

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
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 2
Kwartalnik

*26th YEAR, N^o 2
Quarterly*

WARSZAWA, SIERPIEŃ 2017

WARSAW, AUGUST 2017

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 Gałzka-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 2017
Nakład 60 egz. Ark. druk. 10,25. Papier offset kl. III, 70 g. Format A4.
Oddano do druku w sierpniu 2017 r. Druk ukończono w sierpniu 2017 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, sierpień 2017 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, August 2017

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 TABELIC

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 (2017, 2017)</i>	2	25
II. DEMOGRAFIA	<i>II. DEMOGRAPHY</i>	x	26
Ruch naturalny ludności w 2016 r.	<i>Vital statistics in 2016</i>	1 (3)	27
Migracje wewnętrzne i zagraniczne ludności w 2016 r.	<i>Internal and international migrations of population in 2016</i>	2 (4)	28
Migracje wewnętrzne i zagraniczne ludności (bez ruchu między dzielnicami m.st. Warszawy) w 2016 r.	<i>Internal and international migrations of population (excluding movement among districts of the Capital City of Warsaw) in 2016</i>	3 (5)	29
III. RYNEK PRACY	<i>III. LABOUR MARKET</i>	x	30
Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw (2016, 2017)	<i>Average paid employment in the enterprise sector (2016, 2017)</i>	1 (6)	30

SPIS TABLIC (cd.)

LIST OF TABLES (cont.)

		Tabl. Table	Str. Page
III. RYNEK PRACY (dok.)	III. LABOUR MARKET (cont.)		
Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw (2016, 2017)	Average monthly gross wages and salaries in the enterprise sector (2016, 2017)	2 (7)	31
Pracujący i wynagrodzenia w sektorze przedsiębiorstw według sekcji w I półroczu 2017 r.	Employment and wages and salaries in the enterprise sector by sections in the 1 st half of 2017	3 (8)	32
Dynamika pracujących i wynagrodzeń w sektorze przedsiębiorstw według sekcji w I półroczu 2017 r. (2016=100)	Indices of employees and wages and salaries in the enterprise sector by sections in the 1 st half of 2017 (2016=100)	4 (9)	33
Bezrobotni zarejestrowani według dzielnic w 2017 r.	Registered unemployed persons by districts in 2017	5 (10)	34
Bezrobotni nowo zarejestrowani i wyrejestrowani w II kwartale 2017 r.	Newly registered unemployed persons and persons removed from unemployment rolls in the 2 nd quarter of 2017	6 (11)	34
Bezrobotni zarejestrowani bez prawa do zasiłku według dzielnic w 2017 r.	Registered unemployed persons without benefit rights by districts in 2017	7 (12)	35
IV. CENY DETALICZNE	IV. RETAIL PRICES	x	38
Ceny detaliczne wybranych towarów i usług konsumpcyjnych w II kwartale 2017 r.	Retail prices of selected consumer goods and services in the 2 nd quarter of 2017	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)	Entities of the national economy in the REGON register by form of legal (2016, 2017)	1 (14)	41
Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON w dzielnicach według form prawnych w 2017 r.	Entities of the national economy in the REGON register in districts by form of legal in 2017	2 (15)	43
Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON według sekcji (2016, 2017)	Entities of the national economy in the REGON register by sections (2016, 2017)	3 (16)	44
Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON w dzielnicach według sekcji w 2017 r.	Entities of the national economy in the REGON register in districts by sections in 2017	4 (17)	45
VI. FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW NIEFINANSOWYCH	VI. FINANCES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES	x	46
Wyniki finansowe w I kwartale 2017 r.	Financial results in 1 st quarter of 2017	1 (18)	46
Dynamika wyników finansowych w I kwartale 2017 r. (2016=100)	Dynamics of financial results in 1 st quarter of 2017 (2016=100)	2 (19)	47
VII. PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO	VII. INDUSTRY AND CONSTRUCTION	x	50
Produkcja sprzedana przemysłu (ceny bieżące) [2016, 2017]	Sold production of industry (current prices) [2016, 2017]	1 (20)	50
Produkcja sprzedana przemysłu według sekcji i działów w I półroczu 2017 r. (ceny bieżące)	Sold production of industry by sections and divisions in the 1 st half of 2017 (current prices)	2 (21)	51
Produkcja sprzedana budownictwa (ceny bieżące) [2016, 2017]	Sold production of construction (current prices) [2016, 2017]	3 (22)	53
VIII. MIESZKANIA	VIII. DWELLINGS	x	55
Mieszkania oddane do użytkowania w poszczególnych dzielnicach według form budownictwa w I półroczu (2016, 2017)	Dwellings completed in districts by form of construction in the 1 st half (2016, 2017)	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 II kwartale 2017 r.	Occupancy in tourist accommodation establishments in the 2 nd quarter of 2017... 1 (24)	1 (24)	58
X. BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE	X. PUBLIC SAFETY	x	59
Przestępstwa stwierdzone w I półroczu (2016, 2017)	Ascertained crimes in the 1 st half (2016, 2017)	1 (25)	59
Wskaźniki wykrywalności sprawców przestępstw w I półroczu (2016, 2017)	Rates of detectability of delinquents in crimes in the 1 st half (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 2016 r.	Population by districts in 2016	2 (29)	72
Dynamika sprzedaży detalicznej towarów według grup w I półroczu (2016, 2017)	Indices of retail sales of goods by groups in the 1 st half (2016, 2017)	3 (30)	73
Zgłoszenia do Straży Miejskiej w I półroczu 2017 r.	Notifications to the Municipal Police in the 1 st half of 2017	4 (31)	74
Podjęte czynności i nałożone sankcje podczas służb patrolowych Straży Miejskiej według dzielnic w I półroczu 2017 r.	Actions taken and sanctions imposed on the Municipal Police patrol by districts in the 1 st half of 2017	5 (32)	76
Podjęte czynności i nałożone sankcje podczas służb patrolowych Straży Miejskiej według kategorii zdarzenia w I półroczu 2017 r.	Actions taken and sanctions imposed on the Municipal Police patrol by the category of incident in the 1 st half of 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

SPIS WYKRESÓW I MAP (cd.)

LIST OF CHARTS AND MAPS (cont.)

		Str. Page
Ludność według dzielnic w 2016 r.	<i>Population by districts in 2016</i>	26
Ludność na 1 km ² w 2016 r.	<i>Population per 1km² in 2016</i>	26
Przyrost naturalny według dzielnic w 2016 r.	<i>Natural increase by districts in 2016</i>	28
Migracje wewnętrzne ludności między dzielnicami m.st. Warszawy na pobyt stały w 2016 r.	<i>Internal migration of population among districts of the Capital City of Warsaw for permanent residence in 2016</i>	29
Struktura przeciętnego zatrudnienia według sekcji w I półroczu (2016, 2017)	<i>Structure of average paid employment by sections in the 1st half (2016, 2017)</i>	30
Struktura zarejestrowanych bezrobotnych według wieku w II kwartale 2017 r.	<i>Structure of registered unemployed persons by age in the 2nd quarter of 2017</i>	36
Struktura zarejestrowanych bezrobotnych według poziomu wykształcenia w II kwartale 2017 r.	<i>Structure of registered unemployed persons by educational level in the 2nd half of 2017</i>	36
Struktura zarejestrowanych bezrobotnych według czasu pozostawania bez pracy w II kwartale 2017 r.	<i>Structure of registered unemployed persons by duration of unemployment in the 2nd quarter of 2017</i>	36
Struktura zarejestrowanych bezrobotnych według stażu pracy w II kwartale 2017 r.	<i>Structure of registered unemployed persons by work seniority in the 2nd 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 czerwcu 2017 r.	<i>Retail prices of selected consumer goods and services in June 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 kwartale 2017 r.	<i>Structure of revenues from total activity in the 1st quarter of 2017</i>	48
Struktura kosztów uzyskania przychodów z całokształtu działalności w I kwartale 2017 r.	<i>Structure of costs of obtaining revenues from total activity in the 1st quarter of 2017</i>	48
Wskaźnik poziomu kosztów w I kwartale 2017 r. .	<i>Cost level indicator in the 1st quarter of 2017</i>	49
Wskaźnik rentowności obrotu w I kwartale 2017 r.	<i>Turnover profitability rate in the 1st quarter 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 w I półroczu 2017 r. — ceny bieżące	<i>Indices of sold production of industry by selected sections and divisions in the 1st half of 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 w I półroczu (2016, 2017)	<i>Dwellings completed by districts in the 1st half (2016, 2017)</i>	55

SPIS WYKRESÓW I MAP (dok.)	LIST OF CHARTS AND MAPS (cont.)	Str. Page
Przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania oddanego do użytkowania według dzielnic w I półroczu (2016, 2017)	<i>Average usable floor space per completed dwelling by districts in the 1st half (2016, 2017)</i>	56
Średni czas pobytu turysty w turystycznych obiektach noclegowych w II kwartale 2017 r.	<i>Average length of stay of a tourist in tourist accommodation establishments in the 2nd quarter of 2017</i>	58
Struktura przestępstw stwierdzonych według charakteru w I półroczu (2016, 2017)	<i>Structure of ascertained by kind in the 1st half (2016, 2017)</i>	60
Zgłoszenia do Straży Miejskiej według kategorii zdarzenia w I półroczu 2017 r.	<i>Notifications to the Municipal Police by the category of incident in the 1st half of 2017</i>	61
Struktura zgłoszeń od nadawców do Straży Miejskiej według kategorii zdarzenia w I półroczu 2017 r.	<i>Structure of notifications from senders to the Municipal Police by the category of incident in the 1st half of 2017</i>	61
Podjęte czynności i nałożone sankcje podczas służb patrolowych Straży Miejskiej w I półroczu 2017 r.	<i>Actions taken and sanctions imposed on the Municipal Police patrol in the 1st half of 2017</i>	62
Podjęte czynności i nałożone sankcje podczas służb patrolowych Straży Miejskiej według kategorii zdarzenia w I półroczu 2017 r.	<i>Actions taken and sanctions imposed on the Municipal Police patrol by the category of incident in the 1st half of 2017</i>	63
Pożary i miejscowe zagrożenia (2000—2016)	<i>Fires and local threats (2000—2016)</i>	64
Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw w I półroczu 2017 r.	<i>Average paid employment in enterprise sector in the 1st half of 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 wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw w I półroczu 2017 r.	<i>Average gross wages and salaries in enterprise sector in the 1st half of 2017</i>	66
Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON w 2017 r.	<i>Entities of the national economy in the REGON register in 2017</i>	66
Mieszkania oddane do użytkowania w I półroczu 2017 r.	<i>Dwellings completed in the 1st half of 2017</i>	66
Powierzchnia użytkowa 1 mieszkania oddanego do użytkowania w m ² w I półroczu 2017 r.	<i>Usable floor space per dwelling completed in m² in the 1st half of 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	complete name divisions of the NACE
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>

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	2,8
2017 I	420,4	1029,3	104,3	102,1	5528,78	103,0	95,7	34,3	103,2	2,8
II	421,5	1032,6	105,0	100,3	5612,75	102,7	101,5	33,9	98,9	2,8
III	423,1	1030,3	104,5	99,8	6038,83	102,4	107,6	33,2	97,9	2,7
IV	424,2	1031,1	104,4	100,1	5929,77	103,3	98,2	32,3	97,2	2,6
V	425,7	1030,6	104,3	99,9	5647,68	103,4	95,2	31,4	97,4	2,6
VI	426,8	1033,6	104,4	100,3	5715,26	105,6	101,2	30,4	96,8	2,5

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.

TABLE 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		Miejscowe 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	49*	90,7*	.	x	.	x
II	780	67,3	.	x	51*	82,3*	.	x	.	x
III	1134	56,3	11216	99,9	69*	125,5*	979	104,8	1474	112,3
IV	690	30,7	.	x	58	98,3	.	x	.	x
V	1924	126,7	.	x	109	101,9	.	x	.	x
VI	992	94,2	23428	94,5	116	119,6	2330	104,2	4496	106,7

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 I półrocze 2017 r. pobrano z Krajowego Systemu Informacji Policji w dniu 14 lipca 2017 r. c Dane wstępne. Dane za okres styczeń–czerwiec 2017 r. pobrano z Systemu Ewidencji Wypadków i Kolizji w dniu 24 lipca 2017 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 the 1st half of 2017 were extracted from the National Police Information System (KSIP) on 14 July, 2017. c Preliminary data. Data for January–June of 2017 were extracted from the Traffic Casualties and Clashes System (SEWIK) on 24 July, 2017. 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 poprzed- niego=100 corresponding pe- riod of previous year=100	Ludność ^a w tys. Population ^d in thous.	Podmioty gospodarki narodowej ^{abc} w tys. Entities of the national economy ^{abc} in thous.	Przeciętne zatrud- nienie w sektorze przedsiębiorstw Average paid em- ployment in enter- prise sector		Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsię- biorstw Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector		Bezrobotni zarejestro- wani ^d Registered unem- ployed persons ^d		Stopa bezrobocia rejestrowa- nego ^d w % Registered unemploy- ment rate ^d 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	2,8
2017 I—III	423,1	1030,3	104,5	5719,01	102,6	33,2	82,6	2,7
I—VI	426,8	1032,4	104,5	5731,28	103,1	30,4	80,8	2,5

*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 period of previous year=100	Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed		Przestępstwa stwierdzone ^a Ascertained crimes ^a		Wypadki drogowe Road accidents		Pożary Fires		Miejscowe zagro- żenia ^b Local threats ^b	
	w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	A	w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	A	w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	A	w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	A	w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	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	900	99,4	4450	90,7	9194	137,7
2017 I—III	4088	83,8	11216	99,9	169*	98,8*	979	104,8	1474	112,3
I—VI	7694	79,3	23428	94,5	452 ^c	104,1	2330	104,2	4496	106,7

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 I półrocze 2017 r. pobrano z Krajowego Systemu Informacji Policji w dniu 14 lipca 2017 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 24 lipca 2017 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 the 1st half of 2017 were extracted from the National Police Information System (KSIP) on 14 July, 2017. *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 24 July, 2017.

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



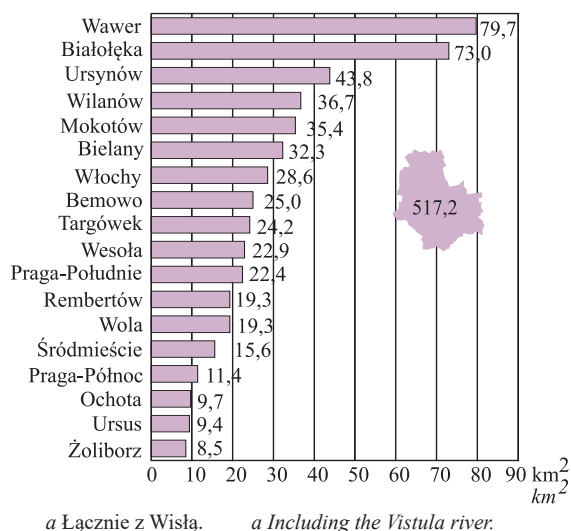
Więcej informacji dotyczących powierzchni geodezyjnej według kierunków wykorzystania Czytelnik znajdzie w Aneksie zamieszczonym na str. 67.

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

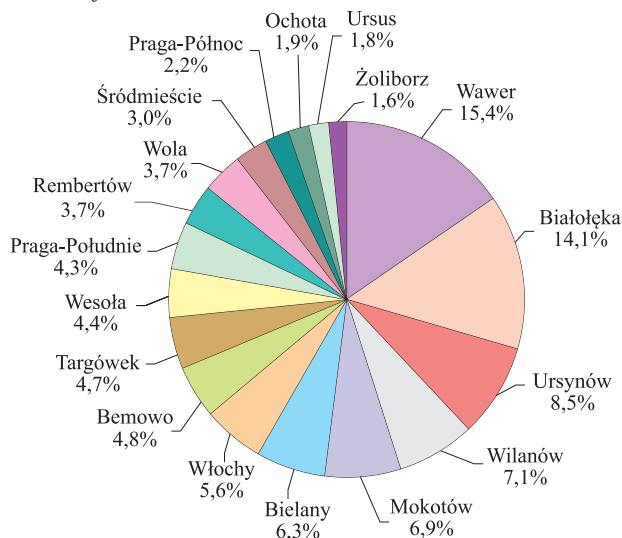
Powiats bordering with the Capital City of Warsaw in 2017



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

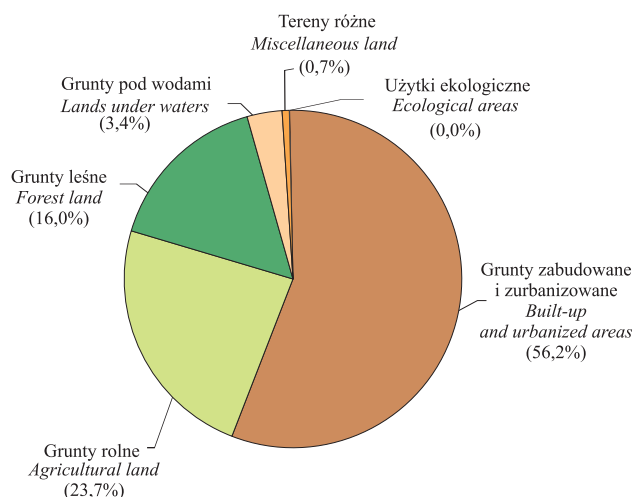
^a Grunty przeznaczone do rekultywacji oraz niezagospodarowane grunty zrehabilitowane, wały ochronne nieprzystosowane do ruchu kołowego.
Źródło: dane Urzędu Marszałkowskiego Województwa Mazowieckiego w Warszawie.
a Lands designated for reclamation and unused reclaimed lands, embankments not designated 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.

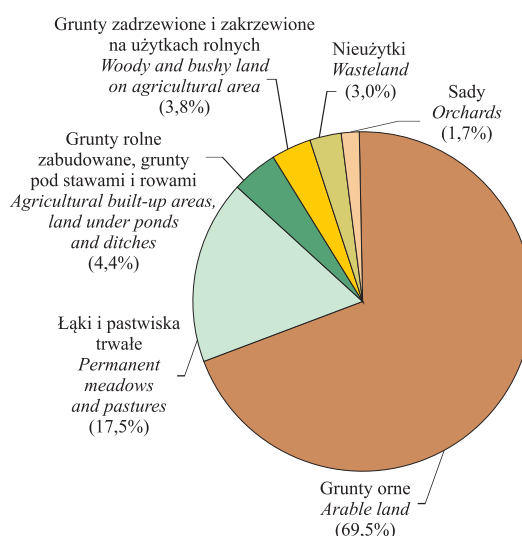
Najwyższy odsetek w strukturze powierzchni geodezyjnej miasta według kierunków wykorzystania zajmują grunty zabudowane i zurbanizowane (56,2%). Najmniejsza powierzchnia przypada na użytki ekologiczne (13 ha). Wśród gruntów zabudowanych i zurbanizowanych największy udział stanowią tereny mieszkaniowe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

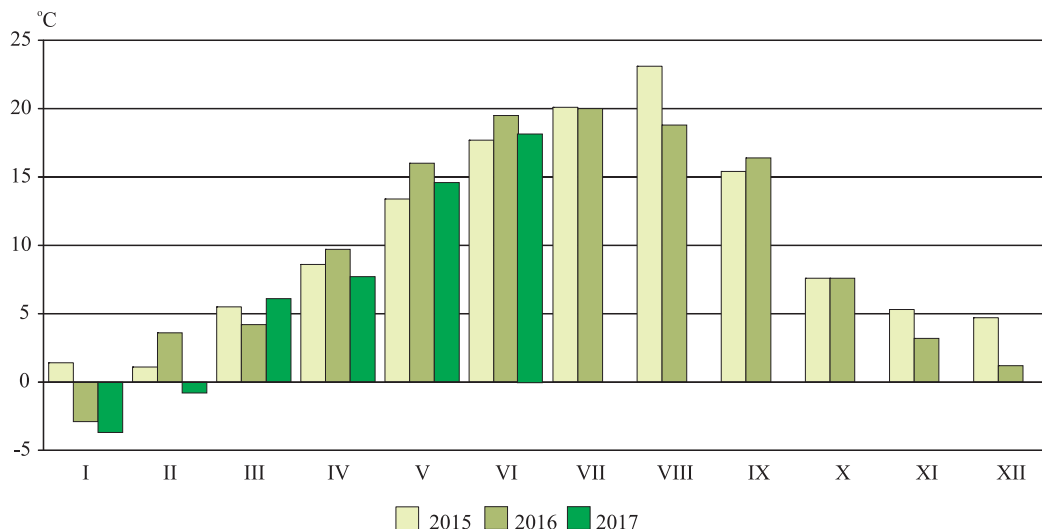


Struktura gruntów rolnych w 2017 r.
 Stan w dniu 1 I
Structure of agricultural land in 2017
 As of 1 I



M.st. Warszawa położone jest w strefie klimatu umiarkowanego. W 2016 r. roczna suma opadów atmosferycznych kształtowała się na poziomie 593 mm, a średnia roczna temperatura powietrza wyniosła 9,8°C. W okresie I—VI 2017 r. średnia temperatura powietrza wyniosła 7,1°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}	Usłonecznie- nie 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
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

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

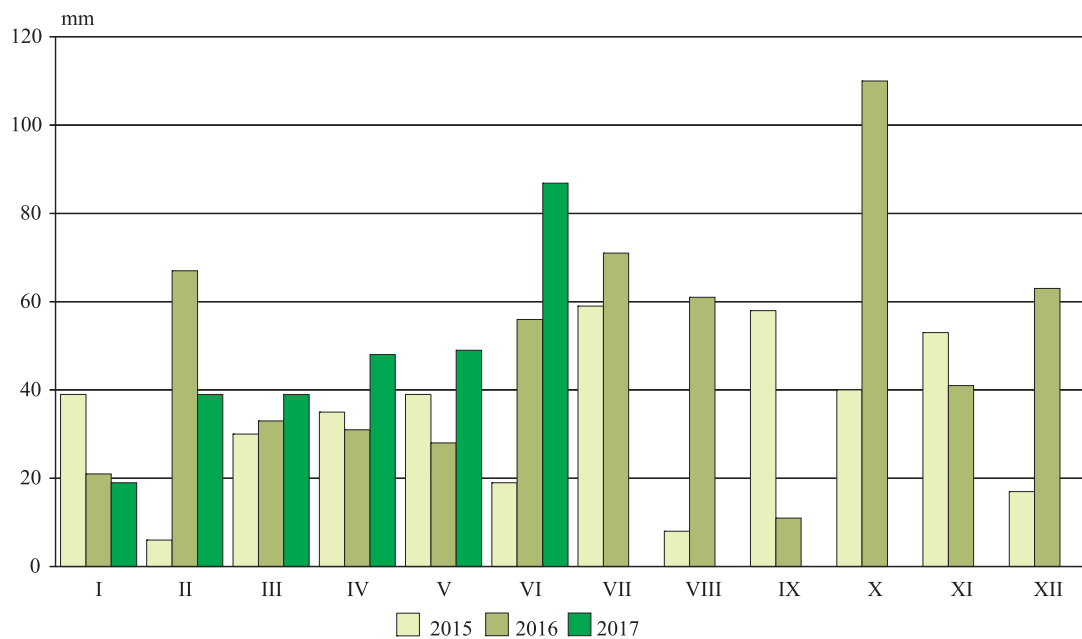
Źródło: dane Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej.

