

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 1
Kwartalnik

26th YEAR, N^o 1
Quarterly

WARSZAWA, MAJ 2017

WARSAW, MAY 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 Gałazka-Seliga
Mariusz Godlewski
Krzysztof Kowalski
Elżbieta Lipińska
Gabriela Nowakowska
Leszek Szot
Grażyna Silny
Tomasz Zegar

SEKRETARZ **SECRETARY**
Małgorzata Bienkowska

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

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

TŁUMACZENIE **TRANSLATION**
Agnieszka Gromek-Żukowska

PROJEKT OKŁADKI **COVER DESIGN**
Anna Cacko

ISSN 1233-9164

Urząd Statystyczny w Warszawie, Warszawa 2017
Nakład 60 egz. Ark. druk. 10,25. Papier offset kl. III, 70 g. Format A4.
Oddano do druku w maju 2017 r. Druk ukończono w maju 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, maj 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, May 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 TABLIC	LIST OF TABLES	Tabl. Table
I. GEOGRAFIA. ŚRODOWISKO NATURALNE	<i>I. GEOGRAPHY. ENVIRONMENT</i>	x 22
Powierzchnia geodezyjna według kierunków wykorzystania w 2016 r.	<i>Geodesic area by directions of use in 2016</i>	1 23
Warunki meteorologiczne według miesięcy (2016, 2017)	<i>Weather conditions by months (2016, 2017)</i>	2 25
II. DEMOGRAFIA	<i>II. DEMOGRAPHY</i>	x 26
Ruch naturalny ludności w 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)	<i>Average monthly gross wages and salaries in the enterprise sector (2016, 2017)</i>	2 (7)	31
Pracujący i wynagrodzenia w sektorze przedsiębiorstw według sekcji w I kwartale 2017 r.	<i>Employment and wages and salaries in the enterprise sector by sections in the 1st quarter of 2017</i>	3 (8)	32
Dynamika pracujących i wynagrodzeń w sektorze przedsiębiorstw według sekcji w I kwartale 2017 r. (2016=100)	<i>Indices of employees and wages and salaries in the enterprise sector by sections in the 1st quarter of 2017 (2016=100) ...</i>	4 (9)	33
Bezrobotni zarejestrowani według dzielnic w 2017 r.	<i>Registered unemployed persons by districts in 2017</i>	5 (10)	34
Bezrobotni nowo zarejestrowani i wyrejestrowani w I kwartale 2017 r.	<i>Newly registered unemployed persons and persons removed from unemployment rolls in the 1st quarter of 2017</i>	6 (11)	34
Bezrobotni zarejestrowani bez prawa do zasiłku według dzielnic w 2017 r.	<i>Registered unemployed persons without benefit rights by districts in 2017</i>	7 (12)	35
IV. CENY DETALICZNE	IV. RETAIL PRICES	x	38
Ceny detaliczne wybranych towarów i usług konsumpcyjnych w I kwartale 2017 r.	<i>Retail prices of selected consumer goods and services in the 1st quarter of 2017</i>	1 (13)	38
V. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ	V. ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY	x	41
Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON według form prawnych (2016, 2017)	<i>Entities of the national economy in the REGON register by form of legal (2016, 2017)</i>	1 (14)	41
Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON w dzielnicach według form prawnych w 2017 r.	<i>Entities of the national economy in the REGON register in districts by form of legal in 2017</i>	2 (15)	43
Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON według sekcji (2016, 2017)	<i>Entities of the national economy in the REGON register by sections (2016, 2017)</i>	3 (16)	44
Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON w dzielnicach według sekcji w 2017 r.	<i>Entities of the national economy in the REGON register in districts by sections in 2017</i>	4 (17)	45
VI. FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW NIEFINANSOWYCH	VI. FINANCES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES	x	46
Wyniki finansowe w 2016 r.	<i>Financial results in 2016</i>	1 (18)	46
Dynamika wyników finansowych w 2016 r. (2015=100)	<i>Dynamics of financial results in 2016 (2015=100)</i>	2 (19)	47
VII. PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO	VII. INDUSTRY AND CONSTRUCTION	x	50
Produkcja sprzedana przemysłu (ceny bieżące) [2016, 2017]	<i>Sold production of industry (current prices) [2016, 2017]</i>	1 (20)	50
Produkcja sprzedana przemysłu według sekcji i działów w I kwartale 2017 r. (ceny bieżące)	<i>Sold production of industry by sections and divisions in the 1st quarter of 2017 (current prices)</i>	2 (21)	51
Produkcja sprzedana budownictwa (ceny bieżące) [2016, 2017]	<i>Sold production of construction (current prices) [2016, 2017]</i>	3 (22)	53
VIII. MIESZKANIA	VIII. DWELLINGS	x	55
Mieszkania oddane do użytkowania w poszczególnych dzielnicach według form budownictwa w I kwartale (2016, 2017)	<i>Dwellings completed in districts by form of construction in the 1st quarter (2016, 2017)</i>	1 (23)	56

SPIS TABLIC (dok.)

LIST OF TABLES (cont.)

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

SPIS WYKRESÓW I MAP

LIST OF CHARTS AND MAPS

		Str. Page
Mapa administracyjna m.st. Warszawy w 2016 r.	Administrative map of the Capital City of Warsaw in 2016	22
Powiaty graniczące z m.st. Warszawą w 2016 r. ...	Powiats bordering with the Capital City of Warsaw in 2016	22
Powierzchnia geodezyjna według dzielnic w 2016 r.	Geodesic area by districts in 2016	23
Struktura powierzchni geodezyjnej według dzielnic w 2016 r.	Structure of geodesic area by districts in 2016	23
Struktura powierzchni geodezyjnej według kierunków wykorzystania w 2016 r.	Structure of geodesic area by directions of use in 2016	24
Struktura użytków rolnych w 2016 r.	Structure of agricultural land in 2016	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 kwartale (2016, 2017)	<i>Structure of average paid employment by sections in the 1st quarter (2016, 2017)</i>	30
Struktura zarejestrowanych bezrobotnych według wieku w I kwartale 2017 r.	<i>Structure of registered unemployed persons by age in the 1st quarter of 2017</i>	36
Struktura zarejestrowanych bezrobotnych według poziomu wykształcenia w I kwartale 2017 r.	<i>Structure of registered unemployed persons by educational level in the 1st quarter of 2017</i>	36
Struktura zarejestrowanych bezrobotnych według czasu pozostawania bez pracy w I kwartale 2017 r.	<i>Structure of registered unemployed persons by duration of unemployment in the 1st quarter of 2017</i>	36
Struktura zarejestrowanych bezrobotnych według stażu pracy w I kwartale 2017 r.	<i>Structure of registered unemployed persons by work seniority in the 1st quarter of 2017</i>	36
Stopa bezrobocia rejestrowanego w I kwartale (2016, 2017)	<i>Registered unemployment rate in the 1st quarter (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 marcu 2017 r.	<i>Retail prices of selected consumer goods and services in March 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 2016 r.	<i>Structure of revenues from total activity in 2016</i>	48
Struktura kosztów uzyskania przychodów z całokształtu działalności w 2016 r.	<i>Structure of costs of obtaining revenues from total activity in 2016</i>	48
Wskaźnik poziomu kosztów w 2016 r.	<i>Cost level indicator in of 2016</i>	49
Wskaźnik rentowności obrotu w 2016 r.	<i>Turnover profitability rate in 2016</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 kwartale 2017 r. — ceny bieżące	<i>Indices of sold production of industry by selected sections and divisions in the 1st quarter 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 kwartale (2016, 2017)	<i>Dwellings completed by districts in the 1st quarter (2016, 2017)</i>	55
Przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania oddanego do użytkowania według dzielnic w I kwartale (2016, 2017)	<i>Average usable floor space per completed dwelling by districts in the 1st quarter (2016, 2017)</i>	56

SPIS WYKRESÓW I MAP (dok.)	LIST OF CHARTS AND MAPS (cont.)	Str. Page
Średni czas pobytu turysty w turystycznych obiektach noclegowych w I kwartale 2017 r.	<i>Average length of stay of a tourist in tourist accommodation establishments in the 1st quarter of 2017</i>	58
Struktura przestępstw stwierdzonych według charakteru w I kwartale (2016, 2017)	<i>Structure of ascertained by kind in the 1st quarter (2016, 2017)</i>	60
Zgłoszenia do Straży Miejskiej według kategorii zdarzenia w I kwartale 2017 r.	<i>Notifications to the Municipal Police by the category of incident in the 1st quarter of 2017</i>	61
Struktura zgłoszeń od nadawców do Straży Miejskiej według kategorii zdarzenia w I kwartale 2017 r.	<i>Structure of notifications from senders to the Municipal Police by the category of incident in the 1st quarter of 2017</i>	61
Podjęte czynności i nałożone sankcje podczas służb patrolowych Straży Miejskiej w I kwartale 2017 r.	<i>Actions taken and sanctions imposed on the Municipal Police patrol in the 1st quarter of 2017</i>	62
Podjęte czynności i nałożone sankcje podczas służb patrolowych Straży Miejskiej według kategorii zdarzenia w I kwartale 2017 r.	<i>Actions taken and sanctions imposed on the Municipal Police patrol by the category of incident in the 1st quarter 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 kwartale 2017 r.	<i>Average paid employment in enterprise sector in the 1st quarter 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 kwartale 2017 r.	<i>Average gross wages and salaries in enterprise sector in the 1st quarter 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 kwartale 2017 r.	<i>Dwellings completed in the 1st quarter of 2017</i>	66
Powierzchnia użytkowa 1 mieszkania oddanego do użytkowania w m ² w I kwartale 2017 r.	<i>Usable floor space per dwelling completed in m² in the 1st quarter 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

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

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

OKRESY PERIODS	Mieszkania oddane do użytkowania <i>Dwellings completed</i>		Przestępstwa stwierdzone ^{ab} <i>Ascertained crimes^{ab}</i>		Wypadki drogowe ^c <i>Road accidents^c</i>		Pożary ^a <i>Fires^a</i>		Miejsce zagrożenia ^{ad} <i>Local threats^{ad}</i>	
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	A	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	A	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	A	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	A	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	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	47	87,0	.	x	.	x
II.....	780	67,3	.	x	50	80,6	.	x	.	x
III.....	1134	56,3	11216	99,9	78	141,8	979	104,8	1474	112,3

a Dane za okresy narastająco. *b* Dane dotyczą spraw prowadzonych przez Policję lub powierzonych przez prokuratora w całości do prowadzenia przez Policję. Dane nie obejmują czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. Dane za I kwartał 2017 r. pobrano z Krajowego Systemu Informacji Policji w dniu 14 kwietnia 2017 r. *c* Dane wstępne. Dane za okres styczeń—marzec 2017 r. pobrano z Systemu Ewidencji Wypadków i Kolizji w dniu 24 kwietnia 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 quarter of 2017 were extracted from the National Police Information System (KSIP) on 14 April, 2017. *c* Preliminary data. Data for January—March of 2017 were extracted from the Traffic Casualties and Clashes System (SEWIK) on 24 April, 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

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 <i>Dwellings completed</i>		Przestępstwa stwierdzone ^a <i>Ascertained crimes^a</i>		Wypadki drogowe <i>Road accidents</i>		Pożary <i>Fires</i>		Miejsce zagrożenia ^b <i>Local threats^b</i>	
	w liczbach bezwzględ- nych <i>in absolute numbers</i>	A	w liczbach bezwzględ- nych <i>in absolute numbers</i>	A	w liczbach bezwzględ- nych <i>in absolute numbers</i>	A	w liczbach bezwzględ- nych <i>in absolute numbers</i>	A	w liczbach bezwzględ- nych <i>in absolute numbers</i>	A
2013 I—III	3813	132,0	13184 ^b	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	175 ^c	102,3	979	104,8	1474	112,3

a Dane dotyczą spraw prowadzonych przez Policję lub powierzonych przez prokuratora w całości do prowadzenia przez Policję. Od 2014 r. dane nie obejmują czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. Dane za I kwartał 2017 r. pobrano z Krajowego Systemu Informacji Policji w dniu 14 kwietnia 2017 r. *b* Klęski żywiołowe, katastrofy, wypadki, awarie i inne zagrożenia życia i mienia. *c* Dane wstępne. Dane pobrano z Systemu Ewidencji Wypadków i Kolidacji w dniu 24 kwietnia 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 quarter of 2017 were extracted from the National Police Information System (KSIP) on 14 April, 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 April, 2017.

I. GEOGRAFIA. ŚRODOWISKO NATURALNE

GEOGRAPHY. ENVIRONMENT

Mapa administracyjna m.st. Warszawy w 2016 r.

Stan w dniu 1 I

Administrative map of the Capital City of Warsaw in 2016

As of 1 I



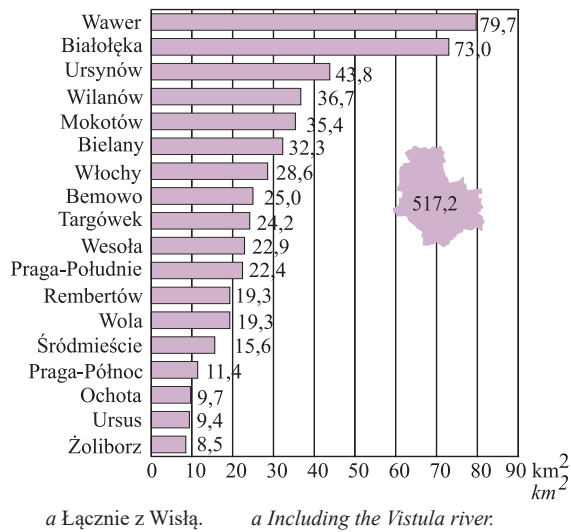
Więcej informacji dotyczących powierzchni geodezyjnej według kierunków wykorzystania Czytelnik znajdzie w Aneksie zamieszczonym na str. 67.

Powiaty graniczące z m.st. Warszawą w 2016 r.

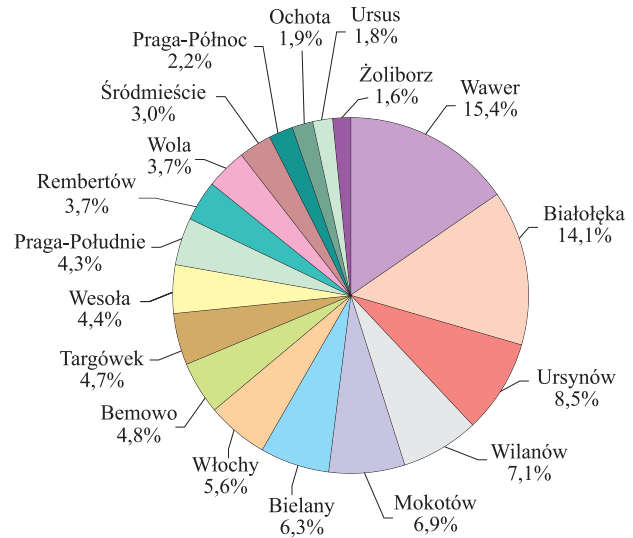
Powiats bordering with the Capital City of Warsaw in 2016



Powierzchnia^a geodezyjna według dzielnic w 2016 r.
Stan w dniu 1 I
Geodesic area^a by districts in 2016
As of 1 I



Struktura powierzchni^a geodezyjnej według dzielnic w 2016 r.
Stan w dniu 1 I
Structure of geodesic area^a by districts in 2016
As of 1 I



TABL. 1. Powierzchnia geodezyjna według kierunków wykorzystania w 2016 r.
Stan w dniu 1 I
Geodesic area by directions of use in 2016
As of 1 I

DZIELNICE DISTRICTS	Powierzchnia ogólna Total area	Użytki rolne Agricultural land	Grunty leśne oraz zadrzewione i zakrzewione Forest land as well as woody and bushy land	Grunty pod wodami Lands under waters	Grunty zabudowane i zurbanizowane Built-up and urbanized areas	Tereny różne ^a Miscellaneous land ^a	Użytki ekologiczne Ecological arable lands	Nieuzyski Waste-land
M.ST. WARSZAWA ... THE CAPITAL CITY OF WARSAW	51724	11556	8747	1756	28929	348	13	375
Bemowo	2495	433	261	5	1780	–	–	16
Białołęka	7304	2735	1147	355	2969	56	–	42
Bielany	3234	323	789	176	1892	34	5	15
Mokotów	3542	745	26	124	2506	71	–	70
Ochota	972	25	–	–	942	–	–	5
Praga-Południe	2238	125	66	149	1877	19	–	2
Praga-Północ	1142	38	–	146	915	14	–	29
Rembertów	1930	219	731	1	898	68	–	13
Śródmieście	1557	4	–	96	1448	9	–	–
Targówek	2422	483	193	13	1730	1	–	2
Ursus	936	156	–	–	779	–	–	1
Ursynów	4379	1137	925	18	2255	13	4	27
Wawer	7970	2072	2914	326	2594	23	–	41
Wesoła	2294	150	1313	4	775	–	–	52
Wilanów	3673	2205	273	271	837	25	4	58
Włochy	2863	658	58	9	2123	13	–	2
Wola	1926	48	51	–	1826	1	–	–
Żoliborz	847	–	–	63	783	1	–	–

^a Grunty przeznaczone do rekultywacji oraz niezagospodarowane grunty zrehabilitowane, wały ochronne nieprzystosowane do ruchu kołowego.
Z r ó d ł o: dane Urzędu Marszałkowskiego Województwa Mazowieckiego w Warszawie.
a Lands designated for reclamation and unused reclaimed lands, embankments not designated for car traffic.
S o u r c e: data of the Board of the Mazowieckie Voivodship in Warsaw.

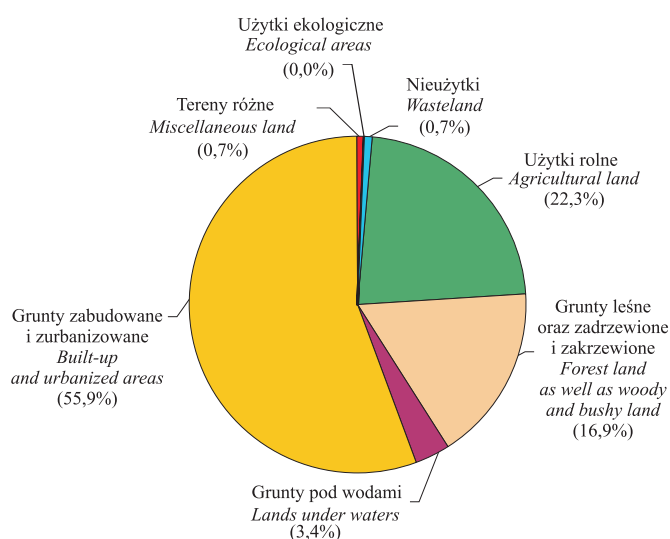
M.st. Warszawa stanowi jedną gminę, mającą jednocześnie status miasta na prawach powiatu. Zajmuje powierzchnię 51724 ha i podzielone jest na 18 dzielnic, z których największą jest Wawer o powierzchni 7970 ha, stanowiącą 15,4% powierzchni ogólnej miasta. Najmniejsza zaś — Żoliborz zajmuje 847 ha, tj.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

Najwyższy odsetek w strukturze powierzchni geodezyjnej miasta według kierunków wykorzystania zajmują grunty zabudowane i zurbanizowane (55,9%). Najmniejsza powierzchnia przypada na użytki ekologiczne (13 ha). Wśród gruntów zabudowanych i zurbanizowanych największy udział stanowią tereny mieszkaniowe (33,2%) i tereny komunikacyjne (28,3%).

W strukturze użytków rolnych zajmujących 22,3% powierzchni geodezyjnej miasta, najczęściej zajmują grunty orne (74,6%). Drugą co do wielkości podgrupę stanowią łąki i pastwiska trwale zajmujące 2161 ha, tj. 18,7% użytków rolnych.

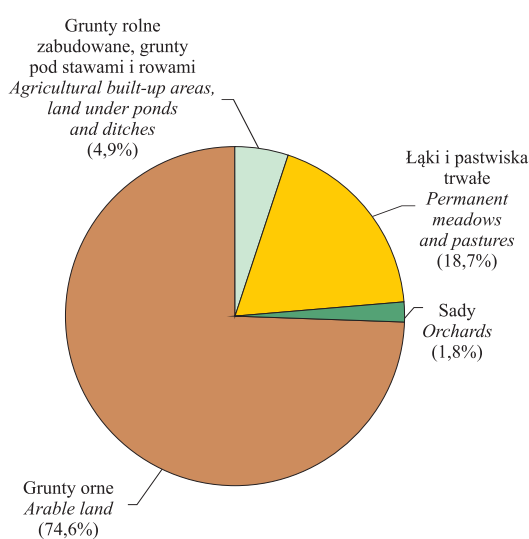
Struktura powierzchni geodezyjnej według kierunków wykorzystania w 2016 r.

Stan w dniu 1 I
Structure of geodesic area by directions of use in 2016
As of 1 I



Struktura użytków rolnych w 2016 r.

