



GŁÓWNY URZĄD STATYSTYCZNY
CENTRAL STATISTICAL OFFICE



URZĄD STATYSTYCZNY W KATOWICACH
STATISTICAL OFFICE IN KATOWICE

PRODUKT KRAJOWY BRUTTO RACHUNKI REGIONALNE W 2010 R.

**GROSS DOMESTIC PRODUCT
REGIONAL ACCOUNTS IN 2010**

Rok XVI

ISSN 1733-8638



Katowice 2012

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 * – dane zostały zmienione w stosunku do wcześniej opublikowanych.
data were revised in relation to data published in the previous edition of the publication.
- 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 18.
- „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
- pkt 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

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,
Anna Holeczek, Iwona Jaźwińska,
Grażyna Kwiatkowska, Łukasz Łopato,
Agnieszka Matys, Barbara Nowok,
Katarzyna Owsiany, Małgorzata Piotrowska,
Renata Porębska, Alina Szczerba,
Aleksandra Szczotka, Małgorzata Szczygieł

konsultacja
consultation

Maria Jeznach – dyrektor Departamentu
Rachunków Narodowych GUS

Projekt okładki
Cover design

Dorota Doniec, Agnieszka Kaim

Zdjęcia *Photos*

Tomasz Czaja, Marek Czasnoję, Wiesław Krajewski, Janusz Moczulski,
Lidia Ostafin, Alicja Pawłowska-Pal

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 publikację pt. „**Produkt krajowy brutto – Rachunki regionalne w 2010 r.**”. Opracowanie zawiera informacje statystyczne dotyczące podstawowych kategorii makroekonomicznych obliczanych w rachunkach regionalnych.

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), a także podstawowe kategorie makroekonomiczne w układzie podregionów (NTS 3) za lata 2008-2010.

Prezentowane wcześniej dane z rachunków regionalnych za lata 2008-2009 zostały zrewidowane z tytułu zmiany zakresu podmiotowego sektorów instytucjonalnych, dokonanej w wyniku standardowej procedury zgodnej z wymogami notyfikacji fiskalnej. Zamieszczone w niniejszej publikacji dane na 1 mieszkańca obliczono na podstawie liczby ludności uwzględniającej wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2002. Dane z rachunków regionalnych przeliczone na 1 mieszkańca przy wykorzystaniu liczby ludności opracowanej na bazie Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011 będą publikowane od października 2013 r.

Ponadto zaprezentowano dane uzupełniające w zakresie wartości brutto środków trwałych, nakładów brutto na środki trwałe oraz pracujących w gospodarce narodowej.

Informacje statystyczne zostały uzupełnione zestawem definicji podstawowych pojęć stosowanych w rachunkach narodowych i regionalnych, analizą zmian w strukturze gospodarki województw w latach 2005-2010 oraz mapami i wykresami odzwierciedlającymi terytorialne zróżnicowanie wybranych kategorii makroekonomicznych.

Wyrażam nadzieję, że zawarte w niniejszej publikacji 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.

Przezes
Głównego Urzędu Statystycznego

prof. dr hab. Janusz Witkowski

Warszawa, listopad 2012 r.

PREFACE

*I would like to present the publication “**Gross Domestic Product – Regional Accounts in 2010**”. The elaboration contains statistical information concerning basic macroeconomic categories calculated in the regional accounts.*

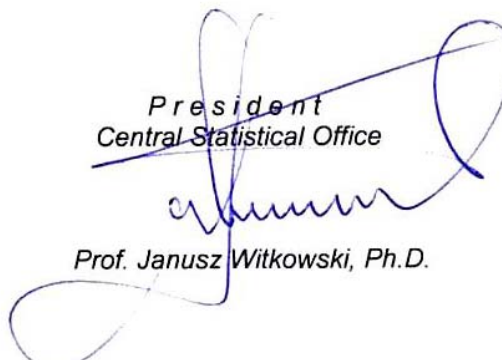
The results of calculations of gross domestic product and its elements as well as income in the households sector by regions (NUTS 1) and voivodships (NUTS 2) as well as basic macroeconomic categories by subregions (NUTS 3) for the years 2008-2010 are presented in the tables.

Regional accounts for the years 2008-2009 previously presented were revised due to change of the subject scope of institutional sectors, accomplished as a result of standard procedure, in accordance with the fiscal notification requirements. Data per capita were calculated on the basis of population number of the Population and Housing Census 2002. Calculations on the basis of population number of the Population and Housing Census 2011 will be published from October 2013.

Furthermore, there are presented complementary data in the scope of gross value of fixed assets, gross fixed capital formation as well as employment in the national economy.

The statistical information was supplemented by a set of definitions of basic concepts used in national and regional accounts, analysis of changes in the structure of voivodships' economies in the years 2005-2010 as well as maps and graphs reflecting territorial diversity of selected macroeconomic categories.

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

President
Central Statistical Office

Prof. Janusz Witkowski, Ph.D.

SPIS TREŚCI

	Strona
Przedmowa	3
Uwagi metodyczne	9
Produkt krajowy brutto	23
Wartość dodana brutto według rodzajów działalności	27
Dochody gospodarstw domowych	33
Podsumowanie	37

SPIS TABLIC

	Numer	Strona
Ważniejsze dane o regionach – 2008, 2009, 2010	1	55
Produkt krajowy brutto według województw (ceny bieżące) – 2008, 2009, 2010	2	58
Dynamika produktu krajowego brutto według województw (ceny stałe) – 2004-2010	3	60
Wartość dodana brutto według rodzajów działalności i województw (ceny bieżące) – 2008, 2009, 2010	4	61
Wartość dodana brutto na 1 pracującego według rodzajów działalności i województw (ceny bieżące) – 2008, 2009, 2010	5	67
Wartość dodana brutto według sektorów instytucjonalnych i województw (ceny bieżące) – 2008, 2009, 2010	6	71
Podstawowe elementy rachunku produkcji i rachunku tworzenia dochodów według województw (ceny bieżące) – 2008, 2009, 2010	7	76
Nominalne dochody w sektorze gospodarstw domowych według województw – 2008, 2009, 2010	8	82
Dynamika realnych dochodów do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych według województw – 2008, 2009, 2010	9	85
Pracujący w gospodarce narodowej według rodzajów działalności i województw – 2009, 2010 ...	10	86
Wartość brutto środków trwałych według rodzajów działalności i województw (bieżące ceny ewidencyjne) – 2009, 2010	11	89
Nakłady brutto na środki trwałe według rodzajów działalności i województw (ceny bieżące) – 2009, 2010	12	93
Produkt krajowy brutto według podregionów (ceny bieżące) – 2008, 2009, 2010	13	97
Produkt krajowy brutto na 1 mieszkańca według podregionów (ceny bieżące) – 2008, 2009, 2010	14	102
Wartość dodana brutto według rodzajów działalności i podregionów (ceny bieżące) – 2008, 2009, 2010	15	108

SPIS WYKRESÓW I MAP

Strona

Udział województw w tworzeniu produktu krajowego brutto – 2005, 2010	23
Produkt krajowy brutto na 1 mieszkańca w 2010 r.	25
Struktura wartości dodanej brutto według rodzajów działalności – 2005, 2010	27
Zmiany udziału handlu; napraw pojazdów samochodowych; transportu i gospodarki magazynowej; zakwaterowania i gastronomii; informacji i komunikacji w tworzeniu wartości dodanej brutto województw w porównaniu z 2005 r.	28
Zmiany udziału przemysłu w tworzeniu wartości dodanej brutto województw w porównaniu z 2005 r.	29
Zmiany udziału pozostałych usług w tworzeniu wartości dodanej brutto województw w porównaniu z 2005 r.	30
Zmiany udziału działalności finansowej i ubezpieczeniowej; obsługi rynku nieruchomości w tworzeniu wartości dodanej brutto województw w porównaniu z 2005 r.	30
Zmiany udziału budownictwa w tworzeniu wartości dodanej brutto województw w porównaniu z 2005 r.	31
Zmiany udziału rolnictwa, leśnictwa, łowiectwa i rybactwa w tworzeniu wartości dodanej brutto województw w porównaniu z 2005 r.	32
Porównanie nominalnych dochodów do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych oraz ludności w przekroju województw w 2010 r.	33
Nominalne dochody do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych na 1 mieszkańca w 2010 r.	36
Regiony, województwa i podregiony według Nomenklatury Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych obowiązującej od 1 stycznia 2008 r.	54-55
Produkt krajowy brutto według regionów i województw w 2010 r. (ceny bieżące)	54-55
Udział regionów i województw w tworzeniu produktu krajowego brutto w 2010 r. (ceny bieżące)	54-55
Produkt krajowy brutto według województw w 2010 r.	54-55
Dynamika produktu krajowego brutto według województw w 2010 r. (ceny stałe)	54-55
Produkt krajowy brutto na 1 mieszkańca według województw w 2010 r. (ceny bieżące)	54-55
Produkt krajowy brutto na 1 mieszkańca według województw – odchylenia względne od przeciętnej wartości w kraju (ceny bieżące) – 2005, 2010	54-55
Produkt krajowy brutto na 1 mieszkańca według parytetu siły nabywczej i województw w 2009 r.	54-55
Wartość dodana brutto według rodzajów działalności i województw w 2010 r. (ceny bieżące)	54-55
Nominalne dochody do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych na 1 mieszkańca według województw w 2010 r.	54-55
Nominalne dochody do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych na 1 mieszkańca według województw – odchylenia względne od przeciętnej wartości w kraju – 2005, 2010	54-55
Dynamika realnych dochodów do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych według województw w 2010 r.	54-55
Struktura nominalnych dochodów do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych według województw w 2010 r.	54-55
Produkt krajowy brutto na 1 mieszkańca według podregionów w 2010 r. (ceny bieżące)	54-55

CONTENTS

	<i>Page</i>
<i>Preface</i>	4
<i>Methodological notes</i>	16
<i>Gross domestic product</i>	39
<i>Gross value added by kind of activity</i>	43
<i>Income of households</i>	49
<i>Summary</i>	53

LIST OF TABLES

	<i>Number</i>	<i>Page</i>
<i>Major data on regions – 2008, 2009, 2010</i>	1	55
<i>Gross domestic product by voivodships (current prices) – 2008, 2009, 2010</i>	2	58
<i>Indices of gross domestic product by voivodships (constant prices) – 2004-2010</i>	3	60
<i>Gross value added by kind of activity and voivodships (current prices) – 2008, 2009, 2010</i>	4	61
<i>Gross value added per employed person by kind of activity and voivodships (current prices) – 2008, 2009, 2010</i>	5	67
<i>Gross value added by institutional sectors and voivodships (current prices) – 2008, 2009, 2010</i>	6	71
<i>Basic elements of production account and generation of income account by voivodships (current prices) – 2008, 2009, 2010</i>	7	76
<i>Nominal income in the households sector by voivodships – 2008, 2009, 2010</i>	8	82
<i>Indices of gross real disposable income in the households sector by voivodships – 2008, 2009, 2010</i>	9	85
<i>Employed persons in the national economy by kind of activity and voivodships – 2009, 2010</i>	10	86
<i>Gross value of fixed assets by kind of activity and voivodships (current book-keeping prices) – 2009, 2010</i>	11	89
<i>Gross fixed capital formation by kind of activity and voivodships (current prices) – 2009, 2010</i>	12	93
<i>Gross domestic product by subregions (current prices) – 2008, 2009, 2010</i>	13	97
<i>Gross domestic product per capita by subregions (current prices) – 2008, 2009, 2010</i>	14	102
<i>Gross value added by kind of activity and subregions (current prices) – 2008, 2009, 2010</i>	15	108

LIST OF GRAPHS AND MAPS

	Page
<i>Share of voivodships in the generation of gross domestic product – 2005, 2010</i>	39
<i>Gross domestic product per capita in 2010</i>	41
<i>Structure of gross value added by kind of activity – 2005, 2010</i>	43
<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 comparison with 2005</i>	44
<i>Changes of share of industry in generating voivodships' gross value added in comparison with 2005</i>	45
<i>Changes of share of other services in generating voivodships' gross value added in comparison with 2005</i>	46
<i>Changes of share of financial and insurance activities; real estate activities in generating voivodships' gross value added in comparison with 2005</i>	46
<i>Changes of share of construction in generating voivodships' gross value added in comparison with 2005</i>	47
<i>Changes of share of agriculture, forestry and fishing in generating voivodships' gross value added in comparison with 2005</i>	48
<i>Comparison between gross nominal disposable income in the households sector and population in voivodships' breakdown in 2010</i>	49
<i>Gross nominal disposable income in the households sector per capita in 2010</i>	52
<i>Regions, voivodships and subregions by Nomenclature of Territorial Units for Statistical Purposes obligatory from 1 January 2008</i>	54-55
<i>Gross domestic product by regions and voivodships in 2010 (current prices)</i>	54-55
<i>Share of regions and voivodships in the generation of gross domestic product in 2010 (current prices)</i>	54-55
<i>Gross domestic product by voivodships in 2010</i>	54-55
<i>Indices of gross domestic product by voivodships in 2010 (constant prices)</i>	54-55
<i>Gross domestic product per capita by voivodships in 2010 (current prices)</i>	54-55
<i>Gross domestic product per capita by voivodships – relative deviations from the national average value (current prices) – 2005, 2010</i>	54-55
<i>Gross domestic product per capita at purchasing power parity and voivodships in 2009</i>	54-55
<i>Gross value added by kind of activity and voivodships in 2010 (current prices)</i>	54-55
<i>Gross nominal disposable income in the households sector per capita by voivodships in 2010</i>	54-55
<i>Gross nominal disposable income in the households sector per capita by voivodships – relative deviations from the national average value – 2005, 2010</i>	54-55
<i>Indices of gross real disposable income in the households sector by voivodships in 2010</i>	54-55
<i>Structure of gross nominal disposable income in the households sector by voivodships in 2010</i>	54-55
<i>Gross domestic product per capita by subregions in 2010 (current prices)</i>	54-55

UWAGI METODYCZNE

Publikacja zawiera wyniki obliczeń regionalnego produktu krajowego brutto i jego elementów za 2010 rok dla 6 regionów stanowiących jednostki 1 poziomu, 16 województw – jednostki 2 poziomu oraz dla 66 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. (Dz. Urz. UE L 154 z 21.06.2003 r., z późn. zm.). Dane w układzie 66 podregionów, wprowadzonym do Nomenklatury NTS Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 14 listopada 2007 r. (Dz. U. Nr 214, poz. 1573, z późn. zm.), zestawiono zgodnie ze stanem obowiązującym od 1 I 2011 r.

Prezentowane w publikacji kategorie makroekonomiczne obliczane w rachunkach regionalnych opracowano zgodnie z zasadami polskich rachunków narodowych oraz zaleceniami Europejskiego Systemu Rachunków Narodowych i Regionalnych (ESA 1995). 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 za lata 2008-2009 prezentowane w niniejszej publikacji zostały zmienione w stosunku do opublikowanych w poprzedniej edycji publikacji z tytułu zmiany zakresu podmiotowego sektora instytucji rządowych i samorządowych, sektora przedsiębiorstw oraz sektora instytucji finansowych i ubezpieczeniowych, dokonanej w wyniku standardowej procedury zgodnej z wymogami notyfikacji fiskalnej. Dodatkowo zweryfikowano dane dotyczące produktu krajowego brutto i wartości dodanej brutto w przekroju podregionów w wyniku aktualizacji danych źródłowych zastosowanych w obliczeniach.

Dane dotyczące PKB w ujęciu realnym za lata 2004-2007 zostały zmienione w wyniku przeliczenia danych według rodzajów działalności w układzie **Polskiej Klasyfikacji Działalności – PKD 2007**, wprowadzonej z dniem 1 I 2008 r. Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 24 grudnia 2007 r. (Dz. U. Nr 251, poz. 1885), która zastąpiła Polską Klasyfikację Działalności – PKD 2004.

Ponadto zrewidowane zostały dane dotyczące dochodów w sektorze gospodarstw domowych za lata 2008-2009. Zmiany wynikają z wprowadzenia przez Narodowy Bank Polski w bilansie płatniczym nowej metodologii szacowania wynagrodzeń oraz transferów bieżących.

Pełne szeregi czasowe zawierające dane z rachunków regionalnych w układzie Polskiej Klasyfikacji Działalności – PKD 2007 zamieszczono w notatce informacyjnej na stronie internetowej GUS.

Dane prezentowane w niniejszej publikacji uwzględniają szacunek rozmiarów *szarej gospodarki* dla:

- zarejestrowanych podmiotów gospodarczych z liczbą pracujących do 9 osób (niezależnie od szczególnej formy prawnej) oraz z liczbą pracujących od 10 do 49 osób w sektorze prywatnym (bez spółdzielni),
- osób fizycznych z tytułu wykonywania pracy nierejestrowanej, głównie w działalności usługowej.

Szacunek *szarej gospodarki* dotyczy produkcji ukrytej, która obejmuje:

- zaniżanie efektów działalności przez podmioty gospodarcze zarejestrowane,
- uchylanie się od płacenia podatku od towarów i usług (tzw. VAT fraud),
- działalność gospodarczą nierejestrowaną, prowadzoną na własny rachunek.

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 – 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. nadwyżka operacyjna, koszty związane z zatrudnieniem, podatki od producentów oraz amortyzacja. 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 Klasyfikacji Spożycia Indywidualnego według Celu – COICOP) lub wskaźniki cen dostępne tylko na poziomie kraju (m.in. wskaźniki cen producentów wyrobów przemysłowych według działów Polskiej Klasyfikacji Wyrobów i Usług – PKWiU 2008, wskaźniki 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.

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 wartości brutto środków trwałych, nakładów brutto na środki trwałe oraz pracujących w gospodarce narodowej.

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.

Dane dotyczące pracujących (tablice: 1 i 10) oraz wartości dodanej brutto na 1 pracującego (tablice: 1 i 5) w latach 2008-2009 opracowano uwzględniając w obliczeniach pracujących w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2002 oraz Powszechnego Spisu Rolnego 2002, natomiast dane za 2010 rok – na podstawie wyników Powszechnego Spisu Rolnego 2010.

Podziału środków trwałych według sekcji Polskiej Klasyfikacji Działalności (PKD 2007) w układzie województw dokonano *metodą jednostek lokalnych rodzaju działalności*.

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 faktycznie zamieszkałej – stan w dniu 30 VI, a do przeliczeń na 1 pracującego – przeciętną w roku liczbę pracujących.

Dane na 1 mieszkańca obliczono na podstawie liczby ludności uwzględniającej wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2002. W następnej edycji publikacji zostaną opublikowane dane przeliczone na 1 mieszkańca przy wykorzystaniu liczby ludności opracowanej na bazie 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”,
- 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 (UE27) obejmuje kraje: Austrię, Belgię, Danię, Finlandię, Francję, Grecję, Hiszpanię, Irlandię, Luksemburg, Niderlandy, Niemcy, Portugalię, Szwecję, Wielką Brytanię i Włochy, a dodatkowo od 1 V 2004 r.: Cypr, Estonię, Litwę, Łotwę, Malte, Polskę, Republikę Czeską, Słowację, Słowenię i Węgry oraz od 1 I 2007 r.: Bułgarię i Rumunię.

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 ogół 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, do którego zaliczono podmioty gospodarcze wytwarzające produkty rynkowe (wyroby i usługi niefinansowe),
- sektor instytucji finansowych i ubezpieczeniowych, do którego zaliczono podmioty gospodarcze zajmujące się pośrednictwem finansowym, pomocniczą działalnością finansową oraz działalnością ubezpieczeniową,
- sektor instytucji rządowych i samorządowych, do którego zaliczono podmioty gospodarki narodowej działające na zasadach określonych w ustawie o finansach publicznych oraz podmioty, których system finansowy został określony odrębnymi ustawami, a których podstawowym źródłem finansowania są dotacje z budżetu państwa oraz przedsiębiorstwa publiczne, które zgodnie z metodologią ESA 1995 spełniają kryteria zaliczania 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, 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.

Suma jednostek instytucjonalnych wchodzących w skład pięciu krajowych sektorów instytucjonalnych tworzy całą gospodarkę narodową.

Rachunek produkcji obejmuje transakcje związane z działalnością produkcyjną. Po stronie przychodów uwzględnia się produkcję globalną (wartość wytworzonych wyrobów i usług), po stronie rozchodów – zużycie pośrednie (wartość wyrobów i usług zużytych w procesie produkcji). Pozycją bilansującą jest wartość dodana brutto.

Rachunek tworzenia dochodów przedstawia powstawanie dochodów, które są bezpośrednio związane z procesem produkcji. Przychodem jest wartość dodana brutto, która jest pozycją bilansującą rachunek produkcji. Po stronie rozchodów występują koszty związane z zatrudnieniem oraz podatki od producentów pomniejszone o dotacje dla producentów. Pozycją zamykającą jest nadwyżka operacyjna brutto (w sektorze gospodarstw domowych dochód mieszany brutto).

Rachunek podziału pierwotnego dochodów obrazuje podział dochodów powstałych w procesie produkcji pomiędzy sektorami instytucjonalnymi. Pozycją bilansującą są dochody pierwotne brutto.

Rachunek podziału wtórnego dochodów przedstawia sposób powstawania dochodów do dyspozycji brutto. Pozycją otwierającą – po stronie przychodów – są dochody pierwotne brutto. Podział dochodów pierwotnych brutto dokonuje się w wyniku przepływów pieniężnych pomiędzy jednostkami i sektorami instytucjonalnymi. Dochody pierwotne brutto korygowane są o podatki od dochodów i majątku, składki na ubezpieczenia społeczne, świadczenia społeczne inne niż transfery socjalne w naturze (świadczenia z ubezpieczeń społecznych pieniężne, świadczenia z pomocy społecznej pieniężne) oraz inne transfery bieżące. Pozycją zamykającą są dochody do dyspozycji brutto, które przeznaczone są na finansowanie spożycia i 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, 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 Wspólnot Europejskich EUROSTAT, w obliczeniach rachunków regionalnych przyjęto zasadę regionalizacji PKB proporcjonalnie do wartości dodanej brutto wytwarzanej w województwach i podregionach.

Kategoria **podatków od produktów** obejmuje następujące podatki:

- podatek od towarów i usług VAT (od produktów krajowych i z importu),
- 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 podatków od producentów oraz dodaniu dotacji dla producentów. W sektorze gospodarstw domowych jest ona dochodem mieszanym brutto.

Dochody pierwotne brutto w sektorze gospodarstw domowych składają się z dochodu mieszanego brutto, dochodów związanych z pracą najemną (obejmujących całkowite koszty związane z zatrudnieniem ponoszone przez wszystkie krajowe jednostki instytucjonalne, tj. wynagrodzenia łącznie ze składkami na obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne płaconymi przez pracowników, składki na obowiązkowe ubezpieczenia społeczne płacone przez pracodawców i inne koszty związane z zatrudnieniem) oraz dochodów z tytułu własności. Dochody pierwotne brutto pełnią funkcję kreuującą dochody do dyspozycji brutto.

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

Dane o **pracujących**¹ dotyczą osób wykonujących pracę przynoszącą im zarobek lub dochód.

Do pracujących zalicza się:

- osoby zatrudnione na podstawie stosunku pracy,
- pracodawców i pracujących na własny rachunek, a mianowicie:
 - właścicieli, współwłaścicieli i dzierżawców gospodarstw indywidualnych w rolnictwie (łącznie z pomagającymi członkami ich rodzin), tj. pracujących w gospodarstwach indywidualnych (o powierzchni użytków rolnych do 1 ha i powyżej 1 ha) oraz indywidualnych właścicieli zwierząt gospodarskich nieposiadających użytków rolnych,
 - 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),
- członków spółdzielni produkcji rolniczej (rolniczych spółdzielni produkcyjnych i spółdzielni powstałych na ich bazie oraz spółdzielni kółek rolniczych),
- duchownych wszystkich wyznań pełniących obowiązki duszpasterskie.

Do pracujących w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie według stanu w dniu 31 XII zaliczono osoby pracujące w gospodarstwach prowadzących działalność rolniczą, przy czym:

- w latach 2008-2009 nie zaliczono osób pracujących:
 - w gospodarstwach o powierzchni użytków rolnych powyżej 1 ha produkujących wyłącznie na własne potrzeby,
 - w gospodarstwach o powierzchni użytków rolnych do 1 ha (łącznie z indywidualnymi właścicielami zwierząt gospodarskich nieposiadającymi użytków rolnych) produkujących wyłącznie lub głównie na własne potrzeby,
- w 2010 roku ujęto wszystkich pracujących w tych gospodarstwach niezależnie od powierzchni użytków rolnych oraz przeznaczenia produkcji rolniczej (razem z produkującymi wyłącznie lub głównie na własne potrzeby).

¹ Bez pracujących w *szarej gospodarce*.

Do **środków trwałych** zalicza się kompletne i nadające się do użytku składniki majątku o przewidywanym okresie używania dłuższym niż rok. Do środków trwałych zalicza się również drogi publiczne, ulice i place łącznie z pobocznymi i podbudową, uzbrojenie terenu, zasadzenia wieloletnie, melioracje, budowle wodne, grunty, inwentarz żywy (stado podstawowe), spółdzielcze własnościowe prawo do lokalu mieszkalnego i spółdzielcze prawo do lokalu niemieszkalnego (użytkowego).

Wartość brutto środków trwałych jest to wartość równa nakładom poniesionym na ich zakup lub wytworzenie, bez potrącenia wartości zużycia (umorzenia). Przez wartość brutto środków trwałych w bieżących cenach ewidencyjnych według stanu w dniu 31 XII należy rozumieć:

- w zakresie środków trwałych przekazanych do eksploatacji przed 1 I 1995 r. – wartość w cenach odtworzenia z września 1994 r.,
- w zakresie środków trwałych przekazanych do eksploatacji po 1 I 1995 r. – wartość w cenach bieżących nabycia lub wytworzenia,
- w podmiotach stosujących Międzynarodowe Standardy Rachunkowości (MSR), wprowadzone od 1 I 2005 r. – wycenę według wartości godziwej.

Wartość brutto w cenach odtworzenia została ustalona w wyniku aktualizacji (wyceny) środków trwałych w gospodarce narodowej dokonanej według stanu w dniu 1 I 1995 r.

Nakłady brutto na środki trwałe są to nakłady zwiększające wartość majątku trwałego, przeznaczone na rzeczowe środki trwałe, wartości niematerialne i prawne oraz remonty środków trwałych. 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.

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.

Wskaźnik dyspersji (miara zróżnicowania) regionalnego PKB na 1 mieszkańca został obliczony 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.

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 Klasyfikacja Spożycia Indywidualnego według Celu, zaadaptowana na potrzeby Zharmonizowanych Wskaźników Cen Konsumpcyjnych (COICOP/HICP). 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 2010 by 6 regions and 16 voivodships as well as 66 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 (Official Journal of the EU L 154, 21.06.2003, with later amendments). Data by 66 subregions, implemented in the Nomenclature NTS by the Regulation of Council of Ministers of 14 November 2007 (Journal of Laws No. 214, item 1573, with later amendments), were compiled as of 1 I 2011.

Macroeconomic categories presented in the publication are calculated in the regional accounts according to the principles of the Polish national accounts as well as recommendations of the European System of National and Regional Accounts (ESA 1995). 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.

Data from regional accounts for the years 2008-2009, presented in this publication, were changed in relation to data published in the previous edition of publication due to the change of subject scope of general government sector, non-financial corporations sector as well as financial institutions sector, accomplished as a result of standard procedure, in accordance with the fiscal notification requirements. Moreover, data concerning gross domestic product and gross value added by subregions were verified as a result of updating source data applied to the calculations.

*Data concerning GDP in real terms for the years 2004-2007 were changed as a result of data recalculation by kind of activity in accordance with **Polish Classification of Activities – PKD 2007**, implemented on 1 I 2008 by the decree of the Council of Ministers of 24 XII 2007 (Journal of Laws No. 251, item 1885) which replaced the Polish Classification of Activities – PKD 2004.*

Moreover, data concerning income in the households sector for the years 2008-2009 were revised. Changes result from introducing by the National Bank of Poland a new methodology of wages and salaries and current transfers estimation in the Balance of Payments.

Full time series including regional accounts data in accordance with Polish Classification of Activities – PKD 2007 are published in the information note on the CSO website.

Data presented in this publication include the estimation of scale of the hidden economy for:

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

The estimation of the hidden economy concerns the concealed production that includes:

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

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 – 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. operating surplus, compensation of employees, taxes on production as well as consumption of fixed capital are calculated at 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 Polish Classification of Activities – PKD 2007, price indices of consumer goods and services by groups of Classification of Individual Consumption by Purpose – COICOP) or price indices available only at the national level (including producers price indices of industrial products by divisions of Polish Classification of Products and Services – PKWiU 2008, price indices 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.

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 value of fixed assets, gross fixed capital formation as well as employment in the national economy.

Grouping regional accounts data by voivodships and subregions according to kind of activity of the Polish Classification of Activities (PKD 2007) was conducted 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 factual (constant) place of work.

Data concerning employed persons (tables: 1 and 10) as well as gross value added per employed person (tables: 1 and 5) in the years 2008-2009 were elaborated including the results of the Population and Housing Census 2002 and the Agricultural Census 2002 while data for 2010 on the basis of the Agricultural Census 2010 – in the calculations of persons employed on private farms in agriculture.

The division of fixed assets according to sections of Polish Classification of Activities (PKD 2007) and by voivodships was made applying the local kind-of-activity unit method.

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 by actual place of residence – as of 30 VI was adopted, whereas computing per employed person – annual average number of employed persons was applied.

Data per capita were calculated on the basis of number of population, which considered the results of the Population and Housing Census 2002. In the next edition of the publication data per capita calculated on the basis of population number considering the Population and Housing Census 2011 will be published.

Data by kind of activity were calculated in accordance with the **Polish Classification of Activities – PKD 2007**, compiled on the basis of Statistical Classification of Economic Activities in the European Community – NACE rev.2. 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",
- 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 (EU27) includes the countries: Austria, Belgium, Denmark, Finland, France, Greece, Spain, Ireland, Luxembourg, the Netherlands, Germany, Portugal, Sweden, the United Kingdom and Italy and since 1 V 2004: Cyprus, Estonia, Lithuania, Latvia, Malta, Poland, the Czech Republic, Slovakia, Slovenia and Hungary as well as since 1 I 2007: Bulgaria and Romania.

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 activities 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, realising separate economic purposes and having

different functions in the process of production and distribution. Criteria of rating a given unit of the national economy among 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),*
- *financial corporations sector which includes economic entities engaged in financial intermediation, auxiliary financial activity as well as in insurance activity,*
- *general government sector which includes entities of the national economy operating according to the principles described in the Law on Public Finance, entities for which the financial system was defined in special regulations and the main source of financing of which are subsidies from the state budget as well as public enterprises which accordingly to the ESA 1995 methodology fulfil criteria of including in the sector,*
- *households sector which includes own-account workers on private farms in agriculture as well as natural persons working outside private farms in agriculture, employing up to 9 persons 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 sum of institutional units grouped in five national institutional sectors composes the entire national economy.

Production account includes transactions connected with production activity. It is composed of gross output (value of manufactured goods and services) on the side of resources and of intermediate consumption (value of goods and services consumed in the production process) on the side of uses. Gross value added is the balancing item of this account.

Generation of income account presents the formation of income, which is directly connected with the production process. The balancing item of the production account, i.e. gross value added is on the resources side of this account. On the uses side there are compensation of employees as well as taxes on production less subsidies. Gross operating surplus is a closing item of this account (in the households sector – gross mixed income).

Allocation of primary income account presents the distribution of income resulting from production process among institutional sectors. The balancing item of this account is gross primary income.

Secondary distribution of income account presents the way of creation of gross disposable income. The opening item on the side of resources is gross primary income. The distribution of gross primary income is accomplished through monetary flows between units and institutional sectors. Gross primary income is corrected by current taxes on income, wealth, etc., social contributions, social benefits other than social transfers in kind (social security benefits in cash, 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 and 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, 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 national 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 national 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 Communities 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 the following taxes:

- VAT on goods and services (domestic and imported),
- 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 comprises wages and salaries (increased by contributions to compulsory social and health security paid by employees), contributions to compulsory 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 taxes on production less subsidies on production. In the households sector it is gross mixed income.

Gross primary income in the households sector is comprised of: gross mixed income, income connected with hired work (including total compensation of employees borne by all national institutional units, i.e. wages and salaries jointly with contributions to compulsory social security and health security paid by employees, contributions to compulsory social security paid by employers 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., social contributions, social benefits other than social transfers in kind (social security benefits in cash, social assistance benefits in cash) and other current transfers.

Data regarding **employment**¹ concern persons performing work providing earnings or income.

Employment includes:

- employees hired on the basis of employment,
- employers and own-account workers, i.e.:
 - owners, co-owners and leaseholders of private farms in agriculture (including contributing family workers), i.e. working on private farms (with area up to 1 ha and more than 1 ha of agricultural land) as well as individual owners of livestock who do not possess agricultural land,
 - 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.

Employed persons on private farms conducting agricultural activity are included in the group of employed persons on private farms in agriculture as of 31 XII, while:

- in the years 2008-2009 the following employed persons are not included:
 - on farms with the area more than 1 ha of agricultural land producing exclusively for their own needs,
 - on farms with the area up to 1 ha of agricultural land (including individual owners of livestock who do not possess agricultural land) producing exclusively or mainly for their own needs,
- in 2010 the whole number of employed persons working on those farms is included irrespective of agricultural land area as well as of destination of agricultural output (including producing exclusively or mainly for their own needs).

