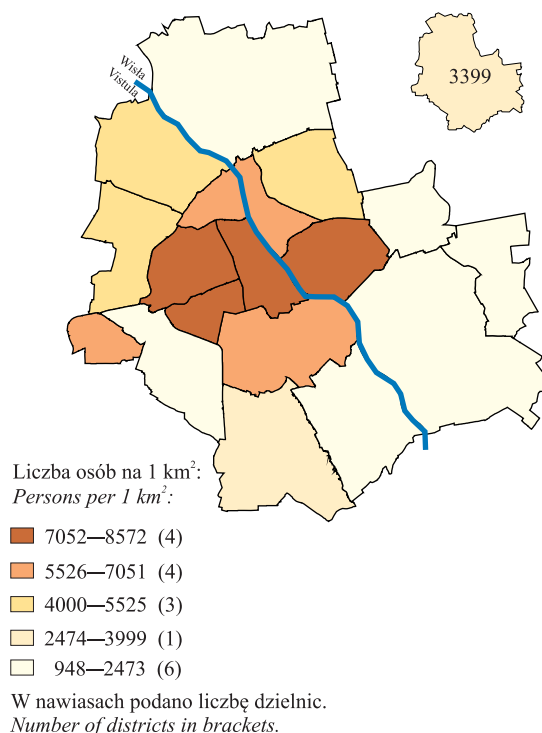


Ludność na 1 km² w 2017 r.

Stan w dniu 30 VI

Population per 1 km² in 2017

As of 30 VI



W końcu czerwca 2017 r. w m.st. Warszawie mieszkały 1758143 osoby, stanowiących 32,7% ludności województwa mazowieckiego. Wskaźnik feminizacji, tj. liczba kobiet na 100 mężczyzn, wyniósł 118 (109 w województwie). Kobiety stanowiły 54,1% ogółu ludności (52,2% w województwie). W porównaniu z analogicznym okresem 2016 r. liczba ludności wzrosła o 0,5% (w województwie o 0,3%). Najwyższy wzrost liczby ludności odnotowano w dzielnicach Wilanów (o 6,8%) i Białołęka (o 2,9%), a najniższy w dzielnicach Targówek (o 0,2%) i Ursynów (o 0,4%).

Wskaźnik zaludnienia wyniósł 3399 osób na 1 km² i był zróżnicowany przestrzennie. Wśród dzielnic m.st. Warszawy najwyższym wskaźnikiem zaludnienia charakteryzowały się dzielnice: Ochota (8572 osoby/km²), Praga-Południe (7973 osoby/km²) i Śródmieście (7548 osób/km²). Natomiast najmniej osób na 1 km² mieszkało w Wawrze (948) oraz w Wilanowie (990).

W I półroczu 2017 r. w m.st. Warszawie zanotowano 10363 urodzenia żywe, co w porównaniu z analogicznym okresem 2016 r. dało wzrost o 0,6%. Współczynnik urodzeń (rodność) liczony na 1000 ludności wynosił 11,80 i był taki sam jak w I półroczu 2016 r.

W I półroczu 2017 r. zmarły 10072 osoby, w tym 35 niemowląt. Współczynnik natężenia zgonów liczony na 1000 ludności kształtował się na poziomie 11,47, a w 2016 r. — 10,70.

Liczba zgonów niemowląt zwiększyła się o 1 w stosunku do odnotowanej w 2016 r. Współczynnik natężenia liczony na 1000 urodzeń żywych wyniósł 3,38 i był wyższy w skali roku o 0,08 pkt. Przyrost naturalny był dodatni, a współczynnik natężenia wyniósł 0,33‰ (0,10‰ w województwie).

Dodatni przyrost naturalny wystąpił w 9 dzielnicach. Przy czym najwyższy na Białołęce (+770) i Bemowie (+378). W pozostałych 9 dzielnicach odnotowano ubytek, przy czym najniższy zaobserwowano w dzielnicach Śródmieście (–497) i Wola (–290). W I półroczu 2017 r. w m.st. Warszawie zawarto 3448 związków małżeńskich, tj. o 98 więcej niż w 2016 r. Współczynnik małżeństw wyniósł 3,93‰ i był o 0,09 pkt większy niż w analogicznym okresie 2016 r.

Saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych ludności na pobyt stały w I półroczu 2017 r. było dodatnie i wyniosło plus 3875 osób, w tym saldo migracji zagranicznych plus 406. Przyrost rzeczywisty wyniósł 4166 osób.

TABL. 1(3). **Ruch naturalny ludności w I półroczu 2017 r.**
Vital statistics in the 1st half of 2017

DZIELNICE DISTRICTS	Małżeństwa Marriages		Urodzenia żywe Live births		Zgony Deaths	
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	na 1000 ludności per 1000 population	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	na 1000 ludności per 1000 population	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	na 1000 ludności per 1000 population
M.ST. WARSZAWA ... THE CAPITAL CITY OF WARSAW	3448	3,93	10363	11,80	10072	11,47
Bemowo	203	3,36	794	13,16	416	6,89
Białołęka	239	4,08	1006	17,18	236	4,03
Bielany	192	2,91	621	9,42	835	12,66
Mokotów	389	3,57	1230	11,30	1500	13,78
Ochota	184	4,41	410	9,83	675	16,18
Praga-Południe	383	4,29	1041	11,67	1124	12,60
Praga-Północ	174	5,30	344	10,48	513	15,63
Rembertów	35	2,90	139	11,52	99	8,20
Śródmieście	336	5,70	500	8,48	997	16,92
Targówek	216	3,50	662	10,71	719	11,64
Ursus	90	3,08	467	15,97	220	7,52
Ursynów	286	3,81	809	10,79	479	6,39
Wawer	142	3,78	419	11,14	391	10,40
Wesoła	45	3,62	143	11,49	105	8,44
Wilanów	79	4,42	367	20,52	80	4,47
Włochy	63	3,03	278	13,39	183	8,81
Wola	267	3,86	808	11,67	1098	15,85
Żoliborz	125	4,90	325	12,75	402	15,77

Dane o ruchu naturalnym ludności w podziale terytorialnym opracowano w następujący sposób:

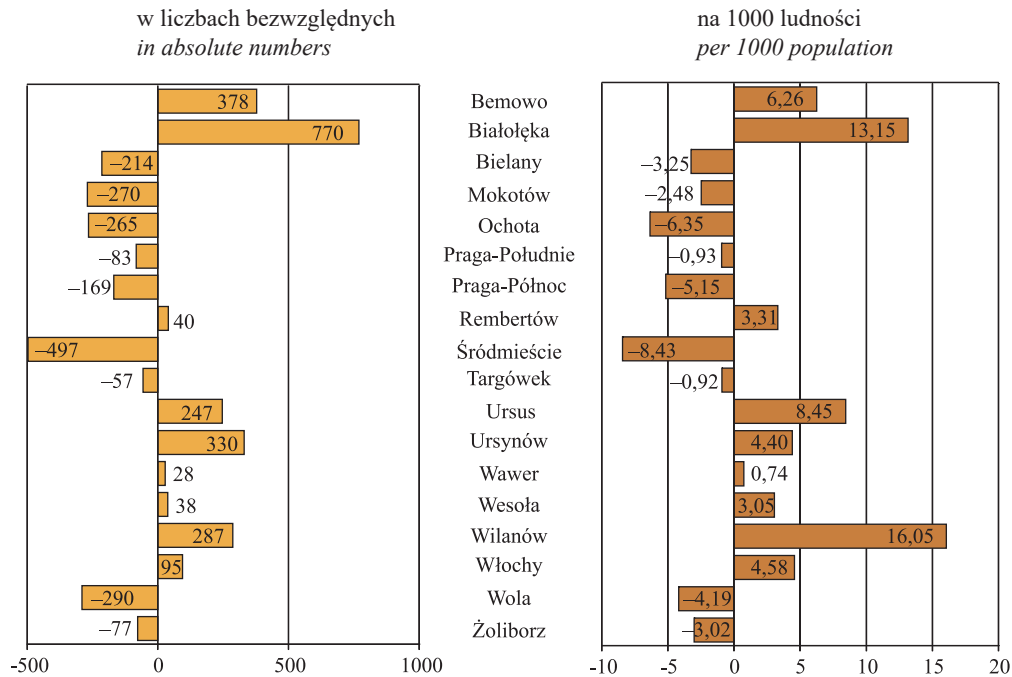
małżeństwa — według miejsca zamieszkania na pobyt stały męża przed ślubem (w przypadku, gdy mąż przed ślubem mieszkał za granicą, przyjęto miejsce zamieszkania żony przed ślubem),

urodzenia — według miejsca zamieszkania na pobyt stały matki noworodka,

zgony — według miejsca zamieszkania na pobyt stały osoby zmarłej.

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

Więcej informacji dotyczących stanu i struktury ludności Czytelnik znajdzie w Aneksie zamieszczonym na str. 67.

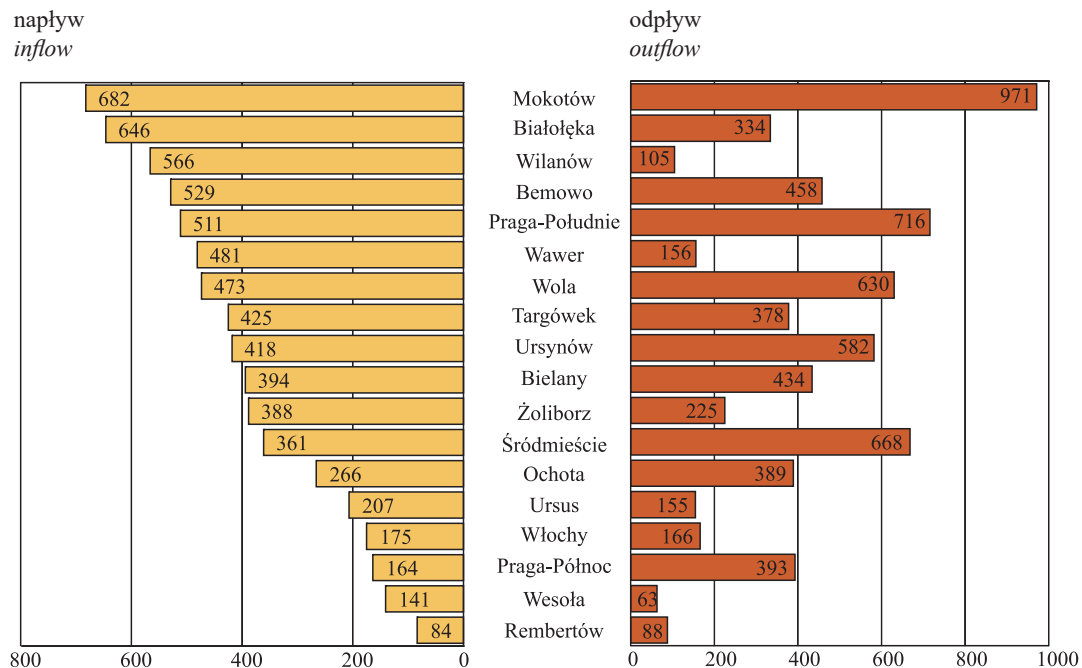
Przyrost naturalny według dzielnic w I półroczu 2017 r.*Natural increase by districts in the 1st half of 2017***TABL. 2(4). Migracje wewnętrzne i zagraniczne ludności w I półroczu 2017 r.***Internal and international migrations of population in the 1st half of 2017*

DZIELNICE DISTRICTS	Napływ ^a Inflow ^a		Odpływ ^b Outflow ^b		Saldo migracji Net migration	
	w ruchu we- wnętrznym in internal movement	z zagranicy from abroad	w ruchu we- wnętrznym in internal movement	za granicę abroad	ogółem total	zagranicznej international
M.ST. WARSZAWA ... THE CAPITAL CITY OF WARSAW	16475	509	13006	103	3875	406
Bemowo	1276	16	981	13	298	3
Białołęka	1751	30	817	8	956	22
Bielany	965	26	843	10	138	16
Mokotów	1724	88	1743	17	52	71
Ochota	628	57	687	2	-4	55
Praga-Południe	1325	48	1291	5	77	43
Praga-Północ	392	10	695	9	-302	1
Rembertów	183	2	181	-	4	2
Śródmieście	707	37	1011	8	-275	29
Targówek	1008	33	802	5	234	28
Ursus	633	16	410	-	239	16
Ursynów	969	38	1059	9	-61	29
Wawer	897	12	342	2	565	10
Wesoła	233	13	134	-	112	13
Wilanów	1088	32	217	8	895	24
Włochy	468	9	350	3	124	6
Wola	1481	32	1082	-	431	32
Żoliborz	747	10	361	4	392	6

*a Zameldowania na pobyt stały. b Wymeldowania z pobytu stałego.**a Registrations for permanent residence. b Cancelled registrations from permanent residence.*

Migracje ludności to przemieszczenia ludności związane ze zmianą miejsca zamieszkania (pobytu stałego lub czasowego) połączone z przekroczeniem granicy jednostki administracyjnej podziału terytorialnego kraju (migracje wewnętrzne) lub granicy państwa (migracje zagraniczne).

Migracje wewnętrzne ludności między dzielnicami m.st. Warszawy na pobyt stały w I półroczu 2017 r.
Internal migration of population among districts of the Capital City of Warsaw for permanent residence in the 1st half of 2017



TABL. 3(5). Migracje wewnętrzne i zagraniczne ludności (bez ruchu między dzielnicami m.st. Warszawy) w I półroczu 2017 r.

Internal and international migrations of population (excluding movement among districts of the Capital City of Warsaw) in the 1st half of 2017

DZIELNICE DISTRICTS	Napływ ^a Inflow ^a		Odpływ ^b Outflow ^b		Saldo migracji Net migration	
	w ruchu we- wnętrznym in internal movement	z zagranicy from abroad	w ruchu we- wnętrznym in internal movement	za granicę abroad	ogółem total	zagranicznej international
M.ST. WARSZAWA ... THE CAPITAL CITY OF WARSAW	9564	509	6095	103	3875	406
Bemowo	747	16	523	13	227	3
Białołęka	1105	30	483	8	644	22
Bielany	571	26	409	10	178	16
Mokotów	1042	88	772	17	341	71
Ochota	362	57	298	2	119	55
Praga-Południe	814	48	575	5	282	43
Praga-Północ	228	10	302	9	-73	1
Rembertów	99	2	93	-	8	2
Śródmieście	346	37	343	8	32	29
Targówek	583	33	424	5	187	28
Ursus	426	16	255	-	187	16
Ursynów	551	38	477	9	103	29
Wawer	416	12	186	2	240	10
Wesoła	92	13	71	-	34	13
Wilanów	522	32	112	8	434	24
Włochy	293	9	184	3	115	6
Wola	1008	32	452	-	588	32
Żoliborz	359	10	136	4	229	6

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

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

III. RYNEK PRACY LABOUR MARKET

TABL. 1(6). **Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw**
Average paid employment in the enterprise sector

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	
	w tys. in thous.	okres poprzedni=100 previous period=100
2016 I—III	985,8	x
I—VI	988,1	x
I—IX	990,2	x
I—XII	992,5	x
2017 I—III	1030,3	x
I—VI	1032,4	x
I—IX	1035,9	x
I—XII	1032,3	x
I	1029,3	102,1
II	1032,6	100,3
III	1030,3	99,8
IV	1031,1	100,1
V	1030,6	99,9
VI	1033,6	100,3
VII	1040,5	100,7
VIII	1040,4	100,0
IX	1042,6	100,2
X	1036,6	99,4
XI	1040,5	100,4
XII	1044,8	100,4

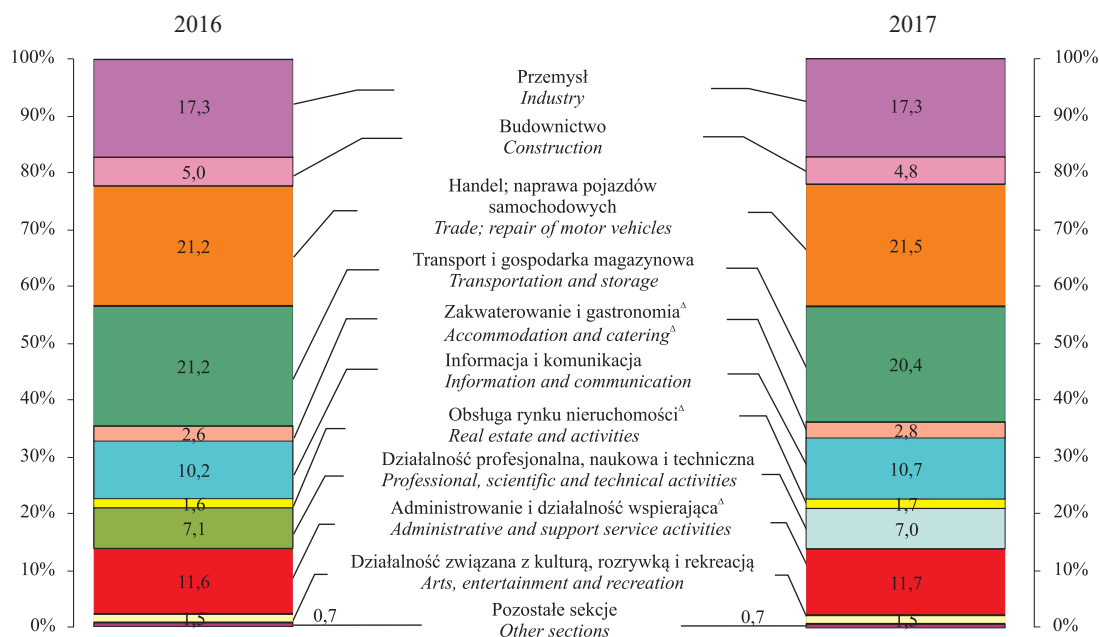
Dane o przeciętnym zatrudnieniu obejmują osoby zatrudnione na podstawie stosunku pracy w pełnym wymiarze czasu pracy oraz w niepełnym, po przeliczeniu na pełnozatrudnionych.

Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw w m.st. Warszawie w 2017 r. kształtowało się na poziomie 1032,3 tys. osób i było wyższe o 4,0% w stosunku do analogicznego okresu roku poprzedniego, w województwie natomiast — na poziomie 1448,0 tys. osób i było wyższe o 4,2%.

W m.st. Warszawie w ogólnej liczbie osób zatrudnionych w sektorze przedsiębiorstw w okresie styczeń—grudzień 2017 r. najliczniejszą grupę stanowili zatrudnieni w sekcji „Handel; naprawa pojazdów samochodowych” (222,2 tys. osób), tj. 21,5% ogółu zatrudnionych oraz „Transport i gospodarka magazynowa” (210,3 tys. osób), tj. 20,4% ogółu zatrud-

nionych. W skali roku przeciętne zatrudnienie w tych sekcjach wzrosło odpowiednio o 5,5% i o 0,1%.

Struktura przeciętnego zatrudnienia według sekcji *Structure of average paid employment by sections*



TABL. 2(7). **Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw^a**
Average monthly gross wages and salaries in the enterprise sector^a

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	
	w zł in zł	okres poprzedni=100 previous period=100
2016 I—III	5575,30	x
I—VI	5557,03	x
I—IX	5493,56	x
I—XII	5537,56	x
2017 I—III	5719,01	x
I—VI	5731,28	x
I—IX	5711,27	x
I—XII	5802,97	x
I	5528,78	95,7
II	5612,75	101,5
III	6038,83	107,6
IV	5929,77	98,2
V	5647,68	95,2
VI	5715,26	101,2
VII	5699,39	99,7
VIII	5649,83	99,1
IX	5645,95	99,9
X	6009,45	106,4
XI	5769,28	96,0
XII	6232,77	108,0

a Patrz uwagi ogólne, ust. 5, pkt. 1) na str. 11.

a See general notes, item 5, point 1) on page 11.

Przeciętne miesięczne wynagrodzenia nominalne przypadające na 1 zatrudnionego obliczono przyjmując:

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

Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w m.st. Warszawie w sektorze przedsiębiorstw w okresie styczeń—grudzień 2017 r. kształtowało się na poziomie 5802,97 zł (w województwie — 5427,50 zł) i było wyższe o 4,8% w stosunku do analogicznego okresu roku poprzedniego (w województwie o 5,1%).

Najwyższe przeciętne wynagrodzenie brutto zanotowano w sekcji „Informacja i komunikacja” (8672,08 zł), było ono wyższe od przeciętnego wynagrodzenia brutto ogółem w Warszawie o 49,4%. Najniższe przeciętne wynagrodzenie brutto w 2017 r. odnotowano w sekcji „Administrowanie i działalność wspierająca” (3545,26 zł) i było ono niższe od najwyższego w tym okresie o 59,1%, a od przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia brutto ogółem o 38,9%.

W grudniu 2017 r. przeciętne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw wyniosło 6232,77 zł (w województwie — 5841,31 zł) i było o 7,9% wyższe niż przed rokiem (w województwie o 7,5%). Przeciętne płace wzrosły najbardziej w sekcjach: „Transport i gospodarka magazynowa” (o 11,3%); „Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją” (o 10,5%); „Przemysł” (o 9,6%).

TABL. 3(8). Pracujący i wynagrodzenia w sektorze przedsiębiorstw według sekcji w 2017 r.
Employed persons and wages and salaries in the enterprise sector by sections in 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a — mies. sprawozdawczy XII reporting month XII b — narastająco I—XII accruing I—XII	Pracujący (stan w końcu okresu) Employed persons (the end of period)	Przeciętne zatrudnienie Average paid employment	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w zł Average monthly gross wages and salaries in zł
	w tys. in thous.		
OGÓŁEMa	1100,8	1044,8	6232,77
TOTALb	x	1032,3	5802,97
w tym: of which:			
Przemysła	184,6	180,2	6193,54
Industryb	x	178,3	5740,58
Budownictwoa	52,6	49,7	7218,08
Constructionb	x	50,0	6718,50
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δa	240,3	225,7	6423,55
Trade; repair of motor vehicles ^Δb	x	222,2	5958,39
Transport i gospodarka magazynowaa	220,0	212,7	5248,15
Transportation and storageb	x	210,3	4698,62
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δa	31,6	27,5	4105,18
Accommodation and catering ^Δb	x	28,4	3980,99
Informacja i komunikacjaa	114,6	111,0	8664,37
Information and communicationb	x	110,1	8672,08
Obsługa rynku nieruchomości ^Δa	18,0	17,1	7578,48
Real estate activitiesb	x	17,3	6754,74
Działalność profesjonalna, naukowa i technicznaa	77,8	74,0	8753,76
Professional, scientific and technical activitiesb	x	72,3	8168,82
Administrowanie i działalność wspierającaa	138,3	124,6	3792,06
Administrative and support service activitiesb	x	121,1	3545,26
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacjąa	16,3	15,5	6987,50
Arts, entertainment and recreationb	x	15,6	5183,93

Dane o pracujących nie obejmują pracujących w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie oraz w jednostkach budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego.