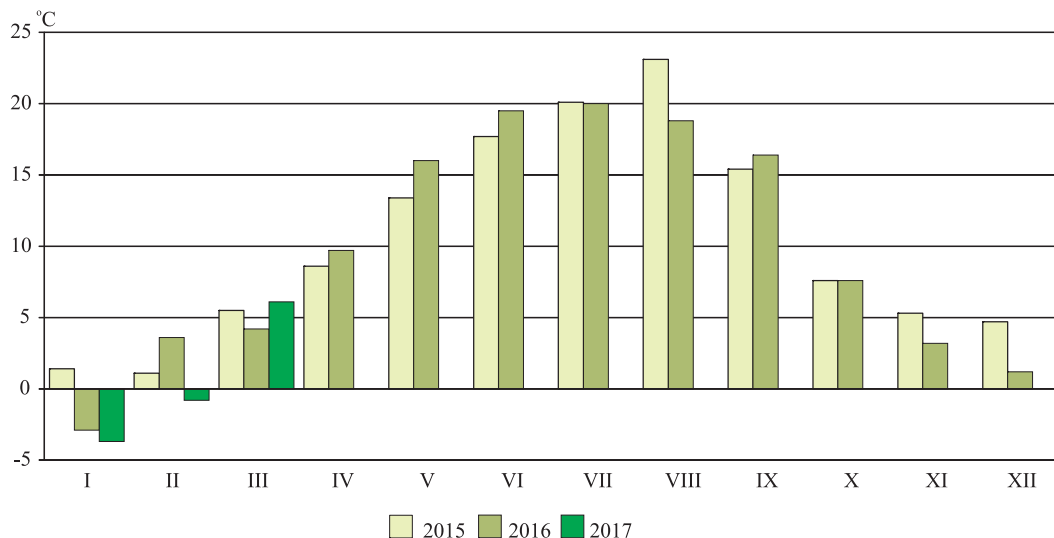
Stan w dniu 1 I
Structure of agricultural land in 2016
As of 1 I



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—III 2017 r. średnia temperatura powietrza wyniosła 0,5°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
2017	I.....	-3,7	19	5,2	68
	II.....	-0,8	39	6,0	45
	III.....	61	39	5,9	80

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

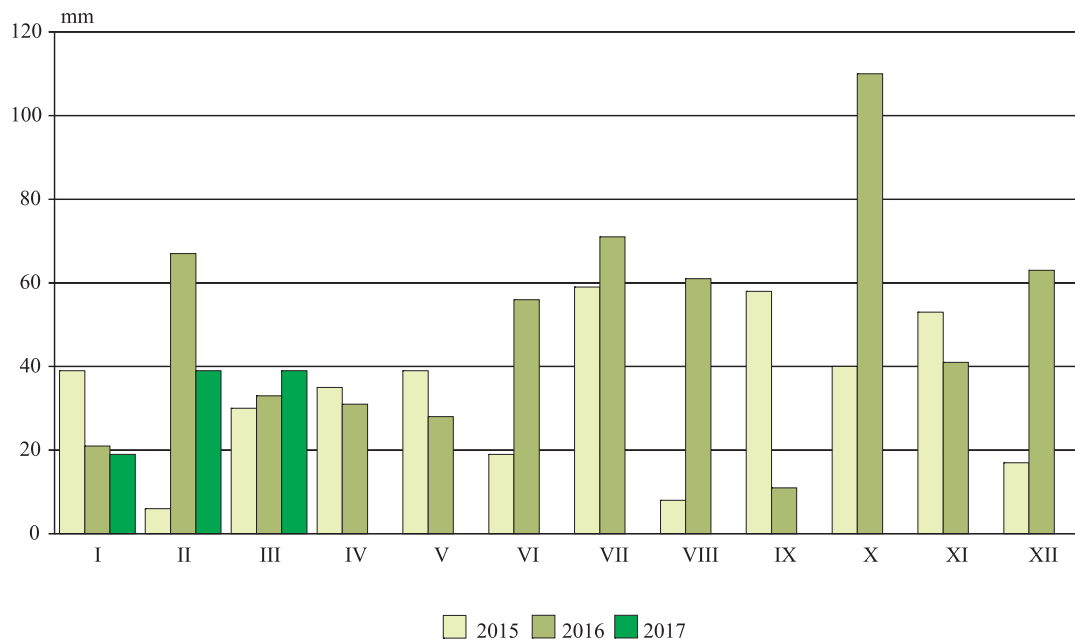
Źródło: dane Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej.

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



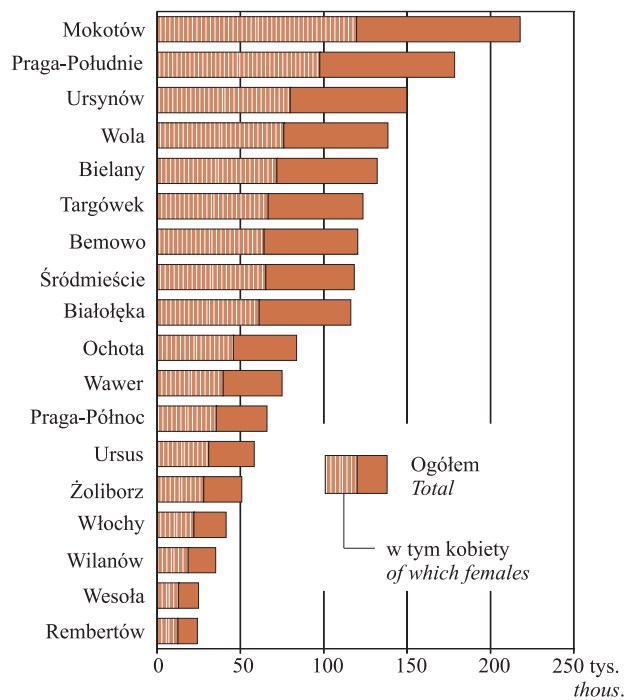
II. DEMOGRAFIA DEMOGRAPHY

Ludność według dzielnic w 2016 r.

Stan w dniu 31 XII

Population by districts in 2016

As of 31 XII

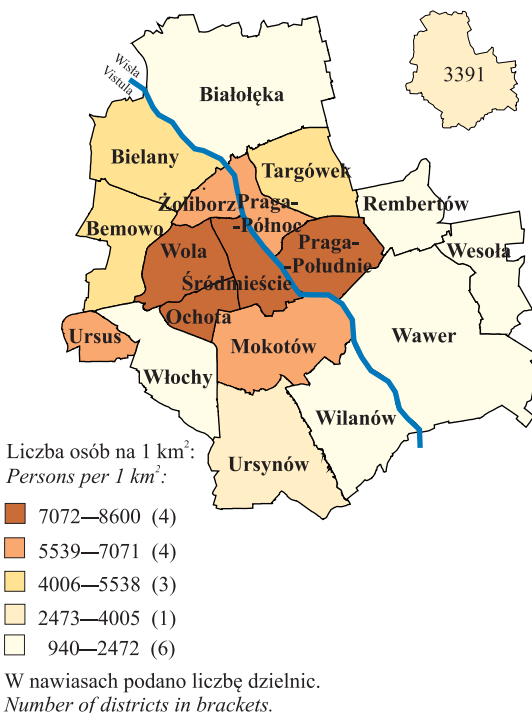


Ludność na 1 km² w 2016 r.

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 wyniósł 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),

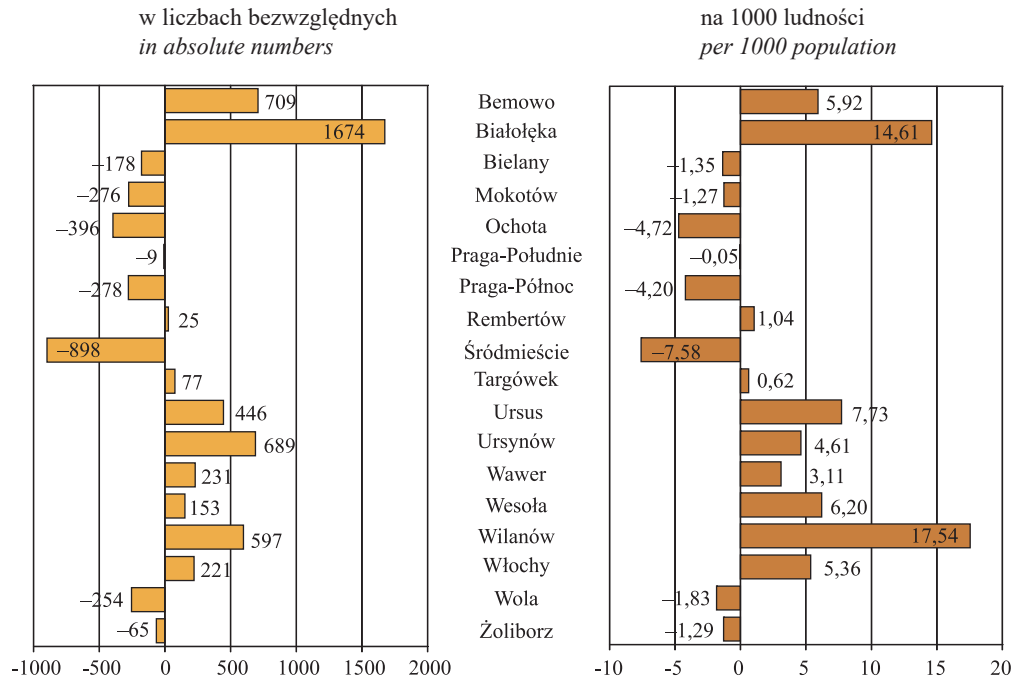
urodzenia — według miejsca zameldowania na pobyt stały matki noworodka,

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

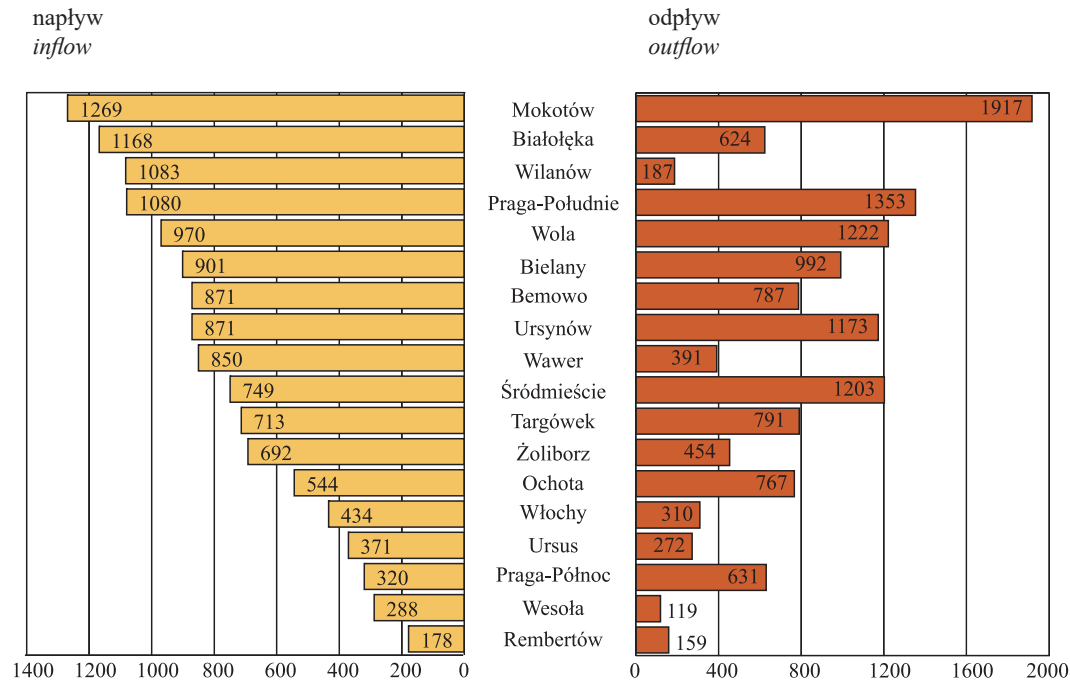
DZIELNICE DISTRICTS	Napływ ^a Inflow ^a		Odpływ ^b Outflow ^b		Saldo migracji Net migration	
	w ruchu we- wnętrznym in internal movement	z zagranicy from abroad	w ruchu we- wnętrznym in internal movement	za granicę abroad	ogółem total	zagranicznej international
M.ST. WARSZAWA ... THE CAPITAL CITY OF 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	987,3	100,8
II	983,4	99,6
III	985,5	100,2
2017 I—III	1030,3	x
I	1029,3	102,1
II	1032,6	100,3
III	1030,3	99,8

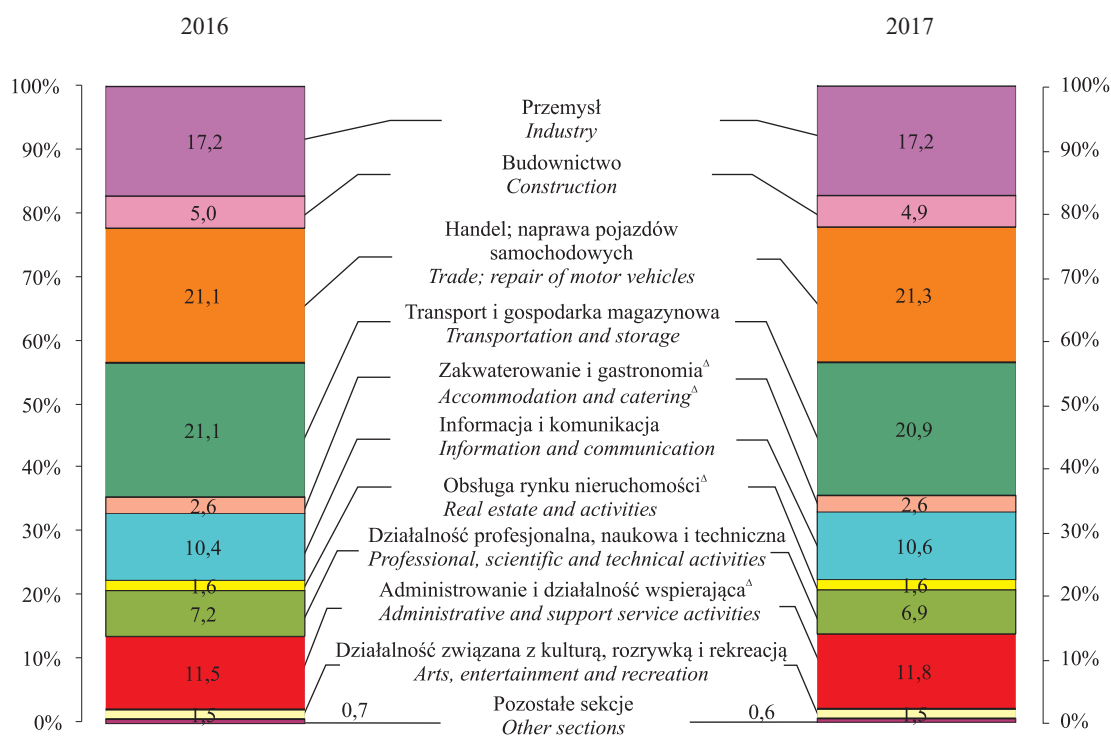
Dane o przeciętnym zatrudnieniu obejmują osoby zatrudnione na podstawie stosunku pracy w pełnym wymiarze czasu pracy oraz w niepełnym, po przeliczeniu na pełnozatrudnionych.

Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw w m.st. Warszawie w I kwartale 2017 r. kształtowało się na poziomie 1030,3 tys. osób i było wyższe o 4,5% w stosunku do analogicznego okresu

roku poprzedniego, w województwie natomiast — na poziomie 1441,9 tys. osób i było wyższe o 4,7%.

W m.st. Warszawie w ogólnej liczbie osób zatrudnionych w sektorze przedsiębiorstw w okresie styczeń—marzec 2017 r. najliczniejszą grupę stanowili zatrudnieni w sekcji „Handel; naprawa pojazdów samochodowych” (219,8 tys. osób), tj. 21,3% ogółu zatrudnionych oraz „Transport i gospodarka magazynowa” (215,6 tys. osób), tj. 20,9% ogółu zatrudnionych. W skali roku przeciętne zatrudnienie w tych sekcjach odpowiednio wzrosło o 5,6% i o 3,8%.

Struktura przeciętnego zatrudnienia według sekcji w I kwartale *Structure of average paid employment by sections in the 1st quarter*



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

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	
	w zł in zł	okres poprzedni=100 previous period=100
2016 I—III	5575,30	x
I	5366,41	95,8
II	5466,88	101,9
III	5896,93	107,9
2017 I—III	5719,01	x
I	5528,78	95,7
II	5612,75	101,5
III	6038,83	107,6

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—marzec 2017 r. kształtowało się na poziomie 5719,01 zł (w województwie — 5335,11 zł) i było wyższe o 2,6% w stosunku do analogicznego okresu roku poprzedniego (w województwie o 3,0%).

Najwyższe przeciętne wynagrodzenie brutto zanotowano w sekcji „Informacja i komunikacja” (8785,05 zł), było ono wyższe od przeciętnego wynagrodzenia brutto ogółem w Warszawie o 53,6%. Najniższe przeciętne wynagrodzenie brutto w I kwartale 2017 r. odnotowano w sekcji „Administrowanie i działalność wspierająca” (3424,75 zł) i było ono niższe od najwyższego w tym okresie o 61,0%, a od przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia brutto ogółem o 40,1%.

W marcu 2017 r. przeciętne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw wyniosło 6038,83 zł (w województwie — 5603,50 zł) i było o 2,4% wyższe niż przed rokiem (w województwie o 2,8%). Przeciętne płace wzrosły najbardziej w sekcjach: „Budownictwo” (o 11,3%), „Zakwaterowanie i gastronomia” (o 11,2%), „Obsługa rynku nieruchomości” (o 9,5%).

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a — mies. sprawozdawczy III reporting month III b — narastająco I—III accruing I—III	Pracujący (stan w końcu okresu) Employed persons (the end of period)	Przeciętne zatrudnienie Average paid employment	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w zł Average monthly gross wages and salaries in zł
	w tys. in thous.		
OGÓŁEMa	1082,1	1030,3	6038,83
TOTALb	x	1030,3	5719,01
w tym: of which:			
Przemysł.....a	182,3	177,8	5952,93
Industryb	x	177,2	5612,18
Budownictwoa	52,6	50,1	7162,71
Constructionb	x	50,0	6372,88
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δa	234,3	220,0	6592,28
Trade; repair of motor vehicles ^Δb	x	219,8	6139,80
Transport i gospodarka magazynowaa	224,2	216,3	4202,59
Transportation and storageb	x	215,6	4255,50
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δa	30,8	26,9	4493,38
Accommodation and catering ^Δb	x	26,9	4131,32
Informacja i komunikacjaa	112,7	109,2	9083,87
Information and communicationb	x	108,8	8785,05
Obsługa rynku nieruchomości ^Δa	17,8	16,9	7986,73
Real estate activitiesb	x	16,9	6883,24
Działalność profesjonalna, naukowa i technicznaa	75,6	71,9	9274,60
Professional, scientific and technical activitiesb	x	71,5	8457,82
Administrowanie i działalność wspierającaa	128,6	119,3	3506,42
Administrative and support service activitiesb	x	121,5	3424,75
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacjąa	16,3	15,4	5012,72
Arts, entertainment and recreationb	x	15,4	4841,25

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a — mies. sprawozdawczy III reporting month III b — narastająco I—III accruing I—III	Pracujący (stan w końcu okresu) Employed persons (the end of period)	Przeciętne zatrudnienie Average paid employment	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto Average monthly gross wages and salaries
O G Ó Ł E Ma	104,7	104,5	102,4
T O T A Lb	x	104,5	102,6
w tym: of which:			
Przemysł.....a	105,2	104,9	97,5
Industry.....b	x	104,4	99,6
Budownictwo.....a	103,1	102,3	111,3
Construction.....b	x	100,6	104,3
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Aa	106,3	105,8	105,9
Trade; repair of motor vehicles ^Ab	x	105,6	105,2
Transport i gospodarka magazynowa.....a	103,5	103,5	99,3
Transportation and storage.....b	x	103,8	102,8
Zakwaterowanie i gastronomia ^Aa	102,9	104,0	111,2
Accommodation and catering ^Ab	x	104,2	106,8
Informacja i komunikacja.....a	106,8	106,1	101,4
Information and communication.....b	x	105,8	102,0
Obsługa rynku nieruchomości ^Aa	106,4	105,3	109,5
Real estate activities.....b	x	105,6	108,2
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna.....a	101,0	101,0	101,0
Professional, scientific and technical activities.....b	x	100,9	100,5
Administrowanie i działalność wspierająca.....a	105,9	106,3	104,3
Administrative and support service activities.....b	x	107,5	103,3
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją.....a	102,3	102,5	105,4
Arts, entertainment and recreation.....b	x	102,4	106,2

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

Do pracujących zaliczono:

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

TABL. 5(10). Bezrobotni zarejestrowani według dzielnic w 2017 r.