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

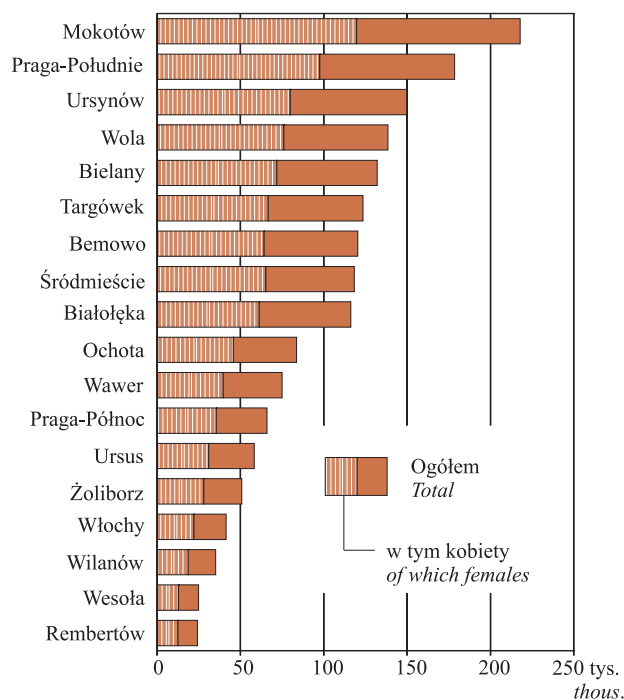
DEMOGRAPHY

Ludność według dzielnic w 2016 r.

Stan w dniu 31 XII

Population by districts in 2016

As of 31 XII

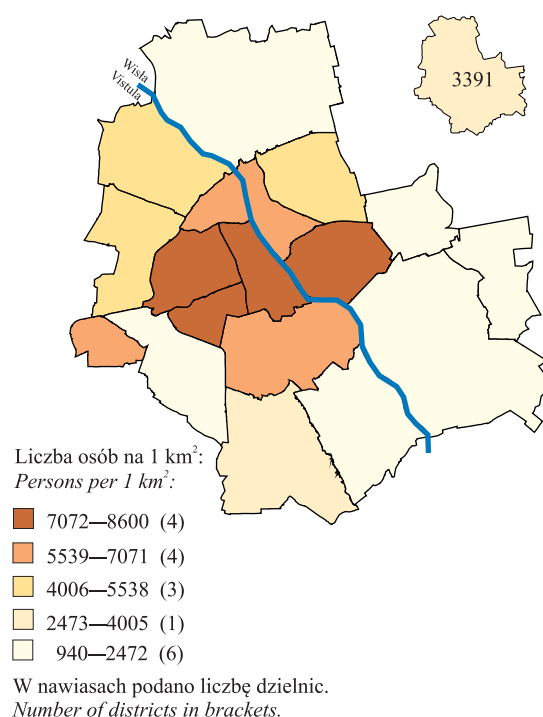


Ludność na 1 km² w 2016 r.

Stan w dniu 31 XII

Population per 1 km² in 2016

As of 31 XII



W 2016 r. w m.st. Warszawie mieszkało 1753977 osób, 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 2015 r. liczba ludności wzrosła o 0,6% (w województwie o 0,3%). Najwyższy wzrost liczby ludności odnotowano w dzielnicach Wilanów (o 7,2%) i Białołęka (o 2,9%), a najniższy w dzielnicach Praga-Południe i Targówek (po 0,1%).

Wskaźnik zaludnienia wyniósł 3391 osób na 1 km² i był zróżnicowany przestrzennie. Wśród dzielnic m.st. Warszawy najwyższym wskaźnikiem zaludnienia charakteryzowały się dzielnice: Ochota (8600 osób/km²), Praga-Południe (7974 osoby/km²) i Śródmieście (7598 osób/km²). Natomiast najmniej osób na 1 km² mieszkało w Wawrze (940) oraz w Wilanowie (958).

W badanym okresie w m.st. Warszawie zanotowano 20980 urodzeń żywych, co w porównaniu z analogicznym okresem 2015 r. dało wzrost o 5,4%. Współczynnik urodzeń (rodność) liczony na 1000 ludności wynosił 12,00 i był o 0,56 pkt wyższy niż w 2015 r.

W 2016 r. zmarło 18512 osób, w tym 71 niemowląt. Współczynnik natężenia zgonów liczony na 1000 ludności kształtował się na poziomie 10,58, a w 2015 r. — 10,69.

Liczba zgonów niemowląt zmniejszyła się o 10 w stosunku do odnotowanej w 2015 r. Współczynnik natężenia liczony na 1000 urodzeń żywych wyniósł 3,38 i był niższy w skali roku o 0,69 pkt. Przyrost naturalny był dodatni, a współczynnik natężenia wyniósł 1,41‰ (0,88‰ w województwie). Przyrost rzeczywisty wyniósł 10083 osoby.

Dodatni przyrost naturalny wystąpił w 10 dzielnicach. Przy czym najwyższy na Białołęce (+1674) i Bemowie (+709). W pozostałych 8 dzielnicach odnotowano ubytek, przy czym najniższy zaobserwowano w dzielnicach Śródmieście (-898) i Ochota (-396). W 2016 r. w m.st. Warszawie zawarto 8732 związki małżeńskie, tj. o 903 więcej niż w 2015 r. Współczynnik małżeństw wyniósł 4,99‰ i był o 0,49 pkt większy niż w analogicznym okresie 2015 r.

Saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych ludności na pobyt stały w 2016 r. było dodatnie i wyniosło plus 7615 osób, w tym saldo migracji zagranicznych plus 1044.

TABL. 1(3). **Ruch naturalny ludności w 2016 r.**
Vital statistics in 2016

DZIELNICE DISTRICTS	Małżeństwa <i>Marriages</i>		Urodzenia żywe <i>Live births</i>		Zgony <i>Deaths</i>	
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>
M.ST. WARSZAWA ... THE CAPITAL CITY OF WARSAW	8732	4,99	20980	12,00	18512	10,58
Bemowo	547	4,57	1527	12,76	818	6,83
Białołęka	527	4,60	2152	18,78	478	4,17
Bielany	522	3,96	1308	9,92	1486	11,27
Mokotów	1042	4,78	2429	11,15	2705	12,41
Ochota	378	4,51	810	9,66	1206	14,38
Praga-Południe	943	5,29	1934	10,84	1943	10,89
Praga-Północ	411	6,22	696	10,53	974	14,73
Rembertów	128	5,33	250	10,41	225	9,37
Śródmieście	954	8,05	1058	8,93	1956	16,50
Targówek	567	4,59	1369	11,09	1292	10,46
Ursus	257	4,46	859	14,89	413	7,16
Ursynów	698	4,67	1671	11,17	982	6,57
Wawer	341	4,59	908	12,22	677	9,11
Wesoła	112	4,54	305	12,36	152	6,16
Wilanów	153	4,50	761	22,36	164	4,82
Włochy	187	4,54	592	14,37	371	9,00
Wola	672	4,85	1738	12,53	1992	14,37
Żoliborz	293	5,81	613	12,16	678	13,45

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

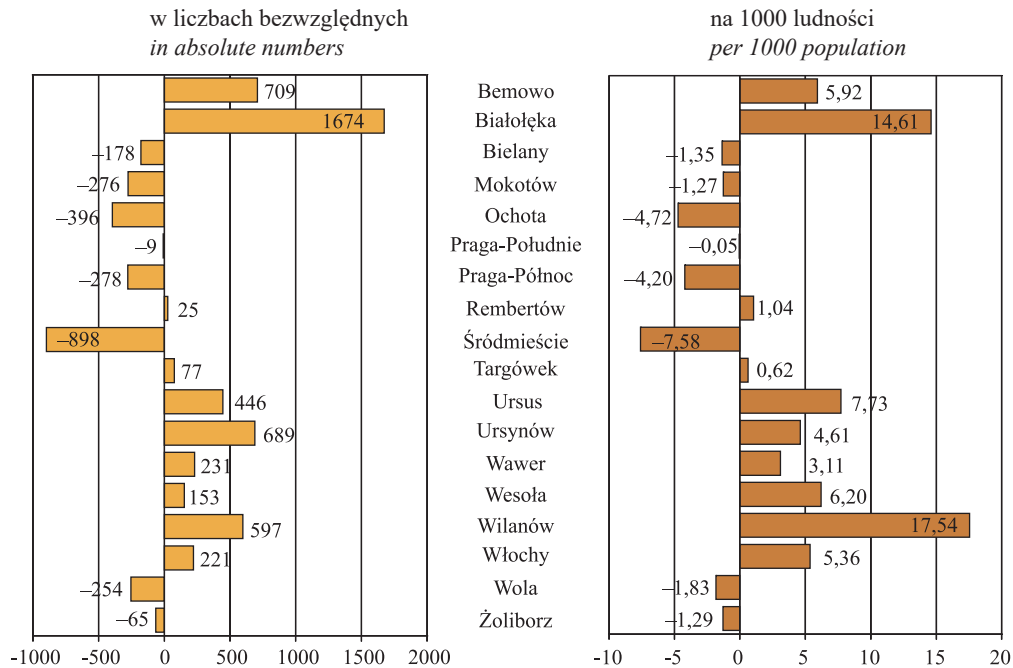
małżeństwa — według miejsca zameldowania na pobyt stały męża przed ślubem (w przypadku, gdy mąż przed ślubem mieszkał za granicą, przyjęto miejsce zameldowania żony przed ślubem),

urodzenia — według miejsca zameldowania na pobyt stały matki noworodka,

zgony — według miejsca zameldowania 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.

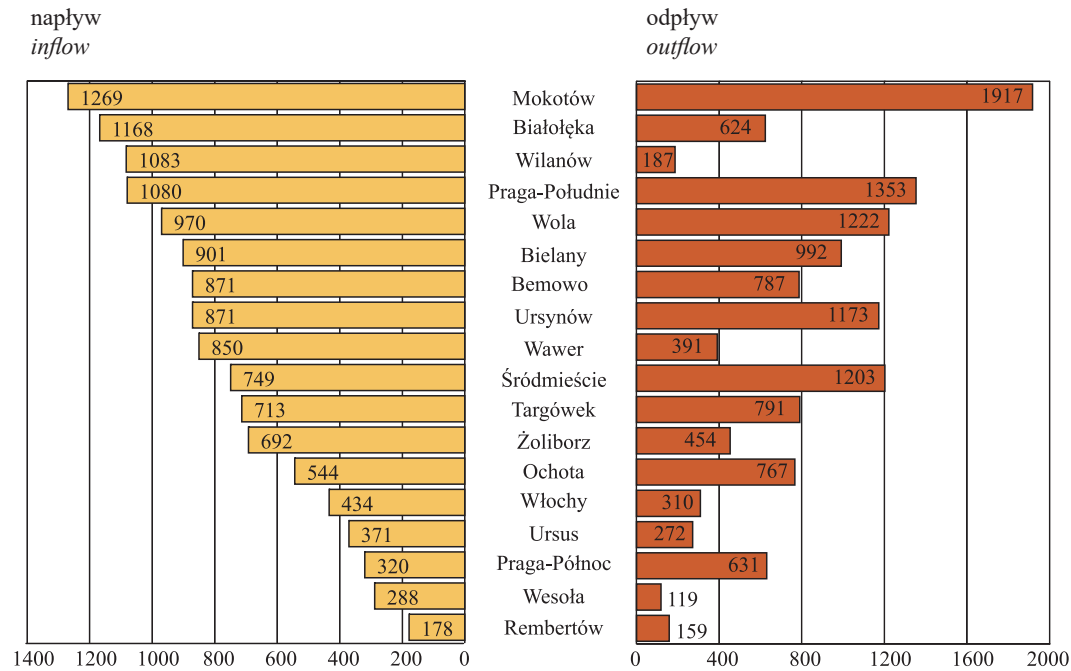
Przyrost naturalny według dzielnic w 2016 r.*Natural increase by districts in 2016***TABL. 2(4). Migracje wewnętrzne i zagraniczne ludności w 2016 r.***Internal and international migrations of population in 2016*

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	31432	1194	24861	150	7615	1044
Bemowo	2216	44	1704	14	542	30
Białołęka	3250	64	1543	19	1752	45
Bielany	2009	61	1861	7	202	54
Mokotów	3161	178	3291	19	29	159
Ochota	1258	103	1291	7	63	96
Praga-Południe	2711	99	2481	13	316	86
Praga-Północ	746	43	1158	12	-381	31
Rembertów	384	11	303	-	92	11
Śródmieście	1461	97	1920	17	-379	80
Targówek	1686	44	1639	7	84	37
Ursus	1179	26	771	6	428	20
Ursynów	2061	112	2161	9	3	103
Wawer	1528	26	723	2	829	24
Wesoła	494	5	241	1	257	4
Wilanów	1991	98	351	14	1724	84
Włochy	1014	41	620	1	434	40
Wola	2872	104	2105	1	870	103
Żoliborz	1411	38	698	1	750	37

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 2016 r.
Internal migration of population among districts of the Capital City of Warsaw for permanent residence in 2016



TABL. 3(5). Migracje wewnętrzne i zagraniczne ludności (bez ruchu między dzielnicami m.st. Warszawy) w 2016 r.

Internal and international migrations of population (excluding movement among districts of the Capital City of Warsaw) in 2016

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	18080	1194	11509	150	7615	1044
Bemowo	1345	44	917	14	458	30
Białołęka	2082	64	919	19	1208	45
Bielany	1108	61	869	7	293	54
Mokotów	1892	178	1374	19	677	159
Ochota	714	103	524	7	286	96
Praga-Południe	1631	99	1128	13	589	86
Praga-Północ	426	43	527	12	-70	31
Rembertów	206	11	144	-	73	11
Śródmieście	712	97	717	17	75	80
Targówek	973	44	848	7	162	37
Ursus	808	26	499	6	329	20
Ursynów	1190	112	988	9	305	103
Wawer	678	26	332	2	370	24
Wesoła	206	5	122	1	88	4
Wilanów	908	98	164	14	828	84
Włochy	580	41	310	1	310	40
Wola	1902	104	883	1	1122	103
Żoliborz	719	38	244	1	512	37

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
2017 I—III	1030,3	x
I—VI	1032,4	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

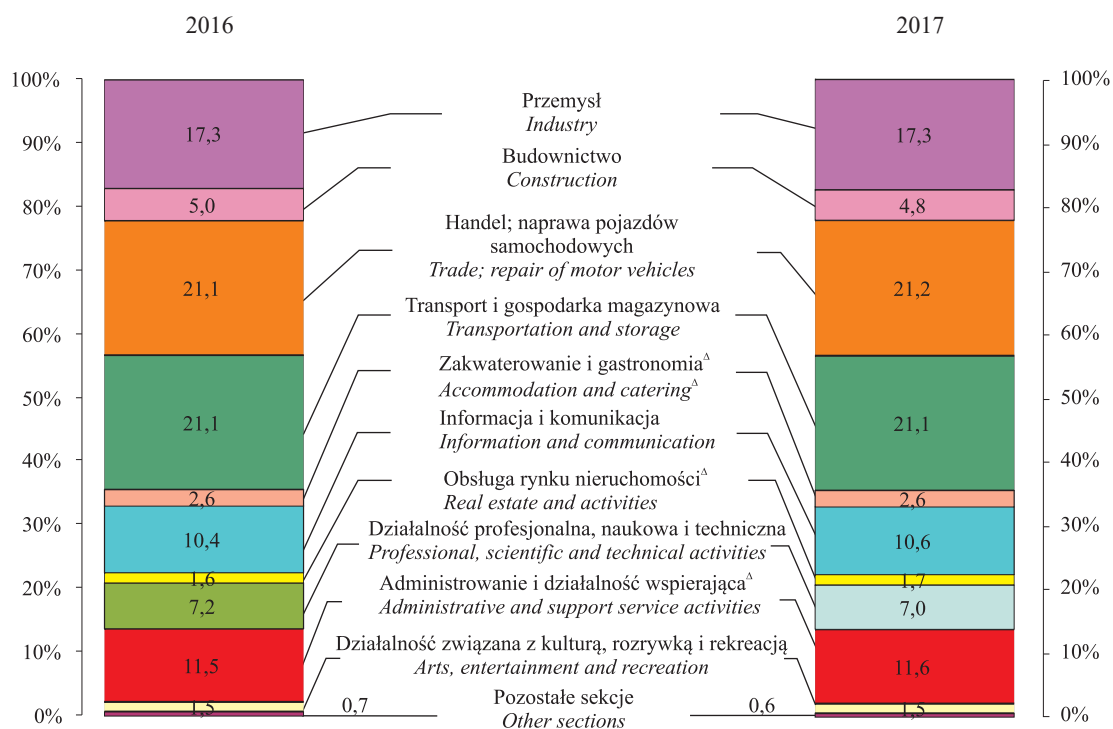
Dane o przeciętnym zatrudnieniu obejmują osoby zatrudnione na podstawie stosunku pracy w pełnym wymiarze czasu pracy oraz w niepełnym, po przeliczeniu na pełnozatrudnionych.

Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw w m.st. Warszawie w I półroczu 2017 r. kształtowało się na poziomie 1032,4 tys. osób i było wyższe o 4,5% w stosunku do analogicznego okresu roku poprzedniego, w województwie natomiast — na poziomie 1444,8 tys. osób i było wyższe o 4,4%.

W m.st. Warszawie w ogólnej liczbie osób zatrudnionych w sektorze przedsiębiorstw w okresie styczeń—czerwiec 2017 r. najliczniejszą grupę stanowili zatrudnieni w sekcji „Handel; naprawa pojazdów samochodowych” (219,3 tys. osób), tj. 21,2% ogółu zatrudnionych oraz „Transport i gospodarka magazynowa” (217,4 tys. osób), tj. 21,1% ogółu zatrudnionych. W skali roku przeciętne zatrudnienie w tych sekcjach odpowiednio wzrosło o 5,2% i o 4,2%.

Struktura przeciętnego zatrudnienia według sekcji w I półroczu

Structure of average paid employment by sections in the 1st half



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
2017 I—III	5719,01	x
I—VI	5731,28	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

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—czerwiec 2017 r. kształtowało się na poziomie 5731,28 zł (w województwie — 5356,26 zł) i było wyższe o 3,1% w stosunku do analogicznego okresu roku poprzedniego (w województwie o 3,5%).

Najwyższe przeciętne wynagrodzenie brutto zanotowano w sekcji „Informacja i komunikacja” (8709,22 zł), było ono wyższe od przeciętnego wynagrodzenia brutto ogółem w Warszawie o 52,0%. Najniższe przeciętne wynagrodzenie brutto w I półroczu 2017 r. odnotowano w sekcji „Administrowanie i działalność wspierająca” (3491,17 zł) i było ono niższe od najwyższego w tym okresie o 59,9%, a od przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia brutto ogółem o 39,1%.

W czerwcu 2017 r. przeciętne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw wyniosło 5715,26 zł (w województwie — 5354,43 zł) i było o 5,6% wyższe niż przed rokiem (w województwie o 4,5%). Przeciętne płace wzrosły najbardziej w sekcjach: „Administrowanie i działalność wspierająca” (o 10,9%), „Przemysł” (o 9,2%), „Handel; naprawa pojazdów samochodowych” (o 7,2%).