TABL. 4(9). **Dynamika pracujących i wynagrodzeń w sektorze przedsiębiorstw według sekcji w 2017 r. (2016=100)**
Indices of employed persons and wages and salaries in the enterprise sector by sections in 2017 (2016=100)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a — mies. sprawozdawczy XII reporting month XII b — narastająco I—XII accruing I—XII	Pracujący (stan w końcu okresu) Employed persons (the end of period)	Przeciętne zatrudnienie Average paid employment	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto Average monthly gross wages and salaries
O G Ó Ł E Ma	103,5	103,6	107,9
T O T A Lb	x	104,0	104,8
w tym: of which:			
Przemysła	104,0	104,0	109,6
Industryb	x	103,8	103,8
Budownictwoa	103,2	101,6	106,8
Constructionb	x	100,9	105,6
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δa	105,1	105,1	107,1
Trade; repair of motor vehicles ^Δb	x	105,5	104,7
Transport i gospodarka magazynowaa	99,0	99,3	111,3
Transportation and storageb	x	100,1	106,0
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δa	107,3	107,0	109,4
Accommodation and catering ^Δb	x	108,3	105,0
Informacja i komunikacjaa	106,2	106,2	103,8
Information and communicationb	x	108,6	102,0
Obsługa rynku nieruchomości ^Δa	107,2	106,7	101,2
Real estate activitiesb	x	108,0	107,5
Działalność profesjonalna, naukowa i technicznaa	102,3	102,2	108,8
Professional, scientific and technical activitiesb	x	102,9	104,3
Administrowanie i działalność wspierającaa	105,6	107,2	106,8
Administrative and support service activitiesb	x	105,4	106,2
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacjąa	102,6	102,9	110,5
Arts, entertainment and recreationb	x	104,0	105,0

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

Do pracujących zaliczono:

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

TABL. 5(10). Bezrobotni nowo zarejestrowani i wyrejestrowani w 2017 r.

Newly registered unemployed persons and persons removed from unemployment rolls in 2017

MIESIĄCE MONTHS	Bezrobotni nowo zareje- strowani ^a Newly registered unemployed persons ^a	Bezrobotni wyrejestrowani ^a Persons removed from unemployment rolls ^a	
		razem total	w tym z tytułu pod- jęcia pracy ^b of which re- ceived jobs ^b
I	4247	3179	1791
II	3456	3837	1962
III	3932	4647	2251
IV	3128	4041	2012
V	3129	3962	1859
VI	3122	4129	1999
VII	3331	3653	1588
VIII	3408	3598	1468
IX	3468	4252	2193
X	3420	5618	2287
XI	3268	3608	1933
XII	2722	3263	1886

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

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

Pod pojęciem bezrobotnego należy rozumieć osobę niezatrudnioną i niewykonyjącą innej pracy zarobkowej, zdolną i gotową do podjęcia zatrudnienia w pełnym wymiarze czasu pracy (bądź jeśli jest to osoba niepełnosprawna — zdolną i gotową do podjęcia zatrudnienia co najmniej w połowie tego wymiaru czasu pracy), nieuczącą się w szkole, z wyjątkiem szkół dla dorosłych (lub przystępującą do egzaminu eksternistycznego z zakresu tej szkoły) lub szkół wyższych, gdzie studiuje w formie studiów niestacjonarnych zarejestrowaną we właściwym dla miejsca zameldowania powiatowym urzędzie pracy.

TABL. 6(11). Bezrobotni zarejestrowani według dzielnic w 2017 r.

Stan w dniu 31 XII

*Registered unemployed persons by districts in 2017**As of 31 XII*

DZIELNICE DISTRICTS	Ogółem Total	W tym kobiety Of which females
M.ST. WARSZAWA THE CAPITAL CITY OF WARSAW	26056	13070
Bemowo	1497	754
Białołęka	1370	766
Bielany	1964	992
Mokotów	2893	1453
Ochota	1154	574
Praga-Południe	3326	1622
Praga-Północ	1678	823
Rembertów	402	191
Śródmieście	1840	916
Targówek	1977	944
Ursus	705	359
Ursynów	1506	787
Wawer	1099	510
Wesoła	331	165
Wilanów	305	189
Włochy	606	303
Wola	2746	1409
Żoliborz	657	313

W końcu grudnia 2017 r. udział bezrobotnych zarejestrowanych w warszawskim urzędzie pracy w ogólnej liczbie bezrobotnych zarejestrowanych w województwie wyniósł 16,9%. Najwięcej bezrobotnych osób było w dzielnicach: Praga-Południe, Mokotów i Wola, a najmniej w Wilanowie, Wesołej i Rembertowie. Wśród 26056 bezrobotnych zarejestrowanych było 23797 osób poprzednio pracujących i 2259 osób dotychczas niepracujących. W stosunku do analogicznego okresu roku poprzedniego liczba ich zmniejszyła się odpowiednio o 21,8% i o 18,6%. Natomiast w stosunku do końca września 2017 r. nastąpił spadek odpowiednio o 11,1% i o 4,4%.

W końcu grudnia 2017 r. zarejestrowano 3043 oferty pracy, tj. więcej o 141 w stosunku do analogicznego okresu roku poprzedniego (w województwie 7978, tj. o 1859 więcej). Na jedną ofertę przypadało 9 bezrobotnych, a w województwie — 19. Urzędy pracy dysponowały 226 ofertami pracy dla osób niepełnosprawnych.

Wśród ogólnej liczby bezrobotnych 22184 osoby nie posiadały prawa do zasiłku (w województwie 130880).

W poprzednim kwartale liczba ta ukształtowała się na poziomie 24895 osób. W ujęciu rocznym nastąpił spadek liczby osób nieposiadających prawa do zasiłku o 22,2%. Największy spadek wystąpił w dzielnicach Ochota (o 26,9%) i Śródmieście (o 26,2%), a najmniejszy w dzielnicach Wilanów (o 6,5%) i Praga-Południe (o 17,9%).

TABL. 7(12). **Bezrobotni zarejestrowani bez prawa do zasiłku według dzielnic w 2017 r.**

Stan w dniu 31 XII

Registered unemployed persons without benefit rights by districts in 2017

As of 31 XII

DZIELNICE DISTRICTS	Ogółem <i>Total</i>		W tym kobiety <i>Of which females</i>
	w % ogółu bezrobotnych <i>in % of total unemployed persons</i>	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	
M.ST. WARSZAWA THE CAPITAL CITY OF WARSAW	85,1	22184	10764
Bemowo	82,0	1228	590
Białołęka	79,2	1085	595
Bielany	86,3	1695	830
Mokotów	85,6	2475	1198
Ochota	83,5	964	466
Praga-Południe	85,8	2855	1347
Praga-Północ	90,0	1511	715
Rembertów	86,3	347	159
Śródmieście	87,9	1618	787
Targówek	84,4	1668	755
Ursus	82,8	584	288
Ursynów	82,9	1249	645
Wawer	84,9	933	416
Wesoła	83,1	275	132
Wilanów	80,3	245	148
Włochy	85,5	518	250
Wola	86,9	2386	1198
Żoliborz	83,4	548	245

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

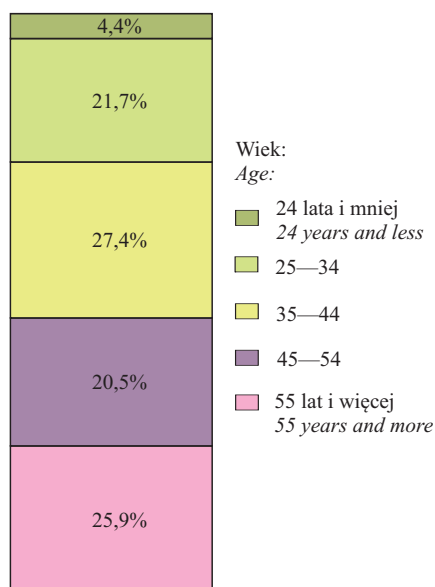
Największą grupę wśród bezrobotnych zarejestrowanych stanowiły osoby w wieku 35—44 lata oraz 55 lat i więcej, których liczba w stosunku do poprzedniego kwartału odpowiednio zmniejszyła się o 8,7% i o 21,8%. Natomiast najwięcej osób według czasu pozostawania bez pracy odnotowano w przedziale powyżej 24 miesięcy. W stosunku do poprzedniego kwartału wystąpił spadek o 15,1%. Wśród bezrobotnych najwięcej było osób z wykształceniem wyższym. W porównaniu z poprzednim kwartałem nastąpił spadek o 7,5%. Najmniej bezrobotnych legitymowało się wykształceniem średnim ogólnokształcącym, a w stosunku do poprzedniego kwartału odnotowano spadek o 9,1%.

Struktura zarejestrowanych bezrobotnych według wieku w IV kwartale 2017 r.

Stan w końcu okresu

Structure of registered unemployed persons by age in the 4th quarter of 2017

As of the end of period

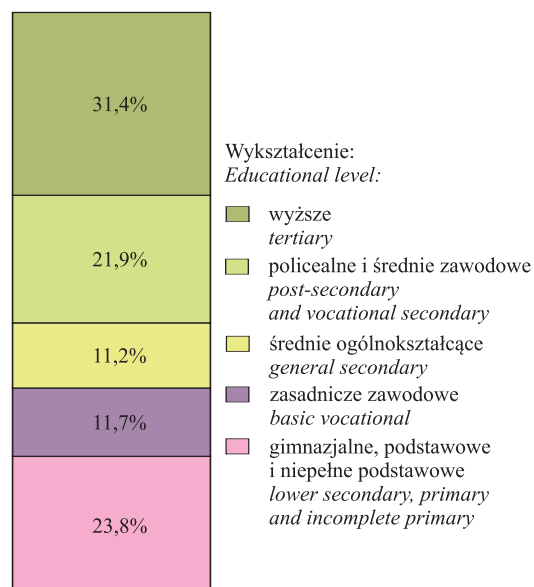


Struktura zarejestrowanych bezrobotnych według poziomu wykształcenia w IV kwartale 2017 r.

Stan w końcu okresu

Structure of registered unemployed persons by educational level in the 4th quarter of 2017

As of the end of period

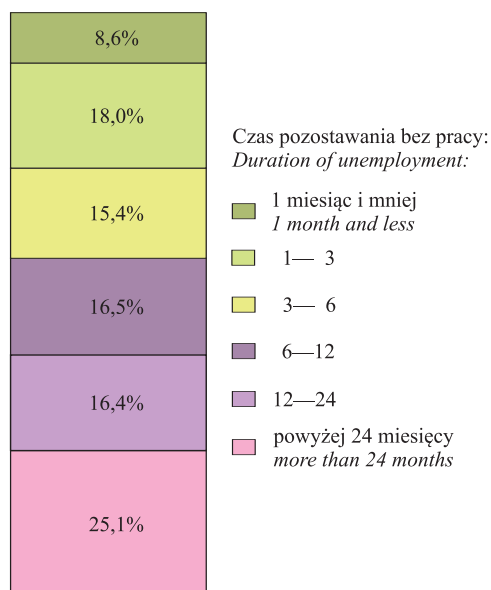


Struktura zarejestrowanych bezrobotnych według czasu pozostawania bez pracy w IV kwartale 2017 r.

Stan w końcu okresu

Structure of registered unemployed persons by duration of unemployment in the 4th quarter of 2017

As of the end of period

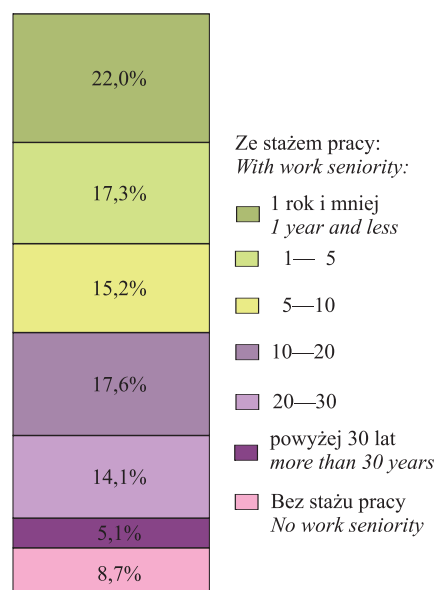


Struktura zarejestrowanych bezrobotnych według stażu pracy w IV kwartale 2017 r.

Stan w końcu okresu

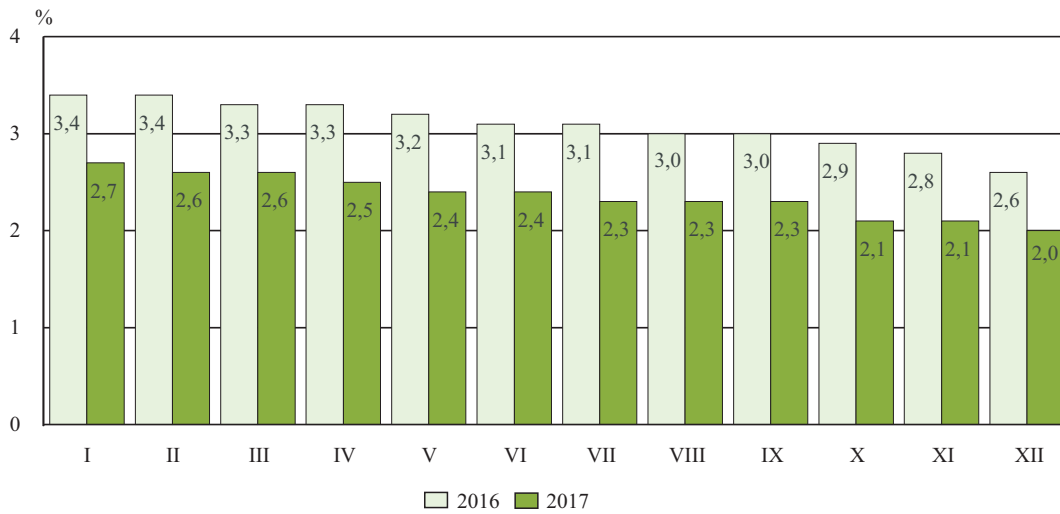
Structure of registered unemployed persons by work seniority in the 4th quarter of 2017

As of the end of period



Stopa bezrobocia rejestrowanego

Stan w końcu miesiąca

*Registered unemployment rate**As of the end of month*

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.

W końcu grudnia 2017 r. stopa bezrobocia w Warszawie ukształtowała się na poziomie 2,0% i w porównaniu z poprzednim miesiącem zmniejszyła się o 0,1 p. proc. W stosunku do analogicznego miesiąca poprzedniego roku nastąpił jej spadek odpowiednio w lutym, kwietniu, maju, lipcu i październiku po 0,8 p. proc., w styczniu, marcu, czerwcu, sierpniu, wrześniu i listopadzie po 0,7 p. proc., a w grudniu o 0,6 p. proc. Natomiast w województwie stopa bezrobocia w grudniu 2017 r. wyniosła 5,6% i w porównaniu z notowaną przed miesiącem pozostała na takim samym poziomie, a w stosunku do grudnia 2016 r. była niższa o 1,4 p. proc.

IV. CENY DETALICZNE RETAIL PRICES

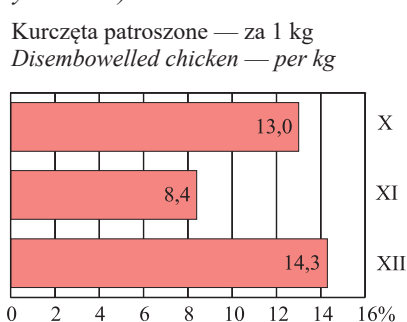
Źródłem informacji o cenach są comiesięczne notowania cen prowadzone przez ankieterów US w sześciu rejonach badania cen detalicznych obejmujących dzielnice m.st. Warszawy wg podziału administracyjnego z 2002 r. w wybranych sklepach (w określonych terminach).

Ceny towarów i usług notowane są raz w miesiącu, a owoców i warzyw — 2 razy w miesiącu. Przeciętne ceny obliczono jako średnie arytmetyczne z notowań na terenie m.st. Warszawy.

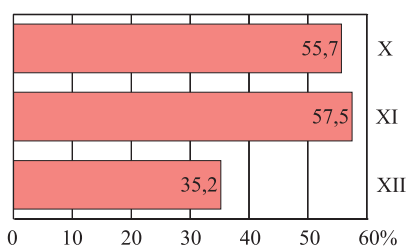
TABL. 1(13). Ceny detaliczne wybranych towarów i usług konsumpcyjnych w IV kwartale 2017 r.
Retail prices of selected consumer goods and services in the 4th quarter of 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	X	XI	XII		
	w złotych in zł			miesiąc poprzed- ni = =100 previo- us month =100	
Ryż — za 1 kg Rice — per kg	4,06	4,24	4,28	100,9	
Chleb pszenno-żytni — za 0,5 kg Wheat-rye bread — per 0,5 kg	2,47	2,47	2,53	102,4	
Mąka pszenna — za 1 kg Wheat flour — per kg	2,64	2,52	2,55	101,2	
Mięso — za 1 kg: Meat — per kg:					
wołowe bez kości (z udźca) beef, boneless (gammon)	31,48	31,90	32,06	100,5	
wieprzowe bez kości: pork, boneless:					
schab środkowy centre loin	19,14	17,39	18,11	104,1	
łopatka pork shoulder	14,79	14,05	12,57	89,5	
Kurczęta patroszone — za 1 kg Disembowelled chicken — per kg	7,57	7,26	7,42	102,2	
Szynka wieprzowa gotowana — za 1 kg Port ham, boiled — per kg	27,85	27,85	27,47	98,6	
Kiełbasa — za 1 kg Sausage — per kg	15,51	17,19	16,80	97,7	
Masło świeże o zawartości tłuszczu ok. 82,5% — za 200 g Fresh butter, fat content about 82,5% — per 200 g	7,27	7,20	6,83	94,9	
Mleko krowie spożywcze o zawarto- ści tłuszczu 3,2—3,5%, sterylizo- wane — za 1 l Cows' milk, fat content 3,2—3,5%, sterilized — per l	2,89	2,92	2,89	99,0	
Olej rzepakowy produkcji krajowej — za 1 l Rape-oil, domestic production — per l	6,55	6,61	6,32	95,6	

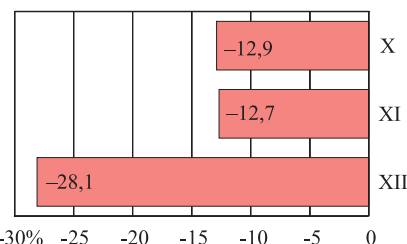
**Zmiany cen detalicznych
wybranych towarów i usług
konsumpcyjnych w 2017 r.
(analogiczny okres roku
poprzedniego=100)**
Changes of retail prices of selected
consumer goods and services in 2017
(corresponding period of previous
year=100)



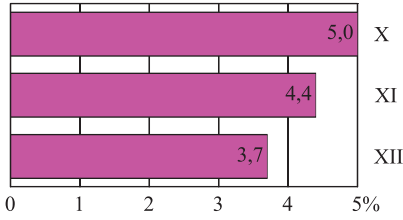
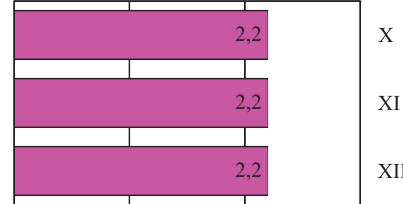

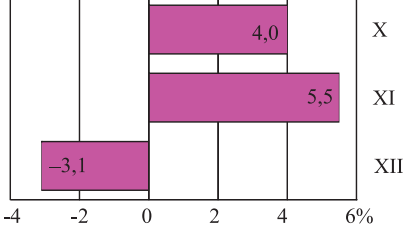
Masło świeże o zawartości tłuszczu
ok. 82,5% — za 200 g
Fresh butter, fat content about 82,5% —
— per 200 g



Cukier biały kryształ — za 1 kg
White sugar, crystallized — per kg



TABL. 1(13). Ceny detaliczne wybranych towarów i usług konsumpcyjnych w IV kwartale 2017 r. (dok.)
Retail prices of selected consumer goods and services in the 4th quarter of 2017 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	X	XI	XII		Zmiany cen detalicznych wybranych towarów i usług konsumpcyjnych w 2017 r. (analogiczny okres roku poprzedniego=100) Changes of retail prices of selected consumer goods and services in 2017 (corresponding period of previous year=100)
	w złotych in zł			miesiąc poprzedni= =100 previous month= =100	
Jaja kurze świeże — za 1 szt. <i>Hen eggs, fresh — per piece</i>	0,65	0,77	0,84	109,1	Bilet normalny do kina <i>Regular cinema ticket</i>
Cukier biały kryształ — za 1 kg <i>White sugar, crystallized — per kg</i>	2,91	2,83	2,40	84,8	
Ziemniaki — za 1 kg <i>Potatoes — per kg</i>	1,17	1,23	1,23	100,0	
Marchew — za 1 kg <i>Carrots — per kg</i>	2,23	2,31	2,24	97,0	
Jabłka — za 1 kg <i>Apples — per kg</i>	3,42	3,60	3,81	105,8	
Pomarańcze — za 1 kg <i>Orange — per kg</i>	6,85	6,56	5,39	82,2	Ciepła woda z miejskiej sieci wodociągowej — za 1 m ³ <i>Hot water by municipal water supply system — per m³</i>
Bilet normalny do kina w sobotę <i>Regular cinema ticket in Saturday</i>	27,75	27,75	27,75	100,0	
Opłata eksploatacyjno-remontowa za 1 m ² mieszkania spółdzielczego <i>Maintenance charge per 1 m² of cooperative dwelling</i>	2,44	2,47	2,47	100,0	
Ciepła woda z miejskiej sieci wodociągowej — za 1 m ³ <i>Hot water by municipal water supply system — per m³</i>	15,43	15,43	15,43	100,0	
Opłata za odprowadzenie ścieków do miejskiej sieci kanalizacyjnej — za 1 m ³ <i>Monthly charge for waste water discharged by municipal sewerage system — per m³</i>	6,93	6,93	6,93	100,0	Podzelowanie obuwia męskiego — za 1 parę <i>Resoling men's shoes — per pair</i>
Wizyta u lekarza specjalisty <i>Consultation of a specialist doctor</i>	125,00	125,00	120,83	96,7	
Podzelowanie obuwia męskiego — za 1 parę <i>Resoling men's shoes — per pair</i>	65,67	66,66	63,17	94,8	

W m.st. Warszawie w grudniu 2017 r. ceny detaliczne wybranych towarów i usług konsumpcyjnych w większości były wyższe niż w analogicznym miesiącu poprzedniego roku. Taką samą sytuację zaobserwowano ogólnie w województwie mazowieckim. Wśród artykułów żywnościowych w warszawskich sklepach znacznie zwiększyły się ceny np.: soli białej warzonej (o 45,0%); jaj świeżych (o 44,8%); jabłek (o 43,2%); marchwi (o 40,0%); masła „Extra”, świeżego, o zawartości ok. 82,5% tłuszczu (o 35,2%); pietruszki (o 34,8%); kaczki patroszonej, na wagę (o 24,7%); baleronu gotowanego (o 24,0%). Do artykułów o największym wzroście cen w województwie mazowieckim należały m.in.: jabłka (o 63,7%); jaja świeże (o 47,2%); masło „Extra”, świeże, o zawartości ok. 82,5% tłuszczu (o 36,3%); pietruszka (o 31,0%); buraki (o 22,5%); krewetki (o 18,8%); łosoś wędzony — płaty (o 15,8%); salceson (o 13,1%).