Stan w dniu 31 III

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

DZIELNICE DISTRICTS	Ogółem Total	W tym kobiety Of which females
M.ST. WARSZAWA THE CAPITAL CITY OF WARSAW	33184	16430
Bemowo	1945	969
Białołęka	1689	934
Bielany	2653	1278
Mokotów	3647	1810
Ochota	1531	762
Praga-Południe	4041	1991
Praga-Północ	2156	1056
Rembertów	474	236
Śródmieście	2381	1170
Targówek	2525	1203
Ursus	920	455
Ursynów	2036	1014
Wawer	1372	629
Wesoła	383	207
Wilanów	343	202
Włochy	781	391
Wola	3463	1740
Żoliborz	844	383

Pod pojęciem bezrobotnego należy rozumieć osobę niezatrudnioną i niewykonującą 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 I kwartale 2017 r.

Newly registered unemployed persons and persons removed from unemployment rolls in the 1st quarter of 2017

MIESIĄCE MONTHS	Bezrobotni nowo zarejestrowani ^a Newly registered unemployed persons ^a	Bezrobotni wyrejestrowani ^a Persons removed from unemployment rolls ^a	
		razem total	w tym z tytułu podjęcia pracy ^b of which received jobs ^b
I	4247	3179	1791
II	3456	3837	1962
III	3932	4647	2251

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 marca 2017 r. udział bezrobotnych zarejestrowanych w warszawskim urzędzie pracy w ogólnej liczbie bezrobotnych zarejestrowanych w województwie wyniósł 17,7%. Najwięcej bezrobotnych osób było w dzielnicach: Praga-Południe, Mokotów i Wola, a najmniej w Wilanowie, Wesołej i Rembertowie. Wśród 33184 bezrobotnych zarejestrowanych w końcu I kwartału 2017 r. było 2830 osób dotychczas niepracujących, natomiast 30354 osoby poprzednio pracowały. W stosunku do analogicznego okresu roku poprzedniego liczba ich zmniejszyła się odpowiednio o 30,0% i o 16,0%. Natomiast w stosunku do poprzedniego kwartału nastąpił odpowiednio wzrost o 1,9% i spadek o 0,3%.

W końcu I kwartału 2017 r. zarejestrowano 4209 ofert pracy, tj. mniej o 308 w stosunku do analogicznego okresu roku poprzedniego (w województwie 13522, tj. o 3331 więcej). Na jedną ofertę przypadało 8 bezrobotnych, a w województwie — 14. W końcu marca 2017 r. urzędy pracy dysponowały 339 ofertami pracy dla osób niepełnosprawnych.

Wśród ogólnej liczby bezrobotnych 28476 osób nie posiadało prawa do zasiłku (w województwie 161711).

W poprzednim kwartale liczba ta ukształtowała się na poziomie 28517 osób. W ujęciu rocznym nastąpił spadek liczby osób nieposiadających prawa do zasiłku o 18,4%. Największy spadek wystąpił w dzielnicach Żoliborz (o 22,7%) i Wesoła (o 21,1%), a najmniejszy w dzielnicach Wilanów (o 12,7%) i Bemowo (o 14,6%).

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

Stan w dniu 31 III

Registered unemployed persons without benefit rights by districts in 2017

As of 31 III

DZIELNICE <i>DISTRICTS</i>	Ogółem <i>Total</i>		W tym kobiety <i>Of which females</i>
	w % ogółu bezrobotnych <i>in % of total unemployed persons</i>	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	
M.ST. WARSZAWA THE CAPITAL CITY OF WARSAW	85,8	28476	13676
Bemowo	83,3	1620	785
Białołęka	82,2	1388	731
Bielany	86,1	2284	1076
Mokotów	87,4	3189	1545
Ochota	85,6	1310	637
Praga-Południe	85,3	3448	1634
Praga-Północ	88,5	1909	906
Rembertów	88,8	421	205
Śródmieście	88,8	2115	1016
Targówek	84,1	2124	955
Ursus	83,8	771	369
Ursynów	84,0	1710	845
Wawer	85,5	1173	507
Wesoła	83,0	318	171
Wilanów	79,9	274	167
Włochy	85,3	666	317
Wola	87,3	3022	1488
Żoliborz	87,0	734	322

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

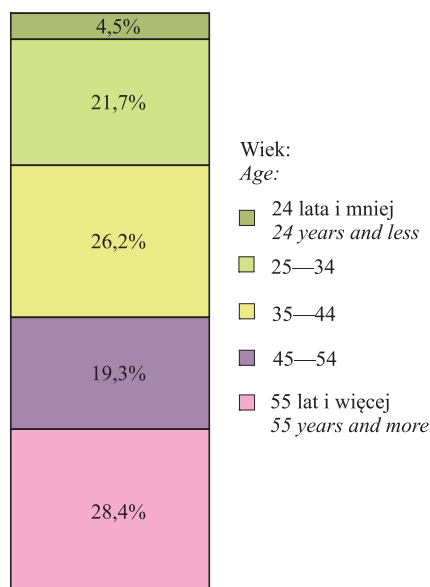
Największą grupę wśród bezrobotnych zarejestrowanych według grup wieku stanowiły osoby w wieku 55 lat i więcej oraz 35—44 lata, których liczba w stosunku do poprzedniego kwartału odpowiednio zwiększyła się o 1,1% i zmniejszyła się o 1,3%. Natomiast najwięcej osób według czasu pozostawania bez pracy odnotowano w przedziale powyżej 24 miesięcy. W stosunku do poprzedniego kwartału wystąpił spadek o 1,7%. Wśród bezrobotnych najwięcej było osób z wykształceniem wyższym. W porównaniu z poprzednim kwartałem nastąpił spadek o 0,5%. Najmniej bezrobotnych legitymowało się wykształceniem średnim ogólnokształcącym, a w stosunku do poprzedniego kwartału odnotowano wzrost o 0,5%.

Struktura zarejestrowanych bezrobotnych według wieku w I kwartale 2017 r.

Stan w końcu okresu

Structure of registered unemployed persons by age in the 1st quarter of 2017

As of the end of period

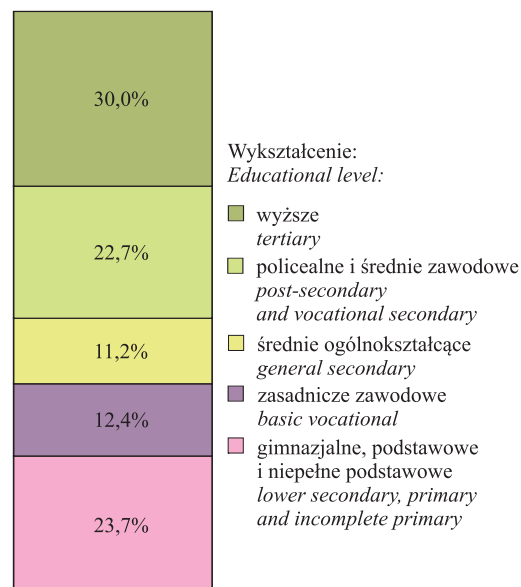


Struktura zarejestrowanych bezrobotnych według poziomu wykształcenia w I kwartale 2017 r.

Stan w końcu okresu

Structure of registered unemployed persons by educational level in the 1st quarter of 2017

As of the end of period

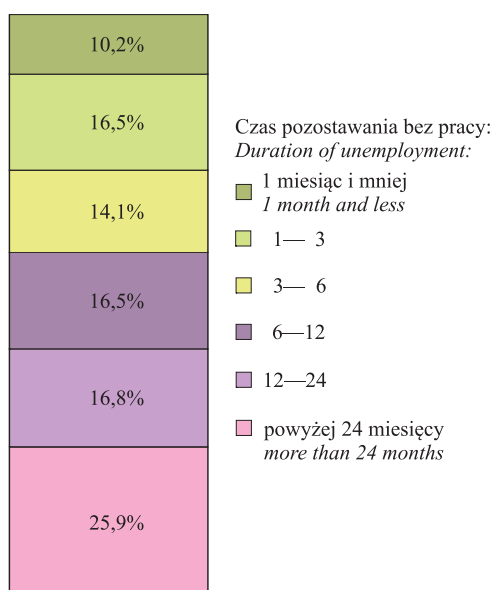


Struktura zarejestrowanych bezrobotnych według czasu pozostawania bez pracy w I kwartale 2017 r.

Stan w końcu okresu

Structure of registered unemployed persons by duration of unemployment in the 1st quarter of 2017

As of the end of period

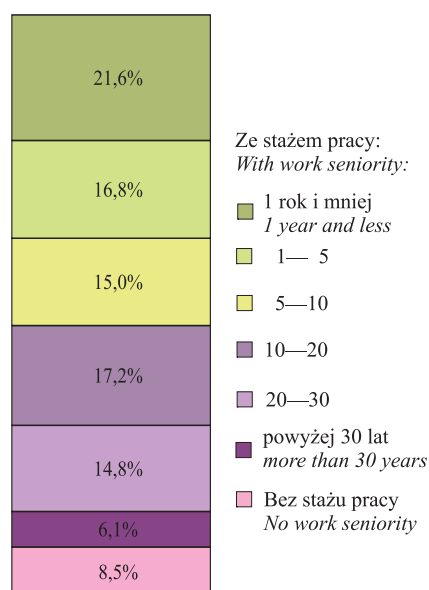


Struktura zarejestrowanych bezrobotnych według stażu pracy w I kwartale 2017 r.

Stan w końcu okresu

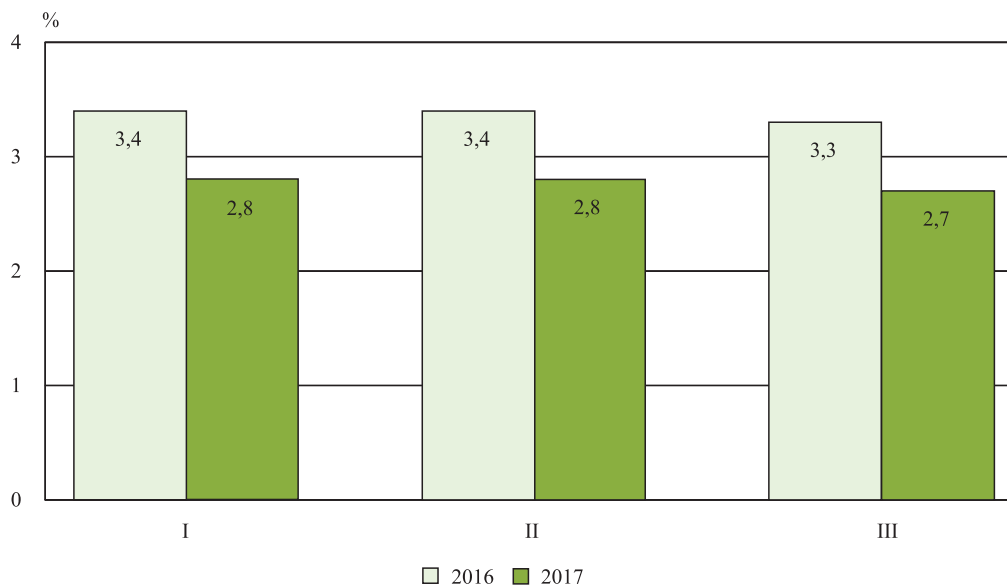
Structure of registered unemployed persons by work seniority in the 1st quarter of 2017

As of the end of period



Stopa bezrobocia rejestrowanego w I kwartale

Stan w końcu miesiąca

*Registered unemployment rate in the 1st quarter**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 marca 2017 r. stopa bezrobocia w Warszawie ukształtowała się na poziomie 2,7% i zmniejszyła się w porównaniu z poprzednim miesiącem o 0,1 p. proc. W stosunku do analogicznego kwartału poprzedniego roku nastąpił jej spadek odpowiednio w styczniu, lutym i marcu po 0,6 p. proc. Natomiast w województwie stopa bezrobocia w marcu 2017 r. wyniosła 7,0%, 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

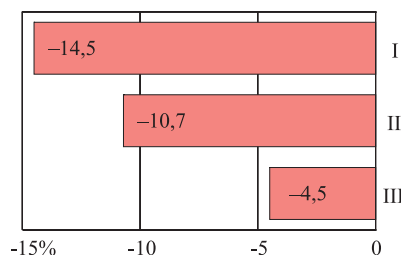
Źródłem informacji o cenach są comiesięczne notowania cen prowadzone przez ankietatorów US w sześciu rejonach badania cen detalicznych obejmujących dzielnice m.st. Warszawy wg podziału administracyjnego z 2002 r. w wybranych sklepach (w określonych terminach).

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.

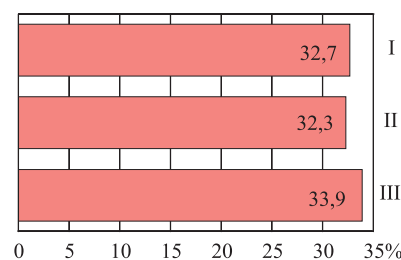
TABLE 1(13). Ceny detaliczne wybranych towarów i usług konsumpcyjnych w I kwartale 2017 r.
Retail prices of selected consumer goods and services in the 1st quarter of 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	I	II	III	
	w złotych in zł			miesiąc poprzedni = =100 previous month =100
Ryż — za 1 kg Rice — per kg	4,18	4,26	4,26	100,0
Chleb pszenno-żytni — za 0,5 kg Wheat-rye bread — per 0,5 kg	2,24	2,24	2,29	102,2
Mąka pszenna — za 1 kg Wheat flour — per kg	2,47	2,40	2,48	103,3
Mięso — za 1 kg: Meat — per kg:				
wołowe bez kości (z udźca) beef, boneless (gammon)	31,46	32,30	32,28	99,9
wieprzowe bez kości: pork, boneless:				
schab środkowy centre loin	16,98	15,99	15,48	96,8
łopatka pork shoulder	11,80	11,89	11,99	100,8
Kurczęta patroszone — za 1 kg Disembowelled chicken — per kg	6,33	6,31	7,00	110,9
Szynka wieprzowa gotowana — za 1 kg Port ham, boiled — per kg	27,07	27,40	27,61	100,8
Kiełbasa — za 1 kg Sausage — per kg	17,20	16,10	15,35	95,3
Masło świeże o zawartości tłuszczu ok. 82,5% — za 200 g Fresh butter, fat content about 82,5% — per 200 g	5,19	5,28	5,17	97,9
Mleko krowie spożywcze o zawartości tłuszczu 3—3,5%, sterylizowane — za 1 l Cows' milk, fat content 3—3,5%, sterilized — per l	2,79	2,81	2,89	102,8
Olej rzepakowy produkcji krajowej — za 1 l Rape-oil, domestic production — per l	6,31	6,47	6,56	101,4

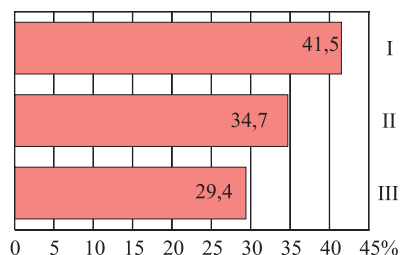
**Zmiany cen detalicznych
wybranych towarów i usług
konsumpcyjnych w 2017 r.
(analogiczny okres roku
poprzedniego=100)**
Changes of retail prices of selected
consumer goods and services in 2017
(corresponding period of previous
year=100)



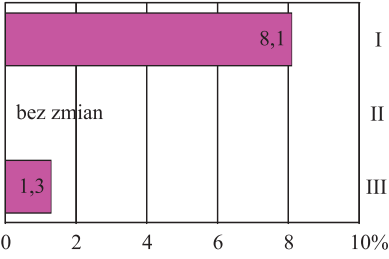
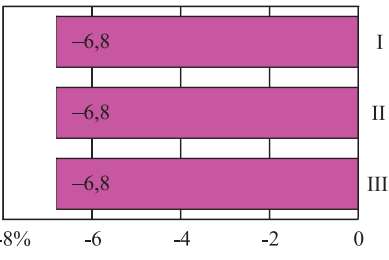
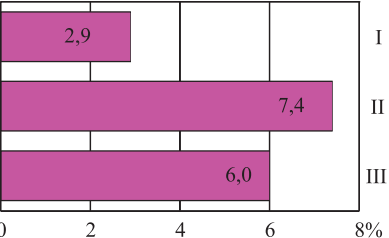
Masło świeże o zawartości tłuszczu
ok. 82,5% — za 200 g
Fresh butter, fat content about 82,5% —
— per 200 g



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



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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	I	II	III		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>	0,59	0,64	0,65	101,6	Bilet normalny do kina <i>Regular cinema ticket</i>
Cukier biały kryształ — za 1 kg <i>White sugar, crystallized — per kg</i>	3,34	3,34	3,30	98,8	
Ziemniaki — za 1 kg..... <i>Potatoes — per kg</i>	1,14	1,29	1,39	107,8	
Marchew — za 1 kg..... <i>Carrots — per kg</i>	1,66	1,71	1,69	98,8	
Jabłka — za 1 kg..... <i>Apples — per kg</i>	2,46	2,74	2,84	103,6	
Pomarańcze — za 1 kg <i>Orange — per kg</i>	5,49	5,34	5,90	110,5	Ciepła woda z miejskiej sieci wodociągowej — za 1 m ³ <i>Hot water by municipal water supply system — per m³</i>
Bilet normalny do kina <i>Regular cinema ticket</i>	26,42	27,33	27,67	101,2	
Opłata eksploatacyjno-remontowa za 1 m ² mieszkania spółdzielczego <i>Maintenance charge per 1 m² of cooperative dwelling</i>	2,42	2,43	2,43	100,0	
Ciepła woda z miejskiej sieci wodociągowej — za 1 m ³ <i>Hot water by municipal water supply system — per m³</i>	15,34	15,34	15,34	100,0	
Opłata za odprowadzenie ścieków do miejskiej sieci kanalizacyjnej — za 1 m ³ <i>Monthly charge for waste water discharged by municipal sewerage system — per m³</i>	6,93	6,93	6,93	100,0	Podzelowanie obuwia męskiego — za 1 parę <i>Resoling men's shoes — per pair</i>
Wizyta u lekarza specjalisty <i>Consultation of a specialist doctor</i>	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 marcu 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.: sera dojrzewającego „Gouda”, krajowego (o 42,4%); dzwonka lub fileta z łosia (o 35,6%); masła „Extra”, świeżego, o zawartości ok. 82,5% tłuszczu (o 33,9%); cukru białego kryształu (o 29,4%); gruszek (o 24,0%); mięsa wieprzowego, boczku (o 19,1%); kawy naturalnej mielonej (o 13,8%); pomidorów (o 9,5%). Do artykułów o największym wzroście cen w województwie mazowieckim należały m.in.: ogórki świeże, szklarniowe (o 30,1%); masło „Extra”, świeże, o zawartości ok. 82,5% tłuszczu (o 27,4%); cukier biały kryształ (o 22,6%); łosoś wędzony — płaty (o 19,8%); sałata, główka (o 17,5%); ser dojrzewający (o 16,4%).

Natomiast największy spadek cen w mieście dotyczył m.in.: kapusty głowiastej „białej” (o 43,7%); marchwi (o 36,7%); pietruszki obcinanej (o 34,9%); żurawiny suszonej (o 26,8%); wątroby wieprzowej surowej (o 22,7%); kaszki mleczno-ryżowej z dodatkiem owoców (o 15,6%); sera topionego z dodatkami (o 12,7%); kakao rozpuszczalnego z dodatkami (o 11,6%), a w województwie mazowieckim: kapusty głowiastej „białej” (o 43,1%); marchwi (o 33,8%); cebuli (o 27,4%); sera topionego z dodatkami (o 17,2%); żurawiny suszonej (o 14,3%); krokietów lub pasztecików (o 11,8%); fasoli białej, drobnej (o 7,4%).

W marcu 2017 r. w porównaniu z analogicznym miesiącem poprzedniego roku w m.st. Warszawie wśród artykułów nieżywnościowych i usług konsumpcyjnych zwiększyły się ceny np.: koszulki męskiej, typu polo (o 62,9%); komody z szufladami (o 47,8%); lornetki turystycznej (o 37,9%); uprania dywanu (o 32,3%); reinstalacji systemu operacyjnego w komputerze (o 28,4%); zaprawy klejącej do glazury i terakoty (o 27,8%).

W województwie wzrosły ceny np.: spodni męskich letnich (o 29,5%); sekatora tradycyjnego (o 22,3%); normalnego biletu wstępu do muzeum (o 21,8%); oleju napędowego (o 19,4%); usunięcia blokady SIM-LOCK w telefonie komórkowym (o 16,8%); benzyny bezołowiowej, 98-oktanowej (o 15,6%).

Warszawscy konsumenci płacili mniej za żarówkę LED z gwintem E27 (o 32,4%); tkaninę dekoracyjną zasłono-wą (o 23,2%); przenośny odtwarzacz multimedialny typu MP4 (o 19,3%); skrzydło drzwiowe płytowe, wewnętrzne oraz wykonanie 1 odbitki ksero, formatu A4 (po 18,7%); żelazko z nawilżaczem (o 17,0%); serwis klimatyzacji w samochodzie osobowym (o 11,8%).

