

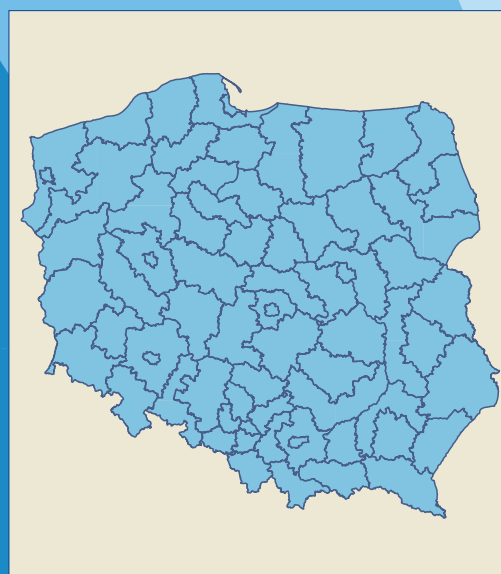


PRODUKT KRAJOWY BRUTTO RACHUNKI REGIONALNE W 2015 R.

GROSS DOMESTIC PRODUCT REGIONAL ACCOUNTS IN 2015



P2	1 983	P1	3 664
B.1.g	1 854	P.11	3 073
P2	1 477	P.12	147
B.1.g	1 331	D.21-D.31	380
			133
		P.1	2 808
		P.11	2 808
		P.12	0



OBJAŚNIENIA ZNAKÓW UMOWNYCH SYMBOLS

- Zero (0,0) – zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,05.
magnitude not zero, but less than 0,05 of a unit.
- Znak x – wypełnienie pozycji jest niemożliwe lub niecelowe.
not applicable.
- Znak Δ – oznacza, że nazwy zostały skrócone w stosunku do klasyfikacji PKD 2007; ich pełne nazwy podano w uwagach metodycznych do publikacji na str. 11.
categories of applied classification PKD 2007 are presented in abbreviated form; their full names are given in the methodological notes to the publication on page 19.
- „W tym” – oznacza, że nie podaje się wszystkich składników sumy.
„Of which” – *indicates that not all elements of the sum are given.*
- Comma (,) – *used in figures represents the decimal point.*

WAŻNIEJSZE SKRÓTY MAJOR ABBREVIATIONS

- tys. = tysiąc
thous. = thousand
- mln = milion
million
- mld = miliard
bn = billion
- zł = złoty
zl = zloty
- cd. = ciąg dalszy
cont. = continued
- dok. = dokończenie
cont. = continued
- PKB = produkt krajowy brutto
GDP = gross domestic product
- tabl. = tablica
table
- m. st. = miasto stołeczne
capital city
- m. = miasto
city
- p. proc. = punkt procentowy
pp = percentage point

Przy publikowaniu danych GUS prosimy o podanie źródła
When publishing CSO data please indicate source

Publikacja dostępna w Internecie
Publication available at website
www.stat.gov.pl



GŁÓWNY URZĄD STATYSTYCZNY
CENTRAL STATISTICAL OFFICE

URZĄD STATYSTYCZNY W KATOWICACH
STATISTICAL OFFICE IN KATOWICE



PRODUKT KRAJOWY BRUTTO RACHUNKI REGIONALNE W 2015 R.

GROSS DOMESTIC PRODUCT REGIONAL ACCOUNTS IN 2015

Rok XXI

ISSN 1733-8638



Katowice 2017

Opracowanie publikacji
Preparation of the publication

Urząd Statystyczny w Katowicach
Ośrodek Rachunków Regionalnych
Statistical Office in Katowice
Centre for Regional Accounts

kierujący
supervisor

Dorota Doniec – kierownik

zespół
team

Natalia Baron, Aleksandra Bartoń,
Agnieszka Borówka, Ewa Byrczek,
Katarzyna Chmiel, Barbara Hachuła,
Anna Holeczek, Iwona Jaźwińska,
Barbara Krawczyk, Grażyna Kwiatkowska,
Alina Łopato, Łukasz Łopato,
Agnieszka Matys, Aleksandra Olejniczak,
Katarzyna Owsiany, Małgorzata Szczygieł

konsultacja
consultation

Maria Jeznach – dyrektor Departamentu
Rachunków Narodowych GUS

Projekt okładki
Cover design

Dorota Doniec, Andrzej Marks,
Małgorzata Szczygieł

Druk i oprawa *Printing and binding*

Urząd Statystyczny w Katowicach *Statistical Office in Katowice*
ul. Owocowa 3, 40-158 Katowice,
tel. 32 77 91 219, poligrafiaKCE@stat.gov.pl

PRZEDMOWA

Przekazuję Państwu kolejne wydanie publikacji pt. „**Produkt krajowy brutto – Rachunki regionalne w 2015 r.**” zawierającej informacje statystyczne o podstawowych kategoriach makroekonomicznych obliczanych w rachunkach regionalnych.

Dane z rachunków regionalnych prezentowane w niniejszej publikacji zostały zestawione zgodnie z zasadami „Europejskiego Systemu Rachunków 2010 (ESA 2010)”, wprowadzonego rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 549/2013 z dnia 21 maja 2013 r. oraz zbilansowane z rocznymi rachunkami narodowymi (ostateczną wersją rocznego szacunku PKB).

W tablicach przedstawiono wyniki obliczeń produktu krajowego brutto i jego elementów oraz dochodów w sektorze gospodarstw domowych w przekroju regionów (NTS 1) i województw (NTS 2), jak również podstawowe kategorie makroekonomiczne w układzie podregionów (NTS 3) za lata 2014-2015. Dodatkowo zamieszczono dane uzupełniające w zakresie nakładów brutto na środki trwałe i pracujących w gospodarce narodowej według rodzajów działalności oraz ludności w podziale na ekonomiczne grupy wieku.

Informacje statystyczne zostały uzupełnione zestawem definicji podstawowych pojęć stosowanych w rachunkach narodowych i regionalnych, analizą zmian w strukturze gospodarki województw i podregionów w latach 2010-2015 oraz mapami i wykresami odzwierciedlającymi terytorialne zróżnicowanie wybranych kategorii makroekonomicznych.

Wyrażam nadzieję, że zawarte w opracowaniu informacje o poziomie i dynamice rozwoju gospodarczego regionów, województw i podregionów będą przydatne do prowadzenia analiz ekonomicznych oraz podejmowania decyzji w obszarze polityki regionalnej, jak również w monitorowaniu zmian zachodzących w gospodarce w ujęciu przestrzennym.

Wiceprezes
Głównego Urzędu Statystycznego



Grażyna Marciniak

PREFACE

*I would like to present the successive edition of the publication “**Gross Domestic Product – Regional Accounts in 2015**” which contains statistical information concerning basic macroeconomic categories calculated in the regional accounts.*


Data from regional accounts, presented in this publication, were compiled according to the principles of the “European System of Accounts 2010 (ESA 2010)”, introduced by the Regulation (EU) No 549/2013 of the European Parliament and of the Council of 21 May 2013 and balanced with annual national accounts (the final version of the annual GDP estimate).

The results of calculations of gross domestic product and its elements as well as income in the households sector by regions (NUTS 1) and voivodships (NUTS 2) as well as basic macroeconomic categories by subregions (NUTS 3) for the years 2014-2015 are presented in the tables. Furthermore, there are provided complementary data in the scope of gross fixed capital formation as well as employment in the national economy by kind of activity and population according to the economic age groups.

The statistical information was supplemented by a set of definitions of basic concepts used in the national and regional accounts, analysis of changes in the structure of voivodships’ and subregions’ economies in the years 2010-2015 as well as maps and graphs reflecting regional diversity of selected macroeconomic categories.

I hope that information on the level and dynamics of economic development of regions, voivodships and subregions, contained in this publication, will be useful for conducting economic analyses and decision-making in the field of regional policy as well as monitoring of changes in the economy in spatial approach.

Vice-President
of the Central Statistical Office



Grażyna Marciniak

SPIS TREŚCI

	Strona
Przedmowa	3
Uwagi metodyczne	9
Produkt krajowy brutto	25
Wartość dodana brutto według rodzajów działalności	30
Dochody gospodarstw domowych	36
Podsumowanie	40

SPIS TABLIC

	Numer	Strona
Ważniejsze dane o regionach – 2014, 2015	1	59
Produkt krajowy brutto według województw (ceny bieżące) – 2014, 2015	2	62
Dynamika produktu krajowego brutto według województw (ceny stałe) – 2011, 2012, 2013, 2014, 2015	3	63
Wartość dodana brutto według rodzajów działalności i województw (ceny bieżące) – 2014, 2015	4	64
Wartość dodana brutto na 1 pracującego według rodzajów działalności i województw (ceny bieżące) – 2014, 2015	5	68
Wartość dodana brutto według sektorów instytucjonalnych i województw (ceny bieżące) – 2014, 2015	6	71
Podstawowe elementy rachunku produkcji i rachunku tworzenia dochodów według województw (ceny bieżące) – 2014, 2015	7	75
Nominalne dochody w sektorze gospodarstw domowych według województw – 2014, 2015	8	79
Dynamika realnych dochodów do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych według województw – 2011, 2012, 2013, 2014, 2015	9	81
Pracujący w gospodarce narodowej według rodzajów działalności i województw – 2014, 2015	10	82
Nakłady brutto na środki trwałe według rodzajów działalności i województw (ceny bieżące) – 2014, 2015	11	86
Ludność w wieku produkcyjnym i nieprodukcyjnym według województw – 2014, 2015	12	90
Produkt krajowy brutto według podregionów (ceny bieżące) – 2014, 2015	13	93
Produkt krajowy brutto na 1 mieszkańca według podregionów (ceny bieżące) – 2014, 2015	14	97
Wartość dodana brutto według rodzajów działalności i podregionów (ceny bieżące) – 2014, 2015	15	101
Ludność w wieku produkcyjnym i nieprodukcyjnym według podregionów – 2014, 2015	16	126

SPIS WYKRESÓW I MAP

Strona

Udział województw w tworzeniu produktu krajowego brutto – 2010, 2015	25
Produkt krajowy brutto na 1 mieszkańca w 2015 r.	27
Produkt krajowy brutto na 1 mieszkańca według województw w 2015 r.	29
Struktura wartości dodanej brutto według rodzajów działalności – 2010, 2015	30
Zmiany udziału handlu; napraw pojazdów samochodowych; transportu i gospodarki magazynowej; zakwaterowania i gastronomii; informacji i komunikacji w tworzeniu wartości dodanej brutto województw w 2015 r. w porównaniu z 2010 r.	31
Zmiany udziału przemysłu w tworzeniu wartości dodanej brutto województw w 2015 r. w porównaniu z 2010 r.	32
Zmiany udziału pozostałych usług w tworzeniu wartości dodanej brutto województw w 2015 r. w porównaniu z 2010 r.	33
Zmiany udziału działalności finansowej i ubezpieczeniowej; obsługi rynku nieruchomości w tworzeniu wartości dodanej brutto województw w 2015 r. w porównaniu z 2010 r.	33
Zmiany udziału budownictwa w tworzeniu wartości dodanej brutto województw w 2015 r. w porównaniu z 2010 r.	34
Zmiany udziału rolnictwa, leśnictwa, łowiectwa i rybactwa w tworzeniu wartości dodanej brutto województw w 2015 r. w porównaniu z 2010 r.	35
Porównanie nominalnych dochodów do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych oraz ludności w przekroju województw w 2015 r.	36
Nominalne dochody do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych na 1 mieszkańca w 2015 r.	39
Regiony, województwa i podregiony według Nomenklatury Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych obowiązującej od 1 stycznia 2015 r.	58-59
Produkt krajowy brutto według regionów i województw w 2015 r. (ceny bieżące)	58-59
Udział regionów i województw w tworzeniu produktu krajowego brutto w 2015 r. (ceny bieżące)	58-59
Produkt krajowy brutto według województw w 2015 r.	58-59
Dynamika produktu krajowego brutto według województw w 2015 r. (ceny stałe)	58-59
Produkt krajowy brutto na 1 mieszkańca według województw w 2015 r. (ceny bieżące)	58-59
Produkt krajowy brutto na 1 mieszkańca według województw – odchylenia względne od przeciętnej wartości w kraju (ceny bieżące) – 2010, 2015	58-59
Produkt krajowy brutto na 1 mieszkańca według parytetu siły nabywczej i województw w 2015 r.	58-59
Wartość dodana brutto według rodzajów działalności i województw w 2015 r. (ceny bieżące)	58-59
Nominalne dochody do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych na 1 mieszkańca według województw w 2015 r.	58-59
Nominalne dochody do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych na 1 mieszkańca według województw – odchylenia względne od przeciętnej wartości w kraju – 2010, 2015	58-59
Dynamika realnych dochodów do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych według województw w 2015 r.	58-59
Struktura nominalnych dochodów do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych według województw w 2015 r.	58-59
Produkt krajowy brutto na 1 mieszkańca według podregionów w 2015 r. (ceny bieżące)	58-59

CONTENTS

	Page
<i>Preface</i>	4
<i>Methodological notes</i>	17
<i>Gross domestic product</i>	42
<i>Gross value added by kind of activity</i>	47
<i>Income of households</i>	53
<i>Summary</i>	57

LIST OF TABLES

	Number	Page
<i>Major data on regions – 2014, 2015</i>	1	59
<i>Gross domestic product by voivodships (current prices) – 2014, 2015</i>	2	62
<i>Indices of gross domestic product by voivodships (constant prices) – 2011, 2012, 2013, 2014, 2015</i>	3	63
<i>Gross value added by kind of activity and voivodships (current prices) – 2014, 2015</i>	4	64
<i>Gross value added per employed person by kind of activity and voivodships (current prices) – 2014, 2015</i>	5	68
<i>Gross value added by institutional sectors and voivodships (current prices) – 2014, 2015</i>	6	71
<i>Basic elements of production account and generation of income account by voivodships (current prices) – 2014, 2015</i>	7	75
<i>Nominal income in the households sector by voivodships – 2014, 2015</i>	8	79
<i>Indices of gross real disposable income in the households sector by voivodships – 2011, 2012, 2013, 2014, 2015</i>	9	81
<i>Employed persons in the national economy by kind of activity and voivodships – 2014, 2015</i>	10	82
<i>Gross fixed capital formation by kind of activity and voivodships (current prices) – 2014, 2015</i>	11	86
<i>Population in working and non-working age by voivodships – 2014, 2015</i>	12	90
<i>Gross domestic product by subregions (current prices) – 2014, 2015</i>	13	93
<i>Gross domestic product per capita by subregions (current prices) – 2014, 2015</i>	14	97
<i>Gross value added by kind of activity and subregions (current prices) – 2014, 2015</i>	15	101
<i>Population in working and non-working age by subregions – 2014, 2015</i>	16	126

LIST OF GRAPHS AND MAPS

Page

<i>Share of voivodships in the generation of gross domestic product – 2010, 2015</i>	42
<i>Gross domestic product per capita in 2015</i>	44
<i>Gross domestic product per capita in the voivodships' breakdown in 2015</i>	46
<i>Structure of gross value added by kind of activity – 2010, 2015</i>	47
<i>Changes of share of trade; repair of motor vehicles; transportation and storage; accommodation and catering; information and communication in generating voivodships' gross value added in 2015 in comparison with 2010</i>	48
<i>Changes of share of industry in generating voivodships' gross value added in 2015 in comparison with 2010</i>	49
<i>Changes of share of other services in generating voivodships' gross value added in 2015 in comparison with 2010</i>	50
<i>Changes of share of financial and insurance activities; real estate activities in generating voivodships' gross value added in 2015 in comparison with 2010</i>	50
<i>Changes of share of construction in generating voivodships' gross value added in 2015 in comparison with 2010</i>	51
<i>Changes of share of agriculture, forestry and fishing in generating voivodships' gross value added in 2015 in comparison with 2010</i>	52
<i>Comparison between gross nominal disposable income in the households sector and population in voivodships' breakdown in 2015</i>	53
<i>Gross nominal disposable income in the households sector per capita in 2015</i>	56
<i>Regions, voivodships and subregions by the Nomenclature of Territorial Units for Statistical Purposes effective from 1 January 2015</i>	58-59
<i>Gross domestic product by regions and voivodships in 2015 (current prices)</i>	58-59
<i>Share of regions and voivodships in the generation of gross domestic product in 2015 (current prices)</i>	58-59
<i>Gross domestic product by voivodships in 2015</i>	58-59
<i>Indices of gross domestic product by voivodships in 2015 (constant prices)</i>	58-59
<i>Gross domestic product per capita by voivodships in 2015 (current prices)</i>	58-59
<i>Gross domestic product per capita by voivodships – relative deviations from the national average value (current prices) – 2010, 2015</i>	58-59
<i>Gross domestic product per capita at purchasing power parity and voivodships in 2015</i>	58-59
<i>Gross value added by kind of activity and voivodships in 2015 (current prices)</i>	58-59
<i>Gross nominal disposable income in the households sector per capita by voivodships in 2015</i>	58-59
<i>Gross nominal disposable income in the households sector per capita by voivodships – relative deviations from the national average value – 2010, 2015</i>	58-59
<i>Indices of gross real disposable income in the households sector by voivodships in 2015</i>	58-59
<i>Structure of gross nominal disposable income in the households sector by voivodships in 2015</i>	58-59
<i>Gross domestic product per capita by subregions in 2015 (current prices)</i>	58-59

UWAGI METODYCZNE

Publikacja zawiera wyniki obliczeń regionalnego produktu krajowego brutto i jego elementów za 2015 rok dla 6 regionów stanowiących jednostki 1 poziomu, 16 województw – jednostki 2 poziomu oraz dla 72 podregionów – jednostki 3 poziomu według Nomenklatury Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NTS), która została opracowana na podstawie Nomenclature of Territorial Units for Statistics (NUTS) obowiązującej w krajach Unii Europejskiej, zgodnie z Rozporządzeniem (WE) Nr 1059/2003 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 26 maja 2003 r. w sprawie ustalenia wspólnej klasyfikacji Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NUTS) (Dz. Urz. UE L 154 z 21.06.2003 r., z późn. zm.). Dane w układzie 72 podregionów, wprowadzonym do Nomenklatury NTS Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 3 grudnia 2014 r. (Dz. U. z 2014, poz. 1992, z późn. zm.), zestawiono zgodnie ze stanem obowiązującym od 1 I 2017 r.

Prezentowane w publikacji kategorie makroekonomiczne obliczane w rachunkach regionalnych opracowano zgodnie z zasadami systemu rachunków narodowych oraz zaleceniami „Europejskiego Systemu Rachunków 2010 (ESA 2010)”, wprowadzonego rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 549/2013 z dnia 21 maja 2013 r. w sprawie europejskiego systemu rachunków narodowych i regionalnych w Unii Europejskiej (Dz. Urz. UE L 174 z 26.06.2013 r., z późn. zm.).

W systemie rachunków regionalnych dla każdego województwa zestawiane są: rachunek produkcji i rachunek tworzenia dochodów według sektorów instytucjonalnych i rodzajów działalności oraz rachunek podziału pierwotnego dochodów i rachunek podziału wtórnego dochodów w sektorze gospodarstw domowych. Dla podregionów obliczane są: produkt krajowy brutto (PKB) i wartość dodana brutto (WDB) według grup rodzajów działalności.

Dane z rachunków regionalnych prezentowane w niniejszej publikacji zostały zbilansowane z rocznymi rachunkami narodowymi, opublikowanymi w opracowaniu „Rachunki narodowe według sektorów i podsektorów instytucjonalnych w latach 2012-2015”, dostępnym na stronie <http://stat.gov.pl/obszary-tematyczne/rachunki-narodowe/roczne-rachunki-narodowe/rachunki-narodowe-wedlug-sektorow-i-podsektorow-instytucjonalnych-w-latach-2012-2015,4,12.html>.

Dane z rachunków regionalnych za lata 2010-2014 prezentowane w niniejszej publikacji zostały zmienione w stosunku do opublikowanych w poprzedniej edycji publikacji w ślad za rewizją w rocznych rachunkach narodowych. Rewizja wynika z wdrożenia wytycznych zawartych w najnowszym „Podręczniku deficytu i długu sektora instytucji rządowych i samorządowych” (MGDD, edycja 2016) oraz wdrożenia dodatkowych zaleceń Komisji Europejskiej. Zmiany związane z wdrożeniem zapisów tego podręcznika mające znaczenie dla Polski dotyczyły m.in. zakresu podmiotowego sektora instytucji rządowych i samorządowych oraz rejestracji abonamentu radiowo-telewizyjnego.

Zgodnie z polityką rewizji danych statystycznych, dane z rachunków regionalnych zawarte w niniejszej publikacji będą podlegały weryfikacji z powodu rutynowej rewizji w rocznych rachunkach narodowych, dokonywanej w wyniku standardowej procedury dotyczącej nadmiernego deficytu (tzw. notyfikacja fiskalna).

Dane prezentowane w niniejszej publikacji uwzględniają szacunek *szarej gospodarki* oraz *działalności nielegalnej*. *Szara gospodarka* obejmuje legalną produkcję ukrytą szacowaną dla:

- zarejestrowanych podmiotów gospodarczych sektora prywatnego z liczbą pracujących do 9 osób (niezależnie od formy prawnej) oraz z liczbą pracujących od 10 do 49 osób (bez spółdzielni),
- osób fizycznych z tytułu wykonywania pracy nierejestrowanej, głównie w działalności usługowej (w tym osób świadczących usługi prostytutki).

Szacunek *szarej gospodarki* dotyczy:

- zaniżania efektów działalności przez podmioty gospodarcze zarejestrowane,
- uchylania się od płacenia podatku od towarów i usług (tzw. VAT fraud),
- działalności gospodarczej nierejestrowanej, prowadzonej na własny rachunek.

W ramach *działalności nielegalnej* ujęto szacunki dotyczące działalności osób czerpiących korzyści z tytułu świadczenia usług prostytutki przez inne osoby, produkcji i handlu narkotykami oraz przemytu papierosów.

W obliczeniach dynamiki wolumenu produktu krajowego brutto jako ceny stałe przyjęto ceny bieżące z roku poprzedzającego rok badany.

Podstawą obliczeń produktu krajowego brutto w cenach stałych są dane dla kategorii rachunku produkcji i rachunku tworzenia dochodów w cenach bieżących według województw. Obliczenia prowadzone są oddzielnie dla pięciu krajowych sektorów instytucjonalnych. Stosowana jest metoda podwójnej deflacji (z wyjątkiem sektora instytucji rządowych i samorządowych oraz sektora instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych) – przeliczane są na ceny stałe poszczególne elementy produkcji globalnej oraz zużycia pośredniego, a wartość dodana brutto jest obliczana jako różnica między produkcją globalną i zużyciem pośrednim. W przypadku sektora instytucji rządowych i samorządowych na ceny stałe przeliczane są poszczególne elementy wartości dodanej brutto, tj. koszty związane z zatrudnieniem, pozostałe podatki związane z produkcją, amortyzacja środków trwałych oraz nadwyżka operacyjna netto, a wartość dodana brutto jest obliczana jako suma przeliczonych elementów. Natomiast w sektorze instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych na ceny stałe przeliczana jest bezpośrednio wartość dodana brutto. Do przeliczeń wykorzystywane są wskaźniki cen obliczone na poziomie województw (m.in. wskaźniki cen bazowych produkcji sprzedanej przemysłu według sekcji i działów Polskiej Klasyfikacji Działalności – PKD 2007, wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych według grup Europejskiej Klasyfikacji Spożycia Indywidualnego według Celu – ECOICOP) lub wskaźniki cen dostępne tylko na poziomie kraju (m.in. wskaźniki cen producentów wyrobów przemysłowych według działów Polskiej Klasyfikacji Wyrobów i Usług – PKWiU 2008, wskaźnik cen skupu produkcji rolniczej).

Dynamikę realnych dochodów do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych w przekroju województw obliczono metodą uproszczoną przy zastosowaniu wskaźników cen towarów i usług konsumpcyjnych według województw.

Dane dotyczące PKB na 1 mieszkańca wyrażone we wspólnej umownej walucie – standardzie siły nabywczej (PPS¹) za 2015 rok, opracowane przez Urząd Statystyczny Unii Europejskiej (EUROSTAT), wykorzystane do porównania regionów NUTS 2 krajów UE, dla niektórych regionów krajów UE mają charakter wstępny lub szacunkowy.

W publikacji oprócz danych dotyczących produktu krajowego brutto i jego elementów zaprezentowano także dane uzupełniające, pomocne w analizach zróżnicowania potencjału społecznego i ekonomicznego regionów, województw i podregionów. Dane te dotyczą nakładów brutto na środki trwałe oraz pracujących w gospodarce narodowej i ludności w podziale na ekonomiczne grupy wieku.

Grupowanie danych z rachunków regionalnych według województw i podregionów w podziale na rodzaje działalności według Polskiej Klasyfikacji Działalności (PKD 2007) zostało dokonane *metodą jednostek lokalnych rodzaju działalności*, tj. według siedziby i podstawowego rodzaju działalności jednostki lokalnej przedsiębiorstwa.

Dane o liczbie pracujących według województw pogrupowano według faktycznego (stałego) miejsca pracy pracowników i faktycznie prowadzonej działalności.

Dane dotyczące pracujących oraz wartości dodanej brutto na 1 pracującego opracowano uwzględniając w obliczeniach pracujących w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie wyniki Powszechnego Spisu Rolnego 2010 (tablice: 1, 5 i 10).

Podziału nakładów brutto na środki trwałe według województw dokonano na podstawie faktycznej lokalizacji inwestycji.

Do przeliczeń określonych kategorii makroekonomicznych na 1 mieszkańca przyjęto liczbę ludności według stanu w dniu 30 VI, a do przeliczeń na 1 pracującego – przeciętną w roku liczbę pracujących.

Dane na 1 mieszkańca za lata 2010-2015 obliczono na podstawie liczby ludności uwzględniającej wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011.

Dane według rodzajów działalności zostały obliczone zgodnie z **Polską Klasyfikacją Działalności – PKD 2007**, opracowaną na podstawie Statystycznej Klasyfikacji Działalności Gospodarczych we Wspólnocie – Statistical Classification of Economic Activities in the European Community – NACE Rev. 2. Dane w niniejszej publikacji zostały zaprezentowane według następujących grup rodzajów działalności obejmujących kilka sekcji PKD 2007:

- rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo – sekcja: „Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo”,
- przemysł – sekcje: „Górnictwo i wydobywanie”, „Przetwórstwo przemysłowe”, „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych”, „Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją”,
- budownictwo – sekcja „Budownictwo”,

¹ Patrz uwagi metodyczne na str. 16.

- handel; naprawa pojazdów samochodowych; transport i gospodarka magazynowa; zakwaterowanie i gastronomia; informacja i komunikacja – sekcje: „Handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle”, „Transport i gospodarka magazynowa”, „Działalność związana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi”, „Informacja i komunikacja”,
- działalność finansowa i ubezpieczeniowa; obsługa rynku nieruchomości – sekcje: „Działalność finansowa i ubezpieczeniowa”, „Działalność związana z obsługą rynku nieruchomości”,
- pozostałe usługi – sekcje: „Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna”, „Działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca”, „Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne”, „Edukacja”, „Opieka zdrowotna i pomoc społeczna”, „Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją”, „Pozostała działalność usługowa”, „Gospodarstwa domowe zatrudniające pracowników; gospodarstwa domowe produkujące wyroby i świadczące usługi na własne potrzeby”.

Unia Europejska (UE28) obejmuje kraje: Austrię, Belgię, Bułgarię, Chorwację, Cypr, Czechy, Danię, Estonię, Finlandię, Francję, Grecję, Hiszpanię, Holandię, Irlandię, Litwę, Luksemburg, Łotwę, Maltę, Niemcy, Polskę, Portugalię, Rumunię, Słowację, Słowenię, Szwecję, Węgry, Wielką Brytanię i Włochy.

Liczby względne (wskaźniki, odsetki) obliczono na podstawie danych bezwzględnych wyrażonych z większą dokładnością niż podano w tablicach.

Wskaźniki jednopodstawowe obliczono metodą nawiązania łańcuchowego.

W tablicach mogą wystąpić drobne rozbieżności w sumowaniu danych (wyrażonych w liczbach bezwzględnych i względnych) na ogółem wynikające z automatycznych zaokrągleń.

PODSTAWOWE POJĘCIA

Jednostka instytucjonalna jest podstawową jednostką klasyfikacyjną w systemie rachunków narodowych. Jest to podmiot prowadzący działalność produkcyjną, posiadający autonomię w podejmowaniu decyzji w zakresie swojej działalności oraz prowadzący pełny zestaw rachunków.

Sektory instytucjonalne są to grupy działających na terenie kraju jednostek instytucjonalnych, różniące się typami zachowań, realizujące odmienne cele ekonomiczne oraz pełniące różne funkcje w procesie produkcji i podziału. Kryteriami zaliczania danej jednostki gospodarki narodowej do określonego sektora instytucjonalnego są: funkcje pełnione w gospodarce narodowej, rodzaj aktywności w tworzeniu nowych wartości ekonomicznych oraz sposób uczestniczenia w podziale dochodów. Wyróżnia się pięć krajowych sektorów instytucjonalnych:

- sektor przedsiębiorstw niefinansowych, do którego zaliczono podmioty gospodarcze wytwarzające produkty rynkowe (wyroby i usługi niefinansowe) i prowadzące księgi rachunkowe,
- sektor instytucji finansowych, do którego zaliczono podmioty gospodarcze zajmujące się pośrednictwem finansowym, pomocniczą działalnością finansową oraz ubezpieczeniami,

- sektor instytucji rządowych i samorządowych, do którego zaliczono jednostki będące producentami nierynkowymi, których produkcja przeznaczona jest na spożycie indywidualne i ogólnospołeczne, finansowane z obowiązkowych płatności dokonywanych przez jednostki należące do pozostałych sektorów, a także jednostki, których podstawową działalnością jest redystrybucja dochodu i bogactwa narodowego oraz jednostki kontrolowane przez sektor, które zgodnie z metodologią ESA 2010 spełniają kryteria zaliczenia do sektora,
- sektor gospodarstw domowych, który tworzą osoby fizyczne pracujące na własny rachunek w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie oraz osoby fizyczne pracujące na własny rachunek poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie z liczbą pracujących do 9 osób i prowadzące uproszczoną ewidencję księgową, a także osoby fizyczne uzyskujące dochody z pracy najemnej i niezarobkowych źródeł,
- sektor instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych, który obejmuje: organizacje społeczne, partie polityczne, organizacje związków zawodowych, stowarzyszenia, fundacje oraz jednostki organizacji wyznaniowych.

Pięć wymienionych sektorów instytucjonalnych tworzy krajową gospodarkę ogółem.

Rachunek produkcji obejmuje transakcje bezpośrednio związane z działalnością produkcyjną. Po stronie przychodów rejestruje się produkcję globalną (wartość wytworzonych wyrobów i usług), a po stronie rozchodów – zużycie pośrednie (wartość wyrobów i usług zużytych w procesie produkcji). Pozycją bilansującą jest wartość dodana brutto w sektorach instytucjonalnych oraz po uwzględnieniu salda podatków od produktów i dotacji do produktów – produkt krajowy brutto (PKB) w gospodarce narodowej.

Rachunek tworzenia dochodów przedstawia powstawanie dochodów bezpośrednio związanych z procesem produkcji w poszczególnych sektorach instytucjonalnych oraz w gospodarce narodowej. Przychodem jest pozycja bilansująca rachunek produkcji, to jest wartość dodana brutto dla krajowych sektorów instytucjonalnych oraz produkt krajowy brutto dla gospodarki narodowej. Po stronie rozchodów rejestruje się koszty związane z zatrudnieniem, pozostałe podatki związane z produkcją pomniejszone o pozostałe dotacje związane z produkcją (transakcja rozliczana w sektorach instytucjonalnych) oraz saldo podatków od produktów i dotacji do produktów (transakcja rozliczana w gospodarce narodowej). Pozycją zamykającą jest nadwyżka operacyjna brutto (w sektorze gospodarstw domowych również dochód mieszany brutto).

Rachunek podziału pierwotnego dochodów obrazuje podział dochodów powstałych w procesie produkcji pomiędzy sektorami instytucjonalnymi. Pozycją otwierającą – po stronie przychodów – jest nadwyżka operacyjna brutto (w sektorze gospodarstw domowych łącznie z dochodem mieszanym brutto). W rachunku tym w sektorze gospodarstw domowych rejestrowane są koszty związane z zatrudnieniem oraz dochody z tytułu własności. Pozycją bilansującą są dochody pierwotne brutto.

Rachunek podziału wtórnego dochodów przedstawia powstawanie dochodów do dyspozycji brutto. Podział dochodów pierwotnych brutto dokonuje się w wyniku przepływów pieniężnych pomiędzy sektorami instytucjonalnymi. Pozycją otwierającą – po stronie przychodów –

są dochody pierwotne brutto. Dochody pierwotne brutto korygowane są o podatki bieżące od dochodów, majątku itp., składki netto na ubezpieczenia społeczne, świadczenia społeczne inne niż transfery socjalne w naturze (świadczenia z ubezpieczeń społecznych pieniężne, pozostałe świadczenia z ubezpieczeń społecznych, świadczenia z pomocy społecznej pieniężne) oraz pozostałe transfery bieżące. Pozycją zamykającą są dochody do dyspozycji brutto, które przeznaczone są na spożycie lub oszczędności brutto.

Produkcja globalna obejmuje wartość wyrobów i usług wytworzonych przez wszystkie krajowe jednostki instytucjonalne. Produkcja globalna jest wyceniana w cenach bazowych lub według kosztów produkcji.

Zużycie pośrednie obejmuje wartość zużytych materiałów (łącznie z paliwami) netto (po odjęciu wartości odpadów użytkowych), surowców (łącznie z opakowaniami), energii, gazów technicznych i usług obcych (obróbka obca, usługi transportowe, najem sprzętu, usługi telekomunikacyjne i obliczeniowe, prowizje płacone za usługi bankowe), usługi pośrednictwa finansowego mierzone pośrednio (FISIM) oraz koszty podróży służbowych (bez diet) i inne koszty (np. koszty reklamy, reprezentacji, dzierżawy i najmu, koszty biletów służbowych, koszty ryczałtów za używanie własnych pojazdów do celów służbowych, opłaty giełdowe i opłaty z tytułu uczestnictwa w Krajowym Depozycie Papierów Wartościowych). Zużycie pośrednie jest wyceniane w cenach nabycia.

W systemie rachunków regionalnych przyjmuje się zasadę ewidencjonowania produkcji globalnej oraz zużycia pośredniego z uwzględnieniem **obrotów wewnętrznych**, to jest łącznie z wartością produktów wytworzonych przez jedną jednostkę lokalną i przeznaczonych do dalszego przetwarzania w innych jednostkach lokalnych tej samej jednostki instytucjonalnej.

Wartość dodana brutto (WDB) mierzy wartość nowo wytworzoną w wyniku działalności produkcyjnej krajowych jednostek instytucjonalnych. Wartość dodana brutto stanowi różnicę między produkcją globalną a zużyciem pośrednim, jest wyrażona w cenach bazowych.

Produkt krajowy brutto (PKB) przedstawia końcowy rezultat działalności wszystkich podmiotów gospodarki narodowej. Produkt krajowy brutto równa się sumie wartości dodanej brutto wytworzonej przez wszystkie krajowe jednostki instytucjonalne powiększonej o podatki od produktów i pomniejszonej o dotacje do produktów. Produkt krajowy brutto jest liczony w cenach rynkowych.

Zgodnie z zaleceniami Urzędu Statystycznego Unii Europejskiej EUROSTAT, w obliczeniach rachunków regionalnych przyjęto zasadę regionalizacji PKB proporcjonalnie do wartości dodanej brutto wytwarzanej w województwach i podregionach.

Kategoria **podatków od produktów** obejmuje:

- podatek od towarów i usług VAT (od produktów krajowych i zagranicznych),
- podatek akcyzowy (od wyrobów krajowych, importowanych i nabytych wewnątrzspółnotowo),
- cła,
- podatki od niektórych rodzajów usług (np. od gier losowych i zakładów wzajemnych).

Koszty związane z zatrudnieniem są to płatności dokonywane przez pracodawcę na rzecz pracowników w zamian za świadczoną przez nich pracę. Na koszty związane z zatrudnieniem składają się: wynagrodzenia (powiększone o składki na ubezpieczenia społeczne i zdrowotne płacone przez pracowników), składki na ubezpieczenia społeczne płacone przez pracodawców powiększone o składki na Fundusz Pracy oraz inne koszty związane z zatrudnieniem (np. nagrody, stypendia fundowane oraz premie niezaliczone do wynagrodzeń, odpisy na zakładowy fundusz świadczeń socjalnych, diety delegacji służbowych, diety poselskie i senatorskie).

Nadwyżka operacyjna brutto określa nadwyżkę lub deficyt powstające w wyniku procesu produkcji przed uwzględnieniem dochodów z tytułu własności. Uzyskuje się ją po odjęciu od wartości dodanej brutto kosztów związanych z zatrudnieniem i pozostałych podatków związanych z produkcją oraz dodaniu pozostałych dotacji związanych z produkcją. W sektorze gospodarstw domowych łącznie z dochodem mieszanym brutto.

Dochody pierwotne brutto w sektorze gospodarstw domowych składają się z nadwyżki operacyjnej brutto łącznie z dochodem mieszanym brutto, dochodów związanych z pracą najemną (obejmujących całkowite koszty związane z zatrudnieniem, tj. wynagrodzenia łącznie ze składkami na ubezpieczenia społeczne i zdrowotne płaconymi przez pracowników, składki na ubezpieczenia społeczne płacone przez pracodawców powiększone o składki na Fundusz Pracy i inne koszty związane z zatrudnieniem) oraz dochodów z tytułu własności. Dochody pierwotne brutto pełnią funkcję kreującą dochody do dyspozycji brutto.

Dochody do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych powstają w wyniku skorygowania dochodów pierwotnych brutto o podatki bieżące od dochodów, majątku itp., składki netto na ubezpieczenia społeczne, świadczenia społeczne inne niż transfery socjalne w naturze (świadczenia z ubezpieczeń społecznych pieniężne, pozostałe świadczenia z ubezpieczeń społecznych, świadczenia z pomocy społecznej pieniężne) oraz pozostałe transfery bieżące.

Dane o **pracujących**² dotyczą osób wykonujących pracę przynoszącą im zarobek lub dochód.

Do pracujących zalicza się:

- osoby zatrudnione na podstawie stosunku pracy (umowa o pracę, powołanie, mianowanie, wybór lub stosunek służbowy);
- pracodawców i pracujących na własny rachunek, a mianowicie:
 - właścicieli, współwłaścicieli i dzierżawców gospodarstw indywidualnych w rolnictwie (łącznie z pomagającymi członkami ich rodzin),
 - właścicieli i współwłaścicieli (łącznie z pomagającymi członkami ich rodzin; z wyłączeniem wspólników spółek, którzy nie pracują w spółce) podmiotów prowadzących działalność gospodarczą poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie,
 - inne osoby pracujące na własny rachunek, np. osoby wykonujące wolne zawody;
- osoby wykonujące pracę nakładczą;
- agentów (łącznie z pomagającymi członkami ich rodzin oraz osobami zatrudnionymi przez agentów);

² Bez pracujących w szarej gospodarce.

- członków spółdzielni produkcji rolniczej (rolniczych spółdzielni produkcyjnych i spółdzielni powstałych na ich bazie oraz spółdzielni kółek rolniczych);
- duchownych pełniących obowiązki duszpasterskie.

Nakłady brutto na środki trwałe są to nakłady zwiększające wartość majątku trwałego. W nakładach brutto na środki trwałe uwzględnia się nakłady ponoszone na systemy uzbrojenia oraz małe narzędzia wykorzystywane w procesie produkcji dłużej niż 1 rok bez względu na ich wartość, wydatki na produkty własności intelektualnej przeznaczone do użytkowania przez okres dłuższy niż 1 rok, które obejmują w szczególności wydatki na prace badawczo-rozwojowe i oprogramowanie komputerowe (zakupione i wytworzone na własne potrzeby). Do nakładów brutto na środki trwałe nie zalicza się nakładów na pierwsze wyposażenie inwestycji oraz odsetek od kredytów i pożyczek inwestycyjnych za okres realizacji inwestycji.

Przez ludność **w wieku produkcyjnym** rozumie się ludność w wieku zdolności do pracy. Dla mężczyzn przyjęto wiek 18-64 lata, a dla kobiet 18-59 lat. Przez ludność **w wieku nieprodukcyjnym** rozumie się ludność **w wieku przedprodukcyjnym**, tj. do 17 lat oraz ludność **w wieku poprodukcyjnym**, tj. mężczyźni – 65 lat i więcej, kobiety – 60 lat i więcej.

Parytety siły nabywczej (Purchasing Power Parities – PPP) są to współczynniki walutowe odzwierciedlające realną siłę nabywczą waluty danego kraju w relacji do średniej umownej waluty porównywanych krajów, tj. jednostki **standardowej siły nabywczej** (Purchasing Power Standard – PPS). Wyrażenie PKB i jego głównych elementów we wspólnej umownej walucie, poprzez eliminację różnic cen, umożliwia bezpośrednie porównanie wolumenów PKB wszystkich krajów uczestniczących w badaniu.

Wskaźniki dyspersji (miary zróżnicowania) regionalnego PKB na 1 mieszkańca zostały obliczone:

- **na poziomie województw** (NTS 2) – jako suma wartości bezwzględnych różnic między wojewódzkimi a krajową wartością PKB na 1 mieszkańca, ważonych udziałem liczby ludności poszczególnych województw, wyrażona w procentach krajowego PKB na 1 mieszkańca;
- **na poziomie podregionów** (NTS 3):
 - jako suma wartości bezwzględnych różnic między wartościami dla podregionów a krajową wartością PKB na 1 mieszkańca, ważonych udziałem liczby ludności poszczególnych podregionów, wyrażona w procentach krajowego PKB na 1 mieszkańca,
 - jako suma wartości bezwzględnych różnic między wartościami dla podregionów danego województwa a wojewódzką wartością PKB na 1 mieszkańca, ważonych udziałem liczby ludności poszczególnych podregionów, wyrażona w procentach wojewódzkiego PKB na 1 mieszkańca.

Wskaźnik cen towarów i usług konsumpcyjnych jest obliczany w oparciu o wyniki badania cen towarów i usług konsumpcyjnych na rynku detalicznym oraz badania budżetów gospodarstw domowych, dostarczającego danych o przeciętnych wydatkach na towary i usługi konsumpcyjne, wykorzystywanych do opracowania systemu wag. Przy obliczaniu wskaźnika cen towarów i usług konsumpcyjnych stosowana jest Europejska Klasyfikacja Spożycia Indywidualnego według Celu (ECOICOP). Wskaźnik cen obliczany jest według formuły Laspeyres'a, przy zastosowaniu wag z roku poprzedzającego rok badany.

METHODOLOGICAL NOTES

The publication contains the results of calculations of regional gross domestic product and its elements for 2015 by 6 regions and 16 voivodships as well as 72 subregions, corresponding to 1, 2 and 3 level of the Nomenclature of Territorial Units for Statistical Purposes (NTS), compiled on the basis of the Nomenclature of Territorial Units for Statistics (NUTS) obligatory in the countries of the European Union in accordance with Regulation (EC) No 1059/2003 of the European Parliament and of the Council of 26 May 2003 on the establishment of a common classification of territorial units for statistics (NUTS) (Official Journal of the EU L 154, 21.06.2003, with later amendments). Data by 72 subregions, implemented in the Nomenclature NTS by the Regulation of Council of Ministers of 3 December 2014 (Journal of Laws 2014, item 1992 with later amendments), were compiled as of 1 I 2017.

Macroeconomic categories calculated in the regional accounts, presented in the publication, are compiled according to the principles of the national accounts system as well as recommendations of the "European System of Accounts 2010 (the ESA 2010)", introduced by Regulation (EU) No 549/2013 of the European Parliament and of the Council of 21 May 2013 on the European system of national and regional accounts in the European Union (Official Journal of the EU L 174, 26.06.2013 with later amendments).

The following accounts are compiled in the regional accounts system for each voivodship: the production account and the generation of income account by institutional sectors and kind of activity as well as the allocation of primary income account and the secondary distribution of income account in the households sector. The following categories are calculated for subregions: gross domestic product (GDP) and gross value added (GVA) by kind-of-activity groups.

Regional accounts data, presented in this publication, were balanced with annual national accounts data included in the publication "National accounts by institutional sectors and sub-sectors 2012-2015", available at website <http://stat.gov.pl/en/topics/national-accounts/annual-national-accounts/national-accounts-by-institutional-sectors-and-sub-sectors-2012-2015,2,11.html>.

Data from regional accounts for the years 2010-2014, presented in this publication, were changed in relation to those previously published, following revision in annual national accounts. Revision results from implementation of the guidelines included in the newest edition of the "Manual on Government Deficit and Debt" (MGDD, 2016 edition) as well as the additional European Commission's recommendations. Changes connected with introducing the provisions of this manual of importance to Poland, concerned i.a. subjective range of the general government sector as well as radio and TV licence fees recording.

According to the statistical data revision policy, regional accounts data included in this publication will be subject to review due to regular revision in annual national accounts, conducted as a result of standard excessive deficit procedure (the so-called fiscal notification).

Data presented in this publication include the estimation of hidden economy as well as illegal activities. Hidden economy covers the legal concealed production estimated for:

- *registered economic entities of private sector employing up to 9 persons (irrespective of the legal form) as well as employing from 10 to 49 persons (excluding cooperatives),*
- *natural persons engaged in non-registered work, primarily within the service activity (including persons providing prostitution services).*

The estimation of the concealed economy concerns:

- *lowered effects of activities by registered economic units,*
- *value added tax evasion (VAT FRAUD),*
- *non-registered economic activity conducted on own account.*

Within illegal activities there were included estimations concerning activity of persons deriving profits from exploiting prostitution, production and trafficking in narcotics and smuggling of cigarettes.

Current prices from the year preceding the reference year were adopted as constant prices in the calculations of gross domestic product volume indices.

Data for categories of production account and generation of income account at current prices by voivodships are the basis for calculations of gross domestic product at constant prices. Calculations are conducted separately for five institutional sectors. Method of double deflation is applied (excluding general government sector and non-profit institutions serving households sector) – particular elements of gross output and intermediate consumption are recalculated into constant prices, gross value added is calculated as a difference between gross output and intermediate consumption. In case of general government sector separate elements of gross value added, i.e., compensation of employees, other taxes on production, consumption of fixed capital as well as net operating surplus are calculated at constant prices whereas gross value added is calculated as a sum of recalculated elements. In non-profit institutions serving households sector gross value added is directly recalculated to constant prices. For recalculation price indices calculated at the voivodships' level (including basis price indices of sold production of industry by sections and divisions of the Polish Classification of Activities – PKD 2007, price indices of consumer goods and services by groups of the European Classification of Individual Consumption according to Purpose – ECOICOP) or price indices available only at the national level (including producers price indices of industrial products by divisions of the Polish Classification of Products and Services – PKWiU 2008, price index of agricultural products procurement) are applied.

Indices of gross real disposable income in the households sector by voivodships are calculated applying simplified method using price indices of consumer goods and services by voivodships.

Data concerning GDP per capita expressed in the common conventional currency – purchasing power standards (PPS¹) for 2015, published by Statistical Office of the European Union (EUROSTAT) and used for comparison NUTS 2 regions of the European Union, are preliminary data or estimates for certain regions of EU.

In the publication apart from data concerning gross domestic product and its elements, there are also presented additional data that can be helpful in preparing analyses of differentiation of social and economic potential of regions, voivodships and subregions. The data concern gross fixed capital formation as well as employment in the national economy and population according to economic age groups.

Grouping regional accounts data by voivodships and subregions according to kind of activity of the Polish Classification of Activities (PKD 2007) was accomplished applying the local kind-of-activity unit method, i.e. by the place of residence and main kind of activity of the local unit of the enterprise.

Data on employed persons by voivodships were grouped according to actual (permanent) place of work of the employees and actual kind of activity.

Data concerning employed persons as well as gross value added per employed person were elaborated including in the calculations of persons employed on private farms in agriculture the results of the Agricultural Census 2010 (tables: 1, 5 and 10).

The division of gross fixed capital formation by voivodships was made on the basis of actual localisation of investment.

When computing particular macroeconomic categories per capita, the population as of 30 VI was adopted, whereas computing per employed person – annual average number of employed persons was applied.

Data per capita for the years 2010-2015 were calculated on the basis of number of population, based on the results of the Population and Housing Census 2011.

Data by kind of activity were calculated in accordance with the **Polish Classification of Activities – PKD 2007**, compiled on the basis of the Statistical Classification of Economic Activities in the European Community – NACE Rev. 2. Data in this publication are presented according to the following kind-of-activity groups, covering a few sections of the PKD 2007:

- agriculture, forestry and fishing – section: "Agriculture, forestry and fishing",
- industry – sections: "Mining and quarrying", "Manufacturing", "Electricity, gas, steam and air conditioning supply", "Water supply; sewerage, waste management and remediation activities",
- construction – section "Construction",

¹ See methodological notes on page 24.

- *trade; repair of motor vehicles; transportation and storage; accommodation and catering; information and communication – sections: "Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles", "Transportation and storage", "Accommodation and food service activities", "Information and communication",*
- *financial and insurance activities; real estate activities – sections: "Financial and insurance activities", "Real estate activities",*
- *other services – sections: "Professional, scientific and technical activities", "Administrative and support service activities", "Public administration and defence; compulsory social security", "Education", "Human health and social work activities", "Arts, entertainment and recreation", "Other service activities", "Activities of households as employers; undifferentiated goods- and services-producing activities of households for own use".*

The European Union (EU28) includes the countries: Austria, Belgium, Bulgaria, Croatia, Cyprus, Czech Republic, Denmark, Estonia, Finland, France, Greece, Spain, Netherlands, Ireland, Lithuania, Luxembourg, Latvia, Malta, Germany, Poland, Portugal, Romania, Slovakia, Slovenia, Sweden, Hungary, United Kingdom and Italy.

Relative numbers (indices, percentages) were calculated on the basis of absolute data expressed with higher precision than that presented in the tables.

Single-base price indices were calculated applying chain-link methodology.

There is a possibility of some discrepancies in the addition of data for total items in the tables (expressed in absolute as well as relative numbers) due to the electronic method of data processing.

BASIC CONCEPTS

***The institutional unit** is a basic classification unit in the system of national accounts. The institutional unit is a unit conducting manufacturing activities, characterised by a decision-making autonomy in the field of its activity and keeping a complete set of accounts.*

***Institutional sectors** are groups of institutional units conducting activities on the territory of the country, differing in their economic behaviour, fulfilling separate economic purposes and having different functions in the process of production and distribution. Criteria of classifying a given unit of the national economy into institutional sectors are: functions fulfilled in the national economy, kind of activity in the creation of new economic values as well as the way of participation in the distribution of income. The five following institutional sectors are defined:*

- *non-financial corporations sector which includes economic entities manufacturing market products (goods and non-financial services) and keeping accounting books,*
- *financial corporations sector which includes economic entities engaged in financial intermediation, auxiliary financial activity as well as insurance activity,*

- *general government sector, which consists of institutional units which are non-market producers whose output is intended for individual and collective consumption, and are financed by compulsory payments made by units belonging to other sectors, and institutional units principally engaged in the redistribution of national income and wealth as well as units which are controlled by the sector and accordingly to the ESA 2010 meet criteria of including in the sector,*
- *households sector which includes own-account workers on private farms in agriculture as well as natural persons working on own account outside private farms in agriculture, employing up to 9 persons and keeping simplified accounting books as well as natural persons obtaining income from hired work and non-earned sources,*
- *non-profit institutions serving households sector which includes: social organisations, political parties, trade unions, associations, foundations and units of religious organisations.*

The five enumerated institutional sectors compose the total domestic economy.

Production account *includes transactions directly connected with production activity. It is composed of gross output (value of manufactured goods and services) on the resources side and of intermediate consumption (value of goods and services consumed in the production process) on the uses side. Gross value added is the balancing item of this account in institutional sectors and after including balance of taxes and subsidies on products – gross domestic product (GDP) in the national economy.*

Generation of income account *presents the formation of income, which is directly connected with the production process in particular institutional sectors and national economy. On the resources side of this accounts there is the balancing item of the production account i.e., gross value added for national institutional sectors and gross domestic product for national economy. On the uses side there are compensation of employees as well as other taxes on production less other subsidies on production (transaction settled at the institutional sectors level) as well as balance of taxes on products less subsidies on products (transaction settled at the national economy level). Gross operating surplus is a closing item of this account (in the households sector there is also gross mixed income).*

Allocation of primary income account *presents the distribution of income resulting from production process among institutional sectors. On the resources side the opening item of this account side is gross operating surplus (in the households sector jointly with gross mixed income). There are compensation of employees as well as property income registered in this account in the households sector. The balancing item of this account is gross primary income.*

Secondary distribution of income account *presents the creation of gross disposable income. The distribution of gross primary income is accomplished through monetary flows between institutional sectors. The opening item on the side of recourses is gross primary income. Gross primary income is corrected by current taxes on income, wealth, etc., net social contributions, social benefits other than social transfers in kind (social security benefits in cash, other social security benefits, social assistance benefits in cash) and other current transfers. Gross disposable income, which is the closing item of this account, is designated for final consumption expenditures or gross savings.*

Gross output includes the value of goods and services produced by all national institutional units. Gross output is valued at basic prices or according to the production costs.

Intermediate consumption includes the value of consumed materials (including fuels) in net terms (after subtracting the value of recyclable wastes), raw materials (including packaging), energy, technological gases and outside services (outside processing, transport services, equipment rental, telecommunication and accounting services, commissions paid for banking services), financial intermediation services indirectly measured (FISIM) and costs of business trips (excluding travelling allowances) as well as other costs (e.g. advertising, representation, rental and leasing costs, ticket costs for official business, costs of lump-sum payments for using personal vehicles for official business, stock exchange payments as well as payments from participating in the National Depository for Securities). Intermediate consumption is presented at purchasers' prices.

In the regional accounts system the principle of recording gross output as well as intermediate consumption including **internal turnover** is accepted, i.e. jointly with value of products produced by one local unit and destined for further processing in other local units of the same institutional units.

Gross value added (GVA) measures the newly generated value as a result of the production activity of domestic institutional units. Gross value added is the difference between gross output and intermediate consumption, and is presented at basic prices.

Gross domestic product (GDP) presents the final result of the activity of all entities of the national economy. Gross domestic product is equal to the sum of gross value added generated by all domestic institutional units, increased by taxes on products and decreased by subsidies on products. Gross domestic product is calculated at market prices.

According to recommendations of statistical office of the European Union EUROSTAT, the principle of regionalization of GDP proportionally to gross value added generated in the voivodships as well as the subregions was adopted in calculations of regional accounts.

The category of **taxes on products** comprises:

- VAT on goods and services (domestic and foreign),
- excise tax (on domestic, imported and Intra-Community acquired products),
- duties,
- taxes on certain services (e.g. gambling and betting).

Compensation of employees is payments paid by employers to employees in return for work done by the latter. Compensation of employees is comprised of wages and salaries (increased by contributions to social and health security paid by employees), contributions to social security paid by employers increased by contributions to the Labour Fund as well as other costs connected with employment (e.g. awards, funded scholarships as well as bonuses not included in wages and salaries, company social benefit fund, traveling allowances, parliamentary allowances).

Gross operating surplus defines the surplus or deficit created as a result of the production process before including the property income. It is calculated as a result of subtraction between gross value added and compensation of employees as well as other taxes on production less other subsidies on production. In the households sector together with gross mixed income.

Gross primary income in the households sector is comprised of: gross operating surplus jointly with gross mixed income, income connected with hired work (including total compensation of employees, i.e. wages and salaries jointly with contributions to social security and health security paid by employees, contributions to social security paid by employers increased by Labour Fund and other costs connected with employment) as well as property income. Gross primary income fulfils the function of creating gross disposable income.

Gross disposable income in the households sector is obtained as a result of correcting gross primary income by: current taxes on income, wealth, etc., net social contributions, social benefits other than social transfers in kind (social security benefits in cash, other social security benefits, social assistance benefits in cash) and other current transfers.

Data regarding **employment**² concern persons performing work providing earnings or income.

Employment includes:

- employees hired on the basis of employment (labour contract, posting, appointment, election or service relation);
- employers and own-account workers, i.e.
 - owners, co-owners and leaseholders of private farms in agriculture (including contributing family workers),
 - owners and co-owners (including contributing family workers; excluding partners in companies who do not work in them) of entities conducting economic activity other than that related to private farms in agriculture,
 - other self-employed persons, e.g. persons practising learned professions;
- outworkers;
- agents (including contributing family workers and persons employed by agents);
- members of agricultural production co-operatives (agricultural producers' co-operatives and co-operatives established on their basis as well as agricultural farmers' co-operatives);
- clergy fulfilling priestly obligations.

Gross fixed capital formation are expenditures increasing the value of tangible fixed assets. Gross fixed capital formation are comprised of expenditure borne on weapons systems and small tools that are used in the production longer than 1 year regardless of their value, expenditure on intellectual property products, intended for use for a period longer than 1 year, which include, in particular expenditure on research and development and expenditure on computer software (purchased and produced for own final use). Gross fixed capital formation do not include initial investments and interest on investment credits and loans for the period of investment realization.

² Excluding persons working in the hidden economy.

The **working age** population refers to the population in age of ability to work. It refers to males, aged 18-64, and females, aged 18-59. The **non-working age** population is defined as the **pre-working age** population, i.e. up to the age of 17 and the **post-working age** population, i.e. 65 and more for males and 60 and more for females.

Purchasing Power Parities (PPP) are currency converters reflecting real purchasing power of currency of a given country in relation to the average conventional currency of compared countries, i.e. the unit of **Purchasing Power Standard (PPS)**. The expression of GDP and its main elements in the common conventional currency, by elimination of the price differences, enables direct comparison of GDP volumes of all countries taking part in the survey.

Indicators of dispersion (diversity measures) of regional GDP per capita were calculated:

- **at voivodships' level (NUTS 2)** as a sum of the absolute differences between voivodships' and national GDP per inhabitant, weighted with the share of population of particular voivodships and expressed in percent of the national GDP per inhabitant;
- **at subregions' level (NUTS 3):**
 - as a sum of the absolute differences between subregions' and national GDP per inhabitant, weighted with the share of population of particular subregions and expressed in percent of the national GDP per inhabitant,
 - as a sum of the absolute differences between particular voivodship's subregions' and the voivodship's GDP per inhabitant, weighted with the share of population of particular subregions in voivodship and expressed in percent of the voivodship's GDP per inhabitant.