¹ Excluding persons working in the hidden economy.

Fixed assets include asset components and other objects complete and ready for usage with an expected period of utility exceeding 1 year. Fixed assets also include public roads, streets and squares, together with shoulders and foundations, development of tracts of land, long-term plantings, meliorations, water structures, land, livestock (basic herd), co-operative ownership right to residential premise and co-operative right to non-residential (utilitarian) premise.

The gross value of fixed assets is the value equal to the outlays incurred on purchasing or manufacturing them, without deducting consumption value (depreciation). The gross value of fixed assets at current book-keeping prices as of 31 XII is understood as:

- within the scope of fixed assets designated for exploitation before 1 I 1995 – the value at replacement prices of September 1994,
- within the scope of fixed assets designated for exploitation after 1 I 1995 – the value at the purchasing or manufacturing prices,
- in units applying International Accounting Standards (IAS) implemented on 1 I 2005 – valuation according to fair value.

The gross value at replacement prices was established as a result of the revaluation of fixed assets in the national economy made as of 1 I 1995.

Gross fixed capital formation are expenditures increasing the value of tangible fixed assets designated for tangible fixed assets, intangible fixed assets as well as for renovation of fixed assets. These expenditures do not include initial investments and interest on investment credits and loans for the period of investment realization.

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.

Indicator of dispersion (diversity measure) of regional GDP per capita was 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 in particular voivodships and expressed in percent of the national GDP per inhabitant.

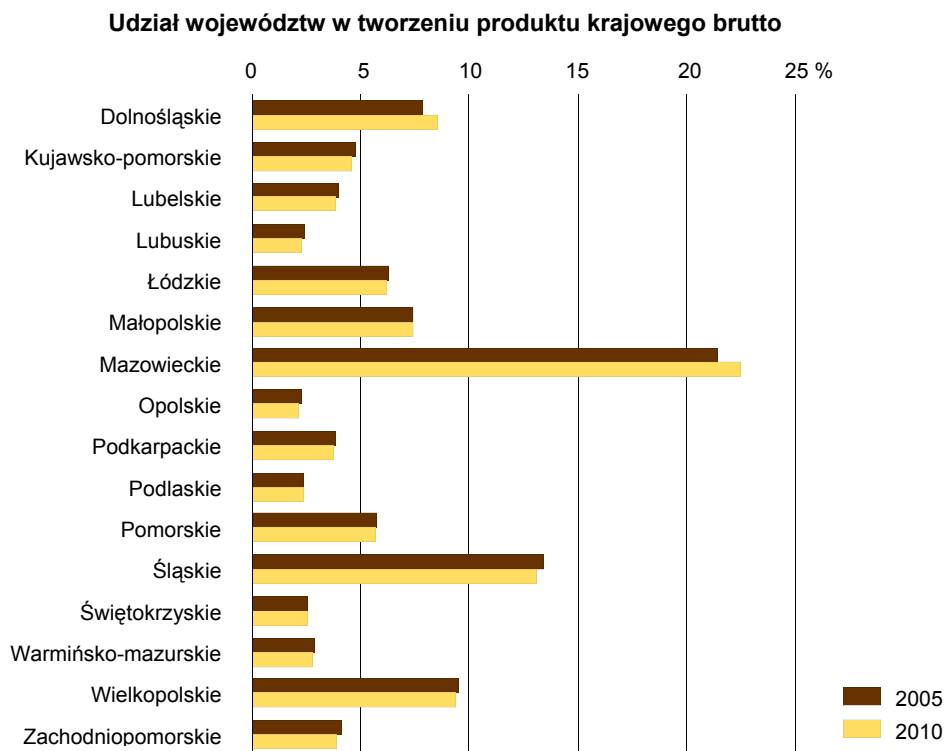
Price index of consumer goods and services is calculated on the basis of the results of surveys on prices of consumer goods and services on the retail market, surveys on households budgets, providing data on average expenditures on consumer goods and services; these data are then used for compilation of a weight system. For the calculation of price index of consumer goods and services Classification of Individual Consumption by Purpose (COICOP) adapted for the use of Harmonized Indices of Consumer Prices (HICP) 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 2010 roku wartość wytworzonego **produktu krajowego brutto** wyniosła 1416585 mln zł. W porównaniu do 2009 roku była wyższa w cenach bieżących o 5,4%, a w cenach stałych o 3,9%. W przekroju województw realny wzrost PKB był zróżnicowany – od 1,8% w województwie podlaskim do 5,2% w województwie mazowieckim. W porównaniu z 2005 rokiem największy wzrost wolumenu PKB odnotowano w województwie mazowieckim (o 34,7%), a najmniejszy w województwie opolskim (o 14,0%), wobec 25,8% dla kraju ogółem.

W latach 2005-2010 średnie roczne tempo wzrostu produktu krajowego brutto kształtowało się na poziomie 4,7% (w cenach stałych). W omawianym okresie najszybciej wzrastała z roku na rok wartość PKB w województwie mazowieckim – o 6,1%, a najwolniej w województwie opolskim – o 2,6%. Tempo wzrostu PKB przewyższające średnią krajową – oprócz województwa mazowieckiego – odnotowano także w województwie śląskim (5,9%). Natomiast w pozostałych województwach tempo wzrostu PKB kształtowało się na poziomie od 2,6% w województwie opolskim do 4,6% w województwach: dolnośląskim i łódzkim.

W latach 2005-2010 udziały poszczególnych województw w generowaniu produktu krajowego brutto były wyraźnie zróżnicowane, przy czym dysproporcje w poziomie PKB pomiędzy województwami kształtowały się podobnie – w 2010 roku od 2,1% w województwie opolskim do 22,3% w województwie mazowieckim (w 2005 roku od 2,3% w województwach: opolskim i podlaskim do 21,3% w województwie mazowieckim). Wartość PKB wytworzonego w województwie mazowieckim w 2010 roku była ponad 10-krotnie wyższa niż w województwie opolskim (w 2005 roku wyższa ponad 9-krotnie).



W latach 2005-2010 dwa województwa – mazowieckie i dolnośląskie – zwiększyły swoje udziały w tworzeniu produktu krajowego brutto, udziały 3 województw nie zmieniły się (małopolskie, podlaskie, świętokrzyskie), a pozostałych 11 województw zmniejszyły się (kujawsko-pomorskie, lubelskie, lubuskie, łódzkie, opolskie, podkarpackie, pomorskie, śląskie, warmińsko-mazurskie, wielkopolskie i zachodniopomorskie).

Wśród województw o największych udziałach w tworzeniu produktu krajowego brutto w latach 2005-2010 niezmiennie pozostawały 2 województwa: mazowieckie i śląskie, wytwarzające razem w kolejnych latach omawianego okresu ponad 1/3 krajowej wartości PKB. W 2010 roku wymienione województwa wypracowały łącznie 35,3% krajowej wartości produktu krajowego brutto (w 2005 roku – 34,6%), skupiając na swoim terenie 28,1% ogółu pracujących w gospodarce narodowej (w 2005 roku – 28,4%).

W latach 2005-2010 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 2010 roku jednostki prowadzące działalność w wymienionych 5 województwach, w których pracowało 53,8% ogółu pracujących w gospodarce narodowej (w 2005 roku – 53,2%), wytworzyły w sumie 60,4% krajowej wartości PKB (w 2005 roku – 59,2%).

Stała była również grupa województw, dla których w kolejnych latach omawianego okresu odnotowano najniższe udziały w tworzeniu produktu krajowego brutto (mniej niż 3% każde) – były to województwa: opolskie, lubuskie, podlaskie, świętokrzyskie i warmińsko-mazurskie. W 2010 roku łączny udział tych województw w generowaniu produktu krajowego brutto wynosił 11,8% (w 2005 roku – 12,4%), a pracowało w nich 13,9% ogółu pracujących w gospodarce narodowej (w 2005 roku – 14,4%).

Przeciętny poziom **produktu krajowego brutto w przeliczeniu na 1 mieszkańca** dla Polski w 2010 roku wyniósł 37096 zł (w 2005 roku – 25767 zł, a w 2009 roku – 35240 zł). W ujęciu realnym był on wyższy w porównaniu do 2009 roku o 3,8%, a do 2005 roku – o 25,7%. We wszystkich województwach odnotowano realny wzrost PKB na 1 mieszkańca w porównaniu z 2009 rokiem – od 1,9% w województwie podlaskim do 5,0% w województwie dolnośląskim. W porównaniu do 2005 roku największy realny wzrost PKB na 1 mieszkańca odnotowano dla województwa śląskiego (o 35,1%), a najmniejszy dla województwa opolskiego (o 15,9%).

W przekroju województw poziom PKB na 1 mieszkańca w 2010 roku był znacznie zróżnicowany. W latach 2005-2010 zróżnicowanie PKB na 1 mieszkańca pomiędzy województwami pogłębiło się. Świadczy o tym wzrost wskaźnika dyspersji PKB na 1 mieszkańca² obliczonego na poziomie województw – z 19,3% w 2005 roku do 21,5% w 2010 roku.

Najwyższy poziom produktu krajowego brutto na 1 mieszkańca w 2010 roku odnotowano w województwie mazowieckim – 60359 zł, przekraczający przeciętną w kraju o 62,7% (w 2005 roku – o 57,6%, a w 2009 roku – o 60,0%). W 2010 roku drugą lokatę pod względem wysokości PKB na 1 mieszkańca zajęło województwo dolnośląskie (podobnie jak w 2009 roku). Wartość PKB na 1 mieszkańca w 2010 roku wyniosła 41750 zł, przewyższając przeciętną dla kraju

² Patrz uwagi metodyczne na str. 15

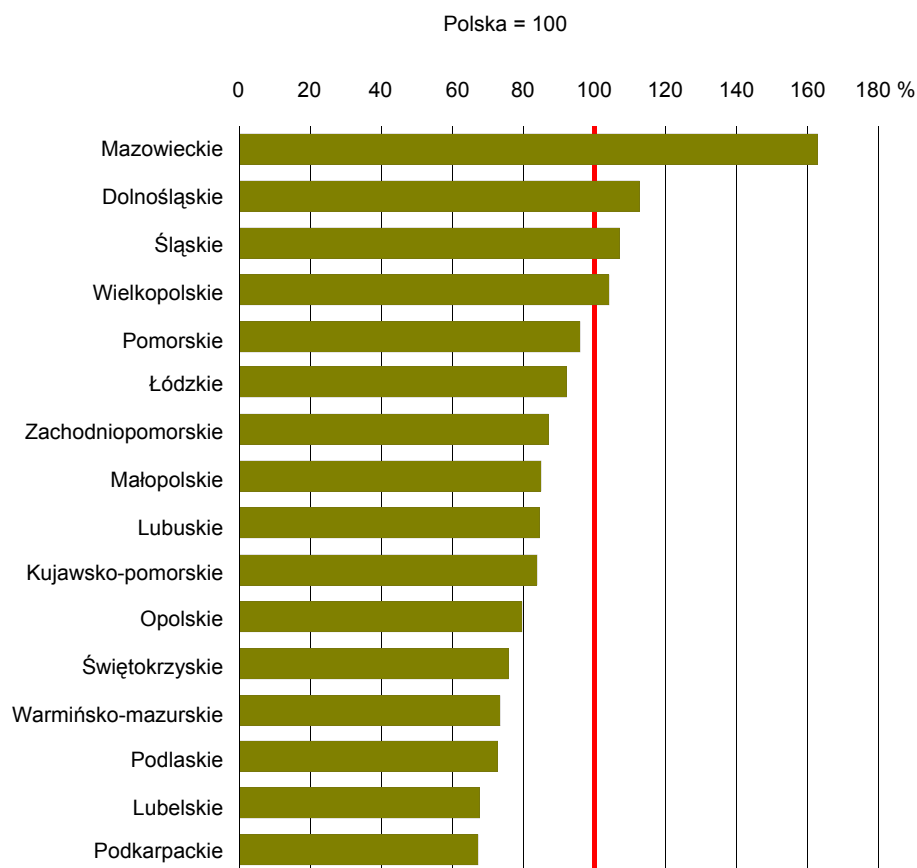
o 12,5% (w 2005 roku – o 3,1%, a w 2009 roku – o 9,0%). W 2010 roku poziom PKB na 1 mieszkańca przekraczający przeciętną w kraju odnotowano również w województwach: śląskim – 107,0% średniej krajowej (w 2005 roku – 108,2%, a w 2009 roku – 107,3%) oraz w województwie wielkopolskim – 104,1% średniej krajowej (w 2005 roku – 107,2%, a w 2009 roku – 106,3%).

Niski poziom produktu krajowego brutto na 1 mieszkańca w latach 2005-2010 utrzymywał się w województwach: podkarpackim, lubelskim, podlaskim, warmińsko-mazurskim i świętokrzyskim – w kolejnych latach nieznacznie zmieniały się tylko ich lokaty. W 2010 roku wartość PKB na 1 mieszkańca kształtowała się w tych województwach na poziomie od 67,3% do 75,8% średniej krajowej (w 2005 roku od 68,4% do 76,4%, a w 2009 roku od 67,2% do 77,6%).

Produkt krajowy brutto na 1 mieszkańca w pozostałych 7 województwach w 2010 roku kształtował się również na poziomie poniżej przeciętnej wartości w kraju – wynosił od 79,5% do 96,0% średniej krajowej (w 2005 roku od 82,7% do 98,6%, a w 2009 roku od 81,8% do 97,3%).

Najniższy poziom produktu krajowego brutto na 1 mieszkańca w 2010 roku odnotowany w województwie podkarpackim stanowił 41,4% poziomu tego miernika najlepszego pod tym względem województwa mazowieckiego. W porównaniu do 2005 roku relacja ta uległa pogorszeniu – najniższy poziom PKB na 1 mieszkańca województwa lubelskiego stanowił w 2005 roku 43,4% wartości PKB na 1 mieszkańca województwa mazowieckiego.

Produkt krajowy brutto na 1 mieszkańca w 2010 r.



W 2009 roku w poszczególnych regionach NUTS 2 krajów Unii Europejskiej poziom PKB na 1 mieszkańca wyrażony we wspólnej umownej walucie – standardzie siły nabywczej (PPS), kształtował się od 27% średniej UE (UE27) w regionie Severozapaden (Bułgaria) do 332% średniej UE dla regionu Inner London (Wielka Brytania).

Wartość PKB na 1 mieszkańca poniżej 75% średniej UE odnotowano w 2009 roku w 65 regionach poziomu NUTS 2. W grupie tej znalazło się 15 polskich województw, a tylko PKB na 1 mieszkańca województwa mazowieckiego przekroczył tę granicę, osiągając poziom 97% średniej UE. Cztery polskie województwa – lubelskie, podkarpackie, podlaskie i warmińsko-mazurskie – zajmowały pozycje na końcu listy regionów o najniższym poziomie PKB na 1 mieszkańca w Unii Europejskiej (do 45% średniej UE). Oprócz polskich województw w grupie tej było również 5 z 6 regionów Bułgarii, 5 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 ³		
	2005	2008	2009
	UE27 = 100		
Mazowieckie	81	89	97
Dolnośląskie	53	61	66
Śląskie	55	61	65
Wielkopolskie	55	59	65
Polska	51	56	61
Pomorskie	50	53	59
Łódzkie	47	52	55
Zachodniopomorskie	48	51	53
Małopolskie	44	49	52
Lubuskie	46	48	52
Kujawsko-pomorskie	45	49	51
Opolskie	43	48	50
Świętokrzyskie	38	45	47
Warmińsko-mazurskie	39	42	45
Podlaskie	38	41	45
Podkarpackie	35	39	42
Lubelskie	35	39	41

Źródło: Eurostat

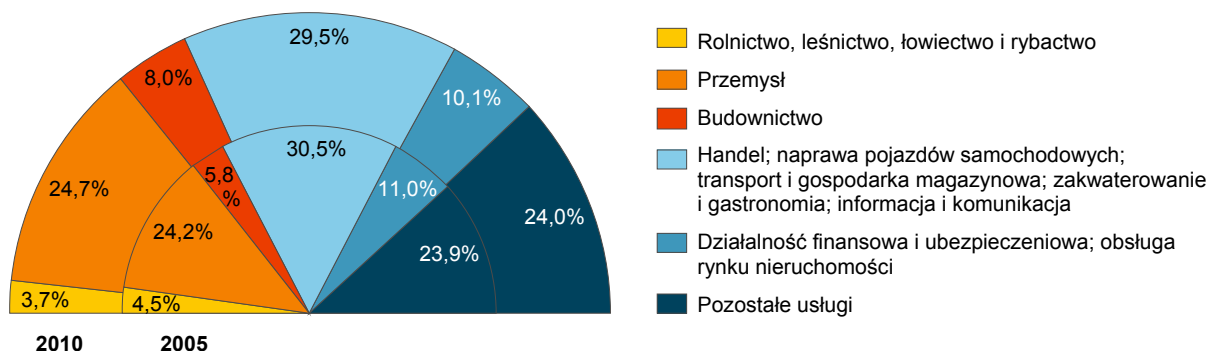
W czołówce europejskich regionów o najwyższym poziomie PKB na 1 mieszkańca, oprócz Inner London (Wielka Brytania), znajdowały się także regiony: Luxembourg (Luksemburg) – 266% średniej UE, Région de Bruxelles-Capitale/Brussels Hoofdstedelijk Gewest (Belgia) – 223% średniej UE. Wśród regionów krajów przyjętych do Unii Europejskiej od 2004 roku najlepsze pozycje pod względem poziomu PKB na 1 mieszkańca zajmowały: Bratislavský kraj (Słowacja) – 178% średniej UE oraz Praha (Republika Czeska) – 175% średniej UE. Natomiast najniższy poziom PKB na 1 mieszkańca odnotowano w następujących regionach: Severozapaden (Bułgaria) – 27% średniej UE, Severen tsentralen (Bułgaria) i Nord-Est (Rumunia) – 29% średniej UE.

³ Patrz uwagi metodyczne na str. 15

WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI

W 2010 roku w strukturze rodzajowej gospodarki województw w porównaniu do 2005 roku zaobserwowano wzrost udziału budownictwa w tworzeniu wartości dodanej brutto we wszystkich województwach oraz spadek udziału jednostek prowadzących działalność finansową i ubezpieczeniową; obsługę rynku nieruchomości, jak również w rolnictwie, leśnictwie, łowiectwie i rybactwie prawie we wszystkich województwach.

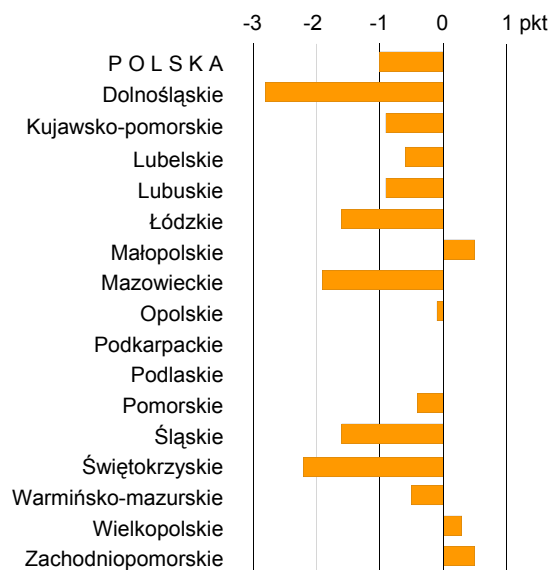
Struktura wartości dodanej brutto według rodzajów działalności



W 2010 roku 29,5% 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** – mniej o 0,7 pkt proc. niż w 2009 roku oraz o 1,0 pkt proc. w porównaniu do 2005 roku. W poszczególnych województwach udział tych jednostek w generowaniu wartości dodanej brutto w 2010 roku kształtował się na poziomie od 23,6% w województwie dolnośląskim do 34,5% w województwie mazowieckim (w 2005 roku od 26,0% w województwie warmińsko-mazurskim do 36,4% w województwie mazowieckim). W 2010 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: zachodniopomorskie, małopolskie, pomorskie 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		
	2005	2009	2010
Polska	30,5	30,2	29,5
Województwo = 100			
Mazowieckie	36,4	35,3	34,5
Zachodniopomorskie	31,2	31,8	31,7
Małopolskie	30,0	30,9	30,5
Pomorskie	30,9	32,0	30,5
Wielkopolskie	29,9	30,4	30,2

Zmiany udziału handlu; napraw pojazdów samochodowych; transportu i gospodarki magazynowej; zakwaterowania i gastronomii; informacji i komunikacji w tworzeniu wartości dodanej brutto województw w porównaniu z 2005 r.



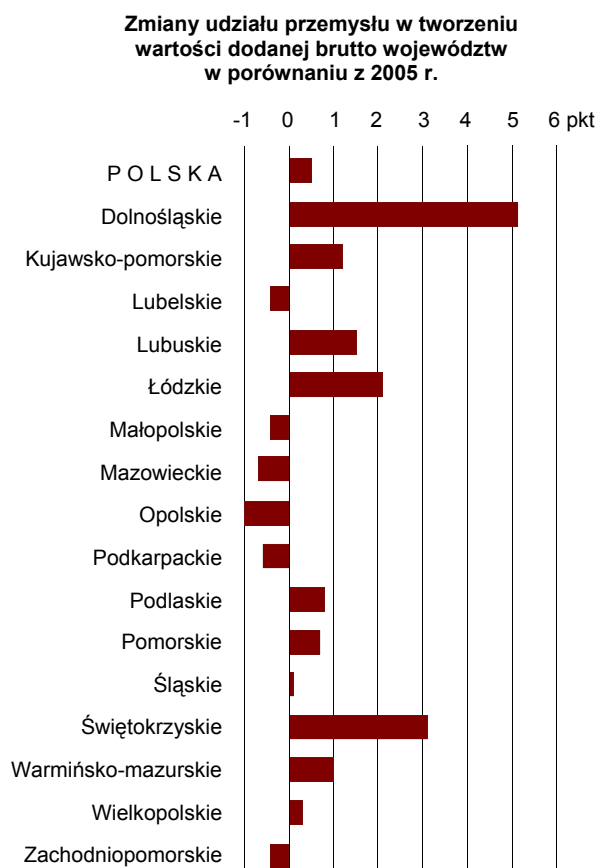
W przekroju województw w porównaniu do 2009 roku łączny udział jednostek prowadzących działalność w handlu; naprawach pojazdów samochodowych; transporcie i gospodarce magazynowej; zakwaterowaniu i gastronomii; informacji i komunikacji wzrósł w 2 województwach: łódzkim o 0,3 pkt proc. oraz świętokrzyskim o 0,2 pkt. proc. W 14 województwach odnotowano spadek udziału omawianych jednostek – od 0,1 pkt proc. w województwie zachodniopomorskim do 1,5 pkt proc. w województwach: dolnośląskim i pomorskim. W porównaniu do 2005 roku wzrost udziału handlu; napraw pojazdów samochodowych; transportu i gospodarki magazynowej; zakwaterowania i gastronomii; informacji i komunikacji wystąpił w 3 województwach: małopolskim i zachodniopomorskim o 0,5 pkt proc. oraz wielkopolskim o 0,3 pkt proc. W województwach:

podkarpackim i podlaskim udział tych jednostek nie zmienił się, natomiast w pozostałych województwach odnotowano spadek ich udziału – od 0,1 pkt proc. w województwie opolskim do 2,8 pkt proc. w województwie dolnośląskim.

W 2010 roku jednostki prowadzące działalność w **przemśle** wytworzyły 24,7% krajowej wartości dodanej brutto. W porównaniu do 2009 roku wystąpił wzrost udziału przemysłu w generowaniu wartości dodanej brutto o 0,1 pkt proc., a w stosunku do 2005 roku o 0,5 pkt proc. W przekroju województw w 2010 roku odnotowano znaczne zróżnicowanie udziału przemysłu – od 15,3% w województwie mazowieckim do 35,4% w województwie dolnośląskim (w 2005 roku od 16,0% w województwie mazowieckim do 33,9% w województwie śląskim). 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		
	2005	2009	2010
Polska	24,2	24,6	24,7
Województwo = 100			
Dolnośląskie	30,3	32,6	35,4
Śląskie	33,9	33,6	34,0
Lubuskie	28,6	30,1	30,1
Opolskie	30,0	28,9	29,0
Łódzkie	26,4	29,2	28,5
Wielkopolskie	26,9	28,1	27,2
Podkarpackie	27,6	26,6	27,0
Świętokrzyskie	23,0	27,3	26,1
Kujawsko-pomorskie	24,4	24,9	25,6

W porównaniu do 2009 roku wzrost udziału przemysłu odnotowano w 7 województwach – od 0,1 pkt proc. w województwach: opolskim i podlaskim do 2,8 pkt proc. w województwie dolnośląskim. W 6 województwach wystąpił spadek udziału jednostek przemysłowych – od 0,1 pkt proc. w województwie małopolskim do 1,2 pkt proc. w województwie świętokrzyskim. Natomiast w województwach: lubuskim, mazowieckim i zachodniopomorskim ich udział nie zmienił się. W porównaniu z 2005 rokiem spadek udziału przemysłu wystąpił w 6 województwach – od 0,4 pkt proc. w województwach: lubelskim, małopolskim i zachodniopomorskim do 1,0 pkt proc. w województwie opolskim. W pozostałych województwach odnotowano wzrost udziału jednostek przemysłowych, przy czym największy w województwie dolnośląskim o 5,1 pkt proc.

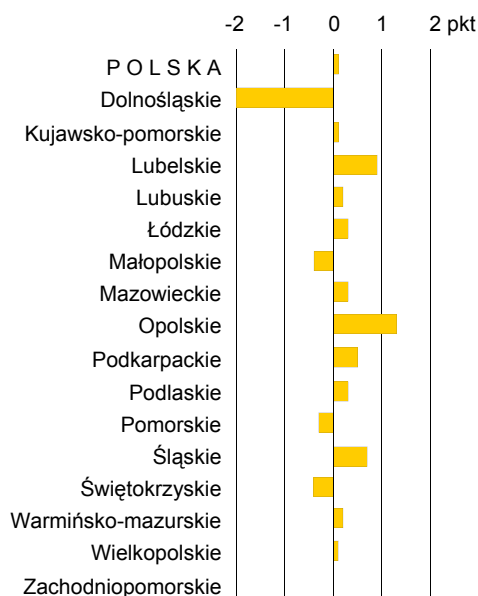


W 2010 roku jednostki prowadzące działalność w zakresie **pozostałych usług** (w tym administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne) wypracowały 24,0% krajowej wartości dodanej brutto – mniej o 0,2 pkt proc. niż w 2009 roku oraz więcej o 0,1 pkt proc. w porównaniu z 2005 rokiem. Największy udział pozostałych usług w 2010 roku charakteryzował województwo lubelskie – 27,4%, a najmniejszy województwo śląskie – 20,8% (w 2005 roku największy udział w województwie małopolskim – 27,7%, a najmniejszy w województwie śląskim – 20,1%). 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		
	2005	2009	2010
Polska	23,9	24,2	24,0
Województwo = 100			
Lubelskie	26,5	27,4	27,4
Małopolskie	27,7	27,4	27,3
Zachodniopomorskie	26,5	27,1	26,5
Podkarpackie	25,3	25,8	25,8
Podlaskie	25,5	25,8	25,8
Mazowieckie	25,1	26,0	25,4
Warmińsko-mazurskie	24,8	25,1	25,0
Opolskie	22,9	24,1	24,2

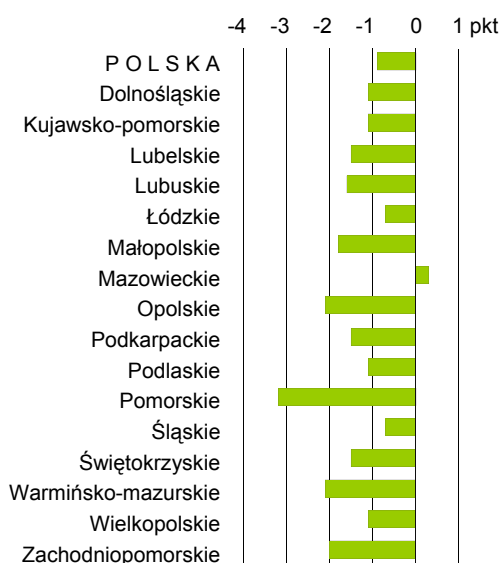
W przekroju województw w porównaniu do 2009 roku spadek udziału jednostek prowadzących działalność w zakresie pozostałych usług wystąpił w 9 województwach – od 0,1 pkt proc. w województwach: małopolskim, śląskim i warmińsko-mazurskim do 0,9 pkt proc. w województwie dolnośląskim. Wzrost udziału tych jednostek odnotowano w 3 województwach: świętokrzyskim – o 0,4 pkt proc. oraz opolskim i wielkopolskim – o 0,1 pkt proc. W województwach: lubelskim, lubuskim, podkarpackim i podlaskim ich udział nie zmienił się. W porównaniu z 2005 rokiem w 4 województwach odnotowano spadek udziału jednostek prowadzących działalność w zakresie pozostałych usług – od 0,3 pkt proc. w województwie pomorskim do 2,0 pkt proc. w województwie dolnośląskim. W 11 województwach wystąpił wzrost udziału tych jednostek – od 0,1 pkt proc. w województwach: kujawsko-pomorskim i wielkopolskim do 1,3 pkt proc. w województwie opolskim. Natomiast w województwie zachodniopomorskim ich udział nie zmienił się.

Zmiany udziału pozostałych usług w tworzeniu wartości dodanej brutto województw w porównaniu z 2005 r.



Jednostki prowadzące **działalność finansową i ubezpieczeniową; obsługę rynku nieruchomości** w 2010 roku wypracowały 10,1% krajowej wartości dodanej brutto – więcej o 0,4 pkt proc. niż w 2009 roku oraz mniej o 0,9 pkt proc. w porównaniu z 2005 rokiem. W poszczególnych województwach udział jednostek prowadzących działalność finansową i ubezpieczeniową; obsługę rynku nieruchomości w tworzeniu wartości dodanej brutto w 2010 roku kształtował się na poziomie od 6,8% w województwie świętokrzyskim do 14,8% w województwie mazowieckim (w 2005 roku w tych samych województwach od 8,3% do 14,5%). W 2010 roku udział działalności finansowej i ubezpieczeniowej; obsługi rynku nieruchomości w tworzeniu wartości dodanej brutto przekraczający średnią krajową odnotowano tylko w województwie mazowieckim.

Zmiany udziału działalności finansowej i ubezpieczeniowej; obsługi rynku nieruchomości w tworzeniu wartości dodanej brutto województw w porównaniu z 2005 r.

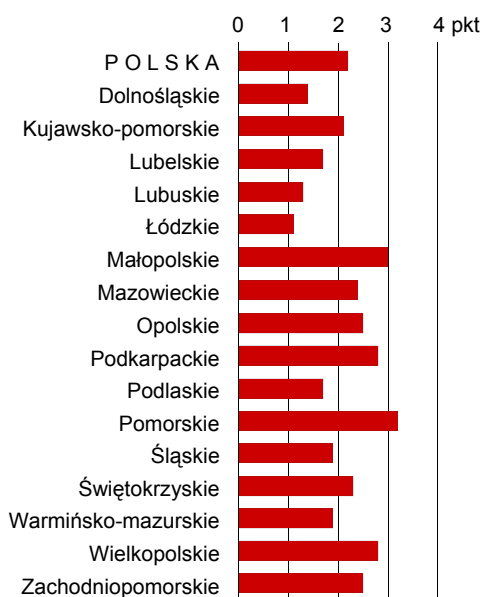


W porównaniu do 2009 roku w 4 województwach wystąpił spadek udziału jednostek prowadzących działalność finansową i ubezpieczeniową; obsługę rynku nieruchomości – od 0,1 pkt proc. w województwach: podlaskim i warmińsko-mazurskim do 0,5 pkt proc. w województwie dolnośląskim. W 9 województwach odnotowano wzrost udziału tych jednostek od 0,1 pkt proc. w województwie lubelskim do 0,8 pkt proc. w województwie łódzkim. Natomiast w województwach: kujawsko-pomorskim, lubuskim i podkarpackim ich udział nie zmienił się. W porównaniu z 2005 rokiem tylko w województwie mazowieckim wystąpił wzrost udziału jednostek prowadzących działalność finansową i ubezpieczeniową; obsługę rynku nieruchomości – o 0,3 pkt proc. W pozostałych województwach odnotowano spadek udziału tych jednostek – od 0,7 pkt proc. w województwach: łódzkim i śląskim do 3,2 pkt proc. w województwie pomorskim.

Jednostki prowadzące działalność w **budownictwie** w 2010 roku wytworzyły 8,0% krajowej wartości dodanej brutto – więcej o 0,2 pkt proc. niż w 2009 roku oraz o 2,2 pkt proc. w porównaniu do 2005 roku. W przekroju województw w 2010 roku udział jednostek budowlanych w generowaniu wartości dodanej brutto kształtował się na poziomie od 6,8% w województwie mazowieckim do 10,4% w województwie małopolskim (w 2005 roku od 4,4% w województwie mazowieckim do 7,4% w województwach: małopolskim i świętokrzyskim). Poniższe zestawienie przedstawia województwa, w których udział budownictwa w tworzeniu wartości dodanej brutto przekraczał średnią krajową:

Województwa	Udział budownictwa w tworzeniu wartości dodanej brutto		
	2005	2009	2010
Polska	5,8	7,8	8,0
Województwo = 100			
Małopolskie	7,4	9,9	10,4
Świętokrzyskie	7,4	9,5	9,7
Zachodniopomorskie	7,1	9,4	9,6
Pomorskie	6,1	9,0	9,3
Wielkopolskie	5,8	8,3	8,6
Opolskie	5,9	8,3	8,4
Podkarpackie	5,5	7,7	8,3
Kujawsko-pomorskie	6,1	8,2	8,2

Zmiany udziału budownictwa w tworzeniu wartości dodanej brutto województw w porównaniu z 2005 r.