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

Retail prices of selected consumer goods and services in March 2017

■ Polska ■ Województwo



V. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY

W m.st. Warszawie w końcu marca 2017 r. w rejestrze REGON zarejestrowanych było 423066 podmiotów gospodarki narodowej, które stanowiły 53,4% ogółu podmiotów zarejestrowanych w województwie mazowieckim. W stosunku do grudnia 2016 r. liczba podmiotów wzrosła w m.st. Warszawie o 0,9%, a w województwie mazowieckim o 0,5%.

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 (53,8%), których liczba zwiększyła się o 0,3% w stosunku do grudnia 2016 r.

W województwie liczba osób fizycznych zwiększyła się o 0,1% i stanowiły one 64,0% ogółu podmiotów.

Dane o podmiotach gospodarki narodowej prezentowane są bez jednostek lokalnych oraz 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*

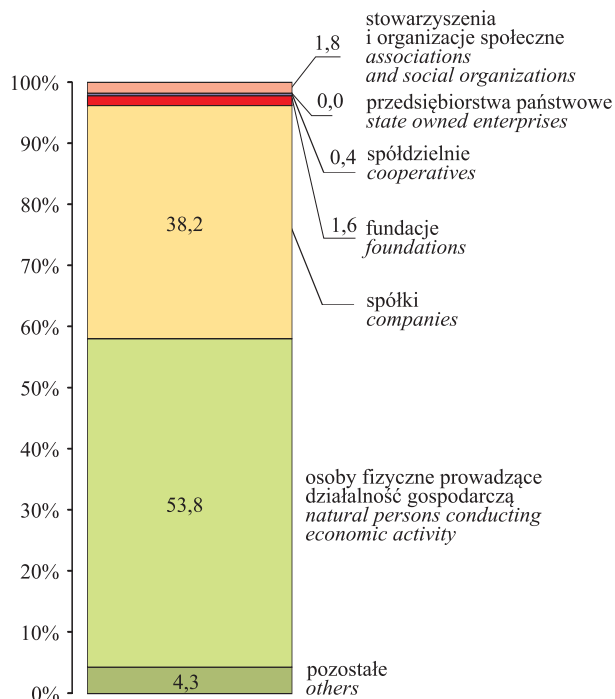
WYSZCZEGÓLNIENIE	XII 2016	III 2017		SPECIFICATION
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	XII 2016=100		
O G Ó Ł E M	419352	423066	100,9	TOTAL
w tym:				<i>of which:</i>
Przedsiębiorstwa państwowe	51	51	100,0	<i>State owned enterprises</i>
Spółki	158750	161544	101,8	<i>Companies</i>
w tym:				<i>of which:</i>
handlowe	126071	128865	102,2	<i>commercial</i>
cywilne	32667	32665	100,0	<i>civil</i>
Spółdzielnie.....	1558	1555	99,8	<i>Cooperatives</i>
Fundacje	6622	6751	101,9	<i>Foundations</i>
Stowarzyszenia i organizacje społeczne	7334	7404	101,0	<i>Associations and social organizations</i>
Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą.....	226972	227613	100,3	<i>Natural persons conducting economic activity</i>

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

Stan w dniu 31 III

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

As of 31 III

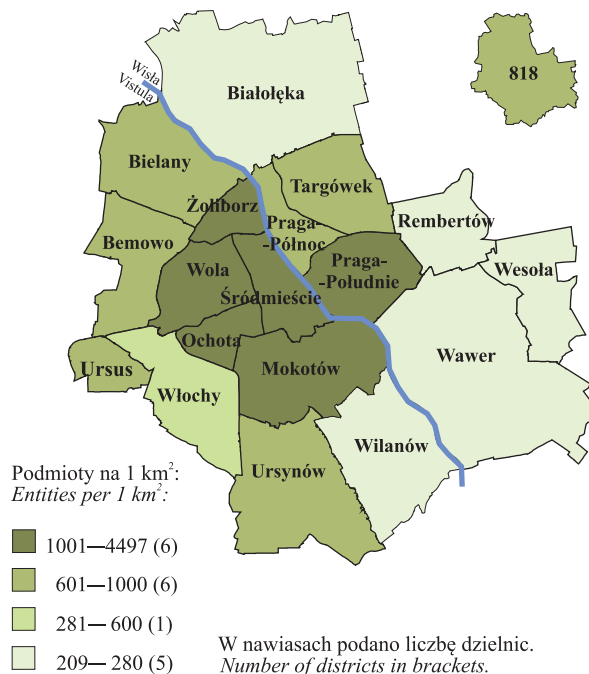


Podmioty gospodarki narodowej na 1 km² według dzielnic w 2017 r.

Stan w dniu 31 III

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

As of 31 III

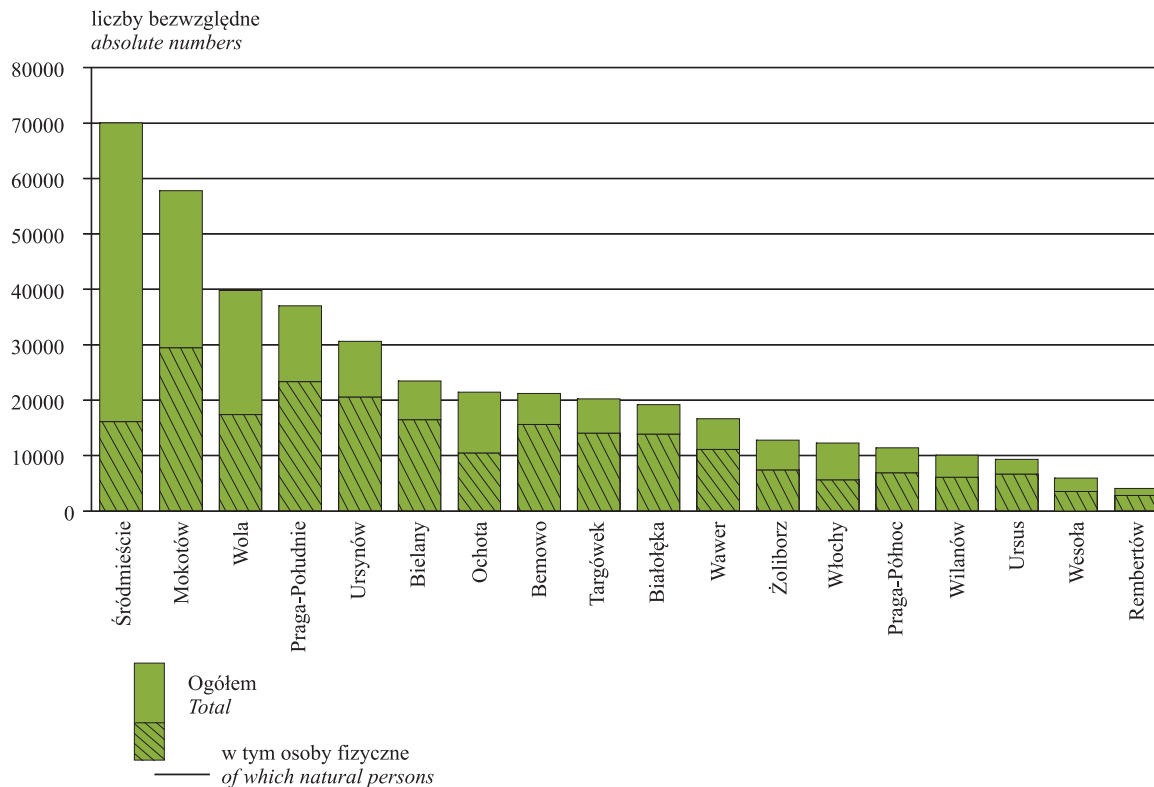


Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON według dzielnic w 2017 r.

Stan w dniu 31 III

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

As of 31 III



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

Stan w dniu 31 III

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

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	423066	51	161544	128865	32665	1555	6751	7404	227613
Bemowo	21195	–	4613	2848	1765	40	206	306	15586
Białołęka	19188	3	4187	3019	1168	29	174	258	13896
Bielany	23440	1	5411	3152	2259	63	314	394	16484
Mokotów	57783	4	23307	18806	4499	239	995	953	29436
Ochota	21446	3	8834	7380	1452	122	379	428	10493
Praga-Południe	37003	6	10717	7096	3620	157	465	517	23336
Praga-Północ	11417	2	3390	2214	1176	51	180	242	6892
Rembertów	4052	1	934	566	368	7	31	66	2810
Śródmieście	70024	16	45000	40649	4351	352	2032	2018	16128
Targówek	20209	1	5346	3510	1835	37	146	223	14027
Ursus	9328	–	2172	1497	674	36	57	87	6676
Ursynów	30628	–	8442	6260	2180	119	387	485	20568
Wawer	16637	–	4548	3079	1469	44	213	240	11117
Wesoła	4936	–	1095	729	366	3	47	70	3510
Wilanów	10077	–	3404	2965	436	12	128	97	6097
Włochy	12269	3	5759	4636	1122	32	121	174	5650
Wola	39766	10	19266	16396	2869	138	591	627	17382
Żoliborz	12788	1	4363	3307	1056	73	261	213	7436

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

W marcu 2017 r. najwięcej podmiotów zarejestrowanych było w dzielnicach: Śródmieście, Mokotów, Wola i Praga-Południe, co stanowiło łącznie 48,4% podmiotów wpisanych do rejestru REGON w m.st. Warszawie.

W stosunku do grudnia 2016 r. wzrost liczby podmiotów gospodarki narodowej wystąpił we wszystkich dzielnicach, w tym największy w dzielnicach Wilanów (o 3,2%) oraz Żoliborz (o 1,6%). Najwięcej osób fizycznych prowadzących działalność gospodarczą miało swoją siedzibę w dzielnicach Mokotów (29436) i Praga-Południe (23336), a stanowiły one odpowiednio 50,9% i 63,1% ogółu podmiotów w danej dzielnicy. W porównaniu z grudniem 2016 r. wzrost liczby osób fizycznych wystąpił m.in. w dzielnicach: Wilanów (o 3,3%), Żoliborz (o 1,3%), 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

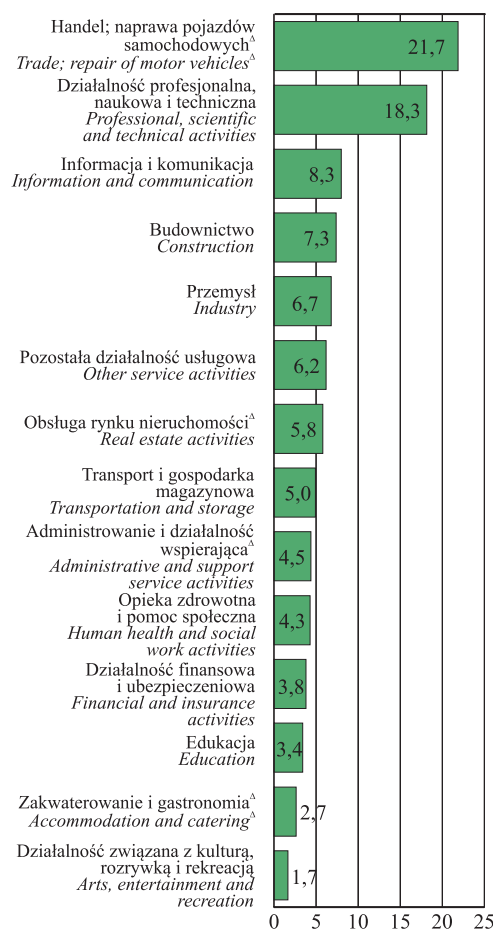
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	XII 2016	III 2017	
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers		XII 2016=100
OGÓLEM	419352	423066	100,9
TOTAL			
w tym: of which:			
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	1283	1295	100,9
<i>Agriculture, forestry and fishing</i>			
Przemysł	28170	28221	100,2
<i>Industry</i>			
Budownictwo	30681	30863	100,6
<i>Construction</i>			
Handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ	91803	91923	100,1
<i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>			
Transport i gospodarka magazynowa ...	20924	21003	100,4
<i>Transportation and storage</i>			
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ	11082	11282	101,8
<i>Accommodation and catering^Δ</i>			
Informacja i komunikacja	34439	35165	102,1
<i>Information and communication</i>			
Działalność finansowa i ubezpiecze- niowa.....	15984	16047	100,4
<i>Financial and insurance activities</i>			
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ	24443	24721	101,1
<i>Real estate activities</i>			
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna.....	76379	77365	101,3
<i>Professional, scientific and technical activities</i>			
Administrowanie i działalność wspie- rająca ^Δ	18555	18941	102,1
<i>Administrative and support service activities</i>			
Administracja publiczna i obrona naro- dowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne.....	392	396	101,0
<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>			
Edukacja.....	14121	14218	100,7
<i>Education</i>			
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	18041	18219	101,0
<i>Human health and social work acti- vities</i>			
Działalność związana z kulturą, roz- rywką i rekreacją.....	6959	7026	101,0
<i>Arts, entertainment and recreation</i>			
Pozostała działalność usługowa.....	25875	26152	101,1
<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 31 III

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



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

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

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

DZIELNICE DISTRICTS	Ogółem Total	W tym Of which							
		przemysł industry	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ trade; re- pair of motor ve- hicles ^Δ	transport i gospo- darka ma- gazyno- wa transporta- tion and storage	działal- ność fi- nansowa i ubezpie- czeniowa financial and insu- rance ac- tivities	obsługa ryнку nie- ruchomo- ści ^Δ 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	423066	28221	30863	91923	21003	16047	24721	14218	18219
Bemowo	21195	1364	1484	4634	1410	832	831	791	12018
Białołęka	19188	1272	1488	3713	1065	699	913	921	1051
Bielany	23440	1679	1838	5337	1593	702	1014	977	1205
Mokotów	57783	3500	3826	11528	2416	2216	3864	1829	2474
Ochota	21446	1266	1419	4731	992	868	1364	718	971
Praga-Południe	37003	2420	2716	8359	2104	1261	2322	1259	1841
Praga-Północ	11417	744	980	2807	831	383	630	388	380
Rembertów	4052	397	367	1053	274	116	207	131	205
Śródmieście	70024	4239	4736	14613	1943	3518	5419	1721	1592
Targówek	20209	1659	1915	5174	1902	668	614	563	687
Ursus	9328	679	754	2286	628	274	418	371	440
Ursynów	30628	1872	1977	5817	1255	1066	1303	1353	1878
Wawer	16637	1709	1300	3978	800	457	709	598	1029
Wesoła	4936	444	469	1106	221	149	268	217	299
Wilanów	10077	543	640	1590	234	323	739	393	637
Włochy	12269	1005	946	3264	785	360	717	362	389
Wola	39766	2581	3124	9173	2051	1727	2702	1076	1201
Żoliborz	12788	777	788	2470	460	404	668	541	713

^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” (21,7%) i „Działalnością profesjonalną, naukową i techniczną” (18,3%), a najmniejszy w sekcji „Administracja publiczna i obrona narodo- wa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne” (0,1%). Wzrost liczby podmiotów w stosunku do grudnia 2016 r. odnotowano m.in. w sekcjach: „Administrowanie i działalność wspierająca” oraz „Informacja i komunikacja” (po 2,1%), „Zakwaterowanie i gastronomia” (o 1,8%), „Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna” (o 1,3%).

Najwięcej podmiotów należących do sekcji „Przemysł” mieściło się w dzielnicach Śródmieście (15,0%) i Mokotów (12,4%), a najmniej w dzielnicach Rembertów (1,4%) i Wesoła (1,6%). Dużą liczbą jednostek z sekcji „Budownictwo” charakteryzowały się dzielnice Śródmieście i Mokotów, co stanowiło łącznie 27,7% ogó- łu 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 (10,0%), a z sekcji „Handel; naprawa pojazdów samochodowych” w Śródmieściu (15,9%) i na Mokotowie (12,5%).

VI. FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW NIEFINANSOWYCH FINANCES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES

TABL. 1(18). Wyniki finansowe w 2016 r.
Financial results in 2016

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przychody z całokształtu działalności Revenues from total activity	Koszty uzy- skania przy- chodów z ca- łokształtu działalności Costs of ob- taining reve- nues from total activity	Wynik finansowy Financial result	
			brutto gross	netto net
			w mln zł in mln zł	
OGÓŁEM	604043,1	577297,1	26746,0	22112,7
TOTAL				
w tym: of which:				
Przemysł	152944,7	141477,7	11467,0	9905,7
Industry				
w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing	83071,4	78870,3	4201,1	3391,2
Budownictwo	30062,3	29758,0	304,3	173,6
Construction				
Handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^A	228096,7	222969,9	5126,8	3919,1
Trade; repair of motor vehicles ^A				
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	51237,4	49270,6	1966,8	1732,3
Zakwaterowanie i gastronomia ^A	5027,6	4497,6	530,0	451,9
Accommodation and catering ^A				
Informacja i komunikacja	72012,1	68665,1	3347,0	2619,0
Information and communication				
Obsługa rynku nieruchomości ^A	5629,7	5560,8	68,9	-107,6
Real estate activities				

*Dane dotyczące wyni-
ków finansowych przed-
siębiorstw prezentuje się
w dostosowaniu do noweli-
zacji ustawy o rachunkowo-
ści z dnia 29 IX 1994 r. (tekst
jednolity: Dz. U. z 2013 r.
poz. 330, z późn. zm.).*

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 2016 r. ukształtowały się na poziomie 604043,1 mln zł i stanowiły 71,2% przychodów w województwie mazowieckim. W m.st. Warszawie w odniesieniu do analogicznego okresu poprzedniego roku przychody były wyższe o 2,6%, a koszty uzyskania tych przychodów wyniosły 577297,1 mln zł i zwiększyły się o 2,5%.

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.

Przychody z całokształtu działalności warszawskich przedsiębiorstw w 2016 r. ukształtowały się na poziomie 604043,1 mln zł i stanowiły 71,2% przychodów w województwie mazowieckim. W m.st. Warszawie w odniesieniu do analogicznego okresu poprzedniego roku przychody były wyższe o 2,6%, a koszty uzyskania tych przychodów wyniosły 577297,1 mln zł i zwiększyły się o 2,5%.

Natomiast w województwie przychody wyniosły 848188,3 mln zł i wzrosły o 1,5%, a koszty ukształtowały się na poziomie 806518,4 mln zł i zwiększyły się o 0,8%. W mieście wyższa dynamika przychodów z całokształtu działalności (102,6) od dynamiki kosztów uzyskania przychodów (102,5) nieznacznie wpłynęła na wielkość wskaźnika poziomu kosztów. Wskaźnik poziomu kosztów w skali roku pozostał na takim samym poziomie (95,6%).

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 0,6 p. proc. do 95,1%.

Wynik finansowy brutto w m.st. Warszawie osiągnął wartość 26746,0 mln zł, tj. o 3,3% większą niż w 2015 r. Po odliczeniu podatku dochodowego wynik finansowy netto ukształtował się na poziomie 22112,7 mln zł i był wyższy o 576,9 mln zł, tj. o 2,7% od wyniku osiągniętego w okresie styczeń—grudzień 2015 r.

W badanych przedsiębiorstwach w 2016 r. wskaźniki rentowności obrotu brutto i netto pozostały na poziomie z 2015 r. W m.st. Warszawie wskaźnik rentowności obrotu brutto wyniósł 4,4%, a obrotu netto 3,7%. Natomiast w województwie w stosunku do analogicznego okresu 2015 r. wskaźnik rentowności obrotu brutto był wyższy o 0,6 p. proc., a obrotu netto o 0,5 p. proc.

TABL. 2(19). **Dynamika wyników finansowych w 2016 r. (2015=100)**

Indices of financial results in 2016 (2015=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	102,6	102,5	103,3	102,7
TOTAL				
w tym: of which:				
Przemysł	96,8	95,8	110,6	109,3
Industry				
w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing	100,4	100,9	92,1	86,6
Budownictwo	96,1	98,1	30,1	22,6
Construction				
Handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ	105,8	105,5	118,4	118,3
Trade; repair of motor vehicles ^Δ				
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	105,1	104,1	136,8	178,1
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ	100,1	97,2	133,3	142,2
Accommodation and catering ^Δ				
Informacja i komunikacja	104,4	106,9	70,3	62,7
Information and communication				
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ	99,2	111,1	10,3	x
Real estate activities				

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

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

Wynik finansowy na działalności gospodarczej jest sumą wyników finansowych: na sprzedaży produktów, towarów i materiałów, na pozostałej działalności operacyjnej oraz na operacjach finansowych.