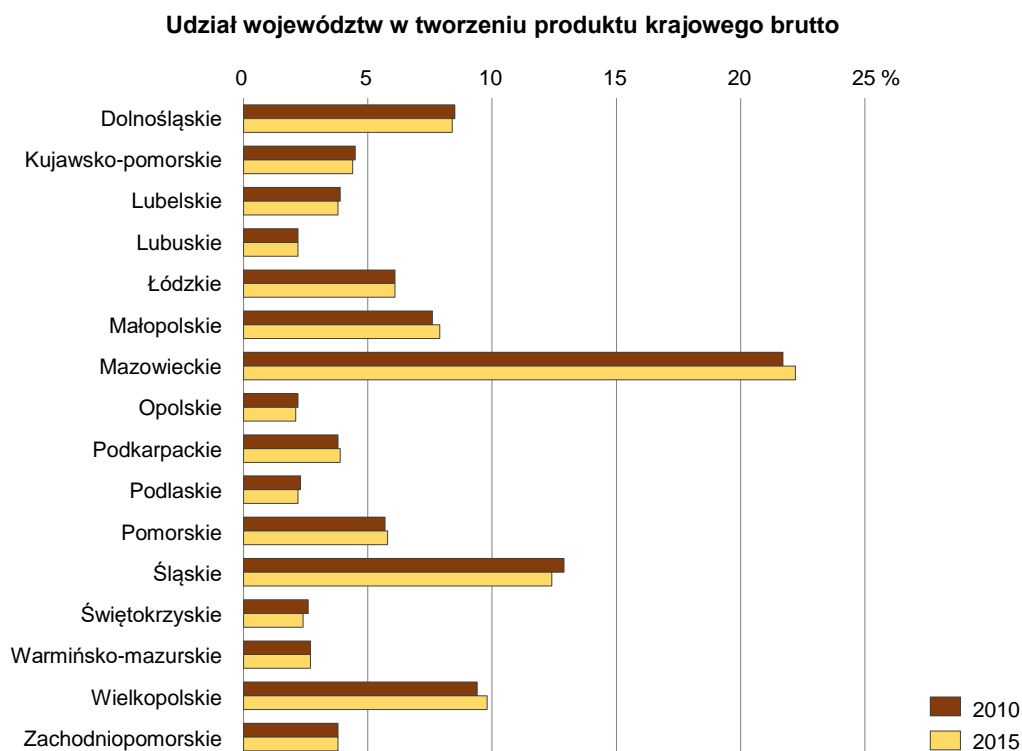
Price index of consumer goods and services is calculated on the basis of the results of surveys on prices of consumer goods and services on the retail market as well as survey on households budgets, providing data on average expenditures on consumer goods and services; these data are then used for compilation of a weight system. For the calculation of price index of consumer goods and services the European Classification of Individual Consumption according to Purpose (ECOICOP) is applied. Price index is calculated according to the Laspeyres formula by applying weights from the year preceding the reference year.

PRODUKT KRAJOWY BRUTTO

W 2015 roku wartość wytworzonego **produktu krajowego brutto** wyniosła 1799321 mln zł. W porównaniu do 2014 roku była wyższa w cenach bieżących o 4,6%, a w cenach stałych o 3,8%. We wszystkich województwach odnotowano realny wzrost PKB – od 1,3% w województwie lubelskim do 5,4% w województwie pomorskim. W porównaniu z 2010 rokiem największy wzrost wolumenu PKB odnotowano w województwie wielkopolskim – o 20,2%, a najmniejszy w województwie świętokrzyskim – o 7,1%, wobec 16,0% dla kraju ogółem.

W latach 2010-2015 średnie roczne tempo wzrostu produktu krajowego brutto kształtowało się na poziomie 3,0% (w cenach stałych). W omawianym okresie najszybciej wzrastała z roku na rok wartość PKB w województwie wielkopolskim – o 3,8%, a najwolniej w województwie świętokrzyskim – o 1,4%. Tempo wzrostu PKB przewyższające średnią krajową – oprócz województwa wielkopolskiego – odnotowano także w województwach: małopolskim, mazowieckim oraz pomorskim (3,5%). Natomiast w pozostałych województwach tempo wzrostu PKB kształtowało się na poziomie od 2,1% w województwie warmińsko-mazurskim do 2,9% w województwach: dolnośląskim, łódzkim i podkarpackim.

W latach 2010-2015 udziały poszczególnych województw w generowaniu produktu krajowego brutto były wyraźnie zróżnicowane – w 2015 roku od 2,1% w województwie opolskim do 22,2% w województwie mazowieckim (w 2010 roku od 2,2% w województwach: lubuskim i opolskim do 21,7% w województwie mazowieckim). Wartość PKB wytworzonego w województwie mazowieckim w 2015 roku była około 11-krotnie wyższa niż w województwie opolskim.



W 2015 roku, w porównaniu do roku 2010, pięć województw – mazowieckie, wielkopolskie, małopolskie, podkarpackie i pomorskie – zwiększyło swoje udziały w tworzeniu produktu krajowego brutto, udziały siedmiu województw zmniejszyły się (śląskie, świętokrzyskie, dolnośląskie, kujawsko-pomorskie, lubelskie, opolskie i podlaskie), a pozostałych czterech województw (lubuskie, łódzkie, warmińsko-mazurskie i zachodniopomorskie) nie zmieniły się.

Wśród województw o największych udziałach w tworzeniu produktu krajowego brutto w latach 2010-2015 niezmiennie pozostawały 2 województwa: mazowieckie i śląskie, wytwarzające razem w kolejnych latach omawianego okresu ponad 1/3 krajowej wartości PKB. W 2015 roku, podobnie jak w 2010 roku, wymienione województwa wypracowały łącznie 34,6% krajowej wartości PKB, skupiając na swoim terenie 28,1% ogółu pracujących w gospodarce narodowej (podobnie jak w 2010 roku).

W latach 2010-2015 w grupie województw z największymi udziałami w generowaniu produktu krajowego brutto, oprócz mazowieckiego i śląskiego, były także województwa: wielkopolskie, dolnośląskie i małopolskie, zajmujące w każdym z omawianych lat te same lokaty. W 2015 roku jednostki prowadzące działalność w wymienionych 5 województwach, w których pracowało 54,6% ogółu pracujących w gospodarce narodowej (w 2010 roku – 53,8%), wytworzyły w sumie 60,7% krajowej wartości PKB (w 2010 roku – 60,1%).

Stała była również grupa województw, dla których w kolejnych latach omawianego okresu odnotowano najmniejsze udziały w tworzeniu produktu krajowego brutto (mniej niż 3% każde) – były to województwa: opolskie, podlaskie, lubuskie, świętokrzyskie i warmińsko-mazurskie. W 2015 roku łączny udział tych województw w generowaniu PKB wynosił 11,6% (w 2010 roku – 12,0%), a pracowało w nich 13,5% ogółu pracujących w gospodarce narodowej (w 2010 roku – 13,9%).

Przeciętny poziom **produktu krajowego brutto w przeliczeniu na 1 mieszkańca** dla Polski w 2015 roku wyniósł 46790 zł (w 2010 roku – 37524 zł, a w 2014 roku – 44686 zł). W ujęciu realnym był on wyższy w porównaniu do 2014 roku o 3,9%, a do 2010 roku – o 16,3%. We wszystkich województwach odnotowano realny wzrost PKB na 1 mieszkańca w porównaniu z 2014 rokiem – od 1,7% w województwie lubelskim do 5,2% w województwie pomorskim. W porównaniu do 2010 roku największy realny wzrost PKB na 1 mieszkańca odnotowano dla województwa wielkopolskiego (o 18,9%), a najmniejszy dla województwa świętokrzyskiego (o 9,2%).

W przekroju województw poziom PKB na 1 mieszkańca w 2015 roku był znacznie zróżnicowany. W latach 2010-2012 zróżnicowanie PKB na 1 mieszkańca pomiędzy województwami zwiększało się stopniowo, w 2013 roku wróciło do poziomu z 2010 roku, w 2014 roku ponownie zwiększyło się, natomiast w 2015 roku pozostało na tym samym poziomie. Świadczy o tym kształtowanie się wskaźnika dyspersji PKB na 1 mieszkańca³ obliczonego na poziomie województw dla Polski – w 2010 roku 20,7%, w 2011 roku 20,8%, w 2012 roku 20,9%, w 2013 roku 20,7%, a w 2014 roku oraz w 2015 roku – 20,8%.

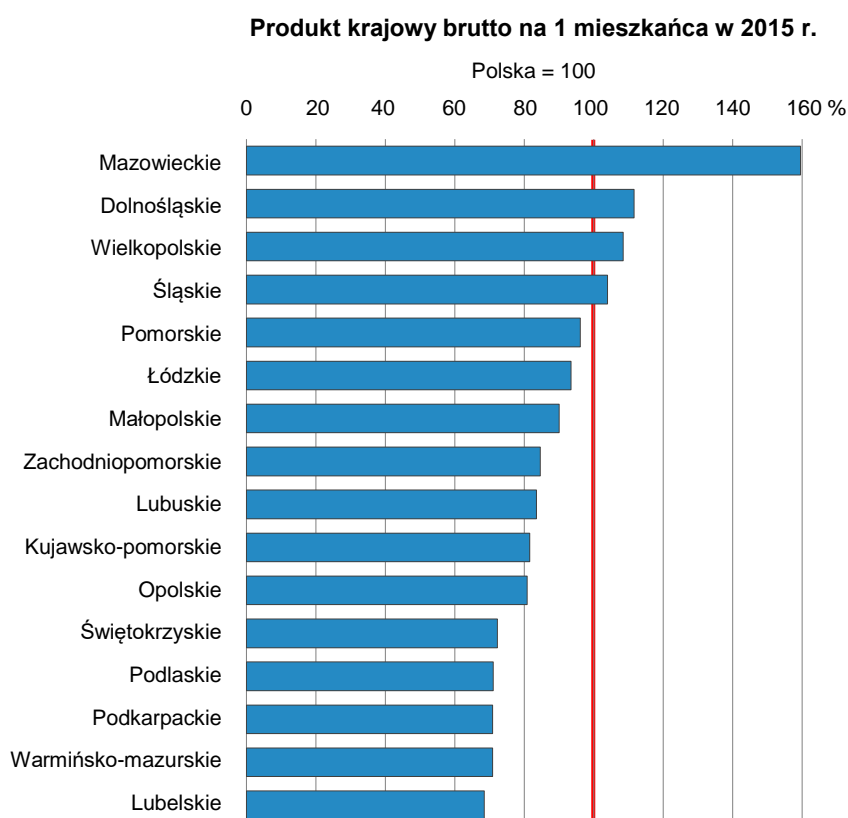
³ Patrz uwagi metodyczne na str. 16.

Najwyższy poziom produktu krajowego brutto na 1 mieszkańca w 2015 roku odnotowano w województwie mazowieckim – 74679 zł, przekraczający przeciętną w kraju o 59,6% (w 2010 roku – o 59,0%, a w 2014 roku – o 60,4%). W latach 2010-2015 drugą lokatę pod względem wysokości PKB na 1 mieszkańca zajmowało województwo dolnośląskie. Wartość PKB na 1 mieszkańca w 2015 roku wyniosła w tym województwie 52203 zł, przewyższając przeciętną dla kraju o 11,6% (w 2010 roku – o 12,7%, a w 2014 roku – o 12,0%). W 2015 roku poziom PKB na 1 mieszkańca przekraczający przeciętną w kraju odnotowano również w województwach: wielkopolskim – o 8,5% (w 2010 roku – o 5,1%, a w 2014 roku – o 7,4%) oraz śląskim – o 4,0% (w 2010 roku – o 7,1%, a w 2014 roku – o 4,1%).

Niski poziom produktu krajowego brutto na 1 mieszkańca w latach 2010-2015 utrzymywał się w województwach: lubelskim, podkarpackim, warmińsko-mazurskim, podlaskim i świętokrzyskim – w kolejnych latach nieznacznie zmieniały się tylko ich lokaty. W 2015 roku wartość PKB na 1 mieszkańca kształtowała się w tych województwach na poziomie od 68,5% do 72,3% średniej krajowej (w 2010 roku od 69,0% do 77,2%, a w 2014 roku od 69,8% do 73,0%).

Produkt krajowy brutto na 1 mieszkańca w pozostałych 7 województwach w 2015 roku kształtował się również na poziomie poniżej przeciętnej wartości w kraju – wynosił od 80,8% do 96,1% średniej krajowej (w 2010 roku od 82,1% do 96,0%, a w 2014 roku od 81,2% do 95,2%).

Najniższy poziom produktu krajowego brutto na 1 mieszkańca w 2015 roku odnotowany w województwie lubelskim stanowił 42,9% poziomu tego miernika najlepszego pod tym względem województwa mazowieckiego. W porównaniu do 2010 roku relacja ta uległa nieznacznemu pogorszeniu – najniższy poziom PKB na 1 mieszkańca województwa lubelskiego w 2010 roku stanowił 43,4% wartości PKB na 1 mieszkańca województwa mazowieckiego.



W 2015 roku w poszczególnych regionach NUTS 2 krajów Unii Europejskiej poziom PKB na 1 mieszkańca, wyrażony we wspólnej umownej walucie – standardzie siły nabywczej (PPS⁴), kształtował się od 29% średniej UE (UE28) w regionie Severozapaden (Bułgaria) do 580% średniej UE dla regionu Inner London-West (Wielka Brytania).

Wartość PKB na 1 mieszkańca poniżej 75% średniej UE odnotowano w 2015 roku w 77 regionach poziomu NUTS 2. W grupie tej znalazło się 13 polskich województw. Jedynie PKB na 1 mieszkańca województwa mazowieckiego przekroczył przeciętny poziom krajów UE osiągając 109% średniej UE. Cztery polskie województwa – lubelskie, podkarpackie, warmińsko-mazurskie i podlaskie – znalazło się w grupie regionów o najniższym poziomie PKB na 1 mieszkańca w Unii Europejskiej (poniżej 50% średniej UE). Oprócz polskich województw w grupie tej było również 5 z 6 regionów Bułgarii, 1 z 27 regionów Francji, 2 z 13 regionów Grecji, 3 z 8 regionów Rumunii oraz 4 z 7 regionów Węgier. Poniższe zestawienie przedstawia poziom PKB na 1 mieszkańca w relacji do średniej UE dla Polski oraz poszczególnych województw:

Województwa	Produkt krajowy brutto według parytetu siły nabywczej na 1 mieszkańca w PPS ⁴		
	2010	2014	2015
	UE28 = 100		
Mazowieckie	99	109	109
Dolnośląskie	70	76	76
Wielkopolskie	66	73	75
Śląskie	67	70	71
Polska	62	68	69
Pomorskie	60	64	66
Łódzkie	58	63	64
Małopolskie	55	60	62
Zachodniopomorskie	53	57	58
Lubuskie	53	57	57
Kujawsko-pomorskie	52	55	56
Opolskie	51	55	55
Świętokrzyskie	48	49	50
Podlaskie	46	49	49
Warmińsko-mazurskie	45	48	49
Podkarpackie	43	48	48
Lubelskie	43	47	47

Źródło: Eurostat⁵

W czołówce europejskich regionów o najwyższym poziomie PKB na 1 mieszkańca, oprócz Inner London-West (Wielka Brytania), znajdowały się także regiony: Luxembourg (Luksemburg) – 264% średniej UE, Hamburg (Niemcy) – 206% średniej UE oraz Région de Bruxelles-Capitale/Brussels Hoofdstedelijk Gewest (Belgia) – 205% średniej UE. Wśród regionów krajów przyjętych do Unii Europejskiej od 2004 roku najlepsze pozycje pod względem poziomu PKB na 1 mieszkańca zajmowały: Bratislavský kraj (Słowacja) – 188% średniej UE oraz Praha (Czechy) – 178% średniej UE. Natomiast najniższy poziom PKB na 1 mieszkańca – oprócz regionu Severozapaden w Bułgarii – odnotowano w następujących regionach: Mayotte (Francja) – 32% średniej UE, Severen tsentralen (Bułgaria) i Yuzhen tsentralen (Bułgaria) – 33% średniej UE oraz Nord-Est (Rumunia) – 34% średniej UE.

⁴ Patrz uwagi metodyczne na str. 16.

⁵ Patrz uwagi metodyczne na str. 11.

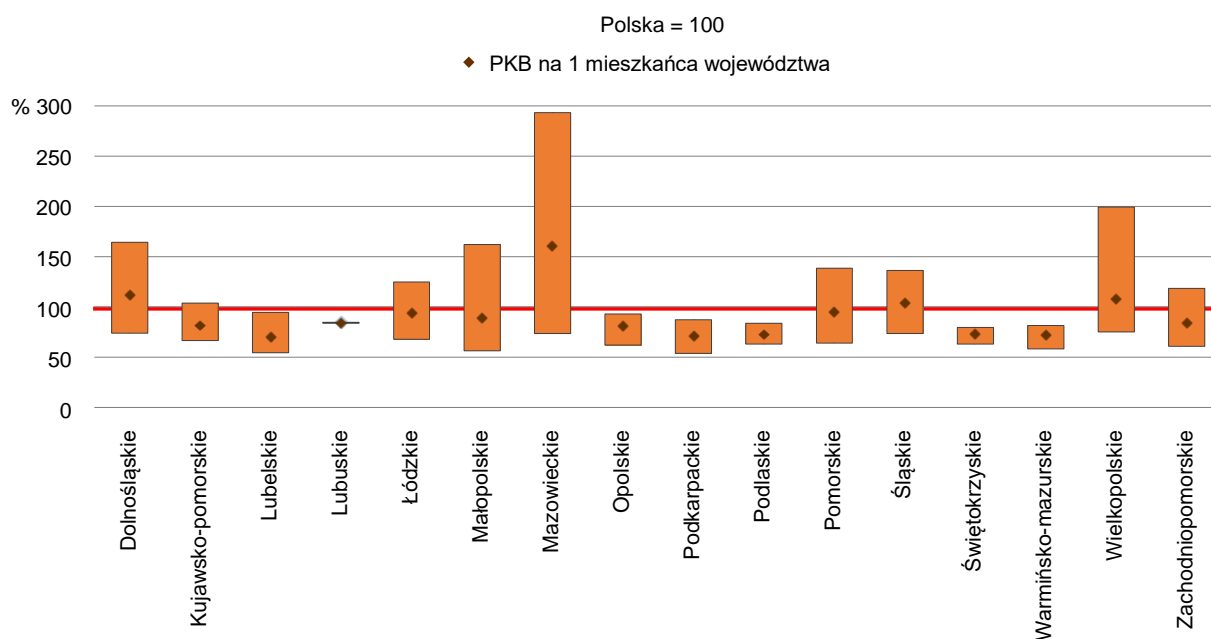
W przekroju podregionów w latach 2010-2015 największy udział w generowaniu produktu krajowego brutto odnotowano dla miasta stołecznego Warszawa – w 2015 roku 13,0% (podobnie jak w 2010 roku). Drugą lokatę w kraju pod względem wielkości udziału w tworzeniu PKB zajmowało miasto Kraków, jednak jego udział był już znacznie niższy – 3,2% w 2015 roku (3,1% w 2010 roku). Udziały powyżej 2% odnotowano jeszcze w 7 następujących podregionach: miasto Poznań, trójmiejski, miasto Wrocław, warszawski zachodni, katowicki, miasto Łódź i bydgosko-toruński. Natomiast najmniejsze udziały w generowaniu PKB (poniżej 0,5%) zaobserwowano w czterech podregionach: świeckim, chojnickim, ełckim i suwalskim.

W latach 2010-2015 najwyższy poziom PKB na 1 mieszkańca odnotowano dla miasta stołecznego Warszawa – 134302 zł w 2015 roku. Był on prawie trzykrotnie wyższy od średniej krajowej oraz prawie dwukrotnie wyższy od przeciętnej w województwie mazowieckim. Drugą lokatę w kraju pod względem wysokości PKB na 1 mieszkańca zajmowało miasto Poznań – 92232 zł w 2015 roku, przewyższając prawie dwukrotnie średnią krajową. W 2015 roku poziom PKB na 1 mieszkańca znacznie przekraczający przeciętną w kraju odnotowano również w następujących podregionach: miasto Wrocław – 76975 zł (o 64,5%), miasto Kraków – 76283 zł (o 63,0%), płocki – 76057 zł (o 62,5%), legnicko-głogowski – 67856 zł (o 45,0%) oraz trójmiejski – 66564 zł (o 42,3%).

Niski poziom PKB na 1 mieszkańca w latach 2010-2015 utrzymywał się w następujących podregionach: chełmsko-zamojskim (w 2015 roku 52,5% średniej krajowej), przemyskim (w 2015 roku 52,7% średniej krajowej), nowotarskim (w 2015 roku 56,6% średniej krajowej) oraz ełckim (w 2015 roku 57,1% średniej krajowej).

Poziom PKB na 1 mieszkańca w przekroju podregionów w latach 2010-2015 charakteryzował się znacznie większym zróżnicowaniem niż w przekroju województw. Wskaźnik dyspersji PKB na 1 mieszkańca⁶ obliczony na poziomie podregionów dla Polski w 2015 roku wyniósł 34,2% (w 2010 roku – 34,3%). Zaobserwowano również duże zróżnicowanie wskaźników dyspersji PKB na 1 mieszkańca obliczonych na poziomie podregionów dla poszczególnych województw. W 2015 roku największym zróżnicowaniem pod względem wysokości PKB na 1 mieszkańca charakteryzowały się podregiony województwa mazowieckiego – wskaźnik dyspersji wyniósł 52,2% (w 2010 roku – 55,1%), a najmniejszym zróżnicowaniem podregiony województwa lubuskiego – wskaźnik dyspersji wyniósł 0,3% (w 2010 roku – 2,1%).

Produkt krajowy brutto na 1 mieszkańca według województw w 2015 r.



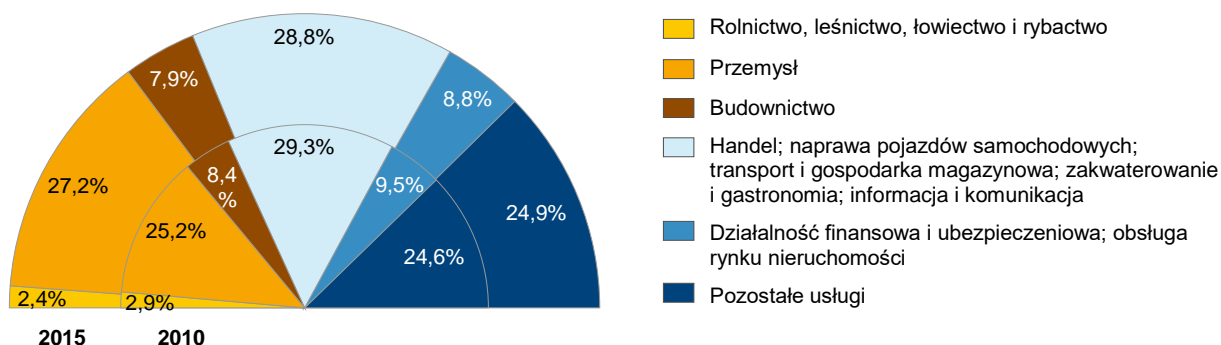
U w a g a. Słupki przedstawiają dla każdego województwa rozpiętość PKB na 1 mieszkańca w podregionach

⁶ Patrz uwagi metodyczne na str. 16.

WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI

W 2015 roku we wszystkich województwach wystąpił spadek udziału jednostek prowadzących działalność finansową i ubezpieczeniową; obsługę rynku nieruchomości oraz rolnictwa, leśnictwa, łowiectwa i rybactwa w tworzeniu wartości dodanej brutto w porównaniu z 2014 rokiem, jak również do 2010 roku.

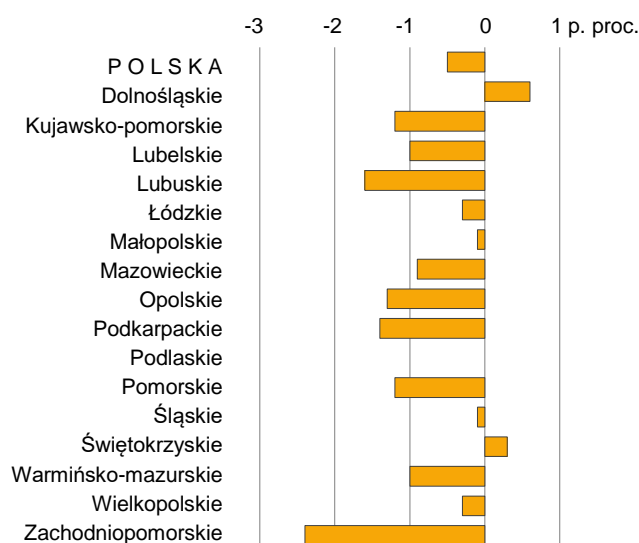
Struktura wartości dodanej brutto według rodzajów działalności



W 2015 roku 28,8% krajowej wartości dodanej brutto wypracowały podmioty prowadzące działalność w usługach, obejmujących **handel; naprawę pojazdów samochodowych; transport i gospodarkę magazynową; zakwaterowanie i gastronomię; informację i komunikację** – więcej o 0,2 p. proc. niż w 2014 roku oraz mniej o 0,5 p. proc. w porównaniu do 2010 roku. W poszczególnych województwach udział tych jednostek w generowaniu wartości dodanej brutto w 2015 roku kształtował się na poziomie od 23,9% w województwie opolskim do 34,3% w województwie mazowieckim (w 2010 roku od 23,4% w województwie dolnośląskim do 35,2% w województwie mazowieckim). W 2015 roku wyższym odsetkiem handlu; napraw pojazdów samochodowych; transportu i gospodarki magazynowej; zakwaterowania i gastronomii; informacji i komunikacji niż przeciętna w kraju – oprócz województwa mazowieckiego – charakteryzowały się także województwa: małopolskie i wielkopolskie. Województwa o udziałach jednostek handlu; napraw pojazdów samochodowych; transportu i gospodarki magazynowej; zakwaterowania i gastronomii; informacji i komunikacji w tworzeniu wartości dodanej brutto przekraczających średnią krajową przedstawiono w poniższym zestawieniu:

Województwa	Udział handlu; napraw pojazdów samochodowych; transportu i gospodarki magazynowej; zakwaterowania i gastronomii; informacji i komunikacji w tworzeniu wartości dodanej brutto		
	2010	2014	2015
	w %		
P O L S K A	29,3	28,6	28,8
Mazowieckie	35,2	33,9	34,3
Małopolskie	29,6	29,6	29,5
Wielkopolskie	29,6	29,1	29,3

Zmiany udziału handlu; napraw pojazdów samochodowych; transportu i gospodarki magazynowej; zakwaterowania i gastronomii; informacji i komunikacji w tworzeniu wartości dodanej brutto województw w 2015 r. w porównaniu z 2010 r.



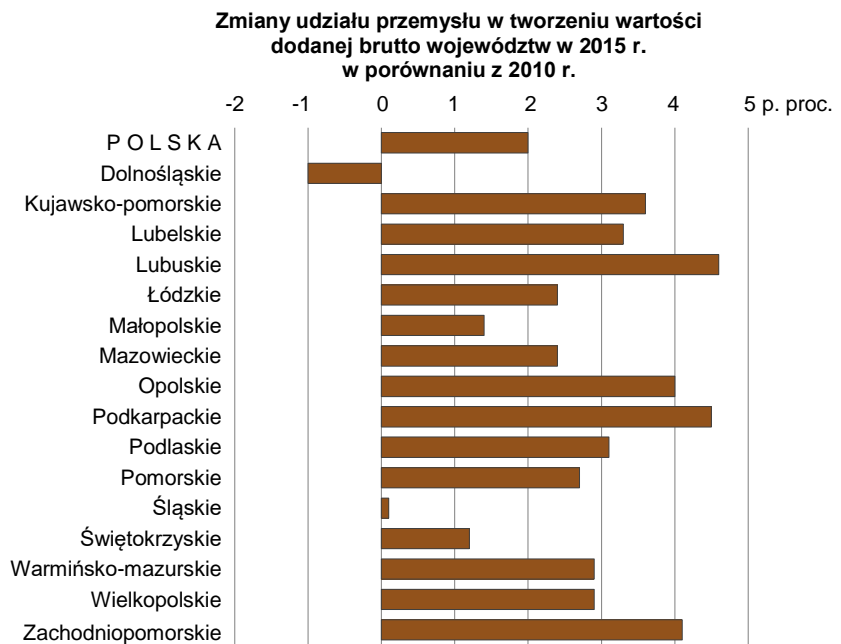
W przekroju województw w porównaniu do 2014 roku w 11 województwach odnotowano wzrost udziału jednostek prowadzących działalność w handlu; naprawach pojazdów samochodowych; transporcie i gospodarce magazynowej; zakwaterowaniu i gastronomii; informacji i komunikacji – od 0,1 p. proc. w województwach: podkarpackim, śląskim, świętokrzyskim i warmińsko-mazurskim do 0,7 p. proc. w województwie podlaskim. Spadek udziału omawianych jednostek wystąpił w 3 województwach – od 0,1 p. proc. w województwie małopolskim do 0,5 p. proc. w województwie pomorskim. Natomiast w pozostałych 2 województwach: dolnośląskim i łódzkim ich udział nie zmienił się. W porównaniu do 2010 roku w 13 województwach wystąpił spadek

udziału omawianych jednostek – od 0,1 p. proc. w województwach: małopolskim i śląskim do 2,4 p. proc. w województwie zachodniopomorskim. Wzrost udziału omawianych jednostek odnotowano w 2 województwach: świętokrzyskim i dolnośląskim (odpowiednio o 0,3 i 0,6 p. proc.). Natomiast w województwie podlaskim udział tych jednostek pozostał bez zmian.

W 2015 roku jednostki prowadzące działalność w **przemśle** wytworzyły 27,2% krajowej wartości dodanej brutto. W porównaniu do 2014 roku odnotowano wzrost udziału przemysłu w generowaniu wartości dodanej brutto o 0,7 p. proc., a w stosunku do 2010 roku o 2,0 p. proc. W przekroju województw w 2015 roku zaobserwowano znaczne zróżnicowanie udziału przemysłu – od 18,6% w województwie mazowieckim do 35,0% w województwie lubuskim (w 2010 roku od 16,2% w województwie mazowieckim do 35,7% w województwie dolnośląskim). Poniżej zestawiono województwa, w których udział jednostek przemysłowych w tworzeniu wartości dodanej brutto przewyższał przeciętną w kraju:

Województwa	Udział przemysłu w tworzeniu wartości dodanej brutto		
	2010	2014	2015
	w %		
P O L S K A	25,2	26,5	27,2
Lubuskie	30,4	34,4	35,0
Śląskie	34,8	34,5	34,9
Dolnośląskie	35,7	34,5	34,7
Opolskie	28,9	32,2	32,9
Łódzkie	29,2	30,5	31,6
Podkarpackie	26,6	30,1	31,1
Wielkopolskie	27,3	29,2	30,2
Kujawsko-pomorskie	26,2	28,6	29,8
Warmińsko-mazurskie	24,5	26,4	27,4

W porównaniu do 2014 roku we wszystkich województwach odnotowano wzrost udziału jednostek przemysłowych – od 0,2 p. proc. w województwie dolnośląskim do 1,6 p. proc. w województwie pomorskim. W porównaniu do 2010 roku wzrost udziału przemysłu odnotowano w 15 województwach – od 0,1 p. proc. w województwie śląskim do 4,6 p. proc. w województwie lubuskim. Natomiast w województwie dolnośląskim wystąpił spadek udziału jednostek przemysłowych o 1,0 p. proc.

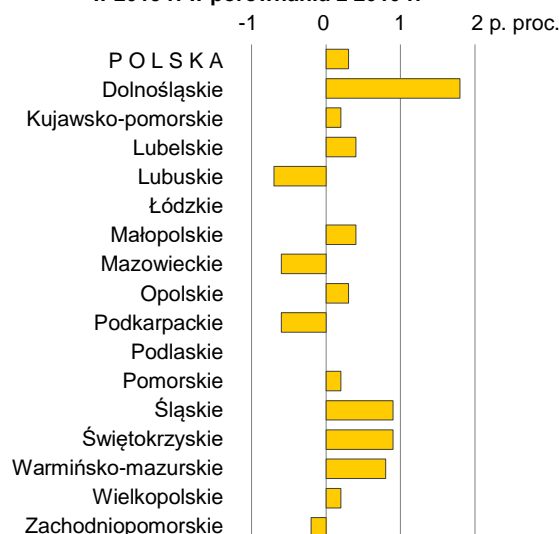


W 2015 roku jednostki prowadzące działalność w zakresie **pozostałych usług** (w tym administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne) wypracowały 24,9% krajowej wartości dodanej brutto – więcej o 0,2 p. proc. niż w 2014 roku oraz o 0,3 p. proc. w porównaniu z 2010 rokiem. Największy udział pozostałych usług w 2015 roku charakteryzował województwo lubelskie – 28,4%, a najmniejszy województwo wielkopolskie – 22,2% (w 2010 roku największy udział w województwie lubelskim – 28,0%, a najmniejszy w województwie śląskim – 21,7%). Poniższe zestawienie przedstawia województwa, w których udział pozostałych usług w tworzeniu wartości dodanej brutto przekraczał średnią krajową:

Województwa	Udział pozostałych usług w tworzeniu wartości dodanej brutto		
	2010	2014	2015
w %			
P O L S K A	24,6	24,7	24,9
Lubelskie	28,0	28,0	28,4
Małopolskie	27,7	27,7	28,1
Zachodniopomorskie	27,7	27,8	27,5
Warmińsko-mazurskie	26,3	27,1	27,1
Podlaskie	26,8	26,6	26,8
Mazowieckie	25,9	24,7	25,3
Świętokrzyskie	24,4	25,4	25,3
Opolskie	24,9	25,2	25,2
Podkarpackie	25,8	25,3	25,2

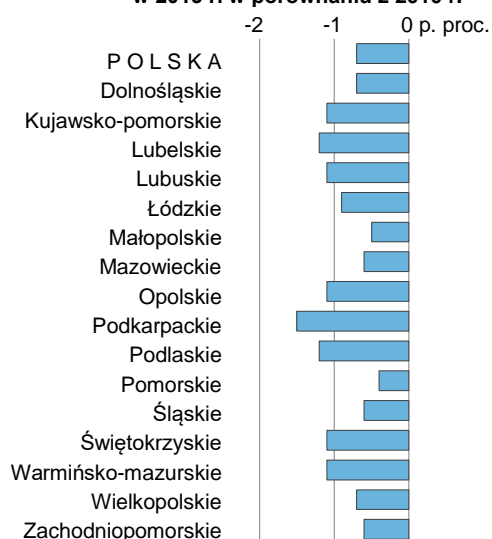
W przekroju województw w porównaniu do 2014 roku w 7 województwach odnotowano wzrost udziału jednostek prowadzących działalność w zakresie pozostałych usług – od 0,1 p. proc. w województwach: łódzkim i śląskim do 0,6 p. proc. w województwie mazowieckim. W 6 województwach wystąpił spadek udziału omawianych jednostek od 0,1 p. proc. w województwach: kujawsko-pomorskim, podkarpackim, świętokrzyskim i wielkopolskim do 0,3 p. proc. w województwach: pomorskim i zachodniopomorskim. Natomiast w pozostałych 3 województwach – lubuskim, opolskim i warmińsko-mazurskim, udział tych jednostek pozostał bez zmian. W porównaniu z 2010 rokiem w 10 województwach odnotowano wzrost udziału jednostek prowadzących działalność w zakresie pozostałych usług – od 0,2 p. proc. w województwach: kujawsko-pomorskim, pomorskim i wielkopolskim do 1,8 p. proc. w województwie dolnośląskim. Spadek udziału tych jednostek wystąpił w 4 województwach – od 0,2 p. proc. w województwie zachodniopomorskim do 0,7 p. proc. w województwie lubuskim. Natomiast w pozostałych 2 województwach: łódzkim i podlaskim ich udział nie zmienił się.

Zmiany udziału pozostałych usług w tworzeniu wartości dodanej brutto województw w 2015 r. w porównaniu z 2010 r.



Jednostki prowadzące **działalność finansową i ubezpieczeniową; obsługę rynku nieruchomości** w 2015 roku wypracowały 8,8% krajowej wartości dodanej brutto – mniej o 0,7 p. proc. niż w 2014 roku oraz w porównaniu z 2010 rokiem. W poszczególnych województwach udział jednostek prowadzących działalność finansową i ubezpieczeniową; obsługę rynku nieruchomości w tworzeniu wartości dodanej brutto w 2015 roku kształtował się na poziomie od 7,2% w województwach: lubuskim i wielkopolskim do 12,0% w województwie mazowieckim (w 2010 roku od 7,9% w województwach: śląskim i wielkopolskim do 12,6% w województwie mazowieckim).

Zmiany udziału działalności finansowej i ubezpieczeniowej; obsługi rynku nieruchomości w tworzeniu wartości dodanej brutto województw w 2015 r. w porównaniu z 2010 r.



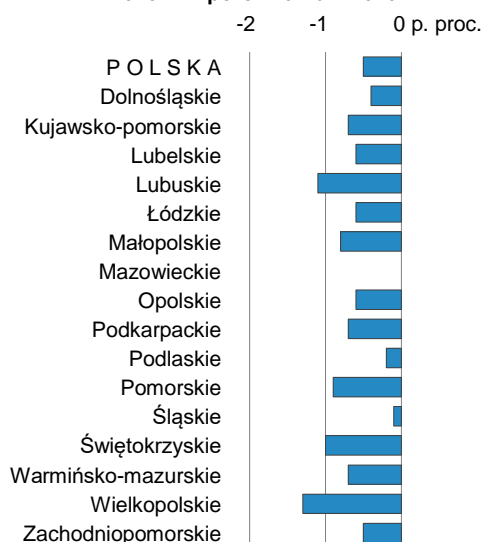
W 2015 roku udział omawianych jednostek w tworzeniu wartości dodanej brutto przekraczający średnią krajową odnotowano w dwóch województwach: mazowieckim i lubelskim.

W porównaniu do 2014 roku we wszystkich województwach wystąpił spadek udziału jednostek prowadzących działalność finansową i ubezpieczeniową; obsługę rynku nieruchomości – od 0,4 p. proc. w województwach: świętokrzyskim i warmińsko-mazurskim do 1,3 p. proc. w województwie mazowieckim. W porównaniu z 2010 rokiem również we wszystkich województwach wystąpił spadek udziału omawianych jednostek – od 0,4 p. proc. w województwie pomorskim do 1,5 p. proc. w województwie podkarpackim.

Jednostki prowadzące działalność w **budownictwie** w 2015 roku wytworzyły 7,9% krajowej wartości dodanej brutto – więcej o 0,1 p. proc. niż w 2014 roku oraz mniej o 0,5 p. proc. w porównaniu z 2010 rokiem. W przekroju województw w 2015 roku udział jednostek budowlanych w generowaniu wartości dodanej brutto kształtował się na poziomie od 6,6% w województwie lubuskim do 9,8% w województwie małopolskim (w 2010 roku od 7,4% w województwach: łódzkim i mazowieckim do 10,6% w województwie małopolskim). Poniższe zestawienie przedstawia województwa, w których udział budownictwa w tworzeniu wartości dodanej brutto przekraczał średnią krajową:

Województwa	Udział budownictwa w tworzeniu wartości dodanej brutto		
	2010	2014	2015
	w %		
P O L S K A	8,4	7,8	7,9
Małopolskie	10,6	9,9	9,8
Zachodniopomorskie	10,2	9,3	9,7
Świętokrzyskie	10,0	9,0	9,0
Pomorskie	9,7	8,5	8,8
Opolskie	8,8	7,9	8,2
Śląskie	8,2	8,0	8,1
Kujawsko-pomorskie	8,7	7,9	8,0
Podlaskie	8,2	7,5	8,0

Zmiany udziału budownictwa w tworzeniu wartości dodanej brutto województw w 2015 r. w porównaniu z 2010 r.



W porównaniu do 2014 roku w 10 województwach odnotowano wzrost udziału budownictwa – od 0,1 p. proc. w województwach: kujawsko-pomorskim, lubuskim, śląskim i warmińsko-mazurskim do 0,5 p. proc. w województwie podlaskim. W 3 województwach: lubelskim, małopolskim i podkarpackim wystąpił spadek udziału jednostek budowlanych o 0,1 p. proc. Natomiast w pozostałych 3 województwach – dolnośląskim, mazowieckim i świętokrzyskim, udział tych jednostek pozostał bez zmian. W porównaniu do 2010 roku w 15 województwach wystąpił spadek udziału jednostek budowlanych od 0,1 p. proc.

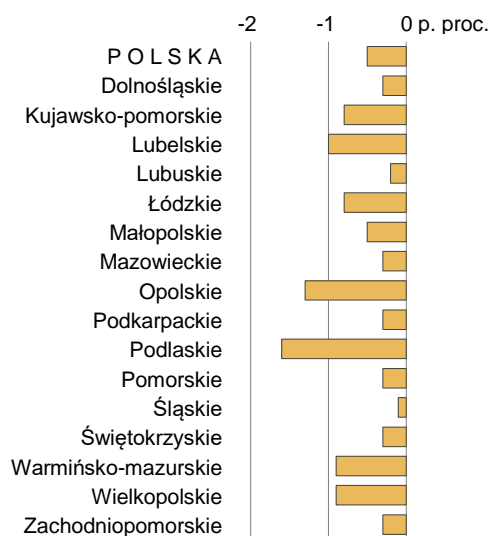
w województwie śląskim do 1,3 p. proc. w województwie wielkopolskim. W województwie mazowieckim ich udział nie zmienił się.

Udział rolnictwa, leśnictwa, łowiectwa i rybactwa w generowaniu krajowej wartości dodanej brutto w 2015 roku wyniósł 2,4% – mniej o 0,4 p. proc. niż w 2014 roku oraz o 0,5 p. proc. w porównaniu z 2010 rokiem. W poszczególnych województwach udziały jednostek prowadzących działalność w rolnictwie, leśnictwie, łowiectwie i rybactwie były w 2015 roku znacznie zróżnicowane – od 0,6% w województwie śląskim do 6,0% w województwie podlaskim (w 2010 roku od 0,7% do 7,6% w tych samych województwach). Poniżej zestawiono województwa, w których udział rolnictwa, leśnictwa, łowiectwa i rybactwa w tworzeniu wartości dodanej brutto przewyższał średnią krajową:

Województwa	Udział rolnictwa, leśnictwa, łowiectwa i rybactwa w tworzeniu wartości dodanej brutto		
	2010	2014	2015
	w %		
P O L S K A	2,9	2,8	2,4
Podlaskie	7,6	7,4	6,0
Warmińsko-mazurskie	6,3	6,1	5,4
Lubelskie	5,4	5,3	4,4
Świętokrzyskie	3,9	4,1	3,6
Wielkopolskie	4,3	4,1	3,4
Kujawsko-pomorskie	4,2	4,5	3,4
Lubuskie	3,5	3,8	3,3
Zachodniopomorskie	3,4	3,3	3,1
Łódzkie	3,7	3,9	2,9
Opolskie	3,8	3,3	2,5

W porównaniu do 2014 roku we wszystkich województwach wystąpił spadek udziału jednostek prowadzących działalność w rolnictwie, leśnictwie, łowiectwie i rybactwie – od 0,1 p. proc. w województwie śląskim do 1,4 p. proc. w województwie podlaskim. W porównaniu z 2010 rokiem spadek udziału rolnictwa, leśnictwa, łowiectwa i rybactwa wystąpił również we wszystkich województwach – od 0,1 p. proc. w województwie śląskim do 1,6 p. proc. w województwie podlaskim.

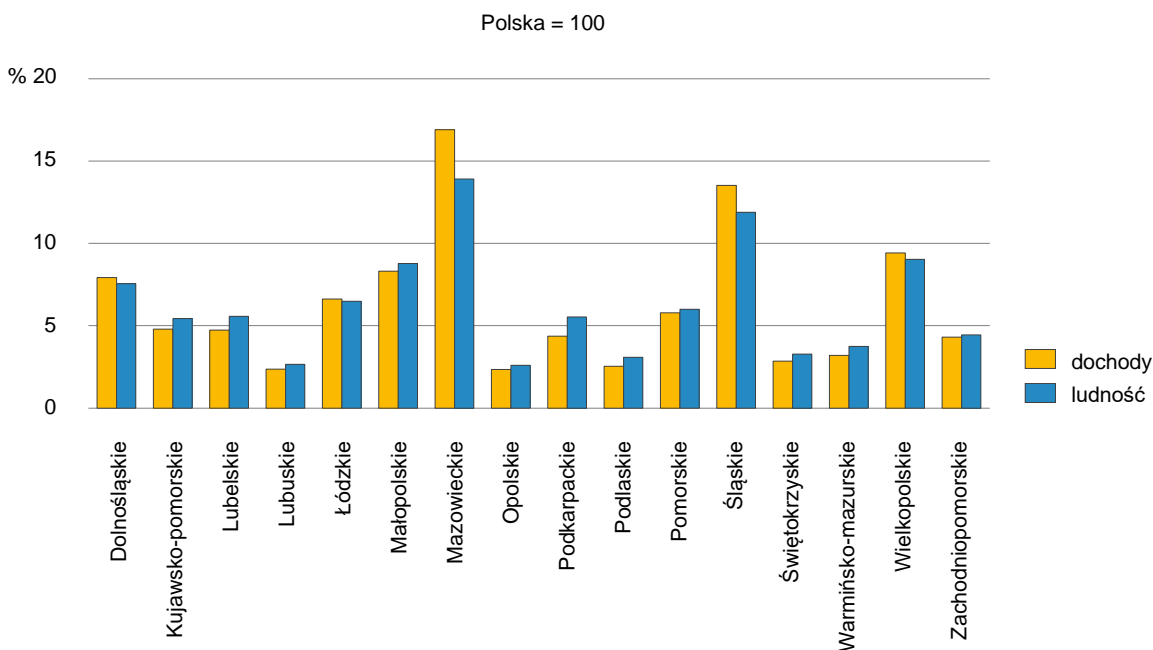
Zmiany udziału rolnictwa, leśnictwa, łowiectwa i rybactwa w tworzeniu wartości dodanej brutto województw w 2015 r. w porównaniu z 2010 r.



DOCHODY GOSPODARSTW DOMOWYCH

Nominalne dochody do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych w 2015 roku wyniosły 1062512 mln zł i były wyższe w porównaniu do 2014 roku o 2,7% oraz w odniesieniu do 2010 roku o 18,4%. Realne dochody do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych w 2015 roku wzrosły o 3,6% w porównaniu do 2014 roku, a do 2010 roku o 9,6%. We wszystkich województwach odnotowano realny wzrost dochodów do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych w porównaniu do 2014 roku – od 2,6% w województwach: lubelskim i lubuskim do 4,6% w województwie świętokrzyskim. W porównaniu z 2010 rokiem również we wszystkich województwach odnotowano wzrost realnych dochodów do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych – od 2,7% w województwie lubuskim do 15,9% w województwie mazowieckim.

**Porównanie nominalnych dochodów do dyspozycji brutto
w sektorze gospodarstw domowych oraz ludności
w przekroju województw w 2015 r.**



W latach 2010-2015 największe udziały w dochodach do dyspozycji brutto gospodarstw domowych miały województwa: mazowieckie i śląskie – w 2015 roku (podobnie jak w 2014 roku) odpowiednio 16,9% i 13,5% (w 2010 roku – 16,1% i 13,5%). Łącznie ich udział w 2015 roku (podobnie jak w 2014 roku) wyniósł 30,4% dochodów do dyspozycji brutto gospodarstw domowych w kraju (w 2010 roku – 29,6%). W grupie województw o największych udziałach w kraju pod względem wielkości dochodów do dyspozycji brutto gospodarstw domowych były także województwa: wielkopolskie, małopolskie i dolnośląskie. W 2015 roku (podobnie jak w 2014 roku) wymienione pięć województw uzyskało razem 56,0% krajowej wielkości dochodów do dyspozycji brutto gospodarstw domowych (w 2010 roku – 54,8%), skupiając na swoim terenie 51,2% ludności kraju (podobnie jak w 2014 roku; w 2010 roku – 50,9%).

W omawianym okresie stała była również grupa województw o najniższych udziałach (poniżej 4%) w dochodach do dyspozycji brutto gospodarstw domowych w kraju – były to województwa: opolskie, lubuskie, podlaskie, świętokrzyskie i warmińsko-mazurskie. Ich łączny udział w 2015 roku wyniósł 13,3% krajowej wielkości dochodów do dyspozycji brutto gospodarstw domowych (w 2010 roku – 13,9%, a w 2014 roku – 13,4%). Na terenie tych województw w 2015 roku mieszkało 15,3% ludności kraju (w latach 2010-2014 – 15,5%).

Podstawowym elementem kształtującym dochody do dyspozycji brutto gospodarstw domowych są dochody pierwotne brutto. Ich udział w dochodach do dyspozycji brutto gospodarstw domowych (łącznie z podatkami od dochodów i majątku oraz składkami na ubezpieczenia społeczne) w 2015 roku w kraju wyniósł 80,4% (w 2010 roku – 80,6%, a w 2014 roku – 80,8%). W poszczególnych województwach w 2015 roku udziały te kształtowały się na poziomie od 76,5% w województwie śląskim do 84,6% w województwie mazowieckim (w 2010 roku – od 77,5% do 85,1%, a w 2014 roku – od 77,0% do 85,0% w tych samych województwach). Udziały powyżej przeciętnej odnotowano – oprócz województwa mazowieckiego – także w województwach: dolnośląskim, pomorskim i wielkopolskim (odpowiednio 80,9%, 81,5% i 82,3%).

Relacja wynagrodzeń i innych dochodów związanych z pracą najemną (łącznie ze składkami na ubezpieczenia społeczne płaconymi przez pracowników) do dochodów do dyspozycji brutto gospodarstw domowych (łącznie z podatkami od dochodów i majątku oraz składkami na ubezpieczenie społeczne) wyniosła w 2015 roku (podobnie jak w 2014 roku) w kraju 39,8% (w 2010 roku – 40,3%). W przekroju województw relacja ta kształtowała się na poziomie od 36,2% w województwie zachodniopomorskim do 41,5% w województwie dolnośląskim (w 2010 roku – od 36,2% w województwie zachodniopomorskim do 43,5% w województwie mazowieckim, a w 2014 roku – od 36,3% do 41,7% w tych samych województwach).

Znaczącym składnikiem dochodów do dyspozycji brutto gospodarstw domowych są świadczenia społeczne inne niż transfery socjalne w naturze (świadczenia z ubezpieczeń społecznych oraz świadczenia z pomocy społecznej). Udział świadczeń społecznych w dochodach do dyspozycji brutto gospodarstw domowych (łącznie z podatkami od dochodów i majątku oraz składkami na ubezpieczenie społeczne) w 2015 roku w kraju wyniósł 18,6% (w 2010 roku – 18,5%, a w 2014 roku – 18,4%). W poszczególnych województwach udział ten wyniósł od 14,4% w województwie mazowieckim do 22,7% w województwie śląskim (w 2010 roku – od 14,2% do 21,8%, a w 2014 roku – od 14,3% do 22,4%, w tych samych województwach).

Relacja podatków od dochodów i majątku do dochodów do dyspozycji brutto gospodarstw domowych (obliczanymi łącznie z tymi podatkami oraz ze składkami na ubezpieczenia społeczne) – przedstawiająca obciążenia dochodów gospodarstw domowych na rzecz sektora instytucji rządowych i samorządowych – wyniosła w 2015 roku w kraju 6,1% (w 2010 roku – 5,5%, a w 2014 roku – 6,2%). W przekroju województw zróżnicowanie obciążeń dochodów gospodarstw domowych kształtowało się od 4,6% w województwie świętokrzyskim do 8,3% w województwie mazowieckim (w 2010 roku – od 4,0% w województwach: lubelskim i podkarpackim do 8,2% w województwie mazowieckim, a w 2014 roku – od 4,6% w województwie lubelskim do 8,5% w województwie mazowieckim).

Nominalne dochody do dyspozycji brutto gospodarstw domowych na 1 mieszkańca

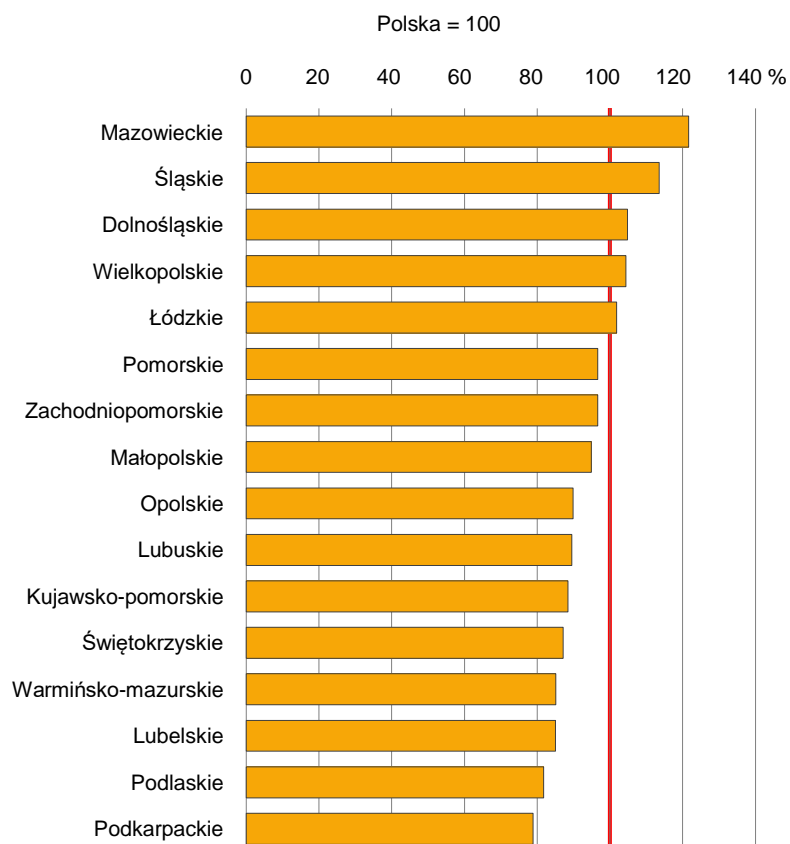
w 2015 roku w kraju wyniosły 27630 zł – w porównaniu do 2014 roku wzrosły o 2,7%, a do 2010 roku o 18,6%. W ujęciu realnym dochody do dyspozycji brutto gospodarstw domowych na 1 mieszkańca w 2015 roku były wyższe w porównaniu do 2014 roku o 3,7%, a do 2010 roku – o 9,8%. W porównaniu z 2014 rokiem we wszystkich województwach realne dochody do dyspozycji brutto gospodarstw domowych na 1 mieszkańca były wyższe – od 2,8% w województwie lubuskim do 5,0% w województwie świętokrzyskim. W porównaniu do 2010 roku również we wszystkich województwach odnotowano wzrost realnych dochodów do dyspozycji brutto gospodarstw domowych na 1 mieszkańca – największy w województwach: mazowieckim (o 14,0%), śląskim (o 12,5%), dolnośląskim (o 11,2%) i małopolskim (o 11,2%), a najmniejszy w województwie lubuskim (o 2,9%).

W latach 2010-2015 poziom nominalnych dochodów do dyspozycji brutto gospodarstw domowych na 1 mieszkańca w poszczególnych województwach był znacznie zróżnicowany. Najwyższe dochody do dyspozycji brutto na 1 mieszkańca osiągnęli członkowie gospodarstw domowych w województwie mazowieckim – w 2015 roku wyniosły one 33621 zł i stanowiły 121,7% przeciętnych dochodów mieszkańca kraju (w 2010 roku – 118,1%, a w 2014 roku – 121,9%). W 2015 roku poziom dochodów do dyspozycji brutto gospodarstw domowych na 1 mieszkańca powyżej średniej krajowej, oprócz województwa mazowieckiego, uzyskali również mieszkańcy województw: śląskiego – 113,5% (w 2010 roku – 112,4%, a w 2014 roku – 113,2%), dolnośląskiego – 104,9% (w 2010 roku – 103,0%, a w 2014 roku – 104,4%), wielkopolskiego – 104,4% (w 2010 roku – 104,3%, a w 2014 roku – 104,5%) oraz łódzkiego – 101,8% (w 2010 roku – 102,8%, a w 2014 roku – 101,9%).

Najniższy poziom nominalnych dochodów do dyspozycji brutto gospodarstw domowych na 1 mieszkańca w latach 2010-2015 odnotowano w województwie podkarpackim – w 2015 roku 21798 zł, stanowiący 78,9% średniej krajowej (w 2010 roku – 78,6%, a w 2014 roku – 78,5%). Przeciętne dochody do dyspozycji brutto mieszkańca województwa podkarpackiego w 2015 roku stanowiły 64,8% dochodów mieszkańca województwa mazowieckiego (w 2010 roku – 66,5%, a w 2014 roku – 64,4%). Oprócz województwa podkarpackiego, niski poziom tego miernika – poniżej 85% średniej krajowej – odnotowano również w województwie podlaskim – 81,8% (w 2010 roku – 84,8%, a w 2014 roku – 82,5%).

W pozostałych 9 województwach nominalne dochody do dyspozycji brutto gospodarstw domowych na 1 mieszkańca kształtowały się w 2015 roku na poziomie od 85,0% średniej krajowej w województwie lubelskim do 96,7% średniej krajowej w województwie pomorskim (w 2010 roku od 86,1% w województwie lubelskim do 99,5% w województwie zachodniopomorskim, a w 2014 roku od 85,5% w województwie warmińsko-mazurskim do 96,9% w województwie pomorskim).

**Nominalne dochody do dyspozycji brutto
w sektorze gospodarstw domowych na 1 mieszkańca w 2015 r.**



PODSUMOWANIE

W 2015 roku produkt krajowy brutto w ujęciu realnym w kraju wzrósł o 3,8% w porównaniu do 2014 roku oraz o 16,0% w odniesieniu do 2010 roku. We wszystkich województwach odnotowano realny wzrost PKB w porównaniu do 2014 roku – największy w województwie pomorskim (o ponad 5%). W odniesieniu do 2010 roku największy wzrost wolumenu PKB odnotowano w województwie wielkopolskim (o około 20%), a najmniejszy w województwie świętokrzyskim (o około 7%).

W latach 2010-2015 największe udziały w generowaniu PKB niezmiennie utrzymywały województwa: mazowieckie, śląskie, wielkopolskie, dolnośląskie i małopolskie. Jednostki prowadzące działalność w tych województwach wytwarzały łącznie w kolejnych latach omawianego okresu 3/5 krajowej wartości PKB. Czołówkę tej grupy stanowiły 2 województwa: mazowieckie i śląskie, wytwarzające razem ponad 1/3 krajowej wartości PKB.

W grupie województw z najniższymi udziałami w tworzeniu PKB (mniej niż 3% każde) w omawianym okresie niezmiennie pozostawały województwa: opolskie, podlaskie, lubuskie, świętokrzyskie i warmińsko-mazurskie. Ich łączny udział w generowaniu PKB wynosił około 12%.

W 2015 roku we wszystkich województwach odnotowano realny wzrost produktu krajowego brutto na 1 mieszkańca w porównaniu z 2014 rokiem – największy w województwie pomorskim (o ponad 5%). W porównaniu do 2010 roku największy realny wzrost PKB na 1 mieszkańca odnotowano w województwie wielkopolskim (o prawie 19%), a najmniejszy w województwie świętokrzyskim (o około 9%).

W latach 2010-2015 poziom PKB na 1 mieszkańca powyżej średniej krajowej odnotowano w 4 województwach: mazowieckim, dolnośląskim, wielkopolskim i śląskim. Natomiast niski poziom PKB na 1 mieszkańca (mniej niż 80% średniej krajowej) utrzymywał się w 5 województwach Polski Wschodniej: lubelskim, podkarpackim, warmińsko-mazurskim, podlaskim i świętokrzyskim.

Najwyższy poziom PKB na 1 mieszkańca uzyskany w 2015 roku w województwie mazowieckim przewyższał o prawie 60% przeciętną w kraju oraz ponad dwukrotnie wartość PKB na 1 mieszkańca województwa lubelskiego, w którym to odnotowano najniższy jego poziom.

W 2015 roku 13 polskich województw znalazło się w grupie 77 regionów Unii Europejskiej poziomu NUTS 2, w których wartość PKB na 1 mieszkańca (wyrażona we wspólnej umownej

walucie – PPS⁷) nie przekraczała 75% średniej UE. Cztery województwa – lubelskie, podkarpackie, warmińsko-mazurskie i podlaskie – znalazły się w grupie regionów o najniższym poziomie PKB na 1 mieszkańca w Unii Europejskiej (poniżej 50% średniej UE). Wartość PKB na 1 mieszkańca województwa mazowieckiego przekroczyła przeciętny poziom krajów UE osiągając 109% średniej UE.

W 2015 roku we wszystkich województwach wystąpił spadek udziału jednostek prowadzących działalność finansową i ubezpieczeniową; obsługę rynku nieruchomości oraz rolnictwa, leśnictwa, łowiectwa i rybactwa w generowaniu wartości dodanej brutto w porównaniu z 2014 rokiem, jak również do 2010 roku.