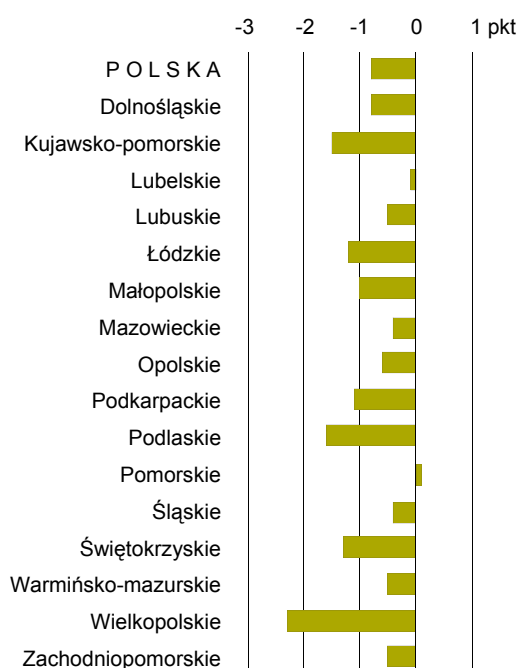
W porównaniu do 2009 roku wzrost udziału budownictwa odnotowano w 12 województwach – od 0,1 pkt proc. w województwach: łódzkim, opolskim i śląskim do 0,6 pkt proc. w województwie podkarpackim. Spadek udziału jednostek budowlanych wystąpił tylko w województwie dolnośląskim – o 0,1 pkt proc., natomiast w województwach: kujawsko-pomorskim, lubelskim i warmińsko-mazurskim ich udział nie zmienił się. W porównaniu do 2005 roku we wszystkich województwach odnotowano wzrost udziału budownictwa – od 1,1 pkt proc. w województwie łódzkim do 3,2 pkt proc. w województwie pomorskim.

Udział rolnictwa, leśnictwa, łowiectwa i rybactwa w generowaniu krajowej wartości dodanej brutto w 2010 roku wyniósł 3,7% – więcej o 0,1 pkt proc. w porównaniu z 2009 rokiem oraz mniej o 0,8 pkt proc. w odniesieniu do 2005 roku. W poszczególnych województwach udziały jednostek prowadzących działalność w rolnictwie, leśnictwie, łowiectwie i rybactwie były w 2010 roku znacznie zróżnicowane – od 0,9% w województwie śląskim do 10,4% w województwie podlaskim (w 2005 roku od 1,3% do 12,0% 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		
	2005	2009	2010
Polska	4,5	3,6	3,7
Województwo = 100			
Podlaskie	12,0	10,2	10,4
Warmińsko-mazurskie	8,7	7,2	8,2
Lubelskie	7,5	6,5	7,4
Kujawsko-pomorskie	7,0	5,4	5,5
Wielkopolskie	7,8	5,3	5,5
Świętokrzyskie	6,4	5,1	5,1
Opolskie	5,6	4,2	5,0
Łódzkie	6,0	4,9	4,8
Lubuskie	4,8	4,0	4,3
Zachodniopomorskie	4,6	4,0	4,1

W porównaniu do 2009 roku wzrost udziału jednostek prowadzących działalność w rolnictwie, leśnictwie, łowiectwie i rybactwie odnotowano w 11 województwach – od 0,1 pkt proc. w województwach: dolnośląskim, kujawsko-pomorskim i zachodniopomorskim do 1,0 pkt proc. w województwie warmińsko-mazurskim. Spadek udziału tych jednostek wystąpił w 3 województwach – łódzkim o 0,1 pkt proc. oraz małopolskim i podkarpackim o 0,2 pkt proc. Natomiast w województwach: śląskim i świętokrzyskim udział tych jednostek nie zmienił się. W porównaniu z 2005 rokiem wzrost udziału rolnictwa, leśnictwa, łowiectwa i rybactwa wystąpił tylko w województwie pomorskim – o 0,1 pkt proc. W pozostałych województwach odnotowano spadek jego udziału – od 0,1 pkt proc. w województwie lubelskim do 2,3 w województwie wielkopolskim.

Zmiany udziału rolnictwa, leśnictwa, łowiectwa i rybactwa w tworzeniu wartości dodanej brutto województw w porównaniu z 2005 r.

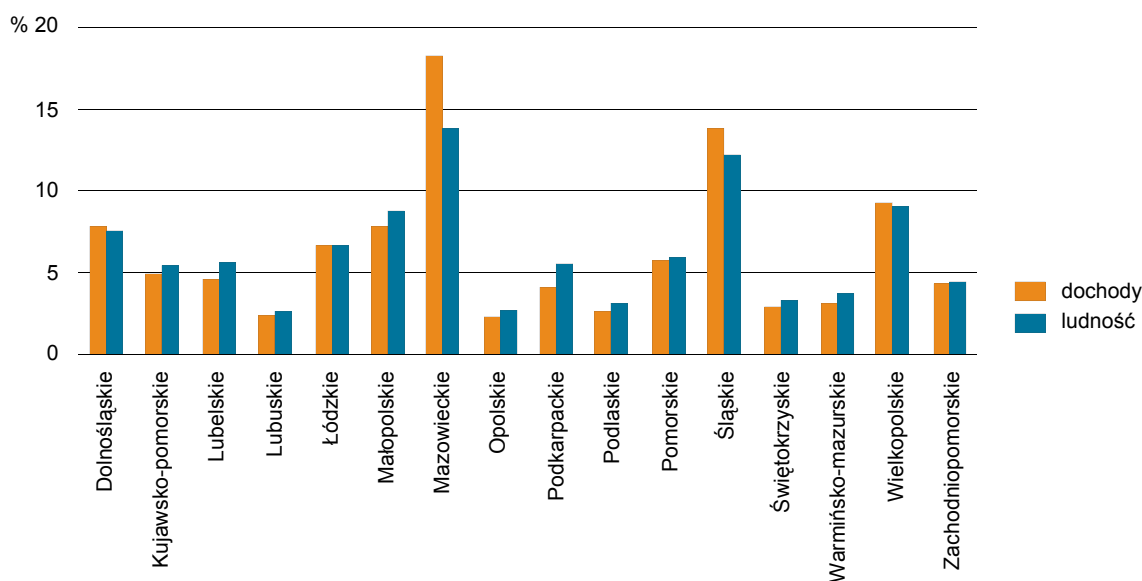


DOCHODY GOSPODARSTW DOMOWYCH

Nominalne dochody do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych w 2010 roku wyniosły 885184 mln zł – były wyższe o 4,5% w porównaniu do 2009 roku oraz o 37,3% w odniesieniu do 2005 roku. Realne dochody do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych w 2010 roku wzrosły o 1,9% w porównaniu do 2009 roku, a do 2005 roku o 20,5%. W przekroju województw w porównaniu do 2009 roku dochody do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych w województwie podkarpackim były realnie niższe (o 0,3%), w województwie pomorskim pozostały na tym samym poziomie, natomiast w pozostałych województwach były realnie wyższe – od 0,3% w województwie podlaskim do 3,4% w województwie lubelskim. W porównaniu z 2005 rokiem największy wzrost realnych dochodów do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych odnotowano w województwach: mazowieckim i pomorskim (o 26,8%), a najmniejszy w województwach: łódzkim i podkarpackim (o 14,6%).

**Porównanie nominalnych dochodów do dyspozycji brutto
w sektorze gospodarstw domowych oraz ludności
w przekroju województw w 2010 r.**

Polska = 100



W latach 2005-2010 największe udziały w dochodach do dyspozycji brutto gospodarstw domowych odnotowano dla województw: mazowieckiego i śląskiego – w 2010 roku odpowiednio 18,1% i 13,7% (w 2005 roku – 17,2% i 13,9%, w 2009 roku – 17,9% i 13,8%). Łącznie ich udział w 2010 roku wyniósł 31,8% dochodów do dyspozycji brutto gospodarstw domowych w kraju (w 2005 roku – 31,1%, w 2009 roku – 31,7%). W grupie województw o największych udziałach w kraju pod względem wielkości dochodów do dyspozycji brutto gospodarstw domowych były także województwa: wielkopolskie, dolnośląskie i małopolskie. W 2010 roku wymienione pięć województw uzyskało razem 56,6% krajowej wielkości dochodów do dyspozycji brutto gospodarstw domowych (w 2005 roku – 55,9%, w 2009 roku – 56,5%), skupiając na swoim terenie 51,0% ludności kraju (w 2005 roku – 50,8%, w 2009 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. W 2010 ich łączny udział wyniósł 13,3% krajowej wielkości dochodów do dyspozycji brutto gospodarstw domowych (w 2005 roku – 13,5%, w 2009 roku – 13,1%). Na terenie tych województw w 2010 roku mieszkało – podobnie jak w 2009 roku – 15,4% ludności kraju (w 2005 roku – 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 2010 w kraju wyniósł – podobnie jak w 2005 roku – 80,4% (w 2009 roku – 80,8%). W poszczególnych województwach w 2010 roku udziały te kształtowały się na poziomie od 76,6% w województwie lubelskim do 85,7% w województwie mazowieckim (w tych samych województwach w roku 2005 – od 76,5% do 85,9%, w roku 2009 – od 76,4% do 85,9%). Udziały powyżej przeciętnej w kraju odnotowano – oprócz województwa mazowieckiego – także w województwach: wielkopolskim i pomorskim (odpowiednio 82,0% i 81,5%).

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 2010 roku w kraju 40,8% (w 2005 roku – 38,3%, w 2009 roku – 40,6%). W przekroju województw relacja ta kształtowała się na poziomie od 34,9% w województwie zachodniopomorskim do 47,7% w województwie mazowieckim (w 2005 roku od 33,4% w województwie świętokrzyskim do 44,6% w województwie mazowieckim, w 2009 roku od 35,1% w województwach: podlaskim i zachodniopomorskim do 47,6% w województwie mazowieckim).

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 2010 roku w kraju wyniósł – podobnie jak w 2005 roku – 18,6% (w 2009 roku – 18,2%). W poszczególnych województwach udział ten wyniósł od 13,5% w województwie mazowieckim do 21,8% w województwie lubelskim (w tych samych województwach w 2005 roku – od 13,4% do 22,1%, w 2009 roku – od 13,2% do 21,8%).

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 2010 roku w kraju 5,8% (w 2005 roku – 5,7%, w 2009 roku – 6,1%). W przekroju województw zróżnicowanie obciążeń dochodów gospodarstw domowych kształtowało się od 4,4% w województwach: lubelskim i świętokrzyskim do 8,2% w województwie mazowieckim (w 2005 roku od 4,2% w województwie świętokrzyskim do 8,6% w województwie mazowieckim, w 2009 roku od 4,5% w województwach: podkarpackim i świętokrzyskim do 8,6% w województwie mazowieckim).

Nominalne dochody do dyspozycji brutto gospodarstw domowych na 1 mieszkańca w 2010 roku w kraju wyniosły 23180 zł – w porównaniu do 2009 roku wzrosły o 4,4%, a do 2005 roku o 37,2%. W ujęciu realnym dochody do dyspozycji brutto gospodarstw domowych na 1 mieszkańca w 2010 roku były wyższe w porównaniu do 2009 roku o 1,8%, a do 2005 roku – o 20,4%. W przekroju województw w porównaniu do 2009 roku realne dochody do dyspozycji brutto gospodarstw domowych na 1 mieszkańca zmniejszyły się w województwach: pomorskim i podkarpackim (odpowiednio o 0,5% i 0,4%), a w pozostałych województwach były wyższe – od 0,4% w województwie podlaskim do 3,7% w województwie lubelskim. W porównaniu z 2005 rokiem największy realny wzrost dochodów do dyspozycji brutto gospodarstw domowych na 1 mieszkańca odnotowano dla województwa mazowieckiego (o 24,7%), a najmniejszy dla województwa podkarpackiego (o 14,4%).

W latach 2005-2010 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 2010 roku wyniosły one 30608 zł i przewyższały o 32,0% przeciętne dochody mieszkańca kraju (w 2005 roku o 27,6%, w 2009 roku o 31,1%). W 2010 roku poziom dochodów do dyspozycji brutto gospodarstw domowych na 1 mieszkańca powyżej średniej krajowej, oprócz województwa mazowieckiego, uzyskali również mieszkańcy województw: śląskiego – 113,1% (w 2005 roku – 113,0%, w 2009 roku – 113,3%), dolnośląskiego – 103,5% (w 2005 roku – 102,3%, w 2009 roku – 102,7%) oraz wielkopolskiego – 103,0% (w 2005 roku – 105,5%, w 2009 roku – 103,8%).

Najniższy poziom nominalnych dochodów do dyspozycji brutto gospodarstw domowych na 1 mieszkańca w latach 2005-2010 odnotowano w województwie podkarpackim – w 2010 roku 17211 zł, stanowiący 74,2% średniej krajowej (w 2005 roku – 76,4%, w 2009 roku – 75,4%). Przeciętne dochody do dyspozycji brutto mieszkańca województwa podkarpackiego w 2010 roku stanowiły 56,2% dochodów mieszkańca województwa mazowieckiego (w 2005 roku – 59,9%, w 2009 roku – 57,5%). Oprócz województwa podkarpackiego, niski poziom tego miernika – poniżej 85% średniej krajowej – odnotowano również w województwach: lubelskim – 81,1% (w 2005 roku – 80,5%, w 2009 roku – 80,1%), podlaskim – 82,8% (w 2005 roku – 84,7%, w 2009 roku – 84,1%) oraz warmińsko-mazurskim – 83,4% (w 2005 roku – 85,0%, w 2009 roku – 82,8%).

W pozostałych 8 województwach nominalne dochody do dyspozycji brutto gospodarstw domowych na 1 mieszkańca kształtowały się w 2010 roku na poziomie od 85,4% (w województwie opolskim) do 99,4% (w województwie łódzkim) średniej krajowej.



PODSUMOWANIE

W 2010 roku we wszystkich województwach odnotowano realny wzrost produktu krajowego brutto w porównaniu do 2009 roku – największy w województwie mazowieckim (o ponad 5%), a najmniejszy w województwie podlaskim (o prawie 2%). W porównaniu z 2005 rokiem największy wzrost wolumenu PKB odnotowano w województwie mazowieckim (o prawie 35%), a najmniejszy w województwie opolskim (o 14%). Od 2005 roku najszybciej wzrastała średniorocznie wartość wolumenu PKB w województwach: mazowieckim i śląskim (o około 6%).

W latach 2005-2010 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 około 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 były województwa: opolskie, lubuskie, podlaskie, świętokrzyskie i warmińsko-mazurskie. Ich łączny udział w generowaniu PKB wynosił około 12%.

W 2010 roku wartość PKB wytworzonego w województwie mazowieckim była ponad 10-krotnie wyższa niż w województwie opolskim (w 2005 roku ponad 9-krotnie).

W 2010 roku we wszystkich województwach odnotowano realny wzrost produktu krajowego brutto na 1 mieszkańca w porównaniu z 2009 rokiem – największy w województwie dolnośląskim (o 5%), a najmniejszy w województwie podlaskim (o prawie 2%). W porównaniu do 2005 roku największy realny wzrost PKB na 1 mieszkańca odnotowano w województwie śląskim (o ponad 35%), a najmniejszy w województwie opolskim (o prawie 16%).

W latach 2005-2010 poziom PKB na 1 mieszkańca powyżej średniej krajowej odnotowano w 4 województwach: mazowieckim, dolnośląskim, śląskim i wielkopolskim. Natomiast niski poziom PKB na 1 mieszkańca utrzymywał się w 5 województwach Polski Wschodniej: podkarpackim, lubelskim, podlaskim, warmińsko-mazurskim i świętokrzyskim.

Najwyższy poziom PKB na 1 mieszkańca uzyskany w 2010 roku w województwie mazowieckim przewyższał o ponad 60% przeciętną w kraju oraz ponad 2-krotnie wartość PKB na 1 mieszkańca województwa podkarpackiego, w którym to odnotowano najniższy jego poziom.

W 2009 roku 15 polskich województw znalazło się w grupie 65 regionów Unii Europejskiej poziomu NUTS 2, w których wartość PKB na 1 mieszkańca (wyrażona we wspólnej umownej walucie – PPS) nie przekraczała 75% średniej UE. Cztery polskie województwa – lubelskie, podkarpackie, podlaskie i warmińsko-mazurskie – zajmowały pozycje na końcu listy regionów o najniższym poziomie PKB na 1 mieszkańca w Unii Europejskiej (do 45% średniej UE). Wartość PKB na 1 mieszkańca województwa mazowieckiego stanowiła 97% średniej UE.

W 2010 roku w strukturze rodzajowej gospodarki województw w porównaniu do 2005 roku zaobserwowano wzrost udziału budownictwa w tworzeniu wartości dodanej brutto we wszystkich województwach oraz spadek udziału jednostek prowadzących działalność finansową i ubezpieczeniową; obsługę rynku nieruchomości, jak również w rolnictwie, leśnictwie, łowiectwie i rybactwie prawie we wszystkich województwach. Widoczny był również w większości województw spadek udziału jednostek prowadzących działalność w usługach obejmujących handel; naprawę pojazdów samochodowych; transport i gospodarkę magazynową; zakwaterowanie i gastronomię; informację i komunikację.

Nominalne dochody do dyspozycji brutto gospodarstw domowych na 1 mieszkańca powyżej średniej krajowej w 2010 roku uzyskali mieszkańcy 4 województw: mazowieckiego, śląskiego, dolnośląskiego i wielkopolskiego.

W 2010 roku najwyższe nominalne dochody do dyspozycji brutto na 1 mieszkańca osiągnięte przez gospodarstwa domowe w województwie mazowieckim przewyższały o 32% przeciętne dochody mieszkańca kraju oraz o prawie 78% 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 2010 roku, oprócz województwa podkarpackiego, odnotowano także w następujących województwach Polski Wschodniej: lubelskim, podlaskim oraz warmińsko-mazurskim.

W 2010 roku relacja wynagrodzeń i innych dochodów związanych z pracą najemną do dochodów do dyspozycji brutto gospodarstw domowych kształtowała się na poziomie od prawie 35% w województwie zachodniopomorskim do prawie 48% w województwie mazowieckim (w 2005 roku od ponad 33% w województwie świętokrzyskim do prawie 45% w województwie mazowieckim).

Udział świadczeń z ubezpieczeń społecznych oraz świadczeń z pomocy społecznej w dochodach do dyspozycji brutto gospodarstw domowych w 2010 roku wynosił od ponad 13% w województwie mazowieckim do prawie 22% w województwie lubelskim, podobnie jak w 2005 roku.

Zróżnicowanie obciążeń dochodów do dyspozycji brutto gospodarstw domowych podatkami od dochodów i majątku w 2010 roku kształtowało się na poziomie od ponad 4% w województwach: lubelskim i świętokrzyskim do ponad 8% w województwie mazowieckim i nie uległo istotnym zmianom w porównaniu do 2005 roku.

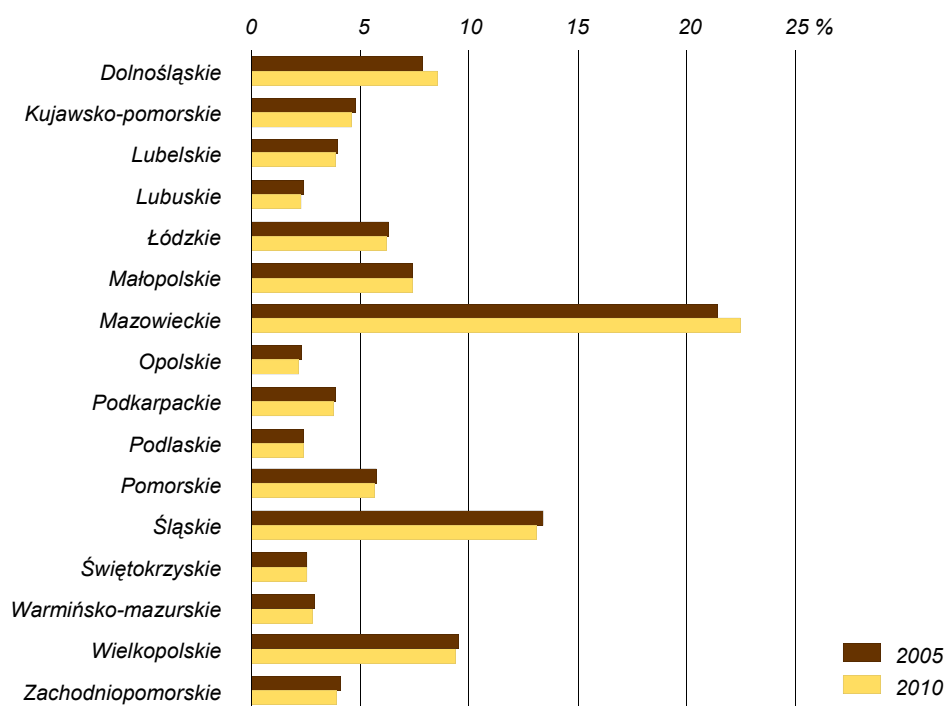
GROSS DOMESTIC PRODUCT

In 2010, the value of generated **gross domestic product** amounted to 1416585 mln zł. In comparison to 2009, it grew by 5,4% at current prices and by 3,9% at constant prices. In the voivodships' breakdown, indices of GDP in real terms were varied – from 1,8% in Podlaskie voivodship to 5,2% in Mazowieckie voivodship. In comparison to 2005, the highest growth of GDP volume was recorded in Mazowieckie voivodship (by 34,7%) and the lowest was noted in Opolskie voivodship (by 14,0%), compared with the national growth of GDP volume – 25,8%.

In the years 2005-2010, the average annual gross domestic product rate of growth was 4,7% (at constant prices). In the period under discussion, the fastest year-on-year growth of GDP value was observed in Mazowieckie voivodship – by 6,1%, whereas the slowest in Opolskie voivodship – by 2,6%. Apart from Mazowieckie voivodship, the GDP rate of growth above the national average was also noted in Śląskie voivodship (5,9%). While in the remaining voivodships GDP rate of growth was recorded at the level from 2,6% in Opolskie voivodship to 4,6% in Dolnośląskie and Łódzkie voivodships.

In the years 2005-2010, the shares of individual voivodships in the generation of gross domestic product were clearly differentiated but disproportions between voivodships were similar – in 2010, from 2,1% in Opolskie voivodship to 22,3% in Mazowieckie voivodship (in 2005, from 2,3% in Opolskie and Podlaskie voivodships to 21,3% in Mazowieckie voivodship). In 2010, the value of GDP generated in Mazowieckie voivodship was nearly 10 times higher than the value in Opolskie voivodship (in 2005 more than 9 times higher).

Share of voivodships in the generation of gross domestic product



In the years 2005-2010, two voivodships – Mazowieckie and Dolnośląskie – increased their shares in the generation of gross domestic product, the share of 3 voivodships did not change (Małopolskie, Podlaskie, Świętokrzyskie), whereas the shares of the 11 remaining voivodships decreased (Kujawsko-pomorskie, Lubelskie, Lubuskie, Łódzkie, Opolskie, Podkarpackie, Pomorskie, Śląskie, Warmińsko-mazurskie, Wielkopolskie and Zachodniopomorskie).

In the years 2005-2010, 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 2010, above-mentioned voivodships jointly generated 35,3% of the national value of gross domestic product (in 2005 – 34,6%), concentrating on their territories 28,1% of the total employed persons of the national economy (in 2005 – 28,4%).

In the years 2005-2010, 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 2010, entities acting in the 5 above-mentioned voivodships, in which 53,8% of the total employed persons of the national economy worked (in 2005 – 53,2%), jointly generated 60,4% of the national value of GDP (in 2005 – 59,2%).

The group of voivodships for which in successive years of the period in question the lowest shares in the generation of gross domestic product (less than 3% each) were observed was also constant – these were voivodships as follows: Opolskie, Lubuskie, Podlaskie, Świętokrzyskie and Warmińsko-mazurskie. In 2010, the total share in the generation of gross domestic product of these voivodships, in which 13,9% of the total employed persons of the national economy worked (in 2005 – 14,4%), amounted to 11,8% (in 2005 – 12,4%).

*In 2010, the average level of **gross domestic product per capita** in Poland amounted to 37096 zł (in 2005 – 25767 zł, in 2009 – 35240 zł). In real terms it was higher by 3,8% in comparison with 2009 and by 25,7% in comparison with 2005. In comparison with 2009, real growth of GDP per capita was noted in all voivodships – from 1,9% in Podlaskie voivodship to 5,0% in Dolnośląskie voivodship. In comparison to 2005, the highest real growth of GDP per capita was observed in Śląskie voivodship (by 35,1%) while the lowest for Opolskie voivodship (by 15,9%).*

In 2010, in voivodships' breakdown, level of GDP per capita was considerably differentiated. In the years 2005-2010, disparities in GDP per capita between voivodships deepened. It is shown by an increase in dispersion of GDP per capita², calculated at the voivodships' level – in 2005, it came to 19,3% and in 2010, it amounted to 21,5%.

The highest level of gross domestic product per capita in 2010 was recorded in Mazowieckie voivodship – 60359 zł, exceeding the national average by 62,7% (in 2005 – by 57,6%, in 2009 – by 60,0%). In 2010, Dolnośląskie voivodship took the second position, taking into account GDP per capita (similarly as in 2009). In 2010, the value of GDP per capita amounted to 41750 zł,

² See methodological notes on page 22.

exceeding the national average by 12,5% (in 2005 – by 3,1%, in 2009 – by 9,0%). In 2010, the level of GDP per capita above the national average was also observed in the following voivodships: Śląskie – 107,0% of the national average (in 2005 – 108,2%, in 2009 – 107,3%) and Wielkopolskie – 104,1% of the national average (in 2005 – 107,2% and in 2009 – 106,3%).

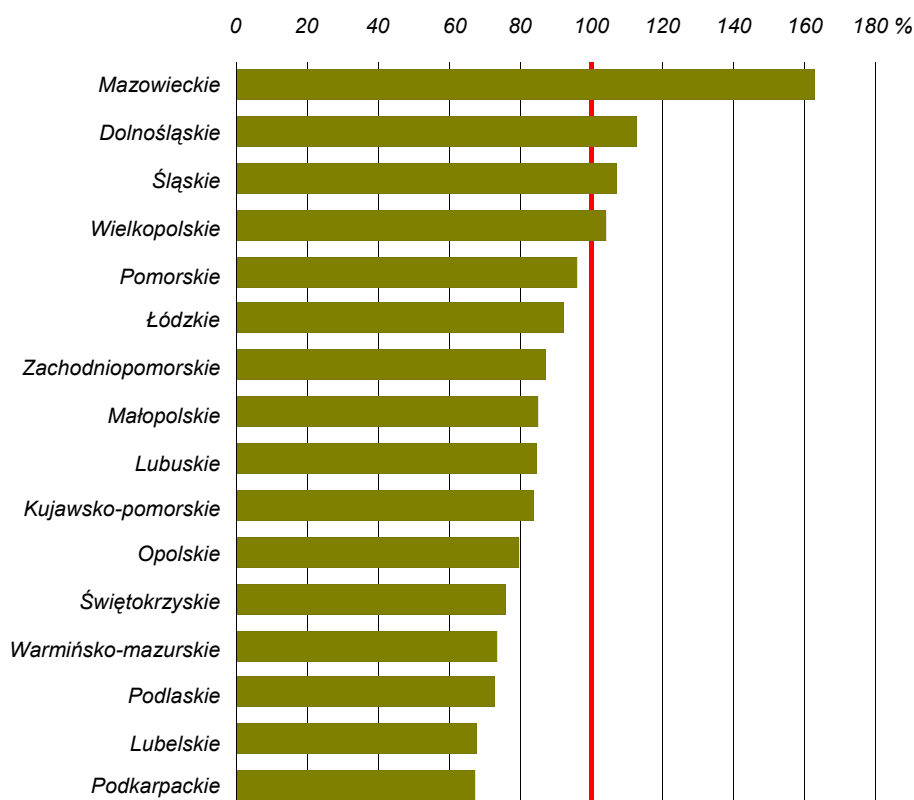
A low level of gross domestic product per capita in the years 2005-2010 maintained in the following voivodships: Podkarpackie, Lubelskie, Podlaskie, Warmińsko-mazurskie and Świętokrzyskie – in successive years they only slightly changed their positions. In 2010, the value of GDP per capita in these voivodships ranged from 67,3% to 75,8% of the national average (in 2005 from 68,4% to 76,4%, in 2009 from 67,2% to 77,6%).

In 2010, the gross domestic product per capita in the 7 remaining voivodships was also below the national average value and ranged from 79,5% to 96,0% of the national average (in 2005 from 82,7% to 98,6%, in 2009 from 81,8% to 97,3%).

In 2010, the lowest level of gross domestic product per capita, recorded in Podkarpackie voivodship, represented 41,4% of the level of this indicator for the best in this regard Mazowieckie voivodship. Compared to 2005, this relation worsened – in 2005, the lowest level of GDP per capita in the Lubelskie voivodship represented 43,4% of the level achieved in the Mazowieckie voivodship.

Gross domestic product per capita in 2010

Poland = 100



In 2009, in NUTS 2 regions of all European Union member states, GDP per capita, expressed in the common conventional currency – purchasing power standards (PPS), ranged from 27% of the EU27 average in the region of Severozapaden (Bulgaria) to 332% of the EU average in Inner London (United Kingdom).

In 2009, the value of gross domestic product below 75% of the EU average was recorded for the 65 regions of NUTS 2 level. Among these regions there were 15 Polish voivodships and only GDP per capita of Mazowieckie voivodship exceeded this level, reaching 97% of the EU average. Four Polish voivodships – Lubelskie, Podkarpackie, Podlaskie and Warmińsko-mazurskie – were at the end of the ranking of the regions with the lowest level of GDP per capita in the European Union (up to 45% of the EU average). Besides the Polish voivodships, there were also 5 of 6 Bulgarian regions, 5 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 ³		
	2005	2008	2009
	EU27 = 100		
Mazowieckie	81	89	97
Dolnośląskie	53	61	66
Śląskie	55	61	65
Wielkopolskie	55	59	65
Poland	51	56	61
Pomorskie	50	53	59
Łódzkie	47	52	55
Zachodniopomorskie	48	51	53
Małopolskie	44	49	52
Lubuskie	46	48	52
Kujawsko-pomorskie	45	49	51
Opolskie	43	48	50
Świętokrzyskie	38	45	47
Warmińsko-mazurskie	39	42	45
Podlaskie	38	41	45
Podkarpackie	35	39	42
Lubelskie	35	39	41

Source: Eurostat

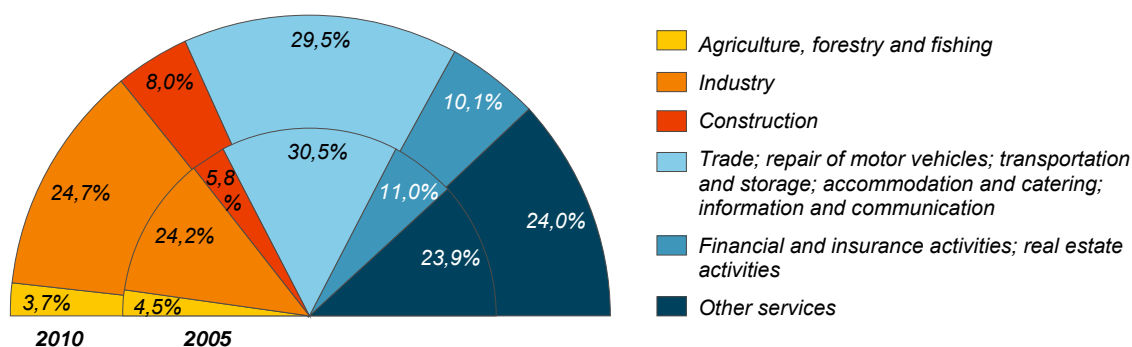
Among leading European regions with the highest level of GDP per capita recorded, apart from Inner London (United Kingdom), there were also Luxembourg (Luxembourg) – 266% of the EU average, Région de Bruxelles-Capitale/Brussels Hoofdstedelijk Gewest (Belgium) – 223% of the EU average. Among regions of countries that have joined European Union since 2004, the following regions displayed the highest level of GDP per capita: Bratislavský kraj (Slovakia) – 178% of the EU average and Praha (Czech Republic) – 175% of the EU average. At the same time, the lowest level of GDP per capita was recorded in the following regions: Severozapaden (Bulgaria) – 27% of the EU average, Severen tsentralen (Bulgaria) and Nord-Est (Romania) – 29% of the EU average.

³ See methodological notes on page 22.

GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY

In 2010, in the kind-of-activity structure of voivodships' economies compared to 2005 an increase of construction share in generating gross value added was observed in all voivodships and a decrease of shares of entities acting in financial and insurance activities; real estate activities as well as in agriculture, forestry and fishing nearly in all voivodships.