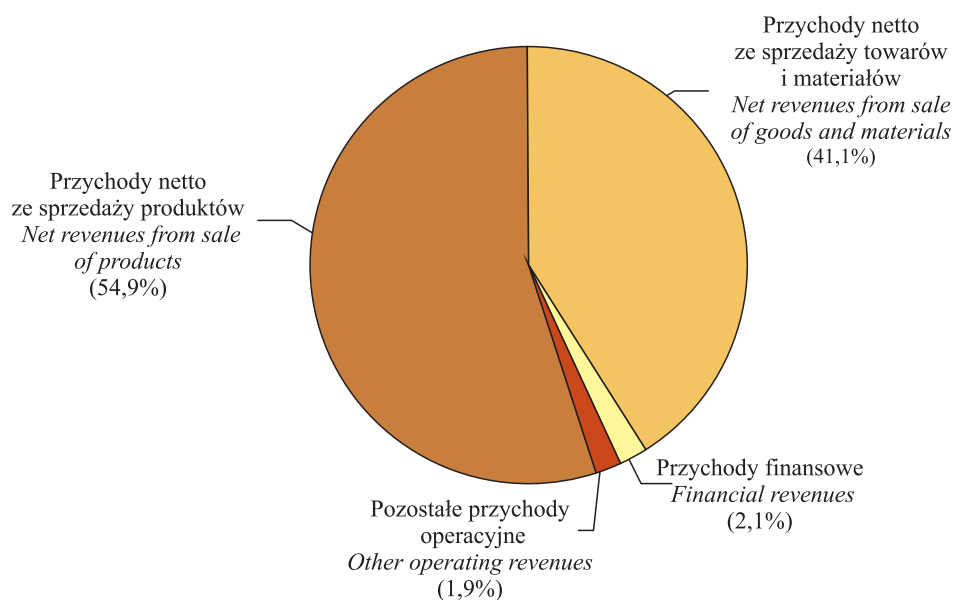
Wynik zdarzeń nadzwyczajnych stanowi różnicę między zyskami nadzwyczajnymi a stratami nadzwyczajnymi. Od 2016 r. wszelkie skutki zdarzeń, które dotychczas wpływały na zyski i straty nadzwyczajne, są zaliczane odpowiednio do pozostałych przychodów i pozostałych kosztów operacyjnych.

Wynik finansowy brutto (zysk lub strata) jest to wynik na działalności gospodarczej — do końca 2015 r. korygowany o wynik zdarzeń nadzwyczajnych.

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.

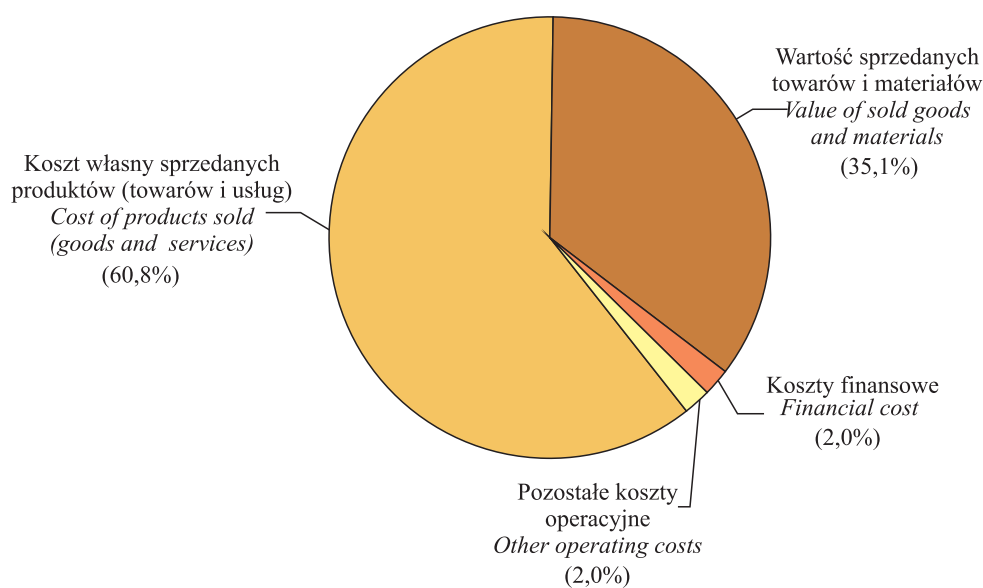
Struktura przychodów z całokształtu działalności w 2016 r.

Structure of revenues from total activity in 2016



Struktura kosztów uzyskania przychodów z całokształtu działalności w 2016 r.

Structure of costs of obtaining revenues from total activity in 2016



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

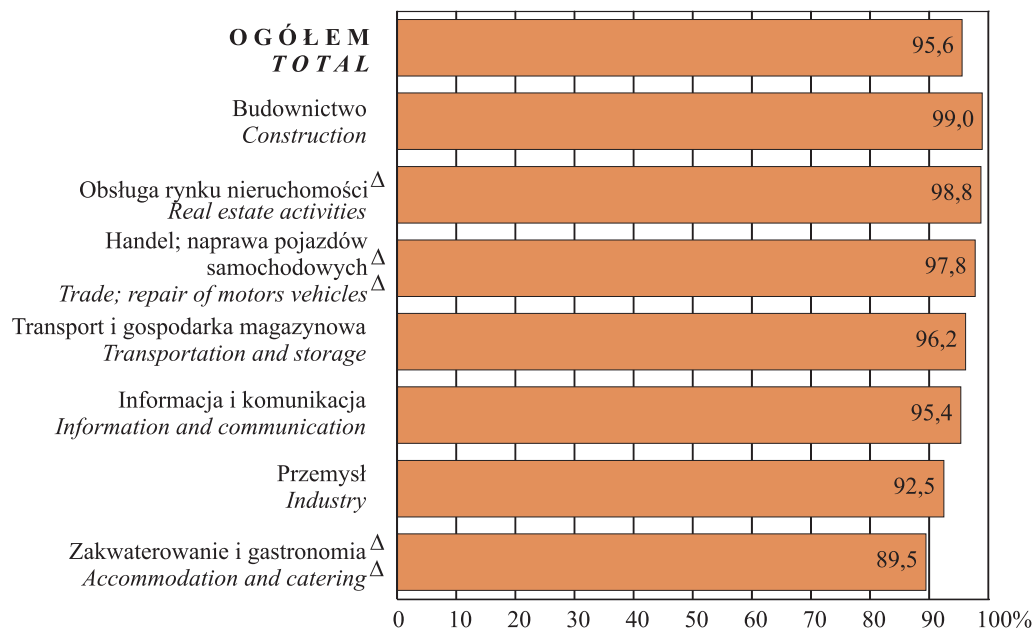
Wskaźnik rentowności obrotu:

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

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

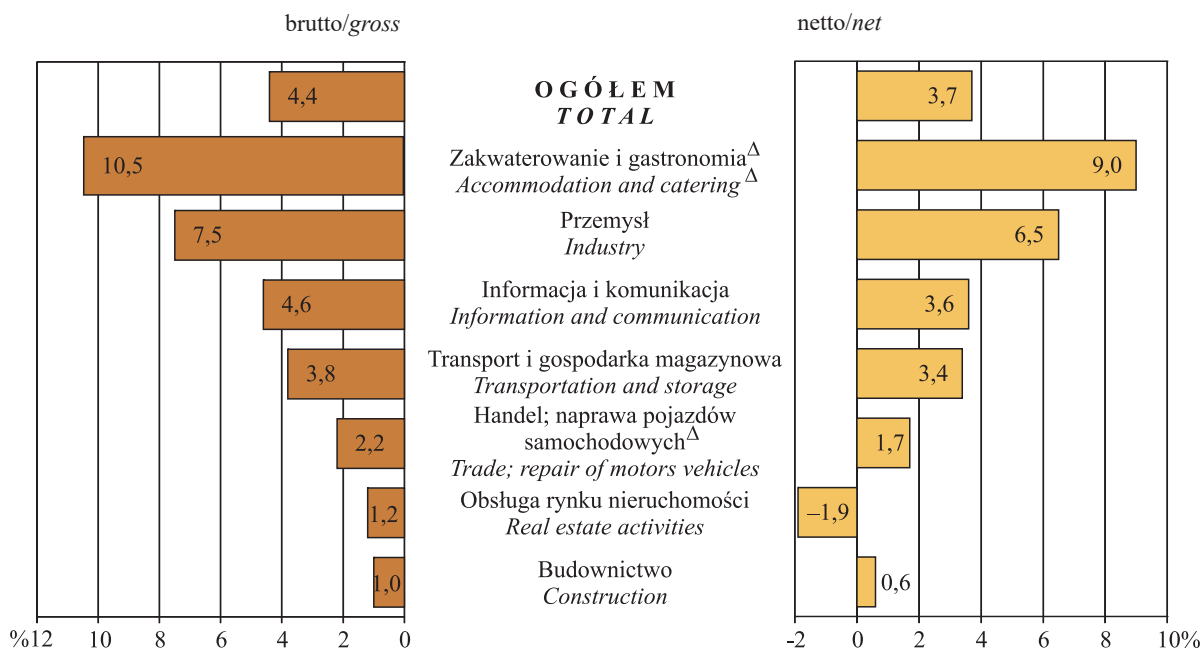
Wskaźnik poziomu kosztów w 2016 r.

Cost level indicator in 2016



Wskaźnik rentowności obrotu w 2016 r.

Turnover profitability rate in 2016



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

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

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)

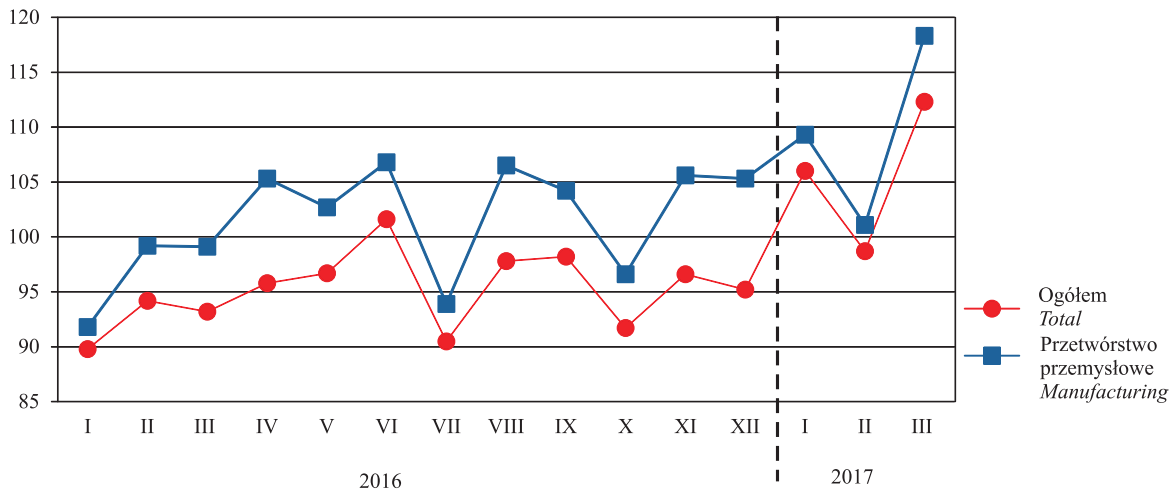
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2016				I—III 2017
	I—III	I—VI	I—IX	I—XII	
OGÓŁEM w mln zł..... TOTAL in mln zł	27293,0	52847,4	78223,2	107132,2	29362,2
na 1 zatrudnionego w tys. zł..... <i>per 1 person employed in thous. zł</i>	160,8	309,9	453,9	623,9	165,7
W tym przetwórstwo prze- mysłowe w mln zł..... <i>Of which manufacturing in mln zł</i>	16841,3	34884,5	53316,1	72431,3	18420,8
na 1 zatrudnionego w tys. zł..... <i>per 1 person employed in thous. zł</i>	129,4	266,0	400,5	546,5	133,3

Produkcja sprzedana przemysłu w m.st. Warszawie w I kwartale 2017 r. osiągnęła wartość 29362,2 mln zł (w cenach bieżących), tj. więcej o 7,6% w stosunku do analogicznego okresu roku poprzedniego. W województwie mazowieckim nastąpił wzrost o 13,8%, do wartości na poziomie 64334,0 mln zł.

Wydajność pracy w przemyśle mierzona produkcją sprzedaną na 1 zatrudnionego, w m.st. Warszawie w okresie styczeń—marzec 2017 r. wyniosła 165,7 tys. zł (w cenach bieżących) i była o 3,0% wyższa w porównaniu z analogicznym okresem roku poprzedniego. W województwie mazowieckim wskaźnik ten ukształtował się na poziomie 176,2 tys. zł (w cenach bieżących) i był o 9,1% 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 kwartale 2017 r. wyniosła 18420,8 mln zł, tj. 62,7% wartości sprzedanej ogółem (w województwie odpowiednio 49987,9 mln zł i 77,7%). W skali roku udział ten zwiększył się o 1,0 p. proc., a w województwie o 1,5 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 kwartale 2017 r. (ceny bieżące)
Sold production of industry by sections and divisions in the 1st quarter of 2017 (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total		Na 1 zatrudnionego Per 1 person employed	
	I—III	III	I—III	III
	w mln zł	in mln zł	w tys. zł	in thous. zł
O G Ó Ł E M (sekcje B+C+D+E).....	29362,2	10612,4	165,7	59,7
TOTAL				
W tym przetwórstwo przemysłowe	18420,8	7479,3	133,3	53,9
Of which manufacturing				
Produkcja artykułów spożywczych	4842,9	1817,6	144,1	54,1
<i>Manufacture of food products</i>				
Produkcja napojów	909,9	394,5	182,8	78,9
<i>Manufacture of beverages</i>				
Produkcja odzieży.....	80,4	27,4	49,2	17,0
<i>Manufacture of wearing apparel</i>				
Poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji.....	353,1	137,5	79,2	30,7
<i>Printing and reproduction of recorded media</i>				
Produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych	1018,3	481,4	141,1	66,6
<i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>				
Produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych.....	385,1	153,0	64,0	22,7
<i>Manufacture of computer, electronic and optical products</i>				
Produkcja urządzeń elektrycznych	2638,7	981,6	178,6	67,2
<i>Manufacture of electrical equipment</i>				
Produkcja maszyn i urządzeń ^Δ	1189,2	819,2	210,1	144,2
<i>Manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>				
Produkcja mebli.....	143,0	57,3	51,7	20,6
<i>Manufacture of furniture</i>				

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

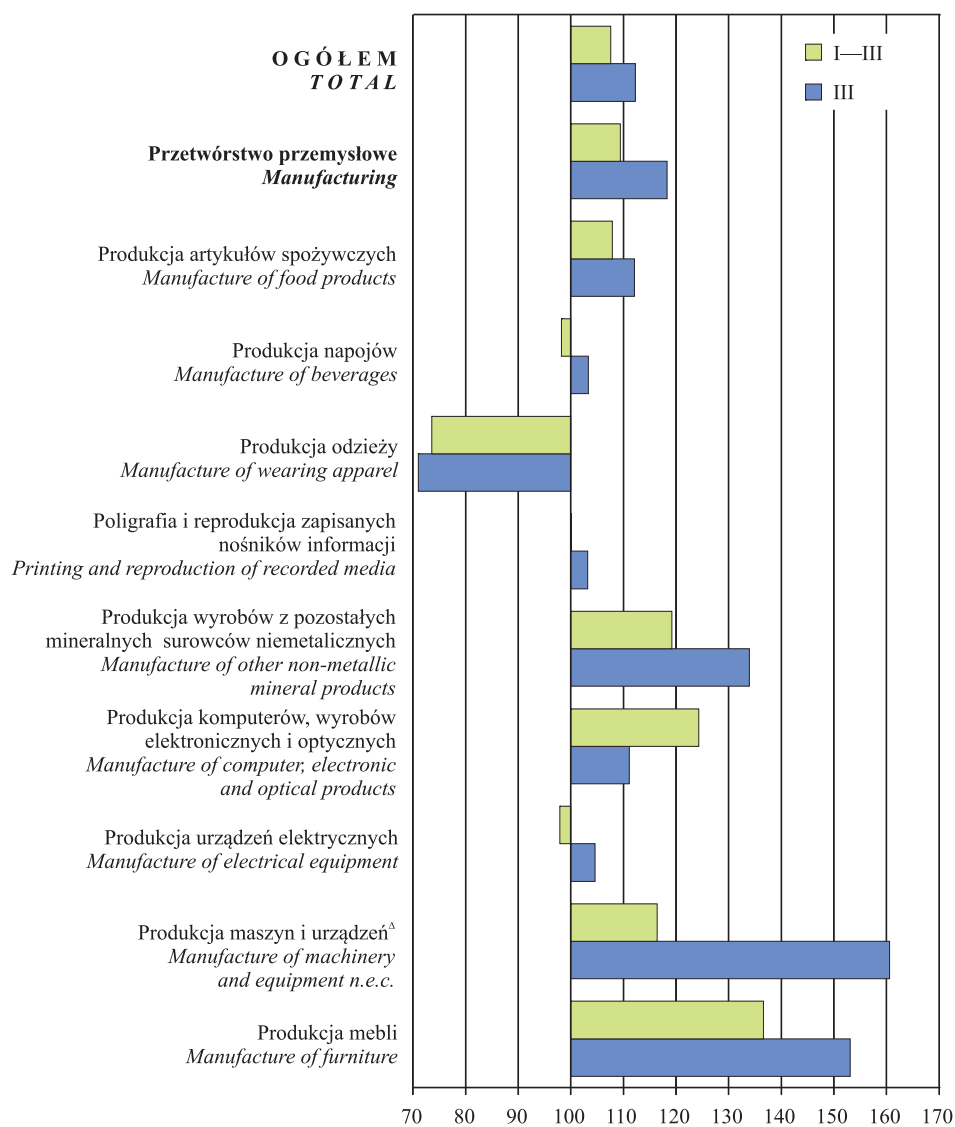
Δ Abbreviated name; see general notes on page 13, item 14.

W I kwartale 2017 r. produkcja sprzedana w przetwórstwie przemysłowym była o 9,4% wyższa niż przed rokiem (wobec spadku o 2,0% w okresie styczeń—marzec 2016 r.). Wydajność pracy w przetwórstwie przemysłowym, mierzona produkcją sprzedaną na 1 zatrudnionego, była w I kwartale 2017 r. o 3,0% wyższa niż rok wcześniej.

W województwie mazowieckim w skali roku zwiększyła się produkcja sprzedana w przetwórstwie przemysłowym o 16,1%, a wydajność pracy na 1 zatrudnionego o 10,4%.

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

Indices of sold production of industry by selected sections and divisions in the 1st quarter 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 zlecających) przez podmioty budowlane zaliczane według PKD 2007 do sekcji „Budownictwo”.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total		Na 1 zatrudnionego Per 1 person employed		Roboty budowlano-montażowe Construction and assembly	
	w mln zł in mln zł	analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	w tys. zł in thous. zł	analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	w mln zł in mln zł	analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100
O G Ó Ł E M T O T A L						
2016 I—III.....	6949,6	113,7	139,7	113,1	1634,2	86,4
I—VI.....	17515,8	113,7	355,9	113,4	4120,7	90,4
I—IX.....	28894,4	112,2	585,6	111,9	7293,6	93,5
I—XII.....	42490,0	113,7	857,5	114,4	10564,0	93,0
2017 I—III.....	7263,8	104,5	145,2	103,9	1832,4	112,1
W tym budowa budynków ^A Of which construction of buildings						
2016 I—III.....	3671,8	114,8	148,1	117,1	575,9	75,9
I—VI.....	9618,8	120,4	406,1	126,8	1497,4	82,2
I—IX.....	15354,9	113,8	643,8	118,6	2716,0	85,6
I—XII.....	23440,2	120,5	975,7	125,4	3797,9	82,8
2017 I—III.....	3631,7	98,9	153,3	103,6	740,7	128,6

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

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

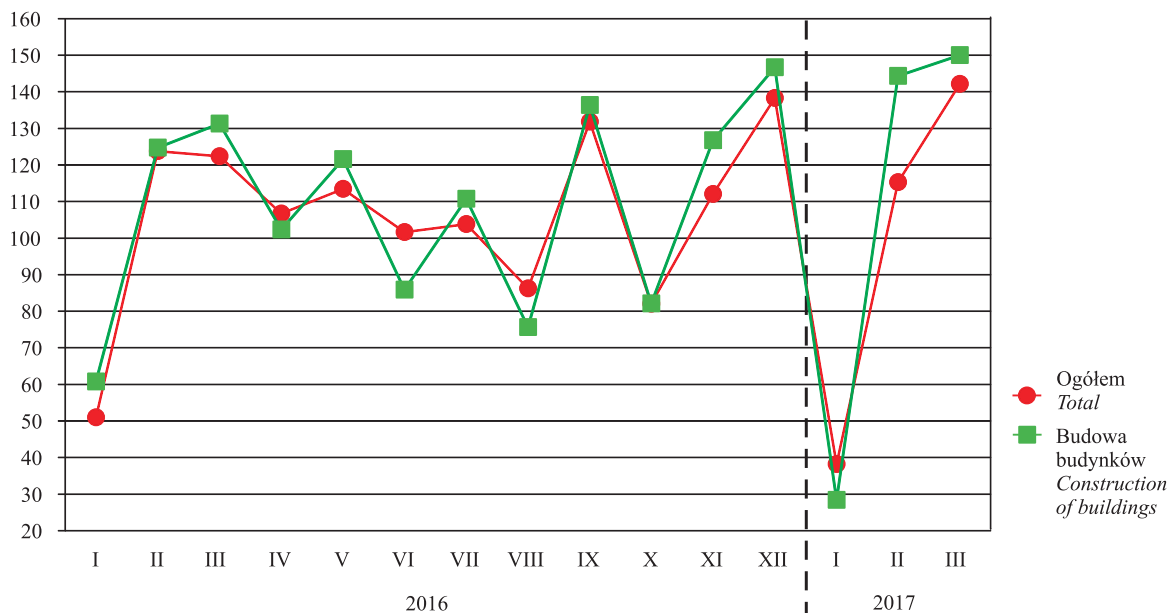
W I kwartale 2017 r. w m.st. Warszawie produkcja sprzedana budownictwa (w cenach bieżących) kształtowała się na poziomie 7263,8 mln zł i zwiększyła się w skali roku o 4,5% (wobec wzrostu o 13,7% w 2016 r.). W województwie mazowieckim produkcja sprzedana budownictwa była o 1,4% niższa od notowanej przed rokiem i wyniosła 9601,5 mln zł.