Natomiast największy spadek cen w stolicy dotyczył m.in.: pierniczków nadziewanych, w polewie czekoladowej (o 35,4%); sera typu mozzarella, w zalewie (o 34,7%); cukru białego, kryształu (o 28,1%); paluszków rybnych, mrożonych (o 23,3%); kalafiora, średniej wielkości (o 19,9%); musztardy „Sarepskiej” (o 19,2%); ogórków świeżych, szklarniowych (o 12,4%), a w województwie mazowieckim: cukru białego, kryształu (o 24,1%); ogórków świeżych, szklarniowych (o 16,0%).

W grudniu 2017 r. w porównaniu z analogicznym miesiącem poprzedniego roku w m.st. Warszawie wśród artykułów nieżywnościowych i usług konsumpcyjnych zwiększyły się ceny np.: kocyka dziecięcego, o wymiarach 70–80/100–110 cm (o 67,4%); robota kuchennego, wieloczynnościowego (o 49,2%); kursu tańca dla dorosłych lub młodzieży, opłata pobierana od 1 osoby (o 44,4%); swetra męskiego (o 40,6%); tabletu multimedialnego (o 38,7%); kaloszy dziecięcych, rozmiar 32–34 (o 36,2%); depilatora elektrycznego (o 31,2%); normalnego biletu wstępu do muzeum (o 17,4%).

W województwie wzrosły ceny np.: opłata za wynajęcie mieszkania nieumeblowanego wyposażonego w c.o., łazienkę (o 40,7%); biurko młodzieżowe, 1 szafkowe (o 39,5%); robota kuchennego, elektrycznego wieloczynnościowego (o 27,5%); pamięci zewnętrznej Pendrive (o 22,2%); brodzika akrylowego z kabiną (o 21,1%); tkaniny dekoracyjnej zasłonowej (o 15,4%).

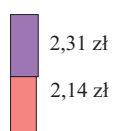
Warszawscy konsumenci płacili mniej za żarówkę LED z gwintem E27 (o 39,6%); płytę DVD -R/+R, czystą o pojemności 4,7 GB (o 29,6%); komplet garnków ze stali nierdzewnej (o 28,6%); śpiwór (o 26,7%); tenisówki dziecięce, rozmiar 32–34 (o 22,3%); talerz deserowy porcelanowy, o średnicy 17–19 cm (o 21,7%); naprawę lub wymianę zwijacza w odkurzaczu (o 20,6%); badanie krwi — ustalenie poziomu cholesterolu (o 15,5%).

Ceny detaliczne wybranych towarów i usług konsumpcyjnych w grudniu 2017 r.

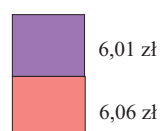
Retail prices of selected consumer goods and services in December 2017

■ Polska ■ Województwo

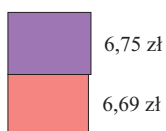
Chleb pszenno-żytni — za 500 g
Wheat-rye bread — per 500 g



Opłata za odprowadzenie ścieków do miejskiej sieci kanalizacyjnej — za 1 m³
Monthly charge for waste water discharged by municipal sewerage system — per m³



Masło świeże o zawartości tłuszczu ok. 82,5% — za 200 g
Fresh butter, fat content about 82,5% — per 200 g



Ciepła woda z miejskiej sieci wodociągowej — za 1 m³
Hot water by municipal water supply system — per m³



Kielbasa — za 1 kg
Sausage — per kg



Wizyta u lekarza specjalisty
Consultation of a specialist doctor



V. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY

W m.st. Warszawie w końcu grudnia 2017 r. w rejestrze REGON zarejestrowanych było 434676 podmiotów gospodarki narodowej, które stanowiły 53,7% ogółu podmiotów zarejestrowanych w województwie mazowieckim. W stosunku do września 2017 r. liczba podmiotów wzrosła w m.st. Warszawie o 1,0%, a w województwie mazowieckim o 0,6%.

Przez podmioty gospodarki narodowej rozumie się jednostki prawne, tj.: osoby prawne, jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej oraz osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą.

W m.st. Warszawie największą grupę stanowiły osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą (53,3%), których liczba zwiększyła się o 0,5% w stosunku do września 2017 r.

W województwie liczba osób fizycznych zwiększyła się o 0,3% i stanowiły one 63,5% ogółu podmiotów.

Dane o podmiotach gospodarki narodowej prezentowane są bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.

TABL. 1(14). Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON według form prawnych
Stan w końcu miesiąca
*Entities of the national economy in the REGON register by form of legal
As of end of month*

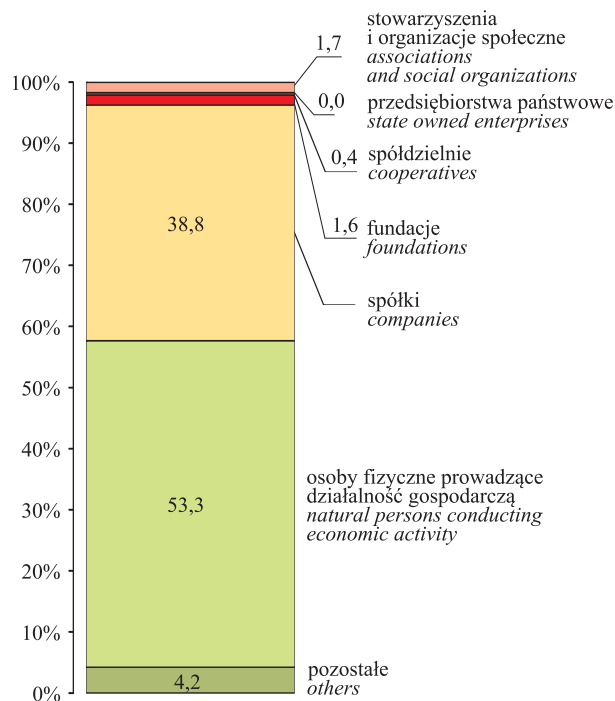
WYSZCZEGÓLNIENIE	XII 2016	XII 2017		SPECIFICATION
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	XII 2016=100		
OGÓLEM	419352	434676	103,7	TOTAL
w tym:				<i>of which:</i>
Przedsiębiorstwa państwowe	51	51	100,0	<i>State owned enterprises</i>
Spółki	158750	168698	106,3	<i>Companies</i>
w tym:				<i>of which:</i>
handlowe	126071	135950	107,8	<i>commercial</i>
cywilne	32667	32734	100,2	<i>civil</i>
Spółdzielnie	1558	1552	99,6	<i>Cooperatives</i>
Fundacje	6622	7021	106,0	<i>Foundations</i>
Stowarzyszenia i organizacje społeczne	7334	7598	103,6	<i>Associations and social organizations</i>
Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą	226972	231545	102,0	<i>Natural persons conducting economic activity</i>

Struktura podmiotów gospodarki narodowej w rejestrze REGON według form prawnych w 2017 r.

Stan w dniu 31 XII

Structure of entities of the national economy in the REGON register by form of legal in 2017

As of 31 XII

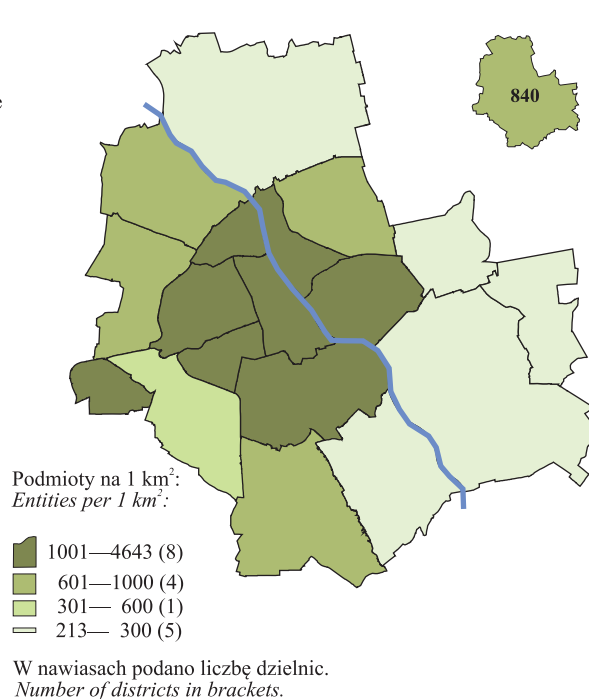


Podmioty gospodarki narodowej na 1 km² według dzielnic w 2017 r.

Stan w dniu 31 XII

Entities of the national economy per 1 km² by districts in 2017

As of 31 XII

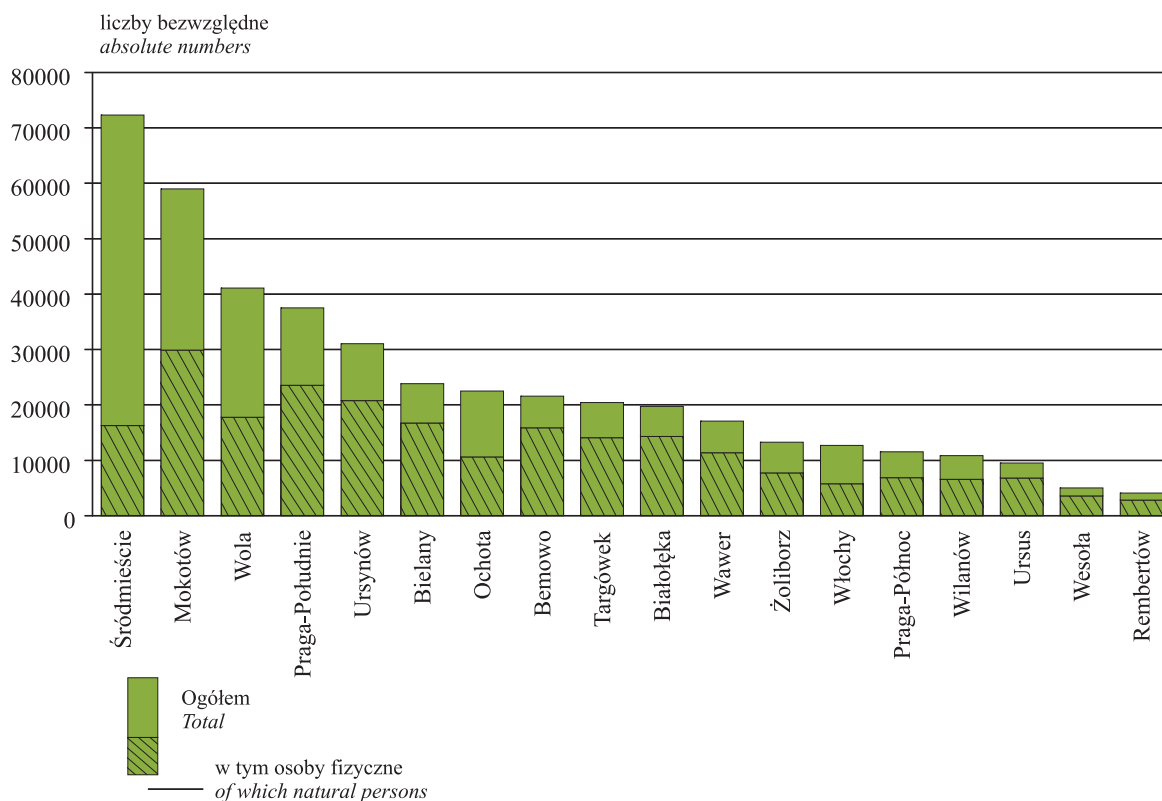


Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON według dzielnic w 2017 r.

Stan w dniu 31 XII

Entities of the national economy in the REGON register by districts in 2017

As of 31 XII



TABL. 2(15). Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON w dzielnicach według form prawnych w 2017 r.

Stan w dniu 31 XII

*Entities of the national economy in the REGON register in districts by form of legal in 2017**As of 31 XII*

DZIELNICE DISTRICTS	Ogółem Grand total	przedsiębiorstwa państwowe state owned enterprises	W tym Of which						
			razem total	spółki companies		spółdzielnie cooperatives	fundacje foundations	stowarzyszenia i organizacje społeczne associations and social organizations	osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą natural persons conducting economic activity
				handlowe commercial	cywilne civil				
M.ST. WARSZAWA^a THE CAPITAL CITY OF WARSAW^a	434676	51	168698	135950	32734	1552	7021	7598	231545
Bemowo	21597	–	4735	2956	1779	39	217	317	15889
Białołęka	19762	3	4305	3137	1168	28	182	270	14320
Bielany	23840	1	5573	3308	2265	63	321	404	16723
Mokotów	58988	4	23994	19492	4500	237	1043	986	29871
Ochota	22480	3	9685	8210	1473	122	400	435	10639
Praga-Południe	37532	6	11021	7415	3605	155	480	527	23541
Praga-Północ	11529	2	3497	2322	1175	52	188	249	6872
Rembertów	4109	1	966	596	370	7	32	71	2835
Śródmieście	72289	16	47014	42637	4377	350	2109	2040	16274
Targówek	20456	1	5510	3676	1833	37	151	233	14085
Ursus	9529	–	2215	1538	676	36	55	93	6822
Ursynów	31042	–	8630	6475	2153	122	408	496	20761
Wawer	17071	–	4707	3228	1479	43	224	250	11377
Wesoła	5040	–	1123	753	370	3	49	70	3586
Wilanów	10859	–	3690	3240	447	12	138	104	6561
Włochy	12719	3	6046	4909	1136	33	124	172	5766
Wola	41087	10	20121	17249	2871	139	614	648	17787
Żoliborz	13247	1	4503	3446	1057	73	256	223	7747

^a W podziale według dzielnic bez podmiotów, dla których pełna informacja o podmiocie nie występuje w rejestrze REGON.*a In the divisions by districts does not include entities for which the full information about the entities does not exist in the REGON register.*

W grudniu 2017 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 września 2017 r. wzrost liczby podmiotów gospodarki narodowej wystąpił we wszystkich dzielnicach, w tym największy w dzielnicach Wilanów (o 2,0%), Ochota (o 1,8%) oraz Śródmieście i Wola (po 1,2%). Najwięcej osób fizycznych prowadzących działalność gospodarczą miało swoją siedzibę w dzielnicach Mokotów (29871) i Praga-Południe (23541), a stanowiły one odpowiednio 50,6% i 62,7% ogółu podmiotów w danej dzielnicy. W porównaniu z wrześniem 2017 r. wzrost liczby osób fizycznych wystąpił m.in. w dzielnicach: Wilanów (o 2,1%), Żoliborz (o 1,0%), Białołęka i Wola (po 0,9%).

TABL. 3(16). Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON według sekcji

Stan w końcu miesiąca

Entities of the national economy in the REGON register by sections

As of end of month

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	XII 2016	XII 2017	
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers		XII 2016=100
OGÓLEM	419352	434676	103,7
TOTAL			
w tym: of which:			
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	1283	1301	101,4
<i>Agriculture, forestry and fishing</i>			
Przemysł	28170	28510	101,2
<i>Industry</i>			
Budownictwo	30681	31612	103,0
<i>Construction</i>			
Handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ	91803	92405	100,7
<i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>			
Transport i gospodarka magazynowa ...	20924	21318	101,9
<i>Transportation and storage</i>			
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ	11082	11760	106,1
<i>Accommodation and catering^Δ</i>			
Informacja i komunikacja	34439	37717	109,5
<i>Information and communication</i>			
Działalność finansowa i ubezpiecze- niowa	15984	16171	101,2
<i>Financial and insurance activities</i>			
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ	24443	25645	104,9
<i>Real estate activities</i>			
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna	76379	80516	105,4
<i>Professional, scientific and technical activities</i>			
Administrowanie i działalność wspie- rająca ^Δ	18555	19720	106,3
<i>Administrative and support service activities</i>			
Administracja publiczna i obrona naro- dowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne	392	402	102,6
<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>			
Edukacja	14121	14401	102,0
<i>Education</i>			
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work acti- vities</i>	18041	18866	104,6
Działalność związana z kulturą, roz- rywką i rekreacją	6959	7250	104,2
<i>Arts, entertainment and recreation</i>			
Pozostała działalność usługowa	25875	26852	103,8
<i>Other service activities</i>			

Δ Nazwa skrócona; patrz uwagi ogólne, ust. 14 na str. 13.

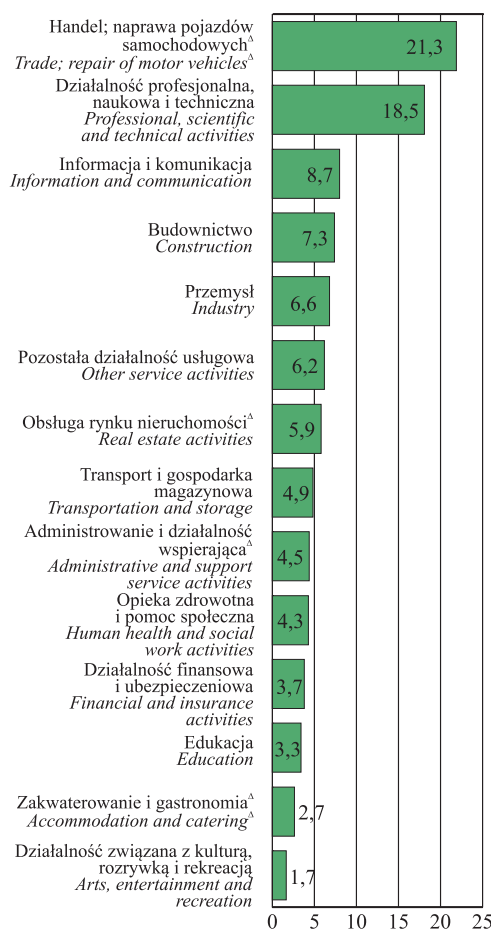
Δ Abbreviated name; see general notes, item 14 on page 13.

W stosunku do obowiązującej klasyfikacji PKD 2007 dokonano dodatkowego grupowania, ujmując pod pojęciem „Przemysł” sekcje: B — „Górnictwo i wydobywanie”, C — „Przetwórstwo przemysłowe”, D — „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę”, E — „Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja”.

Udział podmiotów gospodarki narodowej wybranych sekcji w % ogółem w 2017 r.

Stan w dniu 31 XII

Share of entities of the national economy of selected sections in % of total in 2017
As of 31 XII



TABL. 4(17). Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON w dzielnicach według sekcji w 2017 r.
Stan w dniu 31 XII
Entities of the national economy in the REGON register in districts by sections in 2017
As of 31 XII

DZIELNICE DISTRICTS	Ogółem Total	W tym Of which							
		przemysł industry	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^a trade; re- pair of motor ve- hicles ^a	transport i gospo- darka ma- gazyno- wa transport- ation and storage	działal- ność fi- nansowa i ubezpie- czeniowa financial and insu- rance ac- tivities	obsługa ryнку nie- ruchomo- ści ^a real estate activities	edukacja education	opieka zdrowot- na i pomoc społeczna human he- alth and social work ac- tivities
M.ST. WARSZAWA^a THE CAPITAL CITY OF WARSAW^a	434676	28510	31612	92405	21318	16171	25645	14401	18866
Bemowo	21597	1369	1510	4588	1397	831	810	811	1270
Białołęka	19762	1281	1535	3705	1090	694	966	945	1114
Bielany	23840	1686	1856	5293	1593	672	1049	975	1242
Mokotów	58988	3539	3847	11487	2477	2233	3894	1816	2548
Ochota	22480	1297	1539	4855	1028	858	1434	732	1009
Praga-Południe	37532	2445	2737	8204	2124	1245	2393	1271	1882
Praga-Północ	11529	750	998	2759	831	382	651	394	383
Rembertów	4109	402	364	1038	275	123	214	125	213
Śródmieście	72289	4340	4869	14914	1983	3631	5616	1729	1634
Targówek	20456	1649	1953	5137	1892	672	672	578	707
Ursus	9529	673	784	2262	671	268	430	383	449
Ursynów	31042	1857	1980	5807	1270	1054	1371	1366	1922
Wawer	17071	1710	1325	3978	808	453	758	604	1073
Wesoła	5040	442	479	1100	221	145	273	220	315
Wilanów	10859	568	661	1637	253	349	834	431	675
Włochy	12719	1016	960	3357	807	368	792	368	414
Wola	41087	2598	3234	9286	2064	1748	2731	1095	1262
Żoliborz	13247	778	825	2481	478	408	714	546	748

^a W podziale według dzielnic bez podmiotów, dla których pełna informacja o podmiocie nie występuje w rejestrze REGON.
^a In the divisions by districts does not include entities for which the full information about the entities does not exist in the REGON register.

Wśród podmiotów gospodarki narodowej w m.st. Warszawie największy odsetek stanowiły jednostki funkcjonujące w sekcjach związanych z „Handlem; naprawą pojazdów samochodowych” (21,3%) i „Działalnością profesjonalną, naukową i techniczną” (18,5%), a najmniejszy w sekcji „Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne” (0,1%). Wzrost liczby podmiotów w stosunku do września 2017 r. odnotowano m.in. w sekcjach: „Informacja i komunikacja” (o 2,4%), „Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna” oraz „Administrowanie i działalność wspierająca” (po 1,4%), „Obsługa rynku nieruchomości” (o 1,3%).