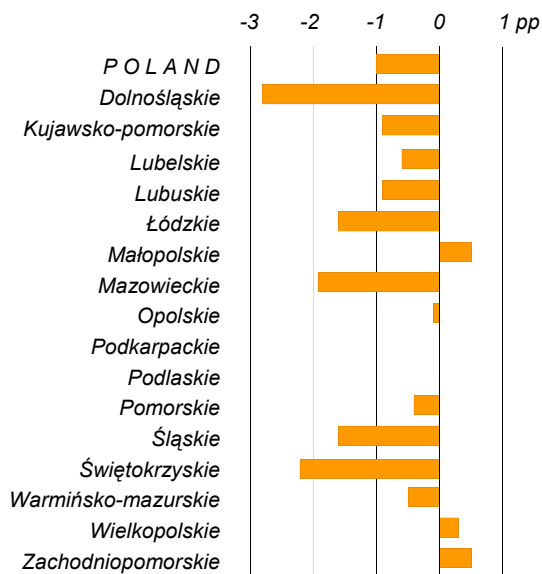
Structure of gross value added by kind of activity



In 2010, 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 29,5% of the national gross value added – that was by 0,7 pp less than in 2009 and by 1,0 pp in comparison with 2005. In the individual voivodships, the share of these entities in the generation of gross value added ranged in 2010 between 23,6% in Dolnośląskie voivodship and 34,5% in Mazowieckie voivodship (in 2005 from 26,0% in Warmińsko-mazurskie voivodship to 36,4% in Mazowieckie voivodship). In 2010, 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: Zachodniopomorskie, Małopolskie, Pomorskie 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		
	2005	2009	2010
Poland	30,5	30,2	29,5
Voivodship = 100			
Mazowieckie	36,4	35,3	34,5
Zachodniopomorskie	31,2	31,8	31,7
Małopolskie	30,0	30,9	30,5
Pomorskie	30,9	32,0	30,5
Wielkopolskie	29,9	30,4	30,2

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 comparison with 2005



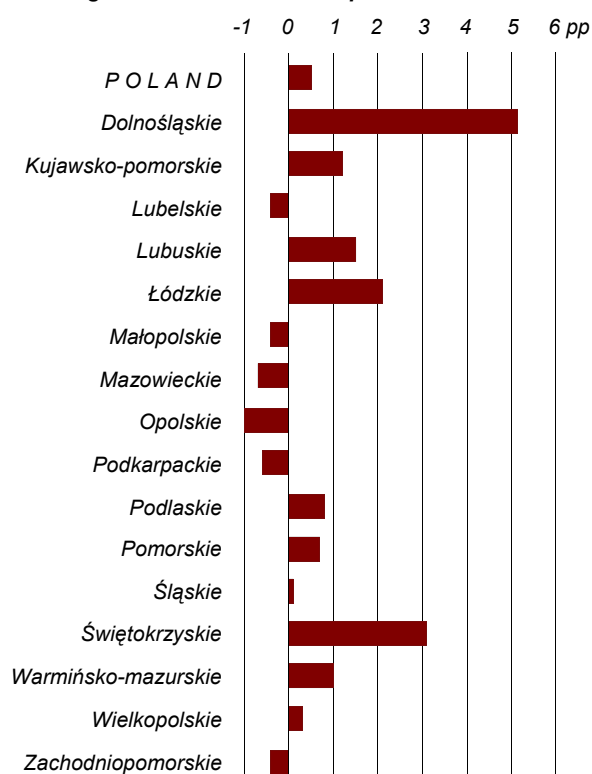
in the voivodships' breakdown and compared to 2009, the total share of entities engaged in trade; repair of motor vehicles; transportation and storage; accommodation and catering; information and communication increased in 2 voivodships: Łódzkie – by 0,3 pp and Świętokrzyskie – by 0,2 pp. In 14 voivodships a decrease of the share of above mentioned entities was recorded – from 0,1 pp in Zachodniopomorskie voivodship to 1,5 pp in Dolnośląskie and Pomorskie voivodships. In comparison with 2005, an increase in the share of trade; repair of motor vehicles; transportation and storage; accommodation and catering; information and communication was observed in 3 voivodships: – in Małopolskie and Zachodniopomorskie by 0,5 pp as well as in Wielkopolskie by 0,3 pp. In Podkarpackie and Podlaskie voivodships share of these entities did not change while in the remaining voivodships a decrease was recorded – from 0,1 pp in Opolskie voivodship to 2,8 pp in Dolnośląskie voivodship.

In 2010, entities engaged in **industry** generated 24,7% of the national gross value added. The share of industry in the generation of gross value added grew by 0,1 pp in comparison with 2009 and by 0,5 pp in comparison with 2005. In the breakdown by voivodships in 2010, a significant differentiation of the shares of industry was recorded – the shares varied from 15,3% in Mazowieckie voivodship to 35,4% in Dolnośląskie voivodship (in 2005 from 16,0% in Mazowieckie voivodship to 33,9% in Śląskie 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		
	2005	2009	2010
Poland	24,2	24,6	24,7
Voivodship = 100			
Dolnośląskie	30,3	32,6	35,4
Śląskie	33,9	33,6	34,0
Lubuskie	28,6	30,1	30,1
Opolskie	30,0	28,9	29,0
Łódzkie	26,4	29,2	28,5
Wielkopolskie	26,9	28,1	27,2
Podkarpackie	27,6	26,6	27,0
Świętokrzyskie	23,0	27,3	26,1
Kujawsko-pomorskie	24,4	24,9	25,6

In comparison with 2009, an increase in the share of industry was recorded in 7 voivodships – from 0,1 pp in Opolskie and Podlaskie voivodships to 2,8 pp in Dolnośląskie voivodship. In 6 voivodships a decrease in the share of industrial entities was observed – from 0,1 pp in Małopolskie to 1,2 pp in Świętokrzyskie voivodship. Whereas in the following voivodships: Lubuskie, Mazowieckie and Zachodniopomorskie their share did not change. In comparison with 2005, a decline in shares of industry was observed in 6 voivodships – from 0,4 pp in Lubelskie, Małopolskie and Zachodniopomorskie voivodships to 1,0 pp in Opolskie voivodship. In the remaining voivodships an increase of industrial entities' share was observed, the largest in Dolnośląskie voivodship – by 5,1 pp.

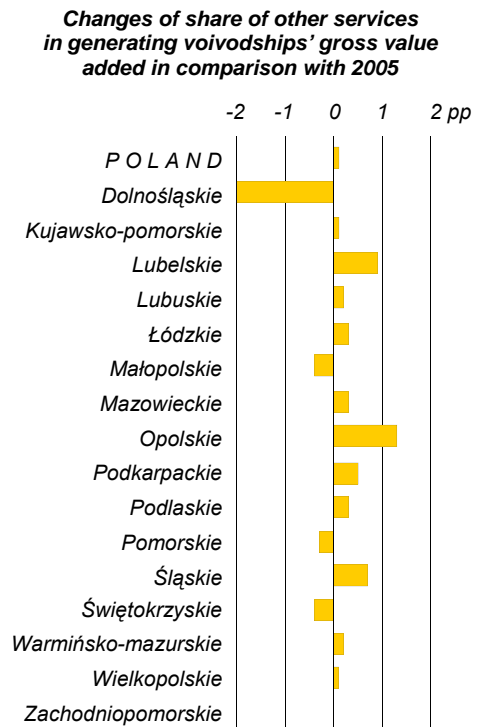
Changes of share of industry in generating voivodships' gross value added in comparison with 2005



In 2010, entities engaged in **other services** (including public administration and defence; compulsory social security) generated 24,0% of the national gross value added – what was by 0,2 pp less than in 2009 and by 0,1 pp more than in 2005. In 2010, the highest share of other services entities was noted in Lubelskie voivodship – 27,4%, whereas the lowest share was observed in Śląskie voivodship – 20,8% (in 2005 the highest share was noted in Małopolskie – 27,7% and the lowest in Śląskie voivodship – 20,1%). 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:

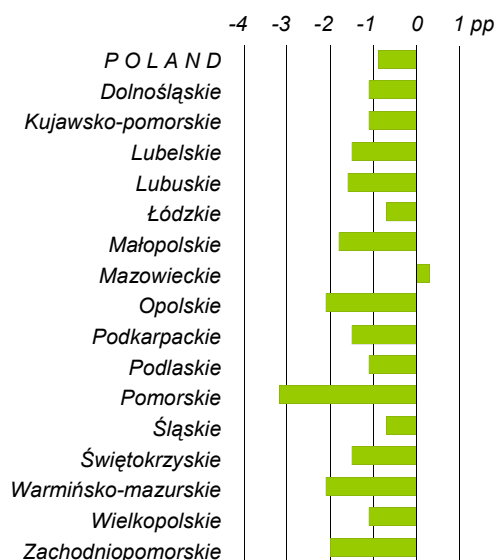
Voivodships	Share of other services in the generation of gross value added		
	2005	2009	2010
Poland	23,9	24,2	24,0
Voivodship = 100			
Lubelskie	26,5	27,4	27,4
Małopolskie	27,7	27,4	27,3
Zachodniopomorskie	26,5	27,1	26,5
Podkarpackie	25,3	25,8	25,8
Podlaskie	25,5	25,8	25,8
Mazowieckie	25,1	26,0	25,4
Warmińsko-mazurskie	24,8	25,1	25,0
Opolskie	22,9	24,1	24,2

In voivodships' breakdown, in comparison with 2009, a decrease in the share of entities conducting activity in the field of other services was noted in 9 voivodships – from 0,1 pp in Małopolskie, Śląskie and Warmińsko-mazurskie voivodships to 0,9 pp in Dolnośląskie voivodship. An increase in the share of these entities was noted in 3 voivodships: Świętokrzyskie – by 0,4 pp as well as in Opolskie and Wielkopolskie voivodships – by 0,1 pp. In Lubelskie, Lubuskie, Podkarpackie and Podlaskie voivodships their share did not change. In comparison with 2005, a drop of the share of other services' entities was observed in 4 voivodships – from 0,3 pp in Pomorskie voivodship to 2,0 pp in Dolnośląskie voivodship. In 11 voivodships an increase of these entities' share was noted – from 0,1 pp in Kujawsko-pomorskie and Wielkopolskie voivodships to 1,3 pp in Opolskie voivodship. While in Zachodniopomorskie voivodship their share did not change.



In 2010 entities engaged in **financial and insurance activities; real estate activities** generated 10,1% of the national gross value added – more by 0,4 pp in comparison to 2009 and by 0,9 pp less in comparison to 2005. 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 2010 ranged between 6,8% in Świętokrzyskie voivodship and 14,8% in Mazowieckie voivodship (in 2005 in the same voivodships from 8,3% to 14,5%). In 2010, the share of financial and insurance activities; real estate activities in the generation of gross value added exceeding national average was noted only in Mazowieckie voivodship.

Changes of share of financial and insurance activities; real estate activities in generating voivodships' gross value added in comparison with 2005

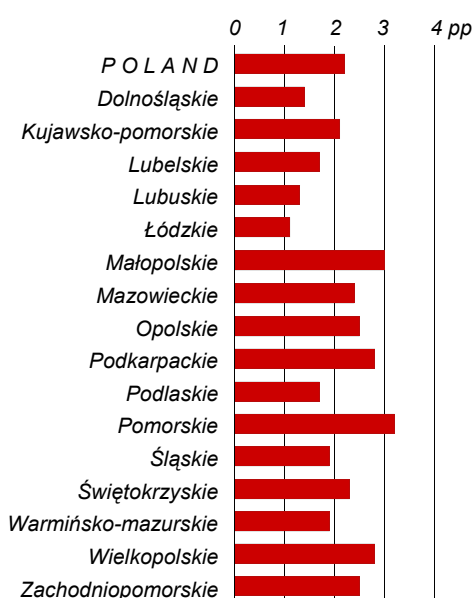


In comparison to 2009, in 4 voivodships a decrease in the share of financial and insurance activities; real estate activities entities was observed – from 0,1 pp in Podlaskie and Warmińsko-mazurskie voivodships to 0,5 pp in Dolnośląskie voivodship. In 9 voivodships an increase of share of these entities was recorded – from 0,1 pp in Lubelskie to 0,8 pp in Łódzkie voivodship. Whereas in Kujawsko-pomorskie, Lubuskie and Podkarpackie voivodships their share remained the same. In comparison with 2005, shares of financial and insurance activities; real estate activities in generation of gross value added increased only in Mazowieckie voivodship – by 0,3 pp. In the rest of voivodships a decrease of share of these entities was noted – from 0,7 pp in Łódzkie and Śląskie voivodships to 3,2 pp in Pomorskie voivodship.

In 2010, entities engaged in **construction** activities generated 8,0% of the national gross value added – what was by 0,2 pp more than in 2009 and by 2,2 pp more in comparison with 2005. In the voivodships' breakdown in 2010, the share of units engaged in construction in the generation of gross value added ranged from 6,8% in Mazowieckie voivodship to 10,4% in Małopolskie voivodship (in 2005 from 4,4% in Mazowieckie voivodship to 7,4% in Małopolskie and Świętokrzyskie voivodships). 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		
	2005	2009	2010
Poland	5,8	7,8	8,0
Voivodship = 100			
Małopolskie	7,4	9,9	10,4
Świętokrzyskie	7,4	9,5	9,7
Zachodniopomorskie	7,1	9,4	9,6
Pomorskie	6,1	9,0	9,3
Wielkopolskie	5,8	8,3	8,6
Opolskie	5,9	8,3	8,4
Podkarpackie	5,5	7,7	8,3
Kujawsko-pomorskie	6,1	8,2	8,2

Changes of share of construction in generating voivodships' gross value added in comparison with 2005



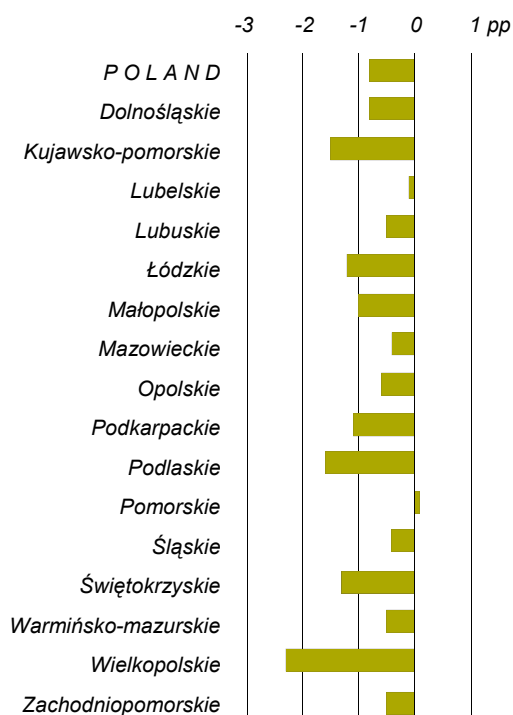
In comparison to 2009, in 12 voivodships an increase of construction share was recorded – from 0,1 pp in voivodships: Łódzkie, Opolskie and Śląskie to 0,6 pp in Podkarpackie voivodship. A decrease of share of construction entities was observed only in Dolnośląskie voivodship – by 0,1 pp, whereas in the following voivodships: Kujawsko-pomorskie, Lubelskie and Warmińsko-mazurskie their share did not change. In comparison to 2005, an increase of construction share was recorded in all voivodships – from 1,1 pp in Łódzkie voivodship to 3,2 pp in Pomorskie voivodship.

In 2010, the share of **agriculture, forestry and fishing** in the generation of the national gross value added amounted to 3,7% – by 0,1 pp more than in 2009 and by 0,8 pp less than in 2005. In the individual voivodships, the shares of entities conducting activity in the range of agriculture, forestry and fishing were significantly differentiated – in 2010 from 0,9% in Śląskie voivodship to 10,4% in Podlaskie voivodship (in 2005 from 1,3% to 12,0% 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		
	2005	2009	2010
Poland	4,5	3,6	3,7
Voivodship = 100			
Podlaskie	12,0	10,2	10,4
Warmińsko-mazurskie	8,7	7,2	8,2
Lubelskie	7,5	6,5	7,4
Kujawsko-pomorskie	7,0	5,4	5,5
Wielkopolskie	7,8	5,3	5,5
Świętokrzyskie	6,4	5,1	5,1
Opolskie	5,6	4,2	5,0
Łódzkie	6,0	4,9	4,8
Lubuskie	4,8	4,0	4,3
Zachodniopomorskie	4,6	4,0	4,1

In comparison with 2009, an increase of the share of entities conducting activity in the field of agriculture, forestry and fishing was recorded in 11 voivodships – from 0,1 pp in Dolnośląskie, Kujawsko-pomorskie and Zachodniopomorskie voivodships to 1,0 pp in Warmińsko-mazurskie voivodship. A decrease of share of these entities was noted in 3 voivodships – by 0,1 pp in Łódzkie voivodship and by 0,2 pp in Małopolskie and Podkarpackie voivodships. Whereas in Śląskie and Świętokrzyskie voivodships share of these entities remained the same. In comparison with 2005, an increase of agriculture, forestry and fishing share was recorded only in Pomorskie – by 0,1 pp. In the remaining voivodships a decrease of its share was recorded – from 0,1 pp in Lubelskie voivodship to 2,3 pp in Wielkopolskie voivodship.

Changes of share of agriculture, forestry and fishing in generating voivodships' gross value added in comparison with 2005

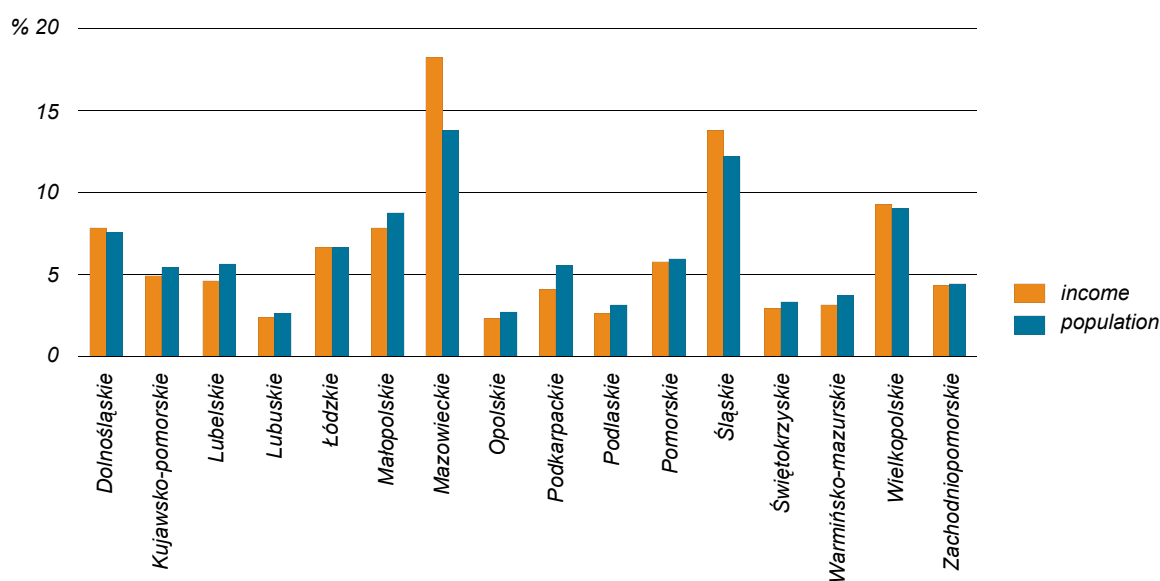


INCOME OF HOUSEHOLDS

Gross nominal disposable income in the households sector in 2010 amounted to 885184 mln zł and went up by 4,5% in comparison with 2009 and by 37,3% compared to 2005. **Gross real disposable income** in the households sector in 2010 increased by 1,9% in comparison with 2009, whereas in comparison to 2005 by 20,5%. In voivodships' breakdown, in comparison to 2009 gross disposable income in the households sector in Podkarpackie voivodship were lower in real terms (by 0,3%), in Pomorskie voivodship didn't change, whereas in the remaining voivodships were higher in real terms – from 0,3% in Podlaskie voivodship to 3,4% in Lubelskie voivodship. Compared to 2005 the highest growth of gross real disposable income in the households sector was noted in Mazowieckie and Pomorskie voivodships (by 26,8%) and the lowest in Łódzkie and Podkarpackie voivodships (by 14,6%).

Comparison between gross nominal disposable income in the households sector and population in voivodships' breakdown in 2010

Poland = 100



In the years 2005-2010, the largest shares in the gross disposable income of households recorded for Mazowieckie and Śląskie voivodships – in 2010 – 18,1% and 13,7% respectively, (in 2005 – 17,2% and 13,9%, in 2009 – 17,9% and 13,8%). In 2010, their share jointly amounted to 31,8% of the national value of gross disposable income of households (in 2005 – 31,1%, in 2009 – 31,7%). In the group of 5 voivodships with the largest shares as regards scale of gross disposable income of households, there were also the following voivodships: Wielkopolskie, Dolnośląskie and Małopolskie. Jointly, above-mentioned 5 voivodships in 2010 achieved 56,6% of the national value of gross disposable income of households (in 2005 – 55,9%, in 2009 – 56,5%), concentrating 51,0% of country's population within their territories (in 2005 – 50,8%, in 2009 – 50,9%).

In the period under discussion, the group of voivodships with the lowest 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. In 2010, their total share amounted to 13,3% of the national value of gross disposable income of households (in 2005 – 13,5%, in 2009 – 13,1%). In 2010, 15,4% of the country's population lived on the territory of above-mentioned voivodships – similarly as in 2009 (in 2005 – 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 2010, similarly as in 2005, amounted to 80,4% at the national level (in 2009 – 80,8%). The shares in individual voivodships in 2010 varied between 76,6% in Lubelskie voivodship and 85,7% in Mazowieckie voivodship (in the same voivodships,

in 2005 – from 76,5% to 85,9%, in 2009 – from 76,4% to 85,9%). Apart from Mazowieckie voivodship, the shares above the national average were also recorded in the following voivodships: Wielkopolskie and Pomorskie (82,0% and 81,5% respectively).

In 2010, 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 40,8% at the national level (in 2005 – 38,3%, in 2009 – 40,6%). In the breakdown by voivodships, this relation ranged from 34,9% in Zachodniopomorskie voivodship to 47,7% in Mazowieckie voivodship (in 2005 from 33,4% in Świętokrzyskie voivodship to 44,6% in Mazowieckie voivodship, in 2009 from 35,1% in Podlaskie and Zachodniopomorskie voivodships to 47,6% in Mazowieckie voivodship).

Social benefits other than social transfers in kind (social security benefits in cash and social assistance benefits in cash) are significant element of gross disposable income of households. The share of social benefits other than social transfers in kind in gross disposable income of households (jointly with current taxes on income, wealth, etc. as well as social contributions) in 2010 amounted to 18,6% at the national level – similarly as in 2005 (in 2009 – 18,2%). In the individual voivodships this share varied from 13,5% in Mazowieckie voivodship to 21,8% in Lubelskie voivodship (in 2005 in the same voivodships from 13,4% to 22,1% and from 13,2% to 21,8% in 2009).

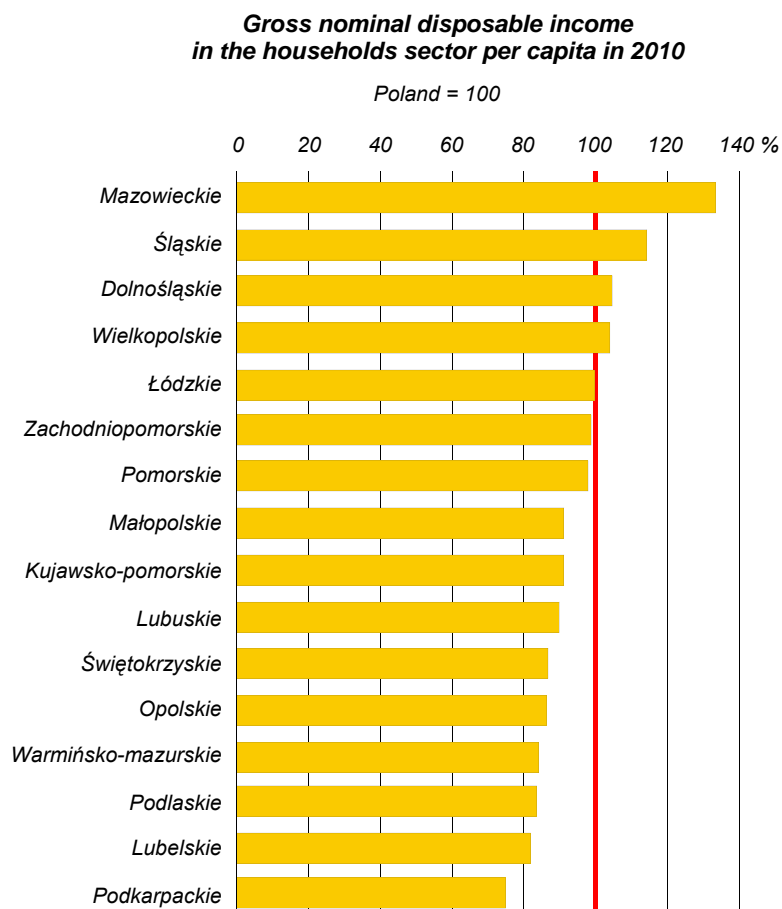
The relation between current taxes on income, wealth, etc. and gross disposable income of households (calculated jointly with these taxes as well as social contributions) – illustrating encumbrances of households income in favour of general government sector – in 2010 amounted to 5,8% at the national level (in 2005 – 5,7%, in 2009 – 6,1%). In the voivodships' breakdown the differentiation of encumbrances of households income varied from 4,4% in Lubelskie and Świętokrzyskie voivodships to 8,2% in Mazowieckie voivodship (in 2005 from 4,2% in Świętokrzyskie voivodship to 8,6% in Mazowieckie voivodship, in 2009 from 4,5% in Podkarpackie and Świętokrzyskie voivodships to 8,6% in Mazowieckie voivodship).

*In 2010, **gross nominal disposable income of households per capita** in Poland amounted to 23180 zł – in comparison with 2009 went up by 4,4% and in comparison with 2005 went up by 37,2%. In real terms gross disposable income of households per capita in 2010 increased by 1,8% compared to 2009, while compared to 2005 – by 20,4%. In voivodships' breakdown and in comparison with 2009, real gross disposable income of households per capita decreased in the following voivodships: Pomorskie and Podkarpackie (0,5% and 0,4% respectively) and in the remaining voivodships were higher – from 0,4% in Podlaskie voivodship to 3,7% in Lubelskie voivodship. Compared to 2005, the highest real growth of disposable income of households per capita was recorded in Mazowieckie voivodship (by 24,7%) and the lowest in Podkarpackie voivodship (by 14,4%).*

In the years 2005-2010, the level of gross nominal disposable income of households per capita in the individual voivodships was highly differentiated. The highest level of gross disposable income per capita was obtained by households' members of Mazowieckie voivodship – in 2010 it amounted to 30608 zł and exceeded the national average income per capita by 32,0% (in 2005 by 27,6%, in 2009 by 31,1%). In 2010, 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 – 113,1% (in 2005 – 113,0%, in 2009 – 113,3%), Dolnośląskie – 103,5% (in 2005 – 102,3%, in 2009 – 102,7%) as well as Wielkopolskie – 103,0% (in 2005 – 105,5%, in 2009 – 103,8%).

In the years 2005-2010, the lowest level of gross nominal disposable income of households per capita was noted in Podkarpackie voivodship – in 2010 – 17211 zł, constituting 74,2% of the national average (in 2005 – 76,4%, in 2009 – 75,4%). In 2010, average gross disposable income falling to Podkarpackie voivodship's inhabitant constituted 56,2% of income of inhabitant of Mazowieckie voivodship (in 2005 – 59,9%, in 2009 – 57,5%). Apart from Podkarpackie voivodship, the low level of the indicator – below 85% of national average – was also recorded in the following voivodships: Lubelskie – 81,1% (in 2005 – 80,5%, in 2009 – 80,1%), Podlaskie – 82,8% (in 2005 – 84,7%, in 2009 – 84,1%) as well as Warmińsko-mazurskie – 83,4% (in 2005 – 85,0%, in 2009 – 82,8%).

In 2010, gross nominal disposable income of households per capita in the 8 remaining voivodships ranged from 85,4% (in Opolskie voivodship) to 99,4% (in Łódzkie voivodship) of the national average.



SUMMARY

In 2010, in all voivodships real growth of gross domestic product in comparison to 2009 was recorded – the largest in Mazowieckie voivodship (by over 5%) while the lowest in Podlaskie voivodship (by almost 2%). In comparison to 2005, the highest growth of GDP volume was recorded in Mazowieckie voivodship (by almost 35%), while the lowest in Opolskie voivodship (by 14%). Since 2005 the fastest average annual growth of GDP volume was recorded in Mazowieckie and Śląskie voivodships (by about 6%).

In the years 2005-2010, 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 about 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 for which in the period in question there were observed the lowest shares in the generation of gross domestic product (3% and less each) remained: Opolskie, Lubuskie, Podlaskie, Świętokrzyskie and Warmińsko-mazurskie voivodships. The total share of these voivodships in the generation of GDP amounted to about 12%.

In 2010, the value of GDP generated in Mazowieckie voivodship was over 10 times higher than the value in Opolskie voivodship (over 9 times in 2005).

In 2010, in all voivodships a real growth of gross domestic product per capita was recorded comparing to 2009 – the highest in Dolnośląskie (by 5%) while the lowest in Podlaskie voivodships (by nearly 2%). Comparing to 2005, the highest real growth of GDP per capita was noted in Śląskie voivodship (by over 35%) and the lowest in Opolskie (by nearly 16%).

In the years 2005-2010, level of GDP per capita exceeding the national average was recorded in 4 voivodships: Mazowieckie, Dolnośląskie, Śląskie and Wielkopolskie. Whereas a low level of GDP per capita remained in the 5 voivodships of Eastern Poland: Podkarpackie, Lubelskie, Podlaskie, Warmińsko-mazurskie and Świętokrzyskie.

The highest level of GDP per capita obtained in 2010 in Mazowieckie voivodship exceeded by over 60% the national average and over 2 times the value of GDP per capita of Podkarpackie voivodship, in which the lowest level of GDP per capita was recorded.

In 2009, 15 Polish voivodships belonged to the group of 65 European Union regions of NUTS 2 level, in which the value of GDP per capita (expressed in the common conventional currency – PPS) did not exceed 75% of the EU average. Four Polish voivodships – Lubelskie, Podkarpackie, Podlaskie and Warmińsko-mazurskie – took positions at the end of the ranking of regions with the lowest level GDP per capita in the European Union (up to 45% of EU average). Value of GDP per capita of Mazowieckie voivodship constituted 97% of the EU average.

In 2010, in the kind-of-activity structure of voivodships' economies compared to 2005 an increase of construction share in generating gross value added was observed in all voivodships and a decrease of shares of entities acting in financial and insurance activities; real estate activities as well as in agriculture, forestry and fishing nearly in all voivodships. There was also a noticeable decrease of share of entities acting in services covering trade; repair of motor vehicles; transportation and storage; accommodation and catering; information and communication.

In 2010, gross nominal disposable income of households per capita exceeding the national average was obtained by inhabitants of 4 voivodships: Mazowieckie, Śląskie, Dolnośląskie and Wielkopolskie.

In 2010, the highest level of gross nominal disposable income per capita obtained by households in Mazowieckie voivodship exceeded by 32% the national average income and by almost 78% income of Podkarpackie voivodship 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 2010, apart from Podkarpackie voivodship, was also noted in the following voivodships of Eastern Poland: Lubelskie, Podlaskie as well as Warmińsko-mazurskie.

In 2010, relation of wages and salaries as well as other income connected with hired work to gross disposable income of households ranged from nearly 35% in Zachodniopomorskie voivodship to almost 48% in Mazowieckie voivodship (in 2005, varied from over 33% in Świętokrzyskie voivodship to almost 45% in Mazowieckie voivodship).

Share of social security benefits in cash and social assistance benefits in cash in gross disposable income of households in 2010 varied from over 13% in Mazowieckie voivodship to almost 22% in Lubelskie voivodship, similarly as in 2005.

Differentiation of households gross disposable income encumbrances with current taxes on income and wealth, etc. in 2010 ranged from over 4% in Lubelskie and Świętokrzyskie voivodships to over 8% in Mazowieckie voivodship and in comparison to 2005 did not change considerably.