W latach 2010-2015 nominalne dochody do dyspozycji brutto gospodarstw domowych na 1 mieszkańca powyżej średniej krajowej uzyskiwali mieszkańcy 5 województw: mazowieckiego, śląskiego, dolnośląskiego, wielkopolskiego i łódzkiego.

W 2015 roku najwyższe nominalne dochody do dyspozycji brutto na 1 mieszkańca osiągnięte przez gospodarstwa domowe w województwie mazowieckim przewyższały o około 22% przeciętne dochody mieszkańca kraju oraz o ponad 54% dochody mieszkańca województwa podkarpackiego, w którym to odnotowano najniższy ich poziom.

Niski poziom nominalnych dochodów do dyspozycji brutto gospodarstw domowych na 1 mieszkańca (poniżej 85% średniej krajowej) w 2015 roku, oprócz województwa podkarpackiego, odnotowano także w województwie podlaskim.

W 2015 roku relacja wynagrodzeń i innych dochodów związanych z pracą najemną do dochodów do dyspozycji brutto gospodarstw domowych kształtowała się na poziomie od ponad 36% w województwie zachodniopomorskim do około 42% w województwie dolnośląskim.

Udział świadczeń z ubezpieczeń społecznych oraz świadczeń z pomocy społecznej w dochodach do dyspozycji brutto gospodarstw domowych w 2015 roku wyniósł od ponad 14% w województwie mazowieckim do około 23% w województwie śląskim.

W latach 2010-2015 zróżnicowanie obciążeń dochodów do dyspozycji brutto gospodarstw domowych podatkami od dochodów i majątku w poszczególnych województwach nie ulegało istotnym zmianom. W 2015 roku kształtowało się na poziomie od około 5% w województwie świętokrzyskim do ponad 8% w województwie mazowieckim.

⁷ Patrz uwagi metodyczne na str. 16.

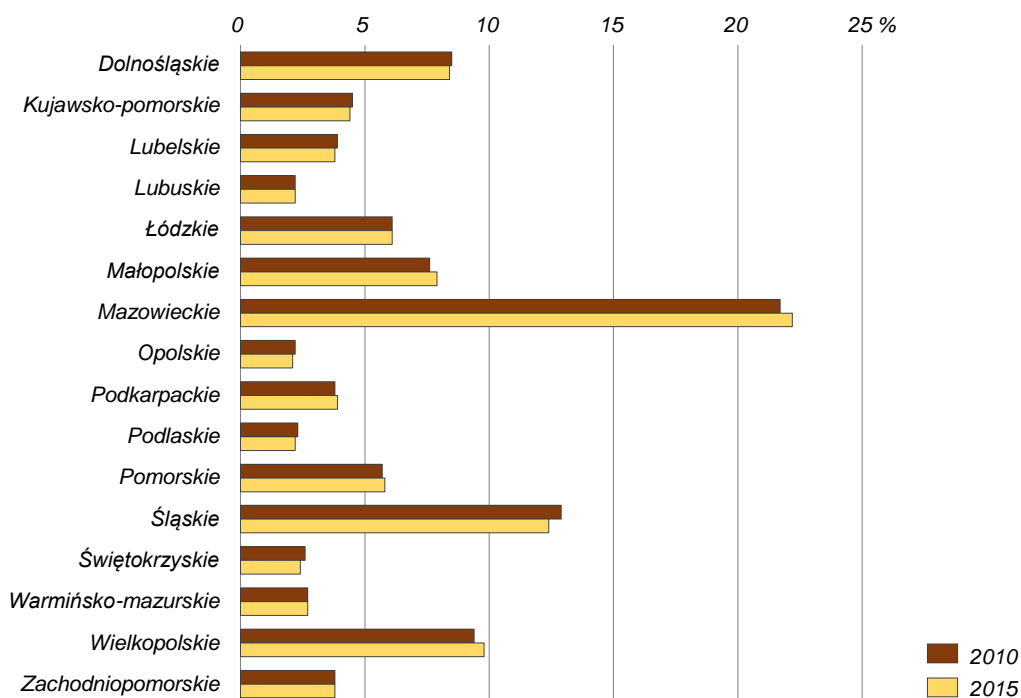
GROSS DOMESTIC PRODUCT

In 2015, the value of generated **gross domestic product** amounted to 1799321 mln zł. In comparison to 2014, it grew by 4.6% at current prices and by 3.8% at constant prices. In all voivodships real growth of GDP was observed – from 1.3% in Lubelskie voivodship to 5.4% in Pomorskie voivodship. In comparison to 2010, the highest growth of GDP volume was recorded in Wielkopolskie voivodship – by 20.2% and the lowest in Świętokrzyskie voivodship – by 7.1%, towards 16.0% at the national total level.

In the years 2010-2015, the average annual gross domestic product growth rate was 3.0% (at constant prices). In the period under discussion, the fastest year-on-year growth of GDP value was observed in Wielkopolskie voivodship – by 3.8%, whereas the slowest in Świętokrzyskie voivodship – by 1.4%. Apart from Wielkopolskie voivodship, the GDP rate of growth above the national average was also noted in the following voivodships: Małopolskie, Mazowieckie and Pomorskie (3.5%). While in the remaining voivodships gross domestic product rate of growth ranged from 2.1% in Warmińsko-mazurskie to 2.9% in Dolnośląskie, Łódzkie and Podkarpackie voivodships.

In the years 2010-2015, the shares of individual voivodships in the generation of gross domestic product were clearly differentiated – in 2015 from 2.1% in Opolskie voivodship to 22.2% in Mazowieckie voivodship (in 2010 from 2.2% in Lubuskie and Opolskie voivodships to 21.7% in Mazowieckie voivodship). Value of GDP generated in Mazowieckie voivodship in 2015 was about 11 times higher than in Opolskie voivodship.

Share of voivodships in the generation of gross domestic product



In 2015, in comparison to 2010, five voivodships – Mazowieckie, Wielkopolskie, Małopolskie, Podkarpackie and Pomorskie – increased their shares in the generation of gross domestic product, the shares of seven voivodships decreased (Śląskie, Świętokrzyskie, Dolnośląskie, Kujawsko-pomorskie, Lubelskie, Opolskie and Podlaskie), whereas the shares of the four remaining voivodships (Lubuskie, Łódzkie, Warmińsko-mazurskie and Zachodniopomorskie) did not change.

In the years 2010-2015, two voivodships – Mazowieckie and Śląskie – invariably were among the voivodships with the highest shares in the generation of gross domestic product, generating jointly above 1/3 of the national value of GDP in successive years of the period under discussion. In 2015 (similarly as in 2010) above-mentioned voivodships jointly generated 34.6% of the national value of GDP, concentrating on their territories 28.1% of the total employed persons of the national economy (similarly as in 2010).

In the years 2010-2015, in the group of voivodships with the highest shares in the generation of gross domestic product, apart from Mazowieckie and Śląskie, there were also the following voivodships: Wielkopolskie, Dolnośląskie and Małopolskie, which held the same positions in successive years of the period in question. In 2015, entities acting in the 5 above-mentioned voivodships, in which 54.6% of the total employed persons of the national economy worked (in 2010 – 53.8%), jointly generated 60.7% of the national value of GDP (in 2010 – 60.1%).

The group of voivodships for which in successive years of the period in question the smallest shares in the generation of gross domestic product (less than 3% each) were observed was also constant – these were voivodships as follows: Opolskie, Podlaskie, Lubuskie, Świętokrzyskie and Warmińsko-mazurskie. In 2015, the total share in the generation of GDP of these voivodships, in which 13.5% of the total employed persons of the national economy worked (in 2010 – 13.9%), amounted to 11.6% (in 2010 – 12.0%).

*In 2015, the average level of **gross domestic product per capita** in Poland amounted to 46790 zł (in 2010 – 37524 zł, and in 2014 – 44686 zł). In real terms it was higher by 3.9% in comparison with 2014 and by 16.3% in comparison with 2010. In all voivodships real growth of GDP per capita was noted in comparison with 2014 – from 1.7% in Lubelskie voivodship to 5.2% in Pomorskie voivodship. In comparison to 2010, the highest real growth of GDP per capita was noted for Wielkopolskie voivodship (by 18.9%) while the lowest for Świętokrzyskie voivodship (by 9.2%).*

In the voivodships' breakdown, in 2015 level of GDP per capita was considerably differentiated. In the years 2010-2012 differentiation of GDP per capita among voivodships was gradually increasing, and in the year 2013 it came back to the level reached in 2010, in 2014 it increased again and remained at the same level in 2015. It is indicated by the development of the dispersion indicator of GDP per capita³, calculated at the voivodships' level for Poland – 20.7% in 2010, 20.8% in 2011, 20.9% in 2012, 20.7% in 2013 and 20.8% in 2014 and 2015.

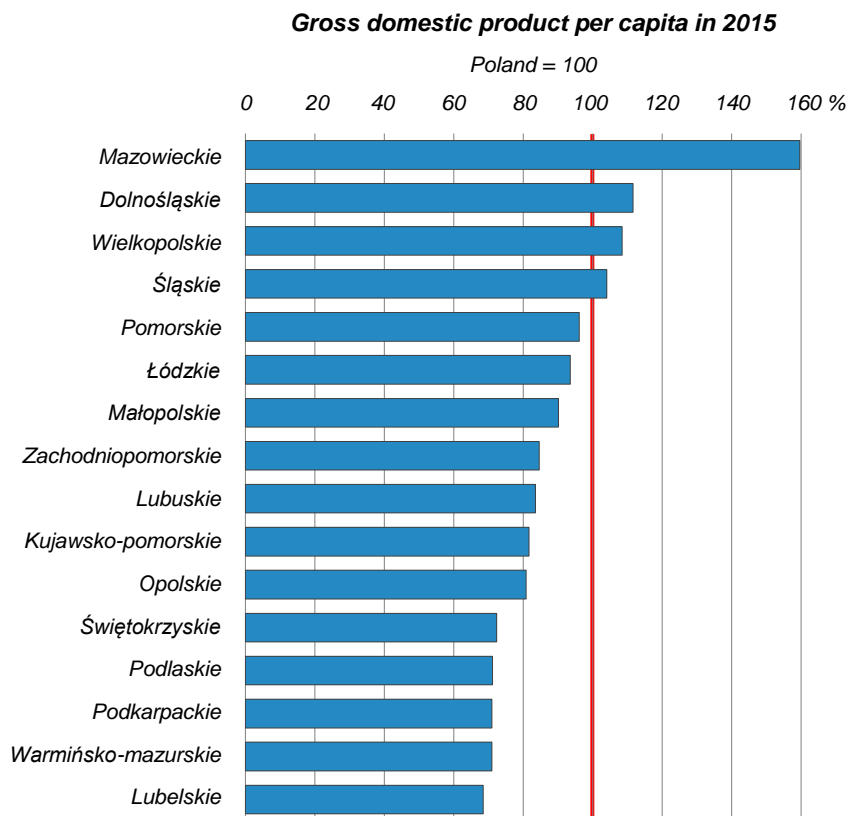
³ See methodological notes on page 24.

The highest level of gross domestic product per capita in 2015 was recorded in Mazowieckie voivodship – 74679 zł, exceeding the national average by 59.6% (in 2010 – by 59.0%, in 2014 – by 60.4%). In the years 2010-2015, Dolnośląskie voivodship took second position, taking into account GDP per capita. In 2015, the value of GDP per capita in this voivodship amounted to 52203 zł, exceeding the national average by 11.6% (in 2010 – by 12.7%, in 2014 – by 12.0%). In 2015, the level of GDP per capita above the national average was also observed in the following voivodships: Wielkopolskie – by 8.5% (in 2010 – by 5.1% and in 2014 – by 7.4%) as well as in Śląskie – by 4.0% (in 2010 – by 7.1% and in 2014 – by 4.1%).

A low level of gross domestic product per capita in the years 2010-2015 maintained in the following voivodships: Lubelskie, Podkarpackie, Warmińsko-mazurskie, Podlaskie and Świętokrzyskie – in successive years they only slightly changed their positions. In 2015, the value of GDP per capita in these voivodships ranged from 68.5% to 72.3% of the national average (in 2010 from 69.0% to 77.2%, in 2014 from 69.8% to 73.0%).

In 2015, the gross domestic product per capita in the 7 remaining voivodships was also below the national average value and ranged from 80.8% to 96.1% of the national average (in 2010 from 82.1% to 96.0%, in 2014 from 81.2% to 95.2%).

In 2015, the lowest level of gross domestic product per capita, recorded in Lubelskie voivodship, represented 42.9% of the level of this indicator for the best in this regard Mazowieckie voivodship. Compared to 2010, this relation worsened slightly – in 2010, the lowest level of GDP per capita in the Lubelskie voivodship represented 43.4% of the level achieved in the Mazowieckie voivodship.



In 2015, in NUTS 2 regions of all European Union member states, GDP per capita, expressed in the common conventional currency – purchasing power standards (PPS⁴), ranged from 29% of the EU average (EU28) in the region of Severozapaden (Bulgaria) to 580% of the EU average in Inner London-West (United Kingdom).

In 2015, the value of gross domestic product per capita below 75% of the EU average was recorded for the 77 regions of NUTS 2 level. Among these regions there were 13 Polish voivodships. Only GDP per capita of Mazowieckie voivodship exceeded the average EU level, reaching 109% of the EU average. Four Polish voivodships – Lubelskie, Podkarpackie, Warmińsko-mazurskie and Podlaskie – were included in the group of the regions with the lowest level of GDP per capita in the European Union (up to 50% of the EU average). Besides the Polish voivodships, there were also 5 of 6 Bulgarian regions, 1 of 27 French regions, 2 of 13 Greek regions, 3 of 8 Romanian regions as well as 4 of 7 Hungarian regions in the group. GDP per capita of Poland as well as voivodships' in relation to the EU average is presented in the table below:

Voivodships	Gross domestic product according to purchasing power parity per capita in PPS ⁴		
	2010	2014	2015
	UE28 = 100		
Mazowieckie	99	109	109
Dolnośląskie	70	76	76
Wielkopolskie	66	73	75
Śląskie	67	70	71
Poland	62	68	69
Pomorskie	60	64	66
Łódzkie	58	63	64
Małopolskie	55	60	62
Zachodniopomorskie	53	57	58
Lubuskie	53	57	57
Kujawsko-pomorskie	52	55	56
Opolskie	51	55	55
Świętokrzyskie	48	49	50
Podlaskie	46	49	49
Warmińsko-mazurskie	45	48	49
Podkarpackie	43	48	48
Lubelskie	43	47	47

Source: Eurostat⁵

Among leading European regions with the highest level of GDP per capita recorded, apart from Inner London-West (United Kingdom), there were also the following regions: Luxembourg (Luxembourg) – 264% of the EU average, Hamburg (Germany) – 206% of the EU average as well as Région de Bruxelles-Capitale/Brussels Hoofdstedelijk Gewest (Belgium) – 205% of the EU average. Among regions of countries that have joined European Union since 2004, the following regions displayed the highest level of GDP per capita: Bratislavský kraj (Slovakia) – 188% of the EU average and Praha (Czech Republic) – 178% of the EU average. At the same time, the lowest level of GDP per capita, apart from Severozapaden (Bulgaria), was recorded in the following regions: Mayotte (France) – 32% of the EU average, Severen tsentralen (Bulgaria) and Yuzhen tsentralen (Bulgaria) – 33% of the EU average as well as Nord-Est (Romania) – 34% of the EU average.

⁴ See methodological notes on page 23.

⁵ See methodological notes on page 18.

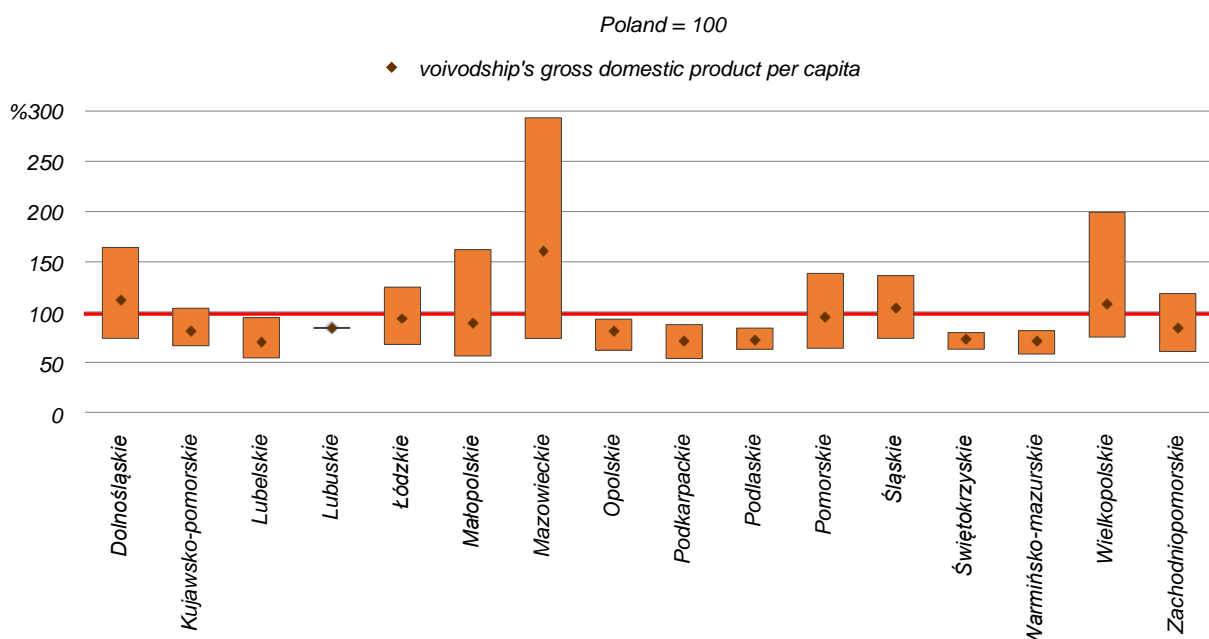
In the subregions' breakdown, in the years 2010-2015 the greatest share in the gross domestic product generation was noted for Miasto Stołeczne Warszawa – 13.0% in 2015 (similarly as in 2010). The second position in the country, taking into account share in the GDP generation, took Miasto Kraków, but its share was considerably lower – 3.2% in 2015 (3.1% in 2010). Shares exceeding 2% were also noted in 7 following subregions: Miasto Poznań, Trójmiejski, Miasto Wrocław, Warszawski zachodni, Katowicki, Miasto Łódź and Bydgosko-toruński. Whereas the smallest shares in the GDP generation (below 0.5%) were observed in four subregions: Świecki, Chojnicki, Elcki and Suwalski.

In the years 2010-2015 the highest level of GDP per capita was noted for Miasto Stołeczne Warszawa – 134302 zł in 2015. It was almost three times higher than the national average and almost twice higher than the average of Mazowieckie voivodship. The second position in the country, taking into account level of GDP per capita, took Miasto Poznań – 92232 zł in 2015, exceeding twice the national average. In 2015, level of GDP per capita significantly exceeding the national average was also noted in the following subregions: Miasto Wrocław – 76975 zł (by 64.5%), Miasto Kraków – 76283 zł (by 63.0%), Płocki – 76057 zł (by 62.5%), Legnicko-głogowski – 67856 zł (by 45.0%) as well as Trójmiejski – 66564 zł (by 42.3%).

Low level of GDP per capita in the years 2010-2015 remained in the following subregions: Chełmsko-zamojski (in 2015 – 52.5% of the national average), Przemyski (in 2015 – 52.7% of the national average), Nowotarski (in 2015 – 56.6% of the national average) as well as Elcki (in 2015 – 57.1% of the national average).

Level of GDP per capita in the years 2010-2015 in the subregions' breakdown was characterized by a considerably greater diversity than in the voivodships' breakdown. Indicator of dispersion of GDP per capita⁶, calculated at the subregions' level for Poland amounted to 34.2% in 2015 (in 2010 – 34.3%). At the same time, considerable diversity of GDP per capita dispersion indicators, calculated at the subregions' level for individual voivodships was noted. In 2015, subregions of Mazowieckie voivodship were characterized by the highest diversity, taking into account GDP per capita – dispersion indicator amounted to 52.2% (in 2010 – 55.1%), whereas subregions of Lubuskie voivodship were characterized by the lowest diversity – indicator of dispersion amounted to 0.3% (in 2010 – 2.1%).

Gross domestic product per capita in the voivodships' breakdown in 2015



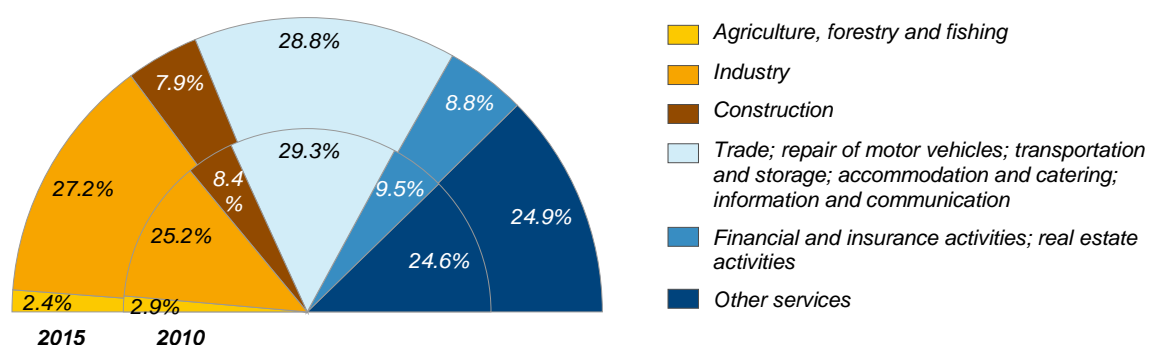
Note. Bars show spread of GDP per capita in subregions for each voivodship.

⁶ See methodological notes on page 24.

GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY

In 2015, in all voivodships a decrease of share of entities engaged in financial and insurance activities; real estate activities as well as agriculture, forestry and fishing in generation of gross value added was observed in comparison to 2014 as well as compared to 2010.

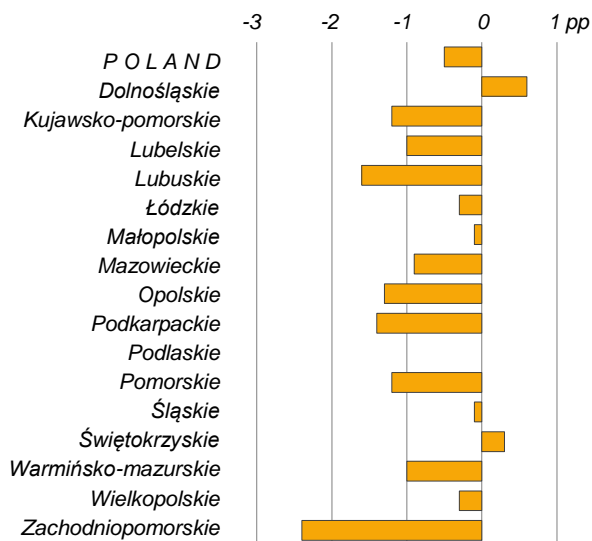
Structure of gross value added by kind of activity



In 2015, entities engaged in activities in the area of services, covering **trade; repair of motor vehicles; transportation and storage; accommodation and catering; information and communication** generated 28.8% of the national gross value added – that was by 0.2 pp more than in 2014 and by 0.5 pp less in comparison with 2010. In 2015, in the individual voivodships, the share of these entities in the generation of gross value added ranged between 23.9% in Opolskie voivodship and 34.3% in Mazowieckie voivodship (in 2010 from 23.4% in Dolnośląskie voivodship to 35.2% in Mazowieckie voivodship). In 2015, the share of trade; repair of motor vehicles; transportation and storage; accommodation and catering; information and communication higher than the national average, apart from Mazowieckie voivodship, was also noted in the following voivodships: Małopolskie and Wielkopolskie. The voivodships with the shares of entities engaged in trade; repair of motor vehicles; transportation and storage; accommodation and catering; information and communication in the generation of gross value added exceeding the national average are presented as follows:

Voivodships	Share of trade; repair of motor vehicles; transportation and storage; accommodation and catering; information and communication in the generation of gross value added		
	2010	2014	2015
	in %		
P O L A N D	29.3	28.6	28.8
Mazowieckie	35.2	33.9	34.3
Małopolskie	29.6	29.6	29.5
Wielkopolskie	29.6	29.1	29.3

Changes of share of trade; repair of motor vehicles; transportation and storage; accommodation and catering; information and communication in generating voivodships' gross value added in 2015 in comparison with 2010



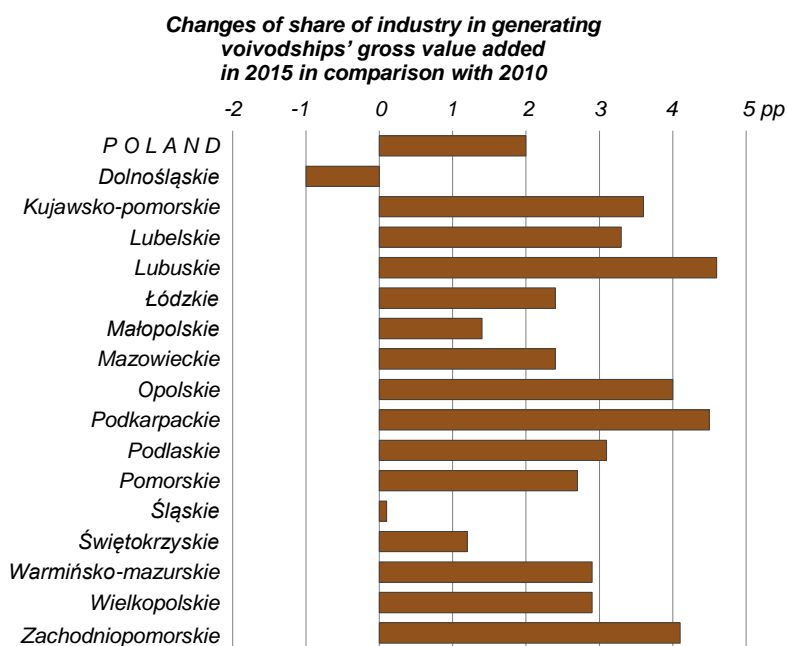
In the voivodships' breakdown, compared to 2014, an increase of share of entities engaged in trade; repair of motor vehicles; transportation and storage; accommodation and catering; information and communication was noted in 11 voivodships – from 0.1 pp in Podkarpackie, Śląskie, Świętokrzyskie and Warmińsko-mazurskie voivodships to 0.7 pp in Podlaskie voivodship. A decrease of share of discussed entities was noted in 3 voivodships – from 0.1 pp in Małopolskie to 0.5 pp in Pomorskie voivodship. Whereas in 2 remaining voivodships: Dolnośląskie and Łódzkie their share did not change. Compared to 2010 a decrease of shares of discussed entities was recorded in 13

voivodships – from 0.1 pp in Małopolskie and Śląskie voivodships to 2.4 pp in Zachodniopomorskie voivodship. An increase of share of the entities in question was noted in 2 voivodships – Świętokrzyskie and Dolnośląskie (by 0.3 and 0.6 pp respectively). Whereas in Podlaskie voivodship their share remained the same.

In 2015, entities engaged in **industry** generated 27.2% of the national gross value added. The share of industry in the generation of gross value added rose by 0.7 pp in comparison with 2014 and by 2.0 pp in comparison with 2010. In the voivodships' breakdown, in 2015, a significant variation of the shares of industry was observed – from 18.6% in Mazowieckie voivodship to 35.0% in Lubuskie voivodship (in 2010 from 16.2% in Mazowieckie voivodship to 35.7% in Dolnośląskie voivodship). The voivodships with the shares of industrial entities in the generation of gross value added exceeding the national average are presented in the table below:

Voivodships	Share of industry in the generation of gross value added		
	2010	2014	2015
	in %		
P O L A N D	25.2	26.5	27.2
Lubuskie	30.4	34.4	35.0
Śląskie	34.8	34.5	34.9
Dolnośląskie	35.7	34.5	34.7
Opolskie	28.9	32.2	32.9
Łódzkie	29.2	30.5	31.6
Podkarpackie	26.6	30.1	31.1
Wielkopolskie	27.3	29.2	30.2
Kujawsko-pomorskie	26.2	28.6	29.8
Warmińsko-mazurskie	24.5	26.4	27.4

In comparison with 2014, an increase in the share of industry was recorded in all voivodships – from 0.2 pp in Dolnośląskie voivodship to 1.6 pp in Pomorskie voivodship. In comparison with 2010, an increase of the share of industry was noted in 15 voivodships – from 0.1 pp in Śląskie voivodship to 4.6 pp in Lubuskie voivodship. Whereas in Dolnośląskie voivodship a decrease of discussed entities' share was noted – by 1.0 pp.



In 2015, entities engaged in **other services** (including public administration and defence; compulsory social security) generated 24.9% of the national gross value added – that was more by 0.2 pp as compared to 2014 and by 0.3 pp as compared to 2010. In 2015, Lubelskie voivodship was characterized by the highest share of other services – 28.4%, while Wielkopolskie voivodship was marked by the smallest share – 22.2% (in 2010 the highest share in Lubelskie voivodship – 28.0% and the lowest in Śląskie voivodship – 21.7%). The voivodships with the shares of other services in the generation of gross value added exceeding the national average are presented in the table below:

Voivodships	Share of other services in the generation of gross value added		
	2010	2014	2015
	in %		
P O L A N D	24.6	24.7	24.9
Lubelskie	28.0	28.0	28.4
Małopolskie	27.7	27.7	28.1
Zachodniopomorskie	27.7	27.8	27.5
Warmińsko-mazurskie	26.3	27.1	27.1
Podlaskie	26.8	26.6	26.8
Mazowieckie	25.9	24.7	25.3
Świętokrzyskie	24.4	25.4	25.3
Opolskie	24.9	25.2	25.2
Podkarpackie	25.8	25.3	25.2

In the voivodships' breakdown, in comparison with 2014, an increase in the share of entities conducting activity in the field of other services was noted in 7 voivodships – from 0.1 pp in Łódzkie and Śląskie voivodships to 0.6 pp in Mazowieckie voivodship. In 6 voivodships a decrease of share of discussed entities was noted – from 0.1 pp in Kujawsko-pomorskie, Podkarpackie, Świętokrzyskie and Wielkopolskie voivodships to 0.3 pp in Pomorskie and Zachodniopomorskie voivodships. Whereas in the 3 other voivodships – Lubuskie, Opolskie and Warmińsko-mazurskie – their share remained unchanged. In comparison with 2010, in 10 voivodships an increase of shares of entities conducting activity in other services was noted – from

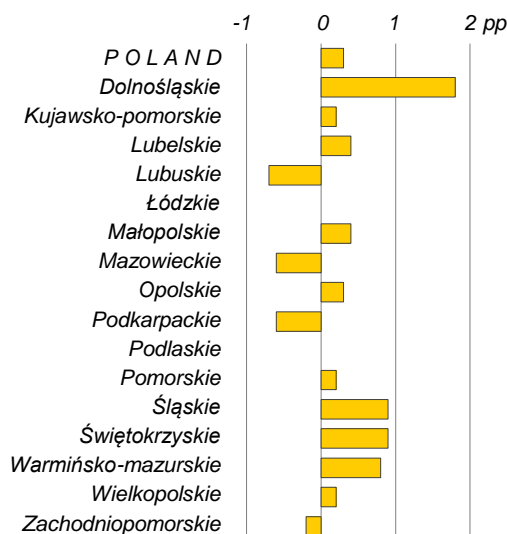
0.2 pp in Kujawsko-pomorskie, Pomorskie and Wielkopolskie voivodships to 1.8 pp in Dolnośląskie voivodship. Whereas a decrease of these entities' share was recorded in the remaining 4 voivodships – from 0.2 pp in Zachodniopomorskie to 0.7 pp in Lubuskie voivodship. Whereas in 2 remaining voivodships: Łódzkie and Podlaskie their share did not change.

In 2015, entities engaged in **financial and insurance activities; real estate activities** generated 8.8% of the national gross value added – by 0.7 pp less than in 2014 and in comparison with 2010. In the individual voivodships, the share of entities acting in the field of financial and insurance activities; real estate activities in the generation of gross value added in 2015 ranged between 7.2% in Lubuskie and Wielkopolskie voivodships and 12.0% in Mazowieckie voivodship (in 2010 from 7.9%

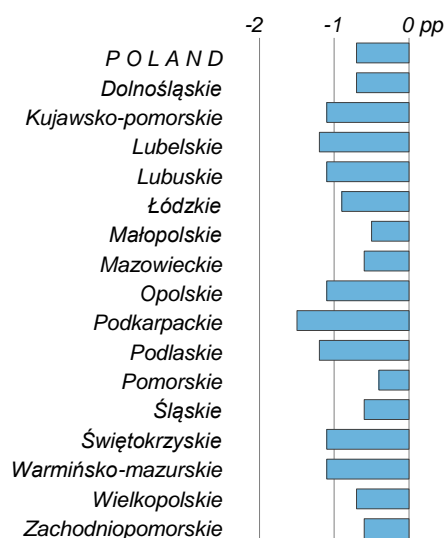
in Śląskie and Wielkopolskie voivodships to 12.6% in Mazowieckie voivodship). In 2015, the share of discussed entities in the generation of gross value added exceeding national average was noted in two voivodships: Mazowieckie and Lubelskie.

In comparison to 2014, a decrease in the share of financial and insurance activities; real estate activities entities was observed in all voivodships – from 0.4 pp in Świętokrzyskie and Warmińsko-mazurskie voivodships to 1.3 pp in Mazowieckie voivodship. Compared to 2010, also in all voivodships a decrease of shares of discussed entities was noted – from 0.4 pp in Pomorskie voivodship to 1.5 pp in Podkarpackie voivodship.

Changes of share of other services in generating voivodships' gross value added in 2015 in comparison with 2010



Changes of share of financial and insurance activities; real estate activities in generating voivodships' gross value added in 2015 in comparison with 2010



In 2015, entities active in **construction** generated 7.9% of the national gross value added – by 0.1 pp more compared to 2014 and by 0.5 pp less compared to 2010. In the voivodships' breakdown in 2015, the share of units engaged in construction in the generation of gross value added ranged from 6.6% in Lubuskie voivodship to 9.8% in Małopolskie voivodship (in 2010 from 7.4% in Łódzkie and Mazowieckie voivodships to 10.6% in Małopolskie voivodship). The voivodships with the shares of construction in the generation of gross value added exceeding the national average are presented as follows:

Voivodships	Share of construction in the generation of gross value added		
	2010	2014	2015
	in %		
P O L A N D	8.4	7.8	7.9
Małopolskie	10.6	9.9	9.8
Zachodniopomorskie	10.2	9.3	9.7
Świętokrzyskie	10.0	9.0	9.0
Pomorskie	9.7	8.5	8.8
Opolskie	8.8	7.9	8.2
Śląskie	8.2	8.0	8.1
Kujawsko-pomorskie	8.7	7.9	8.0
Podlaskie.....	8.2	7.5	8.0

Changes of share of construction in generating voivodships' gross value added in 2015 in comparison with 2010

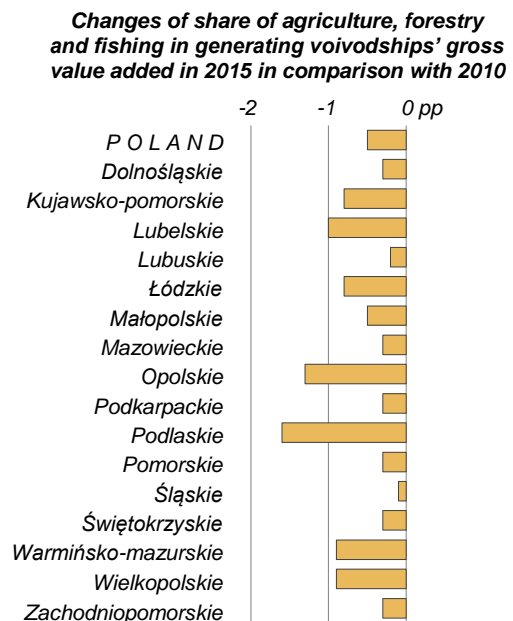


In comparison to 2014, in 10 voivodships an increase of construction share was recorded – from 0.1 pp in Kujawsko-pomorskie, Lubuskie, Śląskie and Warmińsko-mazurskie voivodships to 0.5 pp in Podlaskie voivodship. A decrease of construction entities' share was noted in 3 voivodships – by 0.1 pp in Lubelskie, Małopolskie and Podkarpackie voivodships. While in 3 other voivodships: Dolnośląskie, Mazowieckie and Świętokrzyskie share of these entities remained the same. In comparison to 2010, in 15 voivodships a decrease of construction entities' share was observed – from 0.1 pp in Śląskie voivodship to 1.3 pp in Wielkopolskie voivodship. In Mazowieckie voivodship share of these entities remained the same.

In 2015, the share of **agriculture, forestry and fishing** in the generation of the national gross value added amounted to 2.4% – by 0.4 pp less than in 2014 and by 0.5 pp less as compared to 2010. In 2015, in the individual voivodships, the shares of entities conducting activity in the range of agriculture, forestry and fishing were significantly differentiated – from 0.6% in Śląskie voivodship to 6.0% in Podlaskie voivodship (in 2010 from 0.7% to 7.6% in the same voivodships). The voivodships with the share of agriculture, forestry and fishing in the generation of gross value added exceeding the national average are presented in the table below:

Voivodships	Share of agriculture, forestry and fishing in the generation of gross value added		
	2010	2014	2015
	in %		
P O L A N D	2.9	2.8	2.4
Podlaskie	7.6	7.4	6.0
Warmińsko-mazurskie	6.3	6.1	5.4
Lubelskie	5.4	5.3	4.4
Świętokrzyskie	3.9	4.1	3.6
Wielkopolskie	4.3	4.1	3.4
Kujawsko-pomorskie	4.2	4.5	3.4
Lubuskie	3.5	3.8	3.3
Zachodniopomorskie	3.4	3.3	3.1
Łódzkie	3.7	3.9	2.9
Opolskie	3.8	3.3	2.5

In comparison with 2014, a decrease of the share of entities conducting activity in the field of agriculture, forestry and fishing was recorded in all voivodships – from 0.1 pp in Śląskie voivodship to 1.4 pp in Podlaskie voivodship. In comparison with 2010, a decrease of share of agriculture, forestry and fishing was observed also in all voivodships – from 0.1 pp in Śląskie voivodship to 1.6 pp in Podlaskie voivodship.

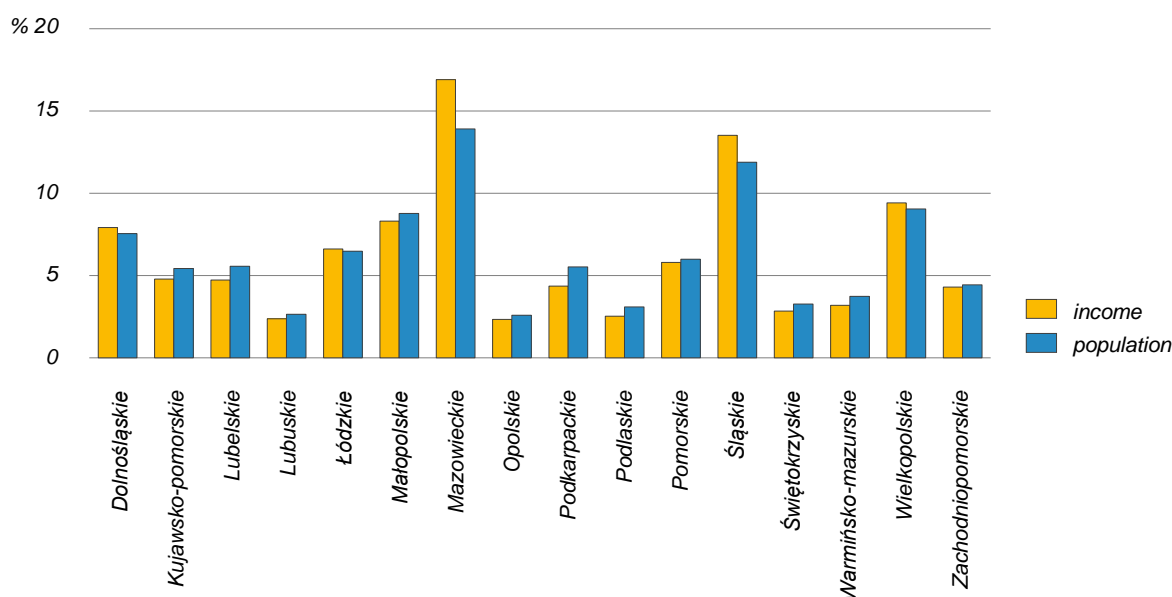


INCOME OF HOUSEHOLDS

Gross nominal disposable income in the households sector in 2015 amounted to 1062512 mln zł and went up by 2.7% in comparison with 2014 and by 18.4% compared to 2010. Gross real disposable income in the households sector in 2015 increased by 3.6% in comparison with 2014, whereas in comparison to 2010 by 9.6%. In all voivodships, in comparison to 2014 a real growth of gross disposable income in the households sector was noted – from 2.6% in Lubelskie and Lubuskie voivodships to 4.6% in Świętokrzyskie voivodship. Compared to 2010, an increase of real gross disposable income in the households sector was also noted in all voivodships – from 2.7% in Lubuskie voivodship to 15.9% in Mazowieckie voivodship.

Comparison between gross nominal disposable income in the households sector and population in voivodships' breakdown in 2015

Poland = 100



In the years 2010-2015, Mazowieckie and Śląskie voivodships had the largest shares in the gross disposable income of households – in 2015 (similarly as in 2014) 16.9% and 13.5% respectively (in 2010 – 16.1% and 13.5%). In 2015 (similarly as in 2014), their share jointly amounted to 30.4% of the national value of gross disposable income of households (in 2010 – 29.6%). In the group of voivodships with the largest shares as regards scale of gross disposable income of households, there were also the following voivodships: Wielkopolskie, Małopolskie and Dolnośląskie. Jointly, above-mentioned five voivodships in 2015 (similarly as in 2014) achieved 56.0% of the national value of gross disposable income of households (in 2010 – 54.8%), concentrating 51.2% of country's population within their territories (similarly as in 2014; in 2010 – 50.9%).

In the period under discussion, the group of voivodships with the smallest shares in the national value of gross disposable income of households (below 4%) was also constant and consisted of the following voivodships: Opolskie, Lubuskie, Podlaskie, Świętokrzyskie and Warmińsko-mazurskie. Their total share in 2015 amounted to 13.3% of the national value of gross disposable income of households (in 2010 – 13.9%, in 2014 – 13.4%). In 2015, 15.3% of the country's population lived on the territory of above-mentioned voivodships (in the years 2010-2014 – 15.5%).

Gross primary income is a main component creating gross disposable income of households. Share of gross primary income in gross disposable income of households (jointly with current taxes on income, wealth, etc. as well as social contributions) in 2015 amounted to 80.4% at the national level (in 2010 – 80.6% and in 2014 – 80.8%). The shares in individual voivodships in 2015 varied between 76.5% in Śląskie voivodship and 84.6% in Mazowieckie voivodship (in 2010 – from 77.5% to 85.1% and in 2014 – from 77.0% to 85.0% in the same voivodships). Apart from Mazowieckie voivodship, the shares above the national average were also recorded in the following voivodships: Dolnośląskie, Pomorskie and Wielkopolskie (80.9%, 81.5% and 82.3% respectively).

In 2015, (similarly as in 2014) relation of wages and salaries as well as other income connected with hired work (jointly with employees' social contributions) to gross disposable income of households (jointly with current taxes on income, wealth, etc. as well as social contributions) amounted to 39.8% at the national level (in 2010 – 40.3%). In the breakdown by voivodships, this relation ranged from 36.2% in Zachodniopomorskie voivodship to 41.5% in Dolnośląskie voivodship (in 2010 – from 36.2% in Zachodniopomorskie voivodship to 43.5% in Mazowieckie voivodship and in 2014 – from 36.3% to 41.7% in the same voivodships).

Social benefits other than social transfers in kind (social security benefits and social assistance benefits) are significant element of gross disposable income of households. The share of social benefits in gross disposable income of households (jointly with current taxes on income, wealth, etc. as well as social contributions) in 2015 amounted to 18.6% at the national level (in 2010 – 18.5%, in 2014 – 18.4%). In the individual voivodships this share varied from 14.4% in Mazowieckie voivodship to 22.7% in Śląskie voivodship (in 2010 – from 14.2% to 21.8% and in 2014 – from 14.3% to 22.4% in the same voivodships).

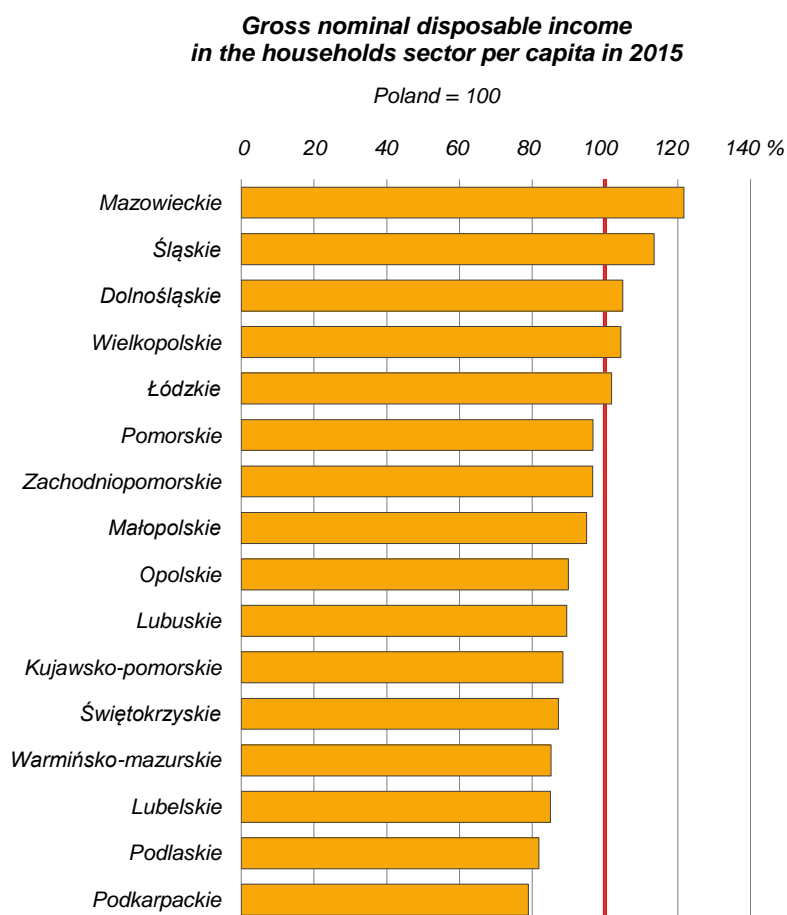
The relation between current taxes on income, wealth, etc. and gross disposable income of households (calculated jointly with these taxes as well as social contributions) – illustrating encumbrances of households' income in favour of general government sector – in 2015 amounted to 6.1% at the national level (in 2010 – 5.5% and in 2014 – 6.2%). In the voivodships' breakdown the differentiation of encumbrances of households income varied from 4.6% in Świętokrzyskie voivodship to 8.3% in Mazowieckie voivodship (in 2010 – from 4.0% in Lubelskie and Podkarpackie voivodships to 8.2% in Mazowieckie voivodship and in 2014 – from 4.6% in Lubelskie voivodship to 8.5% in Mazowieckie voivodship).

*In 2015, **gross nominal disposable income of households per capita** in Poland amounted to 27630 zł – in comparison with 2014 went up by 2.7% and in comparison with 2010 went up by 18.6%. In real terms gross disposable income of households per capita in 2015 increased by 3.7% compared to 2014, while compared to 2010 – by 9.8%. In comparison with 2014, in all voivodships real gross disposable income of households per capita were higher – from 2.8% in Lubuskie voivodship to 5.0% in Świętokrzyskie voivodship. Compared to 2010, growth of real disposable income of households per capita was observed also in all voivodships – the most considerable in the following voivodships: Mazowieckie (by 14.0%), Śląskie (by 12.5%), Dolnośląskie (by 11.2%) and Małopolskie (by 11.2%), whereas the lowest growth was noted in Lubuskie voivodship (by 2.9%).*

In the years 2010-2015, the level of gross nominal disposable income of households per capita in the individual voivodships was highly varied. The highest level of gross disposable income per capita was obtained by households' members of Mazowieckie voivodship – in 2015 it amounted to 33621 zł and represented 121.7% of the national average income per capita (in 2010 – 118.1% and in 2014 – 121.9%). In 2015, apart from Mazowieckie voivodship, the level of gross disposable income of households per capita above the national average was achieved by inhabitants of the following voivodships: Śląskie – 113.5% (in 2010 – 112.4% and in 2014 – 113.2%), Dolnośląskie – 104.9% (in 2010 – 103.0% and in 2014 – 104.4%), Wielkopolskie – 104.4% (in 2010 – 104.3% and in 2014 – 104.5%) as well as Łódzkie – 101.8% (in 2010 – 102.8% and in 2014 – 101.9%).

In the years 2010-2015, the lowest level of gross nominal disposable income of households per capita was noted in Podkarpackie voivodship – in 2015 – 21798 zł, constituting 78.9% of the national average (in 2010 – 78.6% and in 2014 – 78.5%). In 2015, average gross disposable income falling to Podkarpackie voivodship's inhabitant constituted 64.8% of income of inhabitant of Mazowieckie voivodship (in 2010 – 66.5% and in 2014 – 64.4%). Apart from Podkarpackie voivodship, the low level of the indicator – below 85% of national average – was also recorded in Podlaskie voivodship – 81.8% (in 2010 – 84.8% and in 2014 – 82.5%).

In 2015, gross nominal disposable income of households per capita in the 9 remaining voivodships ranged from 85.0% of the national average in Lubelskie voivodship to 96.7% of the national average in Pomorskie voivodship (in 2010 from 86.1% in Lubelskie voivodship to 99.5% in Zachodniopomorskie voivodship and in 2014 from 85.5% in Warmińsko-mazurskie voivodship to 96.9% in Pomorskie voivodship).



SUMMARY

In 2015 national gross domestic product in real terms increased by 3.8% in comparison with 2014 as well as by 16.0% in comparison to 2010. In all voivodships a real growth of GDP was recorded in comparison to 2014 – the highest in Pomorskie voivodship (by more than 5%). In comparison to 2010, the highest growth of GDP volume was recorded in Wielkopolskie voivodship (by about 20%), while the lowest in Świętokrzyskie voivodship (by around 7%).

In the years 2010-2015, the following voivodships: Mazowieckie, Śląskie, Wielkopolskie, Dolnośląskie and Małopolskie invariably maintained the largest shares in the generation of GDP. Entities acting in these voivodships generated jointly 3/5 of the national value of GDP in successive years of the period under discussion. The lead of this group was constituted of 2 voivodships: Mazowieckie and Śląskie, generating jointly above 1/3 of the national value of GDP.

In the group of voivodships with the lowest shares in the generation of GDP (3% and less each) in the period in question there were invariably the following voivodships: Opolskie, Podlaskie, Lubuskie, Świętokrzyskie and Warmińsko-mazurskie. Their total share in the generation of GDP accounted for around 12%.

In 2015, in all voivodships a real growth of gross domestic product per capita was recorded in comparison to 2014 – the highest in Pomorskie voivodship (by more than 5%). Comparing to 2010, the highest real growth of GDP per capita was noted in Wielkopolskie voivodship (by almost 19%) and the lowest in Świętokrzyskie voivodship (by around 9%).

In the years 2010-2015, level of GDP per capita exceeding the national average was recorded in 4 voivodships: Mazowieckie, Dolnośląskie, Wielkopolskie and Śląskie. Whereas a low level of GDP per capita (less than 80% of the national average) remained in the 5 voivodships of Eastern Poland: Lubelskie, Podkarpackie, Warmińsko-mazurskie, Podlaskie and Świętokrzyskie.

The highest level of GDP per capita obtained in 2015 in Mazowieckie voivodship exceeded by nearly 60% the national average and over 2-times the value of GDP per capita of Lubelskie voivodship, in which the lowest level of GDP per capita was recorded.

In 2015, 13 Polish voivodships belonged to the group of 77 European Union's regions of NUTS 2 level, in which the value of GDP per capita (expressed in the common conventional

currency – PPS⁷) did not exceed 75% of the EU average. Four voivodships – Lubelskie, Podkarpackie, Warmińsko-mazurskie and Podlaskie – were included in the group of regions with the lowest level of GDP per capita in the European Union (below 50% of the EU average). Value of GDP per capita of Mazowieckie voivodship exceeded average level of EU countries, achieving 109% of the EU average.

In 2015, in all voivodships a decrease of share of entities engaged in financial and insurance activities; real estate activities as well as agriculture, forestry and fishing in generation of gross value added was observed in comparison to 2014 as well as compared to 2010.

In the years 2010-2015 gross nominal disposable income of households per capita, exceeding national average, was obtained by inhabitants of 5 voivodships: Mazowieckie, Śląskie, Dolnośląskie, Wielkopolskie and Łódzkie.

In 2015, the highest level of gross nominal disposable income per capita, obtained by households of Mazowieckie voivodship, exceeded by about 22% the national average income and by more than 54% income of Podkarpackie voivodship's inhabitant, in which its lowest level was recorded.

A low level of gross nominal disposable income of households per capita (below 85% of the national average) in 2015, apart from Podkarpackie voivodship, was also noted in Podlaskie voivodship.

In 2015, relation of wages and salaries as well as other income connected with hired work to gross disposable income of households ranged from above 36% in Zachodniopomorskie voivodship to around 42% in Dolnośląskie voivodship.

Share of social security benefits and social assistance benefits in gross disposable income of households in 2015 varied from above 14% in Mazowieckie voivodship to around 23% in Śląskie voivodship.

In the years 2010-2015 differentiation of households gross disposable income encumbrances with current taxes on income, wealth, etc. in the individual voivodships did not change significantly. In 2015 it ranged from around 5% in Świętokrzyskie voivodship to above 8% in Mazowieckie voivodship.

⁷ See methodological notes on page 24.

REGIONY, WOJEWÓDZTWA I PODREGIONY WEDŁUG NOMENKLATURY JEDNOSTEK TERYTORIALNYCH DO CELÓW STATYSTYCZNYCH OBOWIĄZUJĄCEJ OD 1 STYCZNIA 2015 R.