TABL. 3(8). Pracujący i wynagrodzenia w sektorze przedsiębiorstw według sekcji w I półroczu 2017 r.
Employment and wages and salaries in the enterprise sector by sections in the 1st half of 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a — mies. sprawozdawczy VI reporting month VI b — narastająco I—VI accruing I—VI	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	1088,6	1033,6	5715,26
TOTALb	x	1032,4	5731,28
w tym: of which:			
Przemysł.....a	183,7	178,6	5941,17
Industryb	x	178,2	5701,85
Budownictwoa	52,5	48,7	6614,99
Constructionb	x	49,7	6510,11
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δa	234,3	220,2	6078,36
Trade; repair of motor vehicles ^Δb	x	219,3	6080,18
Transport i gospodarka magazynowaa	226,1	218,2	4460,07
Transportation and storageb	x	217,4	4383,13
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δa	32,1	27,4	3938,74
Accommodation and catering ^Δb	x	27,2	4029,78
Informacja i komunikacjaa	113,4	110,0	8113,29
Information and communicationb	x	109,3	8709,22
Obsługa rynku nieruchomości ^Δa	18,0	17,1	6462,25
Real estate activitiesb	x	17,1	6684,70
Działalność profesjonalna, naukowa i technicznaa	76,1	72,2	7886,04
Professional, scientific and technical activitiesb	x	72,0	8176,33
Administrowanie i działalność wspierającaa	129,2	119,0	3556,39
Administrative and support service activitiesb	x	120,2	3491,17
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacjąa	16,5	15,7	4906,74
Arts, entertainment and recreationb	x	15,5	4878,12

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 I półroczu 2017 r. (2016=100)
Indices of employees and wages and salaries in the enterprise sector by sections in the 1st half of 2017 (2016=100)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a — mies. sprawozdawczy VI reporting month VI b — narastająco I—VI accruing I—VI	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	104,6	104,4	105,6
T O T A Lb	x	104,5	103,1
w tym: of which:			
Przemysł.....a	104,6	104,3	109,2
Industry.....b	x	104,5	103,7
Budownictwo.....a	103,0	99,8	99,2
Construction.....b	x	101,0	100,0
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δa	105,4	105,3	107,2
Trade; repair of motor vehicles ^Δb	x	105,2	104,3
Transport i gospodarka magazynowa.....a	103,6	103,8	105,3
Transportation and storage.....b	x	104,2	104,1
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δa	106,6	105,7	106,9
Accommodation and catering ^Δb	x	105,7	107,3
Informacja i komunikacja.....a	107,2	106,9	103,1
Information and communication.....b	x	105,9	100,7
Obsługa rynku nieruchomości ^Δa	108,6	107,8	98,6
Real estate activities.....b	x	108,2	105,5
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna.....a	100,8	100,9	101,7
Professional, scientific and technical activities.....b	x	101,1	101,4
Administrowanie i działalność wspierająca.....a	104,8	105,6	110,9
Administrative and support service activities.....b	x	106,0	106,0
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją.....a	105,1	105,2	106,8
Arts, entertainment and recreation.....b	x	103,4	104,7

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 zarejestrowani według dzielnic w 2017 r.

Stan w dniu 30 VI

Registered unemployed persons by districts in 2017

As of 30 VI

DZIELNICE DISTRICTS	Ogółem Total	W tym kobiety Of which females
M.ST. WARSZAWA THE CAPITAL CITY OF WARSAW	30431	15220
Bemowo	1777	897
Białołęka	1573	881
Bielany	2408	1206
Mokotów	3377	1681
Ochota	1398	679
Praga-Południe	3774	1872
Praga-Północ	1891	942
Rembertów	436	219
Śródmieście	2112	1038
Targówek	2291	1084
Ursus	848	431
Ursynów	1912	970
Wawer	1287	588
Wesoła	361	180
Wilanów	329	189
Włochy	718	375
Wola	3178	1642
Żoliborz	761	346

Pod pojęciem bezrobotnego należy rozumieć osobę niezatrudnioną i niewykonywającą 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 nowo zarejestrowani i wyrejestrowani w II kwartale 2017 r.

Newly registered unemployed persons and persons removed from unemployment rolls in the 2nd quarter of 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

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.

W końcu czerwca 2017 r. udział bezrobotnych zarejestrowanych w warszawskim urzędzie pracy w ogólnej liczbie bezrobotnych zarejestrowanych w województwie wyniósł 18,1%. Najwięcej bezrobotnych osób było w dzielnicach: Praga-Południe, Mokotów i Wola, a najmniej w Wilanowie, Wesołej i Rembertowie. Wśród 30431 bezrobotnych zarejestrowanych w końcu II kwartału 2017 r. było 2587 osób dotychczas niepracujących, natomiast 27844 osoby poprzednio pracowały. W stosunku do analogicznego okresu roku poprzedniego liczba ich zmniejszyła się odpowiednio o 28,3% i o 18,3%. Natomiast w stosunku do poprzedniego kwartału nastąpił odpowiednio spadek o 8,6% i o 8,3%.

W końcu II kwartału 2017 r. zarejestrowano 2789 ofert pracy, tj. mniej o 1594 w stosunku do analogicznego okresu roku poprzedniego (w województwie 13488, tj. o 2366 więcej). Na jedną ofertę przypadało 11 bezrobotnych, a w województwie — 12. W końcu czerwca 2017 r. urzędy pracy dysponowały 360 ofertami pracy dla osób niepełnosprawnych.

Wśród ogólnej liczby bezrobotnych 25990 osób nie posiadało prawa do zasiłku (w województwie 144500).

W poprzednim kwartale liczba ta ukształtowała się na poziomie 28476 osób. W ujęciu rocznym nastąpił spadek liczby osób nieposiadających prawa do zasiłku o 20,0%. Największy spadek wystąpił w dzielnicach Rembertów (o 24,5%) i Wesoła (o 23,7%), a najmniejszy w dzielnicach Ursus (o 16,8%) i Praga-Południe (o 17,3%).

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

Stan w dniu 30 VI

Registered unemployed persons without benefit rights by districts in 2017

As of 30 VI

DZIELNICE DISTRICTS	Ogółem Total		W tym kobiety Of which females
	w % ogółu bezrobotnych in % of total unemployed persons	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	
M.ST. WARSZAWA THE CAPITAL CITY OF WARSAW	85,4	25990	12569
Bemowo	80,4	1428	692
Białołęka	80,0	1259	682
Bielany	85,9	2068	1006
Mokotów	87,3	2948	1422
Ochota	85,7	1198	562
Praga-Południe	86,2	3254	1567
Praga-Północ	88,1	1666	806
Rembertów	86,2	376	184
Śródmieście	89,2	1884	898
Targówek	84,1	1927	871
Ursus	84,2	714	352
Ursynów	83,7	1600	792
Wawer	84,7	1090	468
Wesoła	84,8	306	148
Wilanów	78,1	257	144
Włochy	83,1	597	296
Wola	87,0	2766	1396
Żoliborz	85,7	652	283

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

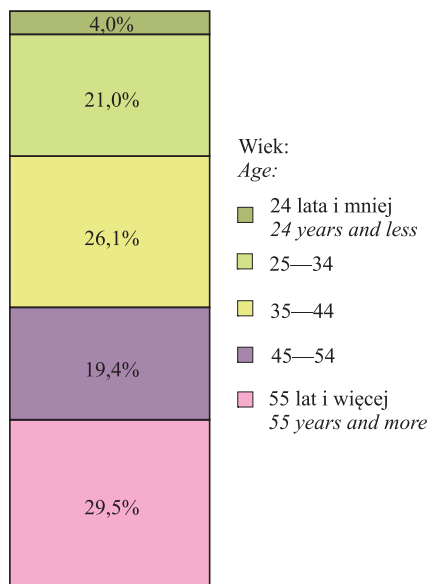
Największą grupę wśród bezrobotnych zarejestrowanych według grup wieku stanowiły osoby w wieku 55 lat i więcej oraz 35—44 lata, których liczba w stosunku do poprzedniego kwartału odpowiednio zmniejszyła się o 4,5% i o 8,5%. Natomiast najwięcej osób według czasu pozostawania bez pracy odnotowano w przedziale powyżej 24 miesięcy. W stosunku do poprzedniego kwartału wystąpił spadek o 6,0%. Wśród bezrobotnych najwięcej było osób z wykształceniem wyższym. W porównaniu z poprzednim kwartałem nastąpił spadek o 8,4%. Najmniej bezrobotnych legitymowało się wykształceniem średnim ogólnokształcącym, a w stosunku do poprzedniego kwartału odnotowano spadek o 7,5%.

Struktura zarejestrowanych bezrobotnych według wieku w II kwartale 2017 r.

Stan w końcu okresu

Structure of registered unemployed persons by age in the 2nd quarter of 2017

As of the end of period

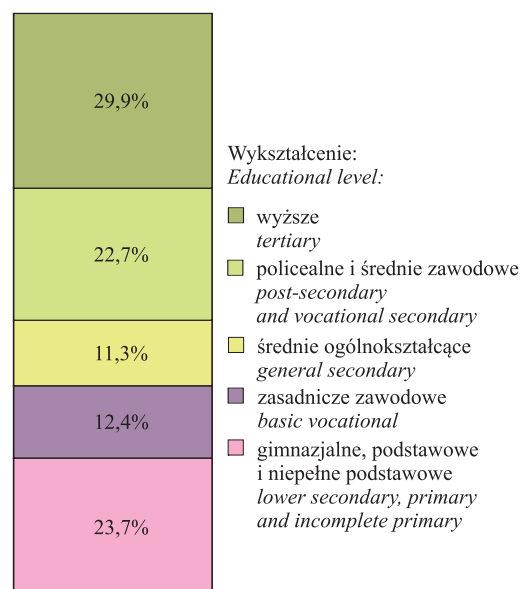


Struktura zarejestrowanych bezrobotnych według poziomu wykształcenia w II kwartale 2017 r.

Stan w końcu okresu

Structure of registered unemployed persons by educational level in the 2nd quarter of 2017

As of the end of period

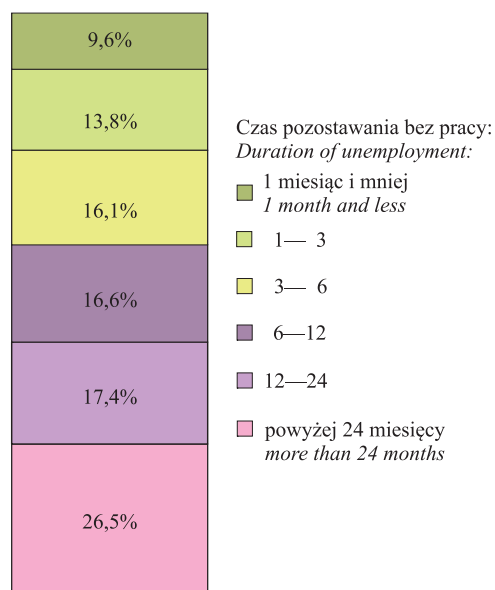


Struktura zarejestrowanych bezrobotnych według czasu pozostawania bez pracy w II kwartale 2017 r.

Stan w końcu okresu

Structure of registered unemployed persons by duration of unemployment in the 2nd quarter of 2017

As of the end of period

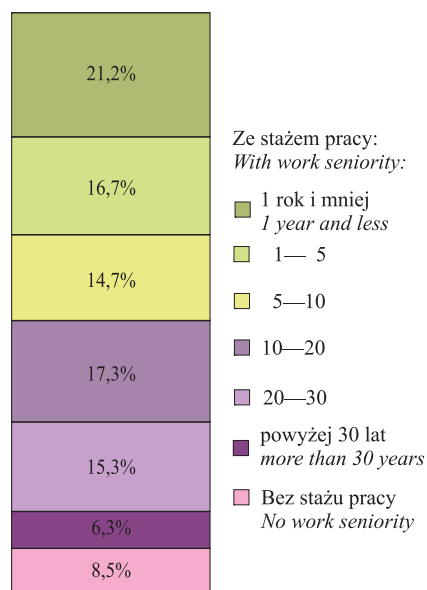


Struktura zarejestrowanych bezrobotnych według stażu pracy w II kwartale 2017 r.

Stan w końcu okresu

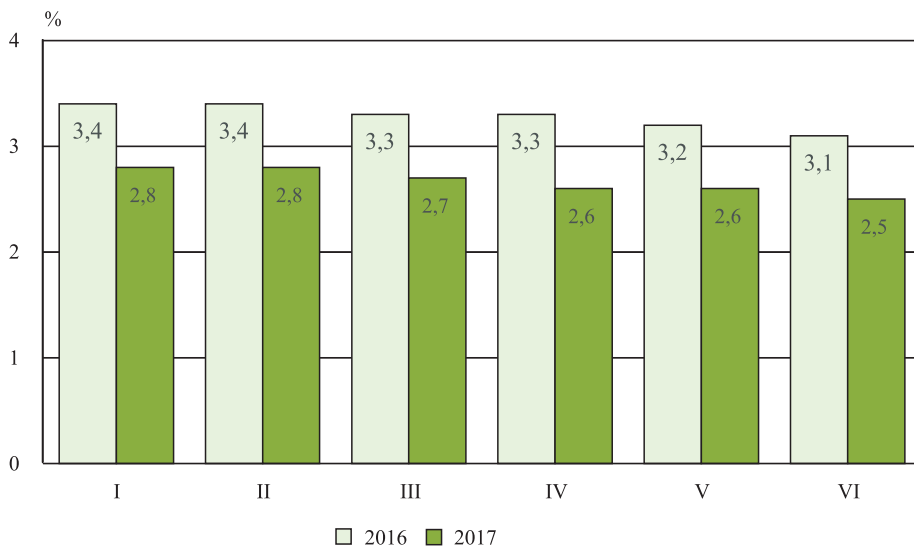
Structure of registered unemployed persons by work seniority in the 2nd quarter of 2017

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 czerwca 2017 r. stopa bezrobocia w Warszawie ukształtowała się na poziomie 2,5% i zmniejszyła się w porównaniu z poprzednim miesiącem o 0,1 p. proc. W stosunku do analogicznego miesiąca poprzedniego roku nastąpił jej spadek odpowiednio w styczniu, lutym, marcu, maju i czerwcu po 0,6 p. proc., a w kwietniu o 0,7 p. proc. Natomiast w województwie stopa bezrobocia w czerwcu 2017 r. wyniosła 6,3%, tj. obniżyła się o 0,3 p. proc. w porównaniu z notowaną przed miesiącem i była o 1,4 p. proc. niższa niż przed rokiem.

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.

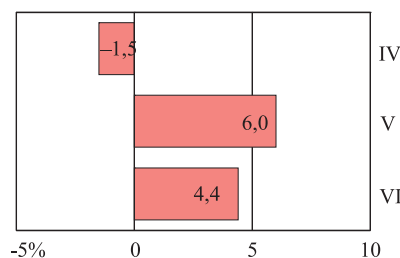
TABL. 1(13). Ceny detaliczne wybranych towarów i usług konsumpcyjnych w II kwartale 2017 r.
Retail prices of selected consumer goods and services in the 2nd quarter of 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	IV	V	VI	
	w złotych in zł			miesiąc poprzed- ni = =100 previo- us month =100
Ryż — za 1 kg Rice — per kg	4,26	4,28	4,24	99,1
Chleb pszenno-żytni — za 0,5 kg Wheat-rye bread — per 0,5 kg	2,34	2,39	2,39	100,0
Mąka pszenna — za 1 kg Wheat flour — per kg	2,43	2,47	2,40	97,2
Mięso — za 1 kg: Meat — per kg:				
wołowe bez kości (z udźca) beef, boneless (gammon)	31,78	30,31	32,48	107,2
wieprzowe bez kości: pork, boneless:				
schab środkowy centre loin	16,29	19,54	18,29	93,6
łopatka pork shoulder	14,11	14,94	15,43	103,3
Kurczęta patroszone — za 1 kg Disembowelled chicken — per kg	7,20	7,30	7,14	97,8
Szynka wieprzowa gotowana — za 1 kg Port ham, boiled — per kg	26,78	26,60	26,60	100,0
Kiełbasa — za 1 kg Sausage — per kg	16,26	15,44	15,60	101,0
Masło świeże o zawartości tłuszczu ok. 82,5% — za 200 g Fresh butter, fat content about 82,5% — per 200 g	5,07	5,12	5,21	101,8
Mleko krowie spożywcze o zawarto- ści tłuszczu 3—3,5%, sterylizowa- ne — za 1 l Cows' milk, fat content 3—3,5%, sterilized — per l	2,80	2,84	2,87	101,1
Olej rzepakowy produkcji krajowej — za 1 l Rape-oil, domestic production — per l	6,18	6,52	6,19	94,9

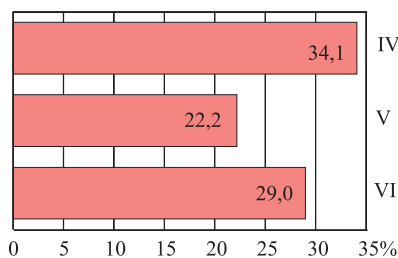
Zmiany cen detalicznych wybranych towarów i usług konsumpcyjnych w 2017 r. (analogiczny okres roku poprzedniego=100)

*Changes of retail prices of selected
consumer goods and services in 2017
(corresponding period of previous
year=100)*

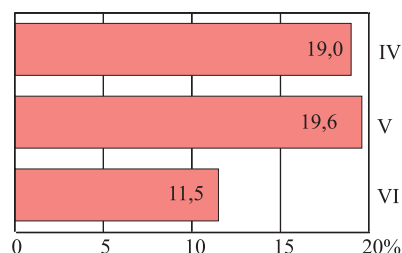
Kurczęta patroszone — za 1 kg
Disembowelled chicken — per kg



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 II kwartale 2017 r. (dok.)
Retail prices of selected consumer goods and services in the 2nd quarter of 2017 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	IV	V	VI		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>	0,63	0,57	0,58	101,8	Bilet normalny do kina <i>Regular cinema ticket</i>
Cukier biały kryształ — za 1 kg <i>White sugar, crystallized — per kg</i>	3,25	3,30	3,20	97,0	
Ziemniaki — za 1 kg..... <i>Potatoes — per kg</i>	1,61	2,37	20,9	88,2	
Marchew — za 1 kg..... <i>Carrots — per kg</i>	1,78	1,98	2,20	111,1	
Jabłka — za 1 kg..... <i>Apples — per kg</i>	2,69	3,04	3,63	119,4	Ciepła woda z miejskiej sieci wodociągowej — za 1 m ³ <i>Hot water by municipal water supply system — per m³</i>
Pomarańcze — za 1 kg <i>Orange — per kg</i>	5,21	5,85	6,46	110,4	
Bilet normalny do kina <i>Regular cinema ticket</i>	27,67	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	2,44	2,44	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	
Wizyta u lekarza specjalisty <i>Consultation of a specialist doctor</i>	123,33	123,33	123,33	100,0	
Podzelowanie obuwia męskiego — za 1 parę <i>Resoling men's shoes — per pair</i>	65,17	65,17	65,17	100,0	

W m.st. Warszawie w czerwcu 2017 r. ceny detaliczne wybranych towarów i usług konsumpcyjnych w większości były wyższe niż w analogicznym miesiącu poprzedniego roku. Taką samą sytuację zaobserwowano ogółem w województwie mazowieckim. Wśród artykułów żywnościowych w warszawskich sklepach znacznie zwiększyły się ceny np.: ogórków świeżych, szklarniowych (o 67,0%); fasolki szparagowej (o 62,1%); truskawek (o 57,1%); baleronu gotowanego, na wagę (o 32,5%); masła „Extra”, świeżego, o zawartości ok. 82,5% tłuszczu (o 29,0%); sera dojrzewającego „Gouda”, krajowego (o 28,9%); majonezu (o 22,8%). Do artykułów o największym wzroście cen w województwie mazowieckim należały m.in.: ogórki świeże, szklarniowe (o 45,5%); kapusta pekińska (o 32,4%); czereśnie wieloowocowe (o 31,5%); masło „Extra”, świeże, o zawartości ok. 82,5% tłuszczu (o 27,6%); mięso wieprzowe bez kości — łopatka (o 18,2%); dzwonko lub filet z łososia (o 17,6%); grzyby suszone (o 15,8%).

Natomiast największy spadek cen w miesiącu dotyczył m.in.: cytryn (o 31,9%); borówki amerykańskiej i cebuli obcinanej (po 29,3%); mieszanki owocowej, mrożonej (o 27,7%); sera topionego z dodatkami (o 15,5%); paluszków rybnych, mrożonych (o 13,4%); wątroby drobiowej, surowej (o 10,1%), a w województwie mazowieckim: cebuli obcinanej (o 32,2%); cytryn (o 28,3%); marchwi (o 26,5%); sera topionego z dodatkami (o 16,5%); mięsa z królika (o 10,2%); krokietów lub pasztecików (o 9,3%).

W czerwcu 2017 r. w porównaniu z analogicznym miesiącem poprzedniego roku w m.st. Warszawie wśród artykułów żywnościowych i usług konsumpcyjnych zwiększyły się ceny np.: kocyka dziecięcego, o wymiarach 70-80/100-110 cm (o 63,8%); szufelki i zmiotki, z tworzywa sztucznego (o 46,4%); robota kuchennego, wieloczynnościowego (o 37,0%); kasku rowerowego dla dorosłych (o 35,7%); reinstalacji systemu operacyjnego w komputerze (o 28,4%); zaprawy klejącej do glazury i terakoty (o 25,8%).

W województwie wzrosły ceny np.: paliwa do zasilania silników samochodowych, LPG (o 21,6%); sekatora tradycyjnego (o 20,3%); lornetki turystycznej (o 18,7%); spodni męskich letnich (o 18,3%); wynajęcia mieszkania nieumeblowanego wyposażonego w c.o., łazienkę (o 16,3%).

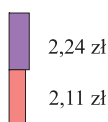
Warszawscy konsumenci płacili mniej za kostium damski, kąpielowy (o 40,4%); sandały lub klapki damskie letnie (o 25,8%); komplet garnków ze stali nierdzewnej (o 23,6%); naprawę lub wymianę zwijacza w odkurzaczu (o 20,5%); tapetę winylową, wodoodporną (o 18,2%); olej opałowy (o 15,8%); serwis klimatyzacji w samochodzie osobowym (o 11,8%).