Najwięcej podmiotów należących do sekcji „Przemysł” mieściło się w dzielnicach Śródmieście (15,2%) i Mokotów (12,4%), a najmniej w dzielnicach Wesoła (1,6%) i Rembertów (1,4%). Dużą liczbą jednostek z sekcji „Budownictwo” charakteryzowały się dzielnice Śródmieście, Mokotów i Wola, co stanowiło łącznie 37,8% ogółu podmiotów sekcji „Budownictwo” w m.st. Warszawie. Jednostki z sekcji „Transport i gospodarka magazynowa” największy odsetek stanowiły w dzielnicach Mokotów (11,6%) i Praga-Południe (10,0%), a z sekcji „Handel; naprawa pojazdów samochodowych” w Śródmieściu (16,1%) i na Mokotowie (12,4%).

VI. FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW NIEFINANSOWYCH FINANCES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES

TABL. 1(18). Wyniki finansowe w I—III kwartale 2017 r.
Financial results in I—III quarters of 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Przychody z całokształtu działalności <i>Revenues from total activity</i>	Koszty uzy- skania przy- chodów z ca- łokształtu działalności <i>Costs of ob- taining reve- nues from total activity</i>	Wynik finansowy <i>Financial result</i>	
			brutto <i>gross</i>	netto <i>net</i>
	w mln zł <i>in mln zł</i>			
OGÓŁEM	465792,5	437226,4	28566,1	24296,4
TOTAL				
w tym: <i>of which:</i>				
Przemysł	119770,1	105488,9	14281,2	12777,8
<i>Industry</i>				
w tym przetwórstwo przemysłowe <i>of which manufacturing</i>	64702,2	60838,0	3864,1	3197,6
Budownictwo	23386,1	22604,6	781,5	606,0
<i>Construction</i>				
Handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^A	173701,9	169927,2	3774,7	2944,2
<i>Trade; repair of motor vehicles^A</i>				
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	40822,9	38509,3	2313,6	1838,7
Zakwaterowanie i gastronomia ^A	4111,8	3612,2	499,6	428,6
<i>Accommodation and catering^A</i>				
Informacja i komunikacja	53579,6	49937,5	3642,1	3039,5
<i>Information and communication</i>				
Obsługa rynku nieruchomości ^A	4877,8	4160,1	717,7	535,9
<i>Real estate activities</i>				

*Dane dotyczące wyni-
ków finansowych przed-
siębiorstw prezentuje się
w dostosowaniu do ustawy
o rachunkowości z dnia
29 IX 1994 r. (tekst jedno-
lity: Dz. U. z 2016 r. poz.
1047).*

U w a g a. Dane w tablicach
i na wykresach prezentowane
są bez sekcji:

A — rolnictwo, leśnictwo,
 łowiectwo i rybactwo;
K — działalność finansowa
 i ubezpieczeniowa.

Przychody z całokształtu działalności warszawskich przedsiębiorstw w okresie trzech kwartałów 2017 r. ukształtowały się na poziomie 465792,5 mln zł i stanowiły 69,7% przychodów w województwie mazowieckim. W m.st. Warszawie w odniesieniu do analogicznego okresu poprzedniego roku przychody były wyższe o 7,6%, a koszty uzyskania tych przychodów wyniosły 437226,4 mln zł i zwiększyły się o 6,6%.

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

- przychody netto ze sprzedaży (łącznie z dotacjami do produktów), wytworzonych przez podmiot produktów, a także opakowań, wyposażenia i usług obcych, jeżeli są one fakturowane odbiorcom łącznie z produktami;
- przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów, łącznie z kwotami należnymi z tytułu sprzedaży opakowań wielokrotnego użytku;
- pozostałe przychody operacyjne, tj. przychody związane pośrednio z podstawową działalnością jednostki;
- przychody finansowe, tj. przychody z tytułu dokonanych przez podmiot operacji finansowych.

Natomiast w województwie przychody wyniosły 668705,6 mln zł i wzrosły o 10,1%, a koszty ukształtowały się na poziomie 628844,4 mln zł i zwiększyły się o 9,4%. W mieście wyższa dynamika przychodów z całokształtu działalności (107,6) od dynamiki kosztów uzyskania przychodów (106,6) wpłynęła na wielkość wskaźnika poziomu kosztów. Wskaźnik poziomu kosztów w skali roku zmniejszył się o 0,9 p. proc. do 93,9%. W województwie mazowieckim dynamika przychodów była wyższa od dynamiki kosztów ich uzyskania, a wskaźnik poziomu kosztów w skali roku zmniejszył się o 0,6 p. proc. do 94,0%.

Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności obejmują:

- koszt własny sprzedanych produktów (wytworów i usług);
- wartość sprzedanych towarów i materiałów według cen zakupu (nabycia);
- pozostałe koszty operacyjne;
- koszty finansowe.

mu kosztów. Wskaźnik poziomu kosztów w skali roku zmniejszył się o 0,9 p. proc. do 93,9%. W województwie mazowieckim dynamika przychodów była wyższa od dynamiki kosztów ich uzyskania, a wskaźnik poziomu kosztów w skali roku zmniejszył się o 0,6 p. proc. do 94,0%.

Wynik finansowy brutto w m.st. Warszawie osiągnął wartość 28566,1 mln zł, tj. o 26,3% większą niż w 2016 r. Po odliczeniu podatku dochodowego wynik finansowy netto ukształtował się na poziomie 24296,4 mln zł i był wyższy o 5141,4 mln zł, tj. o 26,8% od wyniku osiągniętego w okresie styczeń—wrzesień 2016 r.

W badanych przedsiębiorstwach odnotowano wzrost wskaźników rentowności. W m.st. Warszawie wskaźniki rentowności obrotu brutto i netto były wyższe odpowiednio o 0,9 p. proc. i o 0,8 p. proc. Natomiast w województwie w stosunku do analogicznego okresu 2016 r. wskaźnik rentowności obrotu brutto był wyższy o 0,6 p. proc., a obrotu netto o 0,3 p. proc.

TABL. 2(19). **Dynamika wyników finansowych w I—III kwartale 2017 r. (2016=100)**

Indices of financial results in I—III quarters of 2017 (2016=100)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przychody z całokształtu działalności Revenues from total activity	Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności Costs of obtaining revenues from total activity	Wynik finansowy Financial result	
			brutto gross	netto net
OGÓŁEM	107,6	106,6	126,3	126,8
TOTAL				
w tym: of which:				
Przemysł	108,0	104,2	148,4	149,1
Industry				
w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing	107,6	107,6	107,5	101,8
Budownictwo	111,3	109,4	232,2	274,4
Construction				
Handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ	107,3	107,2	110,9	115,7
Trade; repair of motor vehicles ^Δ				
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	110,9	110,6	116,1	108,7
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ	108,9	110,0	101,3	98,5
Accommodation and catering ^Δ				
Informacja i komunikacja	103,7	103,6	104,6	104,9
Information and communication				
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ	124,6	116,7	205,6	209,5
Real estate activities				

^Δ Nazwa skrócona; patrz uwagi ogólne, ust. 14 na str. 13.

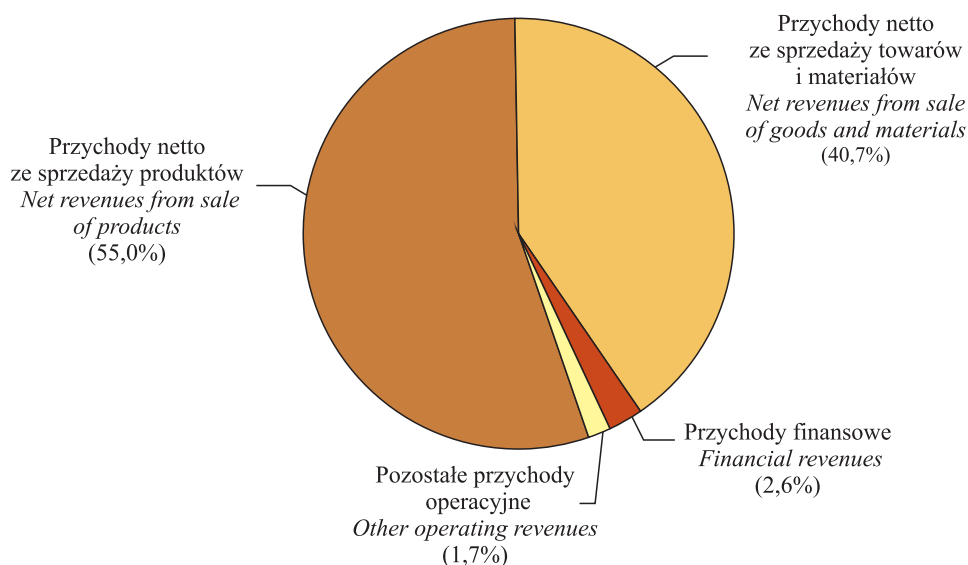
^Δ Abbreviated name; see general notes, item 14 on page 13.

Wynik finansowy brutto (zysk lub strata) jest sumą wyników finansowych: na sprzedaży produktów, towarów i materiałów, na pozostałej działalności operacyjnej oraz na operacjach finansowych.

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.

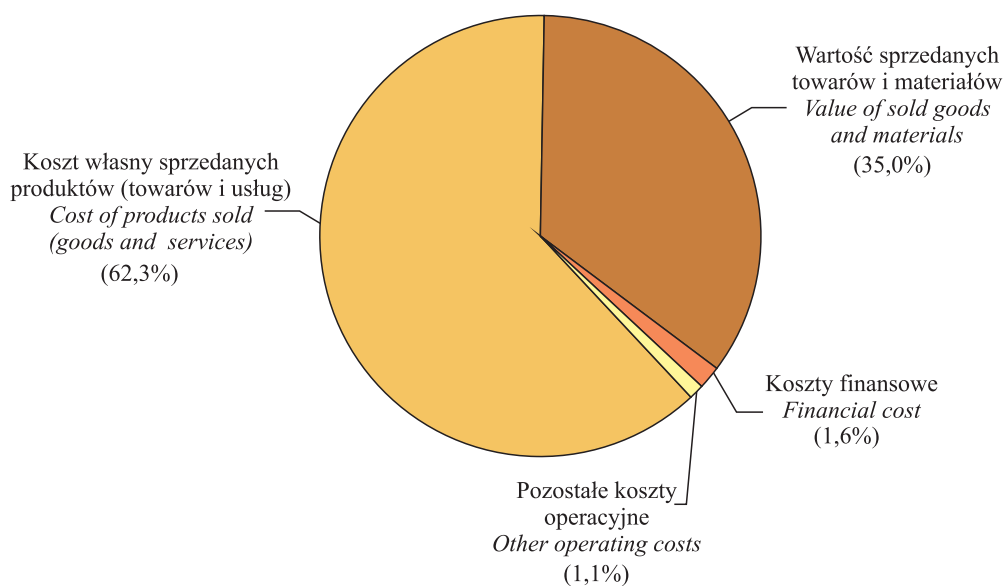
Struktura przychodów z całokształtu działalności w I—III kwartale 2017 r.

Structure of revenues from total activity in I—III quarters of 2017



Struktura kosztów uzyskania przychodów z całokształtu działalności w I—III kwartale 2017 r.

Structure of costs of obtaining revenues from total activity in I—III quarters of 2017



Wskaźnik poziomu kosztów jest to relacja kosztów uzyskania przychodów z całokształtu działalności do przychodów z całokształtu działalności.

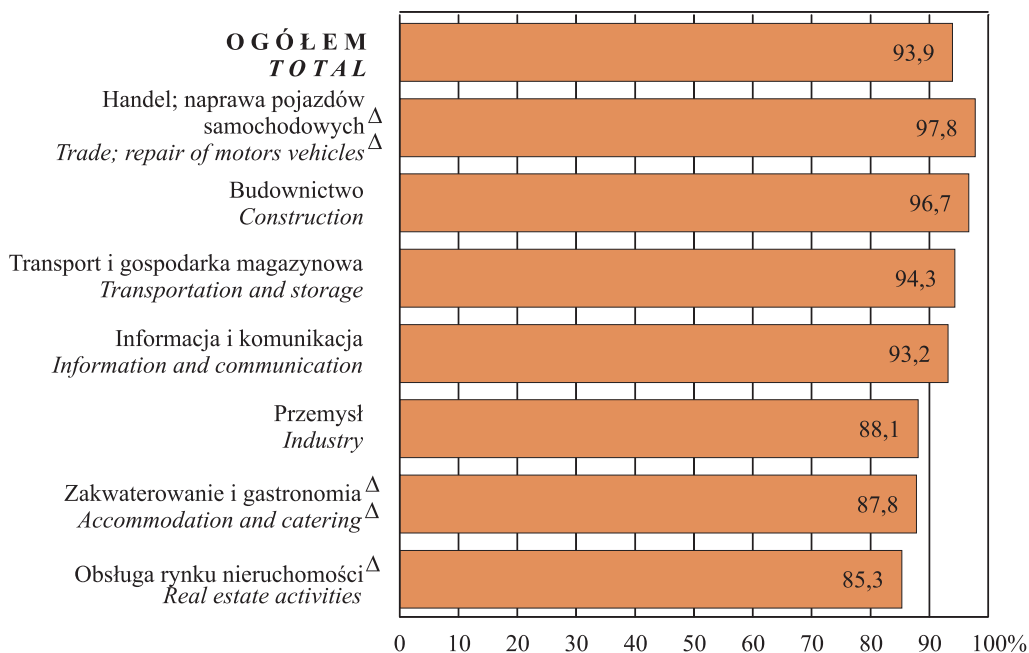
Wskaźnik rentowności obrotu:

— brutto jest to relacja wyniku finansowego brutto do przychodów z całokształtu działalności,

— netto jest to relacja wyniku finansowego netto do przychodów z całokształtu działalności.

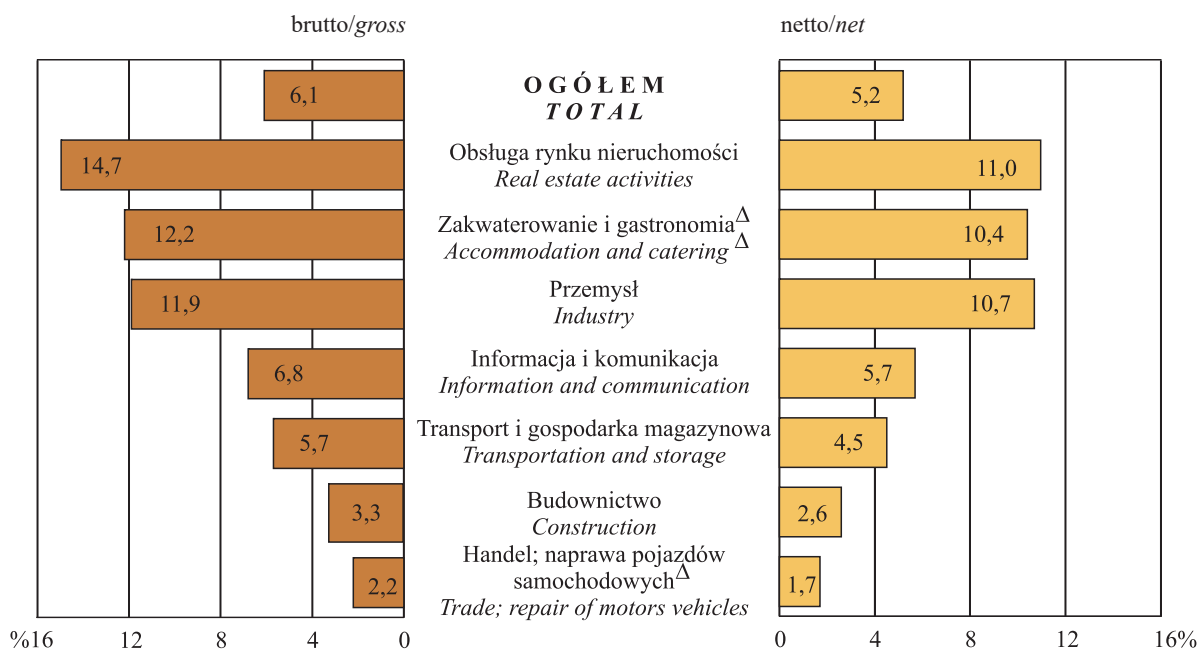
Wskaźnik poziomu kosztów w I—III kwartale 2017 r.

Cost level indicator in I—III quarters of 2017



Wskaźnik rentowności obrotu w I—III kwartale 2017 r.

Turnover profitability rate in I—III quarters of 2017



^Δ Nazwa skrócona; patrz uwagi ogólne, ust. 14 na str. 13.

^Δ Abbreviated name; see general notes, item 14 on page 13.

VII. PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO

INDUSTRY AND CONSTRUCTION

Produkcja sprzedana przemysłu obejmuje wartość sprzedanych wyrobów gotowych, półfabrykatów i części własnej produkcji, wartość robót i usług świadczonych odpłatnie, tj. zarówno przemysłowych, jak i nieprzemysłowych, zryczałtowaną odpłatność agenta w przypadku zawarcia umowy na warunkach zlecenia lub pełne przychody agenta w przypadku zawarcia umowy agencyjnej, wartość produktów w formie rozliczeń w naturze oraz produkty przeznaczone na powiększenie wartości własnych środków trwałych.

TABL. 1(20). **Produkcja sprzedana przemysłu (ceny bieżące)**
Sold production of industry (current prices)

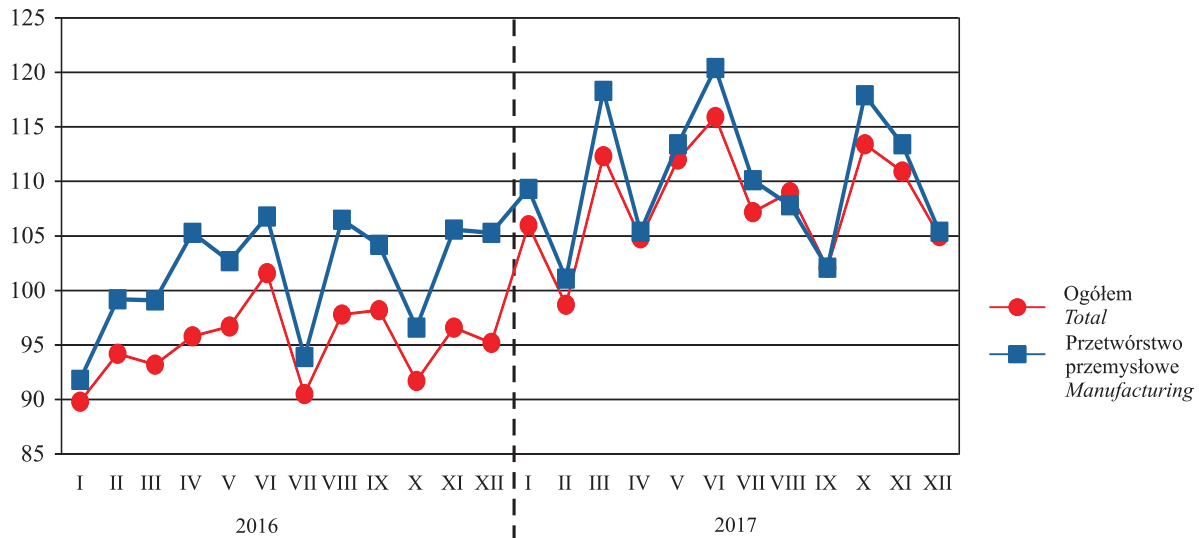
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2016				2017			
	I—III	I—VI	I—IX	I—XII	I—III	I—VI	I—IX	I—XII
O G Ó Ł E M w mln zł..... TOTAL in mln zł	27293,0	52847,4	78223,2	107132,2	29362,2	57626,2	84570,9	116448,5
na 1 zatrudnionego w tys. zł..... <i>per 1 person employed in thous. zł</i>	160,8	309,9	453,9	623,9	165,7	323,3	473,4	653,1
W tym przetwórstwo prze- mysłowe w mln zł..... <i>Of which manufacturing in mln zł</i>	16841,3	34884,5	53316,1	72431,3	18420,8	38834,6	58500,5	79732,3
na 1 zatrudnionego w tys. zł..... <i>per 1 person employed in thous. zł</i>	129,4	266,0	400,5	546,5	133,3	278,6	418,3	571,3

Produkcja sprzedana przemysłu w m.st. Warszawie w 2017 r. osiągnęła wartość 116448,5 mln zł (w cenach bieżących), tj. więcej o 8,7% w stosunku do analogicznego okresu roku poprzedniego. W województwie mazowieckim nastąpił wzrost o 10,8%, do wartości na poziomie 260349,5 mln zł.

Wydajność pracy w przemyśle mierzona produkcją sprzedaną na 1 zatrudnionego, w m.st. Warszawie w okresie styczeń—grudzień 2017 r. wyniosła 653,1 tys. zł (w cenach bieżących) i była o 4,7% wyższa w porównaniu z analogicznym okresem roku poprzedniego. W województwie mazowieckim wskaźnik ten ukształtował się na poziomie 710,1 tys. zł (w cenach bieżących) i był o 6,7% wyższy niż rok wcześniej.

Największy wpływ na ogólną wartość produkcji sprzedanej przemysłu (w cenach bieżących) — zarówno w mieście, jak i w województwie — miała produkcja sprzedana przetwórstwa przemysłowego, która w 2017 r. wyniosła 79732,3 mln zł, tj. 68,5% wartości sprzedanej ogółem (w województwie odpowiednio 209999,5 mln zł i 80,7%). W skali roku udział ten zwiększył się o 0,9 p. proc., a w województwie o 0,7 p. proc.

Dynamika produkcji sprzedanej przemysłu — ceny bieżące
(analogiczny okres roku poprzedniego=100)
Indices of sold production of industry — current prices
(corresponding period of previous year=100)



TABL. 2(21). Produkcja sprzedana przemysłu według sekcji i działów w 2017 r. (ceny bieżące)
Sold production of industry by sections and divisions in 2017 (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total		Na 1 zatrudnionego Per 1 person employed	
	I—XII	XII	I—XII	XII
	w mln zł	in mln zł	w tys. zł	in thous. zł
O G Ó Ł E M (sekcje B+C+D+E)	116448,5	10539,3	653,1	58,5
TOTAL				
W tym przetwórstwo przemysłowe	79732,3	7004,2	571,3	49,5
Of which manufacturing				
Produkcja artykułów spożywczych	19000,5	1469,9	573,4	43,3
<i>Manufacture of food products</i>				
Produkcja napojów	4651,1	433,3	934,7	87,6
<i>Manufacture of beverages</i>				
Produkcja odzieży	356,7	19,6	220,1	12,2
<i>Manufacture of wearing apparel</i>				
Poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji	1706,7	142,7	377,6	31,5
<i>Printing and reproduction of recorded media</i>				
Produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych	4962,1	368,3	681,9	50,3
<i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>				
Produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych	1836,2	179,3	294,7	28,6
<i>Manufacture of computer, electronic and optical products</i>				
Produkcja urządzeń elektrycznych	12279,1	1159,3	817,9	73,9
<i>Manufacture of electrical equipment</i>				
Produkcja maszyn i urządzeń ^Δ	5284,9	577,8	927,3	99,8
<i>Manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>				
Produkcja mebli	564,7	42,8	198,9	15,0
<i>Manufacture of furniture</i>				

Δ Nazwa skrócona; patrz uwagi ogólne, ust. 14 na str. 13.