W mieście wartość sprzedaży robót budowlano-montażowych w omawianym okresie wyniosła 1832,4 mln zł (tj. 25,2% ogółu produkcji sprzedanej budownictwa) i zwiększyła się w skali roku o 12,1% (wobec spadku o 13,6% przed rokiem). W województwie wzrost wartości robót budowlano-montażowych w odniesieniu do 2016 r. wyniósł 9,4%.

Wydajność pracy w budownictwie, mierzona produkcją sprzedaną na 1 zatrudnionego, w m.st. Warszawie w I kwartale 2017 r. wyniosła 145,2 tys. zł (w cenach bieżących) i była o 3,9% wyższa w porównaniu z analogicznym okresem roku poprzedniego. W województwie wskaźnik ten ukształtował się na poziomie 115,7 tys. zł (w cenach bieżących) i był o 3,1% niższy niż rok wcześniej.

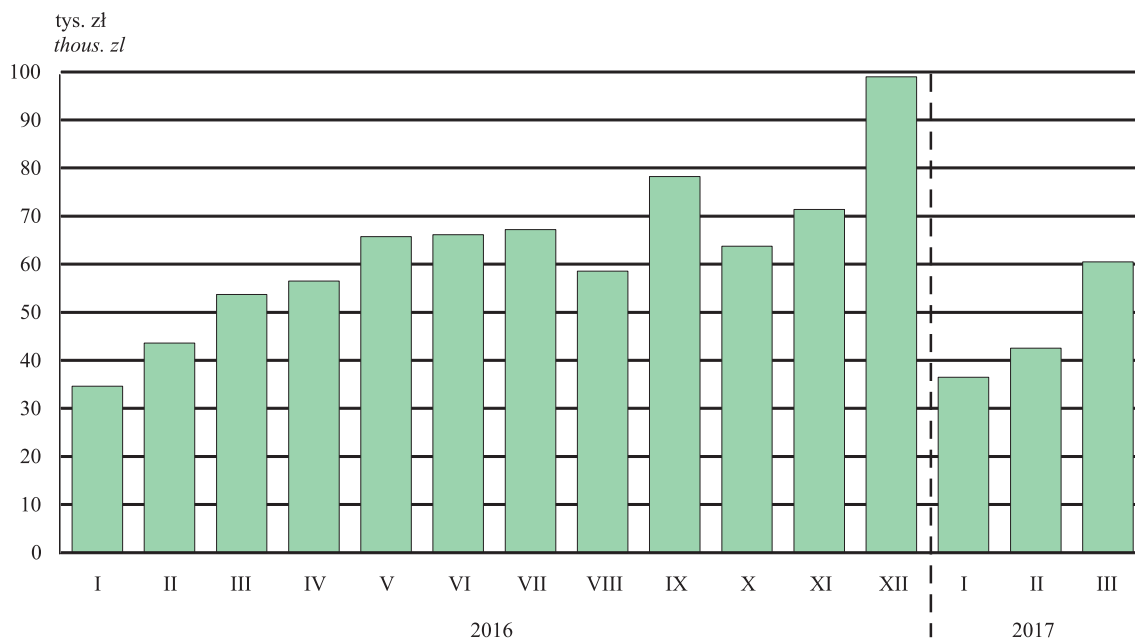
Dynamika produkcji sprzedanej budownictwa — ceny bieżące (okres poprzedni =100)

*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



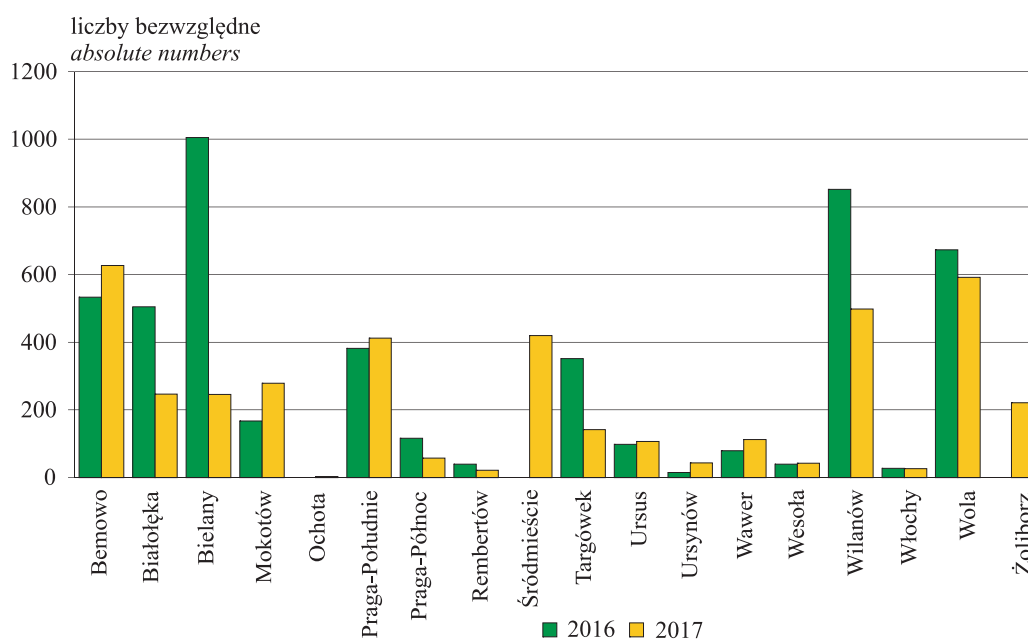
VIII. MIESZKANIA DWELLINGS

Informacje o **mieszkaniach 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 kwartale

Dwellings completed by districts in the 1st quarter



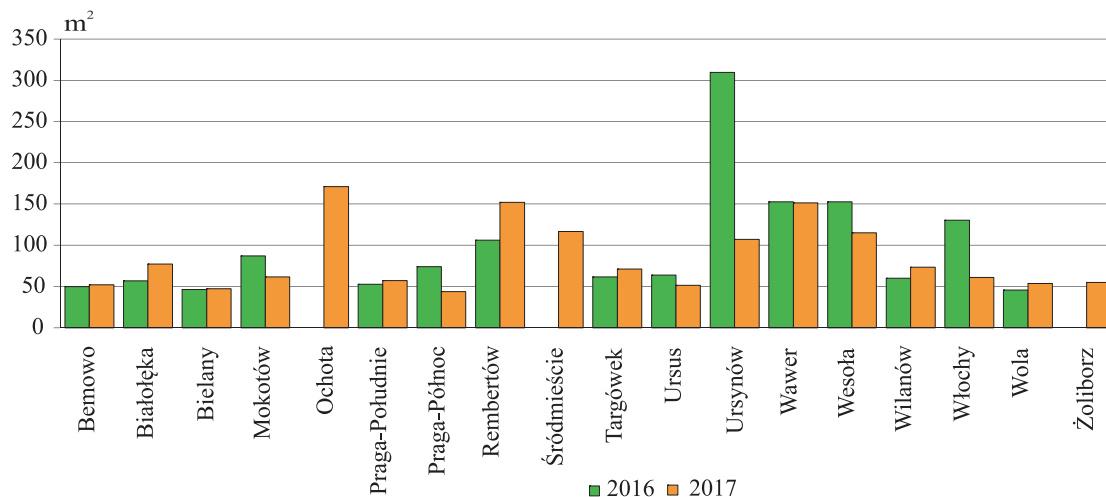
Mieszkania wybudowane w m.st. Warszawie w I kwartale 2017 r. stanowiły 46,5% efektów budownictwa mieszkaniowego w województwie mazowieckim (przed rokiem — 58,0%). Oddano do użytkowania 4088 mieszkań, tj. o 16,2% mniej niż przed rokiem. W województwie w tym samym czasie oddano do użytkowania 8799 mieszkań (wzrost o 4,6%). W porównaniu z 2016 r. w mieście nastąpił spadek liczby mieszkań oddanych do użytkowania w budownictwie spółdzielczym (o 39,5%) i przeznaczonym na sprzedaż lub wynajem (o 22,9%). Wzrost liczby mieszkań oddanych do użytkowania odnotowano w budownictwie indywidualnym — 124,0%. W województwie wzrost nastąpił również w budownictwie indywidualnym, a spadek w budownictwie spółdzielczym, przeznaczonym na sprzedaż lub wynajem i komunalnym.

W okresie styczeń—marzec 2017 r. najwięcej nowych zasobów mieszkaniowych oddano do użytkowania w dzielnicach: Bemowo (15,3%), Wola (14,5%) i Wilanów (12,2%).

W I kwartale 2017 r. przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania oddanego do użytkowania wyniosła 69,2 m² i była większa o 10,8 m² niż rok wcześniej. Największe mieszkania wybudowali inwestorzy indywidualni. Mieszkanie w budownictwie indywidualnym miało średnio 130,0 m² (34,4 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 0,3 m², a w budownictwie indywidualnym przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania była taka sama zarówno w Warszawie, jak i w województwie mazowieckim. Mieszkania o największej powierzchni użytkowej powstały w dzielnicach: Ochota (171,0 m²), Rembertów (151,8 m²), Wawer (151,3 m²). Najmniejsze wybudowano w dzielnicach: Praga-Północ (43,9 m²), Bielany (o 47,4 m²) i Ursus (51,4 m²).

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



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

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
M.ST. WARSZAWA	208	34193	164,4	466	60600	130,0
THE CAPITAL CITY OF WARSAW						
Bemowo	5	218	43,6	2	367	183,5
Białołęka	34	6331	186,2	79	8985	113,7
Bielany	3	617	205,7	–	–	–
Mokotów	11	1080	98,2	8	1209	151,1
Ochota	–	–	–	1	171	171,0
Praga-Południe	1	174	174,0	21	2628	125,1
Rembertów	18	2461	136,7	17	2516	148,0
Targówek	11	1476	134,2	18	3099	172,2
Ursus	4	621	155,3	1	300	300,0
Ursynów	11	3183	289,4	16	2980	186,3
Wawer	52	9020	173,5	112	16940	151,3
Wesoła	27	3876	143,6	30	4338	144,6
Wilanów	12	2806	233,8	35	7653	218,7
Włochy	18	2177	120,9	2	207	103,5
Wola	1	153	153,0	118	7189	60,9
Żoliborz	–	–	–	6	2018	336,3

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

DZIELNICE DISTRICTS	2016			2017		
	liczba miesz- kań <i>number of dwellings</i>	powierzch- nia użytkowa mieszkań <i>usable floor space of dwell- ings</i>	przeciętna po- wierzchnia użytkowa 1 mieszkania <i>average usa- ble floor space per dwelling</i>	liczba miesz- kań <i>number of dwellings</i>	powierzch- nia użytkowa mieszkań <i>usable floor space of dwell- ings</i>	przeciętna po- wierzchnia użytkowa 1 mieszkania <i>average usa- ble floor space per dwelling</i>
	Spółdzielcze <i>Cooperative</i>					
M.ST. WARSZAWA THE CAPITAL CITY OF WARSAW	195	11862	60,8	118	6578	55,7
Bemowo	82	4510	55,0	–	–	–
Mokotów	–	–	–	102	6035	59,2
Praga-Południe	–	–	–	16	543	33,9
Targówek.....	109	5892	54,1	–	–	–
Ursynów.....	4	1460	365,0	–	–	–
	Przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>For sale or rent</i>					
M.ST. WARSZAWA THE CAPITAL CITY OF WARSAW	4477	239137	53,4	3450	213470	61,9
Bemowo	446	21816	48,9	583	30654	52,6
Białołęka	471	22367	47,5	167	9991	59,8
Bielany	1002	46119	46,0	245	11614	47,4
Mokotów	156	13489	86,5	169	9902	58,6
Praga-Południe.....	380	19911	52,4	375	20419	54,5
Praga-Północ	116	8593	74,1	57	2504	43,9
Rembertów	21	1681	80,0	4	672	168,0
Śródmieście.....	–	–	–	419	48935	116,8
Targówek	231	14235	61,6	123	6945	56,5
Ursus	94	5629	59,9	105	5148	49,0
Ursynów.....	–	–	–	27	1630	60,4
Wawer	27	3037	112,5	–	–	–
Wesoła	12	2082	173,5	–	–	–
Wilanów	840	48248	57,4	463	28906	62,4
Włochy	9	1347	149,7	24	1379	57,5
Wola	672	30583	45,5	474	24652	52,0
Żoliborz.....	–	–	–	215	10119	47,1
	Komunalne (gminne) <i>Municipal (gmina)</i>					
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—marzec 2016 r. wyniosła 399 (w województwie — 2768), natomiast w okresie styczeń—marzec 2017 r. — 440 (w województwie 3796).

IX. TURYSTYKA

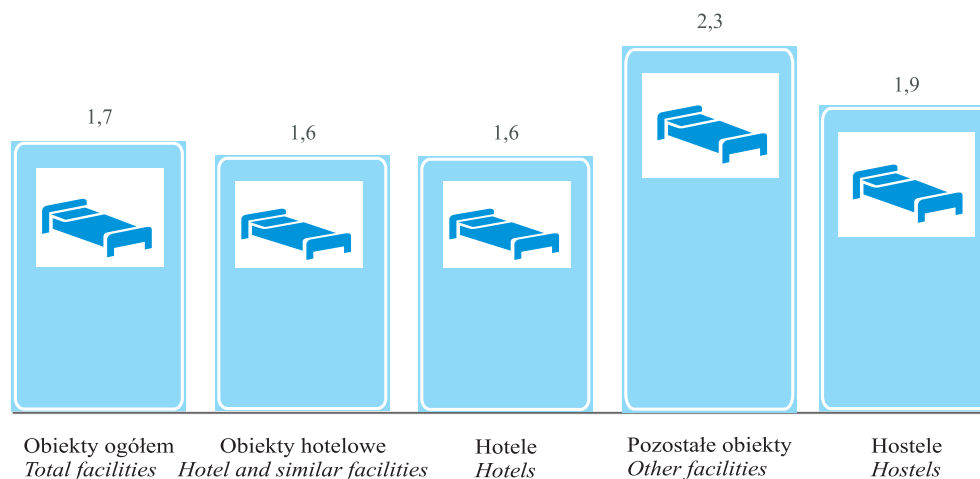
TOURISM

TABL. 1(24). Wykorzystanie turystycznych obiektów noclegowych^{ab} w I kwartale 2017 r.
Occupancy in tourist accommodation establishments^{ab} in the 1st 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>	737,2	1245,2	48,0
Obiekty hotelowe <i>Hotels and similar facilities</i>	695,3	1147,2	48,9
w tym hotele <i>of which hotels</i>	666,1	1093,5	49,8
Pozostałe obiekty <i>Other facilities</i>	41,9	98,0	39,5
w tym hostele <i>of which hostels</i>	25,5	49,0	55,6

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 I kwartale 2017 r.
Average length of stay of a tourist in tourist accommodation establishments^{ab} in the 1st 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 wypoczynkowe, schroniska, schroniska młodzieżowe, szkolne schroniska młodzieżowe, ośrodki wczasowe, ośrodki kolonijne, ośrodki szkoleniowo-wypoczynkowe, domy pracy twórczej, zespoły domków turystycznych, kemping, pola biwakowe, hostele, pokoje gościnne, kwatery agroturystyczne i pozostałe niesklasyfikowane (np. domy studenckie, internaty itp.).

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.

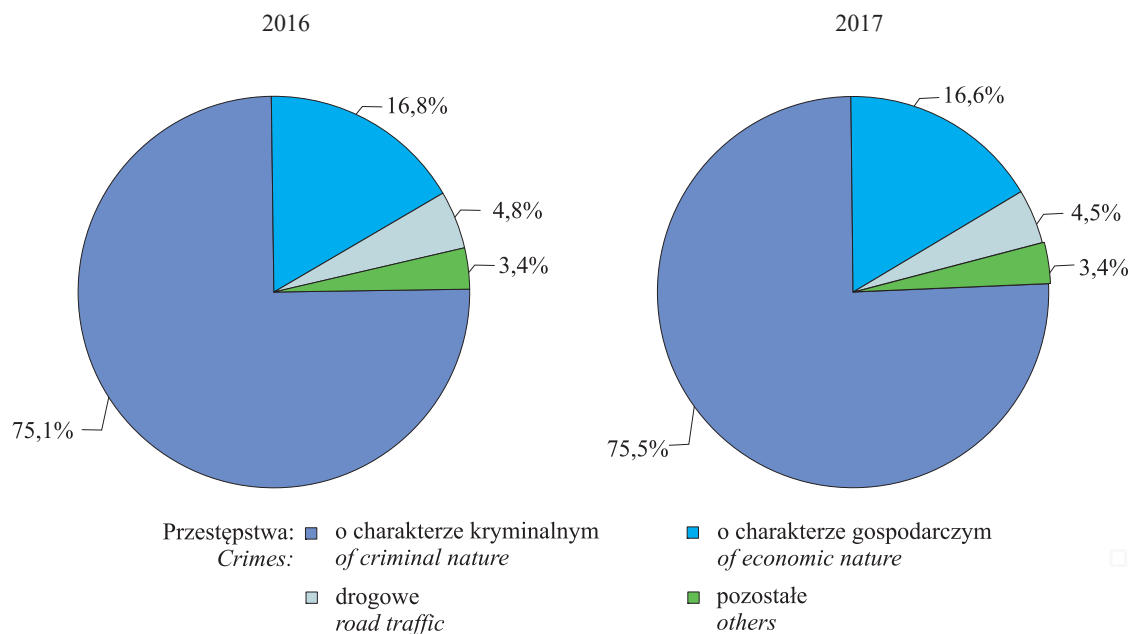
Dane dotyczące przestępstw i wskaźnika wykrywalności sprawców przestępstw za I kwartał 2017 r. pobrano z Krajowego Systemu Informacji Policji w dniu 14 kwietnia 2017 r.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	2016	2017	SPECIFICATION
O G Ó Ł E M	11230	11216	T O T A L
w tym:			<i>of which:</i>
o charakterze kryminalnym	8434	8467	<i>of criminal nature</i>
o charakterze gospodarczym	1883	1867	<i>of economic nature</i>
drogowe	535	503	<i>road traffic</i>
Z liczby ogółem przestępstwa:			<i>Of grand total crimes:</i>
przeciwko życiu i zdrowiu.....	163	168	<i>against life and health</i>
przeciwko mieniu	7393	6975	<i>against property</i>
przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacji	745	694	<i>against public safety and safety in transport</i>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	2016	2017	SPECIFICATION
	w %	in %	
O G Ó Ł E M	50,2	55,8	T O T A L
w tym:			<i>of which:</i>
O charakterze kryminalnym.....	42,7	49,8	<i>Of criminal nature</i>
O charakterze gospodarczym	62,3	64,8	<i>Of economic nature</i>
Drogowe.....	96,8	97,2	<i>Road traffic</i>

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

W I kwartale 2017 r. na terenie m.st. Warszawy, według danych Komendy Głównej Policji, odnotowano 11,2 tys. przestępstw stwierdzonych (tj. 43,4% przestępstw stwierdzonych w województwie mazowieckim). W stosunku do analogicznego okresu poprzedniego roku nastąpił spadek liczby przestępstw ogółem o 0,1%. Przestępstw drogowych i o charakterze gospodarczym było mniej odpowiednio o 6,0% i o 0,8%. W strukturze przestępstw według ich charakteru przeważały przestępstwa kryminalne stanowiąc 75,5% ogółu przestępstw stwierdzonych w m.st. Warszawie. Przestępstwa gospodarcze stanowiły 16,6%.

W okresie styczeń—marzec 2017 r. zwiększyła się skuteczność wykrywania sprawców przestępstw. Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw zwiększył się z 50,2% w okresie styczeń—marzec 2016 r. do 55,8% w okresie styczeń—marzec 2017 r. Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw o charakterze kryminalnym i gospodarczym oraz przestępstw drogowych zwiększył się odpowiednio o 7,1; 2,5 i 0,4 p. proc.

W okresie styczeń—marzec 2017 r. na ulicach m.st. Warszawy, według danych Komendy Głównej Policji, wydarzyło się 175 wypadków drogowych i 6897 kolizji drogowych. W stosunku do analogicznego okresu 2016 r. w miesiącu zwiększyła się liczba wypadków o 2,3%, a kolizji drogowych o 12,6%. W Warszawie wśród ofiar wypadków drogowych było 8 ofiar śmiertelnych. Rannych zostało 199 osób, tj. o 4,2% więcej niż w okresie styczeń—marzec 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.