REGIONS, VOIVODSHIPS AND SUBREGIONS BY THE NOMENCLATURE OF TERRITORIAL UNITS FOR STATISTICAL PURPOSES EFFECTIVE FROM 1 JANUARY 2015




Regiony (NTS 1):

Regions (NTS 1):

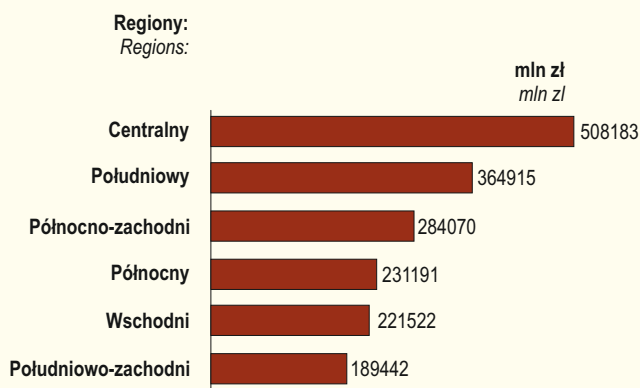


 **granice województw (NTS 2)**
borders of voivodships (NTS 2)

 **granice podregionów (NTS 3)**
borders of subregions (NTS 3)

PRODUKT KRAJOWY BRUTTO WEDŁUG REGIONÓW I WOJEWÓDZTW W 2015 R. (ceny bieżące)
GROSS DOMESTIC PRODUCT BY REGIONS AND VOIVODSHIPS IN 2015 (current prices)

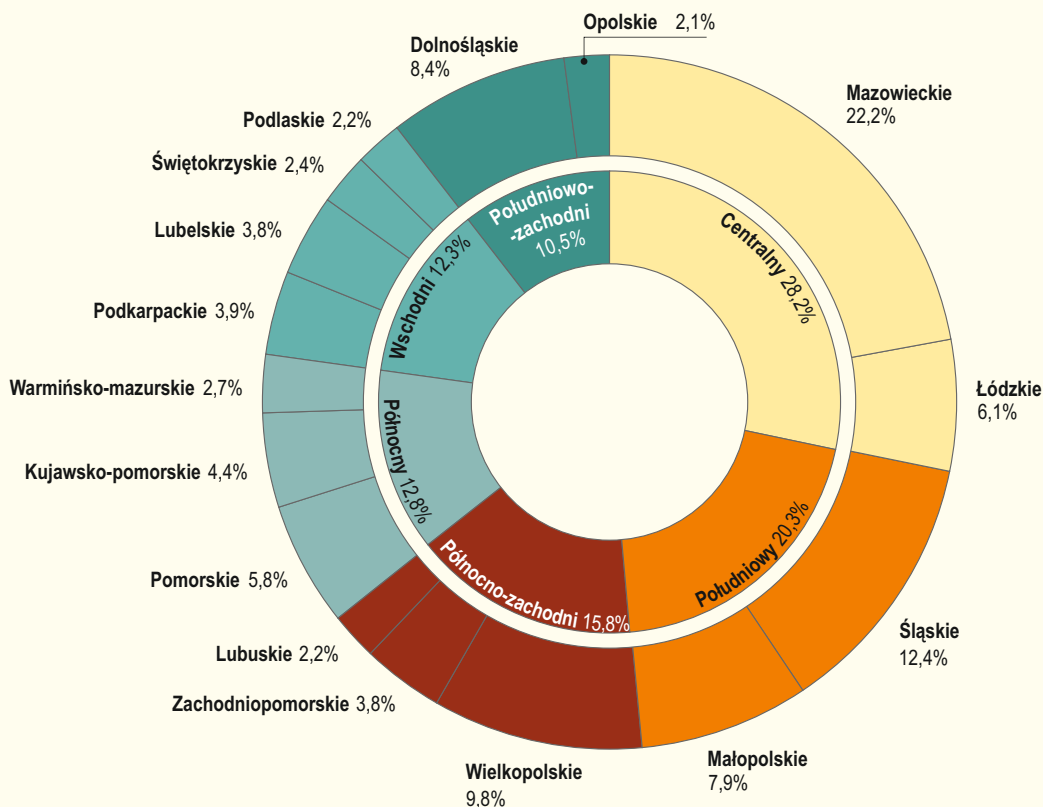
1799321
mln zł
mln zł



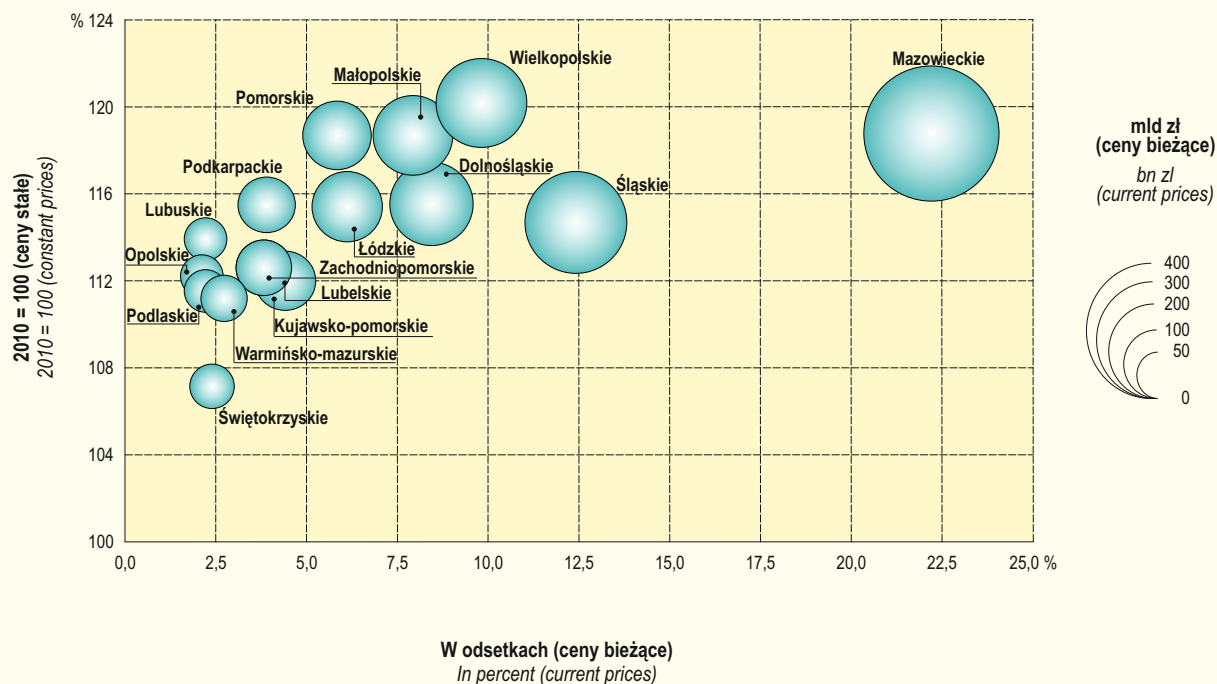
Województwa:
Voivodships:



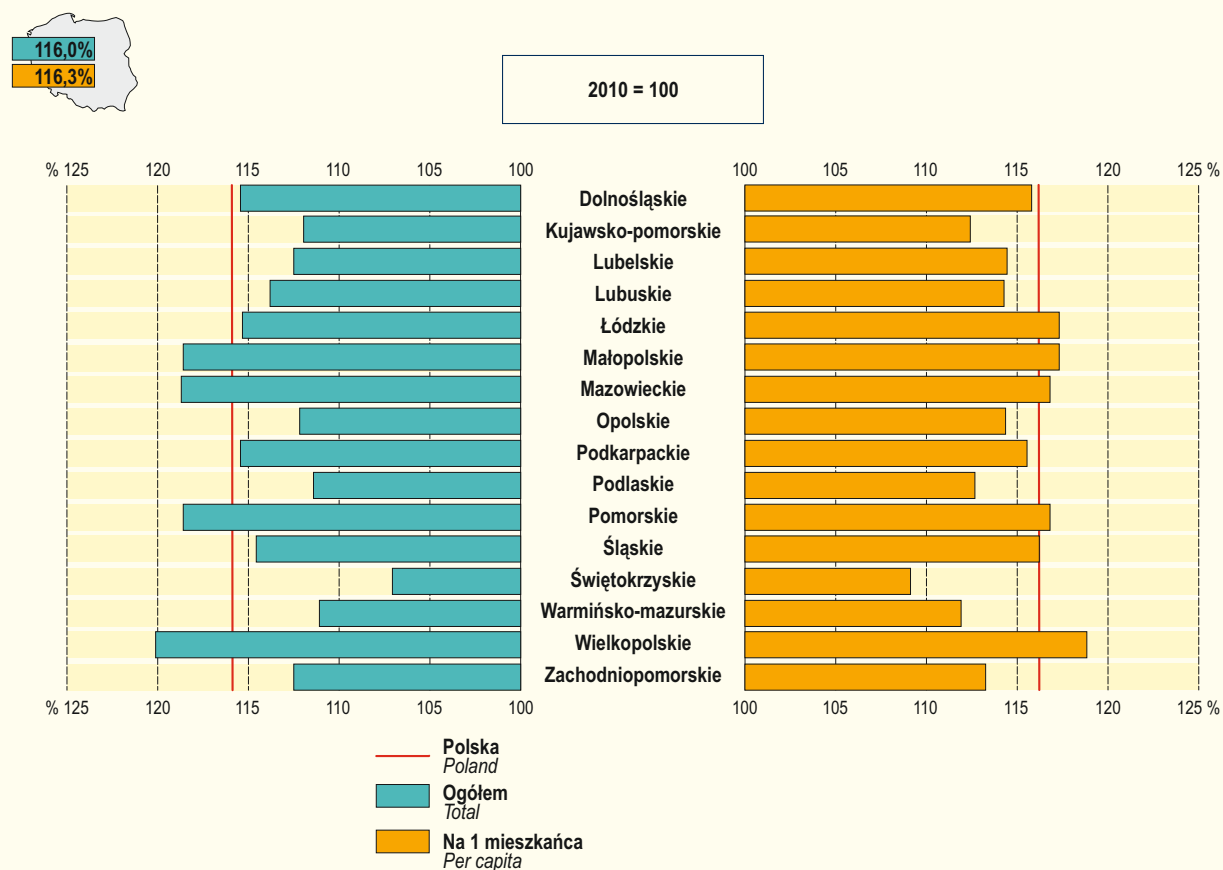
UDZIAŁ REGIONÓW I WOJEWÓDZTW W TWORZENIU PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO W 2015 R. (ceny bieżące)
SHARE OF REGIONS AND VOIVODSHIPS IN THE GENERATION OF GROSS DOMESTIC PRODUCT IN 2015 (current prices)



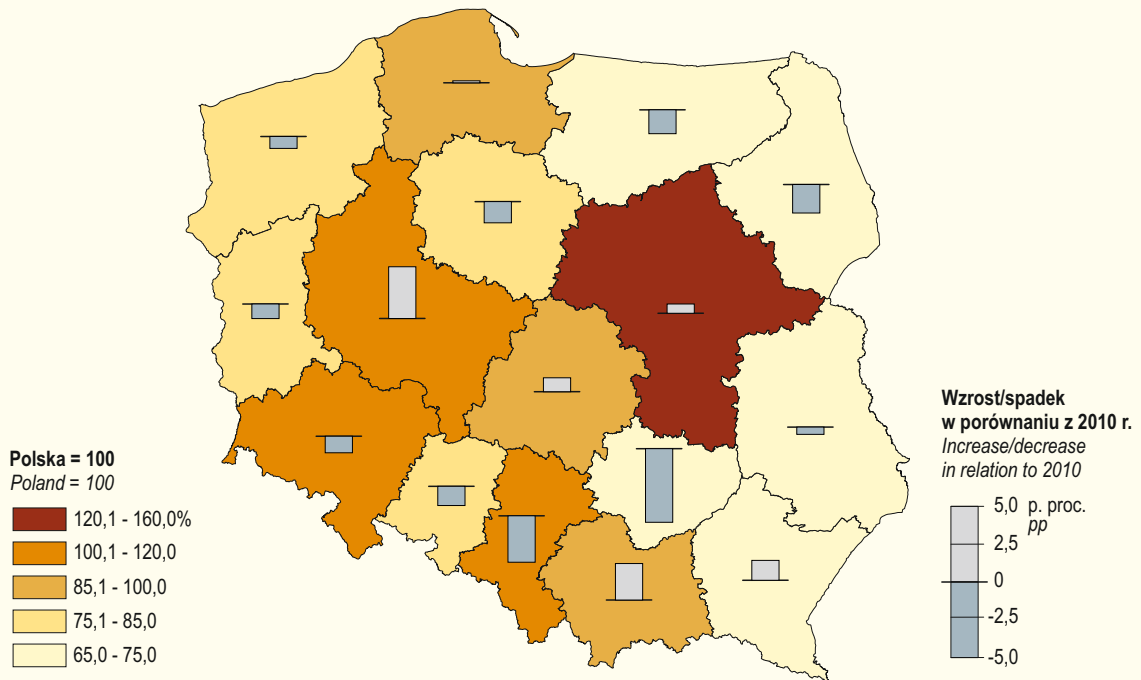
PRODUKT KRAJOWY BRUTTO WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2015 R.
GROSS DOMESTIC PRODUCT BY VOIVODSHIPS IN 2015



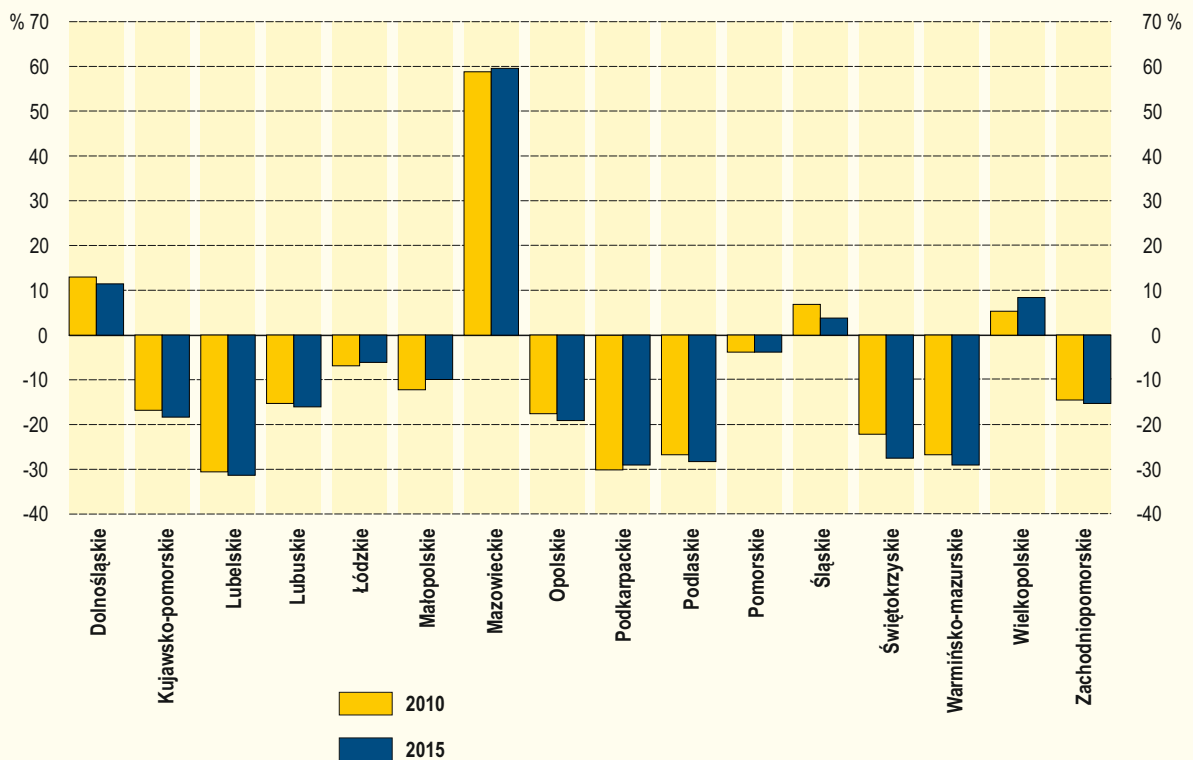
DYNAMIKA PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2015 R. (ceny stałe)
INDICES OF GROSS DOMESTIC PRODUCT BY VOIVODSHIPS IN 2015 (constant prices)



PRODUKT KRAJOWY BRUTTO NA 1 MIESZKAŃCA WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2015 R. (ceny bieżące)
GROSS DOMESTIC PRODUCT PER CAPITA BY VOIVODSHIPS IN 2015 (current prices)

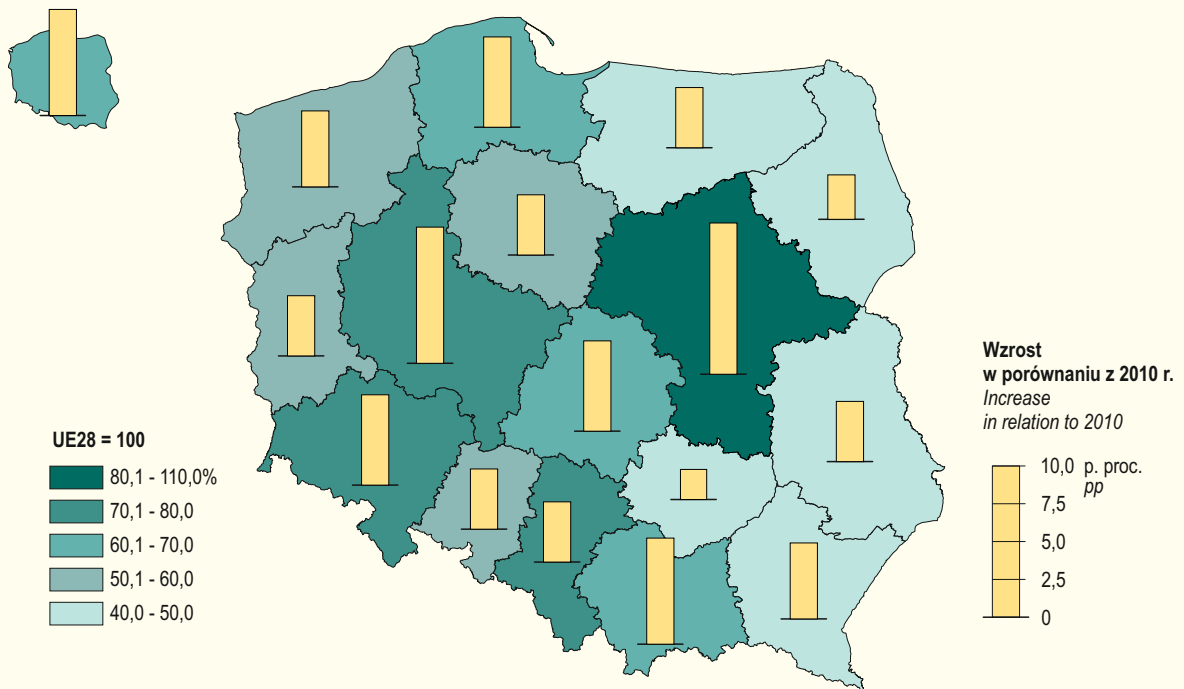


PRODUKT KRAJOWY BRUTTO NA 1 MIESZKAŃCA WEDŁUG WOJEWÓDZTW – ODCHYLENIA WZGLĘDNE OD PRZECIĘTNEJ WARTOŚCI W KRAJU (ceny bieżące)
GROSS DOMESTIC PRODUCT PER CAPITA BY VOIVODSHIPS – RELATIVE DEVIATIONS FROM THE NATIONAL AVERAGE VALUE (current prices)



PRODUKT KRAJOWY BRUTTO NA 1 MIESZKAŃCA WEDŁUG PARYTETU SIŁY NABYWCZEJ I WOJEWÓDZTW W 2015 R.

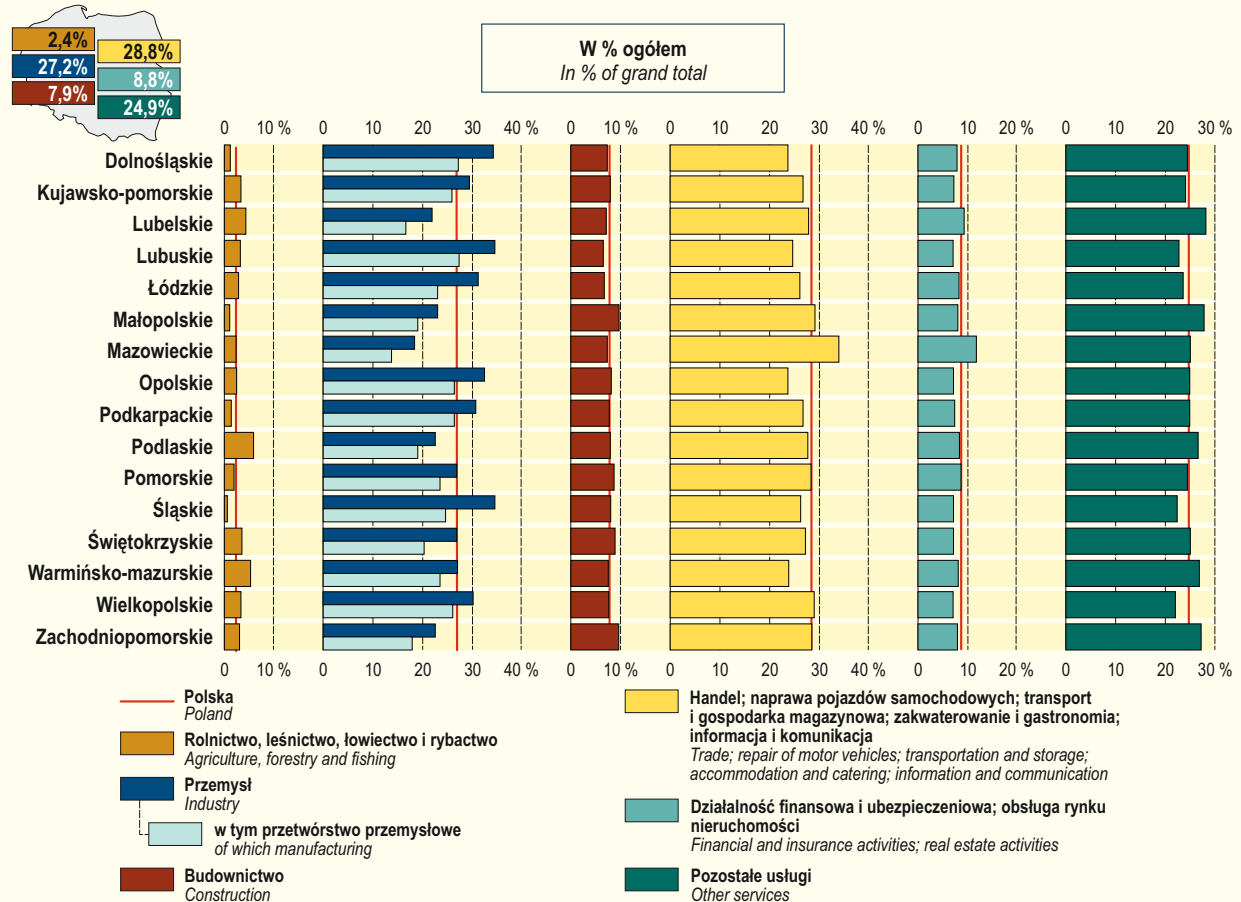
GROSS DOMESTIC PRODUCT PER CAPITA AT PURCHASING POWER PARITY AND VOIVODSHIPS IN 2015



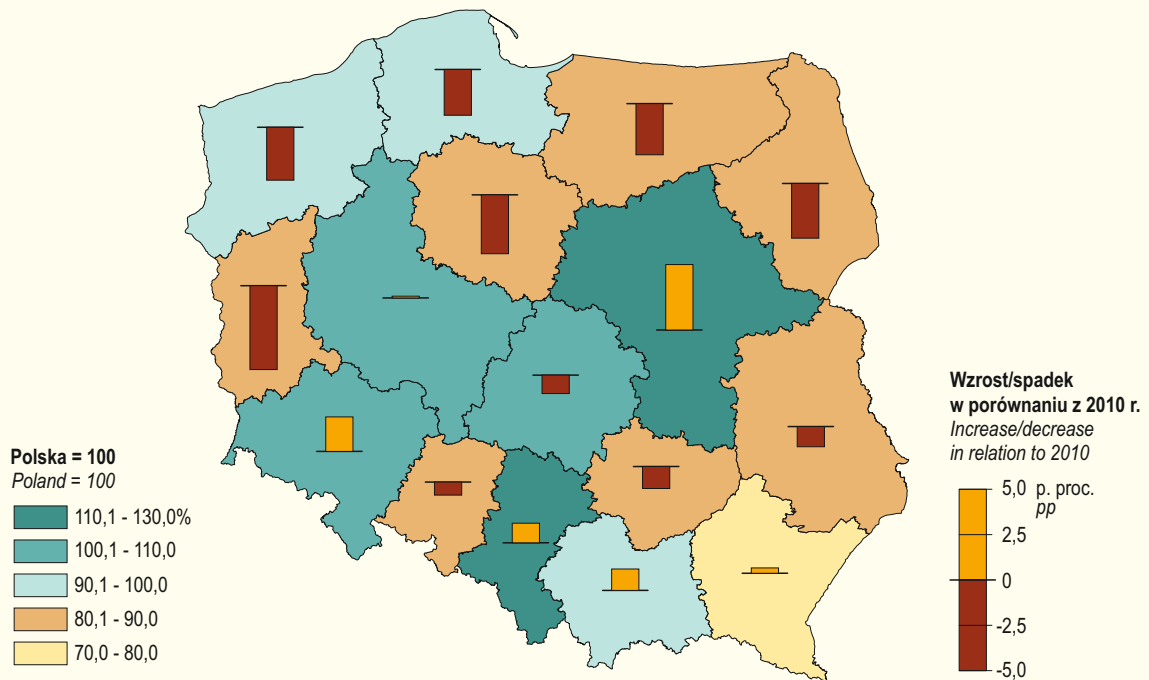
Źródło: Eurostat
Source: Eurostat

WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I WOJEWÓDZTW W 2015 R. (ceny bieżące)

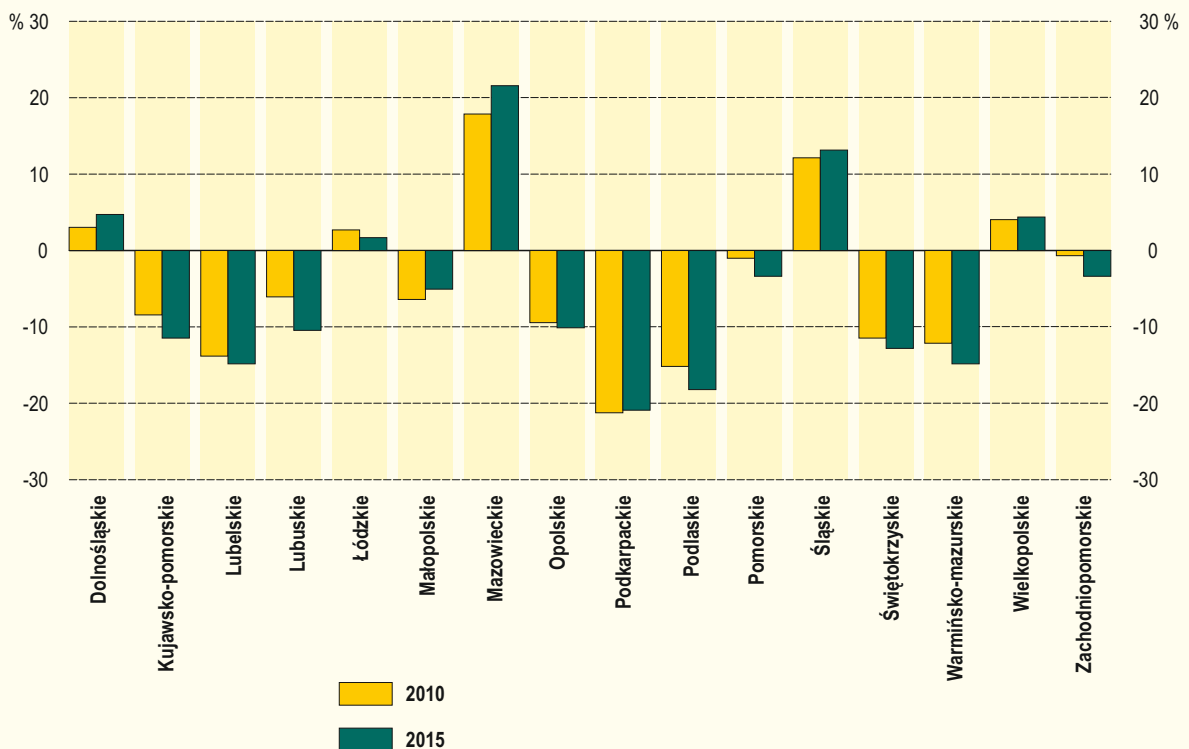
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND VOIVODSHIPS IN 2015 (current prices)



**NOMINALNE DOCHODY DO DYSPOZYCJI BRUTTO W SEKTORZE GOSPODARSTW DOMOWYCH
NA 1 MIESZKAŃCA WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2015 R.**
GROSS NOMINAL DISPOSABLE INCOME IN THE HOUSEHOLDS SECTOR PER CAPITA BY VOIVODSHIPS IN 2015

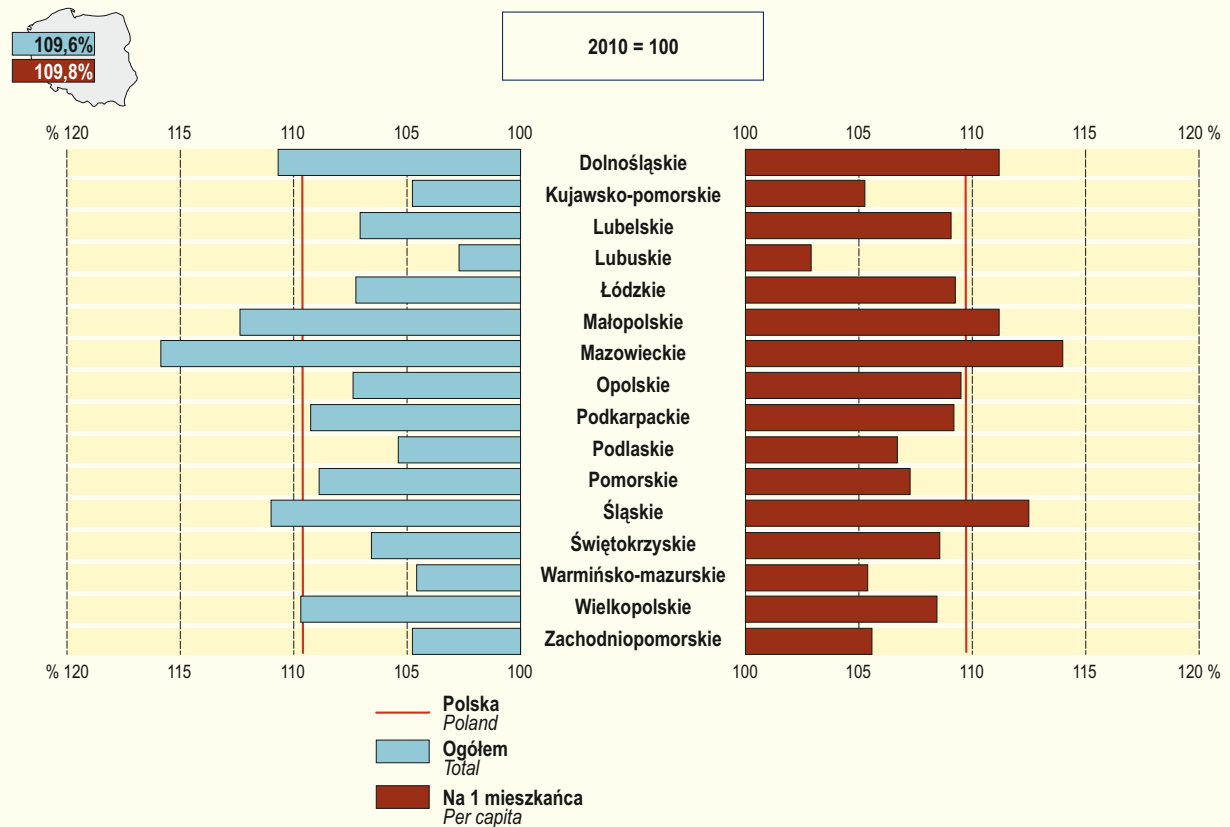


**NOMINALNE DOCHODY DO DYSPOZYCJI BRUTTO W SEKTORZE GOSPODARSTW DOMOWYCH
NA 1 MIESZKAŃCA WEDŁUG WOJEWÓDZTW – ODCHYLENIA WZGLĘDNE OD PRZECIĘTNEJ WARTOŚCI W KRAJU**
GROSS NOMINAL DISPOSABLE INCOME IN THE HOUSEHOLDS SECTOR PER CAPITA BY VOIVODSHIPS – RELATIVE DEVIATIONS FROM THE NATIONAL AVERAGE VALUE



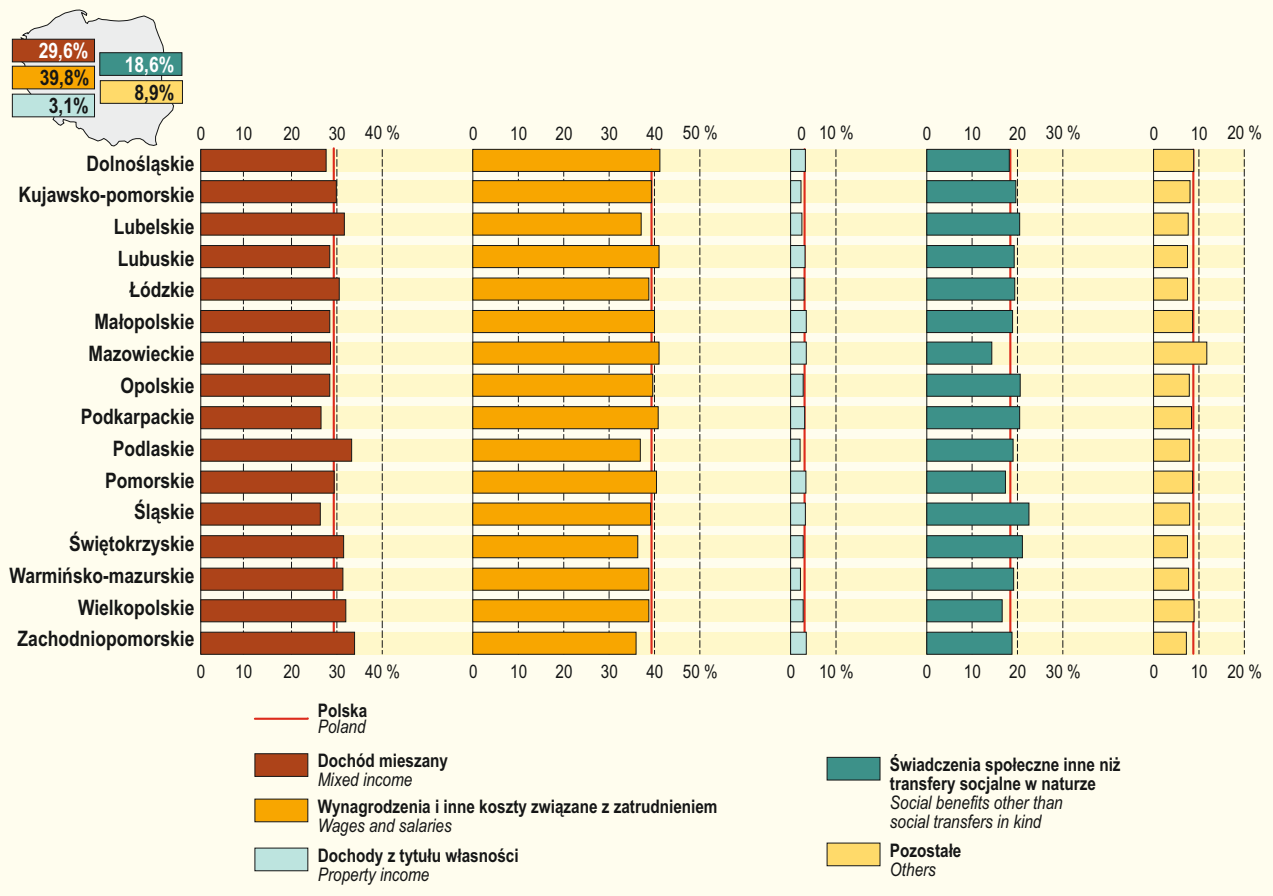
DYNAMIKA REALNYCH DOCHODÓW DO DYSPOZYCJI BRUTTO W SEKTORZE GOSPODARSTW DOMOWYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2015 R.

INDICES OF GROSS REAL DISPOSABLE INCOME IN THE HOUSEHOLDS SECTOR BY VOIVODSHIPS IN 2015

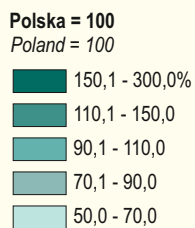


STRUKTURA NOMINALNYCH DOCHODÓW DO DYSPOZYCJI BRUTTO W SEKTORZE GOSPODARSTW DOMOWYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2015 R.

STRUCTURE OF GROSS NOMINAL DISPOSABLE INCOME IN THE HOUSEHOLDS SECTOR BY VOIVODSHIPS IN 2015



PRODUKT KRAJOWY BRUTTO NA 1 MIESZKAŃCA WEDŁUG PODREGIONÓW W 2015 R. (ceny bieżące)
GROSS DOMESTIC PRODUCT PER CAPITA BY SUBREGIONS IN 2015 (current prices)



— granice województw
borders of voivodships

— granice podregionów
borders of subregions

Tabl. 1. **WAŻNIEJSZE DANE O REGIONACH**
MAJOR DATA ON REGIONS

LATA YEARS REGIONY REGIONS	Produkt krajowy brutto (ceny bieżące) Gross domestic product (current prices)				Nominalne dochody do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych Gross nominal disposable income in the households sector			
	w mln zł in mln zł	w odsetkach in percent	na 1 mieszkańca per capita		w mln zł in mln zł	w odsetkach in percent	na 1 mieszkańca per capita	
			w zł in zł	Polska = 100 Poland = 100			w zł in zł	Polska = 100 Poland = 100
POLSKA POLAND								
2014	1719704	100,0	44686	100,0	1035025	100,0	26895	100,0
2015	1799321	100,0	46790	100,0	1062512	100,0	27630	100,0
Centralny								
2014	486502	28,3	62109	139,0	243274	23,5	31058	115,5
2015	508183	28,2	64827	138,5	249848	23,5	31872	115,4
Południowy								
2014	347597	20,2	43682	97,8	225751	21,8	28369	105,5
2015	364915	20,3	45909	98,1	232020	21,8	29190	105,6
Wschodni								
2014	214332	12,5	31804	71,2	150638	14,6	22353	83,1
2015	221522	12,3	32961	70,4	153970	14,5	22910	82,9
Północno-zachodni								
2014	269281	15,7	43375	97,1	166500	16,1	26819	99,7
2015	284070	15,8	45764	97,8	171141	16,1	27571	99,8
Południowo-zachodni								
2014	181905	10,6	46511	104,1	105663	10,2	27017	100,5
2015	189442	10,5	48522	103,7	109006	10,3	27920	101,0
Północny								
2014	220087	12,8	37718	84,4	143198	13,8	24541	91,2
2015	231191	12,8	39624	84,7	146527	13,8	25113	90,9

Tabl. 1. **WAŻNIEJSZE DANE O REGIONACH (cd.)**
MAJOR DATA ON REGIONS (cont.)

LATA YEARS REGIONS	Wartość dodana brutto (ceny bieżące) Gross value added (current prices)									
	w mln zł in mln zł	w odsetkach in percent	według rodzajów działalności by kind of activity						na 1 pracującego per employed person	
			rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł industry	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samo- chodowych ^Δ ; transport i gos- podarka maga- zynowa; zakwa- terowanie i gos- tronomia ^Δ ; informacja i komunikacja trade; repair of motor vehicles ^Δ ; transportation and storage; accommodation and catering ^Δ ; information and communication	działalność finansowa i ubezpiecze- niowa; obsługa rynku nieruchomości ^Δ financial and insurance activities; real estate activities	pozostałe usługi other services	w zł in zł	Polska = 100 Poland = 100
POLSKA POLAND ...										
2014	1524940	100,0	2,8	26,5	7,8	28,6	9,5	24,7	109899	100,0
2015	1596295	100,0	2,4	27,2	7,9	28,8	8,8	24,9	113572	100,0
Centralny	431528	28,3	2,9	20,7	7,2	32,3	12,4	24,5	132582	120,6
2015	450842	28,2	2,5	21,4	7,3	32,6	11,2	25,0	136121	119,9
Południowy	308204	20,2	1,0	29,9	8,7	27,7	8,2	24,5	107644	97,9
2015	323740	20,3	0,8	30,4	8,7	27,7	7,7	24,7	112145	98,7
Wschodni	190040	12,5	4,3	25,1	7,8	27,4	8,9	26,4	81540	74,2
2015	196526	12,3	3,6	26,1	7,9	27,7	8,3	26,5	83860	73,8
Północno-zachodni	238709	15,7	3,9	28,2	7,8	28,5	8,0	23,7	107556	97,9
2015	252017	15,8	3,3	29,1	8,0	28,6	7,4	23,6	111664	98,3
Południowo-zachodni	161317	10,6	1,8	34,0	7,5	23,9	8,4	24,4	120690	109,8
2015	168066	10,5	1,5	34,4	7,6	24,0	7,8	24,8	123898	109,1
Północny	195143	12,8	3,9	26,8	8,1	27,2	8,8	25,2	104289	94,9
2015	205104	12,8	3,2	28,1	8,3	27,2	8,2	25,1	107973	95,1

Tabl. 1. WAŻNIEJSZE DANE O REGIONACH (dok.)

MAJOR DATA ON REGIONS (cont.)

LATA YEARS REGIONS	Ludność (stan w dniu 31 XII) Population (as of 31 XII)		Pracujący w gospodarce narodowej (stan w dniu 31 XII) Employed persons in the national economy (as of 31 XII)								
	w tys. in thous.	w odsetkach in percent	w tys. in thous.	w odsetkach in percent	według rodzajów działalności by kind of activity						
					rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł industry	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samo- chodowych ^Δ ; transport i gos- podarka maga- zynowa; zakwa- terowanie i ga- stronomia ^Δ ; informacja i komunikacja trade; repair of motor vehicles ^Δ ; transportation and storage; accommodation and catering ^Δ ; information and communication	działalność finansowa i ubezpiecze- niowa; obsługa rynku nieruchomości ^Δ financial and insurance activities; real estate activities	pozostałe usługi other services	
											w % ogółem in % of total
POLSKA POLAND ...											
2014	38479	100,0	14237	100,0	16,8	20,6	5,7	24,4	4,0	28,5	
2015	38437	100,0	14504	100,0	16,5	20,6	5,8	24,6	3,9	28,6	
Centralny	7839	20,4	3287	23,1	14,7	16,2	5,1	27,5	5,9	30,6	
2015	7843	20,4	3364	23,2	14,3	16,0	5,2	27,6	5,9	30,9	
Południowy	7954	20,7	2948	20,7	12,7	23,8	6,4	25,0	3,6	28,4	
2015	7943	20,7	2994	20,6	12,5	23,7	6,4	25,3	3,5	28,6	
Wschodni	6732	17,5	2482	17,4	34,0	16,3	4,7	18,3	2,3	24,4	
2015	6713	17,5	2505	17,3	33,7	16,4	4,6	18,5	2,3	24,5	
Północno-zachodni	6208	16,1	2259	15,9	13,4	24,0	6,0	26,0	3,3	27,3	
2015	6204	16,1	2309	15,9	13,1	24,1	6,1	26,3	3,2	27,2	
Południowo-zachodni	3909	10,2	1365	9,6	10,2	24,5	6,2	24,2	4,0	30,9	
2015	3900	10,1	1395	9,6	10,0	24,3	6,3	24,4	3,9	31,1	
Północny	5836	15,2	1896	13,3	12,9	22,4	6,3	24,6	4,1	29,6	
2015	5834	15,2	1939	13,4	12,6	22,7	6,4	24,7	4,0	29,6	

Tabl. 2. **PRODUKT KRAJOWY BRUTTO WEDŁUG WOJEWÓDZTW (ceny bieżące)**
GROSS DOMESTIC PRODUCT BY VOIVODSHIPS (current prices)

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total				Na 1 mieszkańca Per capita			
	w mln zł in mln zł	lokata position	w od- setkach in percent	rok po- przedni = = 100 previous year = = 100	w zł in zł	lokata position	Polska = = 100 Poland = = 100	rok po- przedni = = 100 previous year = = 100
POLSKA POLAND ... 2014	1719704	x	100,0	103,8	44686	x	100,0	103,8
2015	1799321	x	100,0	104,6	46790	x	100,0	104,7
Dolnośląskie 2014	145512	4	8,5	103,8	50031	2	112,0	103,8
2015	151668	4	8,4	104,2	52203	2	111,6	104,3
Kujawsko-pomorskie 2014	76063	8	4,4	103,0	36379	10	81,4	103,1
2015	79730	8	4,4	104,8	38190	10	81,6	105,0
Lubelskie 2014	67074	10	3,9	102,0	31170	16	69,8	102,4
2015	68712	10	3,8	102,4	32060	16	68,5	102,9
Lubuskie 2014	38416	15	2,2	105,0	37635	8	84,2	105,2
2015	39814	14	2,2	103,6	39052	9	83,5	103,8
Łódzkie 2014	104951	6	6,1	103,8	41839	6	93,6	104,2
2015	109336	6	6,1	104,2	43765	6	93,5	104,6
Małopolskie 2014	134008	5	7,8	104,6	39834	7	89,1	104,4
2015	142109	5	7,9	106,0	42160	7	90,1	105,8
Mazowieckie 2014	381551	1	22,2	104,2	71659	1	160,4	103,8
2015	398847	1	22,2	104,5	74679	1	159,6	104,2
Opolskie 2014	36393	16	2,1	104,3	36299	11	81,2	104,8
2015	37774	16	2,1	103,8	37816	11	80,8	104,2
Podkarpackie 2014	67350	9	3,9	103,4	31642	15	70,8	103,5
2015	70574	9	3,9	104,8	33175	15	70,9	104,8
Podlaskie 2014	38605	14	2,2	102,8	32350	13	72,4	103,1
2015	39599	15	2,2	102,6	33269	13	71,1	102,8
Pomorskie 2014	97833	7	5,7	102,9	42558	5	95,2	102,7
2015	103608	7	5,8	105,9	44955	5	96,1	105,6
Śląskie 2014	213589	2	12,4	103,5	46499	4	104,1	103,8
2015	222806	2	12,4	104,3	48670	4	104,0	104,7
Świętokrzyskie 2014	41304	13	2,4	103,6	32640	12	73,0	104,0
2015	42636	13	2,4	103,2	33841	12	72,3	103,7
Warmińsko-mazurskie 2014	46191	12	2,7	103,6	31955	14	71,5	103,8
2015	47853	12	2,7	103,6	33179	14	70,9	103,8
Wielkopolskie 2014	166508	3	9,7	104,2	47992	3	107,4	104,0
2015	176440	3	9,8	106,0	50790	3	108,5	105,8
Zachodniopomorskie 2014	64356	11	3,7	104,4	37461	9	83,8	104,5
2015	67816	11	3,8	105,4	39569	8	84,6	105,6

Tabl. 3. **DYNAMIKA PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO WEDŁUG WOJEWÓDZTW (ceny stałe)**
INDICES OF GROSS DOMESTIC PRODUCT BY VOIVODSHIPS (constant prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	2011	2012	2013	2014	2015	
	rok poprzedni = 100 previous year = 100					2010 = 100
OGÓŁEM TOTAL						
POLSKA POLAND	105,0	101,6	101,4	103,3	103,8	116,0
Dolnośląskie	106,0	102,0	100,2	103,2	103,3	115,5
Kujawsko-pomorskie	103,7	100,6	101,4	102,3	103,5	112,0
Lubelskie	105,5	101,8	101,7	101,8	101,3	112,6
Lubuskie	103,8	102,3	100,4	103,8	102,9	113,9
Łódzkie	104,9	102,0	100,8	103,6	103,2	115,4
Małopolskie	106,1	101,5	101,4	103,5	105,0	118,7
Mazowieckie	104,7	101,9	102,9	103,7	104,3	118,8
Opolskie	104,8	100,4	100,5	103,9	102,2	112,2
Podkarpackie	105,8	100,6	102,4	102,3	103,6	115,5
Podlaskie	104,1	100,4	102,3	102,6	101,6	111,5
Pomorskie	105,6	102,8	100,9	102,7	105,4	118,7
Śląskie	105,3	101,0	100,5	103,1	104,1	114,7
Świętokrzyskie	103,2	99,9	98,8	102,8	102,2	107,1
Warmińsko-mazurskie	104,2	100,1	100,5	103,5	102,5	111,2
Wielkopolskie	105,4	102,7	101,9	103,9	104,9	120,2
Zachodniopomorskie	103,6	100,9	100,3	103,5	103,8	112,6
NA 1 MIESZKAŃCA PER CAPITA						
POLSKA POLAND	105,0	101,6	101,5	103,3	103,9	116,3
Dolnośląskie	106,0	102,0	100,4	103,3	103,4	115,9
Kujawsko-pomorskie	103,8	100,6	101,6	102,4	103,6	112,5
Lubelskie	105,8	102,1	102,0	102,2	101,7	114,5
Lubuskie	103,8	102,3	100,5	104,0	103,0	114,3
Łódzkie	105,2	102,4	101,2	103,9	103,6	117,4
Małopolskie	105,8	101,2	101,2	103,3	104,8	117,4
Mazowieckie	104,3	101,6	102,6	103,4	103,9	116,9
Opolskie	105,1	100,7	101,0	104,3	102,6	114,4
Podkarpackie	105,8	100,6	102,4	102,3	103,7	115,6
Podlaskie	104,3	100,6	102,6	102,9	101,8	112,7
Pomorskie	105,2	102,5	100,6	102,5	105,2	116,9
Śląskie	105,5	101,2	100,8	103,4	104,4	116,3
Świętokrzyskie	103,6	100,3	99,2	103,2	102,6	109,2
Warmińsko-mazurskie	104,2	100,2	100,8	103,7	102,7	112,0
Wielkopolskie	105,1	102,5	101,7	103,7	104,7	118,9
Zachodniopomorskie	103,6	100,9	100,5	103,6	104,1	113,3

Tabl. 4. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I WOJEWÓDZTW (ceny bieżące)
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND VOIVODSHIPS (current prices)

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budownic- two Construc- tion	Handel; naprawa pojazdów samochodo- wych ^Δ ; trans- port i gospo- darka maga- zynowa; za- kwatowanie i gastro- nomia ^Δ ; infor- macja i komunikacja Trade; repair of motor vehicles ^Δ ; transporta- tion and stor- age; accom- modation and catering ^Δ ; information and communi- cation	Działalność finansowa i ubezpiecze- niowa; obsługa rynku nierucho- mości ^Δ Financial and insurance activities; real estate activities	Pozostałe usługi Other services	
			razem total	w tym przetwór- stwo prze- mysłowe of which manufac- turing					
W MILIONACH ŻŁOTYCH IN MILLION ZLOTYS									
P O L S K A	2014	1524940	43419	403844	314272	119345	436636	145104	376591
P O L A N D	2015	1596295	38243	434837	345074	126485	459296	140329	397107
Dolnośląskie	2014	129050	1777	44477	34529	9579	31011	10995	31212
	2015	134554	1639	46735	36954	9979	32310	10711	33181
Kujawsko-pomorskie	2014	67434	3006	19270	16709	5315	18027	5395	16421
	2015	70733	2402	21072	18543	5667	19177	5235	17181
Lubelskie	2014	59477	3147	12599	9279	4351	16670	6073	16637
	2015	60959	2711	13513	10254	4404	17190	5805	17336
Lubuskie	2014	34061	1294	11710	9233	2203	8421	2611	7822
	2015	35321	1156	12355	9785	2324	8817	2533	8135
Łódzkie	2014	93091	3588	28404	20572	6169	24581	8332	22018
	2015	96999	2844	30633	22567	6606	25654	8182	23079
Małopolskie	2014	118826	1675	26898	22133	11741	35191	10409	32913
	2015	126074	1443	29372	24215	12375	37181	10318	35385
Mazowieckie	2014	338437	8935	61028	44693	24876	114861	44999	83738
	2015	353843	8355	65813	49120	26159	121432	42481	89603
Opolskie	2014	32267	1049	10389	8289	2539	7622	2539	8129
	2015	33512	828	11012	8993	2760	8019	2433	8461
Podkarpackie	2014	59719	986	17976	15294	4717	16090	4845	15104
	2015	62611	869	19464	16700	4901	16913	4711	15752
Podlaskie	2014	34233	2530	7530	6351	2563	9335	3156	9119
	2015	35131	2096	8009	6752	2797	9827	2988	9414
Pomorskie	2014	86749	2093	22173	19098	7401	25210	8161	21711
	2015	91918	1805	24974	21854	8130	26248	8043	22716
Śląskie	2014	189378	1395	65385	44679	15129	50109	14727	42634
	2015	197665	1275	68941	49205	15920	52506	14448	44576
Świętokrzyskie	2014	36611	1506	9637	7173	3277	10065	2836	9289
	2015	37825	1360	10306	7759	3399	10449	2759	9553
Warmińsko-mazurskie	2014	40960	2519	10808	9373	3070	9887	3572	11103
	2015	42453	2274	11614	10116	3232	10293	3522	11519
Wielkopolskie	2014	147596	6011	43144	37263	11089	42942	11522	32888
	2015	156532	5343	47231	41292	12023	45936	11299	34700
Zachodniopomorskie	2014	57052	1908	12416	9603	5326	16615	4935	15852
	2015	60164	1843	13791	10965	5809	17344	4860	16517

Tabl. 4. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I WOJEWÓDZTW (cd.)
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND VOIVODSHIPS (cont.)

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budownic- two Construc- tion	Handel; naprawa pojazdów samochodo- wych ^Δ ; trans- port i gospo- darka maga- zynowa; za- kwaterowanie i gastro- nomia ^Δ ; infor- macja i komunikacja Trade; repair of motor vehicles ^Δ ; transporta- tion and stor- age; accom- modation and catering ^Δ ; information and communi- cation	Działalność finansowa i ubezpiecze- niowa; obsługa rynku nierucho- mości ^Δ Financial and insurance activities; real estate activities	Pozostałe usługi Other services	
			razem total	w tym przetwór- stwo prze- mysłowe of which manufac- turing					
ROK POPRZEDNI = 100 PREVIOUS YEAR = 100									
POLSKA	2014	103,7	94,2	105,9	108,0	107,0	100,6	107,4	103,9
POLAND	2015	104,7	88,1	107,7	109,8	106,0	105,2	96,7	105,4
Dolnośląskie	2014	103,6	96,0	103,1	103,7	108,2	101,8	106,5	104,4
	2015	104,3	92,2	105,1	107,0	104,2	104,2	97,4	106,3
Kujawsko-pomorskie	2014	102,8	91,9	105,7	107,6	103,9	100,1	107,9	102,9
	2015	104,9	79,9	109,4	111,0	106,6	106,4	97,0	104,6
Lubelskie	2014	101,9	88,0	103,6	104,9	103,8	100,5	104,5	103,7
	2015	102,5	86,2	107,3	110,5	101,2	103,1	95,6	104,2
Lubuskie	2014	104,9	101,9	109,6	110,6	102,7	100,5	105,7	103,9
	2015	103,7	89,3	105,5	106,0	105,5	104,7	97,0	104,0
Łódzkie	2014	103,7	104,4	105,0	108,1	106,7	100,5	107,9	103,5
	2015	104,2	79,3	107,8	109,7	107,1	104,4	98,2	104,8
Małopolskie	2014	104,5	101,0	106,5	108,3	107,1	101,5	109,9	103,7
	2015	106,1	86,1	109,2	109,4	105,4	105,7	99,1	107,5
Mazowieckie	2014	104,0	89,9	108,0	108,9	111,2	100,3	109,4	103,6
	2015	104,6	93,5	107,8	109,9	105,2	105,7	94,4	107,0
Opolskie	2014	104,2	92,2	109,2	109,4	106,3	100,5	105,9	102,3
	2015	103,9	78,9	106,0	108,5	108,7	105,2	95,8	104,1
Podkarpackie	2014	103,3	90,6	106,1	107,2	107,3	99,3	104,8	103,8
	2015	104,8	88,2	108,3	109,2	103,9	105,1	97,2	104,3
Podlaskie	2014	102,7	87,3	108,9	109,8	107,0	99,6	106,7	103,8
	2015	102,6	82,9	106,4	106,3	109,1	105,3	94,7	103,2
Pomorskie	2014	102,8	102,1	102,4	104,6	106,7	100,5	102,5	105,0
	2015	106,0	86,2	112,6	114,4	109,8	104,1	98,6	104,6
Śląskie	2014	103,4	94,4	104,6	110,6	106,3	99,8	106,5	104,2
	2015	104,4	91,4	105,4	110,1	105,2	104,8	98,1	104,6
Świętokrzyskie	2014	103,4	96,5	108,4	107,9	101,8	101,3	104,5	102,4
	2015	103,3	90,3	106,9	108,2	103,7	103,8	97,3	102,8
Warmińsko-mazurskie	2014	103,5	97,2	107,1	109,4	104,0	100,1	105,8	104,0
	2015	103,6	90,3	107,5	107,9	105,3	104,1	98,6	103,7
Wielkopolskie	2014	104,0	95,9	106,8	108,8	105,3	101,1	107,8	104,4
	2015	106,1	88,9	109,5	110,8	108,4	107,0	98,1	105,5
Zachodniopomorskie	2014	104,3	94,9	109,3	109,8	104,6	101,2	106,8	104,2
	2015	105,5	96,6	111,1	114,2	109,1	104,4	98,5	104,2

Tabl. 4. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I WOJEWÓDZTW (cd.)
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND VOIVODSHIPS (cont.)

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budownic- two Construc- tion	Handel; naprawa pojazdów samochodo- wych ^Δ ; trans- port i gospo- darka maga- zynowa; za- kwaterowanie i gastro- nomia ^Δ ; infor- macja i komunikacja Trade; repair of motor vehicles ^Δ ; transporta- tion and stor- age; accom- modation and catering ^Δ ; information and communi- cation	Działalność finansowa i ubezpiecze- niowa; obsługa rynku nierucho- mości ^Δ Financial and insurance activities; real estate activities	Pozostałe usługi Other services
			razem total	w tym przetwór- stwo prze- mysłowe of which manufac- turing				

W ODSETKACH
IN PERCENT

Dolnośląskie	2014	8,5	4,1	11,0	11,0	8,0	7,1	7,6	8,3
	2015	8,4	4,3	10,7	10,7	7,9	7,0	7,6	8,4
Kujawsko-pomorskie	2014	4,4	6,9	4,8	5,3	4,5	4,1	3,7	4,4
	2015	4,4	6,3	4,8	5,4	4,5	4,2	3,7	4,3
Lubelskie	2014	3,9	7,2	3,1	3,0	3,6	3,8	4,2	4,4
	2015	3,8	7,1	3,1	3,0	3,5	3,7	4,1	4,4
Lubuskie	2014	2,2	3,0	2,9	2,9	1,8	1,9	1,8	2,1
	2015	2,2	3,0	2,8	2,8	1,8	1,9	1,8	2,0
Łódzkie	2014	6,1	8,3	7,0	6,5	5,2	5,6	5,7	5,8
	2015	6,1	7,4	7,0	6,5	5,2	5,6	5,8	5,8
Małopolskie	2014	7,8	3,9	6,7	7,0	9,8	8,1	7,2	8,7
	2015	7,9	3,8	6,8	7,0	9,8	8,1	7,4	8,9
Mazowieckie	2014	22,2	20,6	15,1	14,2	20,8	26,3	31,0	22,2
	2015	22,2	21,8	15,1	14,2	20,7	26,4	30,3	22,6
Opolskie	2014	2,1	2,4	2,6	2,6	2,1	1,7	1,7	2,2
	2015	2,1	2,2	2,5	2,6	2,2	1,7	1,7	2,1
Podkarpackie	2014	3,9	2,3	4,5	4,9	4,0	3,7	3,3	4,0
	2015	3,9	2,3	4,5	4,8	3,9	3,7	3,4	4,0
Podlaskie	2014	2,2	5,8	1,9	2,0	2,1	2,1	2,2	2,4
	2015	2,2	5,5	1,8	2,0	2,2	2,1	2,1	2,4
Pomorskie	2014	5,7	4,8	5,5	6,1	6,2	5,8	5,6	5,8
	2015	5,8	4,7	5,7	6,3	6,4	5,7	5,7	5,7
Śląskie	2014	12,4	3,2	16,2	14,2	12,7	11,5	10,1	11,3
	2015	12,4	3,3	15,9	14,3	12,6	11,4	10,3	11,2
Świętokrzyskie	2014	2,4	3,5	2,4	2,3	2,7	2,3	2,0	2,5
	2015	2,4	3,6	2,4	2,2	2,7	2,3	2,0	2,4
Warmińsko-mazurskie	2014	2,7	5,8	2,7	3,0	2,6	2,3	2,5	2,9
	2015	2,7	5,9	2,7	2,9	2,6	2,2	2,5	2,9
Wielkopolskie	2014	9,7	13,8	10,7	11,9	9,3	9,8	7,9	8,7
	2015	9,8	14,0	10,9	12,0	9,5	10,0	8,1	8,7
Zachodniopomorskie	2014	3,7	4,4	3,1	3,1	4,5	3,8	3,4	4,2
	2015	3,8	4,8	3,2	3,2	4,6	3,8	3,5	4,2

Tabl. 4. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I WOJEWÓDZTW (dok.)
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND VOIVODSHIPS (cont.)