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 REGIO (Eurostat)
database REGIO (Eurostat)
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

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

LATA YEARS REGIONY REGIONS a – 2008* b – 2009* c – 2010	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	Polska = 100 Poland = 100	na 1 mieszkańca ¹ per capita ¹		w mln zł in mln zł	Polska = 100 Poland = 100	na 1 mieszkańca ¹ per capita ¹	
			w zł in zł	Polska = 100 Poland = 100			w zł in zł	Polska = 100 Poland = 100
POLSKA² POLAND² a	1275508	100,0	33464	100,0	792316	100,0	20787	100,0
b	1344505	100,0	35240	100,0	847457	100,0	22212	100,0
c	1416585	100,0	37096	100,0	885184	100,0	23180	100,0
Centralny a	354562	27,8	45770	136,8	191655	24,2	24740	119,0
b	375925	28,0	48448	137,5	207232	24,5	26707	120,2
c	402590	28,4	51808	139,7	218663	24,7	28139	121,4
Południowy a	262837	20,6	33139	99,0	170060	21,5	21441	103,1
b	275113	20,5	34668	98,4	183062	21,6	23068	103,9
c	288127	20,3	36275	97,8	190629	21,5	24000	103,5
Wschodni a	161808	12,7	24056	71,9	114217	14,4	16981	81,7
b	167600	12,5	24932	70,8	119993	14,2	17850	80,4
c	174325	12,3	25960	70,0	124732	14,1	18575	80,1
Północno-zachodni a	198432	15,6	32571	97,3	126911	16,0	20832	100,2
b	210340	15,6	34448	97,8	135001	15,9	22109	99,5
c	218216	15,4	35665	96,1	140710	15,9	22998	99,2
Południowo-zachodni a	132651	10,4	33913	101,3	80013	10,1	20456	98,4
b	140272	10,4	35888	101,8	85362	10,1	21840	98,3
c	150500	10,6	38520	103,8	89443	10,1	22893	98,8
Północny a	165218	13,0	28945	86,5	109460	13,8	19177	92,3
b	175255	13,0	30631	86,9	116808	13,8	20416	91,9
c	182827	12,9	31892	86,0	121008	13,7	21109	91,1

1 Patrz uwagi metodyczne na str. 11. 2 Po uwzględnieniu w liczbie ludności wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011 wartość PKB na 1 mieszkańca w 2010 r. wyniosła 36778 zł.

1 See methodological notes on page 18. 2 After taking account of the Population and Housing Census 2011 results in the population number, value of GDP per capita in 2010 amounted to 36778 zł.

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

LATA YEARS REGIONS a – 2008* b – 2009* c – 2010	Wartość dodana brutto (ceny bieżące) Gross value added (current prices)									
	w mln zł in mln zł	Polska = 100 Poland = 100	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 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 zł in zł	Polska = 100 Poland = 100
POLSKA POLAND a	1116552	100,0	3,7	24,3	7,5	29,2	11,5	24,0	78784	100,0
b	1194830	100,0	3,6	24,6	7,8	30,2	9,7	24,2	84976	100,0
c	1247651	100,0	3,7	24,7	8,0	29,5	10,1	24,0	90193	100,0
Centralny a	310376	27,8	4,0	17,4	6,1	32,4	15,1	25,0	94252	119,6
b	334076	28,0	3,5	18,3	6,4	33,4	13,0	25,3	101109	119,0
c	354580	28,4	3,6	18,1	6,8	32,9	13,8	24,8	109542	121,5
Południowy a	230082	20,6	1,6	29,9	8,0	27,4	10,3	22,8	79354	100,7
b	244487	20,5	1,4	29,5	8,5	28,7	8,7	23,2	84739	99,7
c	253767	20,3	1,3	29,7	8,7	28,1	9,0	23,2	88745	98,4
Wschodni a	141643	12,7	5,8	23,4	7,8	28,4	9,4	25,2	58217	73,9
b	148942	12,5	5,7	23,3	8,0	29,2	7,9	25,8	62207	73,2
c	153536	12,3	5,9	23,0	8,3	28,9	8,0	25,8	65894	73,1
Północno-zachodni a	173703	15,6	4,5	25,4	8,1	29,5	9,5	22,9	76970	97,7
b	186925	15,6	4,8	26,0	8,4	30,4	7,6	22,9	84094	99,0
c	192192	15,4	5,0	25,4	8,7	30,1	8,1	22,8	87577	97,1
Południowo-zachodni a	116120	10,4	2,4	31,7	7,6	24,6	10,2	23,5	85079	108,0
b	124656	10,4	2,3	31,8	7,7	25,6	9,1	23,6	92251	108,6
c	132552	10,6	2,5	34,1	7,7	24,2	8,7	22,9	99904	110,8
Północny a	144629	13,0	4,3	23,5	8,3	28,9	10,9	24,1	75122	95,4
b	155745	13,0	4,5	24,1	8,5	29,7	9,0	24,2	81839	96,3
c	161024	12,9	4,9	24,6	8,6	28,8	9,3	23,9	85411	94,7

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

LATA YEARS REGIONS a – 2008* b – 2009* c – 2010	Pracujący w gospodarce narodowej (stan w dniu 31 XII) Employed persons in the national economy (as of 31 XII)							
	w tys. in thous.	Polska = 100 Poland = 100	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 gospodarka magazynowa; zakwaterowanie i gastronomia ^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
			region = 100	region = 100	region = 100	region = 100	region = 100	region = 100
POLSKA POLAND a	13711	100,0	15,7	22,6	6,2	25,6	4,0	25,9
b	13449	100,0	15,8	21,6	6,5	25,0	3,9	27,1
c	13778	100,0	17,3	21,1	6,3	24,5	3,9	27,0
Centralny a	3223	23,5	16,0	18,0	5,6	27,7	5,6	27,1
b	3194	23,8	16,0	17,2	5,8	27,3	5,5	28,2
c	3169	23,0	15,1	17,1	5,6	27,3	5,7	29,1
Południowy a	2754	20,1	9,3	27,1	7,0	26,4	3,5	26,8
b	2714	20,2	9,3	26,0	7,3	26,0	3,6	27,8
c	2862	20,8	13,1	24,5	7,0	24,9	3,5	27,0
Wschodni a	2348	17,1	30,7	18,1	5,0	20,4	2,6	23,2
b	2287	17,0	31,4	17,3	5,1	19,5	2,4	24,2
c	2432	17,7	34,7	16,4	5,0	18,4	2,3	23,2
Północno-zachodni a	2182	15,9	13,0	25,4	6,6	26,9	3,5	24,6
b	2128	15,8	13,2	24,2	6,9	26,3	3,4	26,0
c	2158	15,7	13,9	23,9	6,8	26,0	3,3	26,1
Południowo-zachodni a	1331	9,7	9,3	25,7	6,8	25,7	4,4	28,1
b	1291	9,6	9,5	24,9	7,1	25,0	4,1	29,5
c	1308	9,5	10,6	24,7	6,7	24,5	4,0	29,3
Północny a	1873	13,7	13,2	24,2	6,7	25,7	4,0	26,2
b	1835	13,6	13,4	23,1	7,2	25,1	3,9	27,3
c	1848	13,4	13,2	22,9	7,0	25,2	4,0	27,8

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

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS a – 2008* b – 2009* c – 2010	Ogółem Total				Na 1 mieszkańca ¹ Per capita ¹			
	w mln zł in mln zł	lokata position	Polska = = 100 Poland = = 100	rok po- przedni = = 100 previous year = = 100	w zł in zł	lokata position	Polska = = 100 Poland = = 100	rok po- przedni = = 100 previous year = = 100
POLSKA² POLAND² a	1275508	x	100,0	108,4	33464	x	100,0	108,4
b	1344505	x	100,0	105,4	35240	x	100,0	105,3
c	1416585	x	100,0	105,4	37096	x	100,0	105,3
Dolnośląskie a	103412	4	8,1	107,3	35946	3	107,4	107,4
b	110541	4	8,2	106,9	38427	2	109,0	106,9
c	120120	4	8,5	108,7	41750	2	112,5	108,6
Kujawsko-pomorskie a	59634	8	4,7	107,6	28859	9	86,2	107,6
b	61788	8	4,6	103,6	29866	10	84,8	103,5
c	64379	8	4,5	104,2	31107	10	83,9	104,2
Lubelskie a	50297	10	3,9	110,5	23249	15	69,5	110,8
b	51142	10	3,8	101,7	23679	16	67,2	101,8
c	54042	10	3,8	105,7	25079	15	67,6	105,9
Lubuskie a	28898	16	2,3	105,2	28650	10	85,6	105,2
b	30398	15	2,3	105,2	30108	9	85,4	105,1
c	31684	15	2,2	104,2	31348	9	84,5	104,1
Łódzkie a	79218	6	6,2	108,3	31046	6	92,8	108,7
b	81976	6	6,1	103,5	32204	6	91,4	103,7
c	86765	6	6,1	105,8	34180	6	92,1	106,1
Małopolskie a	95020	5	7,4	109,3	28948	8	86,5	109,0
b	99610	5	7,4	104,8	30251	8	85,8	104,5
c	104089	5	7,3	104,5	31501	8	84,9	104,1
Mazowieckie a	275345	1	21,6	107,7	53002	1	158,4	107,4
b	293949	1	21,9	106,8	56378	1	160,0	106,4
c	315826	1	22,3	107,4	60359	1	162,7	107,1

1 Patrz uwagi metodyczne na str. 11. 2 Po uwzględnieniu w liczbie ludności wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011 wartość PKB na 1 mieszkańca w 2010 r. wyniosła 36778 zł.

1 See methodological notes on page 18. 2 After taking account of the Population and Housing Census 2011 results in the population number, value of GDP per capita in 2010 amounted to 36778 zł.

Tabl. 2. **PRODUKT KRAJOWY BRUTTO WEDŁUG WOJEWÓDZTW** (dok.)
GROSS DOMESTIC PRODUCT BY VOIVODSHIPS (cont.)

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS a – 2008* b – 2009* c – 2010	Ogółem Total				Na 1 mieszkańca ¹ Per capita ¹				
	w mln zł in mln zł	lokata position	Polska = = 100 Poland = = 100	rok po- przedni = = 100 previous year = = 100	w zł in zł	lokata position	Polska = = 100 Poland = = 100	rok po- przedni = = 100 previous year = = 100	
Opolskie	a	29239	14	2,3	110,4	28260	11	84,4	110,9
	b	29730	16	2,2	101,7	28811	11	81,8	101,9
	c	30380	16	2,1	102,2	29498	11	79,5	102,4
Podkarpackie	a	48404	11	3,8	110,5	23079	16	69,0	110,5
	b	50740	11	3,8	104,8	24157	15	68,6	104,7
	c	52512	11	3,7	103,5	24973	16	67,3	103,4
Podlaskie	a	29059	15	2,3	106,4	24380	14	72,9	106,6
	b	30941	14	2,3	106,5	25983	14	73,7	106,6
	c	32090	14	2,3	103,7	26985	14	72,7	103,9
Pomorskie	a	70342	7	5,5	105,0	31756	5	94,9	104,6
	b	76307	7	5,7	108,5	34296	5	97,3	108,0
	c	79577	7	5,6	104,3	35597	5	96,0	103,8
Śląskie	a	167817	2	13,2	109,6	36098	2	107,9	110,0
	b	175503	2	13,1	104,6	37800	3	107,3	104,7
	c	184038	2	13,0	104,9	39677	3	107,0	105,0
Świętokrzyskie	a	34048	13	2,7	111,9	26733	12	79,9	112,3
	b	34777	13	2,6	102,1	27357	12	77,6	102,3
	c	35681	13	2,5	102,6	28134	12	75,8	102,8
Warmińsko-mazurskie	a	35242	12	2,8	107,8	24707	13	73,8	107,9
	b	37160	12	2,8	105,4	26029	13	73,9	105,3
	c	38871	12	2,7	104,6	27228	13	73,4	104,6
Wielkopolskie	a	118483	3	9,3	108,7	34938	4	104,4	108,4
	b	127489	3	9,5	107,6	37462	4	106,3	107,2
	c	131885	3	9,3	103,4	38629	4	104,1	103,1
Zachodniopomorskie	a	51051	9	4,0	109,7	30165	7	90,1	109,7
	b	52454	9	3,9	102,7	30978	7	87,9	102,7
	c	54647	9	3,9	104,2	32268	7	87,0	104,2

¹ Patrz uwagi metodyczne na str. 11.

¹ See methodological notes on page 18.

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

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	2004*	2005*	2006*	2007*	2008*	2009*	2010	
	rok poprzedni = 100 previous year = 100							2005 = 100
OGÓŁEM TOTAL								
POLSKA POLAND	105,3	103,6	106,2	106,8	105,1	101,6	103,9	125,8
Dolnośląskie	103,3	105,6	102,5	109,0	105,2	101,5	105,0	125,3
Kujawsko-pomorskie	106,9	102,6	107,0	106,5	104,1	98,8	102,9	120,7
Lubelskie	102,4	102,0	104,8	105,4	106,5	99,3	103,8	121,3
Lubuskie	108,6	106,1	104,8	105,6	105,5	100,2	102,7	120,2
Łódzkie	105,2	103,0	106,5	106,3	106,1	100,4	103,9	125,3
Małopolskie	107,5	104,4	104,3	104,6	106,9	102,2	102,7	122,4
Mazowieckie	104,7	106,4	108,9	108,3	105,2	103,2	105,2	134,7
Opolskie	106,1	98,5	103,5	107,3	100,8	99,7	102,1	114,0
Podkarpackie	106,3	105,8	104,9	104,7	106,8	101,2	103,3	122,6
Podlaskie	101,9	102,5	103,7	104,6	102,9	103,1	101,8	117,2
Pomorskie	107,8	103,9	105,4	106,9	102,7	104,0	103,7	124,8
Śląskie	103,0	100,5	109,5	109,0	106,7	100,3	104,4	133,4
Świętokrzyskie	104,7	100,6	107,0	106,6	106,4	99,1	102,4	123,2
Warmińsko-mazurskie	103,4	101,5	103,6	103,3	104,5	102,2	103,1	117,8
Wielkopolskie	110,3	102,9	103,9	105,1	103,7	102,1	102,8	118,8
Zachodniopomorskie	104,0	103,4	104,9	102,9	102,8	102,2	103,3	117,0
NA 1 MIESZKAŃCA^a PER CAPITA^a								
POLSKA POLAND	105,4	103,7	106,3	106,8	105,1	101,5	103,8	125,7
Dolnośląskie	103,5	105,7	102,8	109,2	105,3	101,5	105,0	126,1
Kujawsko-pomorskie	106,9	102,6	107,0	106,6	104,0	98,7	102,9	120,6
Lubelskie	102,7	102,2	105,1	105,7	106,8	99,4	104,1	122,8
Lubuskie	108,4	106,1	104,8	105,6	105,5	100,1	102,6	119,9
Łódzkie	105,5	103,4	106,9	106,7	106,5	100,7	104,2	127,5
Małopolskie	107,3	104,2	104,2	104,4	106,6	101,9	102,3	120,9
Mazowieckie	104,5	106,2	108,6	108,0	104,9	102,8	104,8	132,5
Opolskie	106,6	98,8	104,0	107,8	101,2	99,9	102,3	115,9
Podkarpackie	106,2	105,8	105,0	104,7	106,8	101,1	103,2	122,5
Podlaskie	102,0	102,7	104,0	104,9	103,1	103,2	101,9	118,3
Pomorskie	107,5	103,7	105,2	106,6	102,3	103,5	103,2	122,5
Śląskie	103,3	100,8	109,9	109,4	107,1	100,5	104,5	135,1
Świętokrzyskie	105,0	100,9	107,4	107,0	106,7	99,3	102,6	124,9
Warmińsko-mazurskie	103,4	101,5	103,7	103,3	104,5	102,1	103,1	117,7
Wielkopolskie	110,1	102,7	103,7	104,9	103,4	101,8	102,5	117,4
Zachodniopomorskie	104,1	103,5	104,9	103,0	102,8	102,1	103,3	117,0

^a Patrz uwagi metodyczne na str. 11.

^a See methodological notes on page 18.

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 a – 2008* b – 2009* c – 2010	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiactwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budowni- ctwo 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 sto- rage; accom- modation and cate- ring ^Δ ; infor- mation 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	a	1116552	40901	270943	210757	83187	325514	128043	267964
POLAND	b	1194830	42433	293775	223033	92676	360319	115965	289662
	c	1247651	46050	308627	231307	99717	368556	125800	298901
Dolnośląskie	a	90524	1645	28645	22340	6857	22201	9714	21463
	b	98236	1739	32022	24513	7468	24679	9327	23000
	c	105795	1959	37498	29210	7951	25000	9553	23834
Kujawsko-pomorskie	a	52202	2718	12808	11334	4281	15040	5127	12229
	b	54909	2953	13657	11999	4517	16046	4758	12978
	c	56701	3121	14526	12159	4654	16241	4923	13236
Lubelskie	a	44029	2920	8758	6764	3296	12456	4898	11700
	b	45448	2949	8936	6516	3514	13452	4128	12470
	c	47597	3504	9052	6542	3648	13996	4364	13034
Lubuskie	a	25297	916	7378	5852	1814	7070	2292	5828
	b	27014	1073	8133	6377	1920	7558	2128	6202
	c	27905	1200	8413	6478	2044	7628	2206	6414
Łódzkie	a	69345	3866	18571	14347	4853	18410	7603	16042
	b	72850	3589	21298	15254	5066	19559	6536	16802
	c	76418	3677	21799	15162	5412	20708	7510	17311
Małopolskie	a	83178	2128	19207	15748	7815	24397	7385	22247
	b	88521	1921	19728	15851	8794	27346	6496	24236
	c	91676	1867	20375	16196	9560	27925	6882	25068
Mazowieckie	a	241031	8440	35488	27077	13962	82273	39271	61596
	b	261226	8135	39925	29482	16340	92181	36763	67882
	c	278162	9135	42450	30748	18786	95897	41250	70644
Opolskie	a	25595	1107	8138	6509	1973	6363	2132	5882
	b	26421	1106	7631	5731	2188	7180	1955	6361
	c	26757	1336	7750	6193	2245	7021	1938	6468
Podkarpackie	a	42372	1245	11343	9620	3059	12463	3564	10697
	b	45091	1133	11999	9922	3488	13584	3234	11654
	c	46250	1051	12497	10316	3829	13627	3313	11933
Podlaskie	a	25438	2441	4801	4077	1897	7025	2676	6597
	b	27497	2808	5344	4519	2023	7752	2463	7107
	c	28263	2943	5502	4547	2201	7826	2511	7281
Pomorskie	a	61576	1474	14152	12084	5088	18733	7251	14878
	b	67813	1730	15756	13555	6071	21708	6157	16391
	c	70087	2026	16794	13989	6499	21347	6791	16631

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 a – 2008* b – 2009* c – 2010	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budowni- ctwo 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 sto- rage; accom- modation and cate- ring ^Δ ; infor- mation and communi- cation	Działalność finansowa i ubezpiecze- niowa; obsługa rynku nierucho- mości ^Δ Financial and insurance; real estate activities	Pozostałe usługi Other services
			razem total	w tym przetwór- stwo prze- mysłowe of which manufac- turing				

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

Śląskie	a	146904	1447	49571	31186	10661	38609	16308	30309
	b	155966	1481	52355	32304	11871	42765	14896	32598
	c	162091	1477	55100	33786	12517	43319	15947	33729
Świętokrzyskie	a	29805	1583	8189	6503	2755	8319	2199	6760
	b	30905	1586	8444	6482	2923	8774	2014	7164
	c	31426	1600	8218	5958	3048	8990	2140	7430
Warmińsko-mazurskie	a	30850	2041	7067	6055	2572	7968	3414	7787
	b	33024	2379	8124	6978	2658	8480	3093	8291
	c	34235	2809	8225	6982	2726	8741	3184	8550
Wielkopolskie	a	103718	5360	28408	24626	8208	30483	9194	22065
	b	113296	5992	31853	27003	9434	34412	7731	23875
	c	116157	6390	31554	26388	9956	35053	8636	24568
Zachodniopomorskie	a	44689	1569	8420	6634	4095	13704	5016	11884
	b	46614	1860	8569	6547	4400	14844	4286	12653
	c	48130	1955	8873	6654	4643	15237	4652	12770

ROK POPRZEDNI = 100
PREVIOUS YEAR = 100

POLSKA	a	108,5	94,0	107,0	104,2	117,9	107,5	107,5	111,6
POLAND	b	107,0	103,7	108,4	105,8	111,4	110,7	90,6	108,1
	c	104,4	108,5	105,1	103,7	107,6	102,3	108,5	103,2
Dolnośląskie	a	107,4	85,2	102,0	99,8	120,8	108,1	109,9	111,5
	b	108,5	105,7	111,8	109,7	108,9	111,2	96,0	107,2
	c	107,7	112,6	117,1	119,2	106,5	101,3	102,4	103,6
Kujawsko-pomorskie	a	107,7	95,6	104,3	103,1	120,7	107,8	105,4	111,3
	b	105,2	108,6	106,6	105,9	105,5	106,7	92,8	106,1
	c	103,3	105,7	106,4	101,3	103,0	101,2	103,5	102,0
Lubelskie	a	110,6	93,6	113,5	110,9	122,4	108,6	112,9	111,8
	b	103,2	101,0	102,0	96,3	106,6	108,0	84,3	106,6
	c	104,7	118,8	101,3	100,4	103,8	104,0	105,7	104,5
Lubuskie	a	105,3	86,5	103,4	101,6	111,7	104,7	106,1	109,9
	b	106,8	117,2	110,2	109,0	105,9	106,9	92,8	106,4
	c	103,3	111,8	103,4	101,6	106,5	100,9	103,7	103,4
Łódzkie	a	108,4	94,4	108,7	104,9	113,0	106,2	108,5	113,3
	b	105,1	92,8	114,7	106,3	104,4	106,2	86,0	104,7
	c	104,9	102,5	102,4	99,4	106,8	105,9	114,9	103,0

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 a – 2008* b – 2009* c – 2010	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiactwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budowni- ctwo 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 sto- rage; accom- modation and cate- ring ^Δ ; infor- mation 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 (dok.) PREVIOUS YEAR = 100 (cont.)									
Małopolskie	a	109,3	94,5	104,5	103,8	123,8	109,7	103,5	112,5
	b	106,4	90,3	102,7	100,7	112,5	112,1	88,0	108,9
	c	103,6	97,2	103,3	102,2	108,7	102,1	105,9	103,4
Mazowieckie	a	107,8	101,7	104,4	104,2	109,9	107,4	106,4	111,8
	b	108,4	96,4	112,5	108,9	117,0	112,0	93,6	110,2
	c	106,5	112,3	106,3	104,3	115,0	104,0	112,2	104,1
Opolskie	a	110,5	90,2	116,7	119,7	115,1	107,1	104,8	111,6
	b	103,2	99,9	93,8	88,0	110,9	112,8	91,7	108,1
	c	101,3	120,8	101,6	108,1	102,6	97,8	99,1	101,7
Podkarpackie	a	110,5	94,7	110,0	108,5	124,9	110,8	106,7	110,6
	b	106,4	91,0	105,8	103,1	114,0	109,0	90,8	108,9
	c	102,6	92,8	104,1	104,0	109,8	100,3	102,4	102,4
Podlaskie	a	106,4	95,7	98,5	97,6	118,0	107,4	113,2	110,6
	b	108,1	115,0	111,3	110,8	106,6	110,3	92,0	107,7
	c	102,8	104,8	103,0	100,6	108,8	101,0	102,0	102,4
Pomorskie	a	105,1	88,9	99,2	96,9	118,1	105,9	101,2	110,3
	b	110,1	117,4	111,3	112,2	119,3	115,9	84,9	110,2
	c	103,4	117,1	106,6	103,2	107,0	98,3	110,3	101,5
Śląskie	a	109,7	99,3	112,3	103,5	117,1	104,4	110,6	110,4
	b	106,2	102,3	105,6	103,6	111,4	110,8	91,3	107,6
	c	103,9	99,8	105,2	104,6	105,4	101,3	107,1	103,5
Świętokrzyskie	a	112,0	94,8	116,1	110,6	123,8	109,4	108,9	111,9
	b	103,7	100,2	103,1	99,7	106,1	105,5	91,6	106,0
	c	101,7	100,9	97,3	91,9	104,3	102,5	106,3	103,7
Warmińsko-mazurskie	a	107,9	91,5	103,1	101,1	124,3	109,5	108,9	110,9
	b	107,0	116,5	114,9	115,2	103,3	106,4	90,6	106,5
	c	103,7	118,1	101,3	100,1	102,5	103,1	103,0	103,1
Wielkopolskie	a	108,7	87,7	108,3	107,5	120,0	108,5	107,9	112,6
	b	109,2	111,8	112,1	109,6	114,9	112,9	84,1	108,2
	c	102,5	106,6	99,1	97,7	105,5	101,9	111,7	102,9
Zachodniopomorskie	a	109,8	93,0	107,3	104,4	119,9	109,4	109,2	111,7
	b	104,3	118,6	101,8	98,7	107,5	108,3	85,5	106,5
	c	103,3	105,1	103,5	101,6	105,5	102,6	108,5	100,9

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 a – 2008* b – 2009* c – 2010	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiactwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budowni- ctwo 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 sto- rage; accom- modation and cate- ring ^Δ ; infor- mation 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	a	8,1	4,0	10,6	10,6	8,2	6,8	7,6	8,0
	b	8,2	4,1	10,9	11,0	8,1	6,8	8,0	7,9
	c	8,5	4,3	12,1	12,6	8,0	6,8	7,6	8,0
Kujawsko-pomorskie	a	4,7	6,6	4,7	5,4	5,1	4,6	4,0	4,6
	b	4,6	7,0	4,6	5,4	4,9	4,5	4,1	4,5
	c	4,5	6,8	4,7	5,3	4,7	4,4	3,9	4,4
Lubelskie	a	3,9	7,1	3,2	3,2	4,0	3,8	3,8	4,4
	b	3,8	6,9	3,0	2,9	3,8	3,7	3,6	4,3
	c	3,8	7,6	2,9	2,8	3,7	3,8	3,5	4,4
Lubuskie	a	2,3	2,2	2,7	2,8	2,2	2,2	1,8	2,2
	b	2,3	2,5	2,8	2,9	2,1	2,1	1,8	2,1
	c	2,2	2,6	2,7	2,8	2,0	2,1	1,8	2,1
Łódzkie	a	6,2	9,5	6,9	6,8	5,8	5,7	5,9	6,0
	b	6,1	8,5	7,2	6,8	5,5	5,4	5,6	5,8
	c	6,1	8,0	7,1	6,6	5,4	5,6	6,0	5,8
Małopolskie	a	7,4	5,2	7,1	7,5	9,4	7,5	5,8	8,3
	b	7,4	4,5	6,7	7,1	9,5	7,6	5,6	8,4
	c	7,3	4,1	6,6	7,0	9,6	7,6	5,5	8,4
Mazowieckie	a	21,6	20,6	13,1	12,8	16,8	25,3	30,7	23,0
	b	21,9	19,2	13,6	13,2	17,6	25,6	31,7	23,4
	c	22,3	19,8	13,8	13,3	18,8	26,0	32,8	23,6
Opolskie	a	2,3	2,7	3,0	3,1	2,4	2,0	1,7	2,2
	b	2,2	2,6	2,6	2,6	2,4	2,0	1,7	2,2
	c	2,1	2,9	2,5	2,7	2,3	1,9	1,5	2,2
Podkarpackie	a	3,8	3,0	4,2	4,6	3,7	3,8	2,8	4,0
	b	3,8	2,7	4,1	4,4	3,8	3,8	2,8	4,0
	c	3,7	2,3	4,0	4,5	3,8	3,7	2,6	4,0
Podlaskie	a	2,3	6,0	1,8	1,9	2,3	2,2	2,1	2,5
	b	2,3	6,6	1,8	2,0	2,2	2,2	2,1	2,5
	c	2,3	6,4	1,8	2,0	2,2	2,1	2,0	2,4
Pomorskie	a	5,5	3,6	5,2	5,7	6,1	5,8	5,7	5,6
	b	5,7	4,1	5,4	6,1	6,6	6,0	5,3	5,7
	c	5,6	4,4	5,4	6,0	6,5	5,8	5,4	5,6
Śląskie	a	13,2	3,5	18,3	14,8	12,8	11,9	12,7	11,3
	b	13,1	3,5	17,8	14,5	12,8	11,9	12,8	11,3
	c	13,0	3,2	17,9	14,6	12,6	11,8	12,7	11,3

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 a – 2008* b – 2009* c – 2010	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiactwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budowni- ctwo 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 sto- rage; accom- modation and cate- ring ^Δ ; infor- mation 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 (dok.)

POLAND = 100 (cont.)

Świętokrzyskie	a	2,7	3,9	3,0	3,1	3,3	2,6	1,7	2,5
	b	2,6	3,7	2,9	2,9	3,2	2,4	1,7	2,5
	c	2,5	3,5	2,7	2,6	3,1	2,4	1,7	2,5
Warmińsko-mazurskie	a	2,8	5,0	2,6	2,9	3,1	2,4	2,7	2,9
	b	2,8	5,6	2,8	3,1	2,9	2,4	2,7	2,9
	c	2,7	6,1	2,7	3,0	2,7	2,4	2,5	2,9
Wielkopolskie	a	9,3	13,1	10,5	11,7	9,9	9,4	7,2	8,2
	b	9,5	14,1	10,8	12,1	10,2	9,6	6,7	8,2
	c	9,3	13,9	10,2	11,4	10,0	9,5	6,9	8,2
Zachodniopomorskie	a	4,0	3,8	3,1	3,1	4,9	4,2	3,9	4,4
	b	3,9	4,4	2,9	2,9	4,7	4,1	3,7	4,4
	c	3,9	4,2	2,9	2,9	4,7	4,1	3,7	4,3

WOJEWÓDZTWO = 100

VOIVODSHIP = 100

POLSKA	a	100,0	3,7	24,3	18,9	7,5	29,2	11,5	24,0
POLAND	b	100,0	3,6	24,6	18,7	7,8	30,2	9,7	24,2
	c	100,0	3,7	24,7	18,5	8,0	29,5	10,1	24,0
Dolnośląskie	a	100,0	1,8	31,6	24,7	7,6	24,5	10,7	23,7
	b	100,0	1,8	32,6	25,0	7,6	25,1	9,5	23,4
	c	100,0	1,9	35,4	27,6	7,5	23,6	9,0	22,5
Kujawsko-pomorskie	a	100,0	5,2	24,5	21,7	8,2	28,8	9,8	23,4
	b	100,0	5,4	24,9	21,9	8,2	29,2	8,7	23,6
	c	100,0	5,5	25,6	21,4	8,2	28,6	8,7	23,3
Lubelskie	a	100,0	6,6	19,9	15,4	7,5	28,3	11,1	26,6
	b	100,0	6,5	19,7	14,3	7,7	29,6	9,1	27,4
	c	100,0	7,4	19,0	13,7	7,7	29,4	9,2	27,4
Lubuskie	a	100,0	3,6	29,2	23,1	7,2	27,9	9,1	23,0
	b	100,0	4,0	30,1	23,6	7,1	28,0	7,9	23,0
	c	100,0	4,3	30,1	23,2	7,3	27,3	7,9	23,0
Łódzkie	a	100,0	5,6	26,8	20,7	7,0	26,5	11,0	23,1
	b	100,0	4,9	29,2	20,9	7,0	26,8	9,0	23,1
	c	100,0	4,8	28,5	19,8	7,1	27,1	9,8	22,7

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 a – 2008* b – 2009* c – 2010	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiactwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budowni- ctwo 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 sto- rage; accom- modation and cate- ring ^Δ ; infor- mation 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				

WOJEWÓDZTWO = 100 (dok.)
VOIVODSHIP = 100 (cont.)