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

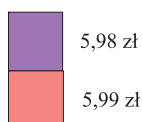
Retail prices of selected consumer goods and services in June 2017

■ Polska ■ Województwo

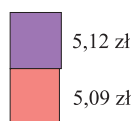
Chleb pszenno-żytni — za 500 g
Wheat-rye bread — per 500 g



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



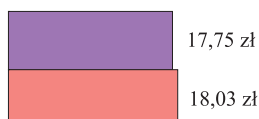
Masło świeże o zawartości tłuszczu ok. 82,5% — za 200 g
Fresh butter, fat content about 82,5% — per 200 g



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 czerwca 2017 r. w rejestrze REGON zarejestrowanych było 426807 podmiotów gospodarki narodowej, które stanowiły 53,4% ogółu podmiotów zarejestrowanych w województwie mazowieckim. W stosunku do marca 2017 r. liczba podmiotów wzrosła w m.st. Warszawie o 0,9%, a w województwie mazowieckim o 0,8%.

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 (53,7%), których liczba zwiększyła się o 0,6% w stosunku do marca 2017 r.

W województwie liczba osób fizycznych zwiększyła się o 0,7% i stanowiły one 63,9% 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*

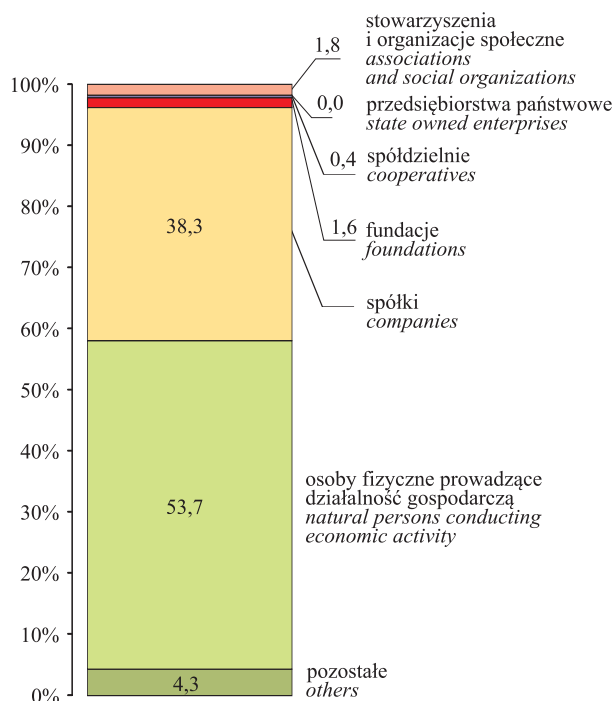
WYSZCZEGÓLNIENIE	XII 2016	VI 2017		SPECIFICATION
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	XII 2016=100		
OGÓLEM	419352	426807	101,8	TOTAL
w tym:				<i>of which:</i>
Przedsiębiorstwa państwowe	51	51	100,0	<i>State owned enterprises</i>
Spółki	158750	163522	103,0	<i>Companies</i>
w tym:				<i>of which:</i>
handlowe	126071	130809	103,8	<i>commercial</i>
cywilne	32667	32699	100,1	<i>civil</i>
Spółdzielnie	1558	1553	99,7	<i>Cooperatives</i>
Fundacje	6622	6842	103,3	<i>Foundations</i>
Stowarzyszenia i organizacje społeczne	7334	7476	101,9	<i>Associations and social organizations</i>
Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą	226972	229066	100,9	<i>Natural persons conducting economic activity</i>

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

Stan w dniu 30 VI

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

As of 30 VI

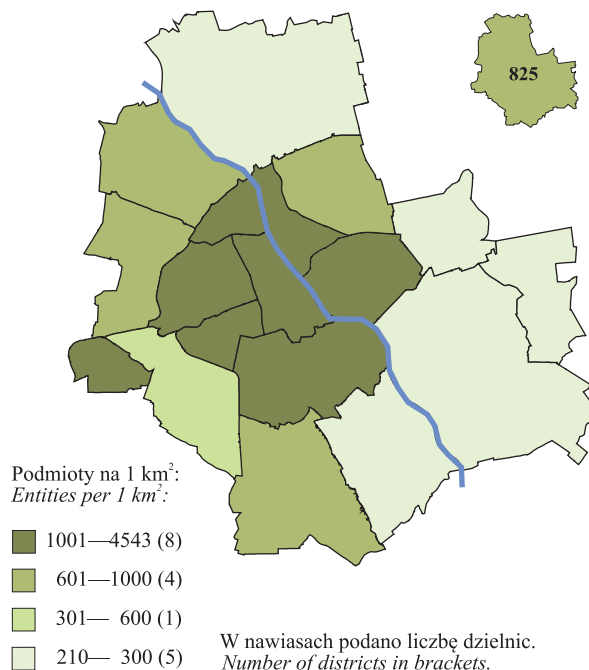


Podmioty gospodarki narodowej na 1 km² według dzielnic w 2017 r.

Stan w dniu 30 VI

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

As of 30 VI

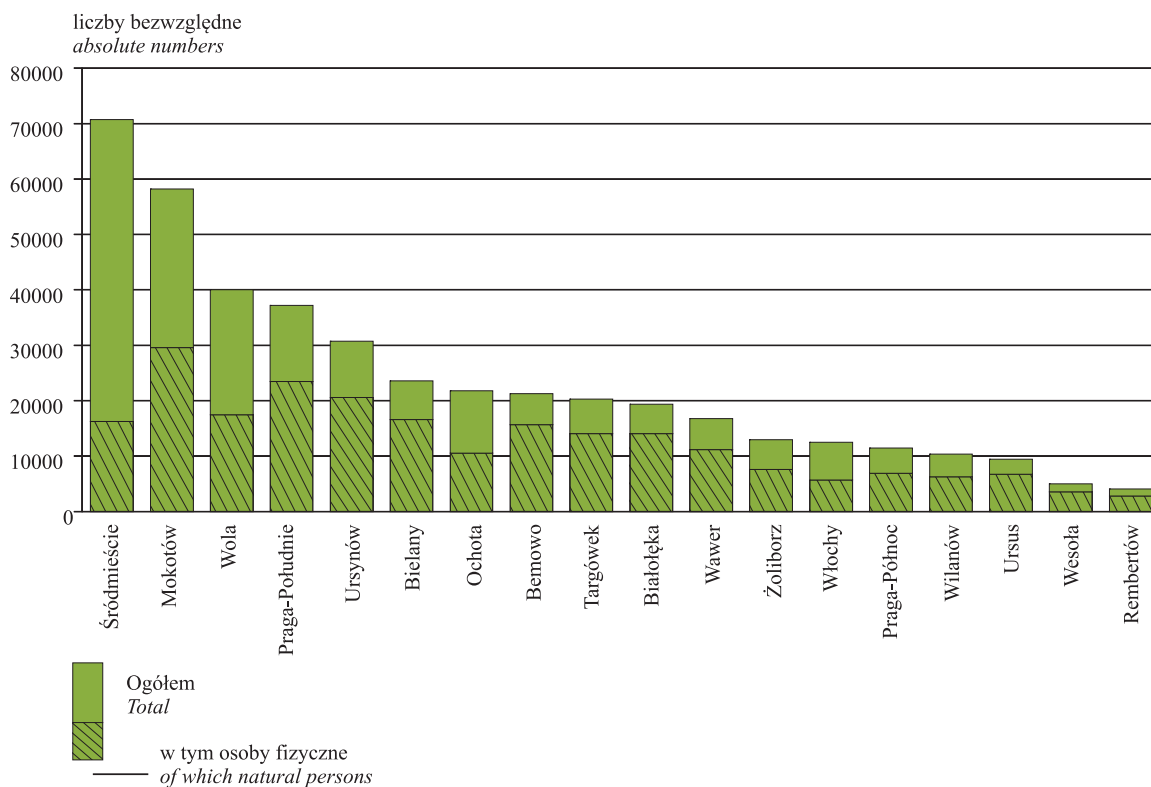


Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON według dzielnic w 2017 r.

Stan w dniu 30 VI

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

As of 30 VI



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

Stan w dniu 30 VI

*Entities of the national economy in the REGON register in districts by form of legal in 2017**As of 30 VI*

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
				w tym of which					
				handlowe commercial	cywilne civil				
M.ST. WARSZAWA^a THE CAPITAL CITY OF WARSAW^a	426807	51	163522	130809	32699	1553	6842	7476	229066
Bemowo	21282	–	4630	2863	1767	40	212	311	15686
Białołęka	19388	3	4216	3050	1166	28	177	260	14057
Bielany	23580	1	5451	3185	2266	63	317	397	16572
Mokotów	58209	4	23529	19033	4494	239	1009	961	29604
Ochota	21779	3	9102	7636	1464	122	385	432	10534
Praga-Południe	37198	6	10797	7177	3619	156	464	523	23442
Praga-Północ	11476	2	3428	2249	1179	52	177	247	6904
Rembertów	4062	1	933	566	367	7	32	67	2820
Śródmieście	70728	16	45536	41173	4363	351	2061	2033	16227
Targówek	20295	1	5395	3561	1833	37	149	230	14046
Ursus	9421	–	2186	1510	675	36	56	90	6749
Ursynów	30737	–	8515	6333	2180	119	398	487	20582
Wawer	16770	–	4596	3123	1473	43	217	243	11189
Wesoła	4982	–	1103	735	368	3	47	69	3547
Wilanów	10371	–	3507	3066	438	12	131	96	6278
Włochy	12474	3	5871	4744	1126	32	123	176	5696
Wola	40046	10	19423	16554	2868	139	605	629	17463
Żoliborz	12971	1	4388	3335	1053	73	258	219	7584

^a W podziale według dzielnic bez podmiotów, dla których pełna informacja o podmiocie nie występuje w rejestrze REGON.*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 czerwcu 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 marca 2017 r. wzrost liczby podmiotów gospodarki narodowej wystąpił we wszystkich dzielnicach, w tym największy w dzielnicach Wilanów (o 2,9%) oraz Włochy (o 1,7%). Najwięcej osób fizycznych prowadzących działalność gospodarczą miało swoją siedzibę w dzielnicach Mokotów (29604) i Praga-Południe (23442), a stanowiły one odpowiednio 50,9% i 63,0% ogółu podmiotów w danej dzielnicy. W porównaniu z marcem br. wzrost liczby osób fizycznych wystąpił m.in. w dzielnicach: Wilanów (o 3,0%), Żoliborz (o 2,0%), Białołęka (o 1,2%).

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

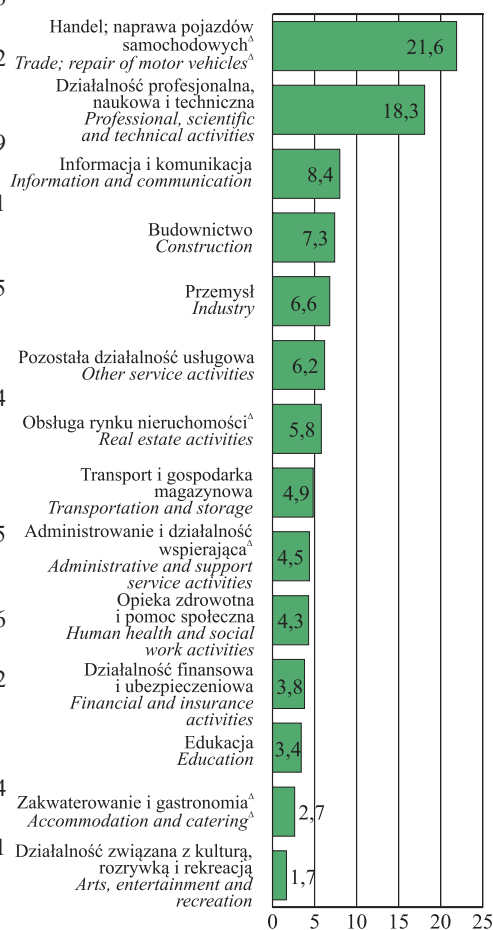
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	XII 2016	VI 2017	
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers		XII 2016=100
OGÓLEM	419352	426807	101,8
TOTAL			
w tym: of which:			
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	1283	1312	102,3
<i>Agriculture, forestry and fishing</i>			
Przemysł	28170	28319	100,5
<i>Industry</i>			
Budownictwo	30681	31073	101,3
<i>Construction</i>			
Handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ	91803	92187	100,4
<i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>			
Transport i gospodarka magazynowa ...	20924	21070	100,7
<i>Transportation and storage</i>			
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ	11082	11477	103,6
<i>Accommodation and catering^Δ</i>			
Informacja i komunikacja	34439	35871	104,2
<i>Information and communication</i>			
Działalność finansowa i ubezpiecze- niowa	15984	16122	100,9
<i>Financial and insurance activities</i>			
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ	24443	24967	102,1
<i>Real estate activities</i>			
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna	76379	78281	102,5
<i>Professional, scientific and technical activities</i>			
Administrowanie i działalność wspie- rająca ^Δ	18555	19179	103,4
<i>Administrative and support service activities</i>			
Administracja publiczna i obrona naro- dowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne	392	398	101,5
<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>			
Edukacja	14121	14345	101,6
<i>Education</i>			
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	18041	18431	102,2
<i>Human health and social work acti- vities</i>			
Działalność związana z kulturą, roz- rywką i rekreacją	6959	7123	102,4
<i>Arts, entertainment and recreation</i>			
Pozostała działalność usługowa	25875	26424	102,1
<i>Other service activities</i>			

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 30 VI

Share of entities of the national economy of selected sections in % of total in 2017 As of 30 VI



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

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

TABL. 4(17). Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON w dzielnicach według sekcji w 2017 r.
Stan w dniu 30 VI
Entities of the national economy in the REGON register in districts by sections in 2017
As of 30 VI

DZIELNICE DISTRICTS	Ogółem Total	W tym Of which							
		przemysł industry	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^a trade; re- pair of motor ve- hicles ^a	transport i gospo- darka ma- gazy- nowa 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	426807	28319	31073	92187	21070	16122	24967	14345	18431
Bemowo	21282	1365	1489	4618	1384	828	804	799	1238
Białołęka	19388	1274	1505	3722	1073	705	934	920	1074
Bielany	23580	1679	1831	5334	1596	683	1014	988	1217
Mokotów	58209	3539	3798	11513	2432	2228	3896	1833	2505
Ochota	21779	1270	1478	4774	999	871	1383	724	981
Praga-Południe	37198	2441	2723	8314	2120	1263	2351	1269	1854
Praga-Północ	11476	744	982	2789	832	386	642	395	382
Rembertów	4062	397	369	1048	272	121	208	126	207
Śródmieście	70728	4267	4787	14729	1951	3568	5435	1755	1601
Targówek	20295	1647	1940	5178	1894	677	631	566	688
Ursus	9421	673	771	2288	640	276	424	378	438
Ursynów	30737	1877	1978	5799	1261	1060	1314	1352	1886
Wawer	16770	1710	1303	3984	799	448	730	600	1051
Wesoła	4982	449	478	1105	223	146	271	217	302
Wilanów	10371	546	646	1621	245	331	774	402	655
Włochy	12474	1005	948	3335	788	367	762	369	400
Wola	40046	2581	3148	9211	2047	1737	2687	1090	1214
Żoliborz	12971	777	788	2482	476	403	679	555	730

^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” (21,6%) i „Działalnością profesjonalną, naukową i techniczną” (18,3%), a najmniejszy w sekcji „Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne” (0,1%). Wzrost liczby podmiotów w stosunku do marca 2017 r. odnotowano m.in. w sekcjach: „Informacja i komunikacja” (o 2,0%), „Zakwaterowanie i gastronomia” (o 1,7%), „Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją” (o 1,4%).

Najwięcej podmiotów należących do sekcji „Przemysł” mieściło się w dzielnicach Śródmieście (15,1%) i Mokotów (12,5%), a najmniej w dzielnicach Rembertów (1,4%) i Wesoła (1,6%). 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 (11,5%) i Praga-Południe (10,1%), a z sekcji „Handel; naprawa pojazdów samochodowych” w Śródmieściu (16,0%) i na Mokotowie (12,5%).

VI. FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW NIEFINANSOWYCH FINANCES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES

TABL. 1(18). Wyniki finansowe w I kwartale 2017 r.
Financial results in the 1st quarter of 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Przychody z całokształtu działalności <i>Revenues from total activity</i>	Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności <i>Costs of obtaining revenues from total activity</i>	Wynik finansowy <i>Financial result</i>	
			brutto <i>gross</i>	netto <i>net</i>
w mln zł in mln zł				
OGÓŁEM	151056,5	143797,3	7259,2	5673,3
TOTAL				
w tym: <i>of which:</i>				
Przemysł	40473,4	36973,6	3499,8	2892,0
<i>Industry</i>				
w tym przetwórstwo przemysłowe <i>of which manufacturing</i>	20101,5	19069,3	1032,2	871,1
Budownictwo	5635,4	5675,4	-40,0	-81,9
<i>Construction</i>				
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	57836,7	56806,5	1030,2	732,9
<i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>				
Transport i gospodarka magazynowa	12909,9	12278,5	631,4	466,1
<i>Transportation and storage</i>				
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ	1199,8	1124,7	75,1	68,5
<i>Accommodation and catering^Δ</i>				
Informacja i komunikacja	17328,2	16257,6	1070,6	842,5
<i>Information and communication</i>				
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ	1738,3	1282,1	456,2	360,1
<i>Real estate activities</i>				

Dane dotyczące wyników finansowych przedsiębiorstw prezentuje się w dostosowaniu do ustawy o rachunkowości z dnia 29 IX 1994 r. (tekst jednolity: 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 I kwartale 2017 r. ukształtowały się na poziomie 151056,5 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 7,4%, a koszty uzyskania tych przychodów wyniosły 143797,3 mln zł i zwiększyły się o 7,3%.

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 216862,7 mln zł i wzrosły o 11,9%, a koszty ukształtowały się na poziomie 205717,6 mln zł i zwiększyły się o 11,0%. W mieście wyższa dynamika przychodów z całokształtu działalności (107,4) od dynamiki kosztów uzyskania przychodów (107,3) nieznacznie wpłynęła na wielkość wskaźnika poziomu kosztów. Wskaznik poziomu kosztów w skali roku zmniejszył się o 0,1 p. proc. do 95,2%.

Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności obejmują:

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

W województwie mazowieckim dynamika przychodów była wyższa od dynamiki kosztów ich uzyskania, a wskaźnik poziomu kosztów w skali roku zmniejszył się o 0,7 p. proc. do 94,9%.

Wynik finansowy brutto w m.st. Warszawie osiągnął wartość 7259,2 mln zł, tj. o 10,6% większą niż w 2016 r. Po odliczeniu podatku dochodowego wynik finansowy netto ukształtował się na poziomie 5673,3 mln zł i był wyższy o 529,0 mln zł, tj. o 10,3% od wyniku osiągniętego w okresie styczeń—marzec 2016 r.

W badanych przedsiębiorstwach odnotowano wzrost wskaźników rentowności. W m.st. Warszawie wskaźniki rentowności obrotu brutto i netto były wyższe po 0,1 p. proc. Natomiast w województwie w stosunku do analogicznego okresu 2016 r. wskaźnik rentowności obrotu brutto był wyższy o 0,7 p. proc., a obrotu netto o 0,6 p. proc.

TABL. 2(19). Dynamika wyników finansowych w I kwartale 2017 r. (2016=100)
Indices of financial results in the 1st quarter 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 TOTAL	107,4	107,3	110,6	110,3
w tym: of which:				
Przemysł Industry	102,7	102,5	104,7	104,6
w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing	105,5	104,4	131,5	137,2
Budownictwo Construction	107,7	108,6	x	x
Handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ Trade; repair of motor vehicles ^Δ	109,8	109,5	135,2	155,8
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	111,0	111,0	111,4	103,1
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ Accommodation and catering ^Δ	112,7	107,4	445,1	829,2
Informacja i komunikacja Information and communication	105,5	106,2	95,1	93,2
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ Real estate activities	131,3	109,2	303,7	283,8

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

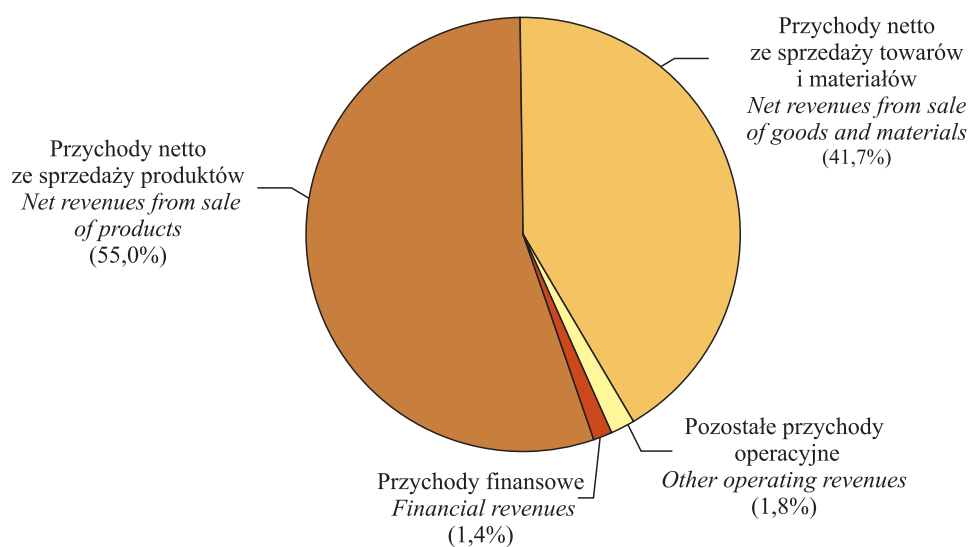
^Δ Abbreviated name; see general notes, item 14 on page 13.

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.