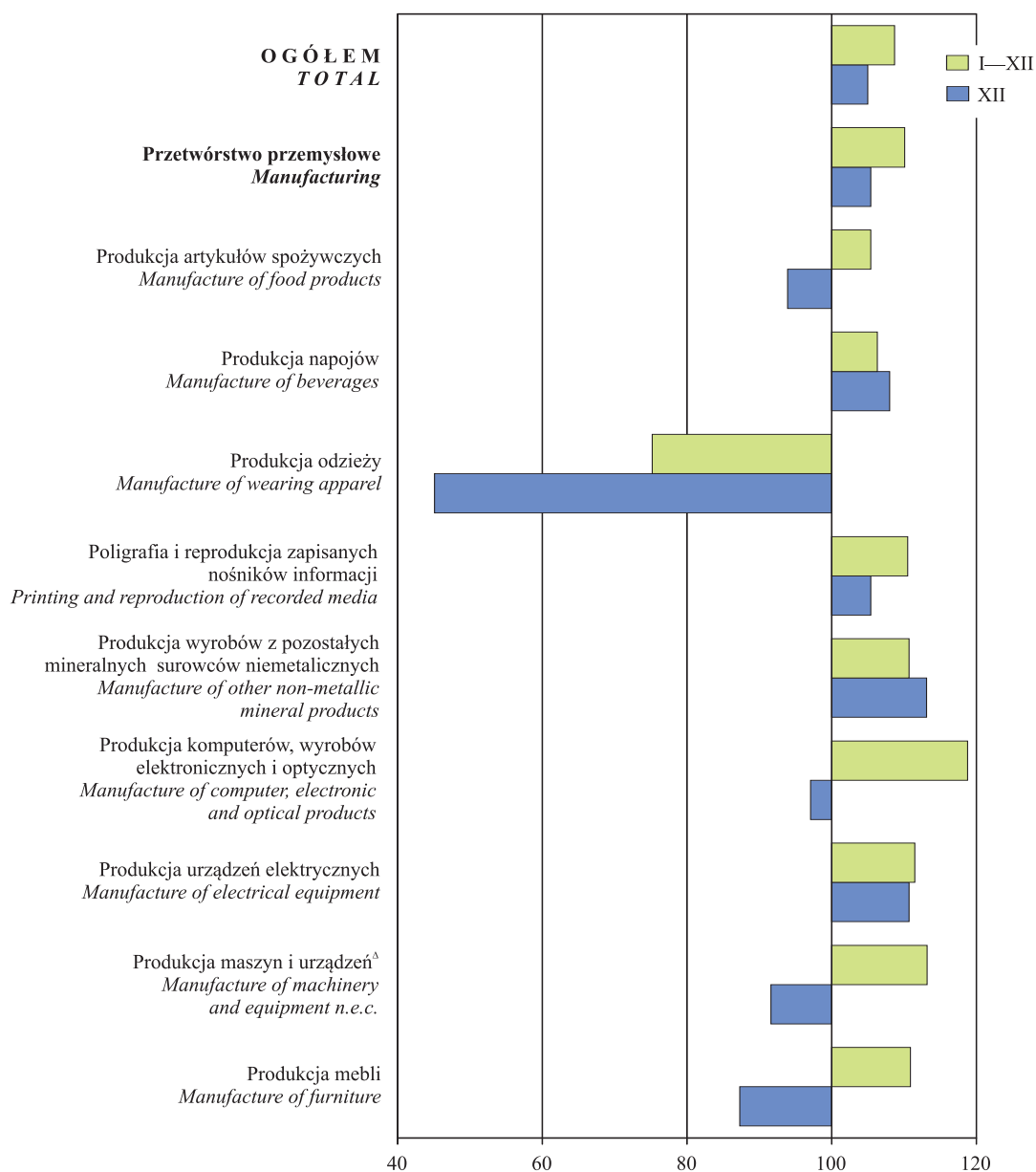
Δ Abbreviated name; see general notes, item 14 on page 13.

W okresie styczeń—grudzień 2017 r. produkcja sprzedana w przetwórstwie przemysłowym była o 10,1% wyższa niż przed rokiem (wobec wzrostu o 0,7% w okresie styczeń—grudzień 2016 r.). Wydajność pracy w przetwórstwie przemysłowym, mierzona produkcją sprzedaną na 1 zatrudnionego, była w 2017 r. o 4,5% wyższa niż rok wcześniej.

W województwie mazowieckim w skali roku zwiększyła się produkcja sprzedana w przetwórstwie przemysłowym o 11,7%, a wydajność pracy na 1 zatrudnionego o 6,9%.

Dynamika produkcji sprzedanej przemysłu według wybranych sekcji i działów w 2017 r. — ceny bieżące (analogiczny okres roku poprzedniego=100)

Indices of sold production of industry by selected sections and divisions in 2017 — current prices (corresponding period of previous year=100)



Produkcja sprzedana budownictwa dotyczy całokształtu działalności podmiotu gospodarczego, tj. zarówno działalności budowlanej, jak i niebudowlanej.

Produkcja budowlano-montażowa dotyczy robót zrealizowanych na terenie kraju, wykonanych siłami własnymi, tj. bez podwykonawców, systemem zleceńowym (tj. na rzecz obcych zleceńodawców) przez **podmioty budowlane** zaliczane według PKD 2007 do sekcji „Budownictwo”.

TABL. 3(22). **Produkcja sprzedana budownictwa (ceny bieżące)**
Sold production of construction (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total		Na 1 zatrudnionego Per 1 person employed		Roboty budowlano-montażowe Construction and assembly	
	w mln zł in mln zł	analogiczny okres roku poprzednie- go=100 correspon- ding period of previous year=100	w tys. zł in thous. zł	analogiczny okres roku poprzednie- go=100 correspon- ding period of previous year=100	w mln zł in mln zł	analogiczny okres roku poprzednie- go=100 correspon- ding period of previous year= 100
O G Ó Ł E M <i>T O T A L</i>						
2016 I—III	6949,6	113,7	139,7	113,1	1634,2	86,4
I—VI	17515,8	113,7	355,9	113,4	4120,7	90,4
I—IX	28894,4	112,2	585,6	111,9	7293,6	93,5
I—XII	42490,0	113,7	857,5	114,4	10564,0	93,0
2017 I—III	7263,8	104,5	145,2	103,9	1832,4	112,1
I—VI	18730,5	106,9	376,8	105,9	4998,3	121,3
I—IX	31076,6	107,6	623,5	106,5	8369,4	114,7
I—XII	44314,7	104,3	886,2	103,4	12179,1	115,3
W tym budowa budynków ^Δ <i>Of which construction of buildings</i>						
2016 I—III	3671,8	114,8	148,1	117,1	575,9	75,9
I—VI	9618,8	120,4	406,1	126,8	1497,4	82,2
I—IX	15354,9	113,8	643,8	118,6	2716,0	85,6
I—XII	23440,2	120,5	975,7	125,4	3797,9	82,8
2017 I—III	3631,7	98,9	153,3	103,6	740,7	128,6
I—VI	9199,4	95,6	402,5	99,1	1896,1	126,6
I—IX	15409,2	100,4	676,5	105,1	3089,5	113,8
I—XII	21661,1	92,4	959,3	98,3	4380,7	115,3

Δ Nazwa skrócona; patrz uwagi ogólne, ust. 14 na str. 13.

Δ Abbreviated name; see general notes, item 14 on page 13.

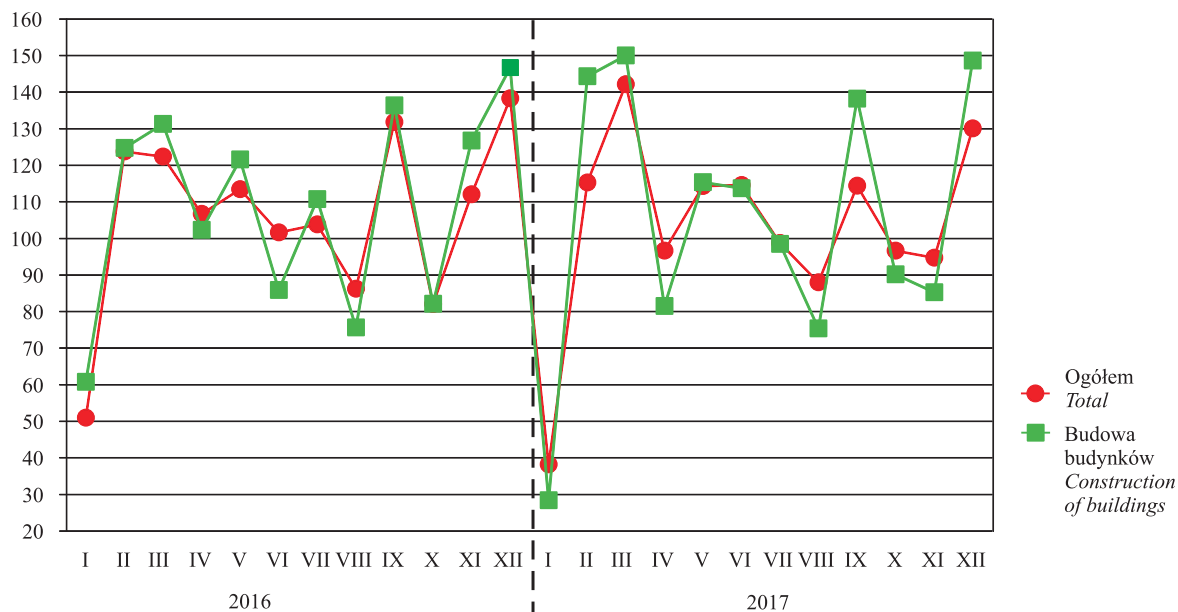
W okresie styczeń—grudzień 2017 r. w m.st. Warszawie produkcja sprzedana budownictwa (w cenach bieżących) kształtowała się na poziomie 44314,7 mln zł i zwiększyła się w skali roku o 4,3% (wobec wzrostu o 13,7% w 2016 r.). W województwie mazowieckim produkcja sprzedana budownictwa była o 6,5% wyższa od notowanej przed rokiem i wynosiła 61898,0 mln zł.

W mieście wartość sprzedaży robót budowlano-montażowych w omawianym okresie wyniosła 12179,1 mln zł (tj. 27,5% ogółu produkcji sprzedanej budownictwa) i zwiększyła się w skali roku o 15,3% (wobec spadku o 7,0% przed rokiem). W województwie wzrost wartości robót budowlano-montażowych w odniesieniu do 2016 r. wyniósł 11,9%.

Wydajność pracy w budownictwie, mierzona produkcją sprzedaną na 1 zatrudnionego, w m.st. Warszawie w 2017 r. wyniosła 886,2 tys. zł (w cenach bieżących) i była o 3,4% wyższa w porównaniu z analogicznym okresem roku poprzedniego. W województwie wskaźnik ten ukształtował się na poziomie 737,1 tys. zł (w cenach bieżących) i był o 4,7% wyższy niż rok wcześniej.

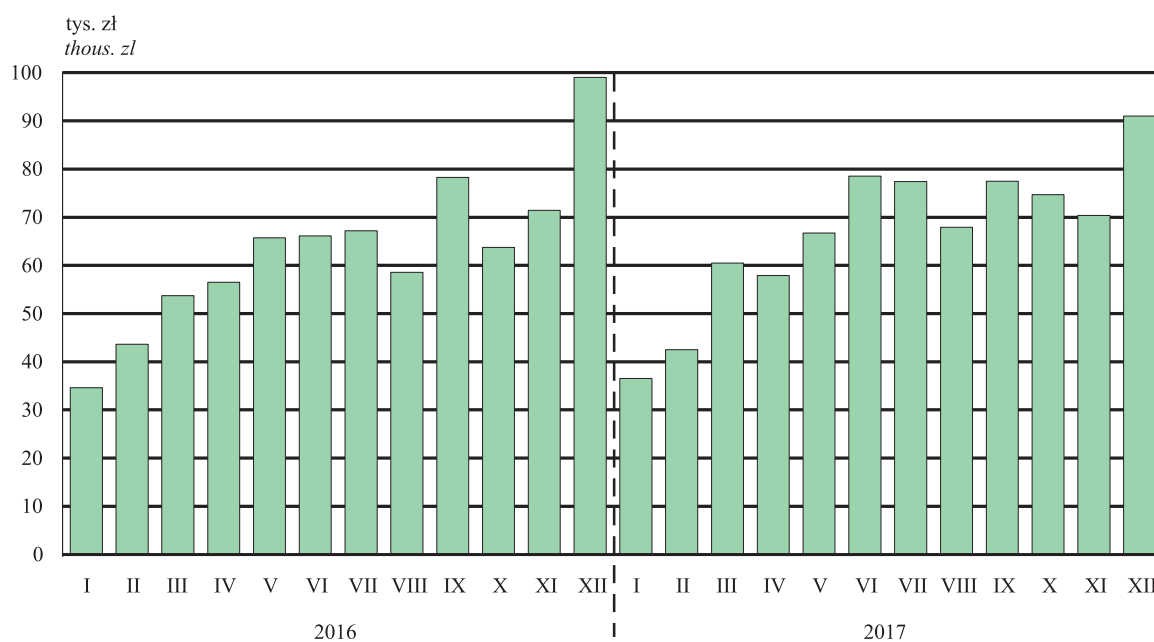
Dynamika produkcji sprzedanej budownictwa — ceny bieżące (okres poprzedni =100)

*Indices of sold production of construction — current prices
(previous period = 100)*



Produkcja sprzedana budownictwa na 1 zatrudnionego — ceny bieżące

Sold production of construction per 1 person employed — current prices



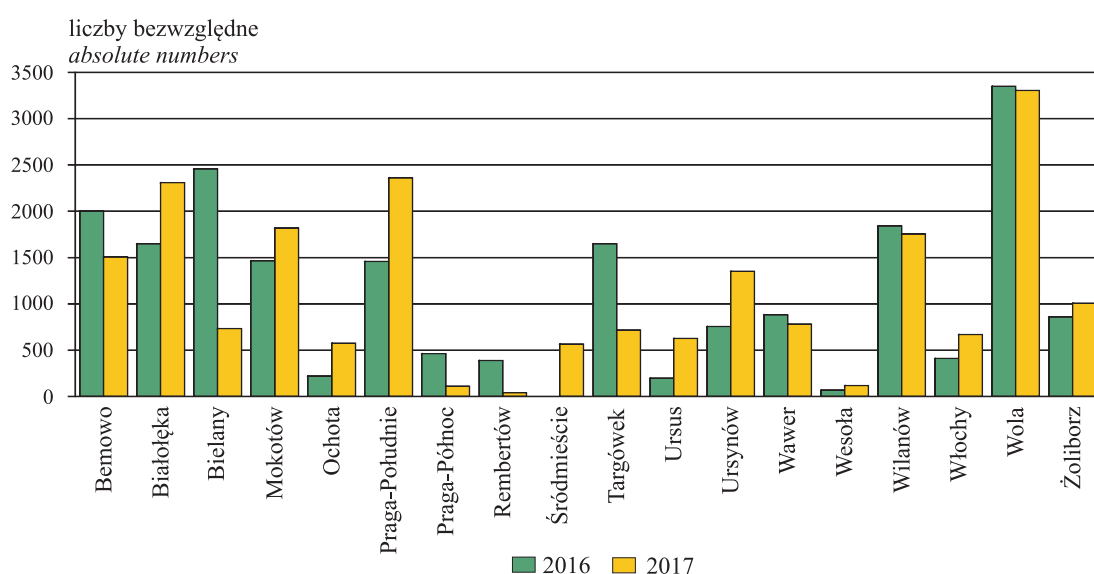
VIII. MIESZKANIA DWELLINGS

Informacje o **mieszkania i powierzchni użytkowej mieszkań** dotyczą mieszkań w budynkach nowo wybudowanych i rozbudowanych (w części stanowiącej rozbudowę) oraz uzyskanych w wyniku adaptacji inwestycyjnej, łącznie z mieszkaniami uzyskanymi z przebudowy oraz z zagospodarowania strychów i innych wolnych powierzchni.

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

Mieszkania oddane do użytkowania według dzielnic

Dwellings completed by districts



Mieszkania wybudowane w m.st. Warszawie w 2017 r. stanowiły 54,5% efektów budownictwa mieszkaniowego w województwie mazowieckim (przed rokiem — 55,8%). Oddano do użytkowania 20346 mieszkań, tj. o 1,1% więcej niż przed rokiem. W województwie w tym samym czasie oddano do użytkowania 37303 mieszkania (wzrost o 3,5%). W porównaniu z 2016 r. w mieście nastąpił wzrost liczby mieszkań oddanych do użytkowania w budownictwie indywidualnym (o 82,7%) i spółdzielczym (o 50,2%). Spadek liczby mieszkań oddanych do użytkowania odnotowano w budownictwie komunalnym (o 60,0%) oraz przeznaczonym na sprzedaż lub wynajem (o 3,4%).

W województwie wzrost nastąpił w budownictwie społecznym czynszowym i indywidualnym, a spadek w budownictwie zakładowym, komunalnym, spółdzielczym oraz przeznaczonym na sprzedaż lub wynajem.

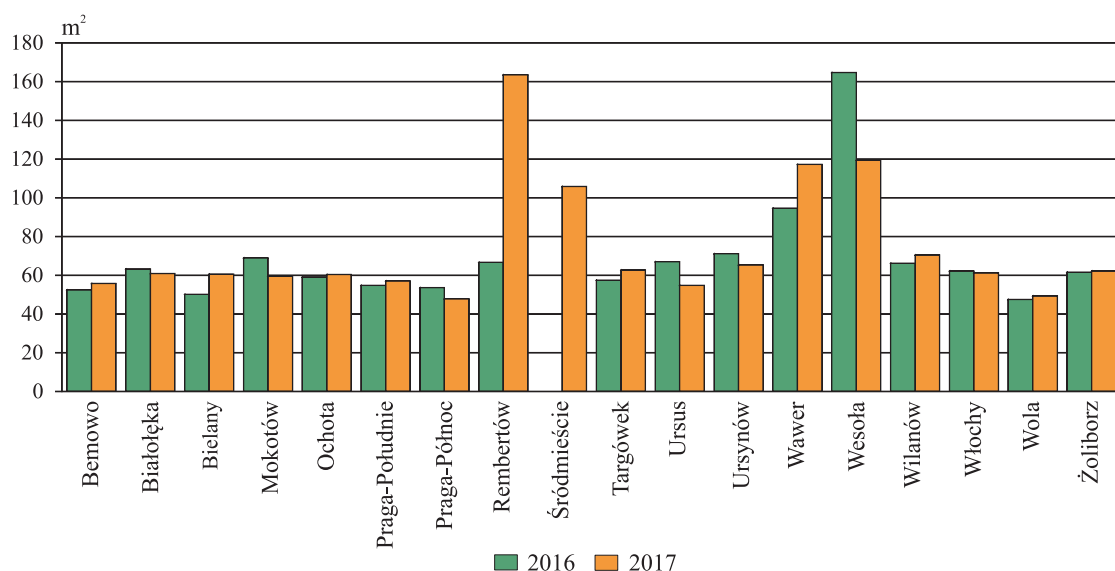
W okresie styczeń—grudzień 2017 r. najwięcej nowych zasobów mieszkaniowych oddano do użytkowania w dzielnicach: Wola (16,3% ogółu mieszkań oddanych do użytkowania w Warszawie), Praga-Południe (11,6%) i Białołęka (11,3%).

W I—IV kwartale 2017 r. przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania oddanego do użytkowania wyniosła 63,0 m² i była większa o 3,7 m² niż rok wcześniej. Największe mieszkania wybudowali inwestorzy indywidualni. Mieszkanie w budownictwie indywidualnym miało średnio 113,5 m² (24,7 m² mniej niż rok wcześniej). Najmniejsze były mieszkania komunalne — średnia powierzchnia takiego mieszkania wyniosła 41,1 m² (1,2 m² mniej niż w analogicznym okresie roku poprzedniego).

Przeciętna powierzchnia 1 mieszkania wybudowanego w I–IV kwartale 2017 r. w m.st. Warszawie była mniejsza niż w województwie. Mieszkania oddane w dominujących formach budownictwa, tj. w budownictwie przeznaczonym na sprzedaż lub wynajem były mniejsze w m.st. Warszawie niż w województwie średnio o 2,3 m², a w budownictwie indywidualnym mniejsze o 16,4 m². Mieszkania o największej powierzchni użytkowej powstały w dzielnicach: Rembertów (163,5 m²), Wesoła (119,4 m²), Wawer (117,2 m²). Najmniejsze wybudowano w dzielnicach: Praga-Północ (47,8 m²), Wola (49,3 m²) i Ursus (54,8 m²).

Przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania oddanego do użytkowania według dzielnic

Average usable floor space per completed dwelling by districts



TABL. 1(23). Mieszkania oddane do użytkowania w poszczególnych dzielnicach według form budownictwa
Dwellings completed in districts by form of construction

DZIELNICE DISTRICTS	2016			2017		
	liczba mieszkań <i>number of dwellings</i>	powierzchnia użytkowa mieszkań <i>usable floor space of dwellings</i>	przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania <i>average usable floor space per dwelling</i>	liczba mieszkań <i>number of dwellings</i>	powierzchnia użytkowa mieszkań <i>usable floor space of dwellings</i>	przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania <i>average usable floor space per dwelling</i>
Indywidualne <i>Private</i>						
M.ST. WARSZAWA THE CAPITAL CITY OF WARSAW	1133	156624	138,2	2070	234895	113,5
Bemowo	15	2070	138,0	24	5000	208,3
Białołęka	271	33061	122,0	382	43323	113,4
Bielany	191	13682	71,6	16	2551	159,4
Mokotów	37	5311	143,5	257	16245	63,2
Ochota	16	1432	89,5	2	489	244,5
Praga-Południe	10	1246	124,6	106	8878	83,8
Rembertów	87	9287	106,7	36	5921	164,5
Targówek	33	5534	167,7	33	5459	165,4
Ursus	15	2482	165,5	14	2529	180,6
Ursynów	36	8345	231,8	61	11598	190,1
Wawer	246	43317	176,1	401	63206	157,6
Wesoła	53	8675	163,7	88	11983	136,2
Wilanów	58	11943	205,9	89	19711	221,5
Włochy	53	8311	156,8	40	6337	158,4
Wola	10	1370	137,0	508	28194	55,5
Żoliborz	2	558	279,0	13	3471	267,0

TABL. 1(23). Mieszkania oddane do użytkowania w poszczególnych dzielnicach według form budownictwa
Dwellings completed in districts by form of construction

DZIELNICE DISTRICTS	2016			2017		
	liczba mieszkań <i>number of dwellings</i>	powierzchnia użytkowa mieszkań <i>usable floor space of dwellings</i>	przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania <i>average usable floor space per dwelling</i>	liczba mieszkań <i>number of dwellings</i>	powierzchnia użytkowa mieszkań <i>usable floor space of dwellings</i>	przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania <i>average usable floor space per dwelling</i>
<i>Spółdzielcze Cooperative</i>						
M.ST. WARSZAWA THE CAPITAL CITY OF WARSAW	301	19421	64,5	452	30239	66,9
Bemowo	82	4510	55,0	–	–	–
Mokotów	–	–	–	140	10040	71,7
Praga-Południe.....	–	–	–	16	543	33,9
Śródmieście.....	–	–	–	98	7591	77,5
Targówek.....	109	5892	54,1	–	–	–
Ursynów.....	39	4643	119,1	194	11731	60,5
Wawer	–	–	–	4	334	83,5
Wola	71	4376	61,6	–	–	–
<i>Przeznaczone na sprzedaż lub wynajem For sale or rent</i>						
M.ST. WARSZAWA THE CAPITAL CITY OF WARSAW	18400	1004876	54,6	17770	1014526	57,1
Bemowo	1772	92703	52,3	1442	77383	53,7
Białołęka	1376	71018	51,6	1927	97341	50,5
Bielany	2267	109483	48,3	716	41826	58,4
Mokotów	1428	95710	67,0	1421	81939	57,7
Ochota.....	204	11561	56,7	573	34222	59,7
Praga-Południe.....	1448	78455	54,2	2239	125470	56,0
Praga Północ	463	24787	53,5	111	5307	47,8
Rembertów	151	10688	70,8	5	782	156,4
Śródmieście.....	–	–	–	467	52189	111,8
Targówek.....	1508	83307	55,2	683	39406	57,7
Ursus	184	10823	58,8	612	31761	51,9
Ursynów.....	681	40790	59,9	1096	64902	59,2
Wawer	636	40149	63,1	377	28135	74,6
Wesoła.....	16	2682	167,6	16	1383	86,4
Wilanów	1784	109869	61,6	1665	104028	62,5
Włochy.....	356	17073	48,0	627	34460	55,0
Wola	3269	153532	47,0	2799	134972	48,2
Żoliborz.....	857	52246	61,0	994	59020	59,4
<i>Komunalne (gminne) Municipal (gmina)</i>						
M.ST. WARSZAWA THE CAPITAL CITY OF WARSAW	135	5709	42,3	54	2218	41,1
Bemowo	135	5709	42,3	42	1728	41,1
Wesoła.....	–	–	–	12	490	40,8
<i>Zakładowe Company</i>						
M.ST. WARSZAWA THE CAPITAL CITY OF WARSAW	150	5882	39,2	–	–	–
Rembertów	150	5882	39,2	–	–	–

Liczba mieszkań, na których budowę wydano pozwolenia lub dla których dokonano zgłoszenia z projektem budowlanym w budynkach inwestorów indywidualnych w okresie styczeń—grudzień 2016 r. wyniosła 1211 (w województwie — 14242), natomiast w okresie styczeń—grudzień 2017 r. — 1634 (w województwie — 16329).

IX. TURYSTYKA

TOURISM

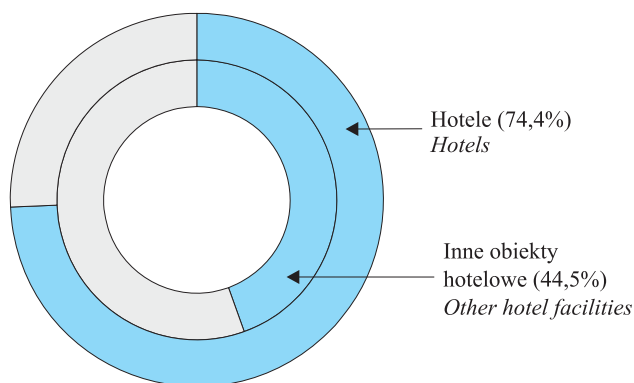
TABL. 1(24). Wykorzystanie turystycznych obiektów noclegowych^{ab} w IV kwartale 2017 r.
Occupancy in tourist accommodation establishments^{ab} in the 4th quarter of 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Korzystający z noclegów Tourists accommodated	Udzielone noclegi Nights spent	Stopień wykorzystania miejsc noclegowych w % Utilization of bed places in %
	w tys. in thous.		
Obiekty ogółem <i>Total facilities</i>	906,2	1561,4	55,9
Obiekty hotelowe <i>Hotels and similar facilities</i>	835,8	1388,2	57,1
w tym hotele <i>of which hotels</i>	790,7	1308,1	58,2
Pozostałe obiekty <i>Other facilities</i>	70,4	173,2	47,8
w tym hostele <i>of which hostels</i>	44,8	104,6	59,4

Korzystający to liczba osób (turystów), które rozpoczęły pobyt w obiekcie w danym miesiącu (tj. zostały zameldowane); oznacza to, że osoby przebywające w obiekcie na przełomie miesiący, w opracowaniach będą ujmowane tylko raz, czyli będą wykazywane tylko w jednym miesiącu (tj. w chwili zameldowania).
Liczba udzielonych noclegów to iloczyn osób (turystów) i liczby dni (nocy) ich pobytu.

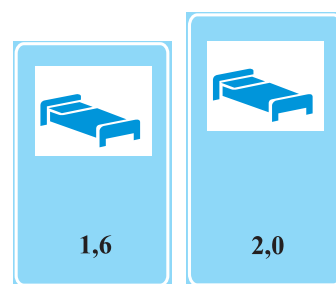
Stopień wykorzystania pokoi w obiektach hotelowych^{ab} w IV kwartale 2017 r.

Utilization of rooms in hotels and similar establishments^{ab} in the 4th quarter of 2017



Średni czas pobytu turysty w turystycznych obiektach noclegowych^{ab} (w dniach) w IV kwartale 2017 r.

Average length of stay of a tourist in tourist accommodation establishments^{ab} (in days) in the 4th quarter of 2017



Turyści krajowi Turyści zagraniczni
Domestic tourists Foreign tourists

a Dotyczy obiektów posiadających 10 i więcej miejsc noclegowych. b Dane prezentuje się z uwzględnieniem imputacji dla jednostek, które odmówiły udziału w badaniu.

a Data concerning facilities with 10 and more bed places. b Data are presented including the imputation for units which refused to participate in the survey.

Do obiektów hotelowych zaliczamy hotele, motele, pensjonaty i inne obiekty hotelowe (np. zajazdy, gościńce).

Pozostałe obiekty obejmują: domy wycieczkowe, schroniska (w tym szkolne i młodzieżowe), ośrodki wczasowe, ośrodki kolonijne, ośrodki szkoleniowo-wypoczynkowe, domy pracy twórczej, zespoły domków turystycznych, kempingi, pola biwakowe, hostele, pokoje gościnne, kwatery agroturystyczne oraz inne turystyczne obiekty noclegowe gdzie indziej nieskalsyfikowane (np. domy studenckie, internaty, ośrodki sportowo-rekreacyjne).

X. BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE

PUBLIC SAFETY

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.

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.

Dane 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.

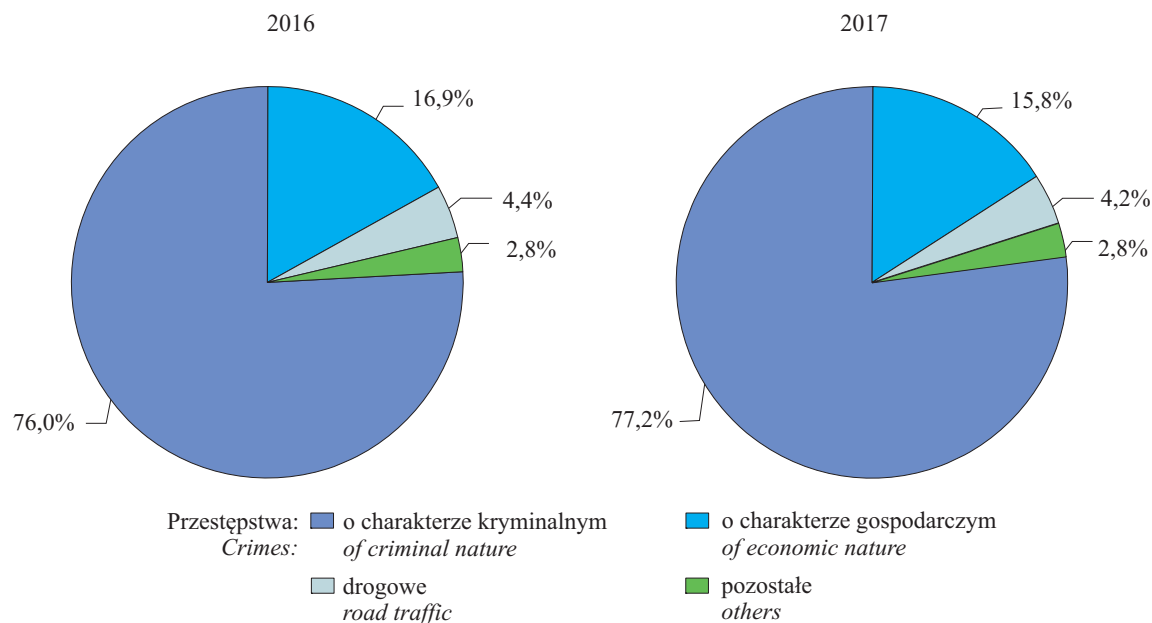
Dane dotyczące przestępstw i wskaźników wykrywalności sprawców przestępstw za 2017 r. pobrano z Krajowego Systemu Informacji Policji w dniu 29 stycznia 2018 r.

TABL. 1(25). **Przestępstwa stwierdzone**
Ascertained crimes

WYSZCZEGÓLNIENIE	2016	2017	SPECIFICATION
O G Ó Ł E M	48580	45672	T O T A L
w tym:			<i>of which:</i>
o charakterze kryminalnym	36898	35253	<i>of criminal nature</i>
o charakterze gospodarczym	8186	7197	<i>of economic nature</i>
drogowe	2137	1938	<i>road traffic</i>
Z liczby ogółem przestępstwa:			<i>Of grand total crimes:</i>
przeciwko życiu i zdrowiu	639	635	<i>against life and health</i>
przeciwko mieniu	33233	29688	<i>against property</i>
przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacji	2833	2496	<i>against public safety and safety in transport</i>

TABL. 2(26). **Wskaźniki wykrywalności sprawców przestępstw**
Rates of detectability of delinquents in crimes

WYSZCZEGÓLNIENIE	2016	2017	SPECIFICATION
	w %	in %	
O G Ó Ł E M	43,1	46,4	T O T A L
w tym:			<i>of which:</i>
O charakterze kryminalnym	34,0	39,6	<i>Of criminal nature</i>
O charakterze gospodarczym	62,2	58,6	<i>Of economic nature</i>
Drogowe	96,4	95,6	<i>Road traffic</i>

Struktura przestępstw stwierdzonych według charakteru*Structure of ascertained crimes by kind*

W 2017 r. na terenie m.st. Warszawy, według danych Komendy Głównej Policji, odnotowano 45,7 tys. przestępstw stwierdzonych (tj. 43,9% przestępstw stwierdzonych w województwie mazowieckim). W stosunku do analogicznego okresu poprzedniego roku nastąpił spadek liczby przestępstw ogółem o 6,0%. Przestępstw o charakterze gospodarczym, drogowych oraz o charakterze kryminalnym było mniej odpowiednio o 12,1; 9,3 i o 4,5%. W strukturze przestępstw według ich charakteru przeważały przestępstwa kryminalne stanowiąc 77,2% ogółu przestępstw stwierdzonych w m.st. Warszawie. Przestępstwa gospodarcze stanowiły 15,8%.

W okresie styczeń—grudzień 2017 r. zwiększyła się skuteczność wykrywania sprawców przestępstw. Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw zwiększył się z 43,1% w I—IV kwartale 2016 r. do 46,4% w okresie styczeń—grudzień 2017 r. Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw o charakterze kryminalnym zwiększył się o 5,6 p. proc., natomiast przestępstw o charakterze gospodarczym oraz przestępstw drogowych zmniejszył się odpowiednio o 3,6 i o 0,8 p. proc.

W okresie styczeń—grudzień 2017 r. na ulicach m.st. Warszawy, według danych Komendy Głównej Policji, wydarzyły się 1072 wypadki drogowe i 29334 kolizje drogowe. W stosunku do analogicznego okresu 2016 r. w mieście zwiększyła się liczba wypadków o 16,9%, a kolizji drogowych o 6,7%. W Warszawie wśród ofiar wypadków drogowych było 48 ofiar śmiertelnych. Ranne zostały 1223 osoby, tj. o 16,5% więcej niż w okresie styczeń—grudzień 2016 r.

Dane o wypadkach drogowych obejmują zdarzenia mające związek z ruchem pojazdów na drogach publicznych, w wyniku których nastąpiła śmierć lub uszkodzenie ciała osób.

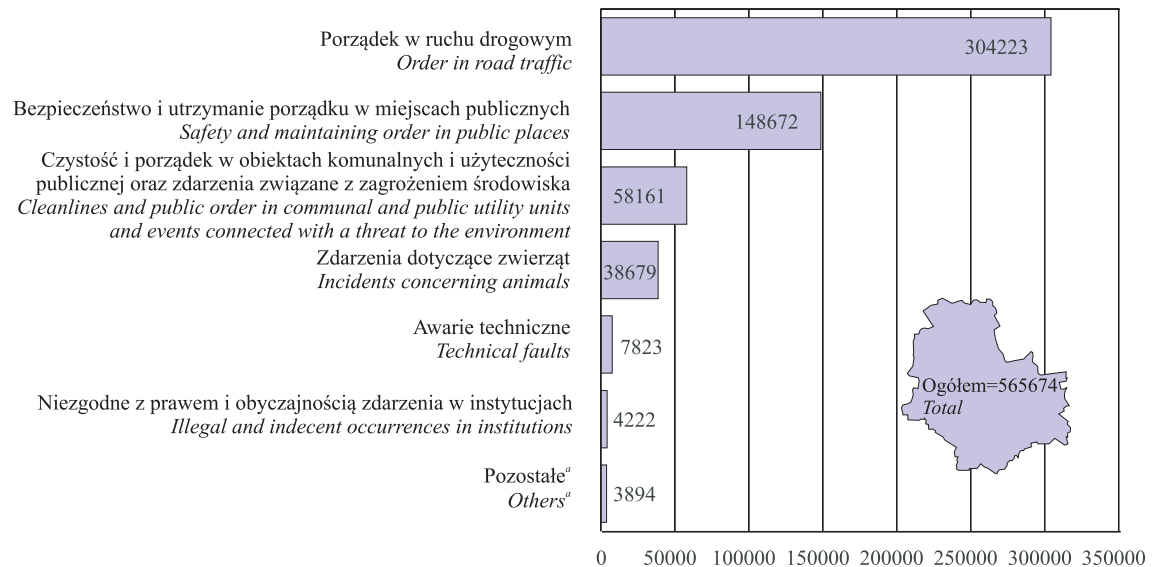
Dane dotyczące wypadków drogowych, ofiar śmiertelnych i rannych za okres styczeń—grudzień 2017 r. zostały pobrane z Systemu Ewidencji Wypadków i Kolizji w dniu 12 lutego 2018 r.

W 2017 r. w Warszawie do Straży Miejskiej wpłynęło ogółem 565674 zgłoszenia (o 6,8% więcej niż w 2016 r.), w tym najwięcej od mieszkańców (74,9% ogółu zgłoszeń). Zgłoszenia własne Straży stanowiły 17,7%, natomiast innych instytucji — 6,1%, Policji — 1,3%.

Najczęściej zgłaszane były zdarzenia dotyczące porządku w ruchu drogowym (53,8%) oraz bezpieczeństwa i utrzymania porządku w miejscach publicznych (26,3%). Natomiast najrzadziej odnotowywano zgłoszenia dotyczące niezgodnych z prawem i obyczajnością zdarzeń w instytucjach (0,7%) oraz awarii technicznych (1,4%).

Zgłoszenia do Straży Miejskiej według kategorii zdarzenia w 2017 r.

Notifications to the Municipal Police by the category of incident in 2017



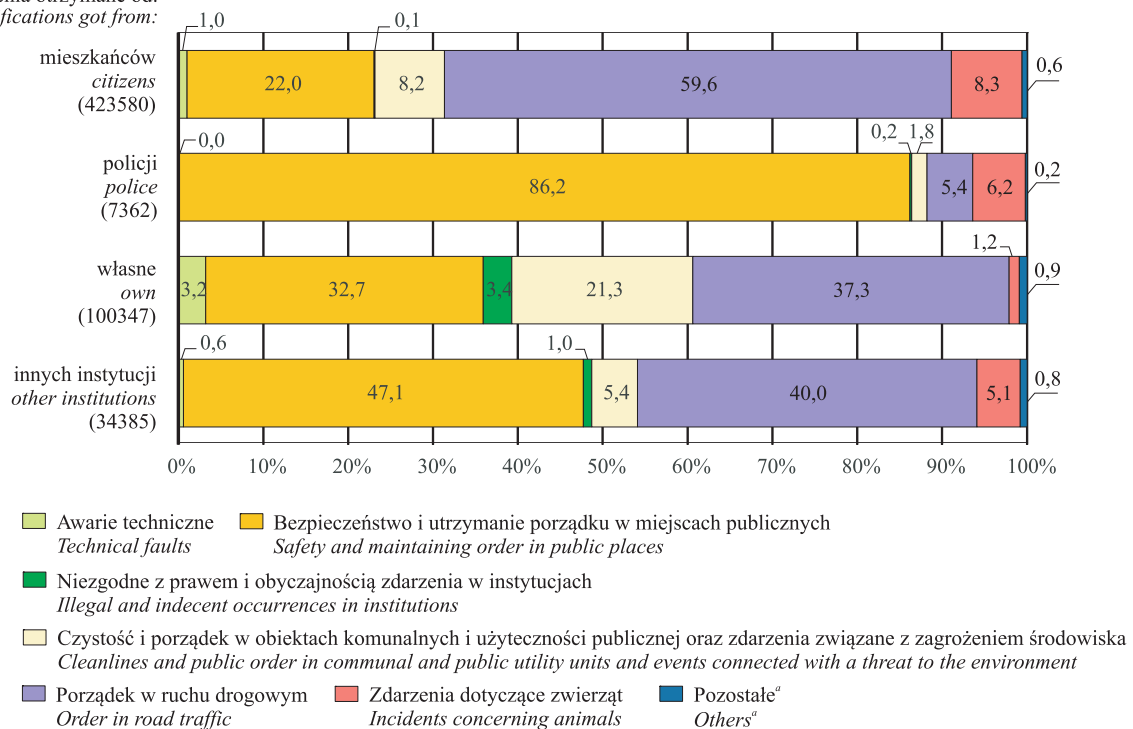
^a Zagrożenia (katastrofy, pożarowe, pogodowe) — 2419 oraz inne (kategorie specyficzne niesklasyfikowane) — 1475.

^a Threats (disasters, fire, weather) — 2419 and others (specific, not classified categories) — 1475.

Struktura zgłoszeń od nadawców do Straży Miejskiej według kategorii zdarzenia w 2017 r.

Structure of notifications from senders to the Municipal Police by the category of incident in 2017

Zgłoszenia otrzymane od:
Notifications got from:



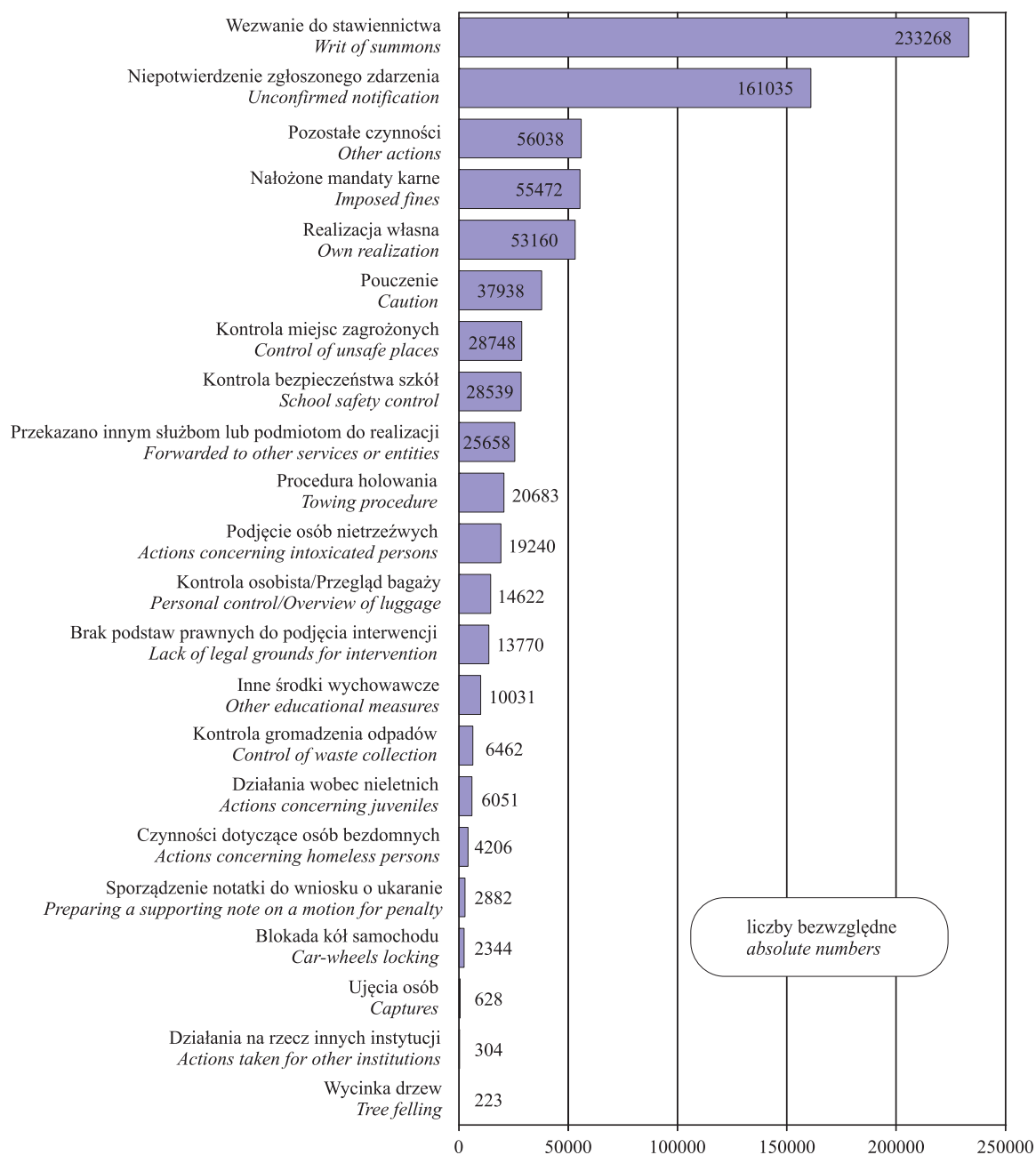
^a Zagrożenia (katastrofy, pożarowe, pogodowe) oraz inne (kategorie specyficzne niesklasyfikowane).