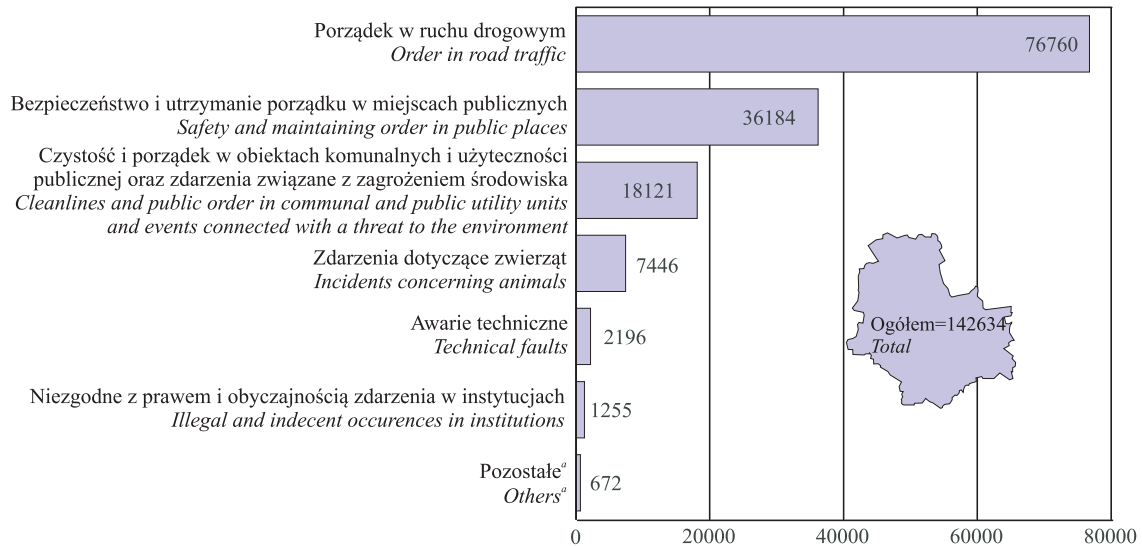
Dane dotyczące wypadków drogowych, ofiar śmiertelnych i rannych za okres styczeń—marzec 2017 r. zostały pobrane z Systemu Ewidencji Wypadków i Kolizji w dniu 24 kwietnia 2017 r.

W I kwartale 2017 r. w Warszawie do Straży Miejskiej wpłynęło ogółem 142634 zgłoszenia (o 16,7% więcej niż w I kw. 2016 r.), w tym najwięcej od mieszkańców (70,1% ogółu zgłoszeń). Zgłoszenia własne Straży stanowiły 20,9%, natomiast Policji — 2,0%, a innych instytucji — 6,9%.

Najczęściej zgłaszane były zdarzenia dotyczące porządku w ruchu drogowym (53,8%) oraz bezpieczeństwa i utrzymania porządku w miejscach publicznych (25,4%). Natomiast najrzadziej odnotowywano zgłoszenia dotyczące niezgodnych z prawem i obyczajnością zdarzeń w instytucjach (0,9%) oraz awarii technicznych (1,5%).

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

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

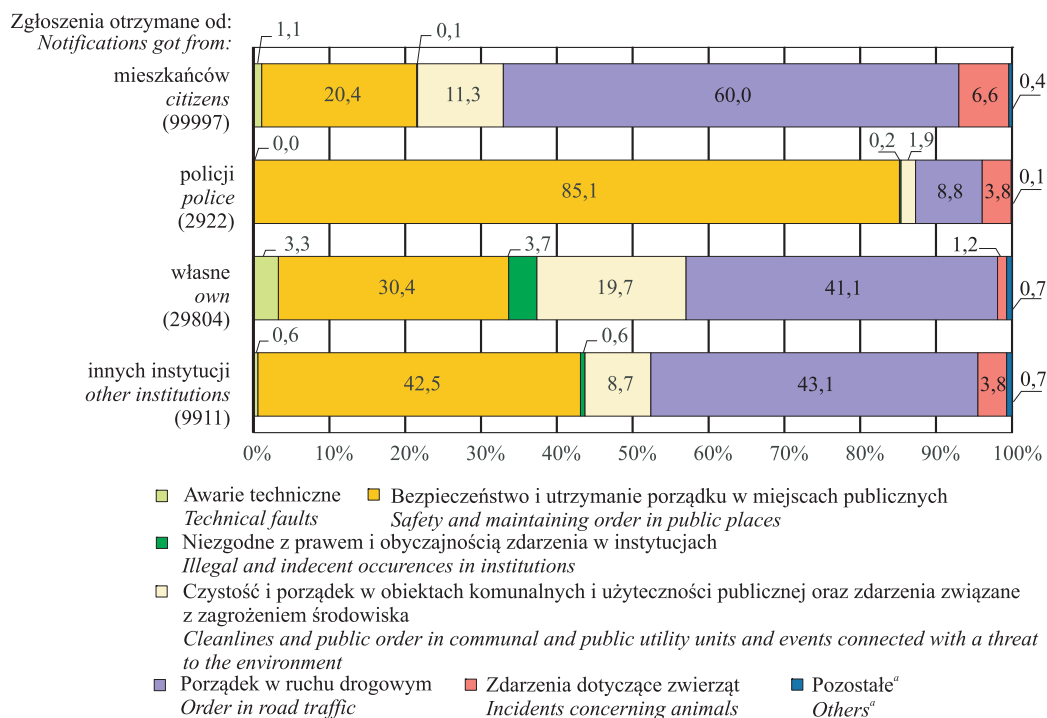


^a Zagrożenia (katastrofy, pożarowe, pogodowe) – 312 oraz inne (kategorie specyficzne niesklasyfikowane) – 360.

^a Threats (disasters, fire, weather) – 312 and others (specific, not classified categories) – 360.

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

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

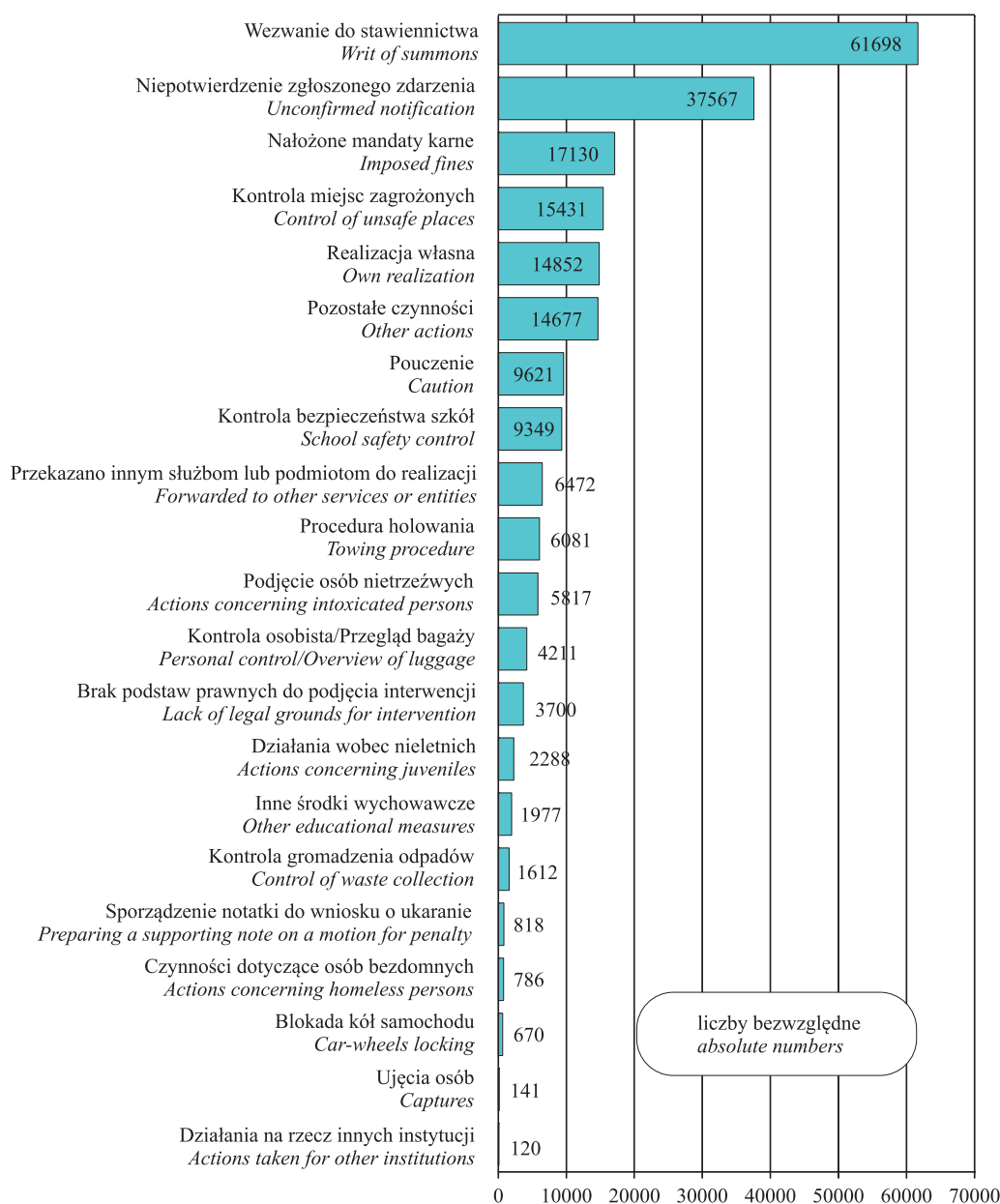


^a Zagrożenia (katastrofy, pożarowe, pogodowe) oraz inne (kategorie specyficzne niesklasyfikowane).

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

Dzielnicami charakteryzującymi się najwyższym udziałem zgłoszeń były Śródmieście (17,2%) i Wola (11,5%), natomiast najniższy udział posiadały dzielnice Rembertów i Wesoła (po 0,8%). W strukturze zgłoszeń według zdarzeń w każdej z dzielnic dominowały zgłoszenia dotyczące porządku w ruchu drogowym oraz bezpieczeństwa i utrzymania porządku w miejscach publicznych. W Śródmieściu zgłoszenia związane z porządkiem w ruchu drogowym stanowiły 60,3%, a z bezpieczeństwem i utrzymaniem porządku publicznego — 30,5%. Natomiast na Mokotowie stanowiły one odpowiednio: 60,6% i 25,6%.

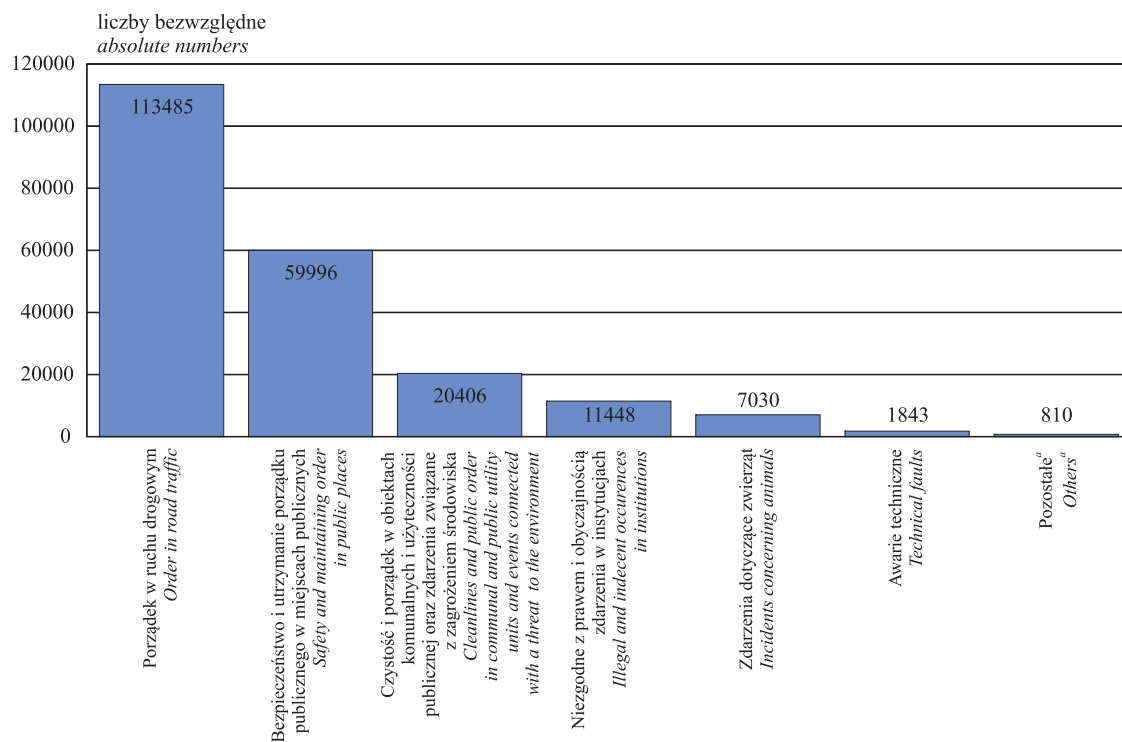
Podjęte czynności i nałożone sankcje podczas służb patrolowych Straży Miejskiej w I kwartale 2017 r.
Actions taken and sanctions imposed on the Municipal Police patrol in the 1st quarter of 2017



Liczba podjętych czynności i nałożonych sankcji podczas służb patrolowych wyniosła łącznie 215018, w tym m.in.: nałożone mandaty stanowiły 8,0%, kontrola miejsc zagrożonych — 7,2%, pouczenia — 4,5%. Najwięcej czynności i nałożonych sankcji odnotowano w dzielnicach: Śródmieście (17,9% ogółu), Wola (12,0%), Praga-Południe (10,8%) i Mokotów (9,4%). Najwięcej czynności i nałożonych sankcji dotyczyło porządku w ruchu drogowym (52,8%) oraz bezpieczeństwa i utrzymania porządku publicznego w miejscach publicznych (27,9%).

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

Actions taken and sanctions imposed on the Municipal Police patrol by the category of incident in the 1st quarter 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
Casualties connected with activity of State Fire Department

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	IV kwartał 2016 <i>4th quarter 2016</i>	I kwartał 2017 <i>1st quarter 2017</i>	
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	IV kwartał 2016=100 <i>4th quarter 2016=100</i>	
OGÓŁEM.....	293	292	99,7
TOTAL			
ofiary śmiertelne ^a <i>fatalities^a</i>	20	11	55,0
ranni i poparzeni..... <i>injured and burn vic-tims</i>	273	281	102,9
w tym ratownicy i strażacy..... <i>of which rescue personnel and firemen</i>	10	8	80,0
W tym przy pożarach..... <i>Of which during fires</i>	49	56	114,3
ofiary śmiertelne ^a <i>fatalities^a</i>	8	6	75,0
ranni i poparzeni..... <i>injured and burn vic-tims</i>	41	50	122,0
w tym ratownicy i strażacy..... <i>of which rescue personnel and firemen</i>	10	7	70,0

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

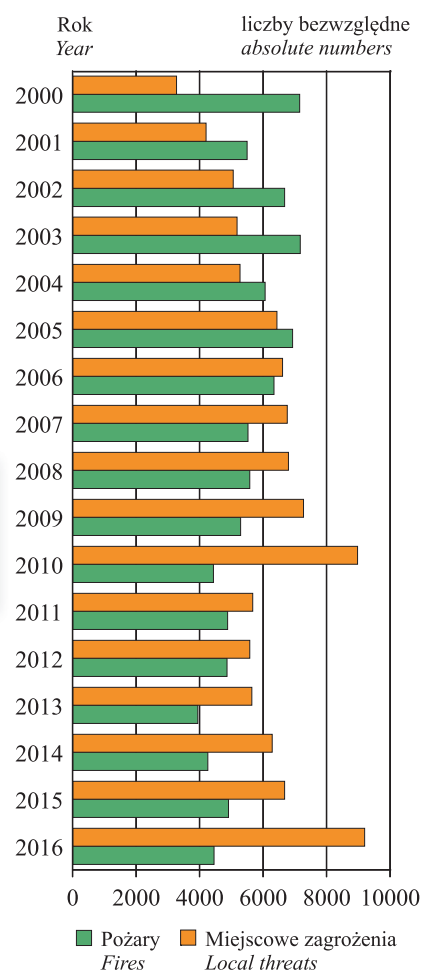
Do miejscowych zagrożeń zalicza się takie zdarzenia jak: klęski żywiołowe, katastrofy, wypadki, awarie i inne zagrożenia życia i mienia.

W I kwartale 2017 r. Komenda Miejska Państwowej Straży Pożarnej m.st. Warszawy uczestniczyła w 3594 interwencjach, tj. o 9,9% mniej niż w poprzednim kwartale. Wyjeżdżała w tym czasie do gaszenia 979 pożarów (w tym 970 małych, 9 średnich).

W stosunku do IV kw. 2016 r. wybuchło o 24,2% pożarów więcej. W omawianym okresie odnotowano 1474 miejscowe zagrożenia (o 23,3% mniej niż w poprzednim kwartale) oraz 1141 wyjazdów do fałszywych alarmów (o 10,7% mniej).

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*



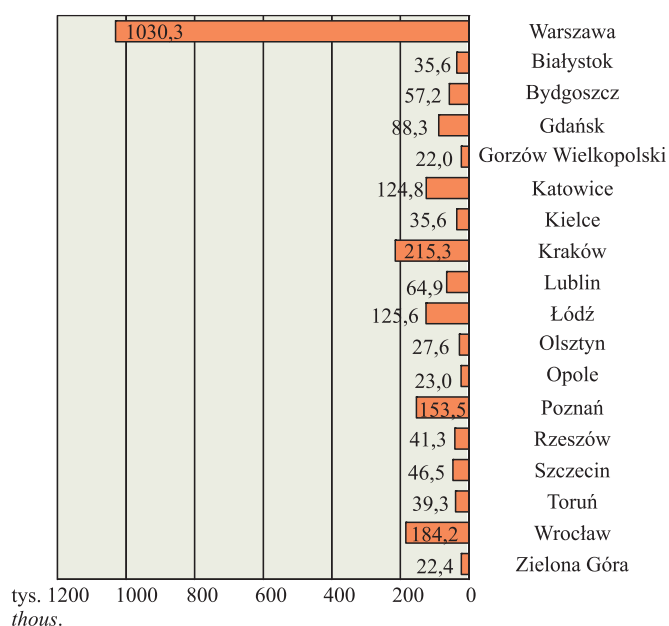
XI. PORÓWNIANIA KRAJOWE

DOMESTIC COMPARISONS

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

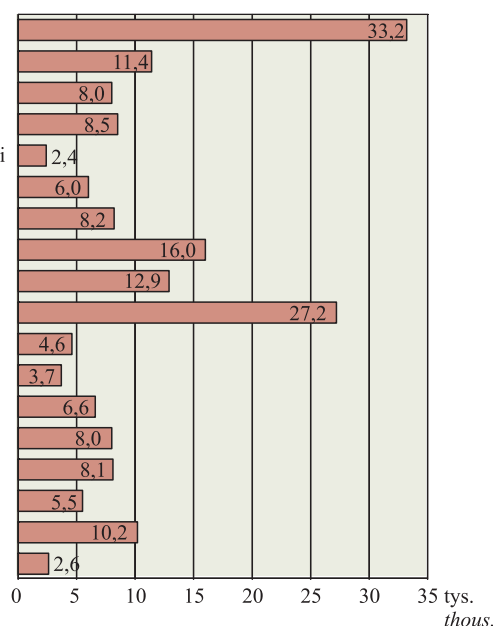
Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw w I kwartale 2017 r.

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



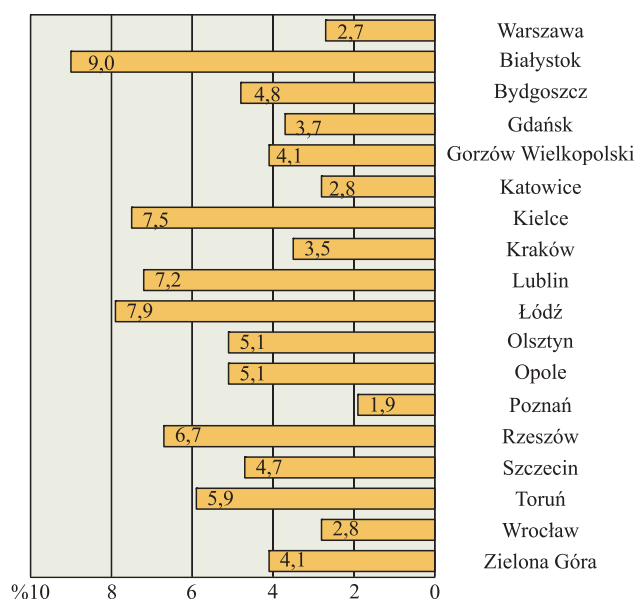
Zarejestrowani bezrobotni w 2017 r.