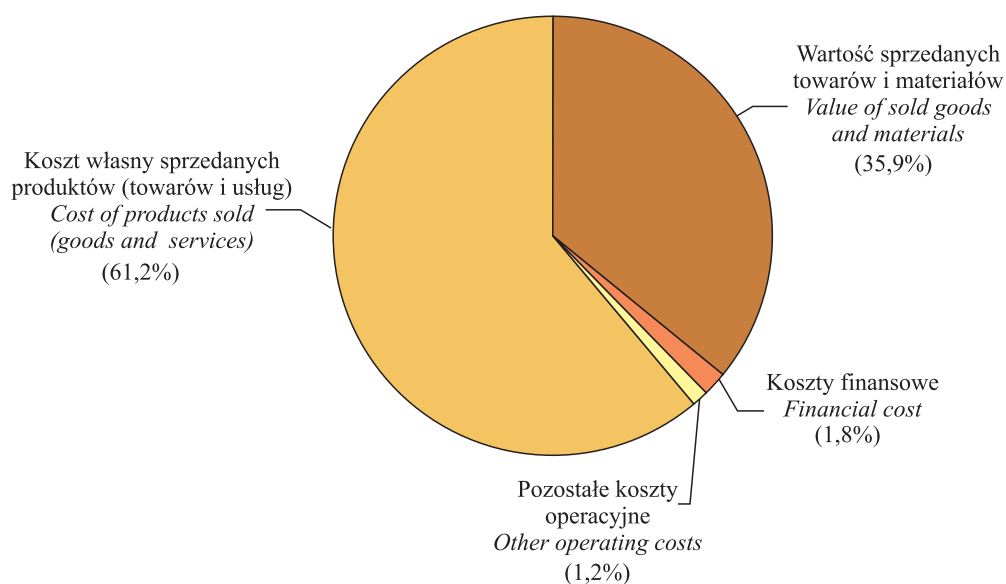
Struktura przychodów z całokształtu działalności w I kwartale 2017 r.

Structure of revenues from total activity in the 1st quarter of 2017



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

Structure of costs of obtaining revenues from total activity in the 1st quarter of 2017



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

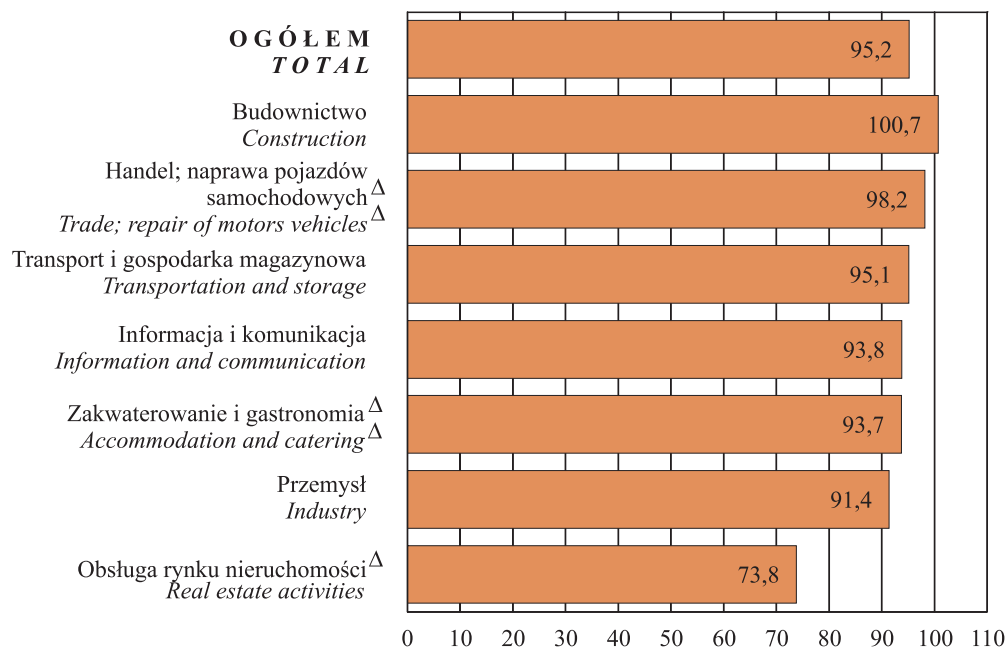
Wskaźnik rentowności obrotu:

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

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

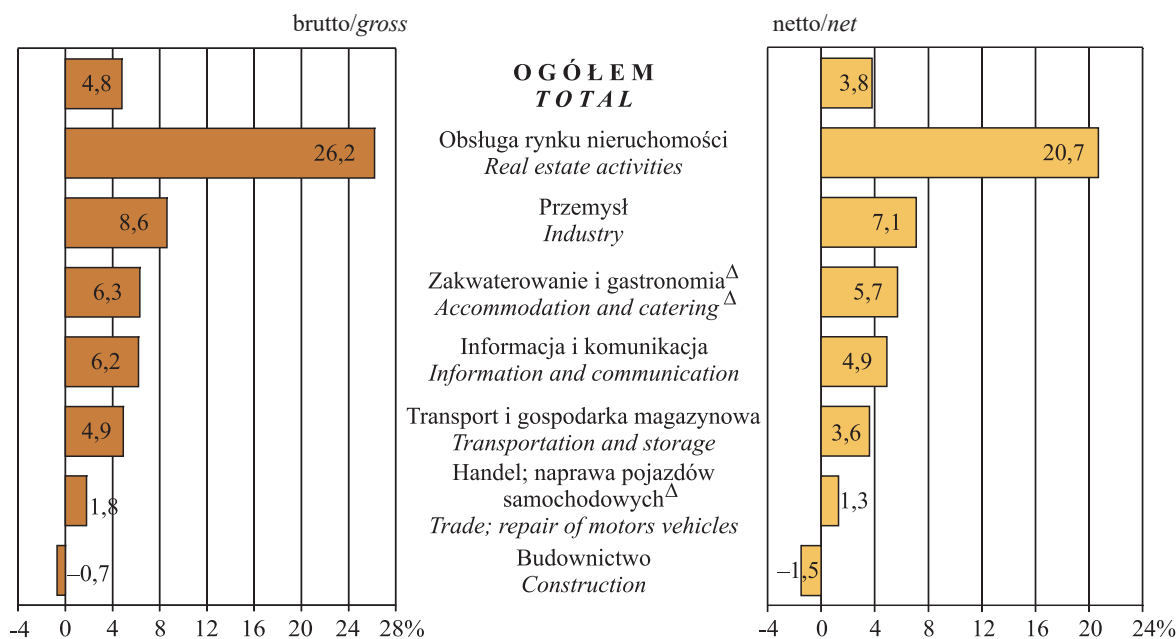
Wskaźnik poziomu kosztów w I kwartale 2017 r.

Cost level indicator in the 1st quarter of 2017



Wskaźnik rentowności obrotu w I kwartale 2017 r.

Turnover profitability rate in the 1st quarter 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)

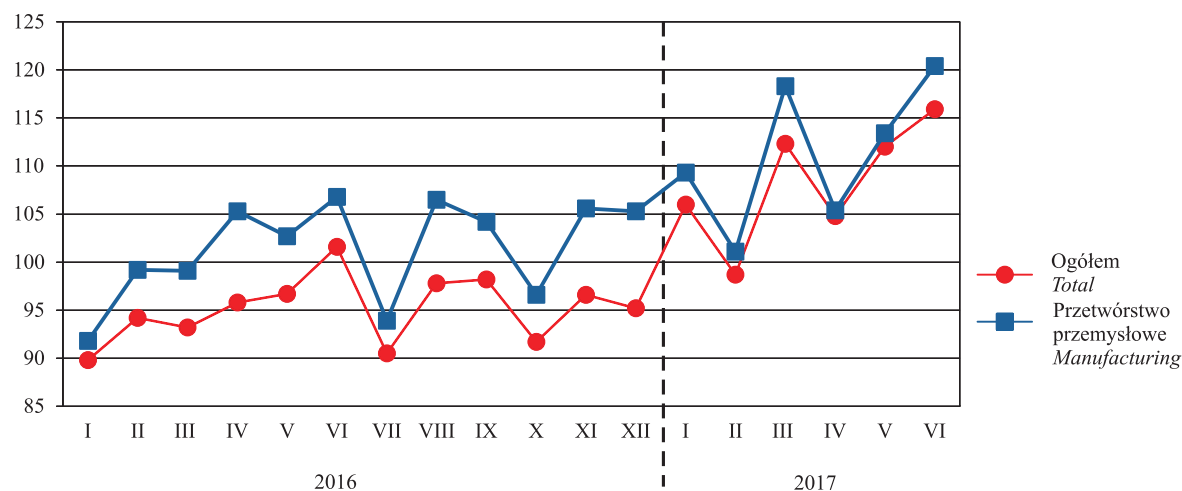
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2016		2017	
	I-III	I-VI	I-III	I-VI
OGÓŁEM w mln zł	27293,0	52847,4	29362,2	57626,2
TOTAL in mln zł				
na 1 zatrudnionego w tys. zł..... <i>per 1 person employed in thous. zł</i>	160,8	309,9	165,7	323,3
W tym przetwórstwo przemysłowe w mln zł..... <i>Of which manufacturing in mln zł</i>	16841,3	34884,5	18420,8	38834,6
na 1 zatrudnionego w tys. zł..... <i>per 1 person employed in thous. zł</i>	129,4	266,0	133,3	278,6

Produkcja sprzedana przemysłu w m.st. Warszawie w I półroczu 2017 r. osiągnęła wartość 57626,2 mln zł (w cenach bieżących), tj. więcej o 9,0% w stosunku do analogicznego okresu roku poprzedniego. W województwie mazowieckim nastąpił wzrost o 11,4%, do wartości na poziomie 126773,5 mln zł.

Wydajność pracy w przemyśle mierzona produkcją sprzedaną na 1 zatrudnionego, w m.st. Warszawie w okresie styczeń—czerwiec 2017 r. wyniosła 323,3 tys. zł (w cenach bieżących) i była o 4,4% wyższa w porównaniu z analogicznym okresem roku poprzedniego. W województwie mazowieckim wskaźnik ten ukształtował się na poziomie 345,8 tys. zł (w cenach bieżących) i był o 7,0% 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 I półroczu 2017 r. wyniosła 38834,6 mln zł, tj. 67,4% wartości sprzedanej ogółem (w województwie odpowiednio 101215,0 mln zł i 79,8%). W skali roku udział ten zwiększył się o 1,4 p. proc., a w województwie o 0,9 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 I półroczu 2017 r. (ceny bieżące)
Sold production of industry by sections and divisions in the 1st half of 2017 (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total		Na 1 zatrudnionego Per 1 person employed	
	I—VI	VI	I—VI	VI
	w mln zł	in mln zł	w tys. zł	in thous. zł
O G Ó Ł E M (sekcje B+C+D+E).....	57626,2	9814,4	323,3	55,0
TOTAL				
W tym przetwórstwo przemysłowe	38834,6	7715,8	278,6	55,1
Of which manufacturing				
Produkcja artykułów spożywczych	9691,2	1601,7	285,7	46,7
<i>Manufacture of food products</i>				
Produkcja napojów	2262,4	530,8	451,3	105,7
<i>Manufacture of beverages</i>				
Produkcja odzieży.....	138,0	19,4	85,2	11,9
<i>Manufacture of wearing apparel</i>				
Poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji.....	810,9	156,6	181,5	35,1
<i>Printing and reproduction of recorded media</i>				
Produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych	2312,2	449,4	320,5	61,7
<i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>				
Produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych.....	900,5	189,4	142,6	28,9
<i>Manufacture of computer, electronic and optical products</i>				
Produkcja urządzeń elektrycznych	5267,8	1052,1	357,6	71,4
<i>Manufacture of electrical equipment</i>				
Produkcja maszyn i urządzeń ^Δ	3016,1	1177,9	534,5	208,9
<i>Manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>				
Produkcja mebli.....	270,3	42,5	95,2	15,1
<i>Manufacture of furniture</i>				

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

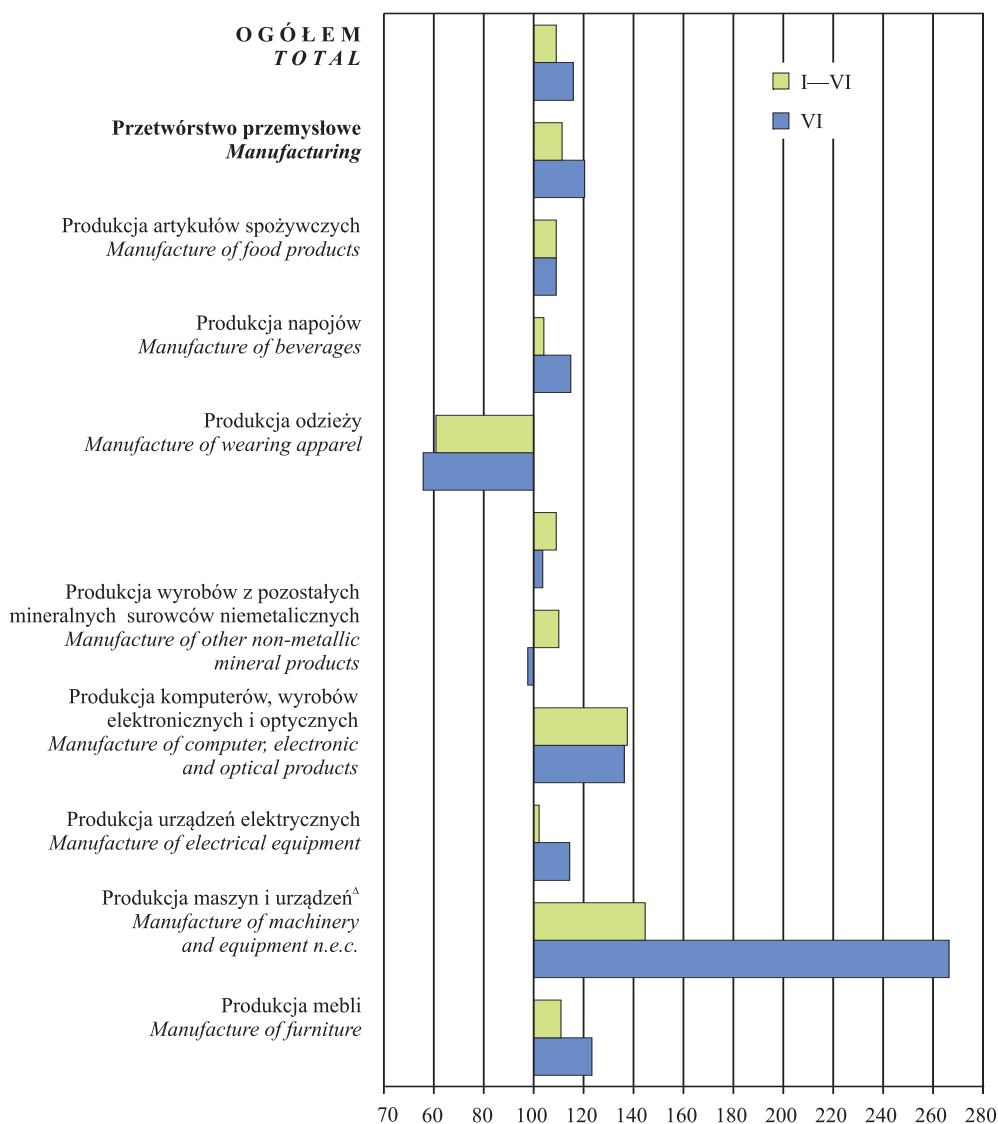
Δ Abbreviated name; see general notes, item 14 on page 13.

W okresie styczeń–czerwiec 2017 r. produkcja sprzedana w przetwórstwie przemysłowym była o 11,3% wyższa niż przed rokiem (wobec wzrostu o 2,7% w okresie styczeń–czerwiec 2016 r.). Wydajność pracy w przetwórstwie przemysłowym, mierzona produkcją sprzedaną na 1 zatrudnionego, była w I półroczu 2017 r. o 4,7% wyższa niż rok wcześniej.

W województwie mazowieckim w skali roku zwiększyła się produkcja sprzedana w przetwórstwie przemysłowym o 12,6%, a wydajność pracy na 1 zatrudnionego o 7,4%.

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

Indices of sold production of industry by selected sections and divisions in the 1st half of 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 zleceń (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 <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>		Na 1 zatrudnionego <i>Per 1 person employed</i>		Roboty budowlano-montażowe <i>Construction and assembly</i>	
	w mln zł <i>in mln zł</i>	analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year=100</i>	w tys. zł <i>in thous. zł</i>	analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year=100</i>	w mln zł <i>in mln zł</i>	analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year=100</i>
OGÓŁEM <i>TOTAL</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
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
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
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

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

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

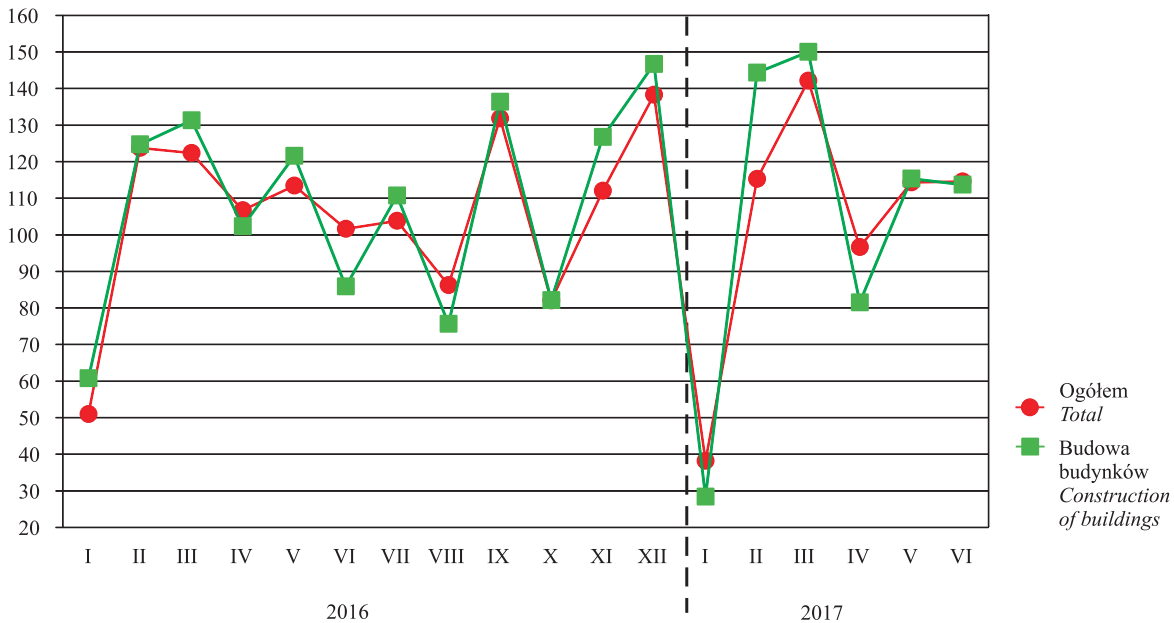
W I półroczu 2017 r. w m.st. Warszawie produkcja sprzedana budownictwa (w cenach bieżących) kształtowała się na poziomie 18730,5 mln zł i zwiększyła się w skali roku o 6,9% (wobec wzrostu o 13,7% w 2016 r.). W województwie mazowieckim produkcja sprzedana budownictwa była o 5,5% wyższa od notowanej przed rokiem i wynosiła 25175,3 mln zł.

W mieście wartość sprzedaży robót budowlano-montażowych w omawianym okresie wyniosła 4998,3 mln zł (tj. 26,7% ogółu produkcji sprzedanej budownictwa) i zwiększyła się w skali roku o 21,3% (wobec spadku o 9,6% przed rokiem). W województwie wzrost wartości robót budowlano-montażowych w odniesieniu do 2016 r. wyniósł 20,3%.

Wydajność pracy w budownictwie, mierzona produkcją sprzedaną na 1 zatrudnionego, w m.st. Warszawie w I półroczu 2017 r. wyniosła 376,8 tys. zł (w cenach bieżących) i była o 5,9% wyższa w porównaniu z analogicznym okresem roku poprzedniego. W województwie wskaźnik ten ukształtował się na poziomie 304,3 tys. zł (w cenach bieżących) i był o 4,9% wyższy niż rok wcześniej.