^a Threats (disasters, fire, weather) and others (specific, not classified categories).

Dzielnicami charakteryzującymi się najwyższym udziałem zgłoszeń były Śródmieście (17,4%) i Mokotów (11,7%), natomiast najniższy udział posiadały dzielnice Wesoła (0,7%) i Rembertów (0,8%). W strukturze zgłoszeń według zdarzeń w każdej z dzielnic dominowały zgłoszenia dotyczące porządku w ruchu drogowym oraz bezpieczeństwa i utrzymania porządku w miejscach publicznych. W Śródmieściu zgłoszenia związane z porządkiem w ruchu drogowym stanowiły 60,8%, a z bezpieczeństwem i utrzymaniem porządku publicznego — 30,1%. Natomiast na Mokotowie stanowiły one odpowiednio 59,1% i 24,3%.

Podjęte czynności i nałożone sankcje podczas służb patrolowych Straży Miejskiej w 2017 r.

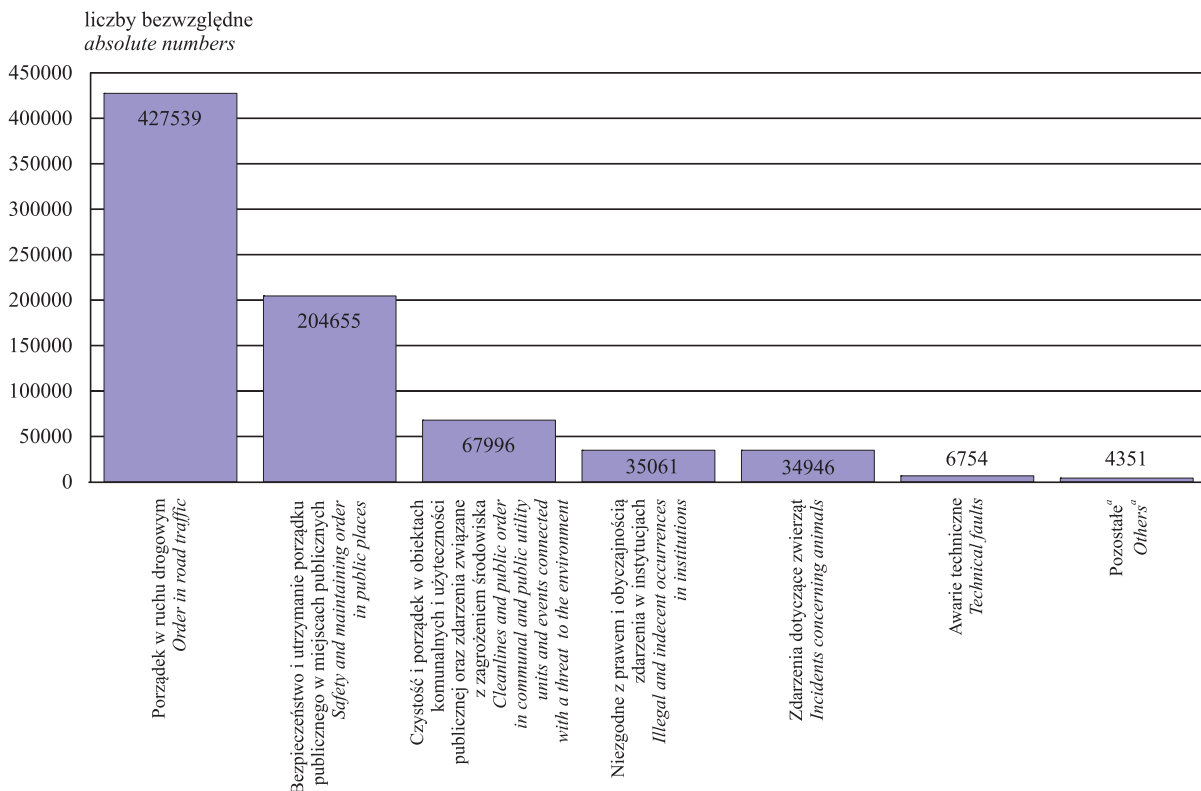
Actions taken and sanctions imposed on the Municipal Police patrol in 2017



Liczba podjętych czynności i nałożonych sankcji podczas służb patrolowych wyniosła łącznie 781302, w tym m.in.: nałożone mandaty stanowiły 7,1%, pouczenia — 4,9%, kontrola miejsc zagrożonych — 3,7%. Najwięcej czynności i nałożonych sankcji odnotowano w dzielnicach: Śródmieście (17,2% ogółu), Wola (11,4%), Praga-Południe (11,1%) i Mokotów (9,9%). Najwięcej podjętych czynności i nałożonych sankcji dotyczyło porządku w ruchu drogowym (54,7%) oraz bezpieczeństwa i utrzymania porządku publicznego w miejscach publicznych (26,2%).

Podjęte czynności i nałożone sankcje podczas służb patrolowych Straży Miejskiej według kategorii zdarzenia w 2017 r.

Actions taken and sanctions imposed on the Municipal Police patrol by the category of incident in 2017



a Zagrożenia (katastrofy, pożarowe, pogodowe) oraz inne (kategorie specyficzne niesklasyfikowane).
a Threats (disasters, fire, weather) and others (specific, not classified categories).

Więcej informacji dotyczących działalności Straży Miejskiej m.st. Warszawy Czytelnik znajdzie w Aneksie zamieszczonym na str. 67.

TABL. 3(27). Wypadki z ludźmi związane z działalnością Straży Pożarnej w 2017 r.
Casualties connected with activity of State Fire Department in 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	I kwartał 1 st quarter	II kwartał 2 nd quarter	III kwartał 3 rd quarter	IV kwartał 4 th quarter	III kwartał= =100 3 rd quarter= =100
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers				
OGÓLEM	292	277	178	250	140,4
TOTAL					
ofiary śmiertelne ^a <i>fatalities^a</i>	11	10	3	7	233,3
ranni i poparzeni	281	267	175	243	138,9
<i>injured and burn victims</i>					
w tym ratownicy <i>of which rescue personnel</i>	8	1	2	3	150,0
W tym przy pożarach <i>Of which during fires</i>	56	24	13	23	176,9
ofiary śmiertelne ^a	6	–	–	1	x
<i>fatalities^a</i>					
ranni i poparzeni	50	24	13	22	169,2
<i>injured and burn victims</i>					
w tym ratownicy <i>of which rescue personnel</i>	7	1	1	2	200,0

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

Do miejscowych zagrożeń zalicza się takie zdarzenia jak: klęski żywiołowe, katastrofy, wypadki, awarie i inne zagrożenia życia i mienia.

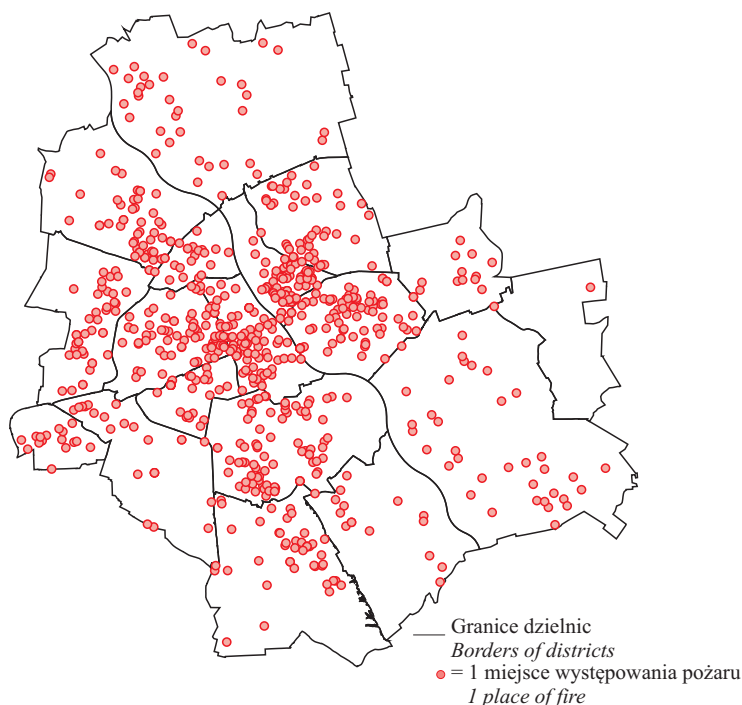
^a Wśród ofiar śmiertelnych nie było ratowników.
a There were no rescuers among the dead.

W IV kwartale 2017 r. Komenda Miejska Państwowej Straży Pożarnej m.st. Warszawy uczestniczyła w 3490 interwencjach, tj. o 27,1% mniej niż w poprzednim kwartale. Wyjeżdżała w tym czasie do gaszenia 783 pożarów (w tym 778 małych, 5 średnich).

W stosunku do III kw. 2017 r. wybuchło o 20,3% pożarów mniej. W omawianym okresie odnotowano 1735 miejscowych zagrożeń (o 26,2% mniej niż w poprzednim kwartale) oraz 972 wyjazdy do fałszywych alarmów (o 33,0% mniej).

Pożary zarejestrowane przez Państwową Straż Pożarną m.st. Warszawy w IV kwartale 2017 r.

Fires registered by the State Fire Service of the Capital City of Warsaw in the 4th quarter of 2017



XI. PORÓWNIANIA KRAJOWE

DOMESTIC COMPARISONS

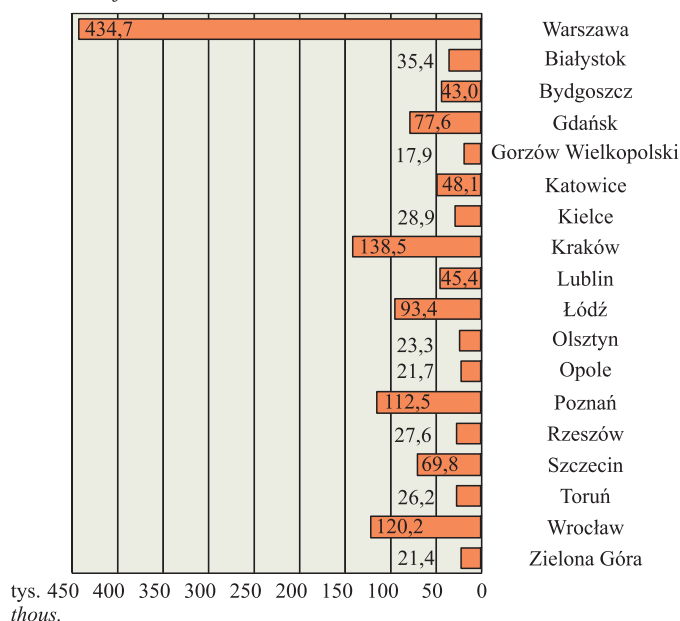
Na poniższych wykresach zaprezentowano zjawiska społeczne i gospodarcze dla m.st. Warszawy na tle wybranych miast. Są to miasta, które od 1 I 1999 r. są siedzibą wojewody i sejmiku województwa, przy czym Bydgoszcz i Gorzów Wielkopolski są wyłącznie siedzibą wojewody, a Toruń i Zielona Góra — wyłącznie siedzibą sejmiku województwa.

Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON w 2017 r.

Stan w dniu 31 XII

Entities of the national economy in the REGON register in 2017

As of 31 XII

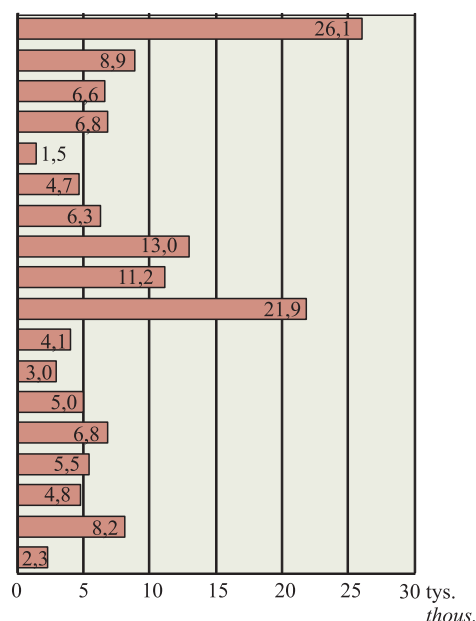


Zarejestrowani bezrobotni w 2017 r.

Stan w dniu 31 XII

Registered unemployed persons in 2017

As of 31 XII

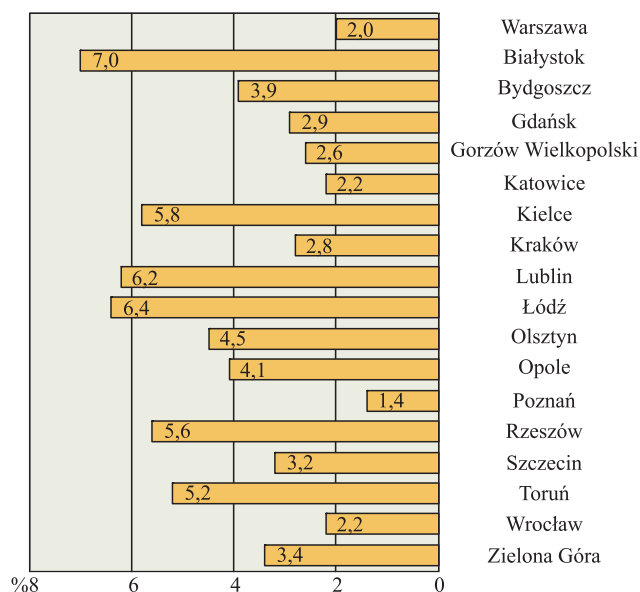


Stopa bezrobocia w 2017 r.

Stan w dniu 31 XII

Unemployment rate in 2017

As of 31 XII

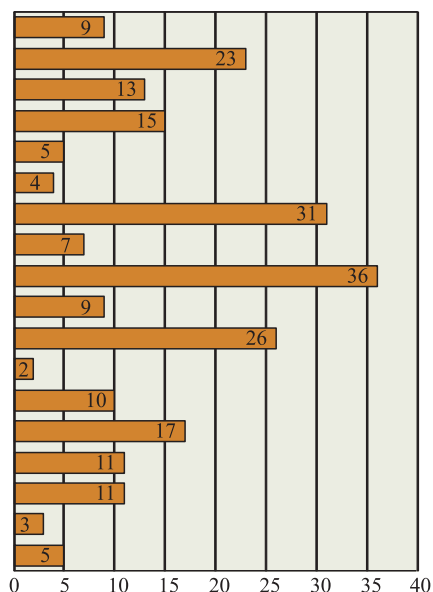


Liczba bezrobotnych na 1 ofertę pracy w 2017 r.

Stan w dniu 31 XII

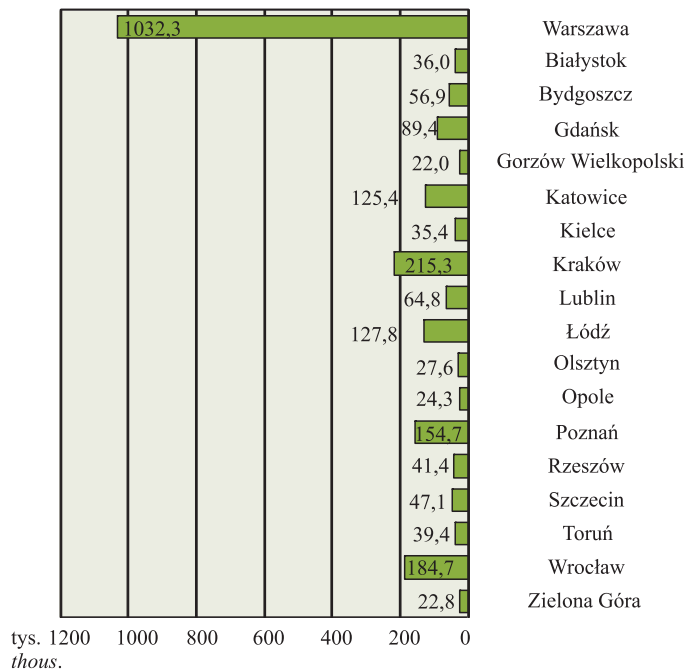
Number of unemployed persons per 1 job offer in 2017

As of 31 XII



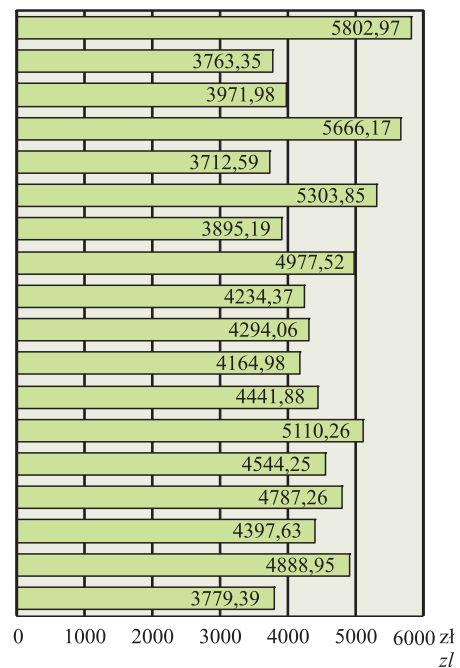
Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw w 2017 r.

Average paid employment in enterprise sector in 2017



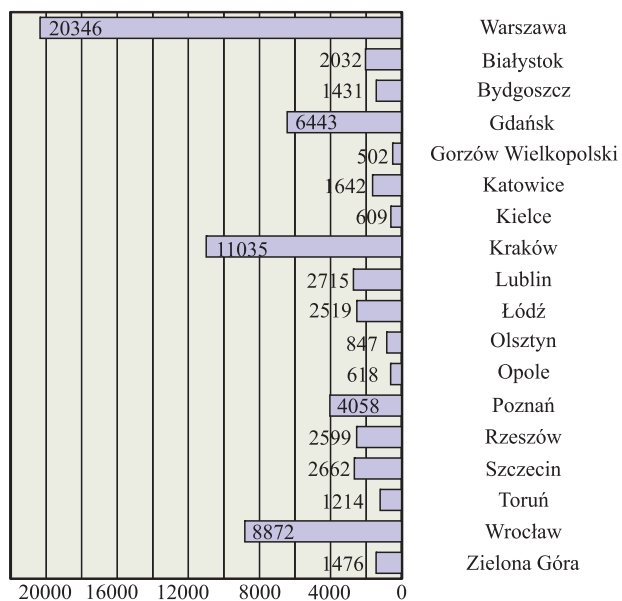
Przeciętne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw w 2017 r.

Average gross wages and salaries in enterprise sector in 2017



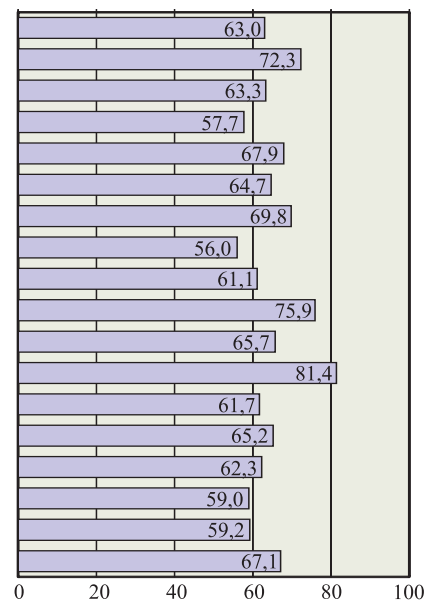
Mieszkania oddane do użytkowania w 2017 r.

Dwellings completed in 2017



Powierzchnia użytkowa 1 mieszkania oddanego do użytkowania w m² w 2017 r.

Usable floor space per dwelling completed in m² in 2017



A N E K S
A N N E X

Materiały dodatkowe w formie tablic statystycznych
mające na celu rozszerzenie informacji zawartych
w „Przeglądzie Statystycznym ...”