Registered unemployed persons in 2017
As of 31 III



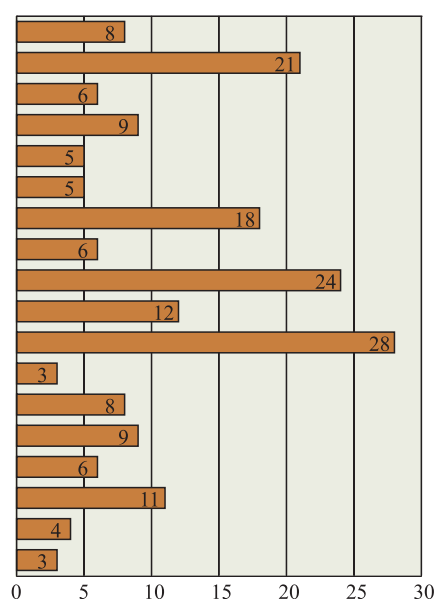
Stopa bezrobocia w 2017 r.

Unemployment rate in 2017
As of 31 III



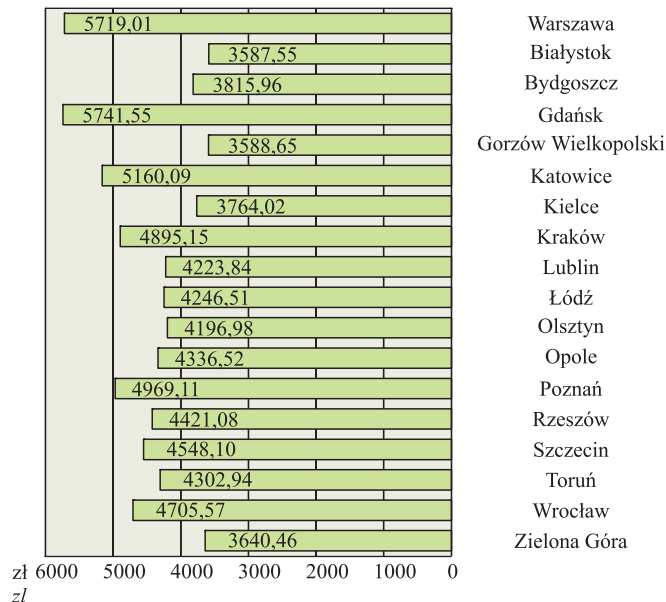
Liczba bezrobotnych na 1 ofertę pracy w 2017 r.

Number of unemployed persons per 1 job offer in 2017
As of 31 III



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

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

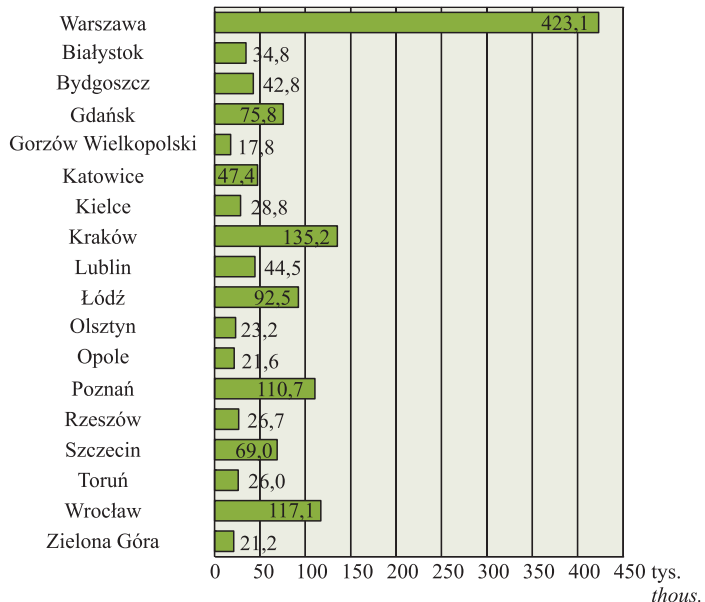


Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON w 2017 r.

Stan w dniu 31 III

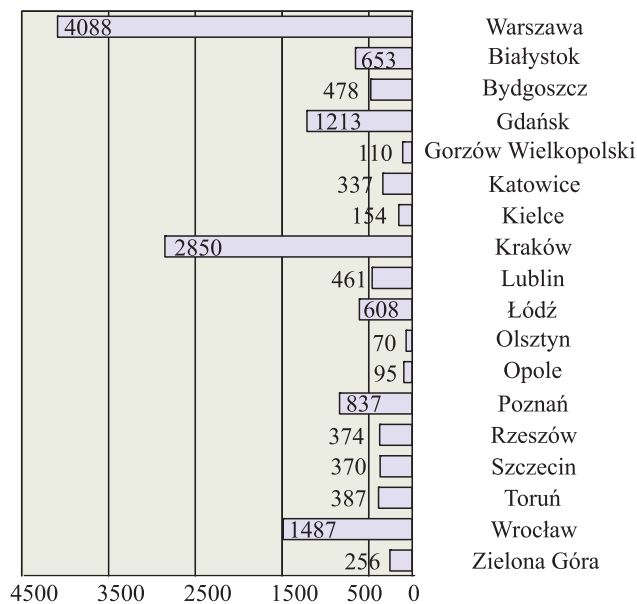
Entities of the national economy in the REGON register in 2017

As of 31 III



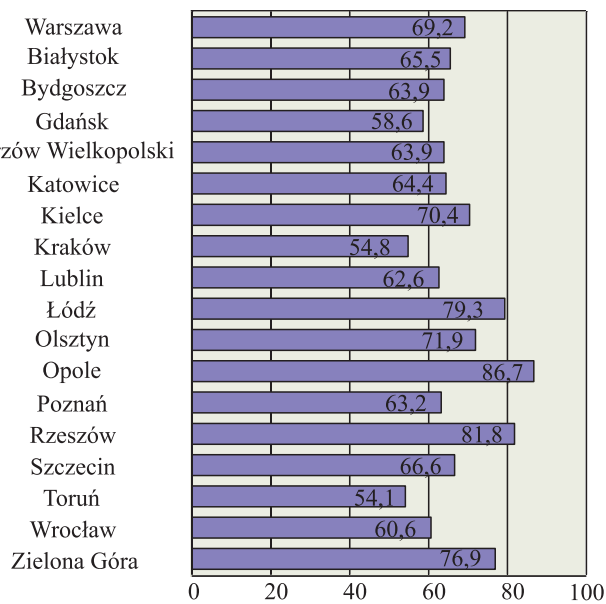
Mieszkania oddane do użytkowania w I kwartale 2017 r.

Dwellings completed in the 1st quarter of 2017



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

Usable floor space per dwelling completed in m² in the 1st quarter 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 2016 r.

Stan w dniu 1 I

*Geodesic area by directions of use in 2016**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	Powierzchnia ogólna <i>Total area</i>	51724	2495	7304	3234	3542	972	2238	1142
2	Użytki rolne	11556	433	2735	323	745	25	125	38
3	grunty orne.....	8617	401	1619	256	619	23	120	38
4	sady.....	210	–	37	1	31	1	1	–
5	łąki i pastwiska trwałe	2161	1	952	51	82	–	2	–
6	grunty rolne zabudowane, grunty pod stawami i rowami.....	568	31	127	15	13	1	2	–
7	Grunty leśne oraz zadrzewione i zakrzewione.....	8747	261	1147	789	26	–	66	–
8	lasy.....	8016	245	922	688	–	–	65	–
9	grunty zadrzewione i zakrzewione.....	731	16	225	101	26	–	1	–
10	Grunty pod wodami	1756	5	355	176	124	–	149	146
11	Grunty zabudowane i zurbanizowane.....	28929	1780	2969	1892	2506	942	1877	915
12	tereny mieszkaniowe	9618	555	1188	580	802	261	604	143
13	tereny przemysłowe.....	2492	55	574	324	188	54	108	146
14	inne tereny zabudowane.....	5897	685	351	409	595	265	222	154

<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
219	4	483	156	1137	2072	150	2205	658	48	–	2
167	4	366	136	939	1452	107	1696	628	46	–	3
2	–	–	8	78	12	–	38	1	–	–	4
45	–	107	–	29	508	25	347	12	–	–	5
5	–	10	12	91	100	18	124	17	2	–	6
731	–	193	–	925	2914	1313	273	58	51	–	7
715	–	186	–	916	2703	1283	242	4	47	–	8
16	–	7	–	9	211	30	31	54	4	–	9
1	96	13	–	18	326	4	271	9	–	63	10
898	1448	1730	779	2255	2594	775	837	2123	1826	783	11
330	267	531	322	811	1494	381	373	400	366	210	12
170	55	145	125	96	51	7	78	145	163	8	13
158	416	445	92	349	294	125	103	571	505	158	14

TABL. 1 (28). Powierzchnia geodezyjna według kierunków wykorzystania w 2016 r. (dok.)

Stan w dniu 1 I

Geodesic area by directions of use in 2016 (cont.)

As of 1 I

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	M.st. Warszawa <i>The Capital City of Warsaw</i>	Dzielnice						
			Bemo- wo	Biało- łęka	Bielany	Moko- tów	Ochota	Praga- -Połu- dnie	Praga- -Północ
			w ha						
	Grunty zabudowane i zurbanizowane (dok.) <i>Built-up and urbanized areas (cont.)</i>								
1	tereny zurbanizowane niezabudowane <i>urbanized non-built-up areas</i>	1153	52	133	112	72	16	82	32
2	tereny rekreacji i wypoczynku <i>recreational areas</i>	1580	42	16	55	174	114	183	87
3	użytki kopalne..... <i>minerals</i>	–	–	–	–	–	–	–	–
4	tereny komunikacyjne..... <i>transport areas</i>	8189	391	707	412	675	232	678	353
5	drogi <i>roads</i>	6235	310	569	380	637	202	416	196
6	tereny kolejowe i inne ^a <i>railways and others^a</i>	1954	81	138	32	38	30	262	157
7	Tereny różne ^b <i>Miscellaneous land^b</i>	348	–	56	34	71	–	19	14
8	Użytki ekologiczne..... <i>Ecological arable land</i>	13	–	–	5	–	–	–	–
9	Nieuzytki <i>Wasteland</i>	375	16	42	15	70	5	2	29

a Porty lotnicze, urządzenia portowe, przystanie, obiekty i budowle służące komunikacji wodnej, naziemne obiekty itp. *b* Grunty kołowego.

Ź r ó d ł o: dane Urzędu Marszałkowskiego Województwa Mazowieckiego w Warszawie.

a Airports, airport devices, harbours, buildings and other objects of water communication, terrestrial objects, etc. *b* Lands
S o u r c e: data of the Board of the Mazowieckie Voivodship in Warsaw.

<i>Districts</i>											Lp. No.
Rembertów	Śródmieście	Targówek	Ursus	Ursynów	Wawer	Wesoła	Wilanów	Włochy	Wola	Żoliborz	
<i>in ha</i>											
23	8	91	59	156	90	44	26	55	74	28	1
13	299	53	12	233	18	2	14	23	84	158	2
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	3
204	403	465	169	610	647	216	243	929	634	221	4
147	376	386	159	496	590	187	232	409	326	217	5
57	27	79	10	114	57	29	11	520	308	4	6
68	9	1	–	13	23	–	25	13	1	1	7
–	–	–	–	4	–	–	4	–	–	–	8
13	–	2	1	27	41	52	58	2	–	–	9

przeznaczone do rekultywacji oraz niezagospodarowane grunty zrekultywowane, wały ochronne nieprzystosowane do ruchu

designated for reclamation and 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 kwartale**
Indices of retail sales of goods by groups in the 1st quarter

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2016		2017	
	III	I—III	III	I—III
	analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100			
OGÓŁEM TOTAL	94,2	95,9	112,3	109,1
W tym handel detaliczny <i>Of which retail trade</i>	92,9	95,5	112,6	108,6
sprzedaż detaliczna prowadzona w niewy- specjalizowanych sklepach <i>retail sale in non-specialized stores</i>	86,9	84,8	102,7	104,8
sprzedaż detaliczna żywności, napojów i wyrobów tytoniowych prowadzona w wyspecjalizowanych sklepach <i>retail sale of food, beverages and tobacco in specialized stores</i>	128,1	130,5	86,8	86,6
sprzedaż detaliczna paliw do pojazdów silnikowych na stacjach paliw <i>retail sale of automotive fuel in specialized stores</i>	84,1	85,9	126,2	125,1
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>	81,5	72,0	92,4	101,7
sprzedaż detaliczna artykułów użytku do- mowego prowadzona w wyspecjalizo- wanych sklepach <i>retail sale of other household equipment in specialized stores</i>	99,3	105,3	117,1	108,3
sprzedaż detaliczna wyrobów związanych z kulturą i rekreacją prowadzona w wyspecjalizowanych sklepach <i>retail sale of cultural and recreation goods in specialized stores</i>	95,6	102,2	119,0	114,0
sprzedaż detaliczna pozostałych wyrobów prowadzona w wyspecjalizowanych sklepach <i>retail sale of other goods in specialized stores</i>	96,3	101,3	108,8	101,5
sprzedaż detaliczna prowadzona poza sie- cią sklepową, straganami i targowiskami <i>retail trade not in stores, stalls or markets</i>	110,8	110,7	95,6	91,4

<i>Districts</i>											Lp. No.
Rember- tów	Śródmie- ście	Targó- wek	Ursus	Ursy- nów	Wawer	Wesoła	Wila- nów	Włochy	Wola	Żoliborz	
Ł E M T A Ł											
1165	24535	7870	2943	6582	4569	1212	3625	3765	16344	5458	1
40	234	151	65	80	157	29	34	90	147	86	2
195	7491	2070	542	1538	876	190	319	1056	4184	965	3
16	268	88	23	46	29	15	20	23	123	51	4
529	1158	1173	507	849	1982	617	524	783	1440	373	5
239	14797	3666	1630	3532	775	216	2523	1557	9898	3780	6
7	27	29	9	13	8	1	6	10	28	17	7
135	514	672	165	517	720	138	192	238	488	165	8
4	46	21	2	7	22	6	7	8	36	21	9
mieszkańców <i>citizens</i>											
705	16404	5351	1835	4884	3351	795	2645	2463	12196	3994	10
3	156	49	31	58	57	7	27	43	102	36	11
79	3769	1275	326	947	545	96	192	539	2578	539	12
1	7	8	1	5	5	3	3	1	13	1	13
292	528	726	252	582	1455	358	334	515	952	219	14
198	11430	2681	1068	2815	613	199	1915	1140	8073	3032	15
6	18	12	3	8	7	1	4	8	22	10	16
125	465	592	152	465	657	130	166	210	431	144	17
1	31	8	2	4	12	1	4	7	25	13	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 quarter

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Dzielnice						
			Bemo- wo	Białołęka	Bielany	Moko- tów	Ochota	Praga- Południe	Praga- Północ
1	OGÓŁEM..... TOTAL	215018	6648	9888	14157	20249	12568	23136	10034
2	Blokada kół samochodu..... <i>Car-wheels locking</i>	670	5	–	2	316	–	–	–
3	Brak podstaw prawnych do podjęcia interwencji <i>Lack of legal grounds for inter- vention</i>	3700	159	263	279	411	230	242	183
4	Czynności dotyczące osób bezdolnych <i>Actions concerning homeless persons</i>	786	9	9	20	21	20	270	227
5	Działania na rzecz innych insty- tucji <i>Actions taken for other institu- tions</i>	120	–	7	27	20	5	6	2
6	Działania wobec nieletnich..... <i>Actions concerning juveniles</i>	2288	39	19	229	122	38	50	409
7	Inne środki wychowawcze..... <i>Other educational measures</i>	1977	61	136	119	36	223	170	111
8	Kontrola bezpieczeństwa szkół <i>School safety control</i>	9349	514	351	835	549	416	1012	597
9	Kontrola gromadzenia odpadów <i>Control of waste collection</i>	1612	56	264	65	43	20	28	18
10	Kontrola miejsc zagrożonych ... <i>Control of unsafe places</i>	15431	635	1358	1703	19	743	957	909
11	Kontrola osobista/Przeгляд bagaży <i>Personal control/Overview of luggage</i>	4211	112	22	218	533	226	547	159
12	Nałożone mandaty karne <i>Imposed fines</i>	17130	300	280	882	1651	970	1694	913

w I kwartale 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	
1463	38429	12185	5477	8311	5566	1699	4572	5743	25762	9131	1
–	–	–	–	54	–	–	121	–	171	1	2
12	403	326	68	256	74	17	83	114	425	155	3
1	106	31	11	7	4	4	1	4	36	5	4
–	23	6	6	1	2	–	1	1	5	8	5
2	732	91	7	78	1	3	40	30	264	134	6
8	258	120	68	15	35	16	7	137	408	49	7
147	963	379	226	416	440	358	106	223	1364	453	8
59	68	76	142	98	225	121	111	123	59	36	9
19	3048	1853	476	7	281	182	7	412	2021	801	10
25	1210	93	84	194	78	16	25	184	439	46	11
82	4387	629	330	630	266	41	364	418	2657	636	12

TABL. 5 (32). **Podjęte czynności i nałożone sankcje podczas służb patrolowych Straży Miejskiej według dzielnic**
Actions taken and sanctions imposed on the Municipal Police patrol by districts in the 1st quarter

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Dzielnice						
			Bemo- wo	Białoleka	Bielany	Moko- tów	Ochota	Praga- Południe	Praga- Północ
1	Podjęcie osób nietrzeźwych..... <i>Actions concerning intoxicated persons</i>	5817	128	159	358	575	239	743	599
2	Pouczenie..... <i>Caution</i>	9621	213	271	506	630	428	1156	860
3	Pozostałe czynności..... <i>Other actions</i>	14677	526	807	1025	1653	813	1469	856
4	Procedura holowania <i>Towing procedure</i>	6081	178	71	234	883	503	438	203
5	Przekazano innym służbom lub podmiotom do realizacji..... <i>Forwarded to other services or entities</i>	6472	228	464	461	590	402	654	354
6	Realizacja własna <i>Own realization</i>	14852	432	540	1644	2123	904	805	624
7	Ujęcia osób..... <i>Captures</i>	141	1	2	11	15	5	9	27
8	Wezwanie do stawiennictwa..... <i>Writ of summons</i>	61698	1656	3009	3474	5402	4194	9224	1648
9	Sporządzenie notatki do wniosku o ukaranie <i>Preparing a supporting note on a motion for penalty</i>	818	15	13	64	317	11	16	57
10	Niepotwierdzenie zgłoszonego zdarzenia <i>Unconfirmed notification</i>	37567	1381	1843	2001	4340	2178	3646	1278

w I kwartale 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	
44	1349	326	84	224	128	36	25	188	534	78	1
63	2254	627	122	342	299	47	136	134	1274	259	2
112	2098	1000	326	603	706	134	257	384	1546	362	3
23	1620	255	93	209	75	5	139	231	710	211	4
178	750	401	201	224	374	121	87	252	604	127	5
164	1764	605	290	1412	454	143	278	382	1571	717	6
3	22	10	1	5	5	1	–	6	17	1	7
121	11510	3300	2215	1584	484	59	1737	1396	7217	3468	8
–	110	64	14	16	3	1	14	9	69	25	9
400	5754	1993	713	1936	1632	394	1033	1115	4371	1559	10

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	215018	6648	9888	14157	20249	12568	23136	10034
2	Awarie techniczne <i>Technical faults</i>	1843	38	184	106	144	121	188	67
3	Bezpieczeństwo i utrzymanie porządku w miejscach publicznych <i>Safety and maintaining order in public places</i>	59996	1744	2305	4421	5296	2778	5753	4680
4	Niezgodne z prawem i obyczajnością zdarzenia w instytucjach <i>Illegal and indecent occurrences in institu- tions</i>	11448	549	392	1039	664	551	1151	756
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>	20406	835	1924	1572	1670	759	1771	767
6	Porządek w ruchu drogowym <i>Order in road traffic</i>	113485	3191	4416	6447	11726	8020	13504	3351
7	Zagrożenia (katastrofy, pożarowe, pogo- dowe) <i>Threats (disasters, fire, weather)</i>	368	11	19	48	40	23	35	9
8	Zdarzenia dotyczące zwierząt <i>Incidents concerning animals</i>	7030	265	631	503	676	300	671	375
9	Inne (kategorie specyficzne niesklasyfi- kowane) <i>Others (specific, not classified categories)</i>	442	15	17	21	33	16	63	29

kategorii zdarzenia w I kwartale 2017 r.
in the 1st quarter of 2017

<i>Districts</i>											Lp. No.
Rember- tów	Śródmie- ście	Targó- wek	Ursus	Ursy- nów	Wawer	Wesoła	Wila- nów	Włochy	Wola	Żoliborz	
1463	38429	12185	5477	8311	5566	1699	4572	5743	25762	9131	1
40	206	134	74	75	131	20	33	85	133	64	2
248	12699	3701	1138	2530	1219	371	423	1722	6945	2023	3
161	1754	453	283	465	460	367	131	278	1434	560	4
590	1497	1348	599	915	2075	627	549	883	1597	428	5
271	21715	5949	3202	3855	1010	173	3241	2522	15033	5859	6
7	35	27	13	18	9	1	7	10	42	14	7
139	477	562	166	446	644	134	182	237	454	168	8
7	46	11	2	7	18	6	6	6	124	15	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>

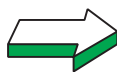
e-mail: sekretariatUSWAW@stat.gov.pl

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)