Małopolskie	a	100,0	2,6	23,1	18,9	9,4	29,3	8,9	26,7
	b	100,0	2,2	22,3	17,9	9,9	30,9	7,3	27,4
	c	100,0	2,0	22,2	17,7	10,4	30,5	7,5	27,3
Mazowieckie	a	100,0	3,5	14,7	11,2	5,8	34,1	16,3	25,6
	b	100,0	3,1	15,3	11,3	6,3	35,3	14,1	26,0
	c	100,0	3,3	15,3	11,1	6,8	34,5	14,8	25,4
Opolskie	a	100,0	4,3	31,8	25,4	7,7	24,9	8,3	23,0
	b	100,0	4,2	28,9	21,7	8,3	27,2	7,4	24,1
	c	100,0	5,0	29,0	23,1	8,4	26,2	7,2	24,2
Podkarpackie	a	100,0	2,9	26,8	22,7	7,2	29,4	8,4	25,2
	b	100,0	2,5	26,6	22,0	7,7	30,1	7,2	25,8
	c	100,0	2,3	27,0	22,3	8,3	29,5	7,2	25,8
Podlaskie	a	100,0	9,6	18,9	16,0	7,5	27,6	10,5	25,9
	b	100,0	10,2	19,4	16,4	7,4	28,2	9,0	25,8
	c	100,0	10,4	19,5	16,1	7,8	27,7	8,9	25,8
Pomorskie	a	100,0	2,4	23,0	19,6	8,3	30,4	11,8	24,2
	b	100,0	2,6	23,2	20,0	9,0	32,0	9,1	24,2
	c	100,0	2,9	24,0	20,0	9,3	30,5	9,7	23,7
Śląskie	a	100,0	1,0	33,7	21,2	7,3	26,3	11,1	20,6
	b	100,0	0,9	33,6	20,7	7,6	27,4	9,6	20,9
	c	100,0	0,9	34,0	20,8	7,7	26,7	9,8	20,8
Świętokrzyskie	a	100,0	5,3	27,5	21,8	9,2	27,9	7,4	22,7
	b	100,0	5,1	27,3	21,0	9,5	28,4	6,5	23,2
	c	100,0	5,1	26,1	19,0	9,7	28,6	6,8	23,6
Warmińsko-mazurskie	a	100,0	6,6	22,9	19,6	8,3	25,8	11,1	25,2
	b	100,0	7,2	24,6	21,1	8,0	25,7	9,4	25,1
	c	100,0	8,2	24,0	20,4	8,0	25,5	9,3	25,0
Wielkopolskie	a	100,0	5,2	27,4	23,7	7,9	29,4	8,9	21,3
	b	100,0	5,3	28,1	23,8	8,3	30,4	6,8	21,1
	c	100,0	5,5	27,2	22,7	8,6	30,2	7,4	21,2
Zachodniopomorskie	a	100,0	3,5	18,8	14,8	9,2	30,7	11,2	26,6
	b	100,0	4,0	18,4	14,0	9,4	31,8	9,2	27,1
	c	100,0	4,1	18,4	13,8	9,6	31,7	9,7	26,5

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 a – 2008* b – 2009* c – 2010	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budowni- ctwo 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 sto- rage; accom- modation and cate- ring ^Δ ; infor- mation 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									
P O L S K A	a	78784	17666	85989	79025	93220	91098	230022	72738
P O L A N D	b	84976	18324	97810	88106	99601	102120	210093	77643
	c	90193	21285	106373	95143	108887	105899	224204	78427
Dolnośląskie	a	87532	19563	109047	103664	96135	81997	204690	72050
	b	95647	20807	125615	118357	100727	92940	199353	76138
	c	104236	23211	152189	146578	112998	95692	205537	77871
Kujawsko-pomorskie	a	71649	22911	73587	71942	92149	84405	187155	66514
	b	77222	24854	83098	80755	92848	93912	182600	71180
	c	81859	29061	90998	84466	99917	97256	183431	71455
Lubelskie	a	56168	10437	78488	72266	89785	82865	218415	63914
	b	58503	10520	83988	73310	91875	91600	192388	67916
	c	62843	13478	87164	76110	96763	95337	201191	69565
Lubuskie	a	76416	29040	83232	73274	93950	78917	187337	64944
	b	83021	33658	94156	82494	95142	87952	186775	69206
	c	85680	35638	100309	86755	102166	90229	191305	69660
Łódzkie	a	69400	19739	75703	66255	91836	80333	229543	66047
	b	74937	18303	90996	74467	98337	89777	207669	69668
	c	80324	21070	96516	76970	104636	94243	228160	70191
Małopolskie	a	68990	8612	83333	80234	93580	83142	204132	70631
	b	73007	7776	89028	83949	99104	92257	175929	75312
	c	76085	8124	94967	88905	104470	93392	173729	75859
Mazowieckie	a	105078	25910	97773	85039	99255	122917	275534	94387
	b	112020	24917	120008	100799	111475	132646	243526	99783
	c	121703	30260	133086	110656	134296	142007	272007	101224

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 a – 2008* b – 2009* c – 2010	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budownictwo 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 cate- ring ^Δ ; infor- mation 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 (dok.) IN ZLOTYS (cont.)									
Opolskie	a	77407	21171	102858	93916	86164	82744	201508	66187
	b	81494	21307	99121	84974	90081	97981	203222	72191
	c	85805	29762	103877	95086	93911	99884	205675	72903
Podkarpackie	a	56584	6045	68570	64824	82700	82873	203734	62008
	b	61446	5492	77522	71828	91916	93335	197069	67409
	c	63727	5258	83318	77515	97354	95169	200209	67504
Podlaskie	a	60859	18569	70998	67938	94954	81077	222314	65821
	b	66759	21382	82358	78486	99569	92594	223889	70627
	c	71610	25141	89251	83988	108488	94966	224025	71325
Pomorskie	a	81395	22586	78374	74348	88444	88518	211110	71814
	b	88890	26663	90123	85827	96816	101196	179010	77475
	c	91814	31309	101138	93711	102487	98694	191110	76510
Śląskie	a	86731	14847	96014	87993	89349	85709	252896	67990
	b	93243	15266	104237	94869	98281	97321	233173	72551
	c	97964	16721	112905	102679	105820	99869	238768	73425
Świętokrzyskie	a	61791	10610	91393	83985	103395	81953	201301	64686
	b	65515	10633	100858	89885	102569	92935	197141	67739
	c	69492	11718	101995	86347	108230	100803	207120	69176
Warmińsko-mazurskie	a	70090	29547	67342	64769	95230	78024	212346	64409
	b	76955	34474	82030	78964	92912	86884	210094	68995
	c	79754	40641	84691	80730	96438	90504	218259	69184
Wielkopolskie	a	75567	25196	79411	75382	91043	87525	198508	69539
	b	83470	28107	93761	87086	97518	100292	172482	74666
	c	86352	31475	95585	88058	102719	101911	194082	75209
Zachodniopomorskie	a	80782	31993	73925	68435	99833	83313	217478	73506
	b	86307	38106	80148	71749	103492	93725	196194	78297
	c	91905	40569	88631	78794	117658	100921	216769	78111

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 a – 2008* b – 2009* c – 2010	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budowni- ctwo 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 cate- ring ^Δ ; infor- mation 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	a	111,1	110,7	126,8	131,2	103,1	90,0	89,0	99,1
	b	112,6	113,5	128,4	134,3	101,1	91,0	94,9	98,1
	c	115,6	109,0	143,1	154,1	103,8	90,4	91,7	99,3
Kujawsko-pomorskie	a	90,9	129,7	85,6	91,0	98,9	92,7	81,4	91,4
	b	90,9	135,6	85,0	91,7	93,2	92,0	86,9	91,7
	c	90,8	136,5	85,5	88,8	91,8	91,8	81,8	91,1
Lubelskie	a	71,3	59,1	91,3	91,4	96,3	91,0	95,0	87,9
	b	68,8	57,4	85,9	83,2	92,2	89,7	91,6	87,5
	c	69,7	63,3	81,9	80,0	88,9	90,0	89,7	88,7
Lubuskie	a	97,0	164,4	96,8	92,7	100,8	86,6	81,4	89,3
	b	97,7	183,7	96,3	93,6	95,5	86,1	88,9	89,1
	c	95,0	167,4	94,3	91,2	93,8	85,2	85,3	88,8
Łódzkie	a	88,1	111,7	88,0	83,8	98,5	88,2	99,8	90,8
	b	88,2	99,9	93,0	84,5	98,7	87,9	98,8	89,7
	c	89,1	99,0	90,7	80,9	96,1	89,0	101,8	89,5
Małopolskie	a	87,6	48,8	96,9	101,5	100,4	91,3	88,7	97,1
	b	85,9	42,4	91,0	95,3	99,5	90,3	83,7	97,0
	c	84,4	38,2	89,3	93,4	95,9	88,2	77,5	96,7
Mazowieckie	a	133,4	146,7	113,7	107,6	106,5	134,9	119,8	129,8
	b	131,8	136,0	122,7	114,4	111,9	129,9	115,9	128,5
	c	134,9	142,2	125,1	116,3	123,3	134,1	121,3	129,1
Opolskie	a	98,3	119,8	119,6	118,8	92,4	90,8	87,6	91,0
	b	95,9	116,3	101,3	96,4	90,4	95,9	96,7	93,0
	c	95,1	139,8	97,7	99,9	86,2	94,3	91,7	93,0

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 a – 2008* b – 2009* c – 2010	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budowni- ctwo 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 cate- ring ^Δ ; infor- mation 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 (dok.) POLAND = 100 (cont.)									
Podkarpackie	a	71,8	34,2	79,7	82,0	88,7	91,0	88,6	85,2
	b	72,3	30,0	79,3	81,5	92,3	91,4	93,8	86,8
	c	70,7	24,7	78,3	81,5	89,4	89,9	89,3	86,1
Podlaskie	a	77,2	105,1	82,6	86,0	101,9	89,0	96,6	90,5
	b	78,6	116,7	84,2	89,1	100,0	90,7	106,6	91,0
	c	79,4	118,1	83,9	88,3	99,6	89,7	99,9	90,9
Pomorskie	a	103,3	127,9	91,1	94,1	94,9	97,2	91,8	98,7
	b	104,6	145,5	92,1	97,4	97,2	99,1	85,2	99,8
	c	101,8	147,1	95,1	98,5	94,1	93,2	85,2	97,6
Śląskie	a	110,1	84,0	111,7	111,3	95,8	94,1	109,9	93,5
	b	109,7	83,3	106,6	107,7	98,7	95,3	111,0	93,4
	c	108,6	78,6	106,1	107,9	97,2	94,3	106,5	93,6
Świętokrzyskie	a	78,4	60,1	106,3	106,3	110,9	90,0	87,5	88,9
	b	77,1	58,0	103,1	102,0	103,0	91,0	93,8	87,2
	c	77,0	55,1	95,9	90,8	99,4	95,2	92,4	88,2
Warmińsko-mazurskie	a	89,0	167,3	78,3	82,0	102,2	85,6	92,3	88,5
	b	90,6	188,1	83,9	89,6	93,3	85,1	100,0	88,9
	c	88,4	190,9	79,6	84,9	88,6	85,5	97,3	88,2
Wielkopolskie	a	95,9	142,6	92,4	95,4	97,7	96,1	86,3	95,6
	b	98,2	153,4	95,9	98,8	97,9	98,2	82,1	96,2
	c	95,7	147,9	89,9	92,6	94,3	96,2	86,6	95,9
Zachodniopomorskie	a	102,5	181,1	86,0	86,6	107,1	91,5	94,5	101,1
	b	101,6	208,0	81,9	81,4	103,9	91,8	93,4	100,8
	c	101,9	190,6	83,3	82,8	108,1	95,3	96,7	99,6

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 a – 2008* b – 2009* c – 2010	Ogółem Total	W tym sektor Of which sector		
		przedsiębiorstw non-financial corporations	instytucji rządowych i samorządowych general government	gospodarstw domowych households
W MILIONACH ZŁOTYCH IN MILLION ZLOTYS				
POLSKA POLAND a	1116552	535317	162728	346824
b	1194830	590539	174902	368930
c	1247651	619749	181755	377242
Dolnośląskie a	90524	46584	12603	26092
b	98236	52346	13450	27534
c	105795	58652	13982	28161
Kujawsko-pomorskie a	52202	23565	7805	18476
b	54909	25460	8449	18955
c	56701	26291	8678	19420
Lubelskie a	44029	16506	9082	16055
b	45448	17540	9563	16668
c	47597	17916	10148	17586
Lubuskie a	25297	12034	4180	8182
b	27014	13255	4480	8502
c	27905	13530	4647	8906
Łódzkie a	69345	30327	10259	25655
b	72850	34014	10999	25666
c	76418	35042	11400	26860
Małopolskie a	83178	39760	13497	25937
b	88521	42707	14521	28081
c	91676	44787	15051	28415
Mazowieckie a	241031	121497	29270	59316
b	261226	138053	31873	63053
c	278162	148032	32937	64952
Opolskie a	25595	12620	4165	7992
b	26421	12623	4447	8664
c	26757	12787	4617	8663
Podkarpackie a	42372	19673	7919	13068
b	45091	21234	8625	13854
c	46250	22040	9024	13707
Podlaskie a	25438	9572	5061	9750
b	27497	10497	5480	10666
c	28263	10914	5698	10715
Pomorskie a	61576	28810	9400	19853
b	67813	32717	10057	22622
c	70087	34168	10439	22448
Śląskie a	146904	79538	17582	43087
b	155966	85436	18781	46257
c	162091	89489	19459	46925

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

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS a – 2008* b – 2009* c – 2010	Ogółem Total	W tym sektor Of which sector			
		przedsiębiorstw non-financial corporations	instytucji rządowych i samorządowych general government	gospodarstw domowych households	
W MILIONACH ZŁOTYCH (dok.) IN MILLION ZLOTYS (cont.)					
Świętokrzyskie	a	29805	13457	4872	10645
	b	30905	13997	5291	10929
	c	31426	13854	5509	11250
Warmińsko-mazurskie	a	30850	12578	5825	11116
	b	33024	13840	6250	11866
	c	34235	13992	6500	12567
Wielkopolskie	a	103718	51316	13654	33930
	b	113296	58192	14580	37085
	c	116157	59199	15186	37721
Zachodniopomorskie	a	44689	17482	7552	17670
	b	46614	18631	8058	18529
	c	48130	19057	8479	18946
ROK POPRZEDNI = 100 PREVIOUS YEAR = 100					
POLSKA POLAND	a	108,5	109,3	110,7	106,5
	b	107,0	110,3	107,5	106,4
	c	104,4	104,9	103,9	102,3
Dolnośląskie	a	107,4	106,1	109,8	107,5
	b	108,5	112,4	106,7	105,5
	c	107,7	112,0	104,0	102,3
Kujawsko-pomorskie	a	107,7	108,2	110,1	106,9
	b	105,2	108,0	108,2	102,6
	c	103,3	103,3	102,7	102,5
Lubelskie	a	110,6	114,6	111,6	105,4
	b	103,2	106,3	105,3	103,8
	c	104,7	102,1	106,1	105,5
Lubuskie	a	105,3	106,6	109,3	101,5
	b	106,8	110,1	107,2	103,9
	c	103,3	102,1	103,7	104,8
Łódzkie	a	108,4	111,5	111,7	104,1
	b	105,1	112,2	107,2	100,0
	c	104,9	103,0	103,7	104,7
Małopolskie	a	109,3	111,7	110,6	106,3
	b	106,4	107,4	107,6	108,3
	c	103,6	104,9	103,7	101,2
Mazowieckie	a	107,8	105,9	111,5	110,1
	b	108,4	113,6	108,9	106,3
	c	106,5	107,2	103,3	103,0
Opolskie	a	110,5	116,0	110,0	103,5
	b	103,2	100,0	106,8	108,4
	c	101,3	101,3	103,8	100,0
Podkarpackie	a	110,5	115,2	110,4	104,9
	b	106,4	107,9	108,9	106,0
	c	102,6	103,8	104,6	98,9

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

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS a – 2008* b – 2009* c – 2010	Ogółem Total	W tym sektor Of which sector			
		przedsiębiorstw non-financial corporations	instytucji rządowych i samorządowych general government	gospodarstw domowych households	
ROK POPRZEDNI = 100 (dok.) PREVIOUS YEAR = 100 (cont.)					
Podlaskie	a	106,4	106,4	110,9	103,8
	b	108,1	109,7	108,3	109,4
	c	102,8	104,0	104,0	100,5
Pomorskie	a	105,1	103,2	111,7	107,0
	b	110,1	113,6	107,0	114,0
	c	103,4	104,4	103,8	99,2
Śląskie	a	109,7	111,3	111,5	106,1
	b	106,2	107,4	106,8	107,4
	c	103,9	104,7	103,6	101,4
Świętokrzyskie	a	112,0	119,5	110,5	104,7
	b	103,7	104,0	108,6	102,7
	c	101,7	99,0	104,1	102,9
Warmińsko-mazurskie	a	107,9	108,7	109,5	106,2
	b	107,0	110,0	107,3	106,7
	c	103,7	101,1	104,0	105,9
Wielkopolskie	a	108,7	111,3	110,1	104,8
	b	109,2	113,4	106,8	109,3
	c	102,5	101,7	104,2	101,7
Zachodniopomorskie	a	109,8	110,6	108,7	109,3
	b	104,3	106,6	106,7	104,9
	c	103,3	102,3	105,2	102,3
POLSKA = 100 POLAND = 100					
Dolnośląskie	a	8,1	8,7	7,7	7,5
	b	8,2	8,9	7,7	7,5
	c	8,5	9,5	7,7	7,5
Kujawsko-pomorskie	a	4,7	4,4	4,8	5,3
	b	4,6	4,3	4,8	5,1
	c	4,5	4,2	4,8	5,1
Lubelskie	a	3,9	3,1	5,6	4,6
	b	3,8	3,0	5,5	4,5
	c	3,8	2,9	5,6	4,7
Lubuskie	a	2,3	2,2	2,6	2,4
	b	2,3	2,2	2,6	2,3
	c	2,2	2,2	2,6	2,4
Łódzkie	a	6,2	5,7	6,3	7,4
	b	6,1	5,8	6,3	7,0
	c	6,1	5,7	6,3	7,1
Małopolskie	a	7,4	7,4	8,3	7,5
	b	7,4	7,2	8,3	7,6
	c	7,3	7,2	8,3	7,5
Mazowieckie	a	21,6	22,7	18,0	17,1
	b	21,9	23,4	18,2	17,1
	c	22,3	23,9	18,1	17,2

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

L A T A Y E A R S WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS a – 2008* b – 2009* c – 2010	Ogółem <i>Total</i>	W tym sektor <i>Of which sector</i>			
		przedsiębiorstw <i>non-financial corporations</i>	instytucji rządowych i samorządowych <i>general government</i>	gospodarstw domowych <i>households</i>	
POLSKA = 100 (dok.) POLAND = 100 (cont.)					
Opolskie	a	2,3	2,4	2,6	2,3
	b	2,2	2,1	2,5	2,3
	c	2,1	2,1	2,5	2,3
Podkarpackie	a	3,8	3,7	4,9	3,8
	b	3,8	3,6	4,9	3,8
	c	3,7	3,6	5,0	3,6
Podlaskie	a	2,3	1,8	3,1	2,8
	b	2,3	1,8	3,1	2,9
	c	2,3	1,8	3,1	2,8
Pomorskie	a	5,5	5,4	5,8	5,7
	b	5,7	5,5	5,7	6,1
	c	5,6	5,5	5,7	6,0
Śląskie	a	13,2	14,9	10,8	12,4
	b	13,1	14,5	10,7	12,5
	c	13,0	14,4	10,7	12,4
Świętokrzyskie	a	2,7	2,5	3,0	3,1
	b	2,6	2,4	3,0	3,0
	c	2,5	2,2	3,0	3,0
Warmińsko-mazurskie	a	2,8	2,3	3,6	3,2
	b	2,8	2,3	3,6	3,2
	c	2,7	2,3	3,6	3,3
Wielkopolskie	a	9,3	9,6	8,4	9,8
	b	9,5	9,9	8,3	10,1
	c	9,3	9,6	8,4	10,0
Zachodniopomorskie	a	4,0	3,3	4,6	5,1
	b	3,9	3,2	4,6	5,0
	c	3,9	3,1	4,7	5,0
WOJEWÓDZTWO = 100 VOIVODSHIP = 100					
POLSKA POLAND	a	100,0	47,9	14,6	31,1
	b	100,0	49,4	14,6	30,9
	c	100,0	49,7	14,6	30,2
Dolnośląskie	a	100,0	51,5	13,9	28,8
	b	100,0	53,3	13,7	28,0
	c	100,0	55,4	13,2	26,6
Kujawsko-pomorskie	a	100,0	45,1	15,0	35,4
	b	100,0	46,4	15,4	34,5
	c	100,0	46,4	15,3	34,3
Lubelskie	a	100,0	37,5	20,6	36,5
	b	100,0	38,6	21,0	36,7
	c	100,0	37,6	21,3	36,9

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

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS a – 2008* b – 2009* c – 2010	Ogółem Total	W tym sektor Of which sector			
		przedsiębiorstw non-financial corporations	instytucji rządowych i samorządowych general government	gospodarstw domowych households	
WOJEWÓDZTWO = 100 (dok.) VOIVODSHIP = 100 (cont.)					
Lubuskie	a	100,0	47,6	16,5	32,3
	b	100,0	49,1	16,6	31,5
	c	100,0	48,5	16,7	31,9
Łódzkie	a	100,0	43,7	14,8	37,0
	b	100,0	46,7	15,1	35,2
	c	100,0	45,9	14,9	35,1
Małopolskie	a	100,0	47,8	16,2	31,2
	b	100,0	48,2	16,4	31,7
	c	100,0	48,9	16,4	31,0
Mazowieckie	a	100,0	50,4	12,1	24,6
	b	100,0	52,8	12,2	24,1
	c	100,0	53,2	11,8	23,4
Opolskie	a	100,0	49,3	16,3	31,2
	b	100,0	47,8	16,8	32,8
	c	100,0	47,8	17,3	32,4
Podkarpackie	a	100,0	46,4	18,7	30,8
	b	100,0	47,1	19,1	30,7
	c	100,0	47,7	19,5	29,6
Podlaskie	a	100,0	37,6	19,9	38,3
	b	100,0	38,2	19,9	38,8
	c	100,0	38,6	20,2	37,9
Pomorskie	a	100,0	46,8	15,3	32,2
	b	100,0	48,2	14,8	33,4
	c	100,0	48,8	14,9	32,0
Śląskie	a	100,0	54,1	12,0	29,3
	b	100,0	54,8	12,0	29,7
	c	100,0	55,2	12,0	29,0
Świętokrzyskie	a	100,0	45,2	16,3	35,7
	b	100,0	45,3	17,1	35,4
	c	100,0	44,1	17,5	35,8
Warmińsko-mazurskie	a	100,0	40,8	18,9	36,0
	b	100,0	41,9	18,9	35,9
	c	100,0	40,9	19,0	36,7
Wielkopolskie	a	100,0	49,5	13,2	32,7
	b	100,0	51,4	12,9	32,7
	c	100,0	51,0	13,1	32,5
Zachodniopomorskie	a	100,0	39,1	16,9	39,5
	b	100,0	40,0	17,3	39,7
	c	100,0	39,6	17,6	39,4

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 a – 2008* b – 2009* c – 2010	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 a	2670082	1553530	1116552	476010	630871
b	2716666	1521836	1194830	495789	687290
c	2893856	1646205	1247651	521499	711536
Dolnośląskie a	225560	135035	90524	38829	50679
b	234222	135987	98236	39979	57173
c	257083	151288	105795	42766	61614
Kujawsko-pomorskie a	124608	72406	52202	21732	30343
b	126221	71312	54909	22103	32543
c	134601	77900	56701	23218	33126
Lubelskie a	94276	50247	44029	18594	25586
b	93290	47842	45448	19242	26161
c	99106	51508	47597	20375	27112
Lubuskie a	60397	35101	25297	10701	14432
b	62902	35888	27014	10917	15854
c	67047	39142	27905	11575	16040
Łódzkie a	155375	86030	69345	28321	40643
b	157389	84538	72850	28980	43368
c	167671	91253	76418	30860	44799
Małopolskie a	190483	107305	83178	36284	45998
b	191578	103057	88521	38506	49061
c	203572	111896	91676	40468	50051
Mazowieckie a	587478	346447	241031	102633	134968
b	604220	342995	261226	110063	147183
c	650772	372610	278162	116125	157571
Opolskie a	61307	35712	25595	10370	15123
b	61414	34993	26421	10874	15382
c	64925	38168	26757	11324	15173
Podkarpackie a	96983	54611	42372	19458	22590
b	97563	52472	45091	19910	24866
c	102117	55867	46250	20923	24870

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 a – 2008* b – 2009* c – 2010	Produkcja globalna <i>Gross output</i>	Zużycie pośrednie <i>Intermediate consumption</i>	Wartość dodana brutto <i>Gross value added</i>		Nadwyżka operacyjna brutto <i>Gross operating surplus</i>	
			ogółem <i>total</i>	w tym koszty związane z zatrudnieniem <i>of which compensation of employees</i>		
W MILIONACH ŻŁOTYCH (dok.) IN MILLION ZLOTYS (cont.)						
Podlaskie	a	59522	34084	25438	10558	15035
	b	60735	33238	27497	10946	16569
	c	62708	34445	28263	11388	16822
Pomorskie	a	155505	93929	61576	27091	33886
	b	158519	90707	67813	28085	39155
	c	171417	101330	70087	29264	39975
Śląskie	a	366813	219909	146904	65808	78891
	b	370317	214351	155966	68323	85254
	c	390910	228819	162091	71330	88206
Świętokrzyskie	a	68067	38263	29805	11844	17801
	b	66493	35588	30905	12106	18628
	c	68878	37452	31426	12796	18386
Warmińsko-mazurskie	a	72742	41892	30850	13185	17749
	b	73888	40864	33024	13610	19391
	c	76473	42238	34235	14092	19995
Wielkopolskie	a	251486	147768	103718	42640	60598
	b	259425	146128	113296	43984	68535
	c	273643	157485	116157	46168	68875
Zachodniopomorskie	a	99480	54791	44689	17960	26550
	b	98489	51875	46614	18161	28166
	c	102935	54805	48130	18827	28921
ROK POPRZEDNI = 100 PREVIOUS YEAR = 100						
POLSKA POLAND	a	108,5	108,6	108,5	113,8	104,7
	b	101,7	98,0	107,0	104,2	108,9
	c	106,5	108,2	104,4	105,2	103,5
Dolnośląskie	a	107,0	106,8	107,4	114,8	102,3
	b	103,8	100,7	108,5	103,0	112,8
	c	109,8	111,3	107,7	107,0	107,8
Kujawsko-pomorskie	a	107,2	106,8	107,7	113,3	104,1
	b	101,3	98,5	105,2	101,7	107,3
	c	106,6	109,2	103,3	105,0	101,8
Lubelskie	a	110,5	110,5	110,6	114,2	107,9
	b	99,0	95,2	103,2	103,5	102,2
	c	106,2	107,7	104,7	105,9	103,6
Lubuskie	a	106,8	108,0	105,3	111,8	100,9
	b	104,1	102,2	106,8	102,0	109,8
	c	106,6	109,1	103,3	106,0	101,2

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 a – 2008* b – 2009* c – 2010	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 (dok.) PREVIOUS YEAR = 100 (cont.)						
Łódzkie	a	106,6	105,2	108,4	115,1	104,2
	b	101,3	98,3	105,1	102,3	106,7
	c	106,5	107,9	104,9	106,5	103,3
Małopolskie	a	111,0	112,3	109,3	116,1	104,4
	b	100,6	96,0	106,4	106,1	106,7
	c	106,3	108,6	103,6	105,1	102,0
Mazowieckie	a	107,9	107,9	107,8	112,6	104,5
	b	102,8	99,0	108,4	107,2	109,1
	c	107,7	108,6	106,5	105,5	107,1
Opolskie	a	112,2	113,4	110,5	113,9	108,4
	b	100,2	98,0	103,2	104,9	101,7
	c	105,7	109,1	101,3	104,1	98,6
Podkarpackie	a	109,6	109,0	110,5	113,7	107,8
	b	100,6	96,1	106,4	102,3	110,1
	c	104,7	106,5	102,6	105,1	100,0
Podlaskie	a	108,0	109,2	106,4	112,5	102,7
	b	102,0	97,5	108,1	103,7	110,2
	c	103,2	103,6	102,8	104,0	101,5
Pomorskie	a	106,8	107,9	105,1	112,0	100,2
	b	101,9	96,6	110,1	103,7	115,6
	c	108,1	111,7	103,4	104,2	102,1
Śląskie	a	109,5	109,3	109,7	113,8	106,2
	b	101,0	97,5	106,2	103,8	108,1
	c	105,6	106,7	103,9	104,4	103,5
Świętokrzyskie	a	111,4	110,9	112,0	116,8	109,0
	b	97,7	93,0	103,7	102,2	104,6
	c	103,6	105,2	101,7	105,7	98,7
Warmińsko-mazurskie	a	109,4	110,5	107,9	113,7	104,0
	b	101,6	97,5	107,0	103,2	109,3
	c	103,5	103,4	103,7	103,5	103,1
Wielkopolskie	a	108,2	107,8	108,7	114,3	105,2
	b	103,2	98,9	109,2	103,2	113,1
	c	105,5	107,8	102,5	105,0	100,5
Zachodniopomorskie	a	110,2	110,6	109,8	114,2	107,0
	b	99,0	94,7	104,3	101,1	106,1
	c	104,5	105,6	103,3	103,7	102,7

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 a – 2008* b – 2009* c – 2010	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		
POLSKA = 100 POLAND = 100						
Dolnośląskie	a	8,4	8,7	8,1	8,2	8,0
	b	8,6	8,9	8,2	8,1	8,3
	c	8,9	9,2	8,5	8,2	8,7
Kujawsko-pomorskie	a	4,7	4,7	4,7	4,6	4,8
	b	4,6	4,7	4,6	4,5	4,7
	c	4,7	4,7	4,5	4,5	4,7
Lubelskie	a	3,5	3,2	3,9	3,9	4,1
	b	3,4	3,1	3,8	3,9	3,8
	c	3,4	3,1	3,8	3,9	3,8
Lubuskie	a	2,3	2,3	2,3	2,2	2,3
	b	2,3	2,4	2,3	2,2	2,3
	c	2,3	2,4	2,2	2,2	2,3
Łódzkie	a	5,8	5,5	6,2	5,9	6,4
	b	5,8	5,6	6,1	5,8	6,3
	c	5,8	5,5	6,1	5,9	6,3
Małopolskie	a	7,1	6,9	7,4	7,6	7,3
	b	7,1	6,8	7,4	7,8	7,1
	c	7,0	6,8	7,3	7,8	7,0
Mazowieckie	a	22,0	22,3	21,6	21,6	21,4
	b	22,2	22,5	21,9	22,2	21,4
	c	22,5	22,6	22,3	22,3	22,1
Opolskie	a	2,3	2,3	2,3	2,2	2,4
	b	2,3	2,3	2,2	2,2	2,2
	c	2,2	2,3	2,1	2,2	2,1
Podkarpackie	a	3,6	3,5	3,8	4,1	3,6
	b	3,6	3,4	3,8	4,0	3,6
	c	3,5	3,4	3,7	4,0	3,5
Podlaskie	a	2,2	2,2	2,3	2,2	2,4
	b	2,2	2,2	2,3	2,2	2,4
	c	2,2	2,1	2,3	2,2	2,4
Pomorskie	a	5,8	6,0	5,5	5,7	5,4
	b	5,8	6,0	5,7	5,7	5,7
	c	5,9	6,2	5,6	5,6	5,6

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 a – 2008* b – 2009* c – 2010	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		
POLSKA = 100 (dok.) POLAND = 100 (cont.)						
Śląskie	a	13,7	14,2	13,2	13,8	12,5
	b	13,6	14,1	13,1	13,8	12,4
	c	13,5	13,9	13,0	13,7	12,4
Świętokrzyskie	a	2,5	2,5	2,7	2,5	2,8
	b	2,4	2,3	2,6	2,4	2,7
	c	2,4	2,3	2,5	2,5	2,6
Warmińsko-mazurskie	a	2,7	2,7	2,8	2,8	2,8
	b	2,7	2,7	2,8	2,7	2,8
	c	2,6	2,6	2,7	2,7	2,8
Wielkopolskie	a	9,4	9,5	9,3	9,0	9,6
	b	9,5	9,6	9,5	8,9	10,0
	c	9,5	9,6	9,3	8,9	9,7
Zachodniopomorskie	a	3,7	3,5	4,0	3,8	4,2
	b	3,6	3,4	3,9	3,7	4,1
	c	3,6	3,3	3,9	3,6	4,1
WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WOJEWÓDZTWA = 100 VOIVODSHIP'S GROSS VALUE ADDED = 100						
POLSKA POLAND	a	239,1	139,1	100,0	42,6	56,5
	b	227,4	127,4	100,0	41,5	57,5
	c	231,9	131,9	100,0	41,8	57,0
Dolnośląskie	a	249,2	149,2	100,0	42,9	56,0
	b	238,4	138,4	100,0	40,7	58,2
	c	243,0	143,0	100,0	40,4	58,2
Kujawsko-pomorskie	a	238,7	138,7	100,0	41,6	58,1
	b	229,9	129,9	100,0	40,3	59,3
	c	237,4	137,4	100,0	40,9	58,4
Lubelskie	a	214,1	114,1	100,0	42,2	58,1
	b	205,3	105,3	100,0	42,3	57,6
	c	208,2	108,2	100,0	42,8	57,0
Lubuskie	a	238,8	138,8	100,0	42,3	57,1
	b	232,9	132,9	100,0	40,4	58,7
	c	240,3	140,3	100,0	41,5	57,5
Łódzkie	a	224,1	124,1	100,0	40,8	58,6
	b	216,0	116,0	100,0	39,8	59,5
	c	219,4	119,4	100,0	40,4	58,6

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 a – 2008* b – 2009* c – 2010	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 (dok.) VOIVODSHIP'S GROSS VALUE ADDED = 100 (cont.)						
Małopolskie	a	229,0	129,0	100,0	43,6	55,3
	b	216,4	116,4	100,0	43,5	55,4
	c	222,1	122,1	100,0	44,1	54,6
Mazowieckie	a	243,7	143,7	100,0	42,6	56,0
	b	231,3	131,3	100,0	42,1	56,3
	c	234,0	134,0	100,0	41,7	56,6
Opolskie	a	239,5	139,5	100,0	40,5	59,1
	b	232,4	132,4	100,0	41,2	58,2
	c	242,6	142,6	100,0	42,3	56,7
Podkarpackie	a	228,9	128,9	100,0	45,9	53,3
	b	216,4	116,4	100,0	44,2	55,1
	c	220,8	120,8	100,0	45,2	53,8
Podlaskie	a	234,0	134,0	100,0	41,5	59,1
	b	220,9	120,9	100,0	39,8	60,3
	c	221,9	121,9	100,0	40,3	59,5
Pomorskie	a	252,5	152,5	100,0	44,0	55,0
	b	233,8	133,8	100,0	41,4	57,7
	c	244,6	144,6	100,0	41,8	57,0
Śląskie	a	249,7	149,7	100,0	44,8	53,7
	b	237,4	137,4	100,0	43,8	54,7
	c	241,2	141,2	100,0	44,0	54,4
Świętokrzyskie	a	228,4	128,4	100,0	39,7	59,7
	b	215,2	115,2	100,0	39,2	60,3
	c	219,2	119,2	100,0	40,7	58,5
Warmińsko-mazurskie	a	235,8	135,8	100,0	42,7	57,5
	b	223,7	123,7	100,0	41,2	58,7
	c	223,4	123,4	100,0	41,2	58,4
Wielkopolskie	a	242,5	142,5	100,0	41,1	58,4
	b	229,0	129,0	100,0	38,8	60,5
	c	235,6	135,6	100,0	39,7	59,3
Zachodniopomorskie	a	222,6	122,6	100,0	40,2	59,4
	b	211,3	111,3	100,0	39,0	60,4
	c	213,9	113,9	100,0	39,1	60,1

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

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS a – 2008* b – 2009* c – 2010	Ogółem Total			Na 1 mieszkańca ¹ Per capita ¹			
	w mln zł in mln zł	Polska = = 100 Poland = = 100	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 a	833505	100,0	108,4	21868	x	100,0	108,4
b	879768	100,0	105,6	23059	x	100,0	105,4
c	910525	100,0	103,5	23844	x	100,0	103,4
Dolnośląskie a	64993	7,8	109,3	22592	4	103,3	109,4
b	68375	7,8	105,2	23769	4	103,1	105,2
c	71325	7,8	104,3	24791	4	104,0	104,3
Kujawsko-pomorskie a	40783	4,9	108,3	19736	8	90,3	108,3
b	41748	4,7	102,4	20180	9	87,5	102,2
c	43064	4,7	103,2	20808	9	87,3	103,1
Lubelskie a	35319	4,2	108,2	16325	15	74,7	108,5
b	36727	4,2	104,0	17005	15	73,7	104,2
c	38586	4,2	105,1	17906	15	75,1	105,3
Lubuskie a	19253	2,3	105,6	19088	10	87,3	105,6
b	19803	2,3	102,9	19615	10	85,1	102,8
c	20795	2,3	105,0	20575	10	86,3	104,9
Łódzkie a	54246	6,5	107,5	21259	7	97,2	107,9
b	55221	6,3	101,8	21694	7	94,1	102,0
c	58040	6,4	105,1	22864	6	95,9	105,4
Małopolskie a	62854	7,5	109,7	19149	9	87,6	109,5
b	67493	7,7	107,4	20497	8	88,9	107,0
c	69670	7,7	103,2	21085	8	88,4	102,9
Mazowieckie a	164101	19,7	108,1	31588	1	144,5	107,8
b	177072	20,1	107,9	33962	1	147,3	107,5
c	184733	20,3	104,3	35305	1	148,1	104,0
Opolskie a	18830	2,3	107,8	18199	11	83,2	108,3
b	19938	2,3	105,9	19322	11	83,8	106,2
c	20340	2,2	102,0	19749	11	82,8	102,2
Podkarpackie a	33103	4,0	108,4	15784	16	72,2	108,4
b	34448	3,9	104,1	16401	16	71,1	103,9
c	35249	3,9	102,3	16763	16	70,3	102,2
Podlaskie a	20870	2,5	107,0	17510	13	80,1	107,2
b	22095	2,5	105,9	18554	12	80,5	106,0
c	22513	2,5	101,9	18931	13	79,4	102,0

¹ Patrz uwagi metodyczne na str. 11.