*Additional materials as statistical tables having
in mind to extend information in „Statistical
Review ...”*

TABL. 1 (28). Powierzchnia geodezyjna według kierunków wykorzystania w 2017 r.
Stan w dniu 1 I
Geodesic area by directions of use in 2017
As of 1 I

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	M.st. Warszawa <i>The Capital City of War- saw</i>	Dzielnice						
			Bemo- wo	Biało- łęka	Bielany	Moko- tów	Ochota	Praga- -Połu- dnie	Praga- -Północ
		w ha							
1	OGÓŁEM TOTAL	51724	2495	7304	3234	3542	972	2238	1142
2	Grunty rolne Agricultural land	12281	454	2965	410	830	30	127	67
3	Użytki rolne	11910	439	2924	395	760	25	125	38
4	grunty orne	8540	397	1607	253	614	23	120	38
5	sady	207	–	34	1	32	1	1	–
6	łąki i pastwiska trwałe	2152	1	949	51	82	–	2	–
7	grunty rolne zabudowane, grunty pod stawami i rowami	540	28	121	14	13	1	2	–
8	grunty zadrzewione i za- krzewione na użytkach rolnych	471	13	213	76	19	–	–	–
9	Nieużytki	371	15	41	15	70	5	2	29
10	Grunty leśne oraz zadrze- wione i zakrzewione Forest land as well as woody and bushy land	8262	248	931	711	7	–	66	–
11	Lasy	8010	245	922	688	–	–	65	–
12	Grunty zadrzewione i zakrzewione	252	3	9	23	7	–	1	–
13	Grunty pod wodami Lands under waters	1758	5	355	176	126	–	149	145
14	Grunty zabudowane i zurbanizowane Built-up and urbanized areas	29063	1788	2998	1897	2509	942	1877	916
15	Tereny mieszkaniowe	9708	557	1208	584	808	261	601	145

<i>Districts</i>											Lp. No.
Rembertów	Śródmieście	Targówek	Ursus	Ursynów	Wawer	Wesoła	Wilanów	Włochy	Wola	Żoliborz	
<i>in ha</i>											
1930	1557	2422	936	4379	7970	2294	3673	2863	1926	847	1
246	3	489	152	1158	2168	220	2249	666	47	–	2
233	3	487	151	1132	2127	168	2192	664	47	–	3
167	3	364	129	940	1438	107	1672	623	45	–	4
2	–	–	10	77	12	–	37	–	–	–	5
44	–	106	–	29	507	24	345	12	–	–	6
4	–	10	12	85	96	17	119	16	2	–	7
16	–	7	–	1	74	20	19	13	–	–	8
13	–	2	1	26	41	52	57	2	–	–	9
714	–	186	–	924	2834	1292	253	45	51	–	10
713	–	186	–	916	2700	1282	242	4	47	–	11
1	–	–	–	8	134	10	11	41	4	–	12
1	96	12	–	18	327	4	271	9	–	64	13
901	1449	1734	784	2262	2618	778	871	2130	1827	782	14
331	269	535	327	816	1508	381	392	402	372	211	15

TABL. 1 (28). Powierzchnia geodezyjna według kierunków wykorzystania w 2017 r. (dok.)

Stan w dniu 1 I

Geodesic area by directions of use in 2017 (cont.)

As of 1 I

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	M.st. Warszawa <i>The Capital City of Warsaw</i>	Dzielnice						
			Bemo- wo	Biało- łęka	Bielany	Moko- tów	Ochota	Praga- -Połu- dnie	Praga- -Północ
		w ha							
	Grunty zabudowane i zurbanizowane (dok.) <i>Built-up and urbanized areas (cont.)</i>								
1	Tereny przemysłowe <i>Industrial areas</i>	2456	55	572	324	177	54	103	145
2	Inne tereny zabudowane <i>Other built-up areas</i>	5921	691	354	409	590	265	224	153
3	Zurbanizowane tereny niezabudowane <i>Urbanized unbuilt areas</i>	1165	44	131	111	88	15	87	31
4	Tereny rekreacji i wypoczynku <i>Recreational areas</i>	1559	41	15	55	170	114	182	86
5	Użytki kopalne <i>Minerals</i>	–	–	–	–	–	–	–	–
6	Tereny komunikacyjne <i>Transport areas</i>	8254	400	718	414	676	233	680	356
7	drogi <i>roads</i>	6271	315	572	381	638	204	418	196
8	tereny kolejowe <i>railways</i>	1317	78	123	11	13	27	251	157
9	inne tereny komunikacyjne ^a <i>other communication areas^a</i>	666	7	23	22	25	2	11	3
10	Użytki ekologiczne <i>Ecological arable land</i>	13	–	–	5	–	–	–	–
11	Tereny różne^b <i>Miscellaneous land^b</i>	347	–	55	35	70	–	19	14

a Łącznie z gruntami przeznaczonymi pod budowę dróg publicznych lub linii kolejowych. *b* Grunty przeznaczone do rekultywacji
Ź r ó d ł o: 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
S o u r c e: data of the Board of the Mazowieckie Voivodship in Warsaw.

<i>Districts</i>											Lp. No.
Rembertów	Śródmieście	Targówek	Ursus	Ursynów	Wawer	Wesoła	Wilanów	Włochy	Wola	Żoliborz	
<i>in ha</i>											
172	55	144	121	95	50	7	80	139	156	7	1
157	419	457	93	349	297	128	109	572	499	155	2
23	6	92	51	154	91	43	25	62	84	27	3
13	299	38	14	234	18	2	14	23	84	157	4
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	5
205	401	468	178	614	654	217	251	932	632	225	6
148	375	389	161	500	593	187	237	414	324	219	7
55	19	66	8	71	54	29	9	37	306	3	8
2	7	13	9	43	7	1	5	481	2	3	9
–	–	–	–	4	–	–	4	–	–	–	10
68	9	1	–	13	23	–	25	13	1	1	11

oraz niezagospodarowane grunty zrekultywowane, wały ochronne nieprzystosowane do ruchu kołowego.

lands, embankments not designated for car traffic.

TABL. 2 (29). Ludność według dzielnic w 2017 r.
Stan w dniu 30 VI
Population by districts in 2017
As of 30 VI

DZIELNICE <i>DISTRICTS</i>	Ogółem <i>Total</i>	W tym kobiety <i>Of which females</i>	Kobiety na 100 mężczyzn <i>Females per 100 males</i>	Ludność na 1 km ² <i>Population per 1km²</i>
M.ST. WARSZAWA THE CAPITAL CITY OF WARSAW	1758143	950708	118	3399
Bemowo	121125	64586	114	4855
Białołęka	117853	62149	112	1614
Bielany	131881	71883	120	4078
Mokotów	217597	119602	122	6143
Ochota	83323	45615	121	8572
Praga-Południe	178441	97595	121	7973
Praga-Północ	65433	35211	117	5730
Rembertów	24149	12594	109	1251
Śródmieście	117529	64740	123	7548
Targówek	123712	66733	117	5108
Ursus	58719	31269	114	6273
Ursynów	150112	80061	114	3428
Wawer	75525	39917	112	948
Wesoła	24961	12955	108	1088
Wilanów	36352	19299	113	990
Włochy	41642	22184	114	1454
Wola	138649	76105	122	7199
Żoliborz	51140	28210	123	6038

U w a g a. Gęstość zaludnienia przeliczona została na powierzchni miasta łącznie z Wisłą.
Note. In calculation of population density the Vistula river was included in the Warsaw area.

TABL. 3(30). **Dynamika sprzedaży detalicznej towarów według grup**
Indices of retail sales of goods by groups

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2016		2017	
	XII	I—XII	XII	I—XII
	analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100			
OGÓŁEM TOTAL	103,1	101,9	102,9	107,6
W tym handel detaliczny ^Δ	104,2	103,1	105,0	107,3
<i>Of which retail trade ^Δ</i>				
sprzedaż detaliczna prowadzona w niewy- specjalizowanych sklepach	108,5	107,1	102,5	105,8
<i>retail sale in non-specialized stores</i>				
sprzedaż detaliczna żywności, napojów i wyrobów tytoniowych prowadzona w wyspecjalizowanych sklepach	104,4	99,3	103,2	103,6
<i>retail sale of food, beverages and tobacco in specialized stores</i>				
sprzedaż detaliczna paliw do pojazdów silnikowych na stacjach paliw	106,3	91,4	103,9	114,4
<i>retail sale of automotive fuel in specialized stores</i>				
sprzedaż detaliczna narzędzi technologii informacyjnej i komunikacyjnej prowa- dzona w wyspecjalizowanych sklepach	80,7	77,7	83,2	89,7
<i>retail sale of information and communica- tion equipment in specialized stores</i>				
sprzedaż detaliczna artykułów użytku do- mowego prowadzona w wyspecjalizo- wanych sklepach	105,4	109,1	104,3	105,3
<i>retail sale of other household equipment in specialized stores</i>				
sprzedaż detaliczna wyrobów związanych z kulturą i rekreacją prowadzona w wyspecjalizowanych sklepach	104,4	103,8	115,4	114,3
<i>retail sale of cultural and recreation goods in specialized stores</i>				
sprzedaż detaliczna pozostałych wyrobów prowadzona w wyspecjalizowanych sklepach	100,9	105,8	106,9	104,6
<i>retail sale of other goods in specialized stores</i>				
sprzedaż detaliczna prowadzona poza sie- cią sklepową, straganami i targowiskami	94,2	92,1	110,2	109,7
<i>retail trade not in stores, stalls or markets</i>				

TABL. 4 (31). **Zgłoszenia do Straży Miejskiej w 2017 r.**
Notifications to the Municipal Police in 2017

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	M.st. Warszawa <i>The Capital City of Warsaw</i>	Dzielnice						
			Bemo- wo	Biało- łęka	Biela- ny	Moko- tów	Ochota	Praga- Południe	Praga- Północ
OGÓLNE									
1	OGÓŁEM	565674	18673	25794	34876	66203	31889	59160	25421
TOTAL									
2	Awarie techniczne	7823	205	703	452	786	506	901	358
<i>Technical faults</i>									
3	Bezpieczeństwo i utrzymanie porządku w miejscach publicznych	148672	5002	3961	11918	16069	7686	16023	11349
<i>Safety and maintaining order in public places</i>									
4	Niezgodne z prawem i obyczajnością zdarzenia w instytucjach	4222	119	189	326	307	226	427	298
<i>Illegal and indecent occurrences in institutions</i>									
5	Czystość i porządek w obiektach komunal- nych i użyteczności publicznej oraz zda- rzenia związane z zagrożeniem środowi- ska	58161	2389	5493	4055	5417	2074	5329	2289
<i>Cleanliness and public order in communal and public utility units and events con- nected with a threat to the environment</i>									
6	Porządek w ruchu drogowym	304223	9228	11764	15258	39114	19791	32536	8784
<i>Order in road traffic</i>									
7	Zagrożenia (katastrofy, pożarowe, pogodowe)	2419	58	129	222	348	153	254	130
<i>Threats (disasters, fire, weather)</i>									
8	Zdarzenia dotyczące zwierząt	38679	1640	3501	2550	4024	1386	3416	2132
<i>Incidents concerning animals</i>									
9	Inne (kategorie specyficzne niesklasyfiko- wane)	1475	32	54	95	138	67	274	81
<i>Others (specific, not classified categories)</i>									
W tym od <i>Of which from</i>									
10	RAZEM	423580	14725	19017	25390	52454	23543	44929	16293
TOTAL									
11	Awarie techniczne	4439	175	280	227	639	214	506	148
<i>Technical faults</i>									
12	Bezpieczeństwo i utrzymanie porządku w miejscach publicznych	93364	3317	2680	7593	10159	4585	10431	6696
<i>Safety and maintaining order in public places</i>									
13	Niezgodne z prawem i obyczajnością zdarzenia w instytucjach	438	13	22	55	16	19	74	24
<i>Illegal and indecent occurrences in institutions</i>									
14	Czystość i porządek w obiektach komunal- nych i użyteczności publicznej oraz zda- rzenia związane z zagrożeniem środowi- ska	34782	1396	2885	2341	4020	1211	3253	1250
<i>Cleanliness and public order in communal and public utility units and events con- nected with a threat to the environment</i>									
15	Porządek w ruchu drogowym	252596	8268	9827	12674	33489	16088	27280	6186
<i>Order in road traffic</i>									
16	Zagrożenia (katastrofy, pożarowe, pogodowe)	1763	39	95	140	293	93	182	87
<i>Threats (disasters, fire, weather)</i>									
17	Zdarzenia dotyczące zwierząt	35251	1492	3192	2300	3740	1289	3067	1859
<i>Incidents concerning animals</i>									
18	Inne (kategorie specyficzne niesklasyfiko- wane)	947	25	36	60	98	44	136	43
<i>Others (specific, not classified categories)</i>									

<i>Districts</i>											Lp. No.
Rember- tów	Śródmie- ście	Targó- wek	Ursus	Ursy- nów	Wawer	Wesoła	Wila- nów	Włochy	Wola	Żoliborz	
Ł E M T A Ł											
4334	98309	29017	10681	25558	16062	4210	14688	15069	63409	22321	1
115	859	534	233	297	497	89	136	322	576	254	2
720	29573	8586	2004	5737	3108	737	1467	3936	16887	3909	3
71	788	246	115	177	127	82	52	105	361	206	4
1591	3754	3697	1542	2808	5543	1687	1855	2384	4707	1547	5
1100	59772	12822	5932	13932	3125	800	10148	6946	37903	15268	6
23	225	124	47	71	70	11	34	73	296	151	7
698	3121	2935	793	2498	3514	786	968	1276	2518	923	8
16	217	73	15	38	78	18	28	27	161	63	9
<i>mieszkańców citizens</i>											
2801	72616	21075	7130	20492	11683	2697	11252	10123	49764	17596	10
23	571	218	123	235	251	42	107	158	392	130	11
386	17575	5861	1238	3830	1924	384	966	2220	11109	2410	12
10	30	34	2	18	28	14	5	6	34	34	13
746	2004	2051	743	1856	3530	788	962	1326	3427	993	14
954	49215	10166	4257	12173	2601	725	8312	5207	32151	13023	15
19	195	84	20	60	59	9	24	42	215	107	16
657	2874	2623	735	2292	3240	732	857	1146	2302	854	17
6	152	38	12	28	50	3	19	18	134	45	18

TABL. 5 (32). **Podjęte czynności i nałożone sankcje podczas służb patrolowych Straży Miejskiej według dzielnic**
Actions taken and sanctions imposed on the Municipal Police patrol by districts in 2017

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Dzielnice						
			Bemo- wo	Białołęka	Bielany	Moko- tów	Ochota	Praga- Południe	Praga- Północ
1	OGÓŁEM TOTAL	781302	24456	37109	52840	77457	46238	86938	38476
2	Blokada kół samochodu	2344	8	1	13	1227	–	5	9
3	Brak podstaw prawnych do podjęcia interwencji	13770	543	1151	1142	1593	889	1014	678
4	Czynności dotyczące osób bezdomnych	4206	131	25	166	235	425	720	596
5	Działania na rzecz innych insty- tucji	304	1	16	39	46	17	11	11
6	Działania wobec nieletnich	6051	114	40	550	289	81	119	756
7	Inne środki wychowawcze	10031	238	495	898	149	943	1415	826
8	Kontrola bezpieczeństwa szkół <i>School safety control</i>	28539	1460	996	2269	1725	1508	3361	1571
9	Kontrola gromadzenia odpadów <i>Control of waste collection</i>	6462	369	888	333	190	42	73	99
10	Kontrola miejsc zagrożonych .. <i>Control of unsafe places</i>	28748	864	1857	4458	112	1267	1473	3246
11	Kontrola osobista/Przeгляд bagaży	14622	395	113	643	1757	824	1958	506
12	Nałożone mandaty karne	55472	1268	966	4205	6925	3285	5016	2967

w 2017 r.

<i>Districts</i>											Lp. No.
Rember- tów	Śródmie- ście	Targó- wek	Ursus	Ursy- nów	Wawer	Wesoła	Wila- nów	Włochy	Wola	Żoliborz	
5342	134327	42622	17211	31279	19307	5495	16626	22727	89445	33407	1
–	1	3	100	82	1	–	348	3	529	14	2
41	1256	1061	329	914	205	42	318	423	1517	654	3
3	715	56	159	95	49	26	13	360	392	40	4
–	61	18	35	5	3	–	3	10	6	22	5
20	2527	185	15	155	22	26	78	46	683	345	6
52	1101	996	253	62	275	67	40	530	1436	255	7
471	3128	1159	818	1275	1524	999	320	766	3966	1223	8
367	226	203	352	422	1049	562	585	449	122	131	9
37	4456	3733	706	28	523	246	33	763	3608	1338	10
63	4569	334	256	549	269	76	119	593	1425	173	11
366	11847	1833	1305	2206	1056	190	1218	1688	7202	1929	12

TABL. 5 (32). Podjęte czynności i nałożone sankcje podczas służb patrolowych Straży Miejskiej według dzielnic
Actions taken and sanctions imposed on the Municipal Police patrol by districts in 2017(cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Dzielnice						
			Bemo- wo	Białołęka	Bielany	Moko- tów	Ochota	Praga- -Południe	Praga- -Północ
1	Podjęcie osób nietrzeźwych <i>Actions concerning intoxicated persons</i>	19240	447	460	1091	1897	856	2486	1737
2	Pouczenie <i>Caution</i>	37938	859	1233	2534	2735	1450	4843	3652
3	Pozostałe czynności <i>Other actions</i>	56038	1988	3233	3783	6536	3146	6037	3188
4	Procedura holowania <i>Towing procedure</i>	20683	556	333	1127	2656	1447	1786	622
5	Przekazano innym służbom lub podmiotom do realizacji <i>Forwarded to other services or entities</i>	25658	962	1713	1535	2272	1652	2420	1433
6	Realizacja własna <i>Own realization</i>	53160	1869	2393	5194	7211	3310	4374	2633
7	Ujęcia osób <i>Captures</i>	628	7	9	46	45	25	65	120
8	Wezwanie do stawienia <i>Writ of summons</i>	233268	6544	14182	13312	20246	15997	33326	8413
9	Sporządzenie notatki do wniosku o ukaranie <i>Preparing a supporting note on a motion for penalty</i>	2882	57	39	289	925	55	121	221
10	Wycinka drzew <i>Tree felling</i>	223	6	13	13	30	6	16	2
10	Niepotwierdzenie zgłoszonego zdarzenia <i>Unconfirmed notification</i>	161035	5770	6953	9200	18656	9013	16299	5190

w 2017 r. (dok.)

<i>Districts</i>											Lp. No.
Rember- tów	Śródmie- ście	Targó- wek	Ursus	Ursy- nów	Wawer	Wesoła	Wila- nów	Włochy	Wola	Żoliborz	
103	5010	1115	260	606	391	138	126	608	1627	282	1
269	8612	2773	426	1149	1061	181	544	548	4016	1053	2
587	7563	3630	1128	2444	2439	579	1036	1766	5324	1631	3
72	5139	744	304	596	184	19	483	990	2737	888	4
584	3129	1617	786	1007	1425	454	360	1182	2574	553	5
409	6282	2401	1113	3763	1551	419	1014	1488	5746	1990	6
7	115	36	4	18	18	4	5	22	64	18	7
644	38611	13283	6069	7564	1921	319	5692	6370	26943	13832	8
4	481	192	54	64	15	6	50	26	172	111	9
3	12	2	4	15	54	10	7	16	11	3	10
1240	29486	7248	2735	8260	5272	1132	4234	4080	19345	6922	11

TABL. 6 (33). **Podjęte czynności i nałożone sankcje podczas służb patrolowych Straży Miejskiej według**
Actions taken and sanctions imposed on the Municipal Police patrol by the category of incident

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mst. Warszawa <i>The Capital City of Warsaw</i>	Dzielnice						
			Bemo- wo	Biało- łęka	Biela- ny	Moko- tów	Ochota	Praga- -Południe	Praga- -Północ
1	OGÓŁEM TOTAL	781302	24456	37109	52840	77457	46238	86938	38476
2	Awarie techniczne	6754	203	636	355	586	440	698	263
3	Bezpieczeństwo i utrzymanie porządku w miejscach publicznych	204655	5826	5443	17612	21129	10318	21128	16678
4	Niezdadne z prawem i obyczajnością zdarzenia w instytucjach	35061	1582	1122	2834	2016	1864	3748	2012
5	Czystość i porządek w obiektach komu- nalnych i użyteczności publicznej oraz zdarzenia związane z zagrożeniem śro- dowiska	67996	2819	5943	4845	6362	2846	6072	2750
6	Porządek w ruchu drogowym	427539	12404	20632	24495	43384	29182	51493	14704
7	Zagrożenia (katastrofy, pożarowe, pogo- dowe)	2817	71	147	235	390	190	283	150
8	Zdarzenia dotyczące zwierząt	34946	1517	3119	2376	3452	1319	3254	1836
9	Inne (kategorie specyficzne niesklasyfi- kowane)	1534	34	67	88	138	79	262	83

kategorii zdarzenia w 2017 r.
in 2017

<i>Districts</i>											Lp. No.
Rember- tów	Śródmie- ście	Targó- wek	Ursus	Ursy- nów	Wawer	Wesoła	Wila- nów	Włochy	Wola	Żoliborz	
5342	134327	42622	17211	31279	19307	5495	16626	22727	89445	33407	1
110	778	434	258	265	428	69	133	332	553	213	2
842	41193	12432	3203	8086	4017	1044	1796	5877	22433	5598	3
532	5584	1377	1095	1451	1615	1055	366	1023	4247	1538	4
1818	5119	4227	1805	3351	6093	1826	2086	2869	5347	1818	5
1322	78285	21511	9994	15934	4061	748	11354	11204	53675	23157	6
23	279	127	64	88	73	14	46	97	374	166	7
670	2884	2436	779	2067	2950	716	825	1299	2587	860	8
25	205	78	13	37	70	23	20	26	229	57	9



URZĄD STATYSTYCZNY W WARSZAWIE

ul. 1 Sierpnia 21
02-134 Warszawa

Sekretariat: tel. 22 464-23-15; 22 464-23-12
faks 22 846-76-67

e-mail: sekretariatUSWAW@stat.gov.pl

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

 @Warszawa_STAT

Udostępnianie informacji statystycznych w US w Warszawie prowadzi

Na miejscu udostępniane są:

bieżące komunikaty GUS i informacje US o podstawowych wielkościach i wskaźnikach;

publikacje US i GUS takie jak: roczniki statystyczne, biuletyny, publikacje branżowe, zeszyty metodyczne, klasyfikacje itp.



MAZOWIECKI OŚRODEK BADAŃ REGIONALNYCH

Centrum Informacji Statystycznej

parter
tel./faks 22 846-78-32
tel. 22 464-23-20, 22 464-20-85
E-mail: informatoriumUSWAW@stat.gov.pl

Centrum Informacji Statystycznej

przyjmuje interesantów:
w godz. 7³⁰ - 18⁰⁰ w **poniedziałki**
w godz. 7³⁰ - 15⁰⁰ **od wtorku do piątku**

Wyniki badań statystycznych statystyki publicznej upowszechniane i udostępniane są w formie:

informacji udzielonych bezpośrednio, telefonicznie lub na piśmie;

indywidualnych zamówień;

wydawnictw statystycznych (np. miesięczników, kwartalników, roczników i publikacji jednorazowych);

krótkich wiadomości statystycznych i komunikatów.

Sprzedaż detaliczną wydawnictw US w Warszawie prowadzi



Centrum Informacji Statystycznej

- na miejscu,
- na zamówienie pocztowe,
- w formie prenumeraty.

Punkt sprzedaży

Zakładu Wydawnictw Statystycznych
00-925 Warszawa
al. Niepodległości 208 (parter)