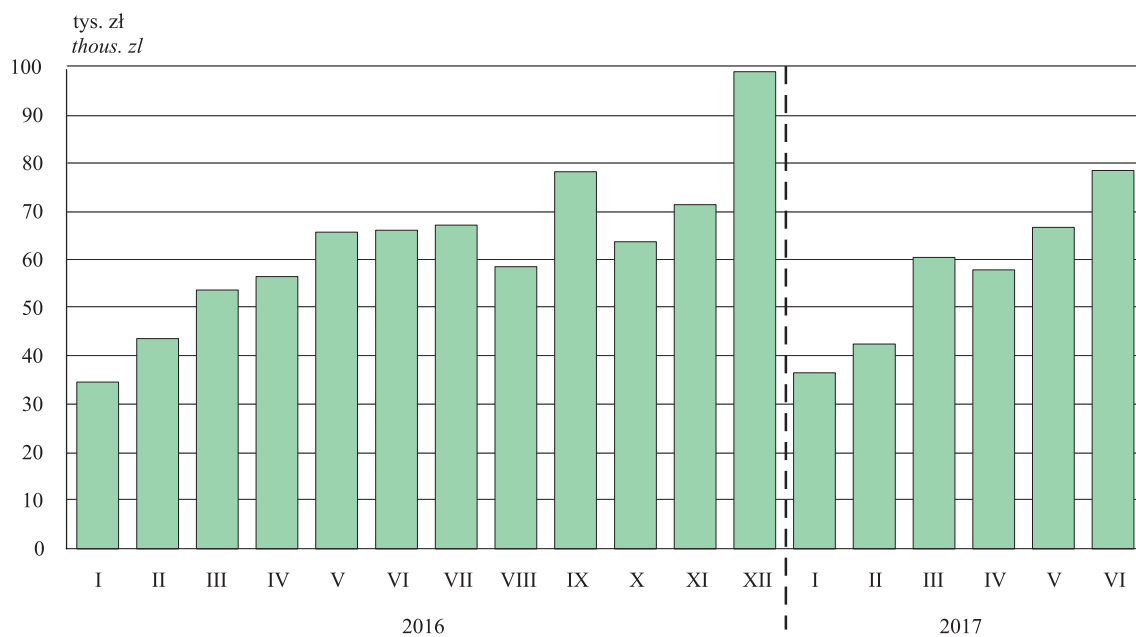
**Dynamika produkcji sprzedanej budownictwa — ceny bieżące
(okres poprzedni =100)**

*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

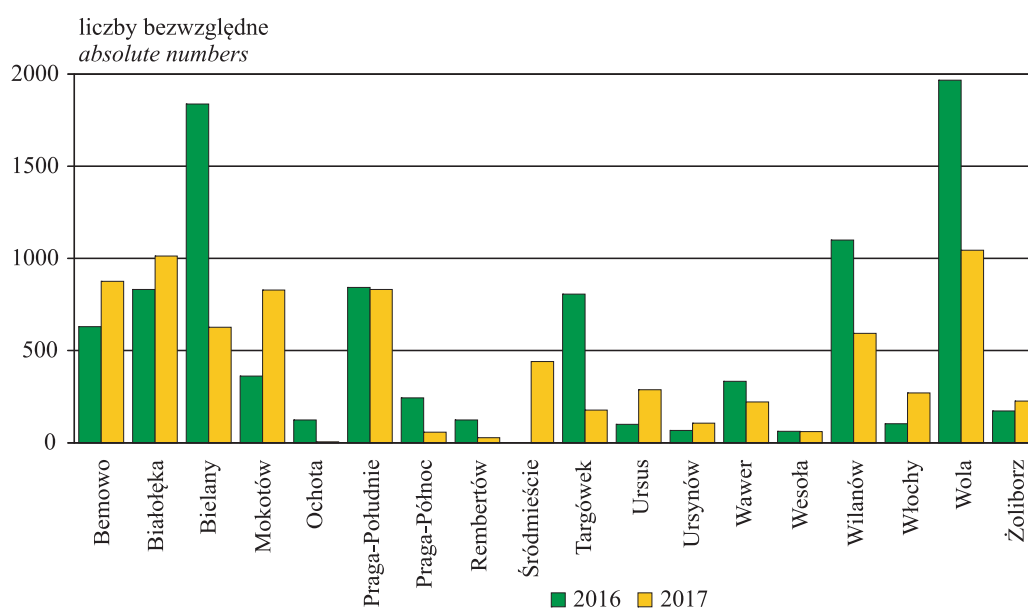


VIII. MIESZKANIA DWELLINGS

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 w I półroczu Dwellings completed by districts in the 1st half



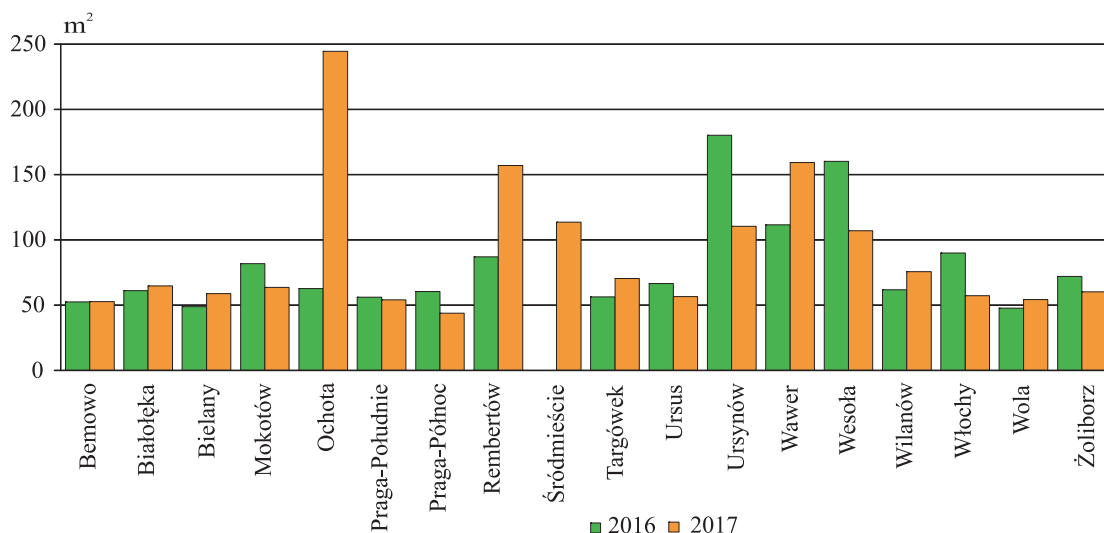
Mieszkania wybudowane w m.st. Warszawie w I półroczu 2017 r. stanowiły 48,3% efektów budownictwa mieszkaniowego w województwie mazowieckim (przed rokiem — 57,7%). Oddano do użytkowania 7694 mieszkania, tj. o 20,7% mniej niż przed rokiem. W województwie w tym samym czasie oddano do użytkowania 15946 mieszkań (spadek o 5,2%). W porównaniu z 2016 r. w mieście nastąpił spadek liczby mieszkań oddanych do użytkowania w budownictwie spółdzielczym (o 38,4%) i przeznaczonym na sprzedaż lub wynajem (o 28,8%). Wzrost liczby mieszkań oddanych do użytkowania odnotowano w budownictwie indywidualnym (o 89,2%). W okresie styczeń—czerwiec 2017 r. oddano do użytkowania 54 mieszkania komunalne. W województwie wzrost nastąpił w budownictwie społecznym czynszowym, indywidualnym i komunalnym, a spadek w budownictwie spółdzielczym i przeznaczonym na sprzedaż lub wynajem.

W okresie styczeń—czerwiec 2017 r. najwięcej nowych zasobów mieszkaniowych oddano do użytkowania w dzielnicach: Wola (13,6% ogółu mieszkań oddanych do użytkowania w Warszawie), Białołęka (13,2%) i Bemowo (11,4%).

W I półroczu 2017 r. przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania oddanego do użytkowania wyniosła 67,2 m² i była większa o 7,7 m² niż rok wcześniej. Największe mieszkania wybudowali inwestorzy indywidualni. Mieszkanie w budownictwie indywidualnym miało średnio 106,6 m² (27,2 m² mniej niż rok wcześniej). Najmniejsze były mieszkania komunalne — średnia powierzchnia takiego mieszkania wyniosła 41,1 m².

Przeciętna powierzchnia 1 mieszkania wybudowanego w I kwartale 2017 r. w m.st. Warszawie była znacznie 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 średnio w województwie o 1,7 m², a w budownictwie indywidualnym mniejsze o 19,7 m². Mieszkania o największej powierzchni użytkowej powstały w dzielnicach: Ochota (244,5 m²), Wawer (159,3 m²), Rembertów (157,0 m²). Najmniejsze wybudowano w dzielnicach: Praga-Północ (43,9 m²), Bemowo (52,7 m²) i Praga-Południe (54,0 m²).

Przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania oddanego do użytkowania według dzielnic w I półroczu
Average usable floor space per completed dwelling by districts in the 1st half



TABL. 1(23). **Mieszkania oddane do użytkowania w poszczególnych dzielnicach według form budownictwa w I półroczu**
Dwellings completed in districts by form of construction in the 1st half

DZIELNICE DISTRICTS	2016			2017		
	liczba mieszkań number of dwellings	powierzchnia użytkowa mieszkań usable floor space of dwellings	przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania average usable floor space per dwelling	liczba mieszkań number of dwellings	powierzchnia użytkowa mieszkań usable floor space of dwellings	przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania average usable floor space per dwelling
Indywidualne Private						
M.ST. WARSZAWA	640	85626	133,8	1211	129079	106,6
THE CAPITAL CITY OF WARSAW						
Bemowo	11	1506	136,9	6	910	151,7
Białołęka	65	11753	180,8	116	15424	133,0
Bielany	182	11883	65,3	2	388	194,0
Mokotów	34	4719	138,8	256	16143	63,1
Ochota	16	1432	89,5	2	489	244,5
Praga-Południe	10	1246	124,6	22	2830	128,6
Rembertów	35	4098	117,1	24	3725	155,2
Targówek	19	2905	152,9	19	3219	169,4
Ursus	6	1019	169,8	8	1615	201,9
Ursynów	15	3936	262,4	27	5448	201,8
Wawer	128	21713	169,6	202	32256	159,7
Wesoła	46	7252	157,7	37	5332	144,1
Wilanów	37	7381	199,5	52	11610	223,3
Włochy	34	4491	132,1	13	3132	240,9
Wola	1	153	153,0	416	24103	57,9
Żoliborz	1	139	139,0	9	2455	272,8

TABL. 1(23). Mieszkania oddane do użytkowania w poszczególnych dzielnicach według form budownictwa w I półroczu (dok.)
Dwellings completed in districts by form of construction in the 1st half (cont.)

DZIELNICE DISTRICTS	2016			2017		
	liczba mieszkań number of dwellings	powierzchnia użytkowa mieszkań usable floor space of dwellings	przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania average usable floor space per dwelling	liczba mieszkań number of dwellings	powierzchnia użytkowa mieszkań usable floor space of dwellings	przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania average usable floor space per dwelling
Spółdzielcze Co-operative						
M.ST. WARSZAWA THE CAPITAL CITY OF WARSAW	198	13115	66,2	122	6912	56,7
Bemowo	82	4510	55,0	–	–	–
Mokotów	–	–	–	102	6035	59,2
Praga-Południe	–	–	–	16	543	33,9
Targówek	109	5892	54,1	–	–	–
Ursynów	7	2713	387,6	–	–	–
Wawer	–	–	–	4	334	83,5
Przeznaczone na sprzedaż lub wynajem For sale or rent						
M.ST. WARSZAWA THE CAPITAL CITY OF WARSAW	8864	478968	54,0	6307	378456	60,0
Bemowo	536	26928	50,2	828	43508	52,5
Białołęka	766	39015	50,9	897	50150	55,9
Bielany	1655	77819	47,0	625	36547	58,5
Mokotów	327	24786	75,8	470	30376	64,6
Ochota	108	6330	58,6	–	–	–
Praga-Południe	832	45921	55,2	796	41699	52,4
Praga Północ	243	14698	60,5	57	2504	43,9
Rembertów	89	6702	75,3	4	672	168,0
Śródmieście	–	–	–	440	50002	113,6
Targówek	679	36530	53,8	159	9310	58,6
Ursus	94	5629	59,9	279	14635	52,5
Ursynów	45	5423	120,5	79	6268	79,3
Wawer	205	15447	75,4	16	2774	173,4
Wesoła	16	2682	167,6	11	598	54,4
Wilanów	1063	60450	56,9	542	33341	61,5
Włochy	69	4770	69,1	258	12396	48,0
Wola	1965	93512	47,6	629	32549	51,7
Żoliborz	172	12326	71,7	217	11127	51,3
Komunalne (gminne) Municipal (gmina)						
M.ST. WARSZAWA THE CAPITAL CITY OF WARSAW	–	–	–	54	2218	41,1
Bemowo	–	–	–	42	1728	41,1
Wesoła	–	–	–	12	490	40,8

Liczba mieszkań, na których budowę wydano pozwolenia lub dla których dokonano zgłoszenia z projektem budowlanym w budynkach inwestorów indywidualnych w okresie styczeń—czerwiec 2016 r. wyniosła 701 (w województwie — 6834), natomiast w okresie styczeń—czerwiec 2017 r. — 718 (w województwie — 8176).

IX. TURYSTYKA

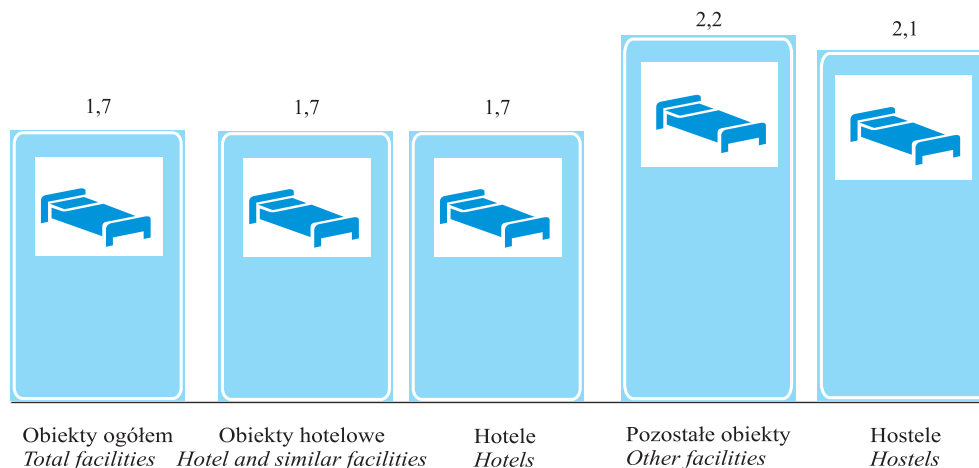
TOURISM

TABL. 1(24). Wykorzystanie turystycznych obiektów noclegowych^{ab} w II kwartale 2017 r.
Occupancy in tourist accommodation establishments^{ab} in the 2nd quarter of 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Korzystający z noclegów Tourists accommodated	Udzielone noclegi Nights spent	Stopień wykorzysta- nia miejsc noclegowych w % Utilization of bed places in %
	w tys. in thous.		
Obiekty ogółem <i>Total facilities</i>	929,3	1607,2	60,1
Obiekty hotelowe <i>Hotels and similar facilities</i>	859,8	1451,3	61,4
w tym hotele <i>of which hotels</i>	810,4	1366,1	62,4
Pozostałe obiekty <i>Other facilities</i>	69,5	155,8	50,7
w tym hostele <i>of which hostels</i>	38,4	80,2	61,0

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.

Średni czas pobytu turysty w turystycznych obiektach noclegowych^{ab} w II kwartale 2017 r.
Average length of stay of a tourist in tourist accommodation establishments^{ab} in the 2nd quarter of 2017



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 ze zmienioną metodologią stwierdzenie popełnienia czynów karalnych przez nieletnich dokonywane jest w postępowaniu sądowym po uprzednim przekazaniu przez Policję akt w sprawach nieletnich do sądu rodzinnego.

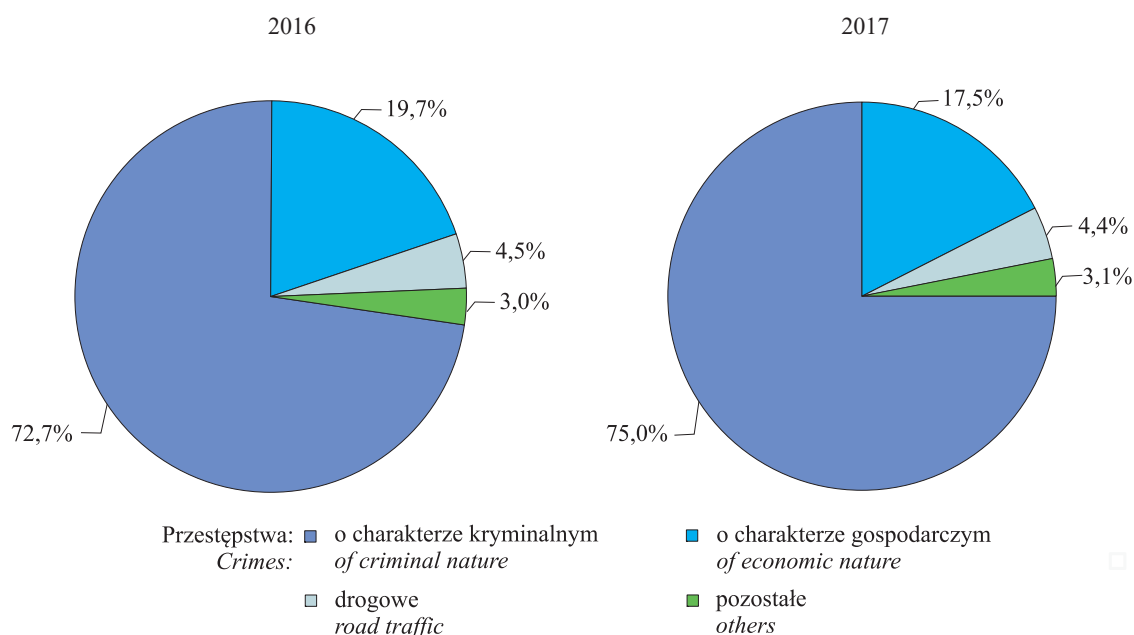
Dane dotyczące przestępstw i wskaźników wykrywalności sprawców przestępstw za I półrocze 2017 r. pobrano z Krajowego Systemu Informacji Policji w dniu 14 lipca 2017 r.

TABL 1(25). **Przestępstwa stwierdzone w I półroczu**
Ascertained crimes in the 1st half

WYSZCZEGÓLNIENIE	2016	2017	SPECIFICATION
O G Ó Ł E M	24804	23428	T O T A L
w tym:			<i>of which:</i>
o charakterze kryminalnym	18035	17563	<i>of criminal nature</i>
o charakterze gospodarczym	4897	4109	<i>of economic nature</i>
drogowe	1116	1030	<i>road traffic</i>
Z liczby ogółem przestępstwa:			<i>Of grand total crimes:</i>
przeciwko życiu i zdrowiu.....	326	336	<i>against life and health</i>
przeciwko mieniu	16774	14665	<i>against property</i>
przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacji	1521	1360	<i>against public safety and safety in transport</i>

TABL 2(26). **Wskaźniki wykrywalności sprawców przestępstw w I półroczu**
Rates of detectability of delinquents in crimes in the 1st half

WYSZCZEGÓLNIENIE	2016	2017	SPECIFICATION
	w %	in %	
O G Ó Ł E M	49,0	52,6	T O T A L
w tym:			<i>of which:</i>
O charakterze kryminalnym.....	39,2	45,9	<i>Of criminal nature</i>
O charakterze gospodarczym	67,5	63,9	<i>Of economic nature</i>
Drogowe.....	97,4	96,9	<i>Road traffic</i>

Struktura przestępstw stwierdzonych według charakteru w I półroczu*Structure of ascertained crimes by kind in the 1st half*

W I półroczu 2017 r. na terenie m.st. Warszawy, według danych Komendy Głównej Policji, odnotowano 23,4 tys. przestępstw stwierdzonych (tj. 43,0% przestępstw stwierdzonych w województwie mazowieckim). W stosunku do analogicznego okresu poprzedniego roku nastąpił spadek liczby przestępstw ogółem o 5,5%. Przestępstw o charakterze gospodarczym, drogowych oraz o charakterze kryminalnym było mniej odpowiednio o 16,1; 7,7 i o 2,6%. W strukturze przestępstw według ich charakteru przeważały przestępstwa kryminalne stanowiąc 75,0% ogółu przestępstw stwierdzonych w m.st. Warszawie. Przestępstwa gospodarcze stanowiły 17,5%.

W I półroczu 2017 r. zwiększyła się skuteczność wykrywania sprawców przestępstw. Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw zwiększył się z 49,0% w okresie styczeń—czerwiec 2016 r. do 52,6% w okresie styczeń—czerwiec 2017 r. Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw o charakterze kryminalnym zwiększył się o 6,7 p. proc., natomiast przestępstw o charakterze gospodarczym oraz przestępstw drogowych zmniejszył się odpowiednio o 3,6 i 0,5 p. proc.

W okresie styczeń—czerwiec 2017 r. na ulicach m.st. Warszawy, według danych Komendy Głównej Policji, wydarzyły się 452 wypadki drogowe i 13862 kolizje drogowe. W stosunku do analogicznego okresu 2016 r. w mieście zwiększyła się liczba wypadków o 4,1%, a kolizji drogowych o 6,3%. W Warszawie wśród ofiar wypadków drogowych było 14 ofiar śmiertelnych. Rannych zostało 516 osób, tj. o 6,8% więcej niż w okresie styczeń—czerwiec 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.

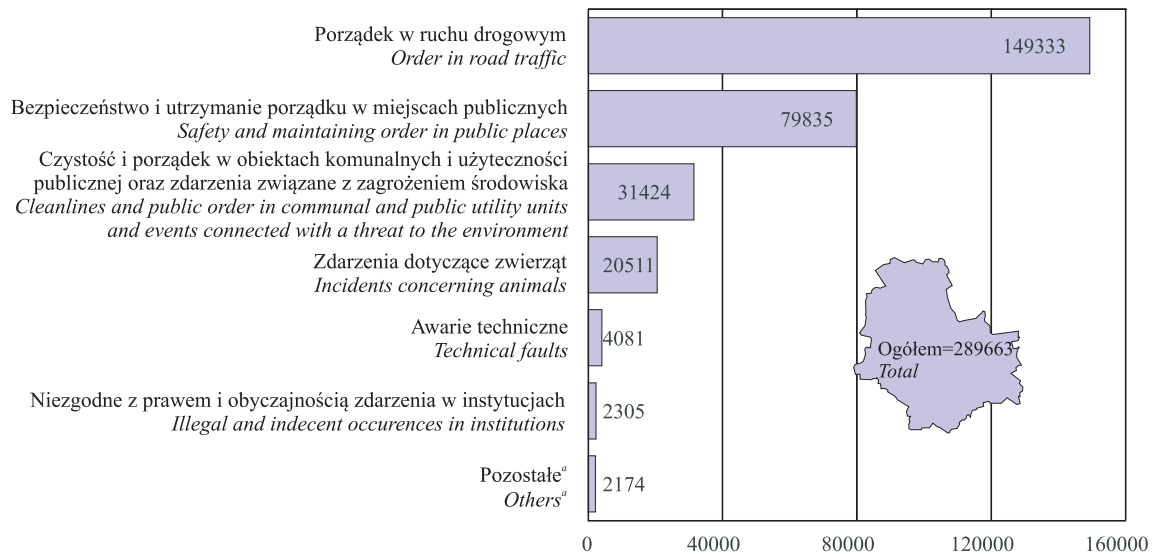
Dane dotyczące wypadków drogowych, ofiar śmiertelnych i rannych za okres styczeń—czerwiec 2017 r. zostały pobrane z Systemu Ewidencji Wypadków i Kolizji w dniu 24 lipca 2017 r.