¹ See methodological notes on page 18.

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

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS a – 2008* b – 2009* c – 2010	Ogółem Total			Na 1 mieszkańca ¹ Per capita ¹				
	w mln zł in mln zł	Polska = = 100 Poland = = 100	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 (dok.) GROSS PRIMARY INCOME (cont.)								
Pomorskie	a	47649	5,7	108,4	21511	5	98,4	108,0
	b	51543	5,9	108,2	23166	5	100,5	107,7
	c	52393	5,8	101,6	23437	5	98,3	101,2
Śląskie	a	110388	13,2	108,4	23745	2	108,6	108,7
	b	116571	13,3	105,6	25107	2	108,9	105,7
	c	119575	13,1	102,6	25779	2	108,1	102,7
Świętokrzyskie	a	22737	2,7	109,2	17852	12	81,6	109,5
	b	23354	2,7	102,7	18371	13	79,7	102,9
	c	24248	2,7	103,8	19119	12	80,2	104,1
Warmińsko-mazurskie	a	24776	3,0	108,2	17369	14	79,4	108,3
	b	25940	2,9	104,7	18170	14	78,8	104,6
	c	27020	3,0	104,2	18927	14	79,4	104,2
Wielkopolskie	a	77497	9,3	108,0	22852	3	104,5	107,7
	b	82161	9,3	106,0	24143	3	104,7	105,6
	c	84694	9,3	103,1	24806	3	104,0	102,7
Zachodniopomorskie	a	36107	4,3	109,7	21336	6	97,6	109,7
	b	37277	4,2	103,2	22015	6	95,5	103,2
	c	38279	4,2	102,7	22603	7	94,8	102,7
DOCHODY DO DYSPOZYCJI BRUTTO GROSS DISPOSABLE INCOME								
POLSKA POLAND	a	792316	100,0	108,4	20787	x	100,0	108,4
	b	847457	100,0	107,0	22212	x	100,0	106,9
	c	885184	100,0	104,5	23180	x	100,0	104,4
Dolnośląskie	a	61510	7,8	108,8	21381	4	102,9	108,9
	b	65637	7,7	106,7	22817	4	102,7	106,7
	c	69049	7,8	105,2	23999	3	103,5	105,2
Kujawsko-pomorskie	a	40134	5,1	108,3	19422	8	93,4	108,3
	b	41620	4,9	103,7	20118	8	90,6	103,6
	c	43206	4,9	103,8	20877	9	90,1	103,8
Lubelskie	a	36645	4,6	108,2	16938	15	81,5	108,5
	b	38448	4,5	104,9	17802	15	80,1	105,1
	c	40494	4,6	105,3	18792	15	81,1	105,6
Lubuskie	a	18895	2,4	105,9	18733	9	90,1	105,9
	b	19655	2,3	104,0	19468	10	87,6	103,9
	c	20827	2,4	106,0	20607	10	88,9	105,9
Łódzkie	a	53801	6,8	107,2	21085	5	101,4	107,6
	b	55431	6,5	103,0	21776	7	98,0	103,3
	c	58511	6,6	105,6	23050	5	99,4	105,8

¹ Patrz uwagi metodyczne na str. 11.

¹ See methodological notes on page 18.

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

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS a – 2008* b – 2009* c – 2010	Ogółem Total			Na 1 mieszkańca ¹ Per capita ¹				
	w mln zł in mln zł	Polska = = 100 Poland = = 100	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 (dok.) GROSS DISPOSABLE INCOME (cont.)								
Małopolskie	a	60903	7,7	109,0	18554	10	89,3	108,8
	b	66195	7,8	108,7	20103	9	90,5	108,3
	c	69011	7,8	104,3	20885	8	90,1	103,9
Mazowieckie	a	137854	17,4	108,7	26536	1	127,7	108,4
	b	151801	17,9	110,1	29115	1	131,1	109,7
	c	160152	18,1	105,5	30608	1	132,0	105,1
Opolskie	a	18503	2,3	107,9	17883	12	86,0	108,4
	b	19726	2,3	106,6	19115	11	86,1	106,9
	c	20393	2,3	103,4	19801	12	85,4	103,6
Podkarpackie	a	33498	4,2	108,2	15972	16	76,8	108,2
	b	35154	4,1	104,9	16737	16	75,4	104,8
	c	36190	4,1	102,9	17211	16	74,2	102,8
Podlaskie	a	20752	2,6	107,1	17411	13	83,8	107,4
	b	22245	2,6	107,2	18680	13	84,1	107,3
	c	22817	2,6	102,6	19187	14	82,8	102,7
Pomorskie	a	44497	5,6	108,4	20088	7	96,6	108,0
	b	48938	5,8	110,0	21995	5	99,0	109,5
	c	50211	5,7	102,6	22460	7	96,9	102,1
Śląskie	a	109157	13,8	108,4	23480	2	113,0	108,7
	b	116867	13,8	107,1	25171	2	113,3	107,2
	c	121618	13,7	104,1	26219	2	113,1	104,2
Świętokrzyskie	a	23322	2,9	108,2	18312	11	88,1	108,5
	b	24145	2,8	103,5	18994	12	85,5	103,7
	c	25230	2,9	104,5	19893	11	85,8	104,7
Warmińsko-mazurskie	a	24830	3,1	108,2	17407	14	83,7	108,2
	b	26249	3,1	105,7	18386	14	82,8	105,6
	c	27591	3,1	105,1	19327	13	83,4	105,1
Wielkopolskie	a	72849	9,2	108,7	21481	3	103,3	108,4
	b	78464	9,3	107,7	23056	3	103,8	107,3
	c	81550	9,2	103,9	23886	4	103,0	103,6
Zachodniopomorskie	a	35167	4,4	109,2	20780	6	100,0	109,2
	b	36881	4,4	104,9	21781	6	98,1	104,8
	c	38333	4,3	103,9	22635	6	97,6	103,9

¹ Patrz uwagi metodyczne na str. 11.

¹ See methodological notes on page 18.

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	2008*	2009*	2010		
	rok poprzedni = 100 previous year = 100		2000 = 100	2005 = 100	
OGÓŁEM TOTAL					
POLSKA POLAND	104,2	103,5	101,9	128,3	120,5
Dolnośląskie	103,8	102,6	102,2	124,7	118,2
Kujawsko-pomorskie	103,7	100,4	101,2	125,6	115,2
Lubelskie	103,9	101,5	103,4	129,7	120,8
Lubuskie	101,6	100,6	103,1	122,5	115,8
Łódzkie	103,0	99,5	102,7	126,9	114,6
Małopolskie	104,5	105,0	101,7	128,3	121,8
Mazowieckie	104,6	106,5	103,0	134,6	126,8
Opolskie	103,4	103,0	100,6	127,6	119,3
Podkarpackie	103,6	101,0	99,7	119,1	114,6
Podlaskie	102,7	103,9	100,3	127,8	117,1
Pomorskie	104,3	107,4	100,0	137,1	126,8
Śląskie	104,3	103,1	101,7	128,8	119,3
Świętokrzyskie	103,5	99,7	101,9	123,6	116,0
Warmińsko-mazurskie	103,7	102,3	101,9	126,5	117,5
Wielkopolskie	103,8	104,0	101,1	129,2	118,2
Zachodniopomorskie	104,8	101,2	101,2	121,1	116,6
NA 1 MIESZKAŃCA^a PER CAPITA^a					
POLSKA POLAND	104,2	103,4	101,8	128,4	120,4
Dolnośląskie	103,9	102,6	102,2	126,0	118,9
Kujawsko-pomorskie	103,7	100,3	101,2	125,8	115,3
Lubelskie	104,2	101,7	103,7	132,8	122,5
Lubuskie	101,6	100,5	103,0	122,2	115,6
Łódzkie	103,4	99,8	102,9	131,5	116,5
Małopolskie	104,3	104,6	101,3	125,0	120,3
Mazowieckie	104,3	106,1	102,6	131,4	124,7
Opolskie	103,8	103,3	100,8	132,7	121,4
Podkarpackie	103,6	100,9	99,6	119,1	114,4
Podlaskie	103,0	104,0	100,4	130,0	118,0
Pomorskie	103,9	106,9	99,5	133,0	124,6
Śląskie	104,6	103,2	101,8	132,2	120,7
Świętokrzyskie	103,8	99,9	102,0	127,2	117,5
Warmińsko-mazurskie	103,7	102,2	101,9	126,4	117,6
Wielkopolskie	103,5	103,6	100,8	126,6	116,5
Zachodniopomorskie	104,8	101,1	101,2	121,4	116,7

a Patrz uwagi metodyczne na str. 11.

a See methodological notes on page 18.

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 a – 2009 b – 2010	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budowni- ctwo 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 ; transportation and storage; acco- mmodation and cate- ring ^Δ ; infor- mation 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	a	13449	2131	2908	2433	871	3368	526	3646
P O L A N D	b	13778	2381	2906	2434	863	3373	534	3721
Dolnośląskie	a	981	73	246	199	68	254	44	295
	b	997	88	249	201	66	253	44	297
Kujawsko-pomorskie	a	687	117	160	144	45	162	25	177
	b	680	108	160	145	44	162	26	181
Lubelskie	a	760	278	104	86	36	141	20	180
	b	794	308	104	86	36	142	21	184
Lubuskie	a	309	28	83	74	18	81	11	88
	b	323	37	85	76	19	82	11	90
Łódzkie	a	937	191	226	197	48	207	30	235
	b	943	179	225	196	49	215	32	243
Małopolskie	a	1121	183	215	182	85	287	37	315
	b	1225	273	214	181	88	290	37	323
Mazowieckie	a	2257	319	322	280	137	667	145	667
	b	2226	301	317	275	129	651	148	681
Opolskie	a	310	49	75	65	23	69	9	86
	b	311	51	75	65	22	68	9	87
Podkarpackie	a	667	159	149	132	36	137	15	171
	b	782	260	153	136	39	141	16	174
Podlaskie	a	409	139	62	55	19	80	11	99
	b	398	127	62	54	20	80	11	100
Pomorskie	a	737	61	168	151	60	208	33	206
	b	745	66	164	147	59	210	34	211
Śląskie	a	1593	69	491	328	113	419	62	439
	b	1637	103	489	330	112	421	63	450
Świętokrzyskie	a	452	143	80	69	27	87	10	104
	b	458	150	82	70	27	86	10	105
Warmińsko-mazurskie	a	412	67	96	85	26	92	14	118
	b	423	70	99	88	27	94	13	121
Wielkopolskie	a	1310	208	331	301	90	330	42	309
	b	1328	213	331	300	92	335	41	317
Zachodniopomorskie	a	508	45	100	85	38	149	20	155
	b	508	50	101	85	36	144	20	158

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 a – 2009 b – 2010	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budowni- ctwo 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 ; transportation and storage; acco- mmodation and cate- ring ^Δ ; infor- mation 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	a 7,3	3,4	8,5	8,2	7,8	7,5	8,3	8,1
	b 7,2	3,7	8,6	8,3	7,6	7,5	8,3	8,0
Kujawsko-pomorskie	a 5,1	5,5	5,5	5,9	5,2	4,8	4,7	4,9
	b 4,9	4,5	5,5	5,9	5,0	4,8	4,8	4,9
Lubelskie	a 5,6	13,1	3,6	3,5	4,1	4,2	3,8	4,9
	b 5,8	12,9	3,6	3,5	4,1	4,2	3,9	4,9
Lubuskie	a 2,3	1,3	2,9	3,0	2,1	2,4	2,0	2,4
	b 2,3	1,5	2,9	3,1	2,2	2,4	2,0	2,4
Łódzkie	a 7,0	9,0	7,8	8,1	5,6	6,1	5,7	6,5
	b 6,8	7,5	7,7	8,0	5,6	6,4	6,0	6,5
Małopolskie	a 8,3	8,6	7,4	7,5	9,7	8,5	7,0	8,6
	b 8,9	11,5	7,4	7,4	10,2	8,6	7,0	8,7
Mazowieckie	a 16,8	15,0	11,1	11,5	15,8	19,8	27,5	18,3
	b 16,2	12,6	10,9	11,3	14,9	19,3	27,7	18,3
Opolskie	a 2,3	2,3	2,6	2,7	2,6	2,0	1,7	2,3
	b 2,3	2,1	2,6	2,7	2,6	2,0	1,6	2,3
Podkarpackie	a 5,0	7,5	5,1	5,4	4,1	4,1	2,9	4,7
	b 5,7	10,9	5,3	5,6	4,5	4,2	2,9	4,7
Podlaskie	a 3,0	6,5	2,1	2,3	2,2	2,4	2,0	2,7
	b 2,9	5,3	2,1	2,2	2,3	2,4	2,0	2,7
Pomorskie	a 5,5	2,9	5,8	6,2	6,9	6,2	6,3	5,7
	b 5,4	2,8	5,6	6,1	6,9	6,2	6,3	5,7
Śląskie	a 11,8	3,2	16,9	13,5	13,0	12,4	11,8	12,0
	b 11,9	4,3	16,8	13,6	13,0	12,5	11,8	12,1
Świętokrzyskie	a 3,4	6,7	2,8	2,8	3,1	2,6	1,8	2,9
	b 3,3	6,3	2,8	2,9	3,1	2,5	1,8	2,8
Warmińsko-mazurskie	a 3,1	3,1	3,3	3,5	3,0	2,7	2,6	3,2
	b 3,1	2,9	3,4	3,6	3,1	2,8	2,5	3,2
Wielkopolskie	a 9,7	9,8	11,4	12,4	10,4	9,8	8,0	8,5
	b 9,6	8,9	11,4	12,3	10,7	9,9	7,7	8,5
Zachodniopomorskie	a 3,8	2,1	3,4	3,5	4,4	4,4	3,8	4,3
	b 3,7	2,1	3,5	3,5	4,2	4,3	3,7	4,2

Tabl. 10. PRACUJĄCY W GOSPODARCE NARODOWEJ WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I WOJEWÓDZTWA (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 a – 2009 b – 2010	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budowni- ctwo 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 ; transportation and storage; acco- mmodation and cate- ring ^Δ ; infor- mation 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					
WOJEWÓDZTWO = 100 VOIVODSHIP = 100									
P O L S K A	a	100,0	15,8	21,6	18,1	6,5	25,0	3,9	27,1
P O L A N D	b	100,0	17,3	21,1	17,7	6,3	24,5	3,9	27,0
Dolnośląskie	a	100,0	7,5	25,1	20,3	6,9	25,9	4,4	30,1
	b	100,0	8,8	25,0	20,2	6,6	25,4	4,4	29,8
Kujawsko-pomorskie	a	100,0	17,1	23,3	21,0	6,6	23,6	3,6	25,8
	b	100,0	15,8	23,5	21,2	6,4	23,8	3,8	26,7
Lubelskie	a	100,0	36,6	13,7	11,4	4,7	18,5	2,7	23,7
	b	100,0	38,8	13,1	10,8	4,5	17,9	2,6	23,2
Lubuskie	a	100,0	9,0	26,9	23,9	5,9	26,3	3,5	28,6
	b	100,0	11,3	26,3	23,5	6,0	25,4	3,3	27,7
Łódzkie	a	100,0	20,4	24,1	21,0	5,2	22,0	3,2	25,1
	b	100,0	19,0	23,9	20,8	5,2	22,8	3,4	25,7
Małopolskie	a	100,0	16,3	19,2	16,3	7,6	25,6	3,3	28,1
	b	100,0	22,3	17,5	14,8	7,2	23,7	3,0	26,4
Mazowieckie	a	100,0	14,2	14,3	12,4	6,1	29,6	6,4	29,5
	b	100,0	13,5	14,2	12,4	5,8	29,2	6,6	30,6
Opolskie	a	100,0	15,8	24,1	21,1	7,4	22,2	2,9	27,6
	b	100,0	16,3	24,0	21,0	7,2	21,8	2,8	27,8
Podkarpackie	a	100,0	23,8	22,3	19,8	5,4	20,6	2,3	25,6
	b	100,0	33,2	19,5	17,3	5,0	18,0	2,0	22,3
Podlaskie	a	100,0	33,9	15,2	13,4	4,6	19,6	2,6	24,1
	b	100,0	31,8	15,5	13,5	4,9	20,0	2,6	25,1
Pomorskie	a	100,0	8,3	22,8	20,5	8,2	28,2	4,5	28,0
	b	100,0	8,9	22,0	19,8	8,0	28,2	4,5	28,4
Śląskie	a	100,0	4,3	30,8	20,6	7,1	26,3	3,9	27,6
	b	100,0	6,3	29,8	20,2	6,8	25,7	3,8	27,5
Świętokrzyskie	a	100,0	31,7	17,7	15,2	6,0	19,3	2,1	23,1
	b	100,0	32,7	17,8	15,2	5,8	18,8	2,1	22,9
Warmińsko-mazurskie	a	100,0	16,2	23,2	20,6	6,4	22,3	3,3	28,5
	b	100,0	16,5	23,3	20,8	6,3	22,1	3,2	28,5
Wielkopolskie	a	100,0	15,9	25,2	22,9	6,9	25,2	3,2	23,6
	b	100,0	16,0	24,9	22,6	6,9	25,2	3,1	23,8
Zachodniopomorskie	a	100,0	8,9	19,7	16,7	7,5	29,3	3,9	30,6
	b	100,0	9,8	19,8	16,7	7,1	28,4	3,9	31,1

Tabl. 11. WARTOŚĆ BRUTTO ŚRODKÓW TRWAŁYCH WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I WOJEWÓDZTW
(bieżące ceny ewidencyjne)

Stan w dniu 31 XII

GROSS VALUE OF FIXED ASSETS BY KIND OF ACTIVITY AND VOIVODSHIPS (current book-keeping prices)

As of 31 XII

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS a – 2009 b – 2010	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budowni- ctwo 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 ; transportation and storage; acco- mmodation and cate- ring ^Δ ; infor- mation 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									
POLSKA	a	2376908	129675	768614	425203	51240	635683	489992	301704
POLAND	b	2520940	132178	800777	446686	55759	683000	520485	328741
Dolnośląskie	a	190463	7512	76559	41529	5168	41790	31764	27669
	b	200345	7658	79448	43441	4603	44669	33672	30293
Kujawsko-pomorskie	a	102238	8646	33998	23615	2432	23874	19820	13469
	b	108801	9005	38203	25903	1921	25337	21169	13166
Lubelskie	a	102579	11137	23161	12039	1796	28295	25590	12600
	b	108425	11249	24676	12595	1621	30071	26771	14036
Lubuskie	a	58442	3097	21512	11554	728	15360	10524	7221
	b	61293	3176	22180	11881	862	16327	11182	7565
Łódzkie	a	142653	9562	56515	28335	1999	28965	29700	15912
	b	143973	9730	52117	29739	2200	31407	32400	16118
Małopolskie	a	173531	6642	52205	30610	6073	43723	39639	25249
	b	184326	6800	52732	30840	7036	47859	42467	27433
Mazowieckie	a	513452	17088	114803	58816	10715	186323	114323	70200
	b	550436	17258	120507	62016	12893	202833	120520	76426
Opolskie	a	62700	4660	25657	12674	927	15794	10016	5647
	b	67939	4837	27882	14335	1143	17250	10423	6403
Podkarpackie	a	102678	6231	35280	20238	1446	24797	22124	12799
	b	109173	6314	36123	21291	1819	26966	23566	14386
Podlaskie	a	63069	8074	14761	8180	932	17446	14166	7691
	b	66593	8260	15448	8651	1116	18843	14626	8299
Pomorskie	a	129362	5574	35470	22460	3485	38196	30183	16454
	b	139260	5480	40923	26429	4155	38455	32114	18132
Śląskie	a	288896	5300	136246	68106	6633	51167	56606	32943
	b	304668	5441	145491	71783	6386	52898	58578	35875
Świętokrzyskie	a	62653	4990	21770	12428	1017	15997	11803	7077
	b	65481	5083	22234	11924	1241	16408	12343	8172
Warmińsko-mazurskie	a	69449	7409	18436	12581	1075	19786	14552	8191
	b	73617	7527	19548	13098	1060	20736	15268	9478
Wielkopolskie	a	214411	17293	73015	46626	4849	54495	39754	25006
	b	226208	17865	73604	47909	5704	58999	41915	28120
Zachodniopomorskie	a	100332	6460	29227	15412	1966	29674	19428	13575
	b	110403	6496	29661	14852	1997	33942	23469	14838

Tabl. 11. WARTOŚĆ BRUTTO ŚRODKÓW TRWAŁYCH WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I WOJEWÓDZTW (cd.)

Stan w dniu 31 XII

GROSS VALUE OF FIXED ASSETS BY KIND OF ACTIVITY AND VOIVODSHIPS (cont.)

As of 31 XII

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS a – 2009 b – 2010	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budowni- ctwo 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 ; transportation and storage; acco- mmodation and cate- ring ^Δ ; infor- mation 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								
P O L S K A a	106,7	102,8	107,2	109,1	98,2	107,4	106,3	108,0
P O L A N D b	106,1	101,9	104,2	105,1	108,8	107,4	106,2	109,0
Dolnośląskie	a 105,9	101,8	110,4	114,2	76,6	102,3	117,1	97,6
	b 105,2	101,9	103,8	104,6	89,1	106,9	106,0	109,5
Kujawsko-pomorskie	a 108,9	106,5	111,2	116,3	103,4	105,6	103,9	121,0
	b 106,4	104,1	112,4	109,7	79,0	106,1	106,8	97,7
Lubelskie	a 103,4	101,2	104,1	97,7	111,3	103,5	101,3	107,3
	b 105,7	101,0	106,5	104,6	90,3	106,3	104,6	111,4
Lubuskie	a 106,8	102,0	103,4	107,6	75,4	114,9	107,1	107,4
	b 104,9	102,5	103,1	102,8	118,4	106,3	106,3	104,8
Łódzkie	a 106,8	102,8	109,5	117,7	101,2	108,9	102,2	106,4
	b 100,9	101,8	92,2	105,0	110,1	108,4	109,1	101,3
Małopolskie	a 108,1	106,3	108,7	110,0	146,7	109,3	101,4	110,0
	b 106,2	102,4	101,0	100,7	115,8	109,5	107,1	108,6
Mazowieckie	a 107,5	102,3	104,8	103,9	97,6	106,7	110,5	112,2
	b 107,2	101,0	105,0	105,4	120,3	108,9	105,4	108,9
Opolskie	a 106,0	106,6	103,4	106,9	109,7	114,3	101,2	104,4
	b 108,4	103,8	108,7	113,1	123,3	109,2	104,1	113,4
Podkarpackie	a 105,7	101,0	104,6	106,6	101,3	108,9	102,8	111,0
	b 106,3	101,3	102,4	105,2	125,8	108,7	106,5	112,4
Podlaskie	a 105,3	102,9	108,0	108,6	97,4	106,5	101,3	109,2
	b 105,6	102,3	104,7	105,8	119,8	108,0	103,2	107,9
Pomorskie	a 105,4	97,7	107,1	104,8	62,8	106,7	109,8	109,0
	b 107,7	98,3	115,4	117,7	119,2	100,7	106,4	110,2
Śląskie	a 107,5	99,9	106,0	109,0	108,0	113,5	106,0	108,9
	b 105,5	102,7	106,8	105,4	96,3	103,4	103,5	108,9
Świętokrzyskie	a 105,9	101,5	106,9	107,2	112,3	107,4	102,2	108,5
	b 104,5	101,9	102,1	95,9	122,1	102,6	104,6	115,5
Warmińsko-mazurskie	a 102,8	101,0	101,4	108,9	87,0	105,9	104,3	100,4
	b 106,0	101,6	106,0	104,1	98,6	104,8	104,9	115,7
Wielkopolskie	a 107,1	105,4	112,3	111,5	110,7	103,2	106,1	103,4
	b 105,5	103,3	100,8	102,8	117,6	108,3	105,4	112,5
Zachodniopomorskie	a 107,3	103,1	106,7	108,3	99,0	112,6	103,6	106,7
	b 110,0	100,6	101,5	96,4	101,6	114,4	120,8	109,3

Tabl. 11. WARTOŚĆ BRUTTO ŚRODKÓW TRWAŁYCH WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I WOJEWÓDZTW (cd.)

Stan w dniu 31 XII

GROSS VALUE OF FIXED ASSETS BY KIND OF ACTIVITY AND VOIVODSHIPS (cont.)

As of 31 XII

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS a – 2009 b – 2010	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budowni- ctwo 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 ; transportation and storage; acco- mmodation and cate- ring ^Δ ; infor- mation 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	a	8,0	5,8	10,0	9,8	10,1	6,6	6,5	9,2
	b	7,9	5,8	9,9	9,7	8,3	6,5	6,5	9,2
Kujawsko-pomorskie	a	4,3	6,7	4,4	5,6	4,7	3,8	4,0	4,5
	b	4,3	6,8	4,8	5,8	3,4	3,7	4,1	4,0
Lubelskie	a	4,3	8,6	3,0	2,8	3,5	4,5	5,2	4,2
	b	4,3	8,5	3,1	2,8	2,9	4,4	5,1	4,3
Lubuskie	a	2,5	2,4	2,8	2,7	1,4	2,4	2,1	2,4
	b	2,4	2,4	2,8	2,7	1,5	2,4	2,1	2,3
Łódzkie	a	6,0	7,4	7,4	6,7	3,9	4,6	6,1	5,3
	b	5,7	7,4	6,5	6,7	3,9	4,6	6,2	4,9
Małopolskie	a	7,3	5,1	6,8	7,2	11,9	6,9	8,1	8,4
	b	7,3	5,1	6,6	6,9	12,6	7,0	8,2	8,3
Mazowieckie	a	21,6	13,2	14,9	13,8	20,9	29,3	23,3	23,3
	b	21,8	13,1	15,0	13,9	23,1	29,7	23,2	23,2
Opolskie	a	2,6	3,6	3,3	3,0	1,8	2,5	2,0	1,9
	b	2,7	3,7	3,5	3,2	2,1	2,5	2,0	1,9
Podkarpackie	a	4,3	4,8	4,6	4,8	2,8	3,9	4,5	4,2
	b	4,3	4,8	4,5	4,8	3,3	3,9	4,5	4,4
Podlaskie	a	2,7	6,2	1,9	1,9	1,8	2,7	2,9	2,5
	b	2,6	6,2	1,9	1,9	2,0	2,8	2,8	2,5
Pomorskie	a	5,4	4,3	4,6	5,3	6,8	6,0	6,2	5,5
	b	5,5	4,1	5,1	5,9	7,5	5,6	6,2	5,5
Śląskie	a	12,2	4,1	17,7	16,0	12,9	8,0	11,6	10,9
	b	12,1	4,1	18,2	16,1	11,5	7,7	11,3	10,9
Świętokrzyskie	a	2,6	3,8	2,8	2,9	2,0	2,5	2,4	2,3
	b	2,6	3,8	2,8	2,7	2,2	2,4	2,4	2,5
Warmińsko-mazurskie	a	2,9	5,7	2,4	3,0	2,1	3,1	3,0	2,7
	b	2,9	5,7	2,4	2,9	1,9	3,0	2,9	2,9
Wielkopolskie	a	9,0	13,3	9,5	11,0	9,5	8,6	8,1	8,3
	b	9,0	13,5	9,2	10,7	10,2	8,6	8,1	8,6
Zachodniopomorskie	a	4,2	5,0	3,8	3,6	3,8	4,7	4,0	4,5
	b	4,4	4,9	3,7	3,3	3,6	5,0	4,5	4,5

Tabl. 11. WARTOŚĆ BRUTTO ŚRODKÓW TRWAŁYCH WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I WOJEWÓDZTW (dok.)

Stan w dniu 31 XII

GROSS VALUE OF FIXED ASSETS BY KIND OF ACTIVITY AND VOIVODSHIPS (cont.)