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budownic- two Construc- tion	Handel; naprawa pojazdów samochodo- wych ^Δ ; trans- port i gospo- darka maga- zynowa; za- kwaterowanie i gastrono- mia ^Δ ; infor- macja i komunikacja Trade; repair of motor vehicles ^Δ ; transporta- tion and stor- age; accom- modation and catering ^Δ ; information and communi- cation	Działalność finansowa i ubezpiecze- niowa; obsługa rynku nierucho- mości ^Δ Financial and insurance activities; real estate activities	Pozostałe usługi Other services
			razem total	w tym przetwór- stwo prze- mysłowe of which manufac- turing				

W % OGÓLEM
IN % OF GRAND TOTAL

POLSKA	2014	100,0	2,8	26,5	20,6	7,8	28,6	9,5	24,7
POLAND	2015	100,0	2,4	27,2	21,6	7,9	28,8	8,8	24,9
Dolnośląskie	2014	100,0	1,4	34,5	26,8	7,4	24,0	8,5	24,2
	2015	100,0	1,2	34,7	27,5	7,4	24,0	8,0	24,7
Kujawsko-pomorskie	2014	100,0	4,5	28,6	24,8	7,9	26,7	8,0	24,4
	2015	100,0	3,4	29,8	26,2	8,0	27,1	7,4	24,3
Lubelskie	2014	100,0	5,3	21,2	15,6	7,3	28,0	10,2	28,0
	2015	100,0	4,4	22,2	16,8	7,2	28,2	9,5	28,4
Lubuskie	2014	100,0	3,8	34,4	27,1	6,5	24,7	7,7	23,0
	2015	100,0	3,3	35,0	27,7	6,6	25,0	7,2	23,0
Łódzkie	2014	100,0	3,9	30,5	22,1	6,6	26,4	9,0	23,7
	2015	100,0	2,9	31,6	23,3	6,8	26,4	8,4	23,8
Małopolskie	2014	100,0	1,4	22,6	18,6	9,9	29,6	8,8	27,7
	2015	100,0	1,1	23,3	19,2	9,8	29,5	8,2	28,1
Mazowieckie	2014	100,0	2,6	18,0	13,2	7,4	33,9	13,3	24,7
	2015	100,0	2,4	18,6	13,9	7,4	34,3	12,0	25,3
Opolskie	2014	100,0	3,3	32,2	25,7	7,9	23,6	7,9	25,2
	2015	100,0	2,5	32,9	26,8	8,2	23,9	7,3	25,2
Podkarpackie	2014	100,0	1,7	30,1	25,6	7,9	26,9	8,1	25,3
	2015	100,0	1,4	31,1	26,7	7,8	27,0	7,5	25,2
Podlaskie	2014	100,0	7,4	22,0	18,6	7,5	27,3	9,2	26,6
	2015	100,0	6,0	22,8	19,2	8,0	28,0	8,5	26,8
Pomorskie	2014	100,0	2,4	25,6	22,0	8,5	29,1	9,4	25,0
	2015	100,0	2,0	27,2	23,8	8,8	28,6	8,8	24,7
Śląskie	2014	100,0	0,7	34,5	23,6	8,0	26,5	7,8	22,5
	2015	100,0	0,6	34,9	24,9	8,1	26,6	7,3	22,6
Świętokrzyskie	2014	100,0	4,1	26,3	19,6	9,0	27,5	7,7	25,4
	2015	100,0	3,6	27,2	20,5	9,0	27,6	7,3	25,3
Warmińsko-mazurskie	2014	100,0	6,1	26,4	22,9	7,5	24,1	8,7	27,1
	2015	100,0	5,4	27,4	23,8	7,6	24,2	8,3	27,1
Wielkopolskie	2014	100,0	4,1	29,2	25,2	7,5	29,1	7,8	22,3
	2015	100,0	3,4	30,2	26,4	7,7	29,3	7,2	22,2
Zachodniopomorskie	2014	100,0	3,3	21,8	16,8	9,3	29,1	8,6	27,8
	2015	100,0	3,1	22,9	18,2	9,7	28,8	8,1	27,5

Tabl. 5. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO NA 1 PRACUJĄCEGO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI
I WOJEWÓDZTW (ceny bieżące)
GROSS VALUE ADDED PER EMPLOYED PERSON BY KIND OF ACTIVITY AND VOIVODSHIPS (current prices)

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budownic- two Construc- tion	Handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ ; trans- port i gospo- darka maga- zynowa; za- kwaterowanie i gastrono- mia ^Δ ; infor- macja i komunikacja Trade; repair of motor vehicles ^Δ ; transporta- tion and stor- age; accom- modation and catering ^Δ ; information and communi- cation	Działalność finansowa i ubezpiecze- niowa; obsługa rynku nierucho- mości ^Δ Financial and insurance activities; real estate activities	Pozostałe usługi Other services	
			razem total	w tym przetwór- stwo prze- mysłowe of which manufac- turing					
W ZŁOTYCH IN ZLOTYS									
POLSKA	2014	109899	20071	142518	130743	143877	126054	252626	93884
POLAND	2015	113572	17660	151465	140408	151401	129819	244804	97512
Dolnośląskie	2014	125384	21054	179178	169702	151545	118408	240081	95823
	2015	128529	19378	185502	177501	156790	120676	232818	99646
Kujawsko-pomorskie	2014	98485	28113	125439	119685	129089	111052	192690	85231
	2015	101985	22441	133333	128451	138340	115535	188608	88653
Lubelskie	2014	78641	12117	123333	111676	124870	115268	280155	86061
	2015	80172	10437	131117	121603	128662	116908	267302	89105
Lubuskie	2014	105649	38144	140350	123425	125977	101344	245613	83364
	2015	108205	33718	144953	127195	128957	104642	237933	86565
Łódzkie	2014	100218	20558	136369	112692	140539	113223	253602	87295
	2015	103525	16287	145474	121339	152520	116411	247800	90486
Małopolskie	2014	96043	7294	128337	122668	133721	113137	244279	92301
	2015	100202	6284	137150	130013	138899	115928	240848	97801
Mazowieckie	2014	145507	29532	198237	166441	197955	168119	279136	112337
	2015	148979	27543	211965	180632	201017	173534	258214	116844
Opolskie	2014	104974	23603	143163	128383	109360	115078	265771	88970
	2015	108242	18631	151042	137729	114814	118751	262588	92522
Podkarpackie	2014	81151	4934	117949	112109	124315	113969	299431	80202
	2015	84742	4351	126988	121258	129990	118072	295424	83416
Podlaskie	2014	86599	21579	126288	120584	126311	115596	280019	85934
	2015	88046	17874	131151	124560	136626	119162	272016	88194
Pomorskie	2014	113357	32503	138289	131467	131465	119371	210882	92645
	2015	117603	27976	152111	146379	140014	121168	213374	94460
Śląskie	2014	116472	15881	139146	135951	142638	118147	222584	90353
	2015	121371	14500	147674	147325	154202	122536	223631	93349
Świętokrzyskie	2014	82620	11017	127709	110414	132089	117535	299370	83645
	2015	84944	9951	134804	117637	138512	120071	296710	85815
Warmińsko-mazurskie	2014	97247	36383	114559	110112	128580	109250	257128	85843
	2015	100026	32775	120272	115827	137154	112439	259269	88752
Wielkopolskie	2014	106762	29540	129088	121780	125334	120198	250375	93164
	2015	110967	26238	137716	130570	134286	124738	248422	96186
Zachodniopomorskie	2014	110885	39433	122212	109588	154642	115626	242328	95476
	2015	115728	37880	133749	122336	166571	118065	244707	99220

Tabl. 5. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO NA 1 PRACUJĄCEGO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI
I WOJEWÓDZTW (cd.)
GROSS VALUE ADDED PER EMPLOYED PERSON BY KIND OF ACTIVITY AND VOIVODSHIPS (cont.)

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budownic- two Construc- tion	Handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ ; trans- port i gospo- darka maga- zynowa; za- kwaterowanie i gastrono- mia ^Δ ; infor- macja i komunikacja Trade; repair of motor vehicles ^Δ ; transporta- tion and stor- age; accom- modation and catering ^Δ ; information and communi- cation	Działalność finansowa i ubezpiecze- niowa; obsługa rynku nierucho- mości ^Δ Financial and insurance activities; real estate activities	Pozostałe usługi Other services	
			razem total	w tym przetwór- stwo prze- mysłowe of which manufac- turing					
ROK POPRZEDNI = 100 PREVIOUS YEAR = 100									
POLSKA	2014	102,6	94,1	104,8	106,0	109,8	99,2	106,6	101,8
POLAND	2015	103,3	88,0	106,3	107,4	105,2	103,0	96,9	103,9
Dolnośląskie	2014	101,9	95,7	101,3	100,9	110,3	100,6	104,8	101,3
	2015	102,5	92,0	103,5	104,6	103,5	101,9	97,0	104,0
Kujawsko-pomorskie	2014	101,7	91,9	105,0	106,5	106,8	98,0	105,3	101,0
	2015	103,6	79,8	106,3	107,3	107,2	104,0	97,9	104,0
Lubelskie	2014	101,1	88,0	102,1	103,5	106,8	98,6	103,8	102,5
	2015	101,9	86,1	106,3	108,9	103,0	101,4	95,4	103,5
Lubuskie	2014	103,4	100,7	106,0	106,4	105,2	99,1	105,2	103,4
	2015	102,4	88,4	103,3	103,1	102,4	103,3	96,9	103,8
Łódzkie	2014	103,2	104,4	104,0	106,4	110,7	99,0	108,0	102,8
	2015	103,3	79,2	106,7	107,7	108,5	102,8	97,7	103,7
Małopolskie	2014	102,9	100,9	105,3	106,2	109,3	99,1	107,0	101,0
	2015	104,3	86,2	106,9	106,0	103,9	102,5	98,6	106,0
Mazowieckie	2014	102,8	89,7	107,3	107,9	114,4	99,0	108,1	101,1
	2015	102,4	93,3	106,9	108,5	101,5	103,2	92,5	104,0
Opolskie	2014	103,2	92,2	110,0	109,4	102,7	98,8	102,9	100,9
	2015	103,1	78,9	105,5	107,3	105,0	103,2	98,8	104,0
Podkarpackie	2014	102,3	90,6	104,0	104,5	109,4	98,2	104,0	102,1
	2015	104,4	88,2	107,7	108,2	104,6	103,6	98,7	104,0
Podlaskie	2014	101,5	87,2	106,9	107,1	105,8	97,6	106,7	102,3
	2015	101,7	82,8	103,9	103,3	108,2	103,1	97,1	102,6
Pomorskie	2014	101,0	101,7	99,6	101,4	107,8	98,9	104,1	102,0
	2015	103,7	86,1	110,0	111,3	106,5	101,5	101,2	102,0
Śląskie	2014	103,5	94,3	105,6	109,6	111,5	99,6	107,4	102,3
	2015	104,2	91,3	106,1	108,4	108,1	103,7	100,5	103,3
Świętokrzyskie	2014	103,4	96,5	109,1	108,3	104,5	100,7	104,8	101,6
	2015	102,8	90,3	105,6	106,5	104,9	102,2	99,1	102,6
Warmińsko-mazurskie	2014	103,1	97,0	106,1	108,1	109,2	99,9	105,8	102,6
	2015	102,9	90,1	105,0	105,2	106,7	102,9	100,8	103,4
Wielkopolskie	2014	102,3	95,6	104,6	105,8	108,1	98,9	107,6	101,5
	2015	103,9	88,8	106,7	107,2	107,1	103,8	99,2	103,2
Zachodniopomorskie	2014	103,6	94,5	107,2	107,0	108,4	100,6	105,8	103,4
	2015	104,4	96,1	109,4	111,6	107,7	102,1	101,0	103,9

Tabl. 5. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO NA 1 PRACUJĄCEGO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI
I WOJEWÓDZTW (dok.)
GROSS VALUE ADDED PER EMPLOYED PERSON BY KIND OF ACTIVITY AND VOIVODSHIPS (cont.)

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budownic- two Construc- tion	Handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ ; trans- port i gospo- darka maga- zynowa; za- kwaterowanie i gastrono- mia ^Δ ; infor- macja i komunikacja Trade; repair of motor vehicles ^Δ ; transporta- tion and stor- age; accom- modation and catering ^Δ ; information and communi- cation	Działalność finansowa i ubezpiecze- niowa; obsługa rynku nierucho- mości ^Δ Financial and insurance activities; real estate activities	Pozostałe usługi Other services
			razem total	w tym przetwór- stwo prze- mysłowe of which manufac- turing				
POLSKA = 100 POLAND = 100								
Dolnośląskie 2014	114,1	104,9	125,7	129,8	105,3	93,9	95,0	102,1
2015	113,2	109,7	122,5	126,4	103,6	93,0	95,1	102,2
Kujawsko-pomorskie 2014	89,6	140,1	88,0	91,5	89,7	88,1	76,3	90,8
2015	89,8	127,1	88,0	91,5	91,4	89,0	77,0	90,9
Lubelskie 2014	71,6	60,4	86,5	85,4	86,8	91,4	110,9	91,7
2015	70,6	59,1	86,6	86,6	85,0	90,1	109,2	91,4
Lubuskie 2014	96,1	190,0	98,5	94,4	87,6	80,4	97,2	88,8
2015	95,3	190,9	95,7	90,6	85,2	80,6	97,2	88,8
Łódzkie 2014	91,2	102,4	95,7	86,2	97,7	89,8	100,4	93,0
2015	91,2	92,2	96,0	86,4	100,7	89,7	101,2	92,8
Małopolskie 2014	87,4	36,3	90,0	93,8	92,9	89,8	96,7	98,3
2015	88,2	35,6	90,5	92,6	91,7	89,3	98,4	100,3
Mazowieckie 2014	132,4	147,1	139,1	127,3	137,6	133,4	110,5	119,7
2015	131,2	156,0	139,9	128,6	132,8	133,7	105,5	119,8
Opolskie 2014	95,5	117,6	100,5	98,2	76,0	91,3	105,2	94,8
2015	95,3	105,5	99,7	98,1	75,8	91,5	107,3	94,9
Podkarpackie 2014	73,8	24,6	82,8	85,7	86,4	90,4	118,5	85,4
2015	74,6	24,6	83,8	86,4	85,9	91,0	120,7	85,5
Podlaskie 2014	78,8	107,5	88,6	92,2	87,8	91,7	110,8	91,5
2015	77,5	101,2	86,6	88,7	90,2	91,8	111,1	90,4
Pomorskie 2014	103,1	161,9	97,0	100,6	91,4	94,7	83,5	98,7
2015	103,5	158,4	100,4	104,3	92,5	93,3	87,2	96,9
Śląskie 2014	106,0	79,1	97,6	104,0	99,1	93,7	88,1	96,2
2015	106,9	82,1	97,5	104,9	101,9	94,4	91,4	95,7
Świętokrzyskie 2014	75,2	54,9	89,6	84,5	91,8	93,2	118,5	89,1
2015	74,8	56,3	89,0	83,8	91,5	92,5	121,2	88,0
Warmińsko-mazurskie 2014	88,5	181,3	80,4	84,2	89,4	86,7	101,8	91,4
2015	88,1	185,6	79,4	82,5	90,6	86,6	105,9	91,0
Wielkopolskie 2014	97,1	147,2	90,6	93,1	87,1	95,4	99,1	99,2
2015	97,7	148,6	90,9	93,0	88,7	96,1	101,5	98,6
Zachodniopomorskie 2014	100,9	196,5	85,8	83,8	107,5	91,7	95,9	101,7
2015	101,9	214,5	88,3	87,1	110,0	90,9	100,0	101,8

Tabl. 6. **WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG SEKTORÓW INSTYTUCJONALNYCH I WOJEWÓDZTW (ceny bieżące)**
GROSS VALUE ADDED BY INSTITUTIONAL SECTORS AND VOIVODSHIPS (current prices)

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym sektor Of which sector		
		przedsiębiorstw niefinansowych non-financial corporations	instytucji rządowych i samorządowych general government	gospodarstw domowych households
W MILIONACH ZŁOTYCH IN MILLION ZLOTYS				
POLSKA POLAND 2014	1524940	780349	221201	446058
..... 2015	1596295	836156	227320	459776
Dolnośląskie 2014	129050	73056	16738	33682
..... 2015	134554	77303	17026	34881
Kujawsko-pomorskie 2014	67434	33285	10573	21476
..... 2015	70733	36211	10752	21739
Lubelskie 2014	59477	23254	12076	21450
..... 2015	60959	24321	12398	21783
Lubuskie 2014	34061	17576	5658	9963
..... 2015	35321	18536	5737	10219
Łódzkie 2014	93091	45499	13700	29926
..... 2015	96999	48748	13956	30400
Małopolskie 2014	118826	58582	18934	36481
..... 2015	126074	64018	19684	37626
Mazowieckie 2014	338437	184568	40436	80308
..... 2015	353843	197833	42062	83479
Opolskie 2014	32267	16263	5406	9698
..... 2015	33512	17244	5502	9917
Podkarpackie 2014	59719	29796	11165	17015
..... 2015	62611	31875	11436	17649
Podlaskie 2014	34233	13850	6805	12282
..... 2015	35131	14788	6929	12266
Pomorskie 2014	86749	44045	12700	26099
..... 2015	91918	48069	12971	26995
Śląskie 2014	189378	105692	24047	52802
..... 2015	197665	110968	24947	55146
Świętokrzyskie 2014	36611	16051	6629	12945
..... 2015	37825	16880	6756	13281
Warmińsko-mazurskie 2014	40960	17276	7948	14373
..... 2015	42453	18389	8086	14667
Wielkopolskie 2014	147596	77377	18425	46398
..... 2015	156532	84692	18869	47718
Zachodniopomorskie 2014	57052	24178	9962	21157
..... 2015	60164	26281	10210	22009

Tabl. 6. **WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG SEKTORÓW INSTYTUCJONALNYCH I WOJEWÓDZTW (cd.)**
GROSS VALUE ADDED BY INSTITUTIONAL SECTORS AND VOIVODSHIPS (cont.)

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym sektor Of which sector		
		przedsiębiorstw niefinansowych non-financial corporations	instytucji rządowych i samorządowych general government	gospodarstw domowych households
ROK POPRZEDNI = 100 PREVIOUS YEAR = 100				
POLSKA POLAND 2014	103,7	104,2	104,6	101,3
..... 2015	104,7	107,2	102,8	103,1
Dolnośląskie 2014	103,6	103,7	104,9	102,3
..... 2015	104,3	105,8	101,7	103,6
Kujawsko-pomorskie 2014	102,8	103,5	104,5	100,1
..... 2015	104,9	108,8	101,7	101,2
Lubelskie 2014	101,9	103,0	104,7	98,6
..... 2015	102,5	104,6	102,7	101,6
Lubuskie 2014	104,9	107,0	105,2	100,6
..... 2015	103,7	105,5	101,4	102,6
Łódzkie 2014	103,7	104,2	103,9	102,0
..... 2015	104,2	107,1	101,9	101,6
Małopolskie 2014	104,5	104,9	105,0	102,3
..... 2015	106,1	109,3	104,0	103,1
Mazowieckie 2014	104,0	103,8	104,6	101,8
..... 2015	104,6	107,2	104,0	103,9
Opolskie 2014	104,2	107,0	103,5	99,5
..... 2015	103,9	106,0	101,8	102,3
Podkarpackie 2014	103,3	105,0	103,7	99,9
..... 2015	104,8	107,0	102,4	103,7
Podlaskie 2014	102,7	106,0	104,2	97,3
..... 2015	102,6	106,8	101,8	99,9
Pomorskie 2014	102,8	103,0	104,6	102,0
..... 2015	106,0	109,1	102,1	103,4
Śląskie 2014	103,4	103,2	105,1	102,2
..... 2015	104,4	105,0	103,7	104,4
Świętokrzyskie 2014	103,4	104,7	104,8	100,6
..... 2015	103,3	105,2	101,9	102,6
Warmińsko-mazurskie 2014	103,5	105,4	104,4	100,5
..... 2015	103,6	106,4	101,7	102,0
Wielkopolskie 2014	104,0	105,3	104,0	101,4
..... 2015	106,1	109,5	102,4	102,8
Zachodniopomorskie 2014	104,3	105,9	104,9	101,8
..... 2015	105,5	108,7	102,5	104,0

Tabl. 6. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG SEKTORÓW INSTYTUCJONALNYCH I WOJEWÓDZTW (cd.)
GROSS VALUE ADDED BY INSTITUTIONAL SECTORS AND VOIVODSHIPS (cont.)

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym sektor Of which sector		
		przedsiębiorstw niefinansowych non-financial corporations	instytucji rządowych i samorządowych general government	gospodarstw domowych households
W ODSETKACH IN PERCENT				
Dolnośląskie 2014	8,5	9,4	7,6	7,6
2015	8,4	9,2	7,5	7,6
Kujawsko-pomorskie 2014	4,4	4,3	4,8	4,8
2015	4,4	4,3	4,7	4,7
Lubelskie 2014	3,9	3,0	5,5	4,8
2015	3,8	2,9	5,5	4,7
Lubuskie 2014	2,2	2,3	2,6	2,2
2015	2,2	2,2	2,5	2,2
Łódzkie 2014	6,1	5,8	6,2	6,7
2015	6,1	5,8	6,1	6,6
Małopolskie 2014	7,8	7,5	8,6	8,2
2015	7,9	7,7	8,7	8,2
Mazowieckie 2014	22,2	23,7	18,3	18,0
2015	22,2	23,7	18,5	18,2
Opolskie 2014	2,1	2,1	2,4	2,2
2015	2,1	2,1	2,4	2,2
Podkarpackie 2014	3,9	3,8	5,0	3,8
2015	3,9	3,8	5,0	3,8
Podlaskie 2014	2,2	1,8	3,1	2,8
2015	2,2	1,8	3,0	2,7
Pomorskie 2014	5,7	5,6	5,7	5,9
2015	5,8	5,7	5,7	5,9
Śląskie 2014	12,4	13,5	10,9	11,8
2015	12,4	13,3	11,0	12,0
Świętokrzyskie 2014	2,4	2,1	3,0	2,9
2015	2,4	2,0	3,0	2,9
Warmińsko-mazurskie 2014	2,7	2,2	3,6	3,2
2015	2,7	2,2	3,6	3,2
Wielkopolskie 2014	9,7	9,9	8,3	10,4
2015	9,8	10,1	8,3	10,4
Zachodniopomorskie 2014	3,7	3,1	4,5	4,7
2015	3,8	3,1	4,5	4,8

Tabl. 6. **WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG SEKTORÓW INSTYTUCJONALNYCH I WOJEWÓDZTW (dok.)**
GROSS VALUE ADDED BY INSTITUTIONAL SECTORS AND VOIVODSHIPS (cont.)

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym sektor Of which sector		
		przedsiębiorstw niefinansowych non-financial corporations	instytucji rządowych i samorządowych general government	gospodarstw domowych households
W % OGÓŁEM IN % OF TOTAL				
POLSKA POLAND 2014	100,0	51,2	14,5	29,3
..... 2015	100,0	52,4	14,2	28,8
Dolnośląskie 2014	100,0	56,6	13,0	26,1
..... 2015	100,0	57,5	12,7	25,9
Kujawsko-pomorskie 2014	100,0	49,4	15,7	31,8
..... 2015	100,0	51,2	15,2	30,7
Lubelskie 2014	100,0	39,1	20,3	36,1
..... 2015	100,0	39,9	20,3	35,7
Lubuskie 2014	100,0	51,6	16,6	29,3
..... 2015	100,0	52,5	16,2	28,9
Łódzkie 2014	100,0	48,9	14,7	32,1
..... 2015	100,0	50,3	14,4	31,3
Małopolskie 2014	100,0	49,3	15,9	30,7
..... 2015	100,0	50,8	15,6	29,8
Mazowieckie 2014	100,0	54,5	11,9	23,7
..... 2015	100,0	55,9	11,9	23,6
Opolskie 2014	100,0	50,4	16,8	30,1
..... 2015	100,0	51,5	16,4	29,6
Podkarpackie 2014	100,0	49,9	18,7	28,5
..... 2015	100,0	50,9	18,3	28,2
Podlaskie 2014	100,0	40,5	19,9	35,9
..... 2015	100,0	42,1	19,7	34,9
Pomorskie 2014	100,0	50,8	14,6	30,1
..... 2015	100,0	52,3	14,1	29,4
Śląskie 2014	100,0	55,8	12,7	27,9
..... 2015	100,0	56,1	12,6	27,9
Świętokrzyskie 2014	100,0	43,8	18,1	35,4
..... 2015	100,0	44,6	17,9	35,1
Warmińsko-mazurskie 2014	100,0	42,2	19,4	35,1
..... 2015	100,0	43,3	19,0	34,5
Wielkopolskie 2014	100,0	52,4	12,5	31,4
..... 2015	100,0	54,1	12,1	30,5
Zachodniopomorskie 2014	100,0	42,4	17,5	37,1
..... 2015	100,0	43,7	17,0	36,6

Tabl. 7. **PODSTAWOWE ELEMENTY RACHUNKU PRODUKCJI I RACHUNKU TWORZENIA DOCHODÓW**
WEDŁUG WOJEWÓDZTW (ceny bieżące)
BASIC ELEMENTS OF PRODUCTION ACCOUNT AND GENERATION OF INCOME ACCOUNT
BY VOIVODSHIPS (current prices)

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Produkcja globalna Gross output	Zużycie pośrednie Intermediate consumption	Wartość dodana brutto Gross value added		Nadwyżka operacyjna brutto Gross operating surplus
			ogółem total	w tym koszty związane z zatrudnieniem of which compensation of employees	
W MILIONACH ZŁOTYCH IN MILLION ZLOTYS					
POLSKA POLAND ... 2014	3469812	1944872	1524940	646459	877409
2015	3624202	2027907	1596295	668170	922754
Dolnośląskie 2014	315773	186722	129050	55024	73553
2015	329756	195202	134554	57133	76568
Kujawsko-pomorskie 2014	152059	84625	67434	28130	39738
2015	159521	88787	70733	29153	41908
Lubelskie 2014	120976	61499	59477	25195	34998
2015	123524	62565	60959	25661	35998
Lubuskie 2014	78749	44689	34061	14177	19943
2015	80650	45328	35321	14582	20682
Łódzkie 2014	201722	108632	93091	37790	55620
2015	212246	115247	96999	39077	57786
Małopolskie 2014	258512	139686	118826	52300	66051
2015	273818	147744	126074	55332	69889
Mazowieckie 2014	772279	433843	338437	139641	197012
2015	805041	451198	353843	144775	205882
Opolskie 2014	75538	43271	32267	13938	18479
2015	77654	44142	33512	14321	19327
Podkarpackie 2014	128531	68812	59719	26287	33506
2015	134128	71517	62611	26882	35700
Podlaskie 2014	76855	42622	34233	14218	20544
2015	79286	44155	35131	14696	20945
Pomorskie 2014	213217	126467	86749	37521	49071
2015	216674	124756	91918	38758	52845
Śląskie 2014	441179	251800	189378	86812	100893
2015	462503	264838	197665	87725	107706
Świętokrzyskie 2014	78786	42176	36611	14973	21712
2015	80751	42926	37825	15268	22600
Warmińsko-mazurskie 2014	92073	51114	40960	17396	24130
2015	95086	52633	42453	17963	24956
Wielkopolskie 2014	343756	196160	147596	59891	88106
2015	365207	208676	156532	62916	93709
Zachodniopomorskie 2014	119807	62754	57052	23167	34053
2015	128357	68193	60164	23928	36250

Tabl. 7. **PODSTAWOWE ELEMENTY RACHUNKU PRODUKCJI I RACHUNKU TWORZENIA DOCHODÓW**
WEDŁUG WOJEWÓDZTW (cd.)
BASIC ELEMENTS OF PRODUCTION ACCOUNT AND GENERATION OF INCOME ACCOUNT
BY VOIVODSHIPS (cont.)

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Produkcja globalna Gross output	Zużycie pośrednie Intermediate consumption	Wartość dodana brutto Gross value added		Nadwyżka operacyjna brutto Gross operating surplus
			ogółem total	w tym koszty związane z zatrudnieniem of which compensation of employees	
ROK POPRZEDNI = 100 PREVIOUS YEAR = 100					
POLSKA POLAND ... 2014	102,4	101,5	103,7	104,5	103,3
2015	104,4	104,3	104,7	103,4	105,2
Dolnośląskie 2014	102,1	101,1	103,6	106,2	101,8
2015	104,4	104,5	104,3	103,8	104,1
Kujawsko-pomorskie 2014	102,2	101,8	102,8	104,0	101,9
2015	104,9	104,9	104,9	103,6	105,5
Lubelskie 2014	101,5	101,2	101,9	104,2	100,9
2015	102,1	101,7	102,5	101,9	102,9
Lubuskie 2014	104,2	103,7	104,9	106,0	104,4
2015	102,4	101,4	103,7	102,9	103,7
Łódzkie 2014	103,4	103,2	103,7	104,7	103,8
2015	105,2	106,1	104,2	103,4	103,9
Małopolskie 2014	103,5	102,7	104,5	105,3	104,3
2015	105,9	105,8	106,1	105,8	105,8
Mazowieckie 2014	102,0	100,4	104,0	103,8	104,7
2015	104,2	104,0	104,6	103,7	104,5
Opolskie 2014	103,6	103,2	104,2	105,2	104,1
2015	102,8	102,0	103,9	102,7	104,6
Podkarpackie 2014	102,6	101,9	103,3	103,9	103,2
2015	104,4	103,9	104,8	102,3	106,5
Podlaskie 2014	102,6	102,5	102,7	104,5	99,3
2015	103,2	103,6	102,6	103,4	102,0
Pomorskie 2014	102,5	102,2	102,8	105,4	100,8
2015	101,6	98,6	106,0	103,3	107,7
Śląskie 2014	101,5	100,0	103,4	103,4	103,7
2015	104,8	105,2	104,4	101,1	106,8
Świętokrzyskie 2014	101,8	100,3	103,4	103,6	103,8
2015	102,5	101,8	103,3	102,0	104,1
Warmińsko-mazurskie 2014	103,5	103,5	103,5	104,1	101,8
2015	103,3	103,0	103,6	103,3	103,4
Wielkopolskie 2014	103,0	102,3	104,0	105,1	103,8
2015	106,2	106,4	106,1	105,1	106,4
Zachodniopomorskie 2014	103,1	102,0	104,3	104,0	104,0
2015	107,1	108,7	105,5	103,3	106,5

Tabl. 7. **PODSTAWOWE ELEMENTY RACHUNKU PRODUKCJI I RACHUNKU TWORZENIA DOCHODÓW**
WEDŁUG WOJEWÓDZTW (cd.)
BASIC ELEMENTS OF PRODUCTION ACCOUNT AND GENERATION OF INCOME ACCOUNT
BY VOIVODSHIPS (cont.)

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Produkcja globalna Gross output	Zużycie pośrednie Intermediate consumption	Wartość dodana brutto Gross value added		Nadwyżka operacyjna brutto Gross operating surplus
			ogółem total	w tym koszty związane z zatrudnieniem of which compensation of employees	
W ODSETKACH IN PERCENT					
Dolnośląskie 2014	9,1	9,6	8,5	8,5	8,4
2015	9,1	9,6	8,4	8,6	8,3
Kujawsko-pomorskie 2014	4,4	4,4	4,4	4,4	4,5
2015	4,4	4,4	4,4	4,4	4,5
Lubelskie 2014	3,5	3,2	3,9	3,9	4,0
2015	3,4	3,1	3,8	3,8	3,9
Lubuskie 2014	2,3	2,3	2,2	2,2	2,3
2015	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2
Łódzkie 2014	5,8	5,6	6,1	5,8	6,3
2015	5,9	5,7	6,1	5,8	6,3
Małopolskie 2014	7,5	7,2	7,8	8,1	7,5
2015	7,6	7,3	7,9	8,3	7,6
Mazowieckie 2014	22,3	22,3	22,2	21,6	22,5
2015	22,2	22,2	22,2	21,7	22,3
Opolskie 2014	2,2	2,2	2,1	2,2	2,1
2015	2,1	2,2	2,1	2,1	2,1
Podkarpackie 2014	3,7	3,5	3,9	4,1	3,8
2015	3,7	3,5	3,9	4,0	3,9
Podlaskie 2014	2,2	2,2	2,2	2,2	2,3
2015	2,2	2,2	2,2	2,2	2,3
Pomorskie 2014	6,1	6,5	5,7	5,8	5,6
2015	6,0	6,2	5,8	5,8	5,7
Śląskie 2014	12,7	12,9	12,4	13,4	11,5
2015	12,8	13,1	12,4	13,1	11,7
Świętokrzyskie 2014	2,3	2,2	2,4	2,3	2,5
2015	2,2	2,1	2,4	2,3	2,4
Warmińsko-mazurskie 2014	2,7	2,6	2,7	2,7	2,8
2015	2,6	2,6	2,7	2,7	2,7
Wielkopolskie 2014	9,9	10,1	9,7	9,3	10,0
2015	10,1	10,3	9,8	9,4	10,2
Zachodniopomorskie 2014	3,5	3,2	3,7	3,6	3,9
2015	3,5	3,4	3,8	3,6	3,9

Tabl. 7. **PODSTAWOWE ELEMENTY RACHUNKU PRODUKCJI I RACHUNKU TWORZENIA DOCHODÓW**
WEDŁUG WOJEWÓDZTW (dok.)
BASIC ELEMENTS OF PRODUCTION ACCOUNT AND GENERATION OF INCOME ACCOUNT
BY VOIVODSHIPS (cont.)

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Produkcja globalna Gross output	Zużycie pośrednie Intermediate consumption	Wartość dodana brutto Gross value added		Nadwyżka operacyjna brutto Gross operating surplus
			ogółem total	w tym koszty związane z zatrudnieniem of which compensation of employees	
WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WOJEWÓDZTWA = 100 VOIVODSHIP'S GROSS VALUE ADDED = 100					
POLSKA POLAND ... 2014	227,5	127,5	100,0	42,4	57,5
2015	227,0	127,0	100,0	41,9	57,8
Dolnośląskie 2014	244,7	144,7	100,0	42,6	57,0
2015	245,1	145,1	100,0	42,5	56,9
Kujawsko-pomorskie 2014	225,5	125,5	100,0	41,7	58,9
2015	225,5	125,5	100,0	41,2	59,2
Lubelskie 2014	203,4	103,4	100,0	42,4	58,8
2015	202,6	102,6	100,0	42,1	59,1
Lubuskie 2014	231,2	131,2	100,0	41,6	58,6
2015	228,3	128,3	100,0	41,3	58,6
Łódzkie 2014	216,7	116,7	100,0	40,6	59,7
2015	218,8	118,8	100,0	40,3	59,6
Małopolskie 2014	217,6	117,6	100,0	44,0	55,6
2015	217,2	117,2	100,0	43,9	55,4
Mazowieckie 2014	228,2	128,2	100,0	41,3	58,2
2015	227,5	127,5	100,0	40,9	58,2
Opolskie 2014	234,1	134,1	100,0	43,2	57,3
2015	231,7	131,7	100,0	42,7	57,7
Podkarpackie 2014	215,2	115,2	100,0	44,0	56,1
2015	214,2	114,2	100,0	42,9	57,0
Podlaskie 2014	224,5	124,5	100,0	41,5	60,0
2015	225,7	125,7	100,0	41,8	59,6
Pomorskie 2014	245,8	145,8	100,0	43,3	56,6
2015	235,7	135,7	100,0	42,2	57,5
Śląskie 2014	233,0	133,0	100,0	45,8	53,3
2015	234,0	134,0	100,0	44,4	54,5
Świętokrzyskie 2014	215,2	115,2	100,0	40,9	59,3
2015	213,5	113,5	100,0	40,4	59,7
Warmińsko-mazurskie 2014	224,8	124,8	100,0	42,5	58,9
2015	224,0	124,0	100,0	42,3	58,8
Wielkopolskie 2014	232,9	132,9	100,0	40,6	59,7
2015	233,3	133,3	100,0	40,2	59,9
Zachodniopomorskie 2014	210,0	110,0	100,0	40,6	59,7
2015	213,3	113,3	100,0	39,8	60,3

Tabl. 8. **NOMINALNE DOCHODY W SEKTORZE GOSPODARSTW DOMOWYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW**
NOMINAL INCOME IN THE HOUSEHOLDS SECTOR BY VOIVODSHIPS

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total			Na 1 mieszkańca Per capita			
	w mln zł in mln zł	w odsetkach in percent	rok po- przedni = = 100 previous year = = 100	w zł in zł	lokata position	Polska = = 100 Poland = = 100	rok po- przedni = = 100 previous year = = 100
DOCHODY PIERWOTNE BRUTTO GROSS PRIMARY INCOME							
POLSKA POLAND 2014	1107488	100,0	102,9	28778	x	100,0	102,9
2015	1131671	100,0	102,2	29429	x	100,0	102,3
Dolnośląskie 2014	87948	7,9	103,2	30239	4	105,1	103,3
2015	90459	8,0	102,9	31135	3	105,8	103,0
Kujawsko-pomorskie 2014	51492	4,6	102,8	24628	9	85,6	103,0
2015	52237	4,6	101,4	25021	10	85,0	101,6
Lubelskie 2014	49717	4,5	102,3	23105	13	80,3	102,8
2015	50119	4,4	100,8	23385	14	79,5	101,2
Lubuskie 2014	25112	2,3	103,2	24601	10	85,5	103,3
2015	25681	2,3	102,3	25189	9	85,6	102,4
Łódzkie 2014	69795	6,3	103,1	27824	6	96,7	103,5
2015	70925	6,3	101,6	28390	6	96,5	102,0
Małopolskie 2014	90369	8,2	103,3	26862	7	93,3	103,0
2015	92921	8,2	102,8	27567	7	93,7	102,6
Mazowieckie 2014	215771	19,5	103,6	40524	1	140,8	103,2
2015	221354	19,6	102,6	41446	1	140,8	102,3
Opolskie 2014	24335	2,2	102,7	24273	11	84,3	103,2
2015	24956	2,2	102,6	24984	11	84,9	102,9
Podkarpackie 2014	45703	4,1	102,4	21472	16	74,6	102,5
2015	46754	4,1	102,3	21978	16	74,7	102,4
Podlaskie 2014	27502	2,5	100,5	23046	15	80,1	100,8
2015	27707	2,4	100,7	23279	15	79,1	101,0
Pomorskie 2014	65033	5,9	103,2	28290	5	98,3	102,9
2015	66431	5,9	102,1	28824	5	97,9	101,9
Śląskie 2014	139248	12,6	101,4	30315	3	105,3	101,7
2015	141532	12,5	101,6	30916	4	105,1	102,0
Świętokrzyskie 2014	29169	2,6	102,5	23051	14	80,1	102,9
2015	29720	2,6	101,9	23589	13	80,2	102,3
Warmińsko-mazurskie 2014	34020	3,1	102,0	23535	12	81,8	102,2
2015	34508	3,0	101,4	23927	12	81,3	101,7
Wielkopolskie 2014	106568	9,6	104,3	30716	2	106,7	104,2
2015	109482	9,7	102,7	31515	2	107,1	102,6
Zachodniopomorskie 2014	45705	4,1	102,0	26604	8	92,4	102,1
2015	46883	4,1	102,6	27355	8	93,0	102,8

Tabl. 8. **NOMINALNE DOCHODY W SEKTORZE GOSPODARSTW DOMOWYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW (dok.)**
NOMINAL INCOME IN THE HOUSEHOLDS SECTOR BY VOIVODSHIPS (cont.)

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total			Na 1 mieszkańca Per capita			
	w mln zł in mln zł	w odsetkach in percent	rok po- przedni = = 100 previous year = = 100	w zł in zł	lokata position	Polska = = 100 Poland = = 100	rok po- przedni = = 100 previous year = = 100
DOCHODY DO DYSPOZYCJI BRUTTO GROSS DISPOSABLE INCOME							
POLSKA POLAND 2014	1035025	100,0	102,6	26895	x	100,0	102,7
2015	1062512	100,0	102,7	27630	x	100,0	102,7
Dolnośląskie 2014	81626	7,9	102,4	28065	4	104,4	102,5
2015	84191	7,9	103,1	28978	3	104,9	103,3
Kujawsko-pomorskie 2014	50051	4,8	102,8	23938	11	89,0	102,9
2015	51024	4,8	101,9	24440	11	88,5	102,1
Lubelskie 2014	49662	4,8	102,3	23079	13	85,8	102,7
2015	50352	4,7	101,4	23494	14	85,0	101,8
Lubuskie 2014	24664	2,4	102,7	24163	9	89,8	102,9
2015	25215	2,4	102,2	24732	10	89,5	102,4
Łódzkie 2014	68721	6,6	102,7	27396	5	101,9	103,1
2015	70287	6,6	102,3	28135	5	101,8	102,7
Małopolskie 2014	85946	8,3	103,4	25547	8	95,0	103,2
2015	88414	8,3	102,9	26230	8	94,9	102,7
Mazowieckie 2014	174553	16,9	103,3	32783	1	121,9	102,9
2015	179561	16,9	102,9	33621	1	121,7	102,6
Opolskie 2014	24037	2,3	103,1	23975	10	89,1	103,5
2015	24815	2,3	103,2	24843	9	89,9	103,6
Podkarpackie 2014	44955	4,3	102,2	21121	16	78,5	102,2
2015	46372	4,4	103,2	21798	16	78,9	103,2
Podlaskie 2014	26494	2,6	100,2	22201	15	82,5	100,5
2015	26902	2,5	101,5	22602	15	81,8	101,8
Pomorskie 2014	59903	5,8	102,5	26058	6	96,9	102,2
2015	61567	5,8	102,8	26713	6	96,7	102,5
Śląskie 2014	139806	13,5	101,8	30436	2	113,2	102,1
2015	143606	13,5	102,7	31369	2	113,5	103,1
Świętokrzyskie 2014	29528	2,9	102,7	23334	12	86,8	103,1
2015	30344	2,9	102,8	24084	12	87,2	103,2
Warmińsko-mazurskie 2014	33245	3,2	102,0	22999	14	85,5	102,2
2015	33936	3,2	102,1	23530	13	85,2	102,3
Wielkopolskie 2014	97479	9,4	103,4	28096	3	104,5	103,2
2015	100169	9,4	102,8	28835	4	104,4	102,6
Zachodniopomorskie 2014	44356	4,3	102,2	25819	7	96,0	102,3
2015	45757	4,3	103,2	26698	7	96,6	103,4

Tabl. 9. **DYNAMIKA REALNYCH DOCHODÓW DO DYSPOZYCJI BRUTTO W SEKTORZE GOSPODARSTW DOMOWYCH**
WEDŁUG WOJEWÓDZTW
INDICES OF GROSS REAL DISPOSABLE INCOME IN THE HOUSEHOLDS SECTOR BY VOIVODSHIPS

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	2011	2012	2013	2014	2015	
	rok poprzedni = 100 previous year = 100					2010 = 100
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>						
POLSKA POLAND	101,4	100,9	100,8	102,6	103,6	109,6
Dolnośląskie	99,8	102,1	102,1	102,4	103,9	110,7
Kujawsko-pomorskie	99,6	99,1	100,2	103,0	102,8	104,8
Lubelskie	102,4	99,5	100,2	102,3	102,6	107,1
Lubuskie	100,5	98,5	98,9	102,2	102,6	102,7
Łódzkie	98,9	101,2	100,4	103,2	103,5	107,3
Małopolskie	102,0	101,4	101,3	103,5	103,7	112,4
Mazowieckie	104,0	102,3	101,6	103,3	103,8	115,9
Opolskie	100,3	100,7	98,6	103,4	104,3	107,4
Podkarpackie	101,5	99,9	101,3	102,0	104,3	109,3
Podlaskie	101,6	98,2	102,2	100,5	102,8	105,4
Pomorskie	101,5	100,3	100,6	102,6	103,6	108,9
Śląskie	101,2	102,5	101,1	101,9	103,9	111,0
Świętokrzyskie	101,1	98,9	98,9	103,0	104,6	106,6
Warmińsko-mazurskie	100,3	98,6	100,7	102,1	102,9	104,6
Wielkopolskie	101,6	100,5	100,2	103,2	103,9	109,7
Zachodniopomorskie	99,4	99,6	100,4	101,9	103,5	104,8
NA 1 MIESZKAŃCA <i>PER CAPITA</i>						
POLSKA POLAND	101,3	100,9	100,9	102,7	103,7	109,8
Dolnośląskie	99,8	102,1	102,3	102,5	104,1	111,2
Kujawsko-pomorskie	99,6	99,1	100,4	103,1	103,0	105,3
Lubelskie	102,7	99,8	100,6	102,7	103,0	109,1
Lubuskie	100,4	98,5	98,9	102,4	102,8	102,9
Łódzkie	99,2	101,4	100,9	103,6	103,9	109,3
Małopolskie	101,7	101,2	101,1	103,3	103,5	111,2
Mazowieckie	103,6	101,9	101,3	102,9	103,5	114,0
Opolskie	100,6	101,0	99,1	103,8	104,8	109,5
Podkarpackie	101,5	99,8	101,3	102,0	104,3	109,2
Podlaskie	101,8	98,4	102,5	100,8	103,1	106,7
Pomorskie	101,2	100,0	100,4	102,3	103,3	107,3
Śląskie	101,3	102,7	101,4	102,2	104,4	112,5
Świętokrzyskie	101,4	99,3	99,3	103,4	105,0	108,6
Warmińsko-mazurskie	100,4	98,6	100,9	102,3	103,1	105,4
Wielkopolskie	101,3	100,3	100,0	103,0	103,7	108,5
Zachodniopomorskie	99,5	99,7	100,6	102,0	103,7	105,6

Tabl. 10. PRACUJĄCY W GOSPODARCE NARODOWEJ WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I WOJEWÓDZTW
Stan w dniu 31 XII
EMPLOYED PERSONS IN THE NATIONAL ECONOMY BY KIND OF ACTIVITY AND VOIVODSHIPS
As of 31 XII

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budownic- two Construc- tion	Handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ ; trans- port i gospo- darka maga- zynowa; za- kwaterowanie i gastro- nomia ^Δ ; infor- macja i komunikacja Trade; repair of motor vehicles ^Δ ; transporta- tion and stor- age; accom- modation and catering ^Δ ; information and communi- cation	Działalność finansowa i ubezpiecze- niowa; obsługa rynku nierucho- mości ^Δ Financial and insurance activities; real estate activities	Pozostałe usługi Other services
			razem total	w tym przetwór- stwo prze- mysłowe of which manufac- turing				

W TYSIĄCACH
IN THOUSANDS

P O L S K A	2014	14237	2388	2938	2503	814	3481	563	4052
P O L A N D	2015	14504	2389	2994	2573	836	3575	566	4144
Dolnośląskie	2014	1048	89	259	214	62	263	45	330
	2015	1073	89	263	217	63	271	45	341
Kujawsko-pomorskie	2014	695	108	160	146	41	165	28	194
	2015	707	108	167	153	41	168	27	196
Lubelskie	2014	809	308	106	86	34	145	21	195
	2015	817	308	107	88	33	148	22	199
Lubuskie	2014	330	37	88	80	17	84	10	94
	2015	335	38	88	80	18	85	10	96
Łódzkie	2014	944	179	216	190	43	218	33	255
	2015	957	179	220	194	43	221	33	261
Małopolskie	2014	1294	273	217	188	86	314	42	362
	2015	1322	273	224	195	90	326	42	367
Mazowieckie	2014	2343	302	318	278	124	686	161	752
	2015	2407	303	320	281	132	705	166	780
Opolskie	2014	317	51	75	67	23	67	9	92
	2015	322	51	76	69	25	68	9	93
Podkarpackie	2014	804	260	158	142	37	142	16	192
	2015	810	260	160	144	38	145	16	192
Podlaskie	2014	409	127	62	55	20	81	11	107
	2015	413	127	64	57	20	83	11	109
Pomorskie	2014	775	67	166	150	56	212	37	237
	2015	798	67	171	155	59	219	37	246
Śląskie	2014	1655	102	484	340	104	424	64	477
	2015	1672	102	485	350	102	432	63	488
Świętokrzyskie	2014	460	150	78	67	25	86	9	113
	2015	465	150	80	69	24	88	9	114
Warmińsko-mazurskie	2014	426	70	98	89	23	90	13	131
	2015	433	70	102	92	24	93	13	131
Wielkopolskie	2014	1413	214	349	321	87	361	44	357
	2015	1448	214	361	334	90	375	44	365
Zachodniopomorskie	2014	516	51	105	91	32	143	19	165
	2015	526	51	107	93	34	148	19	167

Tabl. 10. PRACUJĄCY W GOSPODARCE NARODOWEJ WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I WOJEWÓDZTW (cd.)

Stan w dniu 31 XII

EMPLOYED PERSONS IN THE NATIONAL ECONOMY BY KIND OF ACTIVITY AND VOIVODSHIPS (cont.)

As of 31 XII

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiactwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budownic- two Construc- tion	Handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ ; trans- port i gospo- darka maga- zynowa; za- kwaterowanie i gastro- nomiczno- stwo ^Δ ; infor- macja i komunikacja Trade; repair of motor vehicles ^Δ ; transporta- tion and stor- age; accom- modation and catering ^Δ ; information and communi- cation	Działalność finansowa i ubezpiecze- niowa; obsługa rynku nierucho- mości ^Δ Financial and insurance activities; real estate activities	Pozostałe usługi Other services	
			razem total	w tym przetwór- stwo prze- mysłowe of which manufac- turing					
ROK POPRZEDNI = 100 PREVIOUS YEAR = 100									
POLSKA	2014	102,3	100,2	102,7	103,8	101,2	102,7	101,3	103,1
POLAND	2015	101,9	100,1	101,9	102,8	102,6	102,7	100,5	102,3
Dolnośląskie	2014	102,9	100,6	103,6	105,2	101,9	102,8	101,7	103,4
	2015	102,4	100,0	101,5	101,6	102,1	103,0	101,3	103,5
Kujawsko-pomorskie	2014	102,6	100,3	103,3	103,9	100,7	104,3	101,6	102,6
	2015	101,8	100,1	104,6	105,1	100,8	101,7	99,0	100,9
Lubelskie	2014	101,2	100,1	101,9	102,1	100,5	102,3	101,1	101,8
	2015	101,0	100,0	101,9	102,9	97,3	102,2	101,7	101,7
Lubuskie	2014	103,2	101,2	106,9	108,2	102,0	103,0	101,6	101,3
	2015	101,2	101,1	99,8	100,1	106,5	101,2	101,1	101,7
Łódzkie	2014	102,0	100,1	102,5	103,5	100,6	102,9	103,2	102,5
	2015	101,4	100,0	101,8	102,4	99,7	101,4	100,4	102,2
Małopolskie	2014	102,7	100,1	103,4	104,5	101,6	103,5	103,4	103,8
	2015	102,2	100,0	102,9	104,0	104,0	104,0	100,4	101,5
Mazowieckie	2014	103,0	100,3	102,8	103,2	102,3	103,2	103,5	104,1
	2015	102,7	100,3	100,6	101,2	106,8	102,9	103,0	103,7
Opolskie	2014	101,7	100,1	100,5	101,2	104,9	102,6	103,0	102,2
	2015	101,5	100,1	102,4	103,0	106,0	102,6	93,3	100,4
Podkarpackie	2014	101,5	100,0	102,1	102,8	99,7	102,1	99,5	102,9
	2015	100,7	100,0	101,1	101,3	101,6	102,0	99,3	100,2
Podlaskie	2014	102,2	100,2	104,8	105,8	103,3	103,4	99,9	102,2
	2015	101,0	99,9	102,4	102,6	100,2	102,1	96,6	101,3
Pomorskie	2014	102,8	100,9	103,5	103,9	103,2	102,4	98,3	104,0
	2015	103,0	100,0	103,0	103,3	105,3	103,4	99,1	103,6
Śląskie	2014	101,0	100,4	100,5	102,4	98,0	101,2	98,6	102,4
	2015	101,1	99,9	100,2	102,9	98,6	101,8	98,6	102,4
Świętokrzyskie	2014	101,3	100,0	101,6	101,8	103,2	102,2	99,8	102,0
	2015	101,1	100,0	103,2	103,5	97,6	102,6	97,9	101,1
Warmińsko-mazurskie	2014	101,6	100,5	103,0	103,3	99,4	100,6	100,1	102,4
	2015	101,6	100,1	103,8	104,1	101,0	102,7	97,3	100,7
Wielkopolskie	2014	103,3	100,3	104,1	105,1	102,1	103,8	99,0	104,8
	2015	102,5	100,0	103,2	103,8	103,1	103,8	100,8	102,2
Zachodniopomorskie	2014	101,6	101,4	102,6	103,5	99,2	101,8	99,9	101,6
	2015	102,0	100,3	102,1	102,7	105,0	103,1	98,4	101,2

Tabl. 10. PRACUJĄCY W GOSPODARCE NARODOWEJ WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I WOJEWÓDZTW (cd.)
Stan w dniu 31 XII
EMPLOYED PERSONS IN THE NATIONAL ECONOMY BY KIND OF ACTIVITY AND VOIVODSHIPS (cont.)
As of 31 XII

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiactwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budownic- two Construc- tion	Handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ ; trans- port i gospo- darka maga- zynowa; za- kwaterowanie i gastro- nomia ^Δ ; infor- macja i komunikacja Trade; repair of motor vehicles ^Δ ; transporta- tion and stor- age; accom- modation and catering ^Δ ; information and communi- cation	Działalność finansowa i ubezpiecze- niowa; obsługa rynku nierucho- mości ^Δ Financial and insurance activities; real estate activities	Pozostałe usługi Other services
			razem total	w tym przetwór- stwo prze- mysłowe of which manufac- turing				

W ODSETKACH
IN PERCENT

Dolnośląskie	2014	7,4	3,7	8,8	8,5	7,6	7,6	8,0	8,1
	2015	7,4	3,7	8,8	8,4	7,6	7,6	8,0	8,2
Kujawsko-pomorskie	2014	4,9	4,5	5,4	5,8	5,0	4,7	4,9	4,8
	2015	4,9	4,5	5,6	6,0	4,9	4,7	4,8	4,7
Lubelskie	2014	5,7	12,9	3,6	3,4	4,2	4,2	3,8	4,8
	2015	5,6	12,9	3,6	3,4	4,0	4,1	3,8	4,8
Lubuskie	2014	2,3	1,6	3,0	3,2	2,1	2,4	1,8	2,3
	2015	2,3	1,6	2,9	3,1	2,2	2,4	1,8	2,3
Łódzkie	2014	6,6	7,5	7,3	7,6	5,3	6,3	5,8	6,3
	2015	6,6	7,5	7,3	7,6	5,2	6,2	5,8	6,3
Małopolskie	2014	9,1	11,4	7,4	7,5	10,6	9,0	7,4	8,9
	2015	9,1	11,4	7,5	7,6	10,7	9,1	7,4	8,9
Mazowieckie	2014	16,5	12,7	10,8	11,1	15,2	19,7	28,6	18,6
	2015	16,6	12,7	10,7	10,9	15,8	19,7	29,4	18,8
Opolskie	2014	2,2	2,1	2,5	2,7	2,9	1,9	1,7	2,3
	2015	2,2	2,1	2,5	2,7	3,0	1,9	1,5	2,2
Podkarpackie	2014	5,6	10,9	5,4	5,7	4,6	4,1	2,8	4,7
	2015	5,6	10,9	5,3	5,6	4,5	4,0	2,7	4,6
Podlaskie	2014	2,9	5,3	2,1	2,2	2,4	2,3	1,9	2,6
	2015	2,8	5,3	2,1	2,2	2,4	2,3	1,9	2,6
Pomorskie	2014	5,4	2,8	5,6	6,0	6,8	6,1	6,6	5,9
	2015	5,5	2,8	5,7	6,0	7,0	6,1	6,5	5,9
Śląskie	2014	11,6	4,3	16,5	13,6	12,7	12,2	11,4	11,8
	2015	11,5	4,3	16,2	13,6	12,2	12,1	11,2	11,8
Świętokrzyskie	2014	3,2	6,3	2,6	2,7	3,0	2,5	1,6	2,8
	2015	3,2	6,3	2,7	2,7	2,9	2,5	1,6	2,7
Warmińsko-mazurskie	2014	3,0	2,9	3,3	3,5	2,9	2,6	2,4	3,2
	2015	3,0	2,9	3,4	3,6	2,8	2,6	2,3	3,2
Wielkopolskie	2014	9,9	9,0	11,9	12,8	10,7	10,4	7,8	8,8
	2015	10,0	9,0	12,0	13,0	10,8	10,5	7,8	8,8
Zachodniopomorskie	2014	3,6	2,1	3,6	3,6	4,0	4,1	3,4	4,1
	2015	3,6	2,1	3,6	3,6	4,1	4,1	3,4	4,0

Tabl. 10. PRACUJĄCY W GOSPODARCE NARODOWEJ WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I WOJEWÓDZTW (dok.)
Stan w dniu 31 XII
EMPLOYED PERSONS IN THE NATIONAL ECONOMY BY KIND OF ACTIVITY AND VOIVODSHIPS (cont.)
As of 31 XII

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiactwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budownic- two Construc- tion	Handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ ; trans- port i gospo- darka maga- zynowa; za- kwaterowanie i gastro- nomia ^Δ ; infor- macja i komunikacja Trade; repair of motor vehicles ^Δ ; transporta- tion and stor- age; accom- modation and catering ^Δ ; information and communi- cation	Działalność finansowa i ubezpiecze- niowa; obsługa rynku nierucho- mości ^Δ Financial and insurance activities; real estate activities	Pozostałe usługi Other services
			razem total	w tym przetwór- stwo prze- mysłowe of which manufac- turing				

W % OGÓŁEM
IN % OF GRAND TOTAL

POLSKA	2014	100,0	16,8	20,6	17,6	5,7	24,4	4,0	28,5
POLAND	2015	100,0	16,5	20,6	17,7	5,8	24,6	3,9	28,6
Dolnośląskie	2014	100,0	8,5	24,7	20,4	5,9	25,1	4,3	31,5
	2015	100,0	8,3	24,5	20,3	5,9	25,3	4,2	31,8
Kujawsko-pomorskie	2014	100,0	15,5	23,0	21,0	5,9	23,7	4,0	27,9
	2015	100,0	15,2	23,7	21,7	5,8	23,7	3,9	27,7
Lubelskie	2014	100,0	38,1	13,0	10,6	4,2	17,9	2,6	24,1
	2015	100,0	37,7	13,2	10,8	4,1	18,1	2,6	24,3
Lubuskie	2014	100,0	11,3	26,8	24,1	5,1	25,3	3,1	28,4
	2015	100,0	11,2	26,4	23,9	5,4	25,3	3,1	28,6
Łódzkie	2014	100,0	19,0	22,8	20,1	4,6	23,1	3,5	27,0
	2015	100,0	18,8	22,9	20,3	4,5	23,1	3,4	27,2
Małopolskie	2014	100,0	21,1	16,8	14,5	6,7	24,2	3,2	28,0
	2015	100,0	20,6	16,9	14,8	6,8	24,7	3,2	27,8
Mazowieckie	2014	100,0	12,9	13,6	11,8	5,3	29,3	6,9	32,1
	2015	100,0	12,6	13,3	11,7	5,5	29,3	6,9	32,4
Opolskie	2014	100,0	16,0	23,5	21,0	7,4	21,0	2,9	29,2
	2015	100,0	15,7	23,7	21,3	7,7	21,3	2,7	28,9
Podkarpackie	2014	100,0	32,3	19,7	17,6	4,6	17,6	1,9	23,8
	2015	100,0	32,1	19,7	17,8	4,7	17,9	1,9	23,7
Podlaskie	2014	100,0	31,1	15,3	13,5	4,9	19,9	2,7	26,2
	2015	100,0	30,7	15,5	13,8	4,8	20,1	2,6	26,3
Pomorskie	2014	100,0	8,6	21,4	19,4	7,2	27,4	4,8	30,6
	2015	100,0	8,4	21,4	19,5	7,3	27,5	4,6	30,8
Śląskie	2014	100,0	6,2	29,2	20,6	6,3	25,6	3,9	28,8
	2015	100,0	6,1	29,0	20,9	6,1	25,8	3,8	29,2
Świętokrzyskie	2014	100,0	32,5	16,9	14,6	5,4	18,7	2,0	24,5
	2015	100,0	32,2	17,2	14,9	5,2	18,9	1,9	24,5
Warmińsko-mazurskie	2014	100,0	16,5	23,0	20,8	5,5	21,2	3,2	30,6
	2015	100,0	16,3	23,5	21,3	5,5	21,4	3,0	30,3
Wielkopolskie	2014	100,0	15,2	24,7	22,7	6,2	25,5	3,1	25,3
	2015	100,0	14,8	24,9	23,0	6,2	25,9	3,1	25,2
Zachodniopomorskie	2014	100,0	9,8	20,3	17,6	6,3	27,8	3,8	32,0
	2015	100,0	9,6	20,4	17,7	6,5	28,1	3,6	31,8

Tabl. 11. NAKŁADY BRUTTO NA ŚRODKI TRWAŁE WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I WOJEWÓDZTW
(ceny bieżące)
GROSS FIXED CAPITAL FORMATION BY KIND OF ACTIVITY AND VOIVODSHIPS (current prices)

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budownic- two Construc- tion	Handel; naprawa pojazdów samochodo- wych ^Δ ; trans- port i gospo- darka maga- zynowa; za- kwatowanie i gastrono- mia ^Δ ; infor- macja i komunikacja Trade; repair of motor vehicles ^Δ ; transporta- tion and stor- age; accom- modation and catering ^Δ ; information and communi- cation	Działalność finansowa i ubezpiecze- niowa; obsługa rynku nierucho- mości ^Δ Financial and insurance activities; real estate activities	Pozostałe usługi Other services	
			razem total	w tym przetwór- stwo prze- mysłowe of which manufac- turing					
W MILIONACH ZŁOTYCH IN MILLION ZLOTYS									
POLSKA	2014	339389	19466	107588	64227	13475	88791	57001	53068
POLAND	2015	361490	17012	119221	69275	11986	92865	64440	55966
Dolnośląskie	2014	28927	1140	12059	6864	1188	6034	3902	4604
	2015	29031	1137	12118	6083	560	6251	3795	5170
Kujawsko-pomorskie	2014	15121	984	5986	4538	397	3358	2455	1941
	2015	18152	942	6081	4476	322	6166	2503	2138
Lubelskie	2014	14355	1325	3879	1799	249	3897	2521	2484
	2015	14275	1215	3628	2203	239	3427	2903	2863
Lubuskie	2014	6596	698	2417	1577	108	1445	944	984
	2015	7837	560	3320	2233	129	1500	1253	1075
Łódzkie	2014	21091	1162	7754	4292	505	6450	2962	2258
	2015	22644	1053	8435	4673	632	6044	3837	2643
Małopolskie	2014	25284	714	7269	4839	818	6598	5155	4730
	2015	28956	703	7974	5116	874	7626	6808	4971
Mazowieckie	2014	76850	2810	15017	8387	6117	23649	16350	12907
	2015	78018	2298	17467	8877	3371	24718	15856	14308
Opolskie	2014	7560	617	3445	2024	149	1581	790	978
	2015	9985	625	5924	2605	209	1182	1073	972
Podkarpackie	2014	15105	778	4975	3517	365	4096	2646	2245
	2015	14790	659	4751	3374	453	3929	3018	1980
Podlaskie	2014	9506	1413	2563	1391	194	2609	1257	1470
	2015	9474	1227	2541	1373	182	2321	1385	1818
Pomorskie	2014	20219	1003	5904	3168	696	5502	3967	3147
	2015	22533	944	5904	3160	868	6051	4638	4128
Śląskie	2014	37198	643	16018	8307	1011	8973	5093	5460
	2015	37949	577	16795	9086	810	8148	6456	5163
Świętokrzyskie	2014	6809	543	1967	1055	382	1720	1061	1136
	2015	7726	464	2334	1317	131	2220	1342	1235
Warmińsko-mazurskie	2014	9229	1235	2871	1962	162	2660	1130	1171
	2015	10724	1160	3146	2068	133	3055	1494	1736
Wielkopolskie	2014	31642	3105	11645	8586	766	7531	4663	3932
	2015	34908	2510	13717	10043	2596	7144	5405	3536
Zachodniopomorskie	2014	13897	1296	3819	1921	368	2688	2105	3621
	2015	14488	938	5086	2588	477	3083	2674	2230

Tabl. 11. NAKŁADY BRUTTO NA ŚRODKI TRWAŁE WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I WOJEWÓDZTW (cd.)
GROSS FIXED CAPITAL FORMATION BY KIND OF ACTIVITY AND VOIVODSHIPS (cont.)