W I półroczu 2017 r. w Warszawie do Straży Miejskiej wpłynęły ogółem 289663 zgłoszenia (o 9,0% więcej niż w I półroczu 2016 r.), w tym najwięcej od mieszkańców (72,3% ogółu zgłoszeń). Zgłoszenia własne Straży stanowiły 19,4%, natomiast innych instytucji — 6,5%, Policji — 1,7%.

Najczęściej zgłaszane były zdarzenia dotyczące porządku w ruchu drogowym (51,6%) oraz bezpieczeństwa i utrzymania porządku w miejscach publicznych (27,6%). Natomiast najrzadziej odnotowywano zgłoszenia dotyczące niezgodnych z prawem i obyczajnością zdarzeń w instytucjach (0,8%) oraz awarii technicznych (1,4%).

Zgłoszenia do Straży Miejskiej według kategorii zdarzenia w I półroczu 2017 r.

Notifications to the Municipal Police by the category of incident in the 1st half of 2017

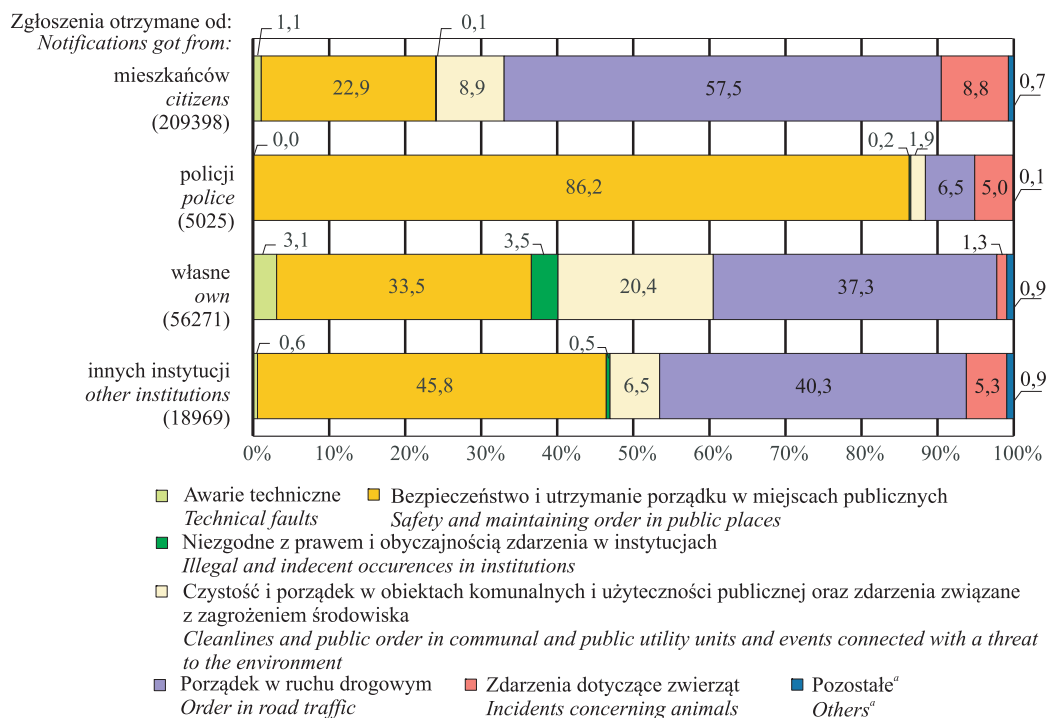


^a Zagrożenia (katastrofy, pożarowe, pogodowe) – 1430 oraz inne (kategorie specyficzne niesklasyfikowane) – 744.

^a Threats (disasters, fire, weather) – 1430 and others (specific, not classified categories) – 744.

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

Structure of notifications from senders to the Municipal Police by the category of incident in the 1st half of 2017

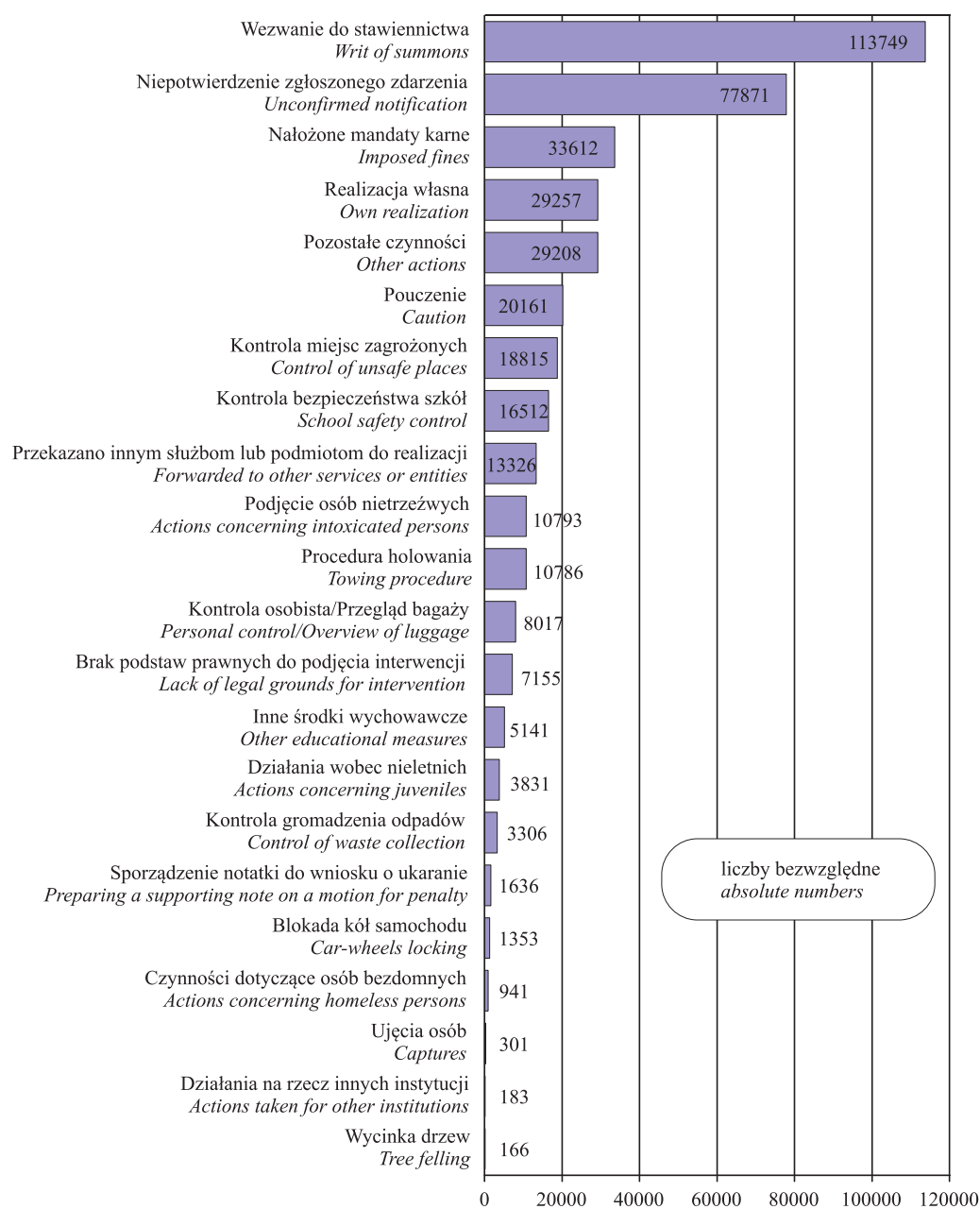


^a Zagrożenia (katastrofy, pożarowe, pogodowe) oraz inne (kategorie specyficzne niesklasyfikowane).

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

Dzielnicami charakteryzującymi się najwyższym udziałem zgłoszeń były Śródmieście (17,3%) i Mokotów (11,8%), natomiast najniższy udział posiadały dzielnice Rembertów (0,7%) i Wesoła (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 58,3%, a z bezpieczeństwem i utrzymaniem porządku publicznego — 32,2%. Natomiast na Mokotowie stanowiły one odpowiednio: 57,8% i 25,3%.

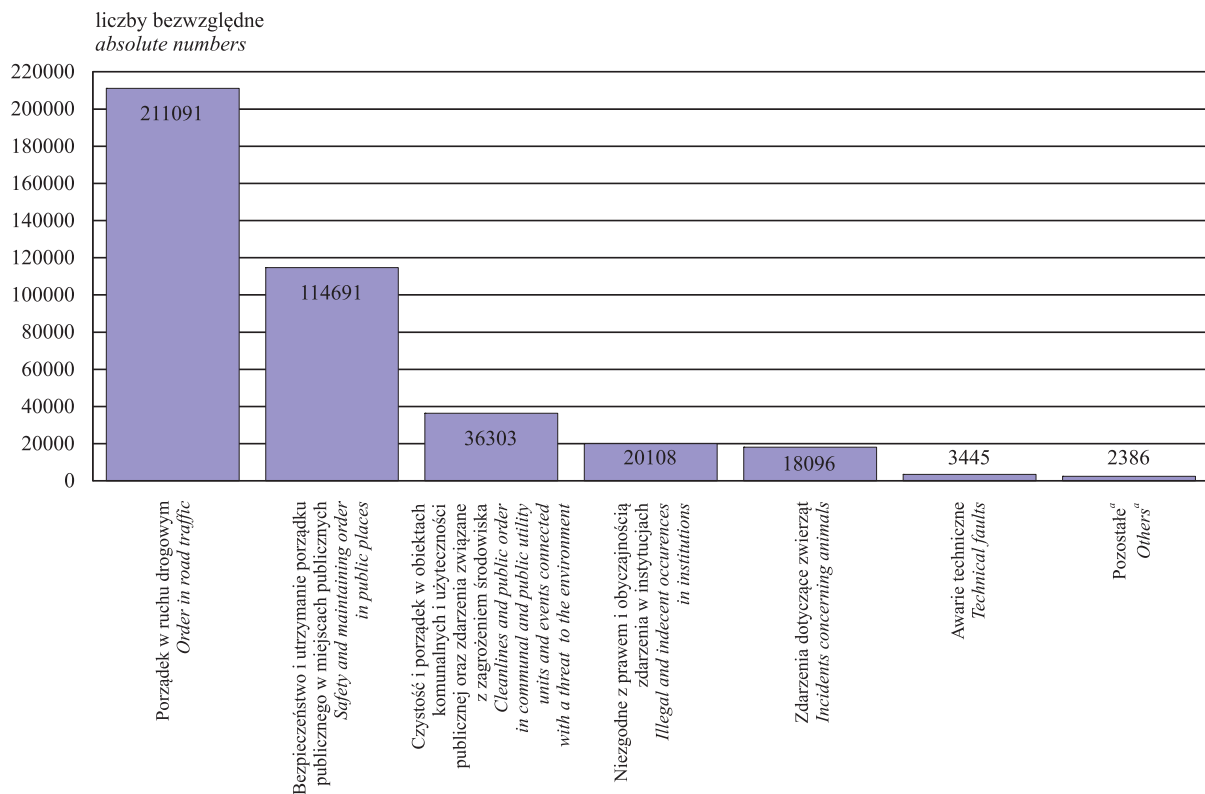
Podjęte czynności i nałożone sankcje podczas służb patrolowych Straży Miejskiej w I półroczu 2017 r.
Actions taken and sanctions imposed on the Municipal Police patrol in the 1st half of 2017



Liczba podjętych czynności i nałożonych sankcji podczas służb patrolowych wyniosła łącznie 406120, w tym m.in.: nałożone mandaty stanowiły 8,3%, pouczenia — 5,0%, kontrola miejsc zagrożonych — 4,6%. Najwięcej czynności i nałożonych sankcji odnotowano w dzielnicach: Śródmieście (17,6% ogółu), Wola (11,8%), Praga-Południe (11,0%) i Mokotów (9,6%). Najwięcej podjętych czynności i nałożonych sankcji dotyczyło porządku w ruchu drogowym (52,0%) oraz bezpieczeństwa i utrzymania porządku publicznego w miejscach publicznych (28,2%).

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

Actions taken and sanctions imposed on the Municipal Police patrol by the category of incident in the 1st half of 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	I kwartał= =100 1 st quar- ter=100
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers		
OGÓŁEM	292	277	94,9
TOTAL			
ofiary śmiertelne ^a	11	10	90,9
<i>fatalities^a</i>			
ranni i poparzeni	281	267	95,0
<i>injured and burn vic-tims</i>			
w tym ratownicy i strażacy	8	1	12,5
<i>of which rescue personnel and firemen</i>			
W tym przy pożarach	56	24	42,9
<i>Of which during fires</i>			
ofiary śmiertelne ^a	6	–	x
<i>fatalities^a</i>			
ranni i poparzeni	50	24	48,0
<i>injured and burn vic-tims</i>			
w tym ratownicy i strażacy	7	1	14,3
<i>of which rescue personnel and firemen</i>			

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

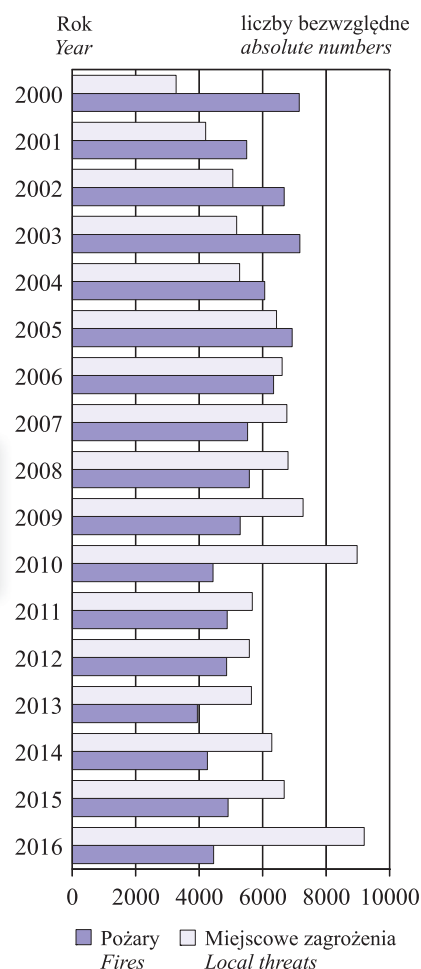
Do miejscowych zagrożeń zalicza się takie zdarzenia jak: klęski żywiołowe, katastrofy, wypadki, awarie i inne zagrożenia życia i mienia.

W II kwartale 2017 r. Komenda Miejska Państwowej Straży Pożarnej m.st. Warszawy uczestniczyła w 5672 interwencjach, tj. o 57,8% więcej niż w poprzednim kwartale. Wyjeżdżała w tym czasie do gaszenia 1351 pożarów (w tym 1345 małych, 6 średnich).

W stosunku do I kw. 2017 r. wybuchło o 38,0% pożarów więcej. W omawianym okresie odnotowano 3022 miejscowe zagrożenia (o 105,0% więcej niż w poprzednim kwartale) oraz 1299 wyjazdów do fałszywych alarmów (o 13,8% więcej).

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).

Požary i miejscowe zagrożenia Fires and local threats



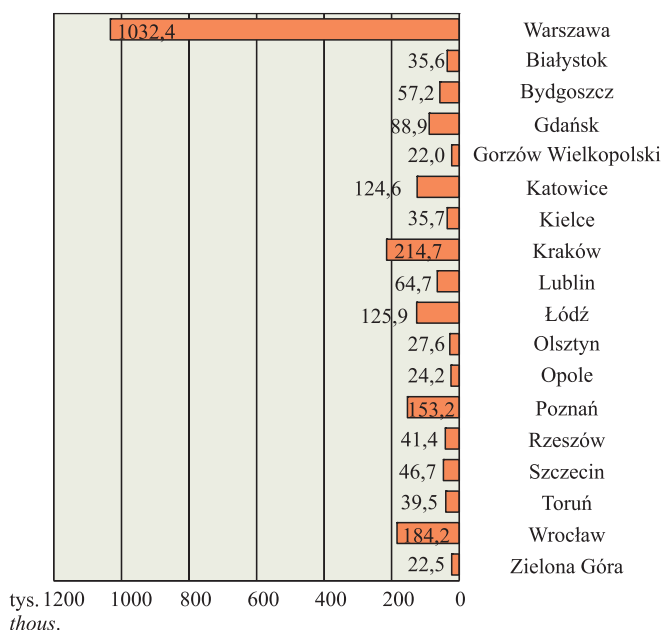
XI. PORÓWNANIA KRAJOWE

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.

Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw w I półroczu 2017 r.

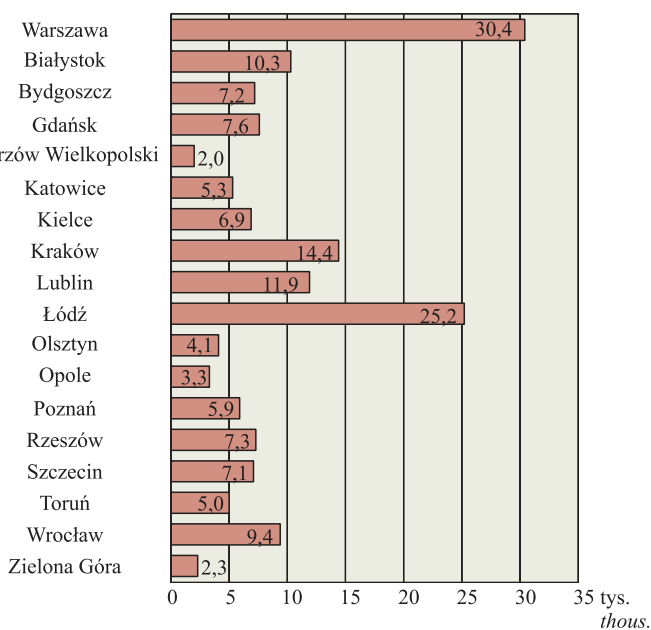
Average paid employment in enterprise sector in the 1st half of 2017



Zarejestrowani bezrobotni w 2017 r.

Stan w dniu 30 VI

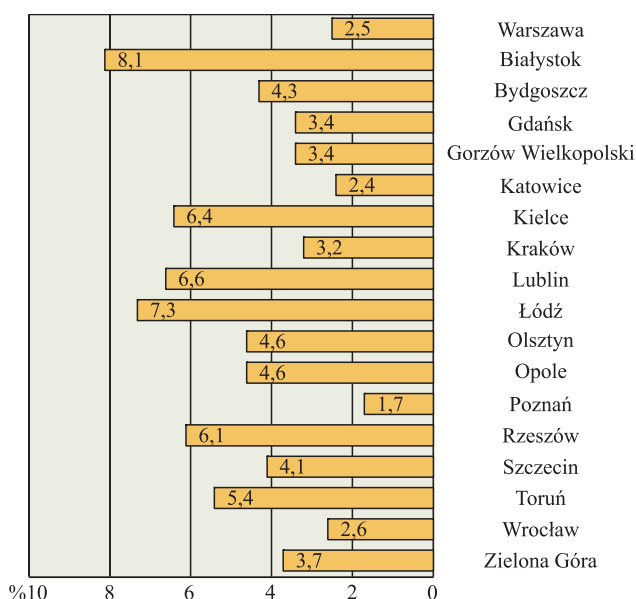
Registered unemployed persons in 2017
As of 30 VI



Stopa bezrobocia w 2017 r.

Stan w dniu 30 VI

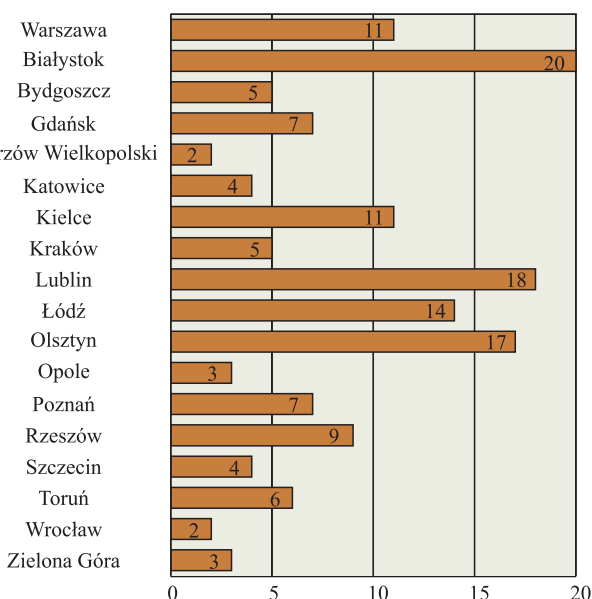
Unemployment rate in 2017
As of 30 VI



Liczba bezrobotnych na 1 ofertę pracy w 2017 r.

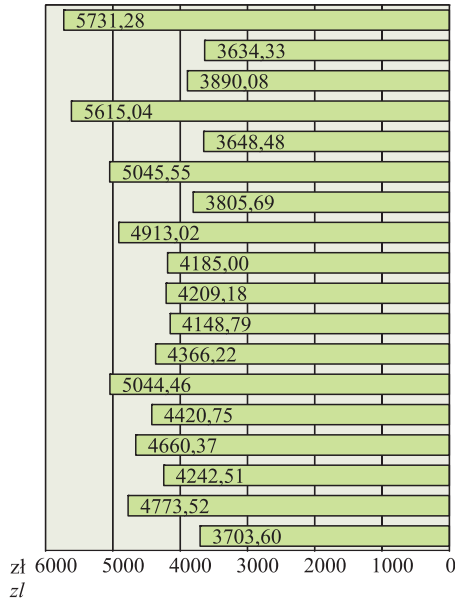
Stan w dniu 30 VI

Number of unemployed persons per 1 job offer in 2017
As of 30 VI



Przeciętne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw w I półroczu 2017 r.