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budownic- two Construc- tion	Handel; naprawa pojazdów samochodo- wych ^Δ ; trans- port i gospo- darka maga- zynowa; za- kwaterowanie i gastro- nomia ^Δ ; infor- macja i komunikacja Trade; repair of motor vehicles ^Δ ; transporta- tion and stor- age; accom- modation and catering ^Δ ; information and communi- cation	Działalność finansowa i ubezpiecze- niowa; obsługa rynku nierucho- mości ^Δ Financial and insurance activities; real estate activities	Pozostałe usługi Other services	
			razem total	w tym przetwór- stwo prze- mysłowe of which manufac- turing					
ROK POPRZEDNI = 100 PREVIOUS YEAR = 100									
POLSKA	2014	108,9	110,5	114,5	116,2	113,4	104,6	107,3	105,7
POLAND	2015	106,5	87,4	110,8	107,9	88,9	104,6	113,1	105,5
Dolnośląskie	2014	105,0	101,4	107,7	111,7	50,3	120,8	108,3	108,0
	2015	100,4	99,7	100,5	88,6	47,1	103,6	97,3	112,3
Kujawsko-pomorskie	2014	116,4	83,2	143,9	145,2	132,3	101,2	124,6	94,4
	2015	120,0	95,7	101,6	98,6	81,1	183,6	102,0	110,1
Lubelskie	2014	109,2	112,2	117,3	97,8	120,3	108,4	103,5	102,5
	2015	99,4	91,7	93,5	122,5	96,0	87,9	115,2	115,3
Lubuskie	2014	92,5	115,4	90,6	83,0	112,5	76,6	96,9	109,3
	2015	118,8	80,2	137,4	141,6	119,4	103,8	132,7	109,2
Łódzkie	2014	98,2	103,2	110,6	108,7	113,2	83,2	113,7	89,1
	2015	107,4	90,6	108,8	108,9	125,1	93,7	129,5	117,1
Małopolskie	2014	106,3	106,6	111,8	113,1	73,6	110,7	104,6	102,3
	2015	114,5	98,5	109,7	105,7	106,8	115,6	132,1	105,1
Mazowieckie	2014	117,5	117,5	117,9	114,6	183,3	103,2	124,6	118,4
	2015	101,5	81,8	116,3	105,8	55,1	104,5	97,0	110,9
Opolskie	2014	116,3	102,7	142,7	134,8	37,7	128,1	102,7	90,1
	2015	132,1	101,3	172,0	128,7	140,3	74,8	135,8	99,4
Podkarpackie	2014	96,9	104,0	108,2	122,3	115,9	81,0	97,4	104,3
	2015	97,9	84,7	95,5	95,9	124,1	95,9	114,1	88,2
Podlaskie	2014	122,4	127,6	150,2	135,3	82,9	119,8	105,8	108,6
	2015	99,7	86,8	99,1	98,7	93,8	89,0	110,2	123,7
Pomorskie	2014	108,6	110,7	119,9	114,7	93,7	110,2	109,6	91,6
	2015	111,4	94,1	100,0	99,7	124,7	110,0	116,9	131,2
Śląskie	2014	105,1	112,0	101,6	107,3	112,0	112,8	102,3	104,8
	2015	102,0	89,7	104,9	109,4	80,1	90,8	126,8	94,6
Świętokrzyskie	2014	102,0	105,8	89,3	101,2	231,5	109,6	108,7	90,9
	2015	113,5	85,5	118,7	124,8	34,3	129,1	126,5	108,7
Warmińsko-mazurskie	2014	107,8	107,5	137,4	147,1	125,6	111,9	80,8	82,3
	2015	116,2	93,9	109,6	105,4	82,1	114,8	132,2	148,2
Wielkopolskie	2014	118,8	127,3	140,9	137,2	99,1	114,3	104,2	95,9
	2015	110,3	80,8	117,8	117,0	338,9	94,9	115,9	89,9
Zachodniopomorskie	2014	96,0	100,1	86,0	89,1	100,8	106,7	62,4	145,6
	2015	104,3	72,4	133,2	134,7	129,6	114,7	127,0	61,6

Tabl. 11. NAKŁADY BRUTTO NA ŚRODKI TRWAŁE WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I WOJEWÓDZTW (cd.)
GROSS FIXED CAPITAL FORMATION BY KIND OF ACTIVITY AND VOIVODSHIPS (cont.)

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budownic- two Construc- tion	Handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ ; trans- port i gospo- darka maga- zynowa; za- kwaterowanie i gastro- nomia ^Δ ; infor- macja i komunikacja Trade; repair of motor vehicles ^Δ ; transporta- tion and stor- age; accom- modation and catering ^Δ ; information and communi- cation	Działalność finansowa i ubezpiecze- niowa; obsługa rynku nierucho- mości ^Δ Financial and insurance activities; real estate activities	Pozostałe usługi Other services
			razem total	w tym przetwór- stwo prze- mysłowe of which manufac- turing				

W ODSETKACH
IN PERCENT

Dolnośląskie	2014	8,5	5,9	11,2	10,7	8,8	6,8	6,8	8,7
	2015	8,0	6,7	10,2	8,8	4,7	6,7	5,9	9,2
Kujawsko-pomorskie	2014	4,5	5,1	5,6	7,1	2,9	3,8	4,3	3,7
	2015	5,0	5,5	5,1	6,5	2,7	6,6	3,9	3,8
Lubelskie	2014	4,2	6,8	3,6	2,8	1,8	4,4	4,4	4,7
	2015	3,9	7,1	3,0	3,2	2,0	3,7	4,5	5,1
Lubuskie	2014	1,9	3,6	2,2	2,5	0,8	1,6	1,7	1,9
	2015	2,2	3,3	2,8	3,2	1,1	1,6	1,9	1,9
Łódzkie	2014	6,2	6,0	7,2	6,7	3,7	7,3	5,2	4,3
	2015	6,3	6,2	7,1	6,7	5,3	6,5	6,0	4,7
Małopolskie	2014	7,4	3,7	6,8	7,5	6,1	7,4	9,0	8,9
	2015	8,0	4,1	6,7	7,4	7,3	8,2	10,6	8,9
Mazowieckie	2014	22,6	14,4	14,0	13,1	45,4	26,6	28,7	24,3
	2015	21,6	13,5	14,7	12,8	28,1	26,6	24,6	25,6
Opolskie	2014	2,2	3,2	3,2	3,2	1,1	1,8	1,4	1,8
	2015	2,8	3,7	5,0	3,8	1,7	1,3	1,7	1,7
Podkarpackie	2014	4,5	4,0	4,6	5,5	2,7	4,6	4,6	4,2
	2015	4,1	3,9	4,0	4,9	3,8	4,2	4,7	3,5
Podlaskie	2014	2,8	7,3	2,4	2,2	1,4	2,9	2,2	2,8
	2015	2,6	7,2	2,1	2,0	1,5	2,5	2,1	3,2
Pomorskie	2014	6,0	5,2	5,5	4,9	5,2	6,2	7,0	5,9
	2015	6,2	5,5	5,0	4,6	7,2	6,5	7,2	7,4
Śląskie	2014	11,0	3,3	14,9	12,9	7,5	10,1	8,9	10,3
	2015	10,5	3,4	14,1	13,1	6,8	8,8	10,0	9,2
Świętokrzyskie	2014	2,0	2,8	1,8	1,6	2,8	1,9	1,9	2,1
	2015	2,1	2,7	2,0	1,9	1,1	2,4	2,1	2,2
Warmińsko-mazurskie	2014	2,7	6,3	2,7	3,1	1,2	3,0	2,0	2,2
	2015	3,0	6,8	2,6	3,0	1,1	3,3	2,3	3,1
Wielkopolskie	2014	9,3	16,0	10,8	13,4	5,7	8,5	8,2	7,4
	2015	9,7	14,8	11,5	14,5	21,7	7,7	8,4	6,3
Zachodniopomorskie	2014	4,1	6,7	3,5	3,0	2,7	3,0	3,7	6,8
	2015	4,0	5,5	4,3	3,7	4,0	3,3	4,1	4,0

Tabl. 11. NAKŁADY BRUTTO NA ŚRODKI TRWAŁE WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I WOJEWÓDZTW (dok.)
GROSS FIXED CAPITAL FORMATION BY KIND OF ACTIVITY AND VOIVODSHIPS (cont.)

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budownic- two Construc- tion	Handel; naprawa pojazdów samochodo- wych ^Δ ; trans- port i gospo- darka maga- zynowa; za- kwaterowanie i gastro- nomia ^Δ ; infor- macja i komunikacja Trade; repair of motor vehicles ^Δ ; transporta- tion and stor- age; accom- modation and catering ^Δ ; information and communi- cation	Działalność finansowa i ubezpiecze- niowa; obsługa rynku nierucho- mości ^Δ Financial and insurance activities; real estate activities	Pozostałe usługi Other services	
			razem total	w tym przetwór- stwo prze- mysłowe of which manufac- turing					
W % OGÓŁEM IN % OF GRAND TOTAL									
POLSKA	2014	100,0	5,7	31,7	18,9	4,0	26,2	16,8	15,6
POLAND	2015	100,0	4,7	33,0	19,2	3,3	25,7	17,8	15,5
Dolnośląskie	2014	100,0	3,9	41,7	23,7	4,1	20,9	13,5	15,9
	2015	100,0	3,9	41,7	21,0	1,9	21,5	13,1	17,8
Kujawsko-pomorskie	2014	100,0	6,5	39,6	30,0	2,6	22,2	16,2	12,8
	2015	100,0	5,2	33,5	24,7	1,8	34,0	13,8	11,8
Lubelskie	2014	100,0	9,2	27,0	12,5	1,7	27,1	17,6	17,3
	2015	100,0	8,5	25,4	15,4	1,7	24,0	20,3	20,1
Lubuskie	2014	100,0	10,6	36,6	23,9	1,6	21,9	14,3	14,9
	2015	100,0	7,1	42,4	28,5	1,6	19,1	16,0	13,7
Łódzkie	2014	100,0	5,5	36,8	20,3	2,4	30,6	14,0	10,7
	2015	100,0	4,7	37,3	20,6	2,8	26,7	16,9	11,7
Małopolskie	2014	100,0	2,8	28,7	19,1	3,2	26,1	20,4	18,7
	2015	100,0	2,4	27,5	17,7	3,0	26,3	23,5	17,2
Mazowieckie	2014	100,0	3,7	19,5	10,9	8,0	30,8	21,3	16,8
	2015	100,0	2,9	22,4	11,4	4,3	31,7	20,3	18,3
Opolskie	2014	100,0	8,2	45,6	26,8	2,0	20,9	10,4	12,9
	2015	100,0	6,3	59,3	26,1	2,1	11,8	10,7	9,7
Podkarpackie	2014	100,0	5,2	32,9	23,3	2,4	27,1	17,5	14,9
	2015	100,0	4,5	32,1	22,8	3,1	26,6	20,4	13,4
Podlaskie	2014	100,0	14,9	27,0	14,6	2,0	27,4	13,2	15,5
	2015	100,0	13,0	26,8	14,5	1,9	24,5	14,6	19,2
Pomorskie	2014	100,0	5,0	29,2	15,7	3,4	27,2	19,6	15,6
	2015	100,0	4,2	26,2	14,0	3,9	26,9	20,6	18,3
Śląskie	2014	100,0	1,7	43,1	22,3	2,7	24,1	13,7	14,7
	2015	100,0	1,5	44,3	23,9	2,1	21,5	17,0	13,6
Świętokrzyskie	2014	100,0	8,0	28,9	15,5	5,6	25,3	15,6	16,7
	2015	100,0	6,0	30,2	17,0	1,7	28,7	17,4	16,0
Warmińsko-mazurskie	2014	100,0	13,4	31,1	21,3	1,8	28,8	12,2	12,7
	2015	100,0	10,8	29,3	19,3	1,2	28,5	13,9	16,2
Wielkopolskie	2014	100,0	9,8	36,8	27,1	2,4	23,8	14,7	12,4
	2015	100,0	7,2	39,3	28,8	7,4	20,5	15,5	10,1
Zachodniopomorskie	2014	100,0	9,3	27,5	13,8	2,6	19,3	15,1	26,1
	2015	100,0	6,5	35,1	17,9	3,3	21,3	18,5	15,4

Tabl. 12. LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM WEDŁUG WOJEWÓDZTW

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN WORKING AND NON-WORKING AGE BY VOIVODSHIPS

As of 31 XII

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Ludność w wieku Population in age			
		przedprodukcyjnym pre-working	produkcyjnym working	poprodukcyjnym post-working	
W TYSIĄCACH IN THOUSANDS					
POLSKA	2014	38479	6943	24230	7305
POLAND	2015	38437	6902	24002	7533
Dolnośląskie	2014	2908	488	1847	573
	2015	2904	487	1824	594
Kujawsko-pomorskie	2014	2090	383	1322	385
	2015	2086	379	1309	398
Lubelskie	2014	2148	389	1341	419
	2015	2140	383	1328	429
Lubuskie	2014	1020	186	651	183
	2015	1018	185	643	191
Łódzkie	2014	2504	422	1551	531
	2015	2494	419	1530	544
Małopolskie	2014	3368	641	2116	612
	2015	3373	639	2106	628
Mazowieckie	2014	5335	988	3305	1042
	2015	5349	994	3283	1072
Opolskie	2014	1001	162	643	196
	2015	996	159	636	201
Podkarpackie	2014	2129	401	1351	377
	2015	2128	395	1345	388
Podlaskie	2014	1192	210	756	226
	2015	1189	207	750	231
Pomorskie	2014	2302	448	1446	408
	2015	2308	448	1436	424
Śląskie	2014	4586	771	2898	917
	2015	4571	768	2859	945
Świętokrzyskie	2014	1263	215	790	258
	2015	1257	212	781	265
Warmińsko-mazurskie	2014	1444	271	927	246
	2015	1440	267	917	255
Wielkopolskie	2014	3473	667	2192	613
	2015	3475	666	2176	634
Zachodniopomorskie	2014	1715	300	1095	321
	2015	1710	297	1080	334

Tabl. 12. LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM WEDŁUG WOJEWÓDZTW (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN WORKING AND NON-WORKING AGE BY VOIVODSHIPS (cont.)

As of 31 XII

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Ludność w wieku Population in age		
		przedprodukcyjnym pre-working	produkcyjnym working	poprodukcyjnym post-working
W ODSETKACH IN PERCENT				
Dolnośląskie 2014	7,6	7,0	7,6	7,8
2015	7,6	7,0	7,6	7,9
Kujawsko-pomorskie 2014	5,4	5,5	5,5	5,3
2015	5,4	5,5	5,5	5,3
Lubelskie 2014	5,6	5,6	5,5	5,7
2015	5,6	5,5	5,5	5,7
Lubuskie 2014	2,7	2,7	2,7	2,5
2015	2,6	2,7	2,7	2,5
Łódzkie 2014	6,5	6,1	6,4	7,3
2015	6,5	6,1	6,4	7,2
Małopolskie 2014	8,8	9,2	8,7	8,4
2015	8,8	9,3	8,8	8,3
Mazowieckie 2014	13,9	14,2	13,6	14,3
2015	13,9	14,4	13,7	14,2
Opolskie 2014	2,6	2,3	2,7	2,7
2015	2,6	2,3	2,6	2,7
Podkarpackie 2014	5,5	5,8	5,6	5,2
2015	5,5	5,7	5,6	5,1
Podlaskie 2014	3,1	3,0	3,1	3,1
2015	3,1	3,0	3,1	3,1
Pomorskie 2014	6,0	6,5	6,0	5,6
2015	6,0	6,5	6,0	5,6
Śląskie 2014	11,9	11,1	12,0	12,5
2015	11,9	11,1	11,9	12,5
Świętokrzyskie 2014	3,3	3,1	3,3	3,5
2015	3,3	3,1	3,3	3,5
Warmińsko-mazurskie 2014	3,8	3,9	3,8	3,4
2015	3,7	3,9	3,8	3,4
Wielkopolskie 2014	9,0	9,6	9,0	8,4
2015	9,0	9,6	9,1	8,4
Zachodniopomorskie 2014	4,5	4,3	4,5	4,4
2015	4,5	4,3	4,5	4,4

Tabl. 12. **LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM WEDŁUG WOJEWÓDZTW (dok.)**
Stan w dniu 31 XII
POPULATION IN WORKING AND NON-WORKING AGE BY VOIVODSHIPS (cont.)
As of 31 XII

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Ludność w wieku Population in age			
		przedprodukcyjnym pre-working	produkcyjnym working	poprodukcyjnym post-working	
W % OGÓŁEM IN % OF TOTAL					
P O L S K A	2014	100,0	18,0	63,0	19,0
P O L A N D	2015	100,0	18,0	62,4	19,6
Dolnośląskie	2014	100,0	16,8	63,5	19,7
	2015	100,0	16,8	62,8	20,5
Kujawsko-pomorskie	2014	100,0	18,3	63,3	18,4
	2015	100,0	18,2	62,7	19,1
Lubelskie	2014	100,0	18,1	62,4	19,5
	2015	100,0	17,9	62,1	20,0
Lubuskie	2014	100,0	18,3	63,8	18,0
	2015	100,0	18,1	63,1	18,8
Łódzkie	2014	100,0	16,9	61,9	21,2
	2015	100,0	16,8	61,4	21,8
Małopolskie	2014	100,0	19,0	62,8	18,2
	2015	100,0	18,9	62,4	18,6
Mazowieckie	2014	100,0	18,5	62,0	19,5
	2015	100,0	18,6	61,4	20,0
Opolskie	2014	100,0	16,2	64,3	19,6
	2015	100,0	16,0	63,8	20,2
Podkarpackie	2014	100,0	18,8	63,5	17,7
	2015	100,0	18,5	63,2	18,2
Podlaskie	2014	100,0	17,7	63,4	19,0
	2015	100,0	17,4	63,1	19,4
Pomorskie	2014	100,0	19,5	62,8	17,7
	2015	100,0	19,4	62,2	18,4
Śląskie	2014	100,0	16,8	63,2	20,0
	2015	100,0	16,8	62,5	20,7
Świętokrzyskie	2014	100,0	17,0	62,6	20,4
	2015	100,0	16,8	62,1	21,0
Warmińsko-mazurskie	2014	100,0	18,8	64,2	17,0
	2015	100,0	18,5	63,7	17,7
Wielkopolskie	2014	100,0	19,2	63,1	17,7
	2015	100,0	19,2	62,6	18,2
Zachodniopomorskie	2014	100,0	17,5	63,8	18,7
	2015	100,0	17,3	63,1	19,5

Tabl. 13. **PRODUKT KRAJOWY BRUTTO WEDŁUG PODREGIONÓW (ceny bieżące)**
GROSS DOMESTIC PRODUCT BY SUBREGIONS (current prices)

LATA YEARS PODREGIONY SUBREGIONS	W mln zł In mln zł	Lokata Position	W odsetkach In percent	W % ogółem województwa In % of voivodship's total	Rok poprzedni = = 100 Previous year = 100
POLSKA POLAND 2014	1719704	x	100,0	x	103,8
..... 2015	1799321	x	100,0	x	104,6
WOJEWÓDZTWO DOLNOŚLĄSKIE <i>DOLNOŚLĄSKIE VOIVODSHIP</i>					
Jeleniogórski 2014	21758	32	1,3	15,0	104,4
..... 2015	21532	33	1,2	14,2	99,0
Legnicko-głogowski 2014	29985	14	1,7	20,6	99,4
..... 2015	30669	13	1,7	20,2	102,3
Wałbrzyski 2014	22129	29	1,3	15,2	105,2
..... 2015	23010	31	1,3	15,2	104,0
Wrocławski 2014	25119	22	1,5	17,3	102,5
..... 2015	27623	18	1,5	18,2	110,0
M. Wrocław 2014	46522	4	2,7	32,0	106,5
..... 2015	48833	5	2,7	32,2	105,0
WOJEWÓDZTWO KUJAWSKO-POMORSKIE <i>KUJAWSKO-POMORSKIE VOIVODSHIP</i>					
Bydgosko-toruński 2014	35864	9	2,1	47,2	103,5
..... 2015	37806	9	2,1	47,4	105,4
Grudziądzki 2014	11694	60	0,7	15,4	102,8
..... 2015	12167	57	0,7	15,3	104,0
Inowrocławski 2014	10998	64	0,6	14,5	102,9
..... 2015	11166	64	0,6	14,0	101,5
Świecki 2014	6414	72	0,4	8,4	107,3
..... 2015	6580	72	0,4	8,3	102,6
Włocławski 2014	11092	63	0,6	14,6	99,2
..... 2015	12010	60	0,7	15,1	108,3
WOJEWÓDZTWO LUBELSKIE <i>LUBELSKIE VOIVODSHIP</i>					
Bialski 2014	8222	68	0,5	12,3	101,5
..... 2015	8389	68	0,5	12,2	102,0
Chełmsko-zamojski 2014	15526	42	0,9	23,1	101,1
..... 2015	15668	44	0,9	22,8	100,9
Lubelski 2014	30097	13	1,8	44,9	103,5
..... 2015	30464	14	1,7	44,3	101,2
Puławski 2014	13228	53	0,8	19,7	100,2
..... 2015	14191	50	0,8	20,7	107,3
WOJEWÓDZTWO LUBUSKIE <i>LUBUSKIE VOIVODSHIP</i>					
Gorzowski 2014	14426	46	0,8	37,6	105,5
..... 2015	15041	47	0,8	37,8	104,3
Zielonogórski 2014	23991	24	1,4	62,4	104,7
..... 2015	24773	26	1,4	62,2	103,3

Tabl. 13. **PRODUKT KRAJOWY BRUTTO WEDŁUG PODREGIONÓW (cd.)**
GROSS DOMESTIC PRODUCT BY SUBREGIONS (cont.)

LATA YEARS PODREGIONY SUBREGIONS	W mln zł In mln zł	Lokata Position	W odsetkach In percent	W % ogółem województwa In % of voivodship's total	Rok poprzedni = = 100 Previous year = 100	
WOJEWÓDZTWO ŁÓDZKIE ŁÓDZKIE VOIVODSHIP						
Łódzki	2014	14411	47	0,8	13,7	105,6
	2015	15461	45	0,9	14,1	107,3
M. Łódź	2014	39463	8	2,3	37,6	103,8
	2015	41048	8	2,3	37,5	104,0
Piotrkowski	2014	25321	20	1,5	24,1	102,9
	2015	26464	21	1,5	24,2	104,5
Sieradzki	2014	13709	50	0,8	13,1	104,1
	2015	14216	49	0,8	13,0	103,7
Skierniewicki	2014	12047	56	0,7	11,5	103,5
	2015	12146	58	0,7	11,1	100,8
WOJEWÓDZTWO MAŁOPOLSKIE MAŁOPOLSKIE VOIVODSHIP						
Krakowski	2014	22951	25	1,3	17,1	105,2
	2015	24936	25	1,4	17,5	108,7
M. Kraków	2014	54947	2	3,2	41,0	104,9
	2015	58166	2	3,2	40,9	105,9
Nowosądecki	2014	15130	44	0,9	11,3	107,3
	2015	15746	43	0,9	11,1	104,1
Nowotarski	2014	8597	67	0,5	6,4	103,9
	2015	9072	67	0,5	6,4	105,5
Oświęcimski	2014	18875	38	1,1	14,1	103,3
	2015	20015	37	1,1	14,1	106,0
Tarnowski	2014	13508	51	0,8	10,1	101,9
	2015	14172	51	0,8	10,0	104,9
WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE MAZOWIECKIE VOIVODSHIP						
Ciechanowski	2014	11822	57	0,7	3,1	102,7
	2015	12087	59	0,7	3,0	102,2
Ostrołęcki	2014	13480	52	0,8	3,5	105,9
	2015	14005	53	0,8	3,5	103,9
Płocki	2014	22121	30	1,3	5,8	104,7
	2015	25265	24	1,4	6,3	114,2
Radomski	2014	20366	34	1,2	5,3	104,5
	2015	21309	34	1,2	5,3	104,6
Siedlecki	2014	11520	61	0,7	3,0	103,8
	2015	11875	62	0,7	3,0	103,1
M. st. Warszawa	2014	226356	1	13,2	59,3	103,7
	2015	233630	1	13,0	58,6	103,2
Warszawski wschodni	2014	30851	11	1,8	8,1	104,6
	2015	32242	12	1,8	8,1	104,5
Warszawski zachodni	2014	45034	7	2,6	11,8	105,5
	2015	48434	6	2,7	12,1	107,6

Tabl. 13. **PRODUKT KRAJOWY BRUTTO WEDŁUG PODREGIONÓW (cd.)**
GROSS DOMESTIC PRODUCT BY SUBREGIONS (cont.)

LATA YEARS PODREGIONY SUBREGIONS	W mln zł In mln zł	Lokata Position	W odsetkach In percent	W % ogółem województwa In % of voivodship's total	Rok poprzedni = = 100 Previous year = 100
WOJEWÓDZTWO OPOLSKIE <i>OPOLSKIE VOIVODSHIP</i>					
Nyski	2014 10491	65	0,6	28,8	101,9
	2015 10716	65	0,6	28,4	102,1
Opolski	2014 25902	19	1,5	71,2	105,3
	2015 27058	19	1,5	71,6	104,5
WOJEWÓDZTWO PODKARPACKIE <i>PODKARPACKIE VOIVODSHIP</i>					
Krośnieński	2014 13128	55	0,8	19,5	104,1
	2015 13360	55	0,7	18,9	101,8
Przemyski	2014 9482	66	0,6	14,1	103,6
	2015 9719	66	0,5	13,8	102,5
Rzeszowski	2014 24514	23	1,4	36,4	103,5
	2015 26305	22	1,5	37,3	107,3
Tarnobrzeski	2014 20226	35	1,2	30,0	102,9
	2015 21191	35	1,2	30,0	104,8
WOJEWÓDZTWO PODLASKIE <i>PODLASKIE VOIVODSHIP</i>					
Białostocki	2014 19120	37	1,1	49,5	103,0
	2015 19707	38	1,1	49,8	103,1
Łomżyński	2014 11727	59	0,7	30,4	103,1
	2015 11991	61	0,7	30,3	102,3
Suwalski	2014 7757	69	0,5	20,1	102,0
	2015 7900	69	0,4	20,0	101,8
WOJEWÓDZTWO POMORSKIE <i>POMORSKIE VOIVODSHIP</i>					
Chojnicki	2014 6422	71	0,4	6,6	105,0
	2015 6657	71	0,4	6,4	103,7
Gdański	2014 18271	39	1,1	18,7	106,4
	2015 19402	39	1,1	18,7	106,2
Słupski	2014 11365	62	0,7	11,6	104,6
	2015 11754	63	0,7	11,3	103,4
Starogardzki	2014 15525	43	0,9	15,9	105,9
	2015 16077	42	0,9	15,5	103,6
Trójmiejski	2014 46250	5	2,7	47,3	100,0
	2015 49718	4	2,8	48,0	107,5
WOJEWÓDZTWO ŚLĄSKIE <i>ŚLĄSKIE VOIVODSHIP</i>					
Bielski	2014 30247	12	1,8	14,2	106,4
	2015 32815	11	1,8	14,7	108,5
Bytomski	2014 14665	45	0,9	6,9	102,9
	2015 15355	46	0,9	6,9	104,7
Częstochowski	2014 19856	36	1,2	9,3	103,7
	2015 20822	36	1,2	9,3	104,9
Gliwicki	2014 25945	18	1,5	12,1	106,1
	2015 26776	20	1,5	12,0	103,2

Tabl. 13. **PRODUKT KRAJOWY BRUTTO WEDŁUG PODREGIONÓW (dok.)**
GROSS DOMESTIC PRODUCT BY SUBREGIONS (cont.)

LATA YEARS PODREGIONY SUBREGIONS	W mln zł In mln zł	Lokata Position	W odsetkach In percent	W % ogółem województwa In % of voivodship's total	Rok poprzedni = = 100 Previous year = 100	
WOJEWÓDZTWO ŚLĄSKIE (dok.) ŚLĄSKIE VOIVODSHIP (cont.)						
Katowicki	2014	45777	6	2,7	21,4	101,9
	2015	47104	7	2,6	21,1	102,9
Rybnicki	2014	25175	21	1,5	11,8	101,4
	2015	26140	23	1,5	11,7	103,8
Sosnowiecki	2014	29405	15	1,7	13,8	105,9
	2015	30425	15	1,7	13,7	103,5
Tyski	2014	22519	27	1,3	10,5	99,9
	2015	23367	27	1,3	10,5	103,8
WOJEWÓDZTWO ŚWIĘTOKRZYSKIE ŚWIĘTOKRZYSKIE VOIVODSHIP						
Kielecki	2014	27509	16	1,6	66,6	103,0
	2015	28487	17	1,6	66,8	103,6
Sandomiersko-jędrzejowski	2014	13794	49	0,8	33,4	104,8
	2015	14149	52	0,8	33,2	102,6
WOJEWÓDZTWO WARMIŃSKO-MAZURSKIE WARMIŃSKO-MAZURSKIE VOIVODSHIP						
Elbląski	2014	16060	41	0,9	34,8	104,4
	2015	16826	41	0,9	35,2	104,8
Elcki	2014	7551	70	0,4	16,3	103,8
	2015	7774	70	0,4	16,2	103,0
Olsztyński	2014	22580	26	1,3	48,9	103,0
	2015	23253	30	1,3	48,6	103,0
WOJEWÓDZTWO WIELKOPOLSKIE WIELKOPOLSKIE VOIVODSHIP						
Kaliski	2014	26019	17	1,5	15,6	106,4
	2015	28597	16	1,6	16,2	109,9
Koniński	2014	22355	28	1,3	13,4	102,9
	2015	23359	28	1,3	13,2	104,5
Leszczyński	2014	22113	31	1,3	13,3	104,3
	2015	23298	29	1,3	13,2	105,4
Piński	2014	13848	48	0,8	8,3	102,8
	2015	14904	48	0,8	8,4	107,6
Poznański	2014	33515	10	1,9	20,1	106,3
	2015	36053	10	2,0	20,4	107,6
M. Poznań	2014	48658	3	2,8	29,2	102,5
	2015	50230	3	2,8	28,5	103,2
WOJEWÓDZTWO ZACHODNIOPOMORSKIE ZACHODNIOPOMORSKIE VOIVODSHIP						
Koszaliński	2014	13151	54	0,8	20,4	103,1
	2015	13897	54	0,8	20,5	105,7
M. Szczecin	2014	21591	33	1,3	33,5	104,8
	2015	22831	32	1,3	33,7	105,7
Szczecinecko-pyrzycki	2014	11807	58	0,7	18,3	104,4
	2015	12222	56	0,7	18,0	103,5
Szczeciński	2014	17808	40	1,0	27,7	104,8
	2015	18866	40	1,0	27,8	105,9

Tabl. 14. **PRODUKT KRAJOWY BRUTTO NA 1 MIESZKAŃCA WEDŁUG PODREGIONÓW (ceny bieżące)**
GROSS DOMESTIC PRODUCT PER CAPITA BY SUBREGIONS (current prices)

LATA YEARS PODREGIONY SUBREGIONS	W zł In zł	Lokata Position	Polska = 100 Poland = 100	Woje- wództwo = = 100 Voivodship = = 100	Rok poprzedni = = 100 Previous year = 100
POLSKA POLAND 2014	44686	x	100,0	x	103,8
2015	46790	x	100,0	x	104,7
WOJEWÓDZTWO DOLNOŚLĄSKIE <i>DOLNOŚLĄSKIE VOIVODSHIP</i>					
Jeleniogórski 2014	37872	27	84,8	75,7	104,9
2015	37657	34	80,5	72,1	99,4
Legnicko-głogowski 2014	66216	6	148,2	132,3	99,5
2015	67856	6	145,0	130,0	102,5
Wałbrzyski 2014	32950	46	73,7	65,9	106,0
2015	34495	48	73,7	66,1	104,7
Wrocławski 2014	43578	17	97,5	87,1	101,8
2015	47617	17	101,8	91,2	109,3
M. Wrocław 2014	73482	3	164,4	146,9	106,1
2015	76975	3	164,5	147,5	104,8
WOJEWÓDZTWO KUJAWSKO-POMORSKIE <i>KUJAWSKO-POMORSKIE VOIVODSHIP</i>					
Bydgosko-toruński 2014	46307	15	103,6	127,3	103,5
2015	48794	16	104,3	127,8	105,4
Grudziądzki 2014	29723	57	66,5	81,7	102,9
2015	30989	56	66,2	81,1	104,3
Inowrocławski 2014	29925	56	67,0	82,3	103,2
2015	30452	58	65,1	79,7	101,8
Świecki 2014	33820	44	75,7	93,0	107,4
2015	34708	46	74,2	90,9	102,6
Włocławski 2014	30329	53	67,9	83,4	99,6
2015	32994	53	70,5	86,4	108,8
WOJEWÓDZTWO LUBELSKIE <i>LUBELSKIE VOIVODSHIP</i>					
Bialski 2014	26803	68	60,0	86,0	101,8
2015	27449	68	58,7	85,6	102,4
Chełmsko-zamojski 2014	24202	71	54,2	77,6	101,5
2015	24557	72	52,5	76,6	101,5
Lubelski 2014	42201	19	94,4	135,4	104,0
2015	42797	21	91,5	133,5	101,4
Puławski 2014	26977	67	60,4	86,5	100,5
2015	29095	62	62,2	90,8	107,9
WOJEWÓDZTWO LUBUSKIE <i>LUBUSKIE VOIVODSHIP</i>					
Gorzowski 2014	37310	32	83,5	99,1	105,6
2015	38895	30	83,1	99,6	104,2
Zielonogórski 2014	37833	29	84,7	100,5	104,9
2015	39147	29	83,7	100,2	103,5

Tabl. 14. **PRODUKT KRAJOWY BRUTTO NA 1 MIESZKAŃCA WEDŁUG PODREGIONÓW (cd.)**
GROSS DOMESTIC PRODUCT PER CAPITA BY SUBREGIONS (cont.)

LATA YEARS PODREGIONY SUBREGIONS	W zł In zł	Lokata Position	Polska = 100 Poland = 100	Woje- wództwo = = 100 Voivodship = = 100	Rok poprzedni = = 100 Previous year = 100	
WOJEWÓDZTWO ŁÓDZKIE ŁÓDZKIE VOIVODSHIP						
Łódzki	2014	37390	31	83,7	89,4	105,5
	2015	40080	26	85,7	91,6	107,2
M. Łódź	2014	55695	11	124,6	133,1	104,8
	2015	58374	11	124,8	133,4	104,8
Piotrkowski	2014	42634	18	95,4	101,9	103,1
	2015	44715	18	95,6	102,2	104,9
Sieradzki	2014	30306	54	67,8	72,4	104,3
	2015	31531	55	67,4	72,0	104,0
Skierniewicki	2014	32716	50	73,2	78,2	103,9
	2015	33133	52	70,8	75,7	101,3
WOJEWÓDZTWO MAŁOPOLSKIE MAŁOPOLSKIE VOIVODSHIP						
Krakowski	2014	32315	52	72,3	81,1	104,5
	2015	34938	45	74,7	82,9	108,1
M. Kraków	2014	72318	4	161,8	181,5	104,8
	2015	76283	4	163,0	180,9	105,5
Nowosądecki	2014	28374	61	63,5	71,2	107,0
	2015	29463	61	63,0	69,9	103,8
Nowotarski	2014	25151	70	56,3	63,1	103,7
	2015	26504	70	56,6	62,9	105,4
Oświęcimski	2014	34011	41	76,1	85,4	103,4
	2015	36116	39	77,2	85,7	106,2
Tarnowski	2014	29104	58	65,1	73,1	101,9
	2015	30575	57	65,3	72,5	105,1
WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE MAZOWIECKIE VOIVODSHIP						
Ciechanowski	2014	34303	40	76,8	47,9	103,0
	2015	35154	43	75,1	47,1	102,5
Ostrołęcki	2014	34626	39	77,5	48,3	106,1
	2015	36050	41	77,0	48,3	104,1
Płocki	2014	66391	5	148,6	92,6	105,0
	2015	76057	5	162,5	101,8	114,6
Radomski	2014	32844	48	73,5	45,8	104,9
	2015	34490	49	73,7	46,2	105,0
Siedlecki	2014	36768	33	82,3	51,3	104,0
	2015	37994	33	81,2	50,9	103,3
M. st. Warszawa	2014	130908	1	293,0	182,7	103,1
	2015	134302	1	287,0	179,8	102,6
Warszawski wschodni	2014	38455	26	86,1	53,7	103,9
	2015	39919	27	85,3	53,5	103,8
Warszawski zachodni	2014	56819	10	127,1	79,3	104,7
	2015	60645	9	129,6	81,2	106,7

Tabl. 14. **PRODUKT KRAJOWY BRUTTO NA 1 MIESZKAŃCA WEDŁUG PODREGIONÓW (cd.)**
GROSS DOMESTIC PRODUCT PER CAPITA BY SUBREGIONS (cont.)

LATA YEARS PODREGIONY SUBREGIONS	W zł In zł	Lokata Position	Polska = 100 Poland = 100	Woje- wództwo = = 100 Voivodship = = 100	Rok poprzedni = = 100 Previous year = 100
WOJEWÓDZTWO OPOLSKIE OPOLSKIE VOIVODSHIP					
Nyski	2014 27694	64	62,0	76,3	102,4
	2015 28425	65	60,7	75,2	102,6
Opolski	2014 41525	21	92,9	114,4	105,8
	2015 43509	20	93,0	115,1	104,8
WOJEWÓDZTWO PODKARPACKIE PODKARPACKIE VOIVODSHIP					
Krośniński	2014 27037	66	60,5	85,4	104,3
	2015 27583	67	58,9	83,1	102,0
Przemyski	2014 23959	72	53,6	75,7	103,8
	2015 24644	71	52,7	74,3	102,9
Rzeszowski	2014 39029	24	87,3	123,3	103,1
	2015 41704	24	89,1	125,7	106,9
Tarnobrzegi	2014 32671	51	73,1	103,3	103,0
	2015 34298	51	73,3	103,4	105,0
WOJEWÓDZTWO PODLASKIE PODLASKIE VOIVODSHIP					
Białostocki	2014 37429	30	83,8	115,7	102,9
	2015 38578	32	82,4	116,0	103,1
Łomżyński	2014 28861	59	64,6	89,2	103,8
	2015 29678	59	63,4	89,2	102,8
Suwalski	2014 28089	63	62,9	86,8	102,4
	2015 28690	64	61,3	86,2	102,1
WOJEWÓDZTWO POMORSKIE POMORSKIE VOIVODSHIP					
Chojnicki	2014 28591	60	64,0	67,2	105,0
	2015 29606	60	63,3	65,9	103,6
Gdański	2014 32774	49	73,3	77,0	105,1
	2015 34394	50	73,5	76,5	104,9
Słupski	2014 33851	43	75,8	79,5	104,8
	2015 35037	44	74,9	77,9	103,5
Starogardzki	2014 35809	36	80,1	84,1	105,9
	2015 37099	36	79,3	82,5	103,6
Trójmiejski	2014 61880	7	138,5	145,4	100,0
	2015 66564	7	142,3	148,1	107,6
WOJEWÓDZTWO ŚLĄSKIE ŚLĄSKIE VOIVODSHIP					
Bielski	2014 45471	16	101,8	97,8	106,2
	2015 49320	15	105,4	101,3	108,5
Bytomski	2014 32937	47	73,7	70,8	103,3
	2015 34614	47	74,0	71,1	105,1
Częstochowski	2014 37855	28	84,7	81,4	104,1
	2015 39898	28	85,3	82,0	105,4
Gliwicki	2014 54261	12	121,4	116,7	106,5
	2015 56259	13	120,2	115,6	103,7

Tabl. 14. **PRODUKT KRAJOWY BRUTTO NA 1 MIESZKAŃCA WEDŁUG PODREGIONÓW (dok.)**
GROSS DOMESTIC PRODUCT PER CAPITA BY SUBREGIONS (cont.)

LATA YEARS PODREGIONY SUBREGIONS	W zł In zł	Lokata Position	Polska = 100 Poland = 100	Woje- wództwo = = 100 Voivodship = = 100	Rok poprzedni = = 100 Previous year = 100	
WOJEWÓDZTWO ŚLĄSKIE (dok.) ŚLĄSKIE VOIVODSHIP (cont.)						
Katowicki	2014	61008	8	136,5	131,2	102,5
	2015	63154	8	135,0	129,8	103,5
Rybnicki	2014	39489	23	88,4	84,9	101,5
	2015	41055	25	87,7	84,4	104,0
Sosnowiecki	2014	42015	20	94,0	90,4	106,5
	2015	43758	19	93,5	89,9	104,1
Tyski	2014	57369	9	128,4	123,4	99,6
	2015	59421	10	127,0	122,1	103,6
WOJEWÓDZTWO ŚWIĘTOKRZYSKIE ŚWIĘTOKRZYSKIE VOIVODSHIP						
Kielecki	2014	35487	37	79,4	108,7	103,3
	2015	36897	37	78,9	109,0	104,0
Sandomiersko-jędrzejowski	2014	28139	62	63,0	86,2	105,3
	2015	29004	63	62,0	85,7	103,1
WOJEWÓDZTWO WARMIŃSKO-MAZURSKIE WARMIŃSKO-MAZURSKIE VOIVODSHIP						
Elbląski	2014	30099	55	67,4	94,2	104,7
	2015	31617	54	67,6	95,3	105,0
Elcki	2014	25973	69	58,1	81,3	103,9
	2015	26734	69	57,1	80,6	102,9
Olsztyński	2014	36350	35	81,3	113,8	103,2
	2015	37548	35	80,2	113,2	103,3
WOJEWÓDZTWO WIELKOPOLSKIE WIELKOPOLSKIE VOIVODSHIP						
Kaliski	2014	38692	25	86,6	80,6	106,4
	2015	42568	22	91,0	83,8	110,0
Koniński	2014	33856	42	75,8	70,5	102,9
	2015	35407	42	75,7	69,7	104,6
Leszczyński	2014	39919	22	89,3	83,2	104,0
	2015	41990	23	89,7	82,7	105,2
Piński	2014	33496	45	75,0	69,8	102,9
	2015	36098	40	77,1	71,1	107,8
Poznański	2014	53838	13	120,5	112,2	105,0
	2015	57221	12	122,3	112,7	106,3
M. Poznań	2014	88983	2	199,1	185,4	103,0
	2015	92232	2	197,1	181,6	103,7
WOJEWÓDZTWO ZACHODNIOPOMORSKIE ZACHODNIOPOMORSKIE VOIVODSHIP						
Koszaliński	2014	36389	34	81,4	97,1	103,2
	2015	38612	31	82,5	97,6	106,1
M. Szczecin	2014	52904	14	118,4	141,2	104,9
	2015	56091	14	119,9	141,8	106,0
Szczecinecko-pyrzycki	2014	27086	65	60,6	72,3	104,8
	2015	28152	66	60,2	71,1	103,9
Szczeciński	2014	34743	38	77,7	92,7	104,7
	2015	36793	38	78,6	93,0	105,9

Tabl. 15. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I PODREGIONÓW (ceny bieżące)
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND SUBREGIONS (current prices)

LATA YEARS PODREGIONY SUBREGIONS	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budownic- two Construc- tion	Handel; naprawa pojazdów samochodo- wych ^A ; trans- port i gospo- darka maga- zynowa; za- kwaterowanie i gastrono- mia ^A ; infor- macja i komunikacja Trade; repair of motor vehicles ^A ; transporta- tion and stor- age; accom- modation and catering ^A ; information and communi- cation	Działalność finansowa i ubezpiecze- niowa; obsługa rynku nierucho- mości ^A Financial and insurance activities; real estate activities	Pozostałe usługi Other services	
			razem total	w tym przetwó- rstwo prze- mysłowe of which manufac- turing					
W MILIONACH ZŁOTYCH IN MILLION ZLOTYS									
POLSKA	2014	1524940	43419	403844	314272	119345	436636	145104	376591
POLAND	2015	1596295	38243	434837	345074	126485	459296	140329	397107
Województwo dolnośląskie Dolnośląskie voivodship									
Jeleniogórski	2014	19296	415	6976	3689	1445	4506	1458	4496
	2015	19102	383	6739	3892	1420	4576	1388	4596
Legnicko-głogowski	2014	26592	322	15212	10973	1803	3824	1309	4123
	2015	27209	297	15562	11165	1828	3988	1264	4269
Wałbrzyski	2014	19625	382	6701	5821	1199	4565	1627	5152
	2015	20414	352	7235	6351	1317	4642	1558	5310
Wrocławski	2014	22277	641	9138	8589	1594	5431	1419	4053
	2015	24506	591	10249	9672	1856	6102	1415	4293
M. Wrocław	2014	41259	17	6450	5457	3538	12684	5182	13388
	2015	43323	15	6949	5873	3559	13002	5085	14712
Województwo kujawsko-pomorskie Kujawsko-pomorskie voivodship									
Bydgosko-toruński	2014	31796	366	8138	6935	2398	9830	2730	8333
	2015	33540	292	8734	7497	2626	10522	2609	8757
Grudziądzki	2014	10367	762	3126	2767	807	2501	835	2337
	2015	10794	609	3421	3048	845	2640	824	2456
Inowrocławski	2014	9751	745	2780	2417	828	2475	698	2224
	2015	9906	595	2768	2393	908	2646	688	2301
Świecki	2014	5687	450	2459	2349	346	1058	362	1012
	2015	5838	360	2602	2487	377	1088	360	1051
Włocławski	2014	9834	683	2766	2241	936	2164	769	2515
	2015	10655	546	3548	3119	911	2282	754	2615
Województwo lubelskie Lubelskie voivodship									
Bialski	2014	7291	691	1127	907	459	2263	723	2028
	2015	7442	595	1214	988	481	2346	692	2114
Chełmsko-zamojski	2014	13768	1188	2491	2036	765	3715	1506	4103
	2015	13900	1024	2517	2052	835	3840	1445	4240
Lubelski	2014	26688	587	5964	3657	2301	7534	2738	7564
	2015	27027	506	6170	3957	2185	7672	2598	7895
Puławski	2014	11730	680	3018	2680	827	3157	1105	2942
	2015	12590	586	3613	3257	903	3332	1069	3088
Województwo lubuskie Lubuskie voivodship									
Gorzowski	2014	12790	546	4096	3567	841	3227	1018	3061
	2015	13344	488	4335	3790	900	3465	997	3158

Tabl. 15. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I PODREGIONÓW (cd.)
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND SUBREGIONS (cont.)

LATA YEARS PODREGIONY SUBREGIONS	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budownic- two Construc- tion	Handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^A ; trans- port i gospo- darka maga- zynowa; za- kwaterowanie i gastro- nomia ^A ; infor- macja i komunikacja Trade; repair of motor vehicles ^A ; transporta- tion and stor- age; accom- modation and catering ^A ; information and communi- cation	Działalność finansowa i ubezpiecze- niowa; obsługa rynku nierucho- mości ^A Financial and insurance activities; real estate activities	Pozostałe usługi Other services	
			razem total	w tym przetwó- rstwo prze- mysłowe of which manufac- turing					
W MILIONACH ZŁOTYCH (cd.) IN MILLION ZLOTYS (cont.)									
Województwo lubuskie (dok.) Lubuskie voivodship (cont.)									
Zielonogórski	2014	21271	748	7614	5667	1362	5194	1592	4761
	2015	21978	668	8020	5995	1424	5352	1536	4977
Województwo łódzkie Łódzkie voivodship									
Łódzki	2014	12782	424	4338	4073	820	3749	1130	2321
	2015	13716	336	5084	4805	851	3904	1089	2452
M. Łódź	2014	35004	31	8051	6612	2168	10674	3733	10347
	2015	36416	24	8541	6962	2308	11002	3678	10863
Piotrkowski	2014	22459	1054	9776	4126	1567	4463	1477	4122
	2015	23478	835	10449	4744	1736	4664	1457	4336
Sieradzki	2014	12160	1126	3444	3177	718	3005	1078	2788
	2015	12612	892	3761	3480	770	3226	1064	2899
Skierniewicki	2014	10686	955	2795	2584	896	2689	913	2439
	2015	10776	757	2798	2575	941	2858	893	2529
Województwo małopolskie Małopolskie voivodship									
Krakowski	2014	20350	542	6053	5600	1813	6041	1545	4357
	2015	22123	467	6807	6350	1887	6753	1558	4651
M. Kraków	2014	48722	20	7446	5635	4898	15803	4715	15840
	2015	51603	17	8179	6178	5021	16428	4614	17345
Nowosądecki	2014	13416	330	2901	2525	1902	3549	1099	3636
	2015	13970	284	3002	2621	2023	3727	1108	3824
Nowotarski	2014	7623	239	1384	1227	642	2499	736	2123
	2015	8049	206	1492	1333	750	2624	735	2242
Oświęcimski	2014	16737	208	6095	4612	1275	4184	1333	3642
	2015	17757	179	6707	5021	1302	4402	1312	3854
Tarnowski	2014	11978	336	3018	2534	1211	3115	982	3315
	2015	12573	289	3186	2712	1392	3247	991	3468
Województwo mazowieckie Mazowieckie voivodship									
Ciechanowski	2014	10487	1458	2814	2604	653	1969	1022	2570
	2015	10723	1363	2915	2690	702	2068	976	2699
Ostrołęcki	2014	11957	1546	3006	2419	904	2668	1076	2756
	2015	12425	1446	3207	2768	995	2880	1045	2853
Płocki	2014	19622	907	9829	9380	1274	3334	1068	3211
	2015	22414	848	12141	11638	1559	3505	1026	3336

Tabl. 15. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I PODREGIONÓW (cd.)
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND SUBREGIONS (cont.)

LATA YEARS PODREGIONY SUBREGIONS	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budownic- two Construc- tion	Handel; naprawa pojazdów samochodo- wych ^A ; trans- port i gospo- darka maga- zynowa; za- kwaterowanie i gastrono- mia ^A ; infor- macja i komunikacja Trade; repair of motor vehicles ^A ; transporta- tion and stor- age; accom- modation and catering ^A ; information and communi- cation	Działalność finansowa i ubezpiecze- niowa; obsługa rynku nierucho- mości ^A Financial and insurance activities; real estate activities	Pozostałe usługi Other services
			razem total	w tym przetwór- stwo prze- mysłowe of which manufac- turing				

W MILIONACH ZŁOTYCH (cd.)
IN MILLION ZLOTYS (cont.)

Województwo mazowieckie (dok.)
Mazowieckie voivodship (cont.)

Radomski	2014	18065	1434	4769	3247	1461	3790	1730	4880
	2015	18904	1341	5310	3556	1519	3959	1659	5116
Siedlecki	2014	10218	1256	2445	2051	807	2160	959	2591
	2015	10535	1175	2516	2098	948	2282	928	2685
M. st. Warszawa	2014	200779	55	20213	10152	14263	79558	33559	53131
	2015	207269	51	20096	10280	14347	84086	31439	57250
Warszawski wschodni	2014	27365	1141	7810	7040	2215	7140	2549	6510
	2015	28604	1067	8273	7441	2424	7509	2416	6915
Warszawski zachodni ...	2014	39945	1139	10142	7801	3298	14242	3036	8089
	2015	42969	1065	11357	8649	3665	15144	2991	8748

Województwo opolskie
Opolskie voivodship

Nyski	2014	9302	538	2675	2249	625	2140	844	2481
	2015	9506	424	2819	2379	686	2205	819	2553
Opolski	2014	22965	511	7715	6040	1914	5482	1695	5649
	2015	24005	403	8193	6614	2074	5814	1613	5908

Województwo podkarpackie
Podkarpackie voivodship

Krośnieński	2014	11641	233	3428	2615	875	2811	1023	3272
	2015	11852	205	3598	2812	905	2774	1010	3360
Przemyski	2014	8408	259	1731	1436	612	2309	814	2683
	2015	8622	228	1838	1541	596	2404	796	2762
Rzeszowski	2014	21736	240	5446	4588	2021	6828	1726	5475
	2015	23337	212	6196	5264	2068	7411	1636	5814
Tarnobrzeski	2014	17934	255	7371	6655	1210	4141	1282	3675
	2015	18800	225	7833	7083	1332	4324	1270	3817

Województwo podlaskie
Podlaskie voivodship

Białostocki	2014	16955	611	3247	2602	1363	5331	1532	4872
	2015	17484	506	3455	2774	1470	5569	1456	5027
Łomżyński	2014	10399	1185	2579	2227	775	2427	947	2487
	2015	10638	982	2721	2336	865	2610	909	2551
Suwalski	2014	6879	734	1705	1522	425	1577	677	1761
	2015	7009	608	1833	1643	461	1647	623	1836

Tabl. 15. **WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I PODREGIONÓW (cd.)**
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND SUBREGIONS (cont.)

LATA YEARS PODREGIONY SUBREGIONS	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budownic- two Construc- tion	Handel; naprawa pojazdów samochodo- wych ^Δ ; trans- port i gospo- darka maga- zynowa; za- kwaterowanie i gastrono- mia ^Δ ; infor- macja i komunikacja Trade; repair of motor vehicles ^Δ ; transporta- tion and stor- age; accom- modation and catering ^Δ ; information and communi- cation	Działalność finansowa i ubezpiecze- niowa; obsługa rynku nierucho- mości ^Δ Financial and insurance activities; real estate activities	Pozostałe usługi Other services
			razem total	w tym przetwór- stwo prze- mysłowe of which manufac- turing				

W MILIONACH ZŁOTYCH (cd.)
 IN MILLION ZLOTYS (cont.)

Województwo pomorskie
 Pomorskie voivodship

Chojnicki	2014	5694	380	1431	1296	457	1359	457	1610
	2015	5906	328	1512	1359	509	1448	454	1654
Gdański	2014	16201	553	4228	3776	1948	4735	1263	3474
	2015	17213	477	4583	4060	2161	4983	1286	3723
Słupski	2014	10078	535	3163	2847	703	2258	729	2689
	2015	10428	462	3325	2976	787	2386	731	2737
Starogardzki	2014	13767	600	5548	5214	943	2790	955	2930
	2015	14263	518	5697	5339	1029	2971	965	3084
Trójmiejski	2014	41010	25	7803	5964	3351	14068	4756	11007
	2015	44108	21	9857	8120	3644	14460	4606	11519

Województwo śląskie
 Śląskie voivodship

Bielski	2014	26818	220	9612	8804	1913	7267	1941	5865
	2015	29112	201	11070	10072	2157	7583	1902	6200
Bytomski	2014	13003	135	3335	2369	1187	3794	1058	3493
	2015	13623	124	3674	2574	1190	3966	1070	3599
Częstochowski	2014	17605	422	5472	4870	1450	4670	1420	4171
	2015	18472	386	5932	5298	1576	4870	1397	4312
Gliwicki	2014	23004	100	8761	5474	1813	5672	1395	5262
	2015	23755	91	9092	6290	1790	5882	1362	5538
Katowicki	2014	40588	19	9426	5263	3582	12538	4134	10889
	2015	41789	17	9764	5544	3702	12894	3999	11414
Rybnicki	2014	22321	172	9455	4668	1754	4930	1517	4494
	2015	23191	157	9780	5315	1788	5283	1523	4660
Sosnowiecki	2014	26072	221	9536	7036	2036	6970	1925	5384
	2015	26992	202	9747	7515	2226	7353	1897	5566
Tyski	2014	19966	106	9788	6195	1393	4267	1336	3076
	2015	20731	97	9882	6595	1493	4676	1298	3285

Województwo świętokrzyskie
 Świętokrzyskie voivodship

Kielecki	2014	24384	513	6014	4746	2492	7188	1820	6357
	2015	25273	463	6505	5177	2517	7486	1767	6535

Tabl. 15. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I PODREGIONÓW (cd.)
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND SUBREGIONS (cont.)

LATA YEARS PODREGIONY SUBREGIONS	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budownic- two Construc- tion	Handel; naprawa pojazdów samochodo- wych ^A ; trans- port i gospo- darka maga- zynowa; za- kwaterowanie i gastrono- mia ^A ; infor- macja i komunikacja Trade; repair of motor vehicles ^A ; transporta- tion and stor- age; accom- modation and catering ^A ; information and communi- cation	Działalność finansowa i ubezpiecze- niowa; obsługa rynku nierucho- mości ^A Financial and insurance activities; real estate activities	Pozostałe usługi Other services	
			razem total	w tym przetwó- rstwo prze- mysłowe of which manufac- turing					
W MILIONACH ZŁOTYCH (dok.) IN MILLION ZLOTYS (cont.)									
Województwo świętokrzyskie (dok.) Świętokrzyskie voivodship (cont.)									
Sandomiersko- -jędrzejowski	2014	12227	993	3623	2427	786	2877	1015	2932
	2015	12553	897	3802	2583	881	2962	992	3018
Województwo warmińsko-mazurskie Warmińsko-mazurskie voivodship									
Elbląski	2014	14241	859	4213	3699	1122	3303	1187	3557
	2015	14927	776	4747	4206	1114	3422	1175	3693
Elcki	2014	6695	606	1579	1287	511	1506	602	1890
	2015	6897	547	1662	1380	541	1603	592	1951
Olsztyński	2014	20023	1054	5016	4387	1436	5078	1783	5656
	2015	20629	951	5205	4530	1577	5267	1754	5875
Województwo wielkopolskie Wielkopolskie voivodship									
Kaliski	2014	23064	1254	8072	7373	1822	5401	1646	4870
	2015	25370	1114	9218	8445	2076	6243	1635	5084
Koniński	2014	19815	1475	5849	4352	1793	4649	1603	4446
	2015	20723	1311	6354	5022	1898	4956	1581	4623
Leszczyński	2014	19601	1200	6195	5719	1679	5371	1292	3865
	2015	20669	1066	6733	6237	1748	5780	1293	4050
Piński	2014	12275	1067	3751	3248	771	2809	999	2879
	2015	13222	948	4468	3957	866	2944	989	3006
Poznański	2014	29709	990	10287	9777	2217	9925	1850	4440
	2015	31985	880	11218	10667	2289	10972	1868	4758
M. Poznań	2014	43132	26	8990	6794	2807	14788	4132	12388
	2015	44563	23	9241	6963	3146	15042	3933	13178
Województwo zachodniopomorskie Zachodniopomorskie voivodship									
Koszaliński	2014	11658	391	2386	1739	1156	3455	965	3304
	2015	12329	378	2628	1971	1250	3693	961	3418
M. Szczecin	2014	19140	8	2903	2032	1913	6631	1690	5994
	2015	20255	8	3345	2449	2145	6812	1657	6289
Szczecinecko-pyrzycki	2014	10467	827	2768	2443	838	2266	956	2812
	2015	10843	799	2897	2569	907	2396	931	2913
Szczeciński	2014	15787	682	4358	3389	1418	4263	1323	3742
	2015	16737	659	4921	3976	1507	4443	1310	3897

Tabl. 15. **WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I PODREGIONÓW (cd.)**
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND SUBREGIONS (cont.)

LATA YEARS PODREGIONY SUBREGIONS	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budownic- two Construc- tion	Handel; naprawa pojazdów samochodo- wych ^A ; trans- port i gospo- darka maga- zynowa; za- kwaterowanie i gastro- nomia ^A ; infor- macja i komunikacja Trade; repair of motor vehicles ^A ; transporta- tion and stor- age; accom- modation and catering ^A ; information and communi- cation	Działalność finansowa i ubezpiecze- niowa; obsługa rynku nierucho- mości ^A Financial and insurance activities; real estate activities	Pozostałe usługi Other services	
			razem total	w tym przetwó- rstwo prze- mysłowe of which manufac- turing					
ROK POPRZEDNI = 100 PREVIOUS YEAR = 100									
POLSKA	2014	103,7	94,2	105,9	108,0	107,0	100,6	107,4	103,9
POLAND	2015	104,7	88,1	107,7	109,8	106,0	105,2	96,7	105,4
Województwo dolnośląskie Dolnośląskie voivodship									
Jeleniogórski	2014	104,3	96,0	109,9	112,3	106,6	100,4	103,4	100,5
	2015	99,0	92,2	96,6	105,5	98,2	101,5	95,2	102,2
Legnicko-głogowski	2014	99,3	96,0	96,9	97,6	108,3	101,8	105,3	100,6
	2015	102,3	92,2	102,3	101,8	101,4	104,3	96,6	103,6
Wałbrzyski	2014	105,1	96,0	110,9	111,5	105,9	101,5	103,6	102,5
	2015	104,0	92,2	108,0	109,1	109,8	101,7	95,8	103,1
Wrocławski	2014	102,4	96,0	100,1	99,9	107,2	103,0	104,7	105,4
	2015	110,0	92,2	112,2	112,6	116,4	112,4	99,7	105,9
M. Wrocław	2014	106,3	96,0	108,9	110,7	110,0	102,0	109,3	107,4
	2015	105,0	92,3	107,7	107,6	100,6	102,5	98,1	109,9
Województwo kujawsko-pomorskie Kujawsko-pomorskie voivodship									
Bydgosko-toruński	2014	103,4	91,9	106,1	107,1	100,3	100,5	111,0	103,4
	2015	105,5	79,9	107,3	108,1	109,5	107,0	95,6	105,1
Grudziądzki	2014	102,7	91,9	106,8	108,7	103,0	99,6	106,1	103,4
	2015	104,1	79,9	109,4	110,1	104,7	105,5	98,7	105,1
Inowrocławski	2014	102,8	91,9	104,8	104,4	111,2	102,0	103,8	102,1
	2015	101,6	79,9	99,6	99,0	109,6	106,9	98,5	103,5
Świecki	2014	107,1	91,9	115,7	116,0	107,7	103,0	103,6	101,7
	2015	102,7	79,9	105,8	105,9	109,1	102,9	99,4	103,9
Włocławski	2014	99,0	91,9	97,1	103,3	106,6	95,7	105,4	101,8
	2015	108,4	79,9	128,3	139,2	97,3	105,4	98,0	104,0
Województwo lubelskie Lubelskie voivodship									
Bialski	2014	101,3	88,0	104,5	104,6	100,7	102,3	103,3	103,3
	2015	102,1	86,2	107,7	109,0	104,8	103,7	95,8	104,2
Chełmsko-zamojski	2014	101,0	88,0	102,2	102,3	102,3	101,2	103,1	103,4
	2015	101,0	86,2	101,0	100,8	109,2	103,4	95,9	103,3
Lubelski	2014	103,3	88,0	104,8	108,7	110,9	99,8	106,2	104,1
	2015	101,3	86,2	103,5	108,2	95,0	101,8	94,9	104,4
Puławski	2014	100,1	88,0	102,1	102,1	90,6	100,3	103,1	103,1
	2015	107,3	86,2	119,7	121,5	109,2	105,5	96,7	105,0
Województwo lubuskie Lubuskie voivodship									
Gorzowski	2014	105,4	101,9	113,4	114,0	99,9	100,5	104,1	103,5
	2015	104,3	89,3	105,8	106,3	107,0	107,4	97,9	103,2

Tabl. 15. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I PODREGIONÓW (cd.)
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND SUBREGIONS (cont.)

LATA YEARS PODREGIONY SUBREGIONS	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budownic- two Construc- tion	Handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ ; trans- port i gospo- darka maga- zynowa; za- kwaterowanie i gastro- nomia ^Δ ; infor- macja i komunikacja Trade; repair of motor vehicles ^Δ ; transporta- tion and stor- age; accom- modation and catering ^Δ ; information and communi- cation	Działalność finansowa i ubezpiecze- niowa; obsługa rynku nierucho- mości ^Δ Financial and insurance activities; real estate activities	Pozostałe usługi Other services	
			razem total	w tym przetwór- stwo prze- mysłowe of which manufac- turing					
ROK POPRZEDNI = 100 (cd.) PREVIOUS YEAR = 100 (cont.)									
Województwo lubuskie (dok.) Lubuskie voivodship (cont.)									
Zielonogórski	2014	104,6	101,9	107,7	108,5	104,5	100,5	106,8	104,2
	2015	103,3	89,3	105,3	105,8	104,6	103,0	96,5	104,5
Województwo łódzkie Łódzkie voivodship									
Łódzki	2014	105,5	104,4	107,9	108,4	102,6	103,8	109,1	103,6
	2015	107,3	79,3	117,2	118,0	103,9	104,1	96,4	105,6
M. Łódź	2014	103,7	104,4	108,1	110,6	110,6	96,6	110,6	104,6
	2015	104,0	79,3	106,1	105,3	106,5	103,1	98,5	105,0
Piotrkowski	2014	102,8	104,4	101,2	108,6	103,0	103,1	105,5	104,8
	2015	104,5	79,3	106,9	115,0	110,8	104,5	98,6	105,2
Sieradzki	2014	104,0	104,4	107,2	107,5	99,7	102,7	104,4	102,5
	2015	103,7	79,3	109,2	109,5	107,3	107,4	98,7	104,0
Skierniewicki	2014	103,4	104,4	102,8	102,1	114,4	105,5	104,2	97,9
	2015	100,8	79,3	100,1	99,7	104,9	106,3	97,9	103,7
Województwo małopolskie Małopolskie voivodship									
Krakowski	2014	105,0	101,0	108,4	108,1	106,5	103,7	104,2	102,7
	2015	108,7	86,1	112,5	113,4	104,1	111,8	100,9	106,8
M. Kraków	2014	104,7	101,1	106,7	110,0	109,0	99,4	116,0	105,1
	2015	105,9	86,1	109,8	109,6	102,5	104,0	97,9	109,5
Nowosądecki	2014	107,2	101,0	117,1	118,9	107,9	105,5	105,8	102,5
	2015	104,1	86,1	103,5	103,8	106,4	105,0	100,9	105,2
Nowotarski	2014	103,7	101,0	109,5	109,1	105,1	101,0	104,9	103,0
	2015	105,6	86,1	107,8	108,7	116,8	105,0	99,9	105,6
Oświęcimski	2014	103,2	101,0	100,0	103,0	112,5	105,3	106,6	102,4
	2015	106,1	86,1	110,1	108,9	102,1	105,2	98,4	105,8
Tarnowski	2014	101,8	101,0	105,8	105,6	95,9	99,3	105,0	102,1
	2015	105,0	86,1	105,5	107,0	115,0	104,2	100,9	104,6
Województwo mazowieckie Mazowieckie voivodship									
Ciechanowski	2014	102,6	89,9	108,1	108,0	108,7	99,9	105,9	104,6
	2015	102,3	93,5	103,6	103,3	107,4	105,0	95,6	105,0
Ostrołęcki	2014	105,8	89,9	127,0	120,3	94,4	103,8	107,4	102,8
	2015	103,9	93,5	106,7	114,4	110,1	108,0	97,1	103,5
Płocki	2014	104,6	89,9	107,8	109,0	104,5	101,6	107,9	102,0
	2015	114,2	93,5	123,5	124,1	122,4	105,1	96,1	103,9

Tabl. 15. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I PODREGIONÓW (cd.)
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND SUBREGIONS (cont.)

LATA YEARS PODREGIONY SUBREGIONS	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budownic- two Construc- tion	Handel; naprawa pojazdów samochodo- wych ^A ; trans- port i gospo- darka maga- zynowa; za- kwaterowanie i gastrono- mia ^A ; infor- macja i komunikacja Trade; repair of motor vehicles ^A ; transporta- tion and stor- age; accom- modation and catering ^A ; information and communi- cation	Działalność finansowa i ubezpiecze- niowa; obsługa rynku nierucho- mości ^A Financial and insurance activities; real estate activities	Pozostałe usługi Other services
			razem total	w tym przetwór- stwo prze- mysłowe of which manufac- turing				

ROK POPRZEDNI = 100 (cd.)
PREVIOUS YEAR = 100 (cont.)

Województwo mazowieckie (dok.)
Mazowieckie voivodship (cont.)

Radomski	2014	104,4	89,9	119,1	115,7	103,9	97,7	103,5	103,0
	2015	104,6	93,5	111,3	109,5	103,9	104,5	95,9	104,9
Siedlecki	2014	103,7	89,9	109,3	110,8	98,8	110,3	104,4	102,4
	2015	103,1	93,5	102,9	102,3	117,5	105,7	96,8	103,6
M. st. Warszawa	2014	103,6	89,9	104,6	106,3	115,3	98,9	110,7	103,7
	2015	103,2	93,5	99,4	101,3	100,6	105,7	93,7	107,8
Warszawski wschodni	2014	104,5	89,9	106,5	106,5	104,3	104,5	108,7	103,8
	2015	104,5	93,5	105,9	105,7	109,4	105,2	94,8	106,2
Warszawski zachodni ...	2014	105,4	89,9	106,6	108,2	115,0	104,8	104,3	104,5
	2015	107,6	93,5	112,0	110,9	111,1	106,3	98,5	108,1

Województwo opolskie
Opolskie voivodship

Nyski	2014	101,8	92,2	104,1	104,7	101,9	100,4	104,5	102,0
	2015	102,2	78,9	105,4	105,8	109,8	103,0	97,0	102,9
Opolski	2014	105,2	92,2	111,1	111,2	107,8	100,6	106,6	102,4
	2015	104,5	78,9	106,2	109,5	108,3	106,1	95,2	104,6

Województwo podkarpackie
Podkarpackie voivodship

Krośnieński	2014	104,0	90,6	108,6	109,8	108,3	100,9	102,7	102,5
	2015	101,8	88,2	105,0	107,6	103,5	98,7	98,7	102,7
Przemyski	2014	103,5	90,6	108,9	109,2	112,2	100,0	102,0	103,3
	2015	102,5	88,2	106,2	107,3	97,3	104,1	97,7	102,9
Rzeszowski	2014	103,4	90,6	104,9	106,0	109,6	98,9	108,4	104,8
	2015	107,4	88,2	113,8	114,7	102,3	108,5	94,8	106,2
Tarnobrzeski	2014	102,7	90,6	105,3	106,6	101,0	98,6	103,9	103,8
	2015	104,8	88,2	106,3	106,4	110,1	104,4	99,0	103,9

Województwo podlaskie
Podlaskie voivodship

Białostocki	2014	102,9	87,3	108,2	109,3	106,5	99,6	106,3	103,6
	2015	103,1	82,9	106,4	106,6	107,9	104,5	95,1	103,2
Łomżyński	2014	103,0	87,3	113,1	114,1	106,3	100,4	105,6	103,0
	2015	102,3	82,9	105,5	104,9	111,7	107,6	96,0	102,6
Suwalski	2014	101,9	87,3	104,4	105,0	110,0	98,4	109,0	105,5
	2015	101,9	82,9	107,5	107,9	108,5	104,4	92,1	104,3

Tabl. 15. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I PODREGIONÓW (cd.)
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND SUBREGIONS (cont.)

LATA YEARS PODREGIONY SUBREGIONS	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budownic- two Construc- tion	Handel; naprawa pojazdów samochodo- wych ^A ; trans- port i gospo- darka maga- zynowa; za- kwaterowanie i gastro- nomia ^A ; infor- macja i komunikacja Trade; repair of motor vehicles ^A ; transporta- tion and stor- age; accom- modation and catering ^A ; information and communi- cation	Działalność finansowa i ubezpiecze- niowa; obsługa rynku nierucho- mości ^A Financial and insurance activities; real estate activities	Pozostałe usługi Other services
			razem total	w tym przetwór- stwo prze- mysłowe of which manufac- turing				

ROK POPRZEDNI = 100 (cd.)
PREVIOUS YEAR = 100 (cont.)

Województwo pomorskie
Pomorskie voivodship

Chojnicki	2014	104,9	102,1	108,2	111,2	115,7	102,3	102,6	102,8
	2015	103,7	86,2	105,7	104,9	111,5	106,5	99,5	102,8
Gdański	2014	106,3	102,1	112,7	115,8	110,2	100,1	103,6	107,5
	2015	106,2	86,2	108,4	107,5	111,0	105,2	101,8	107,2
Słupski	2014	104,5	102,1	112,2	113,8	104,2	97,9	102,9	103,1
	2015	103,5	86,2	105,1	104,5	111,8	105,7	100,3	101,8
Starogardzki	2014	105,7	102,1	109,8	111,0	110,6	98,1	103,5	106,2
	2015	103,6	86,2	102,7	102,4	109,2	106,5	101,0	105,2
Trójmiejski	2014	99,9	102,1	89,6	89,9	103,3	101,4	101,9	104,7
	2015	107,6	86,2	126,3	136,1	108,7	102,8	96,8	104,6

Województwo śląskie
Śląskie voivodship

Bielski	2014	106,3	94,4	111,1	111,3	102,1	102,5	108,4	104,8
	2015	108,6	91,4	115,2	114,4	112,7	104,3	98,0	105,7
Bytomski	2014	102,8	94,4	101,9	106,6	112,5	101,4	101,9	102,8
	2015	104,8	91,4	110,2	108,7	100,2	104,5	101,1	103,0
Częstochowski	2014	103,6	94,4	105,5	106,1	104,3	102,0	105,6	103,1
	2015	104,9	91,4	108,4	108,8	108,7	104,3	98,4	103,4
Gliwicki	2014	106,0	94,4	108,2	105,3	104,9	103,3	109,6	105,1
	2015	103,3	91,4	103,8	114,9	98,7	103,7	97,6	105,3
Katowicki	2014	101,8	94,4	99,4	117,1	108,2	97,6	106,7	105,2
	2015	103,0	91,4	103,6	105,3	103,3	102,8	96,7	104,8
Rybnicki	2014	101,2	94,4	99,2	116,2	105,8	101,0	106,1	102,8
	2015	103,9	91,4	103,4	113,9	101,9	107,1	100,4	103,7
Sosnowiecki	2014	105,8	94,4	116,1	120,6	106,4	96,3	107,4	102,3
	2015	103,5	91,4	102,2	106,8	109,3	105,5	98,6	103,4
Tyski	2014	99,8	94,4	97,1	101,3	106,6	98,8	104,0	105,9
	2015	103,8	91,4	101,0	106,5	107,2	109,6	97,1	106,8

Województwo świętokrzyskie
Świętokrzyskie voivodship

Kielecki	2014	102,8	96,5	106,6	109,7	102,4	100,1	105,2	102,5
	2015	103,6	90,3	108,2	109,1	101,0	104,1	97,0	102,8

Tabl. 15. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I PODREGIONÓW (cd.)
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND SUBREGIONS (cont.)

LATA YEARS PODREGIONY SUBREGIONS	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budownic- two Construc- tion	Handel; naprawa pojazdów samochodo- wych ^A ; trans- port i gospo- darka maga- zynowa; za- kwaterowanie i gastro- nomia ^A ; infor- macja i komunikacja Trade; repair of motor vehicles ^A ; transporta- tion and stor- age; accom- modation and catering ^A ; information and communi- cation	Działalność finansowa i ubezpiecze- niowa; obsługa rynku nierucho- mości ^A Financial and insurance activities; real estate activities	Pozostałe usługi Other services	
			razem total	w tym przetwór- stwo prze- mysłowe of which manufac- turing					
ROK POPRZEDNI = 100 (dok.) PREVIOUS YEAR = 100 (cont.)									
Województwo świętokrzyskie (dok.) Świętokrzyskie voivodship (cont.)									
Sandomiersko- -jędrzejowski	2014	104,7	96,5	111,6	104,5	100,0	104,2	103,3	102,1
	2015	102,7	90,3	104,9	106,4	112,2	103,0	97,7	102,9
Województwo warmińsko-mazurskie Warmińsko-mazurskie voivodship									
Elbląski	2014	104,3	97,2	108,1	110,8	108,4	100,0	105,4	104,3
	2015	104,8	90,3	112,7	113,7	99,3	103,6	99,0	103,8
Elcki	2014	103,7	97,2	113,9	116,4	100,1	98,7	105,2	102,9
	2015	103,0	90,3	105,3	107,2	105,8	106,5	98,3	103,2
Olsztyński	2014	102,9	97,2	104,4	106,5	102,1	100,5	106,2	104,2
	2015	103,0	90,3	103,8	103,3	109,8	103,7	98,4	103,9
Województwo wielkopolskie Wielkopolskie voivodship									
Kaliski	2014	106,3	95,9	112,1	113,8	107,9	102,2	106,5	104,1
	2015	110,0	88,9	114,2	114,5	114,0	115,6	99,3	104,4
Koniński	2014	102,8	95,9	103,0	111,2	119,8	98,6	105,2	102,7
	2015	104,6	88,9	108,6	115,4	105,9	106,6	98,6	104,0
Leszczyński	2014	104,1	95,9	107,2	107,3	100,4	104,1	105,0	103,7
	2015	105,4	88,9	108,7	109,1	104,1	107,6	100,1	104,8
Piński	2014	102,6	95,9	103,5	102,5	104,6	102,7	106,1	102,5
	2015	107,7	88,9	119,1	121,8	112,4	104,8	99,0	104,4
Poznański	2014	106,2	95,9	107,9	108,1	106,6	104,5	109,1	107,1
	2015	107,7	88,9	109,1	109,1	103,2	110,5	101,0	107,2
M. Poznań	2014	102,4	95,9	104,8	107,4	98,3	97,9	110,1	105,0
	2015	103,3	88,9	102,8	102,5	112,1	101,7	95,2	106,4
Województwo zachodniopomorskie Zachodniopomorskie voivodship									
Koszaliński	2014	103,0	94,9	111,6	108,3	98,5	98,9	106,0	103,6
	2015	105,8	96,6	110,1	113,3	108,1	106,9	99,6	103,5
M. Szczecin	2014	104,7	94,9	107,9	111,3	109,9	101,7	108,3	104,0
	2015	105,8	96,6	115,2	120,6	112,1	102,7	98,1	104,9
Szczecinecko-pyrzycki	2014	104,3	94,9	111,3	112,6	104,9	99,7	106,4	103,8
	2015	103,6	96,6	104,7	105,2	108,2	105,8	97,4	103,6
Szczeciński	2014	104,7	94,9	107,7	107,9	103,0	103,1	105,7	105,2
	2015	106,0	96,6	112,9	117,3	106,3	104,2	99,0	104,2

Tabl. 15. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I PODREGIONÓW (cd.)
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND SUBREGIONS (cont.)

LATA YEARS PODREGIONY SUBREGIONS	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budownic- two Construc- tion	Handel; naprawa pojazdów samochodo- wych ^Δ ; trans- port i gospo- darka maga- zynowa; za- kwaterowanie i gastrono- mia ^Δ ; infor- macja i komunikacja Trade; repair of motor vehicles ^Δ ; transporta- tion and stor- age; accom- modation and catering ^Δ ; information and communi- cation	Działalność finansowa i ubezpiecze- niowa; obsługa rynku nierucho- mości ^Δ Financial and insurance activities; real estate activities	Pozostałe usługi Other services
			razem total	w tym przetwó- rstwo prze- mysłowe of which manufac- turing				

W ODSETKACH
IN PERCENT

Województwo dolnośląskie
Dolnośląskie voivodship

Jeleniogórski	2014	1,3	1,0	1,7	1,2	1,2	1,0	1,0	1,2
	2015	1,2	1,0	1,5	1,1	1,1	1,0	1,0	1,2
Legnicko-głogowski	2014	1,7	0,7	3,8	3,5	1,5	0,9	0,9	1,1
	2015	1,7	0,8	3,6	3,2	1,4	0,9	0,9	1,1
Wałbrzyski	2014	1,3	0,9	1,7	1,9	1,0	1,0	1,1	1,4
	2015	1,3	0,9	1,7	1,8	1,0	1,0	1,1	1,3
Wrocławski	2014	1,5	1,5	2,3	2,7	1,3	1,2	1,0	1,1
	2015	1,5	1,5	2,4	2,8	1,5	1,3	1,0	1,1
M. Wrocław	2014	2,7	0,0	1,6	1,7	3,0	2,9	3,6	3,6
	2015	2,7	0,0	1,6	1,7	2,8	2,8	3,6	3,7

Województwo kujawsko-pomorskie
Kujawsko-pomorskie voivodship

Bydgosko-toruński	2014	2,1	0,8	2,0	2,2	2,0	2,3	1,9	2,2
	2015	2,1	0,8	2,0	2,2	2,1	2,3	1,9	2,2
Grudziądzki	2014	0,7	1,8	0,8	0,9	0,7	0,6	0,6	0,6
	2015	0,7	1,6	0,8	0,9	0,7	0,6	0,6	0,6
Inowrocławski	2014	0,6	1,7	0,7	0,8	0,7	0,6	0,5	0,6
	2015	0,6	1,6	0,6	0,7	0,7	0,6	0,5	0,6
Świecki	2014	0,4	1,0	0,6	0,7	0,3	0,2	0,2	0,3
	2015	0,4	0,9	0,6	0,7	0,3	0,2	0,3	0,3
Włocławski	2014	0,6	1,6	0,7	0,7	0,8	0,5	0,5	0,7
	2015	0,7	1,4	0,8	0,9	0,7	0,5	0,5	0,7

Województwo lubelskie
Lubelskie voivodship

Bialski	2014	0,5	1,6	0,3	0,3	0,4	0,5	0,5	0,5
	2015	0,5	1,6	0,3	0,3	0,4	0,5	0,5	0,5
Chełmsko-zamojski	2014	0,9	2,7	0,6	0,6	0,6	0,9	1,0	1,1
	2015	0,9	2,7	0,6	0,6	0,7	0,8	1,0	1,1
Lubelski	2014	1,8	1,4	1,5	1,2	1,9	1,7	1,9	2,0
	2015	1,7	1,3	1,4	1,1	1,7	1,7	1,9	2,0
Puławski	2014	0,8	1,6	0,7	0,9	0,7	0,7	0,8	0,8
	2015	0,8	1,5	0,8	0,9	0,7	0,7	0,8	0,8

Województwo lubuskie
Lubuskie voivodship

Gorzowski	2014	0,8	1,3	1,0	1,1	0,7	0,7	0,7	0,8
	2015	0,8	1,3	1,0	1,1	0,7	0,8	0,7	0,8

Tabl. 15. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I PODREGIONÓW (cd.)
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND SUBREGIONS (cont.)

LATA YEARS PODREGIONY SUBREGIONS	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budownic- two Construc- tion	Handel; naprawa pojazdów samochodo- wych ^Δ ; trans- port i gospo- darka maga- zynowa; za- kwaterowanie i gastro- nomia ^Δ ; infor- macja i komunikacja Trade; repair of motor vehicles ^Δ ; transporta- tion and stor- age; accom- modation and catering ^Δ ; information and communi- cation	Działalność finansowa i ubezpiecze- niowa; obsługa rynku nierucho- mości ^Δ Financial and insurance activities; real estate activities	Pozostałe usługi Other services
			razem total	w tym przetwór- stwo prze- mysłowe of which manufac- turing				

W ODSETKACH (cd.)
IN PERCENT (cont.)

Województwo lubuskie (dok.)
Lubuskie voivodship (cont.)

Zielonogórski	2014	1,4	1,7	1,9	1,8	1,1	1,2	1,1	1,3
	2015	1,4	1,7	1,8	1,7	1,1	1,2	1,1	1,3

Województwo łódzkie
Łódzkie voivodship

Łódzki	2014	0,8	1,0	1,1	1,3	0,7	0,9	0,8	0,6
	2015	0,9	0,9	1,2	1,4	0,7	0,8	0,8	0,6
M. Łódź	2014	2,3	0,1	2,0	2,1	1,8	2,4	2,6	2,7
	2015	2,3	0,1	2,0	2,0	1,8	2,4	2,6	2,7
Piotrkowski	2014	1,5	2,4	2,4	1,3	1,3	1,0	1,0	1,1
	2015	1,5	2,2	2,4	1,4	1,4	1,0	1,0	1,1
Sieradzki	2014	0,8	2,6	0,9	1,0	0,6	0,7	0,7	0,7
	2015	0,8	2,3	0,9	1,0	0,6	0,7	0,8	0,7
Skierniewicki	2014	0,7	2,2	0,7	0,8	0,8	0,6	0,6	0,6
	2015	0,7	2,0	0,6	0,7	0,7	0,6	0,6	0,6

Województwo małopolskie
Małopolskie voivodship

Krakowski	2014	1,3	1,2	1,5	1,8	1,5	1,4	1,1	1,2
	2015	1,4	1,2	1,6	1,8	1,5	1,5	1,1	1,2
M. Kraków	2014	3,2	0,0	1,8	1,8	4,1	3,6	3,2	4,2
	2015	3,2	0,0	1,9	1,8	4,0	3,6	3,3	4,4
Nowosądecki	2014	0,9	0,8	0,7	0,8	1,6	0,8	0,8	1,0
	2015	0,9	0,7	0,7	0,8	1,6	0,8	0,8	1,0
Nowotarski	2014	0,5	0,6	0,3	0,4	0,5	0,6	0,5	0,6
	2015	0,5	0,5	0,3	0,4	0,6	0,6	0,5	0,6
Oświęcimski	2014	1,1	0,5	1,5	1,5	1,1	1,0	0,9	1,0
	2015	1,1	0,5	1,5	1,5	1,0	1,0	0,9	1,0
Tarnowski	2014	0,8	0,8	0,7	0,8	1,0	0,7	0,7	0,9
	2015	0,8	0,8	0,7	0,8	1,1	0,7	0,7	0,9

Województwo mazowieckie
Mazowieckie voivodship

Ciechanowski	2014	0,7	3,4	0,7	0,8	0,5	0,5	0,7	0,7
	2015	0,7	3,6	0,7	0,8	0,6	0,5	0,7	0,7
Ostrołęcki	2014	0,8	3,6	0,7	0,8	0,8	0,6	0,7	0,7
	2015	0,8	3,8	0,7	0,8	0,8	0,6	0,7	0,7
Płocki	2014	1,3	2,1	2,4	3,0	1,1	0,8	0,7	0,9
	2015	1,4	2,2	2,8	3,4	1,2	0,8	0,7	0,8

Tabl. 15. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I PODREGIONÓW (cd.)
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND SUBREGIONS (cont.)

LATA YEARS PODREGIONY SUBREGIONS	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budownic- two Construc- tion	Handel; naprawa pojazdów samochodo- wych ^Δ ; trans- port i gospo- darka maga- zynowa; za- kwaterowanie i gastro- nomia ^Δ ; infor- macja i komunikacja Trade; repair of motor vehicles ^Δ ; transporta- tion and stor- age; accom- modation and catering ^Δ ; information and communi- cation	Działalność finansowa i ubezpiecze- niowa; obsługa rynku nierucho- mości ^Δ Financial and insurance activities; real estate activities	Pozostałe usługi Other services
			razem total	w tym przetwór- stwo prze- mysłowe of which manufac- turing				

W ODSETKACH (cd.)

IN PERCENT (cont.)

Województwo mazowieckie (dok.)

Mazowieckie voivodship (cont.)

Radomski	2014	1,2	3,3	1,2	1,0	1,2	0,9	1,2	1,3
	2015	1,2	3,5	1,2	1,0	1,2	0,9	1,2	1,3
Siedlecki	2014	0,7	2,9	0,6	0,7	0,7	0,5	0,7	0,7
	2015	0,7	3,1	0,6	0,6	0,7	0,5	0,7	0,7
M. st. Warszawa	2014	13,2	0,1	5,0	3,2	12,0	18,2	23,1	14,1
	2015	13,0	0,1	4,6	3,0	11,3	18,3	22,4	14,4
Warszawski wschodni	2014	1,8	2,6	1,9	2,2	1,9	1,6	1,8	1,7
	2015	1,8	2,8	1,9	2,2	1,9	1,6	1,7	1,7
Warszawski zachodni ...	2014	2,6	2,6	2,5	2,5	2,8	3,3	2,1	2,1
	2015	2,7	2,8	2,6	2,5	2,9	3,3	2,1	2,2

Województwo opolskie

Opolskie voivodship

Nyski	2014	0,6	1,2	0,7	0,7	0,5	0,5	0,6	0,7
	2015	0,6	1,1	0,6	0,7	0,5	0,5	0,6	0,6
Opolski	2014	1,5	1,2	1,9	1,9	1,6	1,3	1,2	1,5
	2015	1,5	1,1	1,9	1,9	1,6	1,3	1,1	1,5

Województwo podkarpackie

Podkarpackie voivodship

Krośnieński	2014	0,8	0,5	0,8	0,8	0,7	0,6	0,7	0,9
	2015	0,7	0,5	0,8	0,8	0,7	0,6	0,7	0,8
Przemyski	2014	0,6	0,6	0,4	0,5	0,5	0,5	0,6	0,7
	2015	0,5	0,6	0,4	0,4	0,5	0,5	0,6	0,7
Rzeszowski	2014	1,4	0,6	1,3	1,5	1,7	1,6	1,2	1,5
	2015	1,5	0,6	1,4	1,5	1,6	1,6	1,2	1,5
Tarnobrzeski	2014	1,2	0,6	1,8	2,1	1,0	0,9	0,9	1,0
	2015	1,2	0,6	1,8	2,1	1,1	0,9	0,9	1,0

Województwo podlaskie

Podlaskie voivodship

Białostocki	2014	1,1	1,4	0,8	0,8	1,1	1,2	1,1	1,3
	2015	1,1	1,3	0,8	0,8	1,2	1,2	1,0	1,3
Łomżyński	2014	0,7	2,7	0,6	0,7	0,6	0,6	0,7	0,7
	2015	0,7	2,6	0,6	0,7	0,7	0,6	0,6	0,6
Suwalski	2014	0,5	1,7	0,4	0,5	0,4	0,4	0,5	0,5
	2015	0,4	1,6	0,4	0,5	0,4	0,4	0,4	0,5

Tabl. 15. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I PODREGIONÓW (cd.)
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND SUBREGIONS (cont.)

LATA YEARS PODREGIONY SUBREGIONS	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiactwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budownic- two Construc- tion	Handel; naprawa pojazdów samochodo- wych ^A ; trans- port i gospo- darka maga- zynowa; za- kwaterowanie i gastrono- mia ^A ; infor- macja i komunikacja Trade; repair of motor vehicles ^A ; transporta- tion and stor- age; accom- modation and catering ^A ; information and communi- cation	Działalność finansowa i ubezpiecze- niowa; obsługa rynku nierucho- mości ^A Financial and insurance activities; real estate activities	Pozostałe usługi Other services
			razem total	w tym przetwór- stwo prze- mysłowe of which manufac- turing				

W ODSETKACH (cd.)
IN PERCENT (cont.)

Województwo pomorskie
Pomorskie voivodship

Chojnicki	2014	0,4	0,9	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	0,4
	2015	0,4	0,9	0,3	0,4	0,4	0,3	0,3	0,4
Gdański	2014	1,1	1,3	1,0	1,2	1,6	1,1	0,9	0,9
	2015	1,1	1,2	1,1	1,2	1,7	1,1	0,9	0,9
Słupski	2014	0,7	1,2	0,8	0,9	0,6	0,5	0,5	0,7
	2015	0,7	1,2	0,8	0,9	0,6	0,5	0,5	0,7
Starogardzki	2014	0,9	1,4	1,4	1,7	0,8	0,6	0,7	0,8
	2015	0,9	1,4	1,3	1,5	0,8	0,6	0,7	0,8
Trójmiejski	2014	2,7	0,1	1,9	1,9	2,8	3,2	3,3	2,9
	2015	2,8	0,1	2,3	2,4	2,9	3,1	3,3	2,9

Województwo śląskie
Śląskie voivodship

Bielski	2014	1,8	0,5	2,4	2,8	1,6	1,7	1,3	1,6
	2015	1,8	0,5	2,5	2,9	1,7	1,7	1,4	1,6
Bytomski	2014	0,9	0,3	0,8	0,8	1,0	0,9	0,7	0,9
	2015	0,9	0,3	0,8	0,7	0,9	0,9	0,8	0,9
Częstochowski	2014	1,2	1,0	1,4	1,5	1,2	1,1	1,0	1,1
	2015	1,2	1,0	1,4	1,5	1,2	1,1	1,0	1,1
Gliwicki	2014	1,5	0,2	2,2	1,7	1,5	1,3	1,0	1,4
	2015	1,5	0,2	2,1	1,8	1,4	1,3	1,0	1,4
Katowicki	2014	2,7	0,0	2,3	1,7	3,0	2,9	2,8	2,9
	2015	2,6	0,0	2,2	1,6	2,9	2,8	2,8	2,9
Rybnicki	2014	1,5	0,4	2,3	1,5	1,5	1,1	1,0	1,2
	2015	1,5	0,4	2,2	1,5	1,4	1,2	1,1	1,2
Sosnowiecki	2014	1,7	0,5	2,4	2,2	1,7	1,6	1,3	1,4
	2015	1,7	0,5	2,2	2,2	1,8	1,6	1,4	1,4
Tyski	2014	1,3	0,2	2,4	2,0	1,2	1,0	0,9	0,8
	2015	1,3	0,3	2,3	1,9	1,2	1,0	0,9	0,8

Województwo świętokrzyskie
Świętokrzyskie voivodship

Kielecki	2014	1,6	1,2	1,5	1,5	2,1	1,6	1,3	1,7
	2015	1,6	1,2	1,5	1,5	2,0	1,6	1,3	1,6

Tabl. 15. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I PODREGIONÓW (cd.)
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND SUBREGIONS (cont.)

LATA YEARS PODREGIONY SUBREGIONS	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budownic- two Construc- tion	Handel; naprawa pojazdów samochodo- wych ^Δ ; trans- port i gospo- darka maga- zynowa; za- kwaterowanie i gastrono- mia ^Δ ; infor- macja i komunikacja Trade; repair of motor vehicles ^Δ ; transporta- tion and stor- age; accom- modation and catering ^Δ ; information and communi- cation	Działalność finansowa i ubezpiecze- niowa; obsługa rynku nierucho- mości ^Δ Financial and insurance activities; real estate activities	Pozostałe usługi Other services
			razem total	w tym przetwó- rstwo prze- mysłowe of which manufac- turing				

W ODSETKACH (dok.)
IN PERCENT (cont.)

Województwo świętokrzyskie (dok.)
Świętokrzyskie voivodship (cont.)

Sandomiersko- -jędrzejowski	2014	0,8	2,3	0,9	0,8	0,7	0,7	0,7	0,8
	2015	0,8	2,3	0,9	0,7	0,7	0,6	0,7	0,8

Województwo warmińsko-mazurskie
Warmińsko-mazurskie voivodship

Elbląski	2014	0,9	2,0	1,0	1,2	0,9	0,8	0,8	0,9
	2015	0,9	2,0	1,1	1,2	0,9	0,7	0,8	0,9
Ełcki	2014	0,4	1,4	0,4	0,4	0,4	0,3	0,4	0,5
	2015	0,4	1,4	0,4	0,4	0,4	0,3	0,4	0,5
Olsztyński	2014	1,3	2,4	1,2	1,4	1,2	1,2	1,2	1,5
	2015	1,3	2,5	1,2	1,3	1,2	1,1	1,3	1,5

Województwo wielkopolskie
Wielkopolskie voivodship

Kaliski	2014	1,5	2,9	2,0	2,3	1,5	1,2	1,1	1,3
	2015	1,6	2,9	2,1	2,4	1,6	1,4	1,2	1,3
Koniński	2014	1,3	3,4	1,4	1,4	1,5	1,1	1,1	1,2
	2015	1,3	3,4	1,5	1,5	1,5	1,1	1,1	1,2
Leszczyński	2014	1,3	2,8	1,5	1,8	1,4	1,2	0,9	1,0
	2015	1,3	2,8	1,5	1,8	1,4	1,3	0,9	1,0
Piłski	2014	0,8	2,5	0,9	1,0	0,6	0,6	0,7	0,8
	2015	0,8	2,5	1,0	1,1	0,7	0,6	0,7	0,8
Poznański	2014	1,9	2,3	2,5	3,1	1,9	2,3	1,3	1,2
	2015	2,0	2,3	2,6	3,1	1,8	2,4	1,3	1,2
M. Poznań	2014	2,8	0,1	2,2	2,2	2,4	3,4	2,8	3,3
	2015	2,8	0,1	2,1	2,0	2,5	3,3	2,8	3,3

Województwo zachodniopomorskie
Zachodniopomorskie voivodship

Koszaliński	2014	0,8	0,9	0,6	0,6	1,0	0,8	0,7	0,9
	2015	0,8	1,0	0,6	0,6	1,0	0,8	0,7	0,9
M. Szczecin	2014	1,3	0,0	0,7	0,6	1,6	1,5	1,2	1,6
	2015	1,3	0,0	0,8	0,7	1,7	1,5	1,2	1,6
Szczecinecko-pyrzycki	2014	0,7	1,9	0,7	0,8	0,7	0,5	0,7	0,7
	2015	0,7	2,1	0,7	0,7	0,7	0,5	0,7	0,7
Szczeciński	2014	1,0	1,6	1,1	1,1	1,2	1,0	0,9	1,0
	2015	1,0	1,7	1,1	1,2	1,2	1,0	0,9	1,0

Tabl. 15. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I PODREGIONÓW (cd.)
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND SUBREGIONS (cont.)

LATA YEARS PODREGIONY SUBREGIONS	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budownic- two Construc- tion	Handel; naprawa pojazdów samochodo- wych ^A ; trans- port i gospo- darka maga- zynowa; za- kwaterowanie i gastrono- mia ^A ; infor- macja i komunikacja Trade; repair of motor vehicles ^A ; transporta- tion and stor- age; accom- modation and catering ^A ; information and communi- cation	Działalność finansowa i ubezpiecze- niowa; obsługa rynku nierucho- mości ^A Financial and insurance activities; real estate activities	Pozostałe usługi Other services	
			razem total	w tym przetwór- stwo prze- mysłowe of which manufac- turing					
W % OGÓŁEM WOJEWÓDZTWA IN % OF VOIVODSHIP'S TOTAL									
Województwo dolnośląskie Dolnośląskie voivodship									
Jeleniogórski	2014	15,0	23,4	15,7	10,7	15,1	14,5	13,3	14,4
	2015	14,2	23,4	14,4	10,5	14,2	14,2	13,0	13,9
Legnicko-głogowski	2014	20,6	18,1	34,2	31,8	18,8	12,3	11,9	13,2
	2015	20,2	18,1	33,3	30,2	18,3	12,3	11,8	12,9
Wałbrzyski	2014	15,2	21,5	15,1	16,9	12,5	14,7	14,8	16,5
	2015	15,2	21,5	15,5	17,2	13,2	14,4	14,6	16,0
Wrocławski	2014	17,3	36,1	20,5	24,9	16,6	17,5	12,9	13,0
	2015	18,2	36,1	21,9	26,2	18,6	18,9	13,2	12,9
M. Wrocław	2014	32,0	0,9	14,5	15,8	36,9	40,9	47,1	42,9
	2015	32,2	0,9	14,9	15,9	35,7	40,2	47,5	44,3
Województwo kujawsko-pomorskie Kujawsko-pomorskie voivodship									
Bydgosko-toruński	2014	47,2	12,2	42,2	41,5	45,1	54,5	50,6	50,7
	2015	47,4	12,2	41,4	40,4	46,3	54,9	49,8	51,0
Grudziądzki	2014	15,4	25,4	16,2	16,6	15,2	13,9	15,5	14,2
	2015	15,3	25,4	16,2	16,4	14,9	13,8	15,7	14,3
Inowrocławski	2014	14,5	24,8	14,4	14,5	15,6	13,7	12,9	13,5
	2015	14,0	24,8	13,1	12,9	16,0	13,8	13,1	13,4
Świecki	2014	8,4	15,0	12,8	14,1	6,5	5,9	6,7	6,2
	2015	8,3	15,0	12,3	13,4	6,7	5,7	6,9	6,1
Włocławski	2014	14,6	22,7	14,4	13,4	17,6	12,0	14,3	15,3
	2015	15,1	22,7	16,8	16,8	16,1	11,9	14,4	15,2
Województwo lubelskie Lubelskie voivodship									
Bialski	2014	12,3	22,0	8,9	9,8	10,5	13,6	11,9	12,2
	2015	12,2	22,0	9,0	9,6	10,9	13,6	11,9	12,2
Chełmsko-zamojski	2014	23,1	37,8	19,8	21,9	17,6	22,3	24,8	24,7
	2015	22,8	37,8	18,6	20,0	19,0	22,3	24,9	24,5
Lubelski	2014	44,9	18,7	47,3	39,4	52,9	45,2	45,1	45,5
	2015	44,3	18,7	45,7	38,6	49,6	44,6	44,8	45,5
Puławski	2014	19,7	21,6	24,0	28,9	19,0	18,9	18,2	17,7
	2015	20,7	21,6	26,7	31,8	20,5	19,4	18,4	17,8
Województwo lubuskie Lubuskie voivodship									
Gorzowski	2014	37,6	42,2	35,0	38,6	38,2	38,3	39,0	39,1
	2015	37,8	42,2	35,1	38,7	38,7	39,3	39,4	38,8

Tabl. 15. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I PODREGIONÓW (cd.)
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND SUBREGIONS (cont.)

LATA YEARS PODREGIONY SUBREGIONS	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budownic- two Construc- tion	Handel; naprawa pojazdów samochodo- wych ^A ; trans- port i gospo- darka maga- zynowa; za- kwaterowanie i gastro- nomia ^A ; infor- macja i komunikacja Trade; repair of motor vehicles ^A ; transporta- tion and stor- age; accom- modation and catering ^A ; information and communi- cation	Działalność finansowa i ubezpiecze- niowa; obsługa rynku nierucho- mości ^A Financial and insurance activities; real estate activities	Pozostałe usługi Other services
			razem total	w tym przetwór- stwo prze- mysłowe of which manufac- turing				

W % OGÓŁEM WOJEWÓDZTWA (cd.)
IN % OF VOIVODSHIP'S TOTAL (cont.)

Województwo lubuskie (dok.)

Lubuskie voivodship (cont.)

Zielonogórski	2014	62,4	57,8	65,0	61,4	61,8	61,7	61,0	60,9
	2015	62,2	57,8	64,9	61,3	61,3	60,7	60,6	61,2

Województwo łódzkie

Łódzkie voivodship

Łódzki	2014	13,7	11,8	15,3	19,8	13,3	15,3	13,6	10,5
	2015	14,1	11,8	16,6	21,3	12,9	15,2	13,3	10,6
M. Łódź	2014	37,6	0,9	28,3	32,1	35,1	43,4	44,8	47,0
	2015	37,5	0,9	27,9	30,9	34,9	42,9	45,0	47,1
Piotrkowski	2014	24,1	29,4	34,4	20,1	25,4	18,2	17,7	18,7
	2015	24,2	29,4	34,1	21,0	26,3	18,2	17,8	18,8
Sieradzki	2014	13,1	31,4	12,1	15,4	11,6	12,2	12,9	12,7
	2015	13,0	31,4	12,3	15,4	11,7	12,6	13,0	12,6
Skierniewicki	2014	11,5	26,6	9,8	12,6	14,5	10,9	11,0	11,1
	2015	11,1	26,6	9,1	11,4	14,2	11,1	10,9	11,0

Województwo małopolskie

Małopolskie voivodship

Krakowski	2014	17,1	32,3	22,5	25,3	15,4	17,2	14,8	13,2
	2015	17,5	32,3	23,2	26,2	15,2	18,2	15,1	13,1
M. Kraków	2014	41,0	1,2	27,7	25,5	41,7	44,9	45,3	48,1
	2015	40,9	1,2	27,8	25,5	40,6	44,2	44,7	49,0
Nowosądecki	2014	11,3	19,7	10,8	11,4	16,2	10,1	10,6	11,0
	2015	11,1	19,7	10,2	10,8	16,4	10,0	10,7	10,8
Nowotarski	2014	6,4	14,3	5,1	5,5	5,5	7,1	7,1	6,5
	2015	6,4	14,3	5,1	5,5	6,1	7,1	7,1	6,3
Oświęcimski	2014	14,1	12,4	22,7	20,8	10,9	11,9	12,8	11,1
	2015	14,1	12,4	22,8	20,7	10,5	11,8	12,7	10,9
Tarnowski	2014	10,1	20,0	11,2	11,5	10,3	8,9	9,4	10,1
	2015	10,0	20,0	10,8	11,2	11,3	8,7	9,6	9,8

Województwo mazowieckie

Mazowieckie voivodship

Ciechanowski	2014	3,1	16,3	4,6	5,8	2,6	1,7	2,3	3,1
	2015	3,0	16,3	4,4	5,5	2,7	1,7	2,3	3,0
Ostrołęcki	2014	3,5	17,3	4,9	5,4	3,6	2,3	2,4	3,3
	2015	3,5	17,3	4,9	5,6	3,8	2,4	2,5	3,2
Płocki	2014	5,8	10,1	16,1	21,0	5,1	2,9	2,4	3,8
	2015	6,3	10,1	18,4	23,7	6,0	2,9	2,4	3,7

Tabl. 15. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I PODREGIONÓW (cd.)
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND SUBREGIONS (cont.)

LATA YEARS PODREGIONY SUBREGIONS	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budownic- two Construc- tion	Handel; naprawa pojazdów samochodo- wych ^A ; trans- port i gospo- darka maga- zynowa; za- kwaterowanie i gastrono- mia ^A ; infor- macja i komunikacja Trade; repair of motor vehicles ^A ; transporta- tion and stor- age; accom- modation and catering ^A ; information and communi- cation	Działalność finansowa i ubezpiecze- niowa; obsługa rynku nierucho- mości ^A Financial and insurance activities; real estate activities	Pozostałe usługi Other services
			razem total	w tym przetwór- stwo prze- mysłowe of which manufac- turing				

W % OGÓŁEM WOJEWÓDZTWA (cd.)
IN % OF VOIVODSHIP'S TOTAL (cont.)

Województwo mazowieckie (dok.)
Mazowieckie voivodship (cont.)

Radomski	2014	5,3	16,1	7,8	7,3	5,9	3,3	3,8	5,8
	2015	5,3	16,1	8,1	7,2	5,8	3,3	3,9	5,7
Siedlecki	2014	3,0	14,1	4,0	4,6	3,2	1,9	2,1	3,1
	2015	3,0	14,1	3,8	4,3	3,6	1,9	2,2	3,0
M. st. Warszawa	2014	59,3	0,6	33,1	22,7	57,3	69,3	74,6	63,4
	2015	58,6	0,6	30,5	20,9	54,8	69,2	74,0	63,9
Warszawski wschodni	2014	8,1	12,8	12,8	15,8	8,9	6,2	5,7	7,8
	2015	8,1	12,8	12,6	15,1	9,3	6,2	5,7	7,7
Warszawski zachodni ...	2014	11,8	12,7	16,6	17,5	13,3	12,4	6,7	9,7
	2015	12,1	12,7	17,3	17,6	14,0	12,5	7,0	9,8

Województwo opolskie
Opolskie voivodship

Nyski	2014	28,8	51,2	25,7	27,1	24,6	28,1	33,3	30,5
	2015	28,4	51,2	25,6	26,5	24,9	27,5	33,7	30,2
Opolski	2014	71,2	48,8	74,3	72,9	75,4	71,9	66,7	69,5
	2015	71,6	48,8	74,4	73,5	75,1	72,5	66,3	69,8

Województwo podkarpackie
Podkarpackie voivodship

Krośnieński	2014	19,5	23,6	19,1	17,1	18,5	17,5	21,1	21,7
	2015	18,9	23,6	18,5	16,8	18,5	16,4	21,4	21,3
Przemyski	2014	14,1	26,2	9,6	9,4	13,0	14,4	16,8	17,8
	2015	13,8	26,2	9,4	9,2	12,2	14,2	16,9	17,5
Rzeszowski	2014	36,4	24,3	30,3	30,0	42,8	42,4	35,6	36,2
	2015	37,3	24,3	31,8	31,5	42,2	43,8	34,7	36,9
Tarnobrzeski	2014	30,0	25,9	41,0	43,5	25,6	25,7	26,5	24,3
	2015	30,0	25,9	40,2	42,4	27,2	25,6	27,0	24,2

Województwo podlaskie
Podlaskie voivodship

Białostocki	2014	49,5	24,2	43,1	41,0	53,2	57,1	48,5	53,4
	2015	49,8	24,2	43,1	41,1	52,6	56,7	48,7	53,4
Łomżyński	2014	30,4	46,8	34,2	35,1	30,2	26,0	30,0	27,3
	2015	30,3	46,8	34,0	34,6	30,9	26,6	30,4	27,1
Suwalski	2014	20,1	29,0	22,6	24,0	16,6	16,9	21,4	19,3
	2015	20,0	29,0	22,9	24,3	16,5	16,8	20,9	19,5

Tabl. 15. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I PODREGIONÓW (cd.)
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND SUBREGIONS (cont.)

LATA YEARS PODREGIONY SUBREGIONS	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budownic- two Construc- tion	Handel; naprawa pojazdów samochodo- wych ^A ; trans- port i gospo- darka maga- zynowa; za- kwaterowanie i gastro- nomia ^A ; infor- macja i komunikacja Trade; repair of motor vehicles ^A ; transporta- tion and stor- age; accom- modation and catering ^A ; information and communi- cation	Działalność finansowa i ubezpiecze- niowa; obsługa rynku nierucho- mości ^A Financial and insurance activities; real estate activities	Pozostałe usługi Other services
			razem total	w tym przetwór- stwo prze- mysłowe of which manufac- turing				

W % OGÓŁEM WOJEWÓDZTWA (cd.)
IN % OF VOIVODSHIP'S TOTAL (cont.)

Województwo pomorskie
Pomorskie voivodship

Chojnicki	2014	6,6	18,2	6,5	6,8	6,2	5,4	5,6	7,4
	2015	6,4	18,2	6,1	6,2	6,3	5,5	5,7	7,3
Gdański	2014	18,7	26,4	19,1	19,8	26,3	18,8	15,5	16,0
	2015	18,7	26,4	18,3	18,6	26,6	19,0	16,0	16,4
Słupski	2014	11,6	25,6	14,3	14,9	9,5	9,0	8,9	12,4
	2015	11,3	25,6	13,3	13,6	9,7	9,1	9,1	12,0
Starogardzki	2014	15,9	28,7	25,0	27,3	12,7	11,1	11,7	13,5
	2015	15,5	28,7	22,8	24,4	12,7	11,3	12,0	13,6
Trójmiejski	2014	47,3	1,2	35,2	31,2	45,3	55,8	58,3	50,7
	2015	48,0	1,2	39,5	37,2	44,8	55,1	57,3	50,7

Województwo śląskie
Śląskie voivodship

Bielski	2014	14,2	15,8	14,7	19,7	12,6	14,5	13,2	13,8
	2015	14,7	15,8	16,1	20,5	13,5	14,4	13,2	13,9
Bytomski	2014	6,9	9,7	5,1	5,3	7,8	7,6	7,2	8,2
	2015	6,9	9,7	5,3	5,2	7,5	7,6	7,4	8,1
Częstochowski	2014	9,3	30,3	8,4	10,9	9,6	9,3	9,6	9,8
	2015	9,3	30,3	8,6	10,8	9,9	9,3	9,7	9,7
Gliwicki	2014	12,1	7,2	13,4	12,3	12,0	11,3	9,5	12,3
	2015	12,0	7,2	13,2	12,8	11,2	11,2	9,4	12,4
Katowicki	2014	21,4	1,3	14,4	11,8	23,7	25,0	28,1	25,5
	2015	21,1	1,3	14,2	11,3	23,3	24,6	27,7	25,6
Rybnicki	2014	11,8	12,3	14,5	10,4	11,6	9,8	10,3	10,5
	2015	11,7	12,3	14,2	10,8	11,2	10,1	10,5	10,5
Sosnowiecki	2014	13,8	15,8	14,6	15,7	13,5	13,9	13,1	12,6
	2015	13,7	15,8	14,1	15,3	14,0	14,0	13,1	12,5
Tyski	2014	10,5	7,6	15,0	13,9	9,2	8,5	9,1	7,2
	2015	10,5	7,6	14,3	13,4	9,4	8,9	9,0	7,4

Województwo świętokrzyskie
Świętokrzyskie voivodship

Kielecki	2014	66,6	34,0	62,4	66,2	76,0	71,4	64,2	68,4
	2015	66,8	34,0	63,1	66,7	74,1	71,6	64,0	68,4

Tabl. 15. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I PODREGIONÓW (cd.)
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND SUBREGIONS (cont.)

LATA YEARS PODREGIONY SUBREGIONS	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budownic- two Construc- tion	Handel; naprawa pojazdów samochodo- wych ^A ; trans- port i gospo- darka maga- zynowa; za- kwaterowanie i gastro- nomia ^A ; infor- macja i komunikacja Trade; repair of motor vehicles ^A ; transporta- tion and stor- age; accom- modation and catering ^A ; information and communi- cation	Działalność finansowa i ubezpiecze- niowa; obsługa rynku nierucho- mości ^A Financial and insurance activities; real estate activities	Pozostałe usługi Other services	
			razem total	w tym przetwór- stwo prze- mysłowe of which manufac- turing					
W % OGÓŁEM WOJEWÓDZTWA (dok.) IN % OF VOIVODSHIP'S TOTAL (cont.)									
Województwo świętokrzyskie (dok.) Świętokrzyskie voivodship (cont.)									
Sandomiersko- -jędrzejowski	2014	33,4	66,0	37,6	33,8	24,0	28,6	35,8	31,6
	2015	33,2	66,0	36,9	33,3	25,9	28,4	36,0	31,6
Województwo warmińsko-mazurskie Warmińsko-mazurskie voivodship									
Elbląski	2014	34,8	34,1	39,0	39,5	36,6	33,4	33,2	32,0
	2015	35,2	34,1	40,9	41,6	34,5	33,2	33,4	32,1
Elcki	2014	16,3	24,1	14,6	13,7	16,7	15,2	16,9	17,0
	2015	16,2	24,1	14,3	13,6	16,7	15,6	16,8	16,9
Olsztyński	2014	48,9	41,8	46,4	46,8	46,8	51,4	49,9	50,9
	2015	48,6	41,8	44,8	44,8	48,8	51,2	49,8	51,0
Województwo wielkopolskie Wielkopolskie voivodship									
Kaliski	2014	15,6	20,9	18,7	19,8	16,4	12,6	14,3	14,8
	2015	16,2	20,9	19,5	20,5	17,3	13,6	14,5	14,7
Koniński	2014	13,4	24,5	13,6	11,7	16,2	10,8	13,9	13,5
	2015	13,2	24,5	13,5	12,2	15,8	10,8	14,0	13,3
Leszczyński	2014	13,3	20,0	14,4	15,3	15,1	12,5	11,2	11,8
	2015	13,2	20,0	14,3	15,1	14,5	12,6	11,4	11,7
Piński	2014	8,3	17,7	8,7	8,7	7,0	6,5	8,7	8,8
	2015	8,4	17,7	9,5	9,6	7,2	6,4	8,8	8,7
Poznański	2014	20,1	16,5	23,8	26,2	20,0	23,1	16,1	13,5
	2015	20,4	16,5	23,8	25,8	19,0	23,9	16,5	13,7
M. Poznań	2014	29,2	0,4	20,8	18,2	25,3	34,4	35,9	37,7
	2015	28,5	0,4	19,6	16,9	26,2	32,7	34,8	38,0
Województwo zachodniopomorskie Zachodniopomorskie voivodship									
Koszaliński	2014	20,4	20,5	19,2	18,1	21,7	20,8	19,6	20,8
	2015	20,5	20,5	19,1	18,0	21,5	21,3	19,8	20,7
M. Szczecin	2014	33,5	0,4	23,4	21,2	35,9	39,9	34,3	37,8
	2015	33,7	0,4	24,3	22,3	36,9	39,3	34,1	38,1
Szczecinecko-pyrzycki	2014	18,3	43,3	22,3	25,4	15,7	13,6	19,4	17,7
	2015	18,0	43,3	21,0	23,4	15,6	13,8	19,2	17,6
Szczeciński	2014	27,7	35,7	35,1	35,3	26,6	25,7	26,8	23,6
	2015	27,8	35,7	35,7	36,3	25,9	25,6	27,0	23,6

Tabl. 15. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I PODREGIONÓW (cd.)
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND SUBREGIONS (cont.)

LATA YEARS PODREGIONY SUBREGIONS	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budownic- two Construc- tion	Handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^A ; trans- port i gospo- darka maga- zynowa; za- kwaterowanie i gastrono- mia ^A ; infor- macja i komunikacja Trade; repair of motor vehicles ^A ; transporta- tion and stor- age; accom- modation and catering ^A ; information and communi- cation	Działalność finansowa i ubezpiecze- niowa; obsługa rynku nierucho- mości ^A Financial and insurance activities; real estate activities	Pozostałe usługi Other services	
			razem total	w tym przetwó- rstwo prze- mysłowe of which manufac- turing					
W % OGÓŁEM IN % OF GRAND TOTAL									
POLSKA	2014	100,0	2,8	26,5	20,6	7,8	28,6	9,5	24,7
POLAND	2015	100,0	2,4	27,2	21,6	7,9	28,8	8,8	24,9
Województwo dolnośląskie Dolnośląskie voivodship									
Jeleniogórski	2014	100,0	2,2	36,2	19,1	7,5	23,4	7,6	23,3
	2015	100,0	2,0	35,3	20,4	7,4	24,0	7,3	24,1
Legnicko-głogowski	2014	100,0	1,2	57,2	41,3	6,8	14,4	4,9	15,5
	2015	100,0	1,1	57,2	41,0	6,7	14,7	4,6	15,7
Wałbrzyski	2014	100,0	1,9	34,1	29,7	6,1	23,3	8,3	26,3
	2015	100,0	1,7	35,4	31,1	6,4	22,7	7,6	26,0
Wrocławski	2014	100,0	2,9	41,0	38,6	7,2	24,4	6,4	18,2
	2015	100,0	2,4	41,8	39,5	7,6	24,9	5,8	17,5
M. Wrocław	2014	100,0	0,0	15,6	13,2	8,6	30,7	12,6	32,4
	2015	100,0	0,0	16,0	13,6	8,2	30,0	11,7	34,0
Województwo kujawsko-pomorskie Kujawsko-pomorskie voivodship									
Bydgosko-toruński	2014	100,0	1,2	25,6	21,8	7,5	30,9	8,6	26,2
	2015	100,0	0,9	26,0	22,4	7,8	31,4	7,8	26,1
Grudziądzki	2014	100,0	7,4	30,2	26,7	7,8	24,1	8,0	22,5
	2015	100,0	5,6	31,7	28,2	7,8	24,5	7,6	22,8
Inowrocławski	2014	100,0	7,6	28,5	24,8	8,5	25,4	7,2	22,8
	2015	100,0	6,0	27,9	24,2	9,2	26,7	6,9	23,2
Świecki	2014	100,0	7,9	43,2	41,3	6,1	18,6	6,4	17,8
	2015	100,0	6,2	44,6	42,6	6,5	18,6	6,2	18,0
Włocławski	2014	100,0	6,9	28,1	22,8	9,5	22,0	7,8	25,6
	2015	100,0	5,1	33,3	29,3	8,5	21,4	7,1	24,5
Województwo lubelskie Lubelskie voivodship									
Bialski	2014	100,0	9,5	15,5	12,4	6,3	31,0	9,9	27,8
	2015	100,0	8,0	16,3	13,3	6,5	31,5	9,3	28,4
Chełmsko-zamojski	2014	100,0	8,6	18,1	14,8	5,6	27,0	10,9	29,8
	2015	100,0	7,4	18,1	14,8	6,0	27,6	10,4	30,5
Lubelski	2014	100,0	2,2	22,3	13,7	8,6	28,2	10,3	28,3
	2015	100,0	1,9	22,8	14,6	8,1	28,4	9,6	29,2
Puławski	2014	100,0	5,8	25,7	22,8	7,1	26,9	9,4	25,1
	2015	100,0	4,7	28,7	25,9	7,2	26,5	8,5	24,5
Województwo lubuskie Lubuskie voivodship									
Gorzowski	2014	100,0	4,3	32,0	27,9	6,6	25,2	8,0	23,9
	2015	100,0	3,7	32,5	28,4	6,7	26,0	7,5	23,7

Tabl. 15. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I PODREGIONÓW (cd.)
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND SUBREGIONS (cont.)