Average gross wages and salaries in enterprise sector in the 1st half of 2017

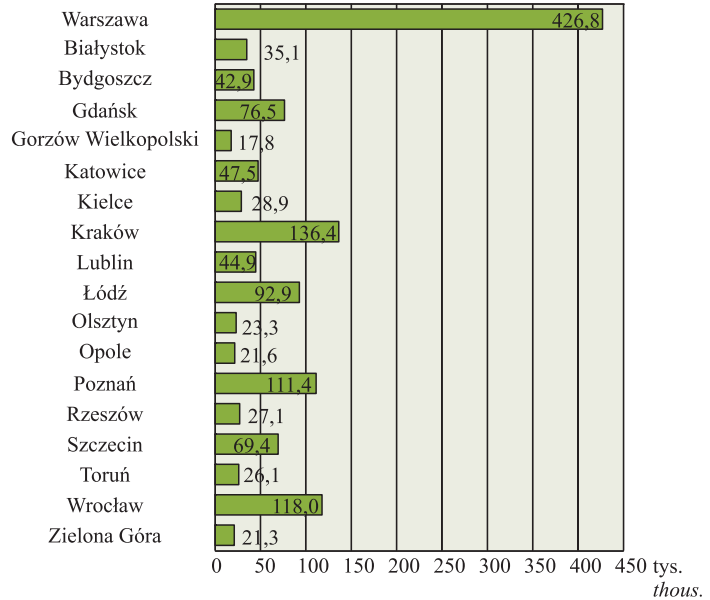


Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON w 2017 r.

Stan w dniu 30 VI

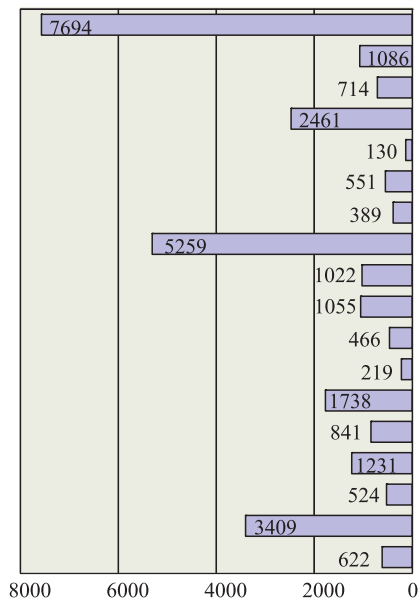
Entities of the national economy in the REGON register in 2017

As of 30 VI



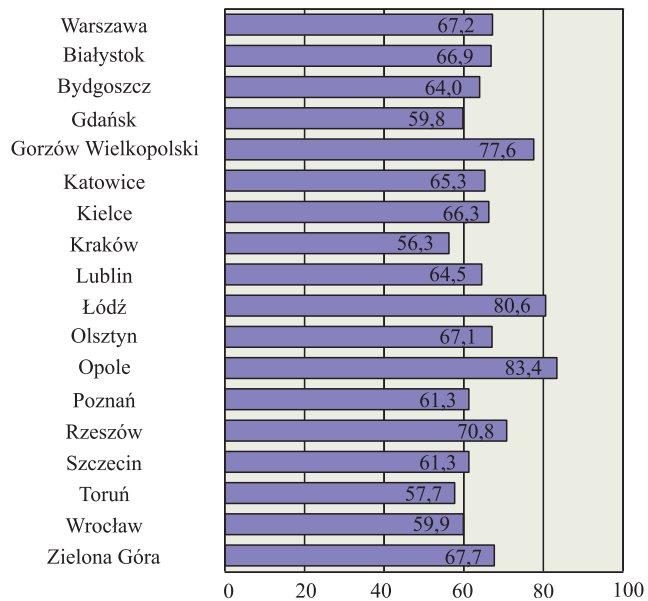
Mieszkania oddane do użytkowania w I półroczu 2017 r.

Dwellings completed in the 1st half of 2017



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

Usable floor space per dwelling completed in m² in the 1st half of 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 <i>Agricultural area</i>	11910	439	2924	395	760	25	125	38
4	grunty orne <i>arable land</i>	8540	397	1607	253	614	23	120	38
5	sady <i>orchards</i>	207	–	34	1	32	1	1	–
6	łąki i pastwiska trwałe <i>permanent meadows and pastures</i>	2152	1	949	51	82	–	2	–
7	grunty rolne zabudowane, grunty pod stawami i rowami <i>agricultural built-up areas, lands under ponds and ditches</i>	540	28	121	14	13	1	2	–
8	grunty zadrzewione i za- krzewione na użytkach rolnych <i>woody and bushy land on agricultural area</i>	471	13	213	76	19	–	–	–
9	Nieuzytki <i>Wasteland</i>	371	15	41	15	70	5	2	29
10	Grunty leśne Forest land	8262	248	931	711	7	–	66	–
11	Lasy <i>forests</i>	8010	245	922	688	–	–	65	–
12	grunty zadrzewione i zakrzewione <i>woody and bushy land</i>	252	3	9	23	7	–	1	–
13	Grunty zabudowane i zurbanizowane Built-up and urbanized areas	29063	1788	2998	1897	2509	942	1877	916
14	tereny mieszkaniowe <i>residential areas</i>	9708	557	1208	584	808	261	601	145
15	tereny przemysłowe <i>industrial areas</i>	2456	55	572	324	177	54	103	145
16	inne tereny zabudowane <i>other built-up areas</i>	5921	691	354	409	590	265	224	153

<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
901	1449	1734	784	2262	2618	778	871	2130	1827	782	13
331	269	535	327	816	1508	381	392	402	372	211	14
172	55	144	121	95	50	7	80	139	156	7	15
157	419	457	93	349	297	128	109	572	499	155	16

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	zurbanizowane tereny niezabudowane lub w trakcie zabudowy	1165	44	131	111	88	15	87	31
	<i>urbanized areas not built-up or under construction</i>								
2	tereny rekreacyjno-wypoczynkowe	1559	41	15	55	170	114	182	86
	<i>recreational areas</i>								
3	użytki kopalne	–	–	–	–	–	–	–	–
	<i>minerals</i>								
4	tereny komunikacyjne	8254	400	718	414	676	233	680	356
	<i>transport areas</i>								
5	drogi	6271	315	572	381	638	204	418	196
	<i>roads</i>								
6	tereny kolejowe	1317	78	123	11	13	27	251	157
	<i>railways</i>								
7	inne tereny komunikacyjne ^a	666	7	23	22	25	2	11	3
	<i>other communication areas^a</i>								
8	Grunty pod wodami	1758	5	355	176	126	–	149	145
	<i>Lands under waters</i>								
9	Użytki ekologiczne	13	–	–	5	–	–	–	–
	<i>Ecological arable land</i>								
10	Tereny różne^b	347	–	55	35	70	–	19	14
	<i>Miscellaneous land^b</i>								

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

^a Including land designated for the construction of public roads or railway lines. ^b Lands designated for reclamation and
Source: 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>											
23	6	92	51	154	91	43	25	62	84	27	1
13	299	38	14	234	18	2	14	23	84	157	2
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	3
205	401	468	178	614	654	217	251	932	632	225	4
148	375	389	161	500	593	187	237	414	324	219	5
55	19	66	8	71	54	29	9	37	306	3	6
2	7	13	9	43	7	1	5	481	2	3	7
1	96	12	–	18	327	4	271	9	–	64	8
–	–	–	–	4	–	–	4	–	–	–	9
68	9	1	–	13	23	–	25	13	1	1	10

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

unused reclaimed lands, embankments not designated for car traffic.

TABL. 2 (29). Ludność według dzielnic w 2016 r.
Stan w dniu 31 XII
Population by districts in 2016
As of 31 XII

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	1753977	948596	118	3391
Bemowo	120449	64202	114	4828
Białołęka	116127	61251	112	1590
Bielany	131957	71901	120	4080
Mokotów	217815	119735	122	6149
Ochota	83592	45772	121	8600
Praga-Południe	178447	97638	121	7974
Praga-Północ	65904	35457	116	5771
Rembertów	24105	12564	109	1249
Śródmieście	118301	65191	123	7598
Targówek	123535	66583	117	5101
Ursus	58233	30997	114	6221
Ursynów	149843	79916	114	3422
Wawer	74932	39659	112	940
Wesoła	24811	12869	108	1082
Wilanów	35170	18677	113	958
Włochy	41423	22068	114	1447
Wola	138508	76052	122	7191
Żoliborz	50825	28064	123	6001

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

TABL. 3(30). **Dynamika sprzedaży detalicznej towarów według grup w I półroczu**
Indices of retail sales of goods by groups in the 1st half

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2016		2017	
	VI	I—VI	VI	I—VI
	analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100			
OGÓŁEM TOTAL	100,1	96,8	102,0	106,3
W tym handel detaliczny <i>Of which retail trade</i>	102,2	97,6	101,1	105,8
sprzedaż detaliczna prowadzona w niewy- specjalizowanych sklepach <i>retail sale in non-specialized stores</i>	90,4	85,0	106,4	107,3
sprzedaż detaliczna żywności, napojów i wyrobów tytoniowych prowadzona w wyspecjalizowanych sklepach <i>retail sale of food, beverages and tobacco in specialized stores</i>	114,5	120,2	100,2	95,8
sprzedaż detaliczna paliw do pojazdów silnikowych na stacjach paliw <i>retail sale of automotive fuel in specialized stores</i>	88,7	86,3	108,3	118,6
sprzedaż detaliczna narzędzi technologii informacyjnej i komunikacyjnej prowa- dzona w wyspecjalizowanych sklepach <i>retail sale of information and communica- tion equipment in specialized stores</i>	75,9	69,4	83,1	91,5
sprzedaż detaliczna artykułów użytku do- mowego prowadzona w wyspecjalizo- wanych sklepach <i>retail sale of other household equipment in specialized stores</i>	118,0	109,8	96,0	103,7
sprzedaż detaliczna wyrobów związanych z kulturą i rekreacją prowadzona w wyspecjalizowanych sklepach <i>retail sale of cultural and recreation goods in specialized stores</i>	108,0	104,4	106,3	105,7
sprzedaż detaliczna pozostałych wyrobów prowadzona w wyspecjalizowanych sklepach <i>retail sale of other goods in specialized stores</i>	107,6	105,6	98,5	100,1
sprzedaż detaliczna prowadzona poza sie- cią sklepową, straganami i targowiskami <i>retail trade not in stores, stalls or markets</i>	99,9	107,3	90,6	93,6

TABL. 4 (31). **Zgłoszenia do Straży Miejskiej w I półroczu 2017 r.**
Notifications to the Municipal Police in the 1st half of 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
OGÓ TO									
1	OGÓŁEM	289663	9813	13107	18008	34106	16041	29218	13046
TOTAL									
2	Awarie techniczne	4081	104	385	230	406	258	468	177
<i>Technical faults</i>									
3	Bezpieczeństwo i utrzymanie porządku w miejscach publicznych	79835	2706	2199	6189	8642	4050	8269	6194
<i>Safety and maintaining order in public places</i>									
4	Niezgodne z prawem i obyczajnością zdarzenia w instytucjach	2305	72	121	167	149	103	246	188
<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	31424	1363	3044	2337	2785	1029	2837	1125
<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	149333	4598	5507	7512	19718	9713	15254	4182
<i>Order in road traffic</i>									
7	Zagrożenia (katastrofy, pożarowe, pogodowe)	1430	34	82	137	193	89	144	68
<i>Threats (disasters, fire, weather)</i>									
8	Zdarzenia dotyczące zwierząt	20511	920	1749	1390	2141	763	1869	1060
<i>Incidents concerning animals</i>									
9	Inne (kategorie specyficzne niesklasyfiko- wane)	744	16	20	46	72	36	131	52
<i>Others (specific, not classified categories)</i>									
W tym od <i>Of which from</i>									
10	RAZEM	209398	7519	9407	12724	26210	11366	21501	7988
TOTAL									
11	Awarie techniczne	2203	85	157	105	326	93	253	75
<i>Technical faults</i>									
12	Bezpieczeństwo i utrzymanie porządku w miejscach publicznych	47989	1776	1431	3874	5181	2262	5274	3581
<i>Safety and maintaining order in public places</i>									
13	Niezgodne z prawem i obyczajnością zdarzenia w instytucjach	253	9	15	17	7	10	62	14
<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	18597	770	1663	1285	2006	572	1717	595
<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	120351	4023	4479	6087	16518	7644	12401	2727
<i>Order in road traffic</i>									
16	Zagrożenia (katastrofy, pożarowe, pogodowe)	1039	24	64	92	155	57	100	44
<i>Threats (disasters, fire, weather)</i>									
17	Zdarzenia dotyczące zwierząt	18527	821	1589	1238	1973	706	1638	928
<i>Incidents concerning animals</i>									
18	Inne (kategorie specyficzne niesklasyfiko- wane)	439	11	9	26	44	22	56	24
<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	
LEM											
TAL											
2148	50148	15276	5582	13586	8818	2207	7278	7930	32023	11328	1
64	448	306	123	138	262	52	66	181	268	145	2
380	16136	4556	1154	3249	1658	378	797	2106	9060	2112	3
36	454	143	48	79	75	46	25	47	202	104	4
824	2088	2082	828	1505	3185	958	884	1358	2394	798	5
489	29250	6583	3013	7061	1568	410	4944	3524	18472	7535	6
17	140	73	27	36	34	7	22	42	187	98	7
330	1524	1496	382	1500	1993	346	528	658	1362	500	8
8	108	37	7	18	43	10	12	14	78	36	9
mieszkańców											
<i>citizens</i>											
1366	35276	10607	3590	10523	6466	1435	5421	5213	24188	8598	10
10	299	118	62	105	112	15	47	86	189	66	11
187	8868	3019	706	2085	1012	196	525	1150	5599	1263	12
8	17	20	1	8	23	13	3	2	20	4	13
413	1018	1122	388	1015	2175	506	510	771	1601	470	14
419	23481	4923	2065	5918	1264	379	3852	2593	15337	6241	15
14	119	45	13	27	27	7	16	26	137	72	16
312	1391	1344	349	1353	1830	317	461	575	1244	458	17
3	83	16	6	12	23	2	7	10	61	24	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 the 1st half

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Dzielnice						
			Bemowo	Białołęka	Bielany	Mokotów	Ochota	Praga-Południe	Praga-Północ
1	OGÓŁEM TOTAL	406120	13222	19098	27513	39091	23109	44652	19163
2	Blokada kół samochodu	1353	6	–	2	727	–	1	1
3	Brak podstaw prawnych do podjęcia interwencji	7155	301	568	586	784	450	503	348
4	Czynności dotyczące osób bezdomnych	941	13	11	23	31	27	300	238
5	Działania na rzecz innych instytucji	183	–	8	31	32	9	8	7
6	Działania wobec nieletnich	3831	79	35	379	184	69	88	629
7	Inne środki wychowawcze	5141	152	281	405	79	467	602	363
8	Kontrola bezpieczeństwa szkół	16512	857	624	1442	950	652	1972	930
9	Kontrola gromadzenia odpadów	3306	198	547	167	100	30	45	31
10	Kontrola miejsc zagrożonych	18815	673	1455	2214	24	956	1058	1395
11	Kontrola osobista/Przeгляд bagaży	8017	220	61	372	979	431	1078	290
12	Nałożone mandaty karne	33612	763	546	2106	3996	1850	3213	1831

w I półroczu 2017 r.
of 2017

<i>Districts</i>											Lp. No.
Rember- tów	Śródmie- ście	Targó- wek	Ursus	Ursy- nów	Wawer	Wesoła	Wila- nów	Włochy	Wola	Żoliborz	
2686	71487	22557	9184	16001	10393	3074	8582	11687	48113	16508	1
–	1	–	14	58	–	–	209	–	332	2	2
24	749	570	173	485	111	20	140	239	785	319	3
1	157	36	17	7	5	4	1	13	50	7	4
–	34	10	16	2	3	–	1	5	6	11	5
16	1366	131	7	116	18	25	54	37	411	187	6
19	581	432	175	29	104	38	15	303	966	130	7
276	1814	675	370	700	928	680	173	368	2344	757	8
152	128	116	204	172	460	246	235	291	90	94	9
21	3361	2545	501	9	313	196	7	459	2631	997	10
43	2445	170	161	324	136	38	52	321	797	99	11
169	7752	1147	713	1350	539	108	665	1015	4718	1131	12

TABLE 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 the 1st half

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>	10793	250	288	626	1066	443	1437	1016
2	Pouczenie <i>Caution</i>	20161	480	622	1201	1377	796	2532	1835
3	Pozostałe czynności <i>Other actions</i>	29208	1085	1614	2090	3372	1552	3079	1688
4	Procedura holowania <i>Towing procedure</i>	10786	311	143	545	1453	724	883	286
5	Przekazano innym służbom lub podmiotom do realizacji <i>Forwarded to other services or entities</i>	13326	534	901	887	1252	818	1311	740
6	Realizacja własna <i>Own realization</i>	29257	979	1125	3384	4011	1881	1984	1333
7	Ujęcia osób <i>Captures</i>	301	3	6	23	26	12	26	51
8	Wezwanie do stawienia <i>Writ of summons</i>	113749	3359	6583	6342	9394	7393	16706	3425
9	Sporządzenie notatki do wniosku o ukaranie <i>Preparing a supporting note on a motion for penalty</i>	1636	43	21	149	555	35	35	134
10	Wycinka drzew <i>Tree felling</i>	166	6	11	11	17	2	11	1
10	Niepotwierdzenie zgłoszonego zdarzenia <i>Unconfirmed notification</i>	77871	2910	3648	4528	8682	4512	7780	2591

w I półroczu 2017 r. (dok.)
in 2017 (cont.)

<i>Districts</i>											Lp. No.
Rember- tów	Śródmie- ście	Targó- wek	Ursus	Ursy- nów	Wawer	Wesoła	Wila- nów	Włochy	Wola	Żoliborz	
69	2705	591	162	363	222	76	55	327	936	161	1
142	4635	1362	237	656	592	112	289	298	2428	567	2
244	3998	1984	569	1305	1363	310	517	828	2780	830	3
43	2817	409	155	363	120	8	257	519	1324	426	4
304	1510	834	373	533	811	237	192	570	1238	281	5
236	3430	1297	609	2183	790	213	518	833	3108	1343	6
3	71	15	1	7	5	1	1	17	31	2	7
267	20379	6280	3270	3361	844	105	3327	3038	13978	5698	8
–	231	127	30	30	7	3	29	18	120	69	9
3	3	–	2	13	46	10	6	13	9	2	10
654	13320	3826	1425	3935	2976	644	1839	2175	9031	3395	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	406120	13222	19098	27513	39091	23109	44652	19163
2	Awarie techniczne <i>Technical faults</i>	3445	105	346	181	315	215	349	128
3	Bezpieczeństwo i utrzymanie porządku w miejscach publicznych <i>Safety and maintaining order in public places</i>	114691	3401	3443	9218	11554	5595	11574	8834
4	Niezdadne z prawem i obyczajnością zdarzenia w instytucjach <i>Illegal and indecent occurrences in institu- tions</i>	20108	926	701	1823	1135	834	2217	1225
5	Czystość i porządek w obiektach komu- nalnych i użyteczności publicznej oraz zdarzenia związane z zagrożeniem śro- dowiska <i>Cleanliness and public order in communal and public utility units and events con- nected with a threat to the environment</i>	36303	1610	3257	2797	3321	1415	3121	1359
6	Porządek w ruchu drogowym <i>Order in road traffic</i>	211091	6319	9680	12017	20652	14206	25392	6578
7	Zagrożenia (katastrofy, pożarowe, pogo- dowe) <i>Threats (disasters, fire, weather)</i>	1574	42	85	143	210	104	161	68
8	Zdarzenia dotyczące zwierząt <i>Incidents concerning animals</i>	18096	797	1564	1293	1828	701	1718	916
9	Inne (kategorie specyficzne niesklasyfi- kowane) <i>Others (specific, not classified categories)</i>	812	22	22	41	76	39	120	55

kategorii zdarzenia w I półroczu 2017 r.
in the 1st half of 2017

<i>Districts</i>											Lp. No.
Rember- tów	Śródmie- ście	Targó- wek	Ursus	Ursy- nów	Wawer	Wesoła	Wila- nów	Włochy	Wola	Żoliborz	
2686	71487	22557	9184	16001	10393	3074	8582	11687	48113	16508	1
62	366	257	126	123	222	40	64	175	250	121	2
461	23761	6886	1923	4634	2152	617	918	3161	13139	3420	3
319	3054	796	465	785	990	713	202	465	2501	957	4
935	2798	2352	966	1727	3379	1017	981	1587	2744	937	5
573	39862	10938	5279	7463	1932	335	5952	5570	27847	10496	6
15	162	72	34	48	37	9	26	49	204	105	7
306	1387	1222	385	1201	1643	331	429	665	1267	443	8
15	97	34	6	20	38	12	10	15	161	29	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

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

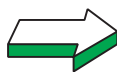
e-mail: sekretariatUSWAW@stat.gov.pl

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. 7⁰⁰ - 18⁰⁰ w **poniedziałki**
w godz. 7⁰⁰ - 15⁰⁰ od **wtorku do piątku**

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

informacji udzielonych bezpośrednio, telefonicznie lub na piśmie;

zleceń realizowanych na indywidualne zamówienia;

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)