LATA YEARS PODREGIONY SUBREGIONS	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budownic- two Construc- tion	Handel; naprawa pojazdów samochodo- wych ^A ; trans- port i gospo- darka maga- zynowa; za- kwaterowanie i gastro- nomia ^A ; infor- macja i komunikacja Trade; repair of motor vehicles ^A ; transporta- tion and stor- age; accom- modation and catering ^A ; information and communi- cation	Działalność finansowa i ubezpiecze- niowa; obsługa rynku nierucho- mości ^A Financial and insurance activities; real estate activities	Pozostałe usługi Other services
			razem total	w tym przetwó- rstwo prze- mysłowe of which manufac- turing				

W % OGÓŁEM (cd.)
IN % OF GRAND TOTAL (cont.)

Województwo lubuskie (dok.)
Lubuskie voivodship (cont.)

Zielonogórski	2014	100,0	3,5	35,8	26,6	6,4	24,4	7,5	22,4
	2015	100,0	3,0	36,5	27,3	6,5	24,4	7,0	22,6

Województwo łódzkie
Łódzkie voivodship

Łódzki	2014	100,0	3,3	33,9	31,9	6,4	29,3	8,8	18,2
	2015	100,0	2,4	37,1	35,0	6,2	28,5	7,9	17,9
M. Łódź	2014	100,0	0,1	23,0	18,9	6,2	30,5	10,7	29,6
	2015	100,0	0,1	23,5	19,1	6,3	30,2	10,1	29,8
Piotrkowski	2014	100,0	4,7	43,5	18,4	7,0	19,9	6,6	18,4
	2015	100,0	3,6	44,5	20,2	7,4	19,9	6,2	18,5
Sieradzki	2014	100,0	9,3	28,3	26,1	5,9	24,7	8,9	22,9
	2015	100,0	7,1	29,8	27,6	6,1	25,6	8,4	23,0
Skierniewicki	2014	100,0	8,9	26,2	24,2	8,4	25,2	8,5	22,8
	2015	100,0	7,0	26,0	23,9	8,7	26,5	8,3	23,5

Województwo małopolskie
Małopolskie voivodship

Krakowski	2014	100,0	2,7	29,7	27,5	8,9	29,7	7,6	21,4
	2015	100,0	2,1	30,8	28,7	8,5	30,5	7,0	21,0
M. Kraków	2014	100,0	0,0	15,3	11,6	10,1	32,4	9,7	32,5
	2015	100,0	0,0	15,8	12,0	9,7	31,8	8,9	33,6
Nowosądecki	2014	100,0	2,5	21,6	18,8	14,2	26,5	8,2	27,1
	2015	100,0	2,0	21,5	18,8	14,5	26,7	7,9	27,4
Nowotarski	2014	100,0	3,1	18,2	16,1	8,4	32,8	9,7	27,8
	2015	100,0	2,6	18,5	16,6	9,3	32,6	9,1	27,9
Oświęcimski	2014	100,0	1,2	36,4	27,6	7,6	25,0	8,0	21,8
	2015	100,0	1,0	37,8	28,3	7,3	24,8	7,4	21,7
Tarnowski	2014	100,0	2,8	25,2	21,2	10,1	26,0	8,2	27,7
	2015	100,0	2,3	25,3	21,6	11,1	25,8	7,9	27,6

Województwo mazowieckie
Mazowieckie voivodship

Ciechanowski	2014	100,0	13,9	26,8	24,8	6,2	18,8	9,7	24,5
	2015	100,0	12,7	27,2	25,1	6,5	19,3	9,1	25,2
Ostrołęcki	2014	100,0	12,9	25,1	20,2	7,6	22,3	9,0	23,1
	2015	100,0	11,6	25,8	22,3	8,0	23,2	8,4	23,0
Płocki	2014	100,0	4,6	50,1	47,8	6,5	17,0	5,4	16,4
	2015	100,0	3,8	54,2	51,9	7,0	15,6	4,6	14,9

Tabl. 15. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I PODREGIONÓW (cd.)
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND SUBREGIONS (cont.)

LATA YEARS PODREGIONY SUBREGIONS	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budownic- two Construc- tion	Handel; naprawa pojazdów samochodo- wych ^A ; trans- port i gospo- darka maga- zynowa; za- kwaterowanie i gastrono- mia ^A ; infor- macja i komunikacja Trade; repair of motor vehicles ^A ; transporta- tion and stor- age; accom- modation and catering ^A ; information and communi- cation	Działalność finansowa i ubezpiecze- niowa; obsługa rynku nierucho- mości ^A Financial and insurance activities; real estate activities	Pozostałe usługi Other services
			razem total	w tym przetwór- stwo prze- mysłowe of which manufac- turing				

W % OGÓŁEM (cd.)
IN % OF GRAND TOTAL (cont.)

Województwo mazowieckie (dok.)
Mazowieckie voivodship (cont.)

Radomski	2014	100,0	7,9	26,4	18,0	8,1	21,0	9,6	27,0
	2015	100,0	7,1	28,1	18,8	8,0	20,9	8,8	27,1
Siedlecki	2014	100,0	12,3	23,9	20,1	7,9	21,1	9,4	25,4
	2015	100,0	11,1	23,9	19,9	9,0	21,7	8,8	25,5
M. st. Warszawa	2014	100,0	0,0	10,1	5,1	7,1	39,6	16,7	26,5
	2015	100,0	0,0	9,7	5,0	6,9	40,6	15,2	27,6
Warszawski wschodni	2014	100,0	4,2	28,5	25,7	8,1	26,1	9,3	23,8
	2015	100,0	3,7	28,9	26,0	8,5	26,3	8,4	24,2
Warszawski zachodni ...	2014	100,0	2,9	25,4	19,5	8,3	35,7	7,6	20,3
	2015	100,0	2,5	26,4	20,1	8,5	35,2	7,0	20,4

Województwo opolskie
Opolskie voivodship

Nyski	2014	100,0	5,8	28,8	24,2	6,7	23,0	9,1	26,7
	2015	100,0	4,5	29,7	25,0	7,2	23,2	8,6	26,9
Opolski	2014	100,0	2,2	33,6	26,3	8,3	23,9	7,4	24,6
	2015	100,0	1,7	34,1	27,6	8,6	24,2	6,7	24,6

Województwo podkarpackie
Podkarpackie voivodship

Krośnieński	2014	100,0	2,0	29,4	22,5	7,5	24,1	8,8	28,1
	2015	100,0	1,7	30,4	23,7	7,6	23,4	8,5	28,3
Przemyski	2014	100,0	3,1	20,6	17,1	7,3	27,5	9,7	31,9
	2015	100,0	2,6	21,3	17,9	6,9	27,9	9,2	32,0
Rzeszowski	2014	100,0	1,1	25,1	21,1	9,3	31,4	7,9	25,2
	2015	100,0	0,9	26,5	22,6	8,9	31,8	7,0	24,9
Tarnobrzeski	2014	100,0	1,4	41,1	37,1	6,7	23,1	7,2	20,5
	2015	100,0	1,2	41,7	37,7	7,1	23,0	6,8	20,3

Województwo podlaskie
Podlaskie voivodship

Białostocki	2014	100,0	3,6	19,1	15,3	8,0	31,4	9,0	28,7
	2015	100,0	2,9	19,8	15,9	8,4	31,9	8,3	28,8
Łomżyński	2014	100,0	11,4	24,8	21,4	7,5	23,3	9,1	23,9
	2015	100,0	9,2	25,6	22,0	8,1	24,5	8,5	24,0
Suwalski	2014	100,0	10,7	24,8	22,1	6,2	22,9	9,8	25,6
	2015	100,0	8,7	26,2	23,4	6,6	23,5	8,9	26,2

Tabl. 15. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I PODREGIONÓW (cd.)
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND SUBREGIONS (cont.)

LATA YEARS PODREGIONY SUBREGIONS	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budownic- two Construc- tion	Handel; naprawa pojazdów samochodo- wych ^A ; trans- port i gospo- darka maga- zynowa; za- kwaterowanie i gastrono- mia ^A ; infor- macja i komunikacja Trade; repair of motor vehicles ^A ; transporta- tion and stor- age; accom- modation and catering ^A ; information and communi- cation	Działalność finansowa i ubezpiecze- niowa; obsługa rynku nierucho- mości ^A Financial and insurance activities; real estate activities	Pozostałe usługi Other services
			razem total	w tym przetwór- stwo prze- mysłowe of which manufac- turing				

W % OGÓŁEM (cd.)
IN % OF GRAND TOTAL (cont.)

Województwo pomorskie
Pomorskie voivodship

Chojnicki	2014	100,0	6,7	25,1	22,8	8,0	23,9	8,0	28,3
	2015	100,0	5,5	25,6	23,0	8,6	24,5	7,7	28,0
Gdański	2014	100,0	3,4	26,1	23,3	12,0	29,2	7,8	21,4
	2015	100,0	2,8	26,6	23,6	12,6	29,0	7,5	21,6
Słupski	2014	100,0	5,3	31,4	28,3	7,0	22,4	7,2	26,7
	2015	100,0	4,4	31,9	28,5	7,5	22,9	7,0	26,2
Starogardzki	2014	100,0	4,4	40,3	37,9	6,8	20,3	6,9	21,3
	2015	100,0	3,6	39,9	37,4	7,2	20,8	6,8	21,6
Trójmiejski	2014	100,0	0,1	19,0	14,5	8,2	34,3	11,6	26,8
	2015	100,0	0,0	22,3	18,4	8,3	32,8	10,4	26,1

Województwo śląskie
Śląskie voivodship

Bielski	2014	100,0	0,8	35,8	32,8	7,1	27,1	7,2	21,9
	2015	100,0	0,7	38,0	34,6	7,4	26,0	6,5	21,3
Bytomski	2014	100,0	1,0	25,6	18,2	9,1	29,2	8,1	26,9
	2015	100,0	0,9	27,0	18,9	8,7	29,1	7,9	26,4
Częstochowski	2014	100,0	2,4	31,1	27,7	8,2	26,5	8,1	23,7
	2015	100,0	2,1	32,1	28,7	8,5	26,4	7,6	23,3
Gliwicki	2014	100,0	0,4	38,1	23,8	7,9	24,7	6,1	22,9
	2015	100,0	0,4	38,3	26,5	7,5	24,8	5,7	23,3
Katowicki	2014	100,0	0,0	23,2	13,0	8,8	30,9	10,2	26,8
	2015	100,0	0,0	23,4	13,3	8,9	30,9	9,6	27,3
Rybnicki	2014	100,0	0,8	42,4	20,9	7,9	22,1	6,8	20,1
	2015	100,0	0,7	42,2	22,9	7,7	22,8	6,6	20,1
Sosnowiecki	2014	100,0	0,8	36,6	27,0	7,8	26,7	7,4	20,7
	2015	100,0	0,7	36,1	27,8	8,2	27,2	7,0	20,6
Tyski	2014	100,0	0,5	49,0	31,0	7,0	21,4	6,7	15,4
	2015	100,0	0,5	47,7	31,8	7,2	22,6	6,3	15,8

Województwo świętokrzyskie
Świętokrzyskie voivodship

Kielecki	2014	100,0	2,1	24,7	19,5	10,2	29,5	7,5	26,1
	2015	100,0	1,8	25,7	20,5	10,0	29,6	7,0	25,9

Tabl. 15. WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I PODREGIONÓW (dok.)
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND SUBREGIONS (cont.)

LATA YEARS PODREGIONY SUBREGIONS	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budownic- two Construc- tion	Handel; naprawa pojazdów samochodo- wych ^A ; trans- port i gospo- darka maga- zynowa; za- kwaterowanie i gastrono- mia ^A ; infor- macja i komunikacja Trade; repair of motor vehicles ^A ; transporta- tion and stor- age; accom- modation and catering ^A ; information and communi- cation	Działalność finansowa i ubezpiecze- niowa; obsługa rynku nierucho- mości ^A Financial and insurance activities; real estate activities	Pozostałe usługi Other services
			razem total	w tym przetwór- stwo prze- mysłowe of which manufac- turing				

W % OGÓŁEM (dok.)
IN % OF GRAND TOTAL (cont.)

Województwo świętokrzyskie (dok.)
Świętokrzyskie voivodship (cont.)

Sandomiersko- -jędrzejowski	2014	100,0	8,1	29,6	19,9	6,4	23,5	8,3	24,0
	2015	100,0	7,1	30,3	20,6	7,0	23,6	7,9	24,0

Województwo warmińsko-mazurskie
Warmińsko-mazurskie voivodship

Elbląski	2014	100,0	6,0	29,6	26,0	7,9	23,2	8,3	25,0
	2015	100,0	5,2	31,8	28,2	7,5	22,9	7,9	24,7
Ełcki	2014	100,0	9,1	23,6	19,2	7,6	22,5	9,0	28,2
	2015	100,0	7,9	24,1	20,0	7,8	23,2	8,6	28,3
Olsztyński	2014	100,0	5,3	25,1	21,9	7,2	25,4	8,9	28,2
	2015	100,0	4,6	25,2	22,0	7,6	25,5	8,5	28,5

Województwo wielkopolskie
Wielkopolskie voivodship

Kaliski	2014	100,0	5,4	35,0	32,0	7,9	23,4	7,1	21,1
	2015	100,0	4,4	36,3	33,3	8,2	24,6	6,4	20,0
Koniński	2014	100,0	7,4	29,5	22,0	9,0	23,5	8,1	22,4
	2015	100,0	6,3	30,7	24,2	9,2	23,9	7,6	22,3
Leszczyński	2014	100,0	6,1	31,6	29,2	8,6	27,4	6,6	19,7
	2015	100,0	5,2	32,6	30,2	8,5	28,0	6,3	19,6
Piłski	2014	100,0	8,7	30,6	26,5	6,3	22,9	8,1	23,5
	2015	100,0	7,2	33,8	29,9	6,6	22,3	7,5	22,7
Poznański	2014	100,0	3,3	34,6	32,9	7,5	33,4	6,2	14,9
	2015	100,0	2,8	35,1	33,4	7,2	34,3	5,8	14,9
M. Poznań	2014	100,0	0,1	20,8	15,8	6,5	34,3	9,6	28,7
	2015	100,0	0,1	20,7	15,6	7,1	33,8	8,8	29,6

Województwo zachodniopomorskie
Zachodniopomorskie voivodship

Koszaliński	2014	100,0	3,4	20,5	14,9	9,9	29,6	8,3	28,3
	2015	100,0	3,1	21,3	16,0	10,1	30,0	7,8	27,7
M. Szczecin	2014	100,0	0,0	15,2	10,6	10,0	34,6	8,8	31,3
	2015	100,0	0,0	16,5	12,1	10,6	33,6	8,2	31,0
Szczecinecko-pyrzycki	2014	100,0	7,9	26,4	23,3	8,0	21,6	9,1	26,9
	2015	100,0	7,4	26,7	23,7	8,4	22,1	8,6	26,9
Szczeciński	2014	100,0	4,3	27,6	21,5	9,0	27,0	8,4	23,7
	2015	100,0	3,9	29,4	23,8	9,0	26,5	7,8	23,3

Tabl. 16. **LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM WEDŁUG PODREGIONÓW**

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN WORKING AND NON-WORKING AGE BY SUBREGIONS

As of 31 XII

LATA YEARS PODREGIONY SUBREGIONS	Ogółem Total	Ludność w wieku Population in age			
		przedprodukcyjnym pre-working	produkcyjnym working	poprodukcyjnym post-working	
W TYSIĄCACH IN THOUSANDS					
POLSKA	2014	38479	6943	24230	7305
POLAND	2015	38437	6902	24002	7533
Województwo dolnośląskie Dolnośląskie voivodship					
Jeleniogórski	2014	573	95	366	112
	2015	570	94	360	116
Legnicko-głogowski	2014	452	81	288	84
	2015	451	80	284	88
Wałbrzyski	2014	670	106	424	140
	2015	665	104	416	144
Wrocławski	2014	578	110	371	98
	2015	582	110	370	102
M. Wrocław	2014	634	96	398	140
	2015	636	98	393	144
Województwo kujawsko-pomorskie Kujawsko-pomorskie voivodship					
Bydgosko-toruński	2014	775	135	488	152
	2015	775	135	483	157
Grudziądzki	2014	393	77	248	68
	2015	392	75	246	71
Inowrocławski	2014	367	68	235	65
	2015	366	67	233	67
Świecki	2014	190	38	121	31
	2015	190	37	120	33
Włocławski	2014	365	66	230	69
	2015	364	64	228	71
Województwo lubelskie Lubelskie voivodship					
Bialski	2014	306	58	192	56
	2015	305	57	190	57
Chełmsko-zamojski	2014	640	112	401	126
	2015	637	110	397	129
Lubelski	2014	712	127	447	138
	2015	711	127	442	143
Puławski	2014	489	91	301	97
	2015	487	89	298	99
Województwo lubuskie Lubuskie voivodship					
Gorzowski	2014	387	71	247	68
	2015	386	71	244	71
Zielonogórski	2014	633	115	403	115
	2015	632	114	398	120
Województwo łódzkie Łódzkie voivodship					
Łódzki	2014	386	66	240	79
	2015	386	66	238	82

Tabl. 16. LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM WEDŁUG PODREGIONÓW (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN WORKING AND NON-WORKING AGE BY SUBREGIONS (cont.)

As of 31 XII

LATA YEARS PODREGIONY SUBREGIONS	Ogółem Total	Ludność w wieku Population in age			
		przedprodukcyjnym pre-working	produkcyjnym working	poprodukcyjnym post-working	
W TYSIĄCACH (cd.) IN THOUSANDS (cont.)					
Województwo łódzkie (dok.) Łódzkie voivodship (cont.)					
M. Łódź	2014	706	100	429	177
	2015	701	100	420	181
Piotrkowski	2014	593	109	371	113
	2015	591	108	367	116
Sieradzki	2014	452	82	283	88
	2015	450	80	280	90
Skierniewicki	2014	368	64	229	74
	2015	366	64	226	76
Województwo małopolskie Małopolskie voivodship					
Krakowski	2014	712	144	449	119
	2015	716	144	449	123
M. Kraków	2014	762	119	478	164
	2015	761	121	472	168
Nowosądecki	2014	534	119	332	83
	2015	536	118	333	85
Nowotarski	2014	342	71	214	57
	2015	343	70	214	59
Oświęcimski	2014	555	99	350	106
	2015	554	99	346	109
Tarnowski	2014	464	89	293	82
	2015	464	87	292	84
Województwo mazowieckie Mazowieckie voivodship					
Ciechanowski	2014	344	66	217	62
	2015	344	65	215	64
Ostrołęcki	2014	389	78	245	66
	2015	388	77	243	68
Płocki	2014	333	61	209	63
	2015	332	60	207	65
Radomski	2014	619	116	389	115
	2015	617	114	385	118
Siedlecki	2014	313	60	194	59
	2015	312	59	192	61
M. st. Warszawa	2014	1735	283	1056	396
	2015	1744	292	1047	406
Warszawski wschodni	2014	805	167	502	136
	2015	810	168	502	141
Warszawski zachodni	2014	795	158	493	144
	2015	801	160	492	150
Województwo opolskie Opolskie voivodship					
Nyski	2014	378	64	241	74
	2015	376	62	238	76
Opolski	2014	623	98	403	122
	2015	620	97	398	125

Tabl. 16. LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM WEDŁUG PODREGIONÓW (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN WORKING AND NON-WORKING AGE BY SUBREGIONS (cont.)

As of 31 XII

LATA YEARS PODREGIONY SUBREGIONS	Ogółem Total	Ludność w wieku Population in age		
		przedprodukcyjnym pre-working	produkcyjnym working	poprodukcyjnym post-working
W TYSIĄCACH (cd.) IN THOUSANDS (cont.)				
Województwo podkarpackie Podkarpackie voivodship				
Krośnieński 2014	485	91	307	87
..... 2015	484	89	305	90
Przemyski 2014	395	74	250	71
..... 2015	394	72	249	73
Rzeszowski 2014	630	122	399	109
..... 2015	632	121	398	112
Tarnobrzeski 2014	619	114	395	110
..... 2015	618	112	393	113
Województwo podlaskie Podlaskie voivodship				
Białostocki 2014	511	88	327	96
..... 2015	511	88	324	99
Łomżyński 2014	405	71	253	81
..... 2015	403	70	251	82
Suwalski 2014	276	51	176	49
..... 2015	275	50	175	50
Województwo pomorskie Pomorskie voivodship				
Chojnicki 2014	225	48	142	35
..... 2015	225	47	141	37
Gdański 2014	561	129	355	77
..... 2015	567	129	357	81
Słupski 2014	336	64	214	58
..... 2015	336	64	212	60
Starogardzki 2014	434	89	276	69
..... 2015	433	88	274	71
Trójmiejski 2014	747	119	459	169
..... 2015	747	120	453	174
Województwo śląskie Śląskie voivodship				
Bielski 2014	665	123	415	128
..... 2015	665	122	411	132
Bytomski 2014	445	74	281	89
..... 2015	443	73	278	92
Częstochowski 2014	523	85	329	109
..... 2015	521	84	324	112
Gliwicki 2014	477	77	304	96
..... 2015	475	77	300	99
Katowicki 2014	748	119	470	159
..... 2015	744	119	462	163

Tabl. 16. LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM WEDŁUG PODREGIONÓW (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN WORKING AND NON-WORKING AGE BY SUBREGIONS (cont.)

As of 31 XII

LATA YEARS PODREGIONY SUBREGIONS	Ogółem Total	Ludność w wieku Population in age			
		przedprodukcyjnym pre-working	produkcyjnym working	poprodukcyjnym post-working	
W TYSIĄCACH (dok.) IN THOUSANDS (cont.)					
Województwo śląskie (dok.) Śląskie voivodship (cont.)					
Rybnicki	2014	637	114	406	118
	2015	636	113	401	122
Sosnowiecki	2014	698	107	441	151
	2015	693	106	431	156
Tyski	2014	393	73	253	67
	2015	394	73	251	69
Województwo świętokrzyskie Świętokrzyskie voivodship					
Kielecki	2014	774	130	486	157
	2015	770	128	480	162
Sandomiersko- -jędrzejowski	2014	489	85	304	100
	2015	487	83	301	103
Województwo warmińsko-mazurskie Warmińsko-mazurskie voivodship					
Elbląski	2014	533	103	340	90
	2015	531	101	337	94
Elcki	2014	291	56	187	48
	2015	290	55	185	50
Olsztyński	2014	620	112	400	107
	2015	618	111	395	111
Województwo wielkopolskie Wielkopolskie voivodship					
Kaliski	2014	672	128	422	122
	2015	672	127	419	126
Koniński	2014	660	127	417	116
	2015	660	125	414	120
Leszczyński	2014	555	112	350	92
	2015	555	111	348	96
Piłski	2014	413	82	263	69
	2015	413	81	261	71
Poznański	2014	626	133	400	94
	2015	634	135	401	98
M. Poznań	2014	546	86	340	120
	2015	542	86	333	123
Województwo zachodniopomorskie Zachodniopomorskie voivodship					
Koszaliński	2014	360	63	229	68
	2015	359	62	226	71
M. Szczecin	2014	407	63	255	89
	2015	406	63	250	92
Szczecinecko-pyrzycki	2014	435	80	278	77
	2015	433	78	275	80
Szczeciński	2014	513	94	332	87
	2015	513	93	328	91

Tabl. 16. LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM WEDŁUG PODREGIONÓW (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN WORKING AND NON-WORKING AGE BY SUBREGIONS (cont.)

As of 31 XII

LATA YEARS PODREGIONY SUBREGIONS	Ogółem Total	Ludność w wieku Population in age			
		przedprodukcyjnym pre-working	produkcyjnym working	poprodukcyjnym post-working	
W ODSETKACH IN PERCENT					
Województwo dolnośląskie Dolnośląskie voivodship					
Jeleniogórski	2014	1,5	1,4	1,5	1,5
	2015	1,5	1,4	1,5	1,5
Legnicko-głogowski	2014	1,2	1,2	1,2	1,1
	2015	1,2	1,2	1,2	1,2
Wałbrzyski	2014	1,7	1,5	1,7	1,9
	2015	1,7	1,5	1,7	1,9
Wrocławski	2014	1,5	1,6	1,5	1,3
	2015	1,5	1,6	1,5	1,3
M. Wrocław	2014	1,6	1,4	1,6	1,9
	2015	1,7	1,4	1,6	1,9
Województwo kujawsko-pomorskie Kujawsko-pomorskie voivodship					
Bydgosko-toruński	2014	2,0	1,9	2,0	2,1
	2015	2,0	2,0	2,0	2,1
Grudziądzki	2014	1,0	1,1	1,0	0,9
	2015	1,0	1,1	1,0	0,9
Inowrocławski	2014	1,0	1,0	1,0	0,9
	2015	1,0	1,0	1,0	0,9
Świecki	2014	0,5	0,5	0,5	0,4
	2015	0,5	0,5	0,5	0,4
Włocławski	2014	0,9	0,9	1,0	0,9
	2015	0,9	0,9	1,0	0,9
Województwo lubelskie Lubelskie voivodship					
Bialski	2014	0,8	0,8	0,8	0,8
	2015	0,8	0,8	0,8	0,8
Chełmsko-zamojski	2014	1,7	1,6	1,7	1,7
	2015	1,7	1,6	1,7	1,7
Lubelski	2014	1,9	1,8	1,8	1,9
	2015	1,9	1,8	1,8	1,9
Puławski	2014	1,3	1,3	1,2	1,3
	2015	1,3	1,3	1,2	1,3
Województwo lubuskie Lubuskie voivodship					
Gorzowski	2014	1,0	1,0	1,0	0,9
	2015	1,0	1,0	1,0	0,9
Zielonogórski	2014	1,6	1,7	1,7	1,6
	2015	1,6	1,7	1,7	1,6
Województwo łódzkie Łódzkie voivodship					
Łódzki	2014	1,0	1,0	1,0	1,1
	2015	1,0	1,0	1,0	1,1
M. Łódź	2014	1,8	1,4	1,8	2,4
	2015	1,8	1,5	1,7	2,4

Tabl. 16. LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM WEDŁUG PODREGIONÓW (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN WORKING AND NON-WORKING AGE BY SUBREGIONS (cont.)

As of 31 XII

LATA YEARS PODREGIONY SUBREGIONS	Ogółem Total	Ludność w wieku Population in age			
		przedprodukcyjnym pre-working	produkcyjnym working	poprodukcyjnym post-working	
W ODSETKACH (cd.) IN PERCENT (cont.)					
Województwo łódzkie (dok.) Łódzkie voivodship (cont.)					
Piotrkowski	2014	1,5	1,6	1,5	1,5
	2015	1,5	1,6	1,5	1,5
Sieradzki	2014	1,2	1,2	1,2	1,2
	2015	1,2	1,2	1,2	1,2
Skierniewicki	2014	1,0	0,9	0,9	1,0
	2015	1,0	0,9	0,9	1,0
Województwo małopolskie Małopolskie voivodship					
Krakowski	2014	1,9	2,1	1,9	1,6
	2015	1,9	2,1	1,9	1,6
M. Kraków	2014	2,0	1,7	2,0	2,2
	2015	2,0	1,8	2,0	2,2
Nowosądecki	2014	1,4	1,7	1,4	1,1
	2015	1,4	1,7	1,4	1,1
Nowotarski	2014	0,9	1,0	0,9	0,8
	2015	0,9	1,0	0,9	0,8
Oświęcimski	2014	1,4	1,4	1,4	1,5
	2015	1,4	1,4	1,4	1,4
Tarnowski	2014	1,2	1,3	1,2	1,1
	2015	1,2	1,3	1,2	1,1
Województwo mazowieckie Mazowieckie voivodship					
Ciechanowski	2014	0,9	0,9	0,9	0,8
	2015	0,9	0,9	0,9	0,8
Ostrołęcki	2014	1,0	1,1	1,0	0,9
	2015	1,0	1,1	1,0	0,9
Płocki.....	2014	0,9	0,9	0,9	0,9
	2015	0,9	0,9	0,9	0,9
Radomski	2014	1,6	1,7	1,6	1,6
	2015	1,6	1,7	1,6	1,6
Siedlecki	2014	0,8	0,9	0,8	0,8
	2015	0,8	0,9	0,8	0,8
M. st. Warszawa	2014	4,5	4,1	4,4	5,4
	2015	4,5	4,2	4,4	5,4
Warszawski wschodni	2014	2,1	2,4	2,1	1,9
	2015	2,1	2,4	2,1	1,9
Warszawski zachodni	2014	2,1	2,3	2,0	2,0
	2015	2,1	2,3	2,1	2,0
Województwo opolskie Opolskie voivodship					
Nyski	2014	1,0	0,9	1,0	1,0
	2015	1,0	0,9	1,0	1,0
Opolski	2014	1,6	1,4	1,7	1,7
	2015	1,6	1,4	1,7	1,7

Tabl. 16. LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM WEDŁUG PODREGIONÓW (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN WORKING AND NON-WORKING AGE BY SUBREGIONS (cont.)

As of 31 XII

LATA YEARS PODREGIONY SUBREGIONS	Ogółem Total	Ludność w wieku Population in age		
		przedprodukcyjnym pre-working	produkcyjnym working	poprodukcyjnym post-working
W ODSETKACH (cd.) IN PERCENT (cont.)				
Województwo podkarpackie Podkarpackie voivodship				
Krośnieński 2014	1,3	1,3	1,3	1,2
2015	1,3	1,3	1,3	1,2
Przemyski 2014	1,0	1,1	1,0	1,0
2015	1,0	1,0	1,0	1,0
Rzeszowski 2014	1,6	1,8	1,6	1,5
2015	1,6	1,8	1,7	1,5
Tarnobrzeski 2014	1,6	1,6	1,6	1,5
2015	1,6	1,6	1,6	1,5
Województwo podlaskie Podlaskie voivodship				
Białostocki 2014	1,3	1,3	1,3	1,3
2015	1,3	1,3	1,4	1,3
Łomżyński 2014	1,1	1,0	1,0	1,1
2015	1,0	1,0	1,0	1,1
Suwalski 2014	0,7	0,7	0,7	0,7
2015	0,7	0,7	0,7	0,7
Województwo pomorskie Pomorskie voivodship				
Chojnicki 2014	0,6	0,7	0,6	0,5
2015	0,6	0,7	0,6	0,5
Gdański 2014	1,5	1,9	1,5	1,1
2015	1,5	1,9	1,5	1,1
Słupski 2014	0,9	0,9	0,9	0,8
2015	0,9	0,9	0,9	0,8
Starogardzki 2014	1,1	1,3	1,1	0,9
2015	1,1	1,3	1,1	0,9
Trójmiejski 2014	1,9	1,7	1,9	2,3
2015	1,9	1,7	1,9	2,3
Województwo śląskie Śląskie voivodship				
Bielski 2014	1,7	1,8	1,7	1,7
2015	1,7	1,8	1,7	1,7
Bytomski 2014	1,2	1,1	1,2	1,2
2015	1,2	1,1	1,2	1,2
Częstochowski 2014	1,4	1,2	1,4	1,5
2015	1,4	1,2	1,4	1,5
Gliwicki 2014	1,2	1,1	1,3	1,3
2015	1,2	1,1	1,2	1,3
Katowicki 2014	1,9	1,7	1,9	2,2
2015	1,9	1,7	1,9	2,2
Rybnicki 2014	1,7	1,6	1,7	1,6
2015	1,7	1,6	1,7	1,6

Tabl. 16. LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM WEDŁUG PODREGIONÓW (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN WORKING AND NON-WORKING AGE BY SUBREGIONS (cont.)

As of 31 XII

LATA YEARS PODREGIONY SUBREGIONS	Ogółem Total	Ludność w wieku Population in age			
		przedprodukcyjnym pre-working	produkcyjnym working	poprodukcyjnym post-working	
W ODSETKACH (dok.) IN PERCENT (cont.)					
Województwo śląskie (dok.) Śląskie voivodship (cont.)					
Sosnowiecki	2014	1,8	1,5	1,8	2,1
	2015	1,8	1,5	1,8	2,1
Tyski	2014	1,0	1,1	1,0	0,9
	2015	1,0	1,1	1,0	0,9
Województwo świętokrzyskie Świętokrzyskie voivodship					
Kielecki	2014	2,0	1,9	2,0	2,2
	2015	2,0	1,9	2,0	2,2
Sandomiersko- -jędrzejowski	2014	1,3	1,2	1,3	1,4
	2015	1,3	1,2	1,3	1,4
Województwo warmińsko-mazurskie Warmińsko-mazurskie voivodship					
Elbląski	2014	1,4	1,5	1,4	1,2
	2015	1,4	1,5	1,4	1,2
Elcki	2014	0,8	0,8	0,8	0,7
	2015	0,8	0,8	0,8	0,7
Olsztyński	2014	1,6	1,6	1,7	1,5
	2015	1,6	1,6	1,6	1,5
Województwo wielkopolskie Wielkopolskie voivodship					
Kaliski	2014	1,7	1,8	1,7	1,7
	2015	1,7	1,8	1,7	1,7
Koniński	2014	1,7	1,8	1,7	1,6
	2015	1,7	1,8	1,7	1,6
Leszczyński	2014	1,4	1,6	1,4	1,3
	2015	1,4	1,6	1,5	1,3
Pilski	2014	1,1	1,2	1,1	0,9
	2015	1,1	1,2	1,1	0,9
Poznański	2014	1,6	1,9	1,7	1,3
	2015	1,6	2,0	1,7	1,3
M. Poznań	2014	1,4	1,2	1,4	1,6
	2015	1,4	1,2	1,4	1,6
Województwo zachodniopomorskie Zachodniopomorskie voivodship					
Koszaliński	2014	0,9	0,9	0,9	0,9
	2015	0,9	0,9	0,9	0,9
M. Szczecin	2014	1,1	0,9	1,1	1,2
	2015	1,1	0,9	1,0	1,2
Szczecinecko-pyrzycki	2014	1,1	1,1	1,1	1,1
	2015	1,1	1,1	1,1	1,1
Szczeciński	2014	1,3	1,3	1,4	1,2
	2015	1,3	1,3	1,4	1,2

Tabl. 16. LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM WEDŁUG PODREGIONÓW (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN WORKING AND NON-WORKING AGE BY SUBREGIONS (cont.)

As of 31 XII

LATA YEARS PODREGIONY SUBREGIONS	Ogółem Total	Ludność w wieku Population in age			
		przedprodukcyjnym pre-working	produkcyjnym working	poprodukcyjnym post-working	
W % OGÓŁEM WOJEWÓDZTWA IN % OF VOIVODSHIP'S TOTAL					
Województwo dolnośląskie Dolnośląskie voivodship					
Jeleniogórski	2014	19,7	19,5	19,8	19,5
	2015	19,6	19,2	19,8	19,6
Legnicko-głogowski	2014	15,6	16,5	15,6	14,6
	2015	15,5	16,5	15,6	14,7
Wałbrzyski	2014	23,0	21,7	23,0	24,4
	2015	22,9	21,5	22,8	24,3
Wrocławski	2014	19,9	22,5	20,1	17,0
	2015	20,0	22,7	20,3	17,1
M. Wrocław	2014	21,8	19,7	21,5	24,5
	2015	21,9	20,2	21,6	24,3
Województwo kujawsko-pomorskie Kujawsko-pomorskie voivodship					
Bydgosko-toruński	2014	37,1	35,2	36,9	39,4
	2015	37,1	35,6	36,9	39,5
Grudziądzki	2014	18,8	20,0	18,8	17,8
	2015	18,8	19,9	18,8	17,7
Inowrocławski	2014	17,6	17,7	17,8	16,8
	2015	17,6	17,6	17,8	16,8
Świecki	2014	9,1	9,9	9,1	8,1
	2015	9,1	9,9	9,1	8,2
Włocławski	2014	17,5	17,1	17,4	17,9
	2015	17,4	17,0	17,4	17,8
Województwo lubelskie Lubelskie voivodship					
Bialski	2014	14,3	15,0	14,3	13,4
	2015	14,3	15,0	14,3	13,4
Chełmsko-zamojski	2014	29,8	28,9	29,9	30,2
	2015	29,7	28,7	29,9	30,2
Lubelski	2014	33,2	32,7	33,3	33,1
	2015	33,2	33,1	33,3	33,3
Puławski	2014	22,8	23,3	22,5	23,3
	2015	22,7	23,3	22,5	23,2
Województwo lubuskie Lubuskie voivodship					
Gorzowski	2014	37,9	38,2	38,0	37,2
	2015	37,9	38,3	38,0	37,3
Zielonogórski	2014	62,1	61,8	62,0	62,8
	2015	62,1	61,7	62,0	62,7
Województwo łódzkie Łódzkie voivodship					
Łódzki	2014	15,4	15,7	15,5	14,9
	2015	15,5	15,8	15,6	15,0
M. Łódź	2014	28,2	23,8	27,7	33,3
	2015	28,1	23,9	27,4	33,2

Tabl. 16. LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM WEDŁUG PODREGIONÓW (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN WORKING AND NON-WORKING AGE BY SUBREGIONS (cont.)

As of 31 XII

LATA YEARS PODREGIONY SUBREGIONS	Ogółem Total	Ludność w wieku Population in age			
		przedprodukcyjnym pre-working	produkcyjnym working	poprodukcyjnym post-working	
W % OGÓŁEM WOJEWÓDZTWA (cd.) IN % OF VOIVODSHIP'S TOTAL (cont.)					
Województwo łódzkie (dok.) Łódzkie voivodship (cont.)					
Piotrkowski	2014	23,7	25,9	23,9	21,3
	2015	23,7	25,8	24,0	21,3
Sieradzki	2014	18,0	19,3	18,2	16,5
	2015	18,1	19,2	18,3	16,4
Skierniewicki	2014	14,7	15,3	14,7	14,0
	2015	14,7	15,2	14,7	14,0
Województwo małopolskie Małopolskie voivodship					
Krakowski	2014	21,1	22,4	21,2	19,5
	2015	21,2	22,6	21,3	19,5
M. Kraków	2014	22,6	18,6	22,6	26,9
	2015	22,6	18,9	22,4	26,8
Nowosądecki	2014	15,9	18,6	15,7	13,6
	2015	15,9	18,4	15,8	13,6
Nowotarski	2014	10,2	11,0	10,1	9,4
	2015	10,2	10,9	10,2	9,3
Oświęcimski	2014	16,5	15,5	16,5	17,3
	2015	16,4	15,4	16,5	17,4
Tarnowski	2014	13,8	13,9	13,9	13,4
	2015	13,7	13,7	13,9	13,4
Województwo mazowieckie Mazowieckie voivodship					
Ciechanowski	2014	6,5	6,6	6,6	5,9
	2015	6,4	6,5	6,6	5,9
Ostrołęcki	2014	7,3	7,9	7,4	6,4
	2015	7,3	7,7	7,4	6,4
Płocki	2014	6,2	6,2	6,3	6,0
	2015	6,2	6,0	6,3	6,0
Radomski	2014	11,6	11,7	11,8	11,0
	2015	11,5	11,5	11,7	11,0
Siedlecki	2014	5,9	6,1	5,9	5,7
	2015	5,8	6,0	5,8	5,7
M. st. Warszawa	2014	32,5	28,7	32,0	38,0
	2015	32,6	29,3	31,9	37,9
Warszawski wschodni	2014	15,1	16,9	15,2	13,1
	2015	15,2	16,9	15,3	13,1
Warszawski zachodni	2014	14,9	16,0	14,9	13,9
	2015	15,0	16,1	15,0	14,0
Województwo opolskie Opolskie voivodship					
Nyski	2014	37,8	39,4	37,4	37,7
	2015	37,7	39,0	37,4	37,7
Opolski	2014	62,2	60,6	62,6	62,3
	2015	62,3	61,0	62,6	62,3

Tabl. 16. LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM WEDŁUG PODREGIONÓW (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN WORKING AND NON-WORKING AGE BY SUBREGIONS (cont.)

As of 31 XII

LATA YEARS PODREGIONY SUBREGIONS	Ogółem Total	Ludność w wieku Population in age			
		przedprodukcyjnym pre-working	produkcyjnym working	poprodukcyjnym post-working	
W % OGÓŁEM WOJEWÓDZTWA (cd.) IN % OF VOIVODSHIP'S TOTAL (cont.)					
Województwo podkarpackie Podkarpackie voivodship					
Krośnieński	2014	22,8	22,8	22,7	23,1
	2015	22,8	22,7	22,7	23,2
Przemyski	2014	18,6	18,4	18,5	18,8
	2015	18,5	18,3	18,5	18,7
Rzeszowski	2014	29,6	30,4	29,5	29,0
	2015	29,7	30,7	29,6	29,0
Tarnobrzeski	2014	29,1	28,4	29,2	29,1
	2015	29,0	28,4	29,2	29,1
Województwo podlaskie Podlaskie voivodship					
Białostocki	2014	42,9	41,8	43,2	42,5
	2015	43,0	42,3	43,2	42,7
Łomżyński	2014	34,0	33,9	33,5	35,8
	2015	33,9	33,7	33,5	35,6
Suwalski	2014	23,1	24,2	23,3	21,7
	2015	23,1	24,0	23,3	21,7
Województwo pomorskie Pomorskie voivodship					
Chojnicki	2014	9,8	10,7	9,8	8,6
	2015	9,8	10,6	9,8	8,7
Gdański	2014	24,4	28,7	24,5	19,0
	2015	24,6	28,9	24,8	19,1
Słupski	2014	14,6	14,3	14,8	14,2
	2015	14,5	14,2	14,7	14,2
Starogardzki	2014	18,8	19,8	19,1	16,8
	2015	18,8	19,6	19,1	16,8
Trójmiejski	2014	32,4	26,5	31,8	41,4
	2015	32,4	26,8	31,5	41,1
Województwo śląskie Śląskie voivodship					
Bielski	2014	14,5	15,9	14,3	13,9
	2015	14,6	16,0	14,4	14,0
Bytomski	2014	9,7	9,6	9,7	9,8
	2015	9,7	9,5	9,7	9,7
Częstochowski	2014	11,4	11,1	11,3	11,9
	2015	11,4	11,0	11,3	11,9
Gliwicki	2014	10,4	10,0	10,5	10,5
	2015	10,4	10,0	10,5	10,5
Katowicki	2014	16,3	15,4	16,2	17,4
	2015	16,3	15,4	16,2	17,2
Rybnicki	2014	13,9	14,8	14,0	12,9
	2015	13,9	14,7	14,0	12,9

Tabl. 16. LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM WEDŁUG PODREGIONÓW (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN WORKING AND NON-WORKING AGE BY SUBREGIONS (cont.)

As of 31 XII

LATA YEARS PODREGIONY SUBREGIONS	Ogółem Total	Ludność w wieku Population in age			
		przedprodukcyjnym pre-working	produkcyjnym working	poprodukcyjnym post-working	
W % OGÓŁEM WOJEWÓDZTWA (dok.) IN % OF VOIVODSHIP'S TOTAL (cont.)					
Województwo śląskie (dok.) Śląskie voivodship (cont.)					
Sosnowiecki	2014	15,2	13,8	15,2	16,4
	2015	15,2	13,8	15,1	16,5
Tyski	2014	8,6	9,5	8,7	7,3
	2015	8,6	9,6	8,8	7,3
Województwo świętokrzyskie Świętokrzyskie voivodship					
Kielecki	2014	61,3	60,6	61,5	61,1
	2015	61,3	60,7	61,5	61,2
Sandomiersko- jędrzejowski	2014	38,7	39,4	38,5	38,9
	2015	38,7	39,3	38,5	38,8
Województwo warmińsko-mazurskie Warmińsko-mazurskie voivodship					
Elbląski	2014	36,9	37,8	36,7	36,8
	2015	36,9	37,7	36,7	36,8
Etcki	2014	20,2	20,6	20,1	19,7
	2015	20,2	20,7	20,2	19,6
Olsztyński	2014	42,9	41,5	43,2	43,5
	2015	42,9	41,7	43,1	43,6
Województwo wielkopolskie Wielkopolskie voivodship					
Kaliski	2014	19,4	19,2	19,3	19,9
	2015	19,3	19,1	19,3	19,8
Koniński	2014	19,0	19,0	19,0	18,9
	2015	19,0	18,8	19,0	18,9
Leszczyński	2014	16,0	16,8	16,0	15,1
	2015	16,0	16,7	16,0	15,1
Piłski	2014	11,9	12,3	12,0	11,2
	2015	11,9	12,1	12,0	11,2
Poznański	2014	18,0	19,9	18,2	15,3
	2015	18,2	20,3	18,4	15,5
M. Poznań	2014	15,7	12,8	15,5	19,6
	2015	15,6	13,0	15,3	19,5
Województwo zachodniopomorskie Zachodniopomorskie voivodship					
Koszaliński	2014	21,0	21,1	20,9	21,1
	2015	21,0	21,0	20,9	21,2
M. Szczecin	2014	23,7	21,0	23,3	27,8
	2015	23,7	21,3	23,2	27,6
Szczecinecko-pyrzycki	2014	25,4	26,6	25,4	24,0
	2015	25,3	26,4	25,5	24,0
Szczeciński	2014	29,9	31,3	30,3	27,1
	2015	30,0	31,3	30,4	27,3

Tabl. 16. LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM WEDŁUG PODREGIONÓW (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN WORKING AND NON-WORKING AGE BY SUBREGIONS (cont.)

As of 31 XII

LATA YEARS PODREGIONY SUBREGIONS	Ogółem Total	Ludność w wieku Population in age			
		przedprodukcyjnym pre-working	produkcyjnym working	poprodukcyjnym post-working	
W % OGÓŁEM IN % OF TOTAL					
POLSKA	2014	100,0	18,0	63,0	19,0
POLAND	2015	100,0	18,0	62,4	19,6
Województwo dolnośląskie Dolnośląskie voivodship					
Jeleniogórski	2014	100,0	16,6	63,9	19,5
	2015	100,0	16,4	63,2	20,4
Legnicko-głogowski	2014	100,0	17,9	63,6	18,5
	2015	100,0	17,7	62,9	19,4
Wałbrzyski	2014	100,0	15,9	63,3	20,9
	2015	100,0	15,7	62,6	21,7
Wrocławski	2014	100,0	19,0	64,1	16,9
	2015	100,0	19,0	63,6	17,5
M. Wrocław	2014	100,0	15,2	62,7	22,1
	2015	100,0	15,5	61,8	22,7
Województwo kujawsko-pomorskie Kujawsko-pomorskie voivodship					
Bydgosko-toruński	2014	100,0	17,4	63,0	19,6
	2015	100,0	17,4	62,3	20,3
Grudziądzki	2014	100,0	19,5	63,1	17,4
	2015	100,0	19,3	62,7	18,0
Inowrocławski	2014	100,0	18,5	63,9	17,6
	2015	100,0	18,2	63,5	18,3
Świecki	2014	100,0	20,0	63,5	16,4
	2015	100,0	19,8	63,1	17,1
Włocławski	2014	100,0	18,0	63,1	18,9
	2015	100,0	17,7	62,8	19,5
Województwo lubelskie Lubelskie voivodship					
Bialski	2014	100,0	19,1	62,6	18,3
	2015	100,0	18,8	62,4	18,8
Chełmsko-zamojski	2014	100,0	17,6	62,7	19,8
	2015	100,0	17,2	62,4	20,3
Lubelski	2014	100,0	17,9	62,7	19,4
	2015	100,0	17,8	62,1	20,1
Puławski	2014	100,0	18,5	61,5	19,9
	2015	100,0	18,3	61,3	20,4
Województwo lubuskie Lubuskie voivodship					
Gorzowski	2014	100,0	18,4	63,9	17,6
	2015	100,0	18,3	63,3	18,5
Zielonogórski	2014	100,0	18,2	63,6	18,2
	2015	100,0	18,0	63,0	18,9
Województwo łódzkie Łódzkie voivodship					
Łódzki	2014	100,0	17,2	62,2	20,6
	2015	100,0	17,2	61,7	21,2

Tabl. 16. LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM WEDŁUG PODREGIONÓW (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN WORKING AND NON-WORKING AGE BY SUBREGIONS (cont.)

As of 31 XII

LATA YEARS PODREGIONY SUBREGIONS	Ogółem Total	Ludność w wieku Population in age			
		przedprodukcyjnym pre-working	produkcyjnym working	poprodukcyjnym post-working	
W % OGÓŁEM (cd.) IN % OF TOTAL (cont.)					
Województwo łódzkie (dok.) Łódzkie voivodship (cont.)					
M. Łódź	2014	100,0	14,2	60,7	25,1
	2015	100,0	14,3	59,9	25,8
Piotrkowski	2014	100,0	18,4	62,5	19,0
	2015	100,0	18,3	62,1	19,6
Sieradzki	2014	100,0	18,1	62,5	19,4
	2015	100,0	17,9	62,2	19,9
Skierniewicki	2014	100,0	17,5	62,2	20,2
	2015	100,0	17,4	61,7	20,9
Województwo małopolskie Małopolskie voivodship					
Krakowski	2014	100,0	20,2	63,0	16,8
	2015	100,0	20,1	62,7	17,2
M. Kraków	2014	100,0	15,7	62,8	21,6
	2015	100,0	15,9	62,0	22,1
Nowosądecki	2014	100,0	22,3	62,2	15,5
	2015	100,0	22,0	62,1	15,9
Nowotarski	2014	100,0	20,7	62,6	16,7
	2015	100,0	20,4	62,5	17,1
Oświęcimski	2014	100,0	17,9	63,0	19,1
	2015	100,0	17,8	62,5	19,7
Tarnowski	2014	100,0	19,1	63,2	17,7
	2015	100,0	18,9	63,0	18,1
Województwo mazowieckie Mazowieckie voivodship					
Ciechanowski	2014	100,0	19,0	63,0	18,0
	2015	100,0	18,8	62,6	18,5
Ostrołęcki	2014	100,0	20,0	63,0	17,1
	2015	100,0	19,7	62,7	17,6
Płocki	2014	100,0	18,3	62,8	18,9
	2015	100,0	18,1	62,4	19,5
Radomski	2014	100,0	18,7	62,8	18,5
	2015	100,0	18,5	62,4	19,1
Siedlecki	2014	100,0	19,2	61,9	19,0
	2015	100,0	19,0	61,4	19,5
M. st. Warszawa	2014	100,0	16,3	60,8	22,8
	2015	100,0	16,7	60,0	23,3
Warszawski wschodni	2014	100,0	20,7	62,4	16,9
	2015	100,0	20,7	61,9	17,4
Warszawski zachodni	2014	100,0	19,8	62,0	18,1
	2015	100,0	19,9	61,4	18,7
Województwo opolskie Opolskie voivodship					
Nyski	2014	100,0	16,8	63,6	19,5
	2015	100,0	16,6	63,3	20,2

Tabl. 16. LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM WEDŁUG PODREGIONÓW (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN WORKING AND NON-WORKING AGE BY SUBREGIONS (cont.)

As of 31 XII

LATA YEARS PODREGIONY SUBREGIONS	Ogółem Total	Ludność w wieku Population in age			
		przedprodukcyjnym pre-working	produkcyjnym working	poprodukcyjnym post-working	
W % OGÓŁEM (cd.) IN % OF TOTAL (cont.)					
Województwo opolskie (dok.) Opolskie voivodship (cont.)					
Opolski	2014	100,0	15,7	64,7	19,6
	2015	100,0	15,7	64,1	20,2
Województwo podkarpackie Podkarpackie voivodship					
Krośnieński	2014	100,0	18,8	63,2	18,0
	2015	100,0	18,5	63,0	18,5
Przemyski	2014	100,0	18,7	63,4	17,9
	2015	100,0	18,3	63,2	18,4
Rzeszowski	2014	100,0	19,3	63,3	17,4
	2015	100,0	19,2	63,1	17,8
Tarnobrzeski	2014	100,0	18,4	63,9	17,7
	2015	100,0	18,1	63,6	18,3
Województwo podlaskie Podlaskie voivodship					
Białostocki	2014	100,0	17,2	64,0	18,8
	2015	100,0	17,2	63,5	19,3
Łomżyński	2014	100,0	17,6	62,4	20,0
	2015	100,0	17,3	62,3	20,4
Suwalski	2014	100,0	18,5	63,8	17,8
	2015	100,0	18,1	63,6	18,2
Województwo pomorskie Pomorskie voivodship					
Chojnicki	2014	100,0	21,3	63,0	15,7
	2015	100,0	21,1	62,6	16,3
Gdański	2014	100,0	22,9	63,3	13,8
	2015	100,0	22,8	62,9	14,3
Słupski	2014	100,0	19,1	63,7	17,2
	2015	100,0	18,9	63,1	18,0
Starogardzki	2014	100,0	20,5	63,7	15,8
	2015	100,0	20,2	63,3	16,5
Trójmiejski	2014	100,0	15,9	61,5	22,6
	2015	100,0	16,0	60,6	23,3
Województwo śląskie Śląskie voivodship					
Bielski	2014	100,0	18,5	62,3	19,2
	2015	100,0	18,4	61,8	19,8
Bytomski	2014	100,0	16,6	63,3	20,1
	2015	100,0	16,5	62,8	20,7
Częstochowski	2014	100,0	16,3	62,8	20,9
	2015	100,0	16,2	62,2	21,6
Gliwicki	2014	100,0	16,1	63,8	20,1
	2015	100,0	16,1	63,1	20,8
Katowicki	2014	100,0	15,9	62,8	21,3
	2015	100,0	15,9	62,1	21,9

Tabl. 16. LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM WEDŁUG PODREGIONÓW (dok.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN WORKING AND NON-WORKING AGE BY SUBREGIONS (cont.)

As of 31 XII

LATA YEARS PODREGIONY SUBREGIONS	Ogółem Total	Ludność w wieku Population in age			
		przedprodukcyjnym pre-working	produkcyjnym working	poprodukcyjnym post-working	
W % OGÓŁEM (dok.) IN % OF TOTAL (cont.)					
Województwo śląskie (dok.) Śląskie voivodship (cont.)					
Rybnicki	2014	100,0	17,9	63,6	18,5
	2015	100,0	17,8	63,1	19,2
Sosnowiecki	2014	100,0	15,3	63,1	21,6
	2015	100,0	15,3	62,2	22,5
Tyski	2014	100,0	18,6	64,5	16,9
	2015	100,0	18,7	63,7	17,6
Województwo świętokrzyskie Świętokrzyskie voivodship					
Kielecki	2014	100,0	16,9	62,8	20,3
	2015	100,0	16,7	62,3	21,0
Sandomiersko- -jędrzejowski	2014	100,0	17,3	62,2	20,5
	2015	100,0	17,1	61,8	21,1
Województwo warmińsko-mazurskie Warmińsko-mazurskie voivodship					
Elbląski	2014	100,0	19,2	63,8	17,0
	2015	100,0	18,9	63,4	17,7
Ełcki	2014	100,0	19,2	64,2	16,6
	2015	100,0	19,0	63,8	17,2
Olsztyński	2014	100,0	18,1	64,6	17,3
	2015	100,0	18,0	64,0	18,0
Województwo wielkopolskie Wielkopolskie voivodship					
Kaliski	2014	100,0	19,1	62,8	18,1
	2015	100,0	18,9	62,4	18,7
Koniński	2014	100,0	19,2	63,2	17,6
	2015	100,0	19,0	62,8	18,2
Leszczyński	2014	100,0	20,2	63,2	16,7
	2015	100,0	20,0	62,7	17,2
Piński	2014	100,0	19,8	63,6	16,6
	2015	100,0	19,6	63,2	17,3
Poznański	2014	100,0	21,2	63,9	15,0
	2015	100,0	21,3	63,2	15,5
M. Poznań	2014	100,0	15,7	62,2	22,1
	2015	100,0	15,9	61,3	22,8
Województwo zachodniopomorskie Zachodniopomorskie voivodship					
Koszaliński	2014	100,0	17,5	63,6	18,8
	2015	100,0	17,4	62,9	19,7
M. Szczecin	2014	100,0	15,5	62,6	21,9
	2015	100,0	15,6	61,7	22,8
Szczecinecko-pyrzycki	2014	100,0	18,3	64,0	17,7
	2015	100,0	18,1	63,4	18,5
Szczeciński	2014	100,0	18,3	64,7	17,0
	2015	100,0	18,1	64,1	17,8

NOTATKI
NOTES



GŁÓWNY URZĄD STATYSTYCZNY
CENTRAL STATISTICAL OFFICE
URZĄD STATYSTYCZNY W KATOWICACH
STATISTICAL OFFICE IN KATOWICE



informują
inform

dane z rachunków regionalnych są dostępne w następujących formach:
data of the regional accounts are available in the following forms:

publikacje zbiorcze Głównego Urzędu Statystycznego i Urzędów Statystycznych:
comprehensive publications of the Central Statistical Office and Statistical Offices:

Rocznik Statystyczny Rzeczypospolitej Polskiej
Statistical Yearbook of the Republic of Poland

Mały Rocznik Statystyczny Polski
Concise Statistical Yearbook of Poland

Rocznik Statystyczny Województw
Statistical Yearbook of the Regions – Poland

Rocznik Statystyczny Województwa ...
Statistical Yearbook of the ... Voivodship

Regiony Polski
Regions of Poland

Polska w liczbach
Poland in figures

Obwieszczenie Prezesa Głównego Urzędu Statystycznego w sprawie szacunków wartości produktu krajowego brutto na jednego mieszkańca
The Announcement of the President of the Central Statistical Office on estimates of value of gross domestic product per capita

bazy danych:
databases:

Bank Danych Lokalnych
Local Data Bank
www.stat.gov.pl

baza danych Eurostatu
Eurostat's statistics database
epp.eurostat.ec.europa.eu

Informacje w sprawie sprzedaży publikacji i udostępniania danych
Information on the sales of publications and data dissemination

Główny Urząd Statystyczny
00-925 Warszawa, al. Niepodległości 208
Central Statistical Office
Centralne Informatorium Statystyczne
Statistical Information Centre
(+48 22) 608 31 63, (+48 22) 608 31 64
e-mail: dane@stat.gov.pl
ZWS, Dział Sprzedaży
SPE, Sale Department
(+48 22) 608 32 10, (+48 22) 608 38 10
e-mail: zws-sprzedaz@stat.gov.pl

Urząd Statystyczny
40-158 Katowice, ul. Owocowa 3
Statistical Office
Śląski Ośrodek Badań Regionalnych
Śląski Centre for Regional Surveys
(+48 32) 7791 233, (+48 32) 7791 234
e-mail: InformatoriumKCE@stat.gov.pl

CENA ZŁ 20,00



ISSN 1733-8638