As of 31 XII

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS a – 2009 b – 2010	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budowni- ctwo 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 ; transportation and storage; acco- mmodation and cate- ring ^Δ ; infor- mation 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					
WOJEWÓDZTWO = 100 VOIVODSHIP = 100									
POLSKA	a	100,0	5,5	32,3	17,9	2,2	26,7	20,6	12,7
POLAND	b	100,0	5,2	31,8	17,7	2,2	27,1	20,6	13,0
Dolnośląskie	a	100,0	3,9	40,2	21,8	2,7	21,9	16,7	14,5
	b	100,0	3,8	39,7	21,7	2,3	22,3	16,8	15,1
Kujawsko-pomorskie	a	100,0	8,5	33,3	23,1	2,4	23,4	19,4	13,2
	b	100,0	8,3	35,1	23,8	1,8	23,3	19,5	12,1
Lubelskie	a	100,0	10,9	22,6	11,7	1,8	27,6	24,9	12,3
	b	100,0	10,4	22,8	11,6	1,5	27,7	24,7	12,9
Lubuskie	a	100,0	5,3	36,8	19,8	1,2	26,3	18,0	12,4
	b	100,0	5,2	36,2	19,4	1,4	26,6	18,2	12,3
Łódzkie	a	100,0	6,7	39,6	19,9	1,4	20,3	20,8	11,2
	b	100,0	6,8	36,2	20,7	1,5	21,8	22,5	11,2
Małopolskie	a	100,0	3,8	30,1	17,6	3,5	25,2	22,8	14,6
	b	100,0	3,7	28,6	16,7	3,8	26,0	23,0	14,9
Mazowieckie	a	100,0	3,3	22,4	11,5	2,1	36,3	22,3	13,7
	b	100,0	3,1	21,9	11,3	2,3	36,8	21,9	13,9
Opolskie	a	100,0	7,4	40,9	20,2	1,5	25,2	16,0	9,0
	b	100,0	7,1	41,0	21,1	1,7	25,4	15,3	9,4
Podkarpackie	a	100,0	6,1	34,4	19,7	1,4	24,2	21,5	12,5
	b	100,0	5,8	33,1	19,5	1,7	24,7	21,6	13,2
Podlaskie	a	100,0	12,8	23,4	13,0	1,5	27,7	22,5	12,2
	b	100,0	12,4	23,2	13,0	1,7	28,3	22,0	12,5
Pomorskie	a	100,0	4,3	27,4	17,4	2,7	29,5	23,3	12,7
	b	100,0	3,9	29,4	19,0	3,0	27,6	23,1	13,0
Śląskie	a	100,0	1,8	47,2	23,6	2,3	17,7	19,6	11,4
	b	100,0	1,8	47,8	23,6	2,1	17,4	19,2	11,8
Świętokrzyskie	a	100,0	8,0	34,7	19,8	1,6	25,5	18,8	11,3
	b	100,0	7,8	34,0	18,2	1,9	25,1	18,8	12,5
Warmińsko-mazurskie	a	100,0	10,7	26,5	18,1	1,5	28,5	21,0	11,8
	b	100,0	10,2	26,6	17,8	1,4	28,2	20,7	12,9
Wielkopolskie	a	100,0	8,1	34,1	21,7	2,3	25,4	18,5	11,7
	b	100,0	7,9	32,5	21,2	2,5	26,1	18,5	12,4
Zachodniopomorskie	a	100,0	6,4	29,1	15,4	2,0	29,6	19,4	13,5
	b	100,0	5,9	26,9	13,5	1,8	30,7	21,3	13,4

Tabl. 12. 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 a – 2009 b – 2010	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budowni- ctwo 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 ; transportation and storage; acco- mmodation and cate- ring ^Δ ; infor- mation 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- stwo prze- mysłowe of which manufac- turing					
W MILIONACH ZŁOTYCH IN MILLION ZLOTYS									
P O L S K A	a	284649	14942	82948	50597	10710	87761	49814	38474
P O L A N D	b	281320	14677	79868	44163	11658	85899	46527	42691
Dolnośląskie	a	23786	825	8126	4177	744	7250	3742	3099
	b	22506	755	7705	3491	1397	6590	2461	3598
Kujawsko-pomorskie	a	14501	862	5981	4926	428	3351	2084	1795
	b	13790	897	5171	4024	406	3822	1799	1695
Lubelskie	a	10795	1173	2658	1635	473	2719	2237	1535
	b	11142	1118	3024	1420	485	2776	1940	1799
Lubuskie	a	5822	434	2023	1375	141	1344	999	881
	b	9192	586	2267	1158	184	3956	1003	1196
Łódzkie	a	17102	939	7089	4082	342	4081	2325	2326
	b	17450	881	7085	3002	515	4348	2835	1786
Małopolskie	a	19310	554	4369	2552	814	6307	3808	3458
	b	21078	672	4302	2570	1890	5617	4289	4308
Mazowieckie	a	59596	2137	10512	5471	2398	23047	12813	8689
	b	56700	2069	11309	6110	2273	20150	11899	9000
Opolskie	a	6096	617	2357	1796	172	1413	759	778
	b	6206	470	2576	1936	271	1293	649	947
Podkarpackie	a	11211	572	3145	2046	355	3706	1985	1448
	b	13169	620	3580	1958	354	4570	1983	2062
Podlaskie	a	6572	1058	1240	775	235	1980	1095	964
	b	7014	1032	1534	894	260	2128	1014	1046
Pomorskie	a	22603	677	7256	5762	921	6670	4534	2545
	b	16982	758	4503	2888	641	5001	3500	2579
Śląskie	a	35420	688	14018	7257	1368	11015	4498	3833
	b	32782	659	12080	6643	1180	10115	4321	4427
Świętokrzyskie	a	7974	437	3163	2401	178	2254	968	974
	b	8703	438	2506	1088	396	2238	1753	1372
Warmińsko-mazurskie	a	7897	837	2145	1083	233	2226	1376	1080
	b	8711	851	1928	1089	252	3020	1257	1403
Wielkopolskie	a	24840	2351	6330	4208	1640	6545	4640	3334
	b	25205	2132	7162	4761	828	7447	4110	3526
Zachodniopomorskie	a	11124	781	2536	1051	268	3853	1951	1735
	b	10690	739	3136	1131	326	2828	1714	1947

Tabl. 12. 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 a – 2009 b – 2010	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budowni- ctwo 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 ; transportation and storage; acco- mmodation and cate- ring ^Δ ; infor- mation 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- stwo prze- mysłowe of which manufac- turing				
ROK POPRZEDNI = 100 PREVIOUS YEAR = 100								
P O L S K A a	100,3	97,1	96,0	87,4	96,0	107,3	96,1	103,2
P O L A N D b	98,8	98,2	96,3	87,3	108,9	97,9	93,4	111,0
Dolnośląskie	a 102,1	96,7	100,6	85,7	96,1	100,1	121,4	94,6
	b 94,6	91,5	94,8	83,6	187,8	90,9	65,8	116,1
Kujawsko-pomorskie	a 108,8	88,1	125,0	129,2	75,5	102,4	97,5	112,8
	b 95,1	104,1	86,5	81,7	94,9	114,1	86,3	94,4
Lubelskie	a 103,7	101,2	107,2	102,4	185,5	98,7	94,2	110,8
	b 103,2	95,3	113,8	86,9	102,5	102,1	86,7	117,2
Lubuskie	a 97,1	88,4	111,5	102,3	102,2	98,5	72,7	108,2
	b 157,9	135,0	112,1	84,2	130,5	294,3	100,4	135,8
Łódzkie	a 90,8	102,0	99,6	101,9	78,8	82,4	80,4	92,1
	b 102,0	93,8	99,9	73,5	150,6	106,5	121,9	76,8
Małopolskie	a 92,5	96,5	84,3	74,4	116,6	91,5	88,7	107,0
	b 109,2	121,3	98,5	100,7	232,2	89,1	112,6	124,6
Mazowieckie	a 96,4	103,9	89,7	72,5	82,8	102,7	95,4	93,8
	b 95,1	96,8	107,6	111,7	94,8	87,4	92,9	103,6
Opolskie	a 114,6	115,8	126,7	126,4	73,5	103,0	103,0	133,4
	b 101,8	76,2	109,3	107,8	157,6	91,5	85,5	121,7
Podkarpackie	a 108,3	100,5	89,3	84,3	110,6	154,1	93,9	101,7
	b 117,5	108,4	113,8	95,7	99,7	123,3	99,9	142,4
Podlaskie	a 96,3	109,5	79,6	79,8	120,5	108,7	74,6	118,1
	b 106,7	97,5	123,7	115,4	110,6	107,5	92,6	108,5
Pomorskie	a 122,0	79,2	130,8	133,5	63,5	142,6	128,7	102,8
	b 75,1	112,0	62,1	50,1	69,6	75,0	77,2	101,3
Śląskie	a 104,3	118,4	94,0	83,3	91,4	131,2	92,6	103,7
	b 92,6	95,8	86,2	91,5	86,3	91,8	96,1	115,5
Świętokrzyskie	a 110,2	102,1	91,4	86,8	60,5	173,3	102,2	121,1
	b 109,1	100,2	79,2	45,3	222,5	99,3	181,1	140,9
Warmińsko-mazurskie	a 96,4	86,6	89,1	55,5	102,2	107,2	93,5	103,8
	b 110,3	101,7	89,9	100,6	108,2	135,7	91,4	129,9
Wielkopolskie	a 91,7	91,7	76,2	67,9	193,4	89,3	90,4	115,2
	b 101,5	90,7	113,1	113,1	50,5	113,8	88,6	105,8
Zachodniopomorskie	a 93,7	87,5	68,8	42,1	82,0	109,6	98,4	118,6
	b 96,1	94,6	123,7	107,6	121,6	73,4	87,9	112,2

Tabl. 12. 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 a – 2009 b – 2010	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budowni- ctwo Construc- tion	Handel; naprawa pojazdów samochodo- wych ^Δ ; trans- port i gospo- darka maga- zynowa; za- kwaterowanie i gastrono- mia ^Δ ; inform- acja i komunikacja Trade; repair of motor vehicles ^Δ ; transportation and storage; acco- mmodation and cate- ring ^Δ ; inform- ation 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				
POLSKA = 100 POLAND = 100								
Dolnośląskie a	8,4	5,5	9,8	8,3	6,9	8,3	7,5	8,1
b	8,0	5,1	9,6	7,9	12,0	7,7	5,3	8,4
Kujawsko-pomorskie a	5,1	5,8	7,2	9,7	4,0	3,8	4,2	4,7
b	4,9	6,1	6,5	9,1	3,5	4,4	3,9	4,0
Lubelskie a	3,8	7,9	3,2	3,2	4,4	3,1	4,5	4,0
b	4,0	7,6	3,8	3,2	4,2	3,2	4,2	4,2
Lubuskie a	2,0	2,9	2,4	2,7	1,3	1,5	2,0	2,3
b	3,3	4,0	2,8	2,6	1,6	4,6	2,2	2,8
Łódzkie a	6,0	6,3	8,5	8,1	3,2	4,7	4,7	6,0
b	6,2	6,0	8,9	6,8	4,4	5,1	6,1	4,2
Małopolskie a	6,8	3,7	5,3	5,0	7,6	7,2	7,6	9,0
b	7,5	4,6	5,4	5,8	16,2	6,5	9,2	10,1
Mazowieckie a	20,9	14,3	12,7	10,8	22,4	26,3	25,7	22,6
b	20,2	14,1	14,2	13,8	19,5	23,5	25,6	21,1
Opolskie a	2,1	4,1	2,8	3,5	1,6	1,6	1,5	2,0
b	2,2	3,2	3,2	4,4	2,3	1,5	1,4	2,2
Podkarpackie a	3,9	3,8	3,8	4,0	3,3	4,2	4,0	3,8
b	4,7	4,2	4,5	4,4	3,0	5,3	4,3	4,8
Podlaskie a	2,3	7,1	1,5	1,5	2,2	2,3	2,2	2,5
b	2,5	7,0	1,9	2,0	2,2	2,5	2,2	2,5
Pomorskie a	7,9	4,5	8,7	11,4	8,6	7,6	9,1	6,6
b	6,0	5,2	5,6	6,5	5,5	5,8	7,5	6,0
Śląskie a	12,4	4,6	16,9	14,3	12,8	12,6	9,0	10,0
b	11,7	4,5	15,1	15,0	10,1	11,8	9,3	10,4
Świętokrzyskie a	2,8	2,9	3,8	4,7	1,7	2,6	1,9	2,5
b	3,1	3,0	3,1	2,5	3,4	2,6	3,8	3,2
Warmińsko-mazurskie a	2,8	5,6	2,6	2,1	2,2	2,5	2,8	2,8
b	3,1	5,8	2,4	2,5	2,2	3,5	2,7	3,3
Wielkopolskie a	8,7	15,7	7,6	8,3	15,3	7,5	9,3	8,7
b	9,0	14,5	9,0	10,8	7,1	8,7	8,8	8,3
Zachodniopomorskie a	3,9	5,2	3,1	2,1	2,5	4,4	3,9	4,5
b	3,8	5,0	3,9	2,6	2,8	3,3	3,7	4,6

Tabl. 12. 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 a – 2009 b – 2010	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budowni- ctwo 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 ; transportation and storage; acco- mmodation and cate- ring ^Δ ; infor- mation 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				
WOJEWÓDZTWO = 100 VOIVODSHIP = 100								
POLSKA a	100,0	5,2	29,1	17,8	3,8	30,8	17,5	13,5
POLAND b	100,0	5,2	28,4	15,7	4,1	30,5	16,5	15,2
Dolnośląskie a	100,0	3,5	34,2	17,6	3,1	30,5	15,7	13,0
b	100,0	3,4	34,2	15,5	6,2	29,3	10,9	16,0
Kujawsko-pomorskie a	100,0	5,9	41,2	34,0	3,0	23,1	14,4	12,4
b	100,0	6,5	37,5	29,2	2,9	27,7	13,0	12,3
Lubelskie a	100,0	10,9	24,6	15,1	4,4	25,2	20,7	14,2
b	100,0	10,0	27,1	12,7	4,4	24,9	17,4	16,1
Lubuskie a	100,0	7,5	34,7	23,6	2,4	23,1	17,2	15,1
b	100,0	6,4	24,7	12,6	2,0	43,0	10,9	13,0
Łódzkie a	100,0	5,5	41,5	23,9	2,0	23,9	13,6	13,6
b	100,0	5,0	40,6	17,2	3,0	24,9	16,2	10,2
Małopolskie a	100,0	2,9	22,6	13,2	4,2	32,7	19,7	17,9
b	100,0	3,2	20,4	12,2	9,0	26,6	20,3	20,4
Mazowieckie a	100,0	3,6	17,6	9,2	4,0	38,7	21,5	14,6
b	100,0	3,6	19,9	10,8	4,0	35,5	21,0	15,9
Opolskie a	100,0	10,1	38,7	29,5	2,8	23,2	12,5	12,8
b	100,0	7,6	41,5	31,2	4,4	20,8	10,5	15,3
Podkarpackie a	100,0	5,1	28,1	18,2	3,2	33,1	17,7	12,9
b	100,0	4,7	27,2	14,9	2,7	34,7	15,1	15,7
Podlaskie a	100,0	16,1	18,9	11,8	3,6	30,1	16,7	14,7
b	100,0	14,7	21,9	12,7	3,7	30,3	14,5	14,9
Pomorskie a	100,0	3,0	32,1	25,5	4,1	29,5	20,1	11,3
b	100,0	4,5	26,5	17,0	3,8	29,4	20,6	15,2
Śląskie a	100,0	1,9	39,6	20,5	3,9	31,1	12,7	10,8
b	100,0	2,0	36,8	20,3	3,6	30,9	13,2	13,5
Świętokrzyskie a	100,0	5,5	39,7	30,1	2,2	28,3	12,1	12,2
b	100,0	5,0	28,8	12,5	4,6	25,7	20,1	15,8
Warmińsko-mazurskie a	100,0	10,6	27,2	13,7	3,0	28,2	17,4	13,7
b	100,0	9,8	22,1	12,5	2,9	34,7	14,4	16,1
Wielkopolskie a	100,0	9,5	25,5	16,9	6,6	26,3	18,7	13,4
b	100,0	8,5	28,4	18,9	3,3	29,5	16,3	14,0
Zachodniopomorskie a	100,0	7,0	22,8	9,4	2,4	34,6	17,5	15,6
b	100,0	6,9	29,3	10,6	3,0	26,5	16,0	18,2

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

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS PODREGIONY SUBREGIONS a – 2008* b – 2009* c – 2010	W mln zł In mln zł	Lokata Position	Polska = 100 Poland = 100	Woje- wództwo = = 100 Voivodship = = 100	Rok poprzedni = = 100 Previous year = 100
POLSKA POLAND a	1275508	x	100,0	x	108,4
b	1344505	x	100,0	x	105,4
c	1416585	x	100,0	x	105,4
Dolnośląskie					
Podregiony: <i>Subregions:</i>					
jeleniogórski a	15254	36	1,2	14,8	111,7
b	16178	37	1,2	14,6	106,1
c	17153	37	1,2	14,3	106,0
legnicko-głogowski a	23170	11	1,8	22,4	97,2
b	24925	10	1,9	22,5	107,6
c	30021	10	2,1	25,0	120,4
wałbrzyski a	17436	28	1,4	16,9	106,0
b	18533	26	1,4	16,8	106,3
c	18800	27	1,3	15,7	101,4
wrocławski a	15579	34	1,2	15,1	112,8
b	16734	33	1,2	15,1	107,4
c	18431	31	1,3	15,3	110,1
m. Wrocław a	31973	6	2,5	30,9	111,6
b	34170	6	2,5	30,9	106,9
c	35715	6	2,5	29,7	104,5
Kujawsko-pomorskie					
Podregiony: <i>Subregions:</i>					
bydgosko-toruński a	28665	9	2,2	48,1	107,8
b	29577	9	2,2	47,9	103,2
c	30479	9	2,2	47,3	103,1
grudziądzki a	11966	47	0,9	20,1	108,0
b	12523	49	0,9	20,3	104,7
c	13216	48	0,9	20,5	105,5
włocławski a	19003	20	1,5	31,9	107,1
b	19688	23	1,5	31,9	103,6
c	20683	24	1,5	32,1	105,1
Lubelskie					
Podregiony: <i>Subregions:</i>					
białski a	6122	64	0,5	12,2	108,0
b	6264	65	0,5	12,2	102,3
c	6693	64	0,5	12,4	106,8
chełmsko-zamojski a	12924	43	1,0	25,7	108,0
b	13019	46	1,0	25,5	100,7
c	13746	44	1,0	25,4	105,6
lubelski a	20991	16	1,6	41,7	112,3
b	22007	16	1,6	43,0	104,8
c	23201	17	1,6	42,9	105,4
puławski a	10261	55	0,8	20,4	111,7
b	9851	57	0,7	19,3	96,0
c	10403	57	0,7	19,2	105,6

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

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS PODREGIONY SUBREGIONS a – 2008* b – 2009* c – 2010	W mln zł In mln zł	Lokata Position	Polska = 100 Poland = 100	Woje- wództwo = = 100 Voivodship = = 100	Rok poprzedni = = 100 Previous year = 100	
Lubuskie						
Podregiony: <i>Subregions:</i>						
gorzowski	a	11132	51	0,9	38,5	107,2
	b	12038	50	0,9	39,6	108,1
	c	12343	50	0,9	39,0	102,5
zielonogórski	a	17766	24	1,4	61,5	104,0
	b	18360	27	1,4	60,4	103,3
	c	19341	26	1,4	61,0	105,3
Łódzkie						
Podregiony: <i>Subregions:</i>						
łódzki	a	10778	53	0,8	13,6	107,9
	b	11109	53	0,8	13,6	103,1
	c	11637	52	0,8	13,4	104,8
m. Łódź	a	30584	7	2,4	38,6	109,8
	b	31775	8	2,4	38,8	103,9
	c	33912	8	2,4	39,1	106,7
piotrkowski	a	17557	26	1,4	22,2	109,1
	b	19352	24	1,4	23,6	110,2
	c	20707	23	1,5	23,9	107,0
sieradzki	a	11006	52	0,9	13,9	105,2
	b	10471	54	0,8	12,8	95,1
	c	10852	55	0,8	12,5	103,6
skierniewicki	a	9293	59	0,7	11,7	106,5
	b	9270	60	0,7	11,3	99,7
	c	9658	60	0,7	11,1	104,2
Małopolskie						
Podregiony: <i>Subregions:</i>						
krakowski	a	15155	39	1,2	15,9	116,6
	b	15889	39	1,2	16,0	104,8
	c	16588	38	1,2	15,9	104,4
m. Kraków	a	38866	2	3,0	40,9	105,8
	b	40249	2	3,0	40,4	103,6
	c	42288	2	3,0	40,6	105,1
nowosądecki	a	15259	35	1,2	16,1	114,4
	b	16076	38	1,2	16,1	105,4
	c	16547	39	1,2	15,9	102,9
oświęcimski	a	16009	31	1,3	16,8	106,3
	b	17188	32	1,3	17,3	107,4
	c	17753	33	1,3	17,1	103,3
tarnowski	a	9731	57	0,8	10,2	110,1
	b	10208	55	0,8	10,2	104,9
	c	10913	54	0,8	10,5	106,9
Mazowieckie						
Podregiony: <i>Subregions:</i>						
ciechanowsko-płocki	a	22498	13	1,8	8,2	109,2
	b	24053	11	1,8	8,2	106,9
	c	27069	11	1,9	8,6	112,5

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

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS PODREGIONY SUBREGIONS a – 2008* b – 2009* c – 2010	W mln zł In mln zł	Lokata Position	Polska = 100 Poland = 100	Woje- wództwo = = 100 Voivodship = = 100	Rok poprzedni = = 100 Previous year = 100	
Mazowieckie (dok.) (cont.)						
Podregiony: <i>Subregions:</i>						
ostrołęcko-siedlecki	a	18748	21	1,5	6,8	107,5
	b	19825	22	1,5	6,7	105,7
	c	21079	21	1,5	6,7	106,3
radomski	a	15186	38	1,2	5,5	108,0
	b	16380	35	1,2	5,6	107,9
	c	17199	35	1,2	5,4	105,0
m. st. Warszawa	a	169557	1	13,3	61,6	106,7
	b	179689	1	13,4	61,1	106,0
	c	191766	1	13,5	60,7	106,7
warszawski wschodni	a	20418	18	1,6	7,4	113,5
	b	21927	17	1,6	7,5	107,4
	c	24012	14	1,7	7,6	109,5
warszawski zachodni	a	28937	8	2,3	10,5	109,2
	b	32076	7	2,4	10,9	110,8
	c	34700	7	2,4	11,0	108,2
Opolskie						
Podregiony: <i>Subregions:</i>						
nyski	a	8784	60	0,7	30,0	106,6
	b	9386	58	0,7	31,6	106,8
	c	9481	61	0,7	31,2	101,0
opolski	a	20455	17	1,6	70,0	112,2
	b	20345	20	1,5	68,4	99,5
	c	20900	22	1,5	68,8	102,7
Podkarpackie						
Podregiony: <i>Subregions:</i>						
krośnieński	a	9753	56	0,8	20,1	108,2
	b	10202	56	0,8	20,1	104,6
	c	10411	56	0,7	19,8	102,1
przemyski	a	7609	63	0,6	15,7	108,2
	b	7670	63	0,6	15,1	100,8
	c	7780	63	0,5	14,8	101,4
rzeszowski	a	15943	33	1,2	32,9	115,1
	b	17281	31	1,3	34,1	108,4
	c	18167	32	1,3	34,6	105,1
tarnobrzeski	a	15098	41	1,2	31,2	108,5
	b	15587	40	1,2	30,7	103,2
	c	16154	40	1,1	30,8	103,6
Podlaskie						
Podregiony: <i>Subregions:</i>						
białostocki	a	14582	42	1,1	50,2	107,3
	b	15340	42	1,1	49,6	105,2
	c	15832	42	1,1	49,3	103,2
łomżyński	a	8590	61	0,7	29,6	107,9
	b	9253	61	0,7	29,9	107,7
	c	9675	59	0,7	30,1	104,6

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

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS PODREGIONY SUBREGIONS a – 2008* b – 2009* c – 2010	W mln zł In mln zł	Lokata Position	Polska = 100 Poland = 100	Woje- wództwo = = 100 Voivodship = = 100	Rok poprzedni = = 100 Previous year = 100
Podlaskie (dok.) (cont.)					
Podregiony: <i>Subregions:</i>					
suwalski	a 5887	66	0,5	20,3	102,1
	b 6348	64	0,5	20,5	107,8
	c 6583	65	0,5	20,5	103,7
Pomorskie					
Podregiony: <i>Subregions:</i>					
gdański	a 11666	49	0,9	16,6	111,7
	b 12727	47	0,9	16,7	109,1
	c 13435	46	0,9	16,9	105,6
słupski	a 12324	46	1,0	17,5	108,3
	b 13296	44	1,0	17,4	107,9
	c 13414	47	0,9	16,9	100,9
starogardzki	a 12627	44	1,0	18,0	104,4
	b 13346	43	1,0	17,5	105,7
	c 13986	43	1,0	17,6	104,8
trójmiejski	a 33725	5	2,6	47,9	102,0
	b 36938	5	2,7	48,4	109,5
	c 38742	5	2,7	48,7	104,9
Śląskie					
Podregiony: <i>Subregions:</i>					
bielski	a 21318	15	1,7	12,7	110,2
	b 23051	14	1,7	13,1	108,1
	c 23821	15	1,7	12,9	103,3
bytomski	a 11916	48	0,9	7,1	108,0
	b 12604	48	0,9	7,2	105,8
	c 13003	49	0,9	7,1	103,2
częstochoowski	a 15125	40	1,2	9,0	105,9
	b 15362	41	1,1	8,8	101,6
	c 16121	41	1,1	8,8	104,9
gliwicki	a 18671	22	1,5	11,1	108,6
	b 20013	21	1,5	11,4	107,2
	c 21254	20	1,5	11,5	106,2
katowicki	a 37497	3	2,9	22,3	108,5
	b 39447	3	2,9	22,5	105,2
	c 39708	4	2,8	21,6	100,7
rybnicki	a 20362	19	1,6	12,1	119,4
	b 20551	19	1,5	11,7	100,9
	c 23126	18	1,6	12,6	112,5
sosnowiecki	a 24534	10	1,9	14,6	103,4
	b 23882	13	1,8	13,6	97,3
	c 25559	12	1,8	13,9	107,0
tyski	a 18395	23	1,4	11,0	116,2
	b 20594	18	1,5	11,7	112,0
	c 21447	19	1,5	11,7	104,1
Świętokrzyskie					
Podregiony: <i>Subregions:</i>					
kielecki	a 22518	12	1,8	66,1	112,1
	b 22912	15	1,7	65,9	101,7
	c 23430	16	1,7	65,7	102,3

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

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS PODREGIONY SUBREGIONS a – 2008* b – 2009* c – 2010	W mln zł In mln zł	Lokata Position	Polska = 100 Poland = 100	Woje- wództwo = = 100 Voivodship = = 100	Rok poprzedni = = 100 Previous year = 100	
Świętokrzyskie (dok.) (cont.)						
Podregiony: <i>Subregions:</i>						
sandomiersko-jędrzejowski	a	11530	50	0,9	33,9	111,5
	b	11865	51	0,9	34,1	102,9
	c	12251	51	0,9	34,3	103,3
Warmińsko-mazurskie						
Podregiony: <i>Subregions:</i>						
elbląski	a	12455	45	1,0	35,3	108,0
	b	13169	45	1,0	35,4	105,7
	c	13707	45	1,0	35,3	104,1
elcki	a	5960	65	0,5	16,9	108,1
	b	6135	66	0,5	16,5	102,9
	c	6579	66	0,5	16,9	107,2
olsztyński	a	16826	29	1,3	47,7	107,6
	b	17857	30	1,3	48,1	106,1
	c	18585	28	1,3	47,8	104,1
Wielkopolskie						
Podregiony: <i>Subregions:</i>						
kaliski	a	17481	27	1,4	14,8	110,1
	b	18969	25	1,4	14,9	108,5
	c	19647	25	1,4	14,9	103,6
koniński	a	16357	30	1,3	13,8	107,6
	b	18146	28	1,3	14,2	110,9
	c	18516	29	1,3	14,0	102,0
leszczyński	a	15233	37	1,2	12,9	108,1
	b	16290	36	1,2	12,8	106,9
	c	17186	36	1,2	13,0	105,5
pilski	a	10405	54	0,8	8,8	105,4
	b	11329	52	0,8	8,9	108,9
	c	11531	53	0,8	8,7	101,8
poznański	a	22051	14	1,7	18,6	112,7
	b	23989	12	1,8	18,8	108,8
	c	24841	13	1,8	18,8	103,6
m. Poznań	a	36955	4	2,9	31,2	107,4
	b	38766	4	2,9	30,4	104,9
	c	40164	3	2,8	30,5	103,6
Zachodniopomorskie						
Podregiony: <i>Subregions:</i>						
koszaliński	a	15976	32	1,3	31,3	109,1
	b	16702	34	1,2	31,8	104,5
	c	17274	34	1,2	31,6	103,4
stargardzki	a	7989	62	0,6	15,6	107,9
	b	8391	62	0,6	16,0	105,0
	c	8869	62	0,6	16,2	105,7
m. Szczecin	a	17649	25	1,4	34,6	109,6
	b	17984	29	1,3	34,3	101,9
	c	18457	30	1,3	33,8	102,6
szczeciński	a	9437	58	0,7	18,5	112,7
	b	9376	59	0,7	17,9	99,4
	c	10047	58	0,7	18,4	107,2

Tabl. 14. **PRODUKT KRAJOWY BRUTTO NA 1 MIESZKAŃCA¹ WEDŁUG PODREGIONÓW (ceny bieżące)**
GROSS DOMESTIC PRODUCT PER CAPITA¹ BY SUBREGIONS (current prices)

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS PODREGIONY SUBREGIONS a – 2008* b – 2009* c – 2010	W zł In zł	Lokata Position	Polska = 100 Poland = 100	Woje- wództwo = = 100 Voivodship = = 100	Rok poprzedni = = 100 Previous year = 100
POLSKA² POLAND²					
a	33464	x	100,0	x	108,4
b	35240	x	100,0	x	105,3
c	37096	x	100,0	x	105,3
Dolnośląskie					
Podregiony: <i>Subregions:</i>					
jeleniogórski	26366	34	78,8	73,3	112,1
b	28021	36	79,5	72,9	106,3
c	29805	33	80,3	71,4	106,4
legnicko-głogowski	51649	3	154,3	143,7	97,3
b	55604	3	157,8	144,7	107,7
c	66937	3	180,4	160,3	120,4
wałbrzyski	25708	40	76,8	71,5	106,5
b	27419	41	77,8	71,4	106,7
c	27932	43	75,3	66,9	101,9
wrocławski	28924	26	86,4	80,5	112,0
b	30827	23	87,5	80,2	106,6
c	33665	20	90,8	80,6	109,2
m. Wrocław	50525	5	151,0	140,6	111,9
b	54047	4	153,4	140,6	107,0
c	56461	4	152,2	135,2	104,5
Kujawsko-pomorskie					
Podregiony: <i>Subregions:</i>					
bydgosko-toruński	37742	13	112,8	130,8	107,6
b	38879	14	110,3	130,2	103,0
c	39989	15	107,8	128,6	102,9
grudziądzki	22583	54	67,5	78,3	107,9
b	23580	52	66,9	79,0	104,4
c	24870	51	67,0	79,9	105,5
włocławski	24455	47	73,1	84,7	107,2
b	25339	47	71,9	84,8	103,6
c	26655	46	71,9	85,7	105,2
Lubelskie					
Podregiony: <i>Subregions:</i>					
bialski	19872	65	59,4	85,5	108,3
b	20383	63	57,8	86,1	102,6
c	21829	61	58,8	87,0	107,1

1 Patrz uwagi metodyczne na str. 11. 2 Po uwzględnieniu w liczbie ludności wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011 wartość PKB na 1 mieszkańca w 2010 roku wyniosła 36778 zł.

1 See methodological notes on page 18. 2 After taking account of the Population and Housing Census 2011 results in the population number, value of GDP per capita in 2010 amounted to 36778 zł.

Tabl. 14. **PRODUKT KRAJOWY BRUTTO NA 1 MIESZKAŃCA¹ WEDŁUG PODREGIONÓW** (cd.)
GROSS DOMESTIC PRODUCT PER CAPITA¹ BY SUBREGIONS (cont.)

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS PODREGIONY SUBREGIONS a – 2008* b – 2009* c – 2010	W zł In zł	Lokata Position	Polska = 100 Poland = 100	Woje- wództwo = = 100 Voivodship = = 100	Rok poprzedni = = 100 Previous year = 100	
Lubelskie (dok.) (cont.)						
Podregiony: <i>Subregions:</i>						
chełmsko-zamojski	a	19895	64	59,5	85,6	108,4
	b	20085	64	57,0	84,8	101,0
	c	21291	64	57,4	84,9	106,0
lubelski	a	29398	21	87,8	126,4	112,4
	b	30836	22	87,5	130,2	104,9
	c	32521	22	87,7	129,7	105,5
puławski	a	20867	61	62,4	89,8	112,1
	b	20080	65	57,0	84,8	96,2
	c	21262	65	57,3	84,8	105,9
Lubuskie						
Podregiony: <i>Subregions:</i>						
gorzowski	a	29140	23	87,1	101,7	107,1
	b	31479	21	89,3	104,6	108,0
	c	32215	23	86,8	102,8	102,3
zielonogórski	a	28351	29	84,7	99,0	104,0
	b	29272	29	83,1	97,2	103,2
	c	30819	28	83,1	98,3	105,3
Łódzkie						
Podregiony: <i>Subregions:</i>						
łódzki	a	28629	27	85,6	92,2	107,7
	b	29417	27	83,5	91,3	102,8
	c	30706	29	82,8	89,8	104,4
m. Łódź	a	40772	10	121,8	131,3	110,7
	b	42677	11	121,1	132,5	104,7
	c	45838	10	123,6	134,1	107,4
piotrkowski	a	29338	22	87,7	94,5	109,3
	b	32369	19	91,9	100,5	110,3
	c	34706	19	93,6	101,5	107,2
sieradzki	a	24254	49	72,5	78,1	105,5
	b	23098	54	65,5	71,7	95,2
	c	23984	54	64,7	70,2	103,8
skierniewicki	a	24925	45	74,5	80,3	107,0
	b	24910	49	70,7	77,3	99,9
	c	26061	48	70,3	76,2	104,6

¹ Patrz uwagi metodyczne na str. 11.

¹ See methodological notes on page 18.

Tabl. 14. **PRODUKT KRAJOWY BRUTTO NA 1 MIESZKAŃCA¹ WEDŁUG PODREGIONÓW** (cd.)
GROSS DOMESTIC PRODUCT PER CAPITA¹ BY SUBREGIONS (cont.)

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS PODREGIONY SUBREGIONS a – 2008* b – 2009* c – 2010	W zł In zł	Lokata Position	Polska = 100 Poland = 100	Woje- wództwo = = 100 Voivodship = = 100	Rok poprzedni = = 100 Previous year = 100	
Małopolskie						
Podregiony: <i>Subregions:</i>						
krakowski	a	22603	53	67,5	78,1	115,8
	b	23495	53	66,7	77,7	103,9
	c	24309	53	65,5	77,2	103,5
m. Kraków	a	51380	4	153,5	177,5	105,8
	b	53320	6	151,3	176,3	103,8
	c	55970	5	150,9	177,7	105,0
nowosądecki	a	19987	63	59,7	69,0	113,9
	b	20949	62	59,4	69,3	104,8
	c	21467	63	57,9	68,1	102,5
oświęcimski	a	25315	42	75,6	87,4	106,3
	b	27122	43	77,0	89,7	107,1
	c	27990	42	75,5	88,9	103,2
tarnowski	a	21172	58	63,3	73,1	110,1
	b	22163	59	62,9	73,3	104,7
	c	23655	58	63,8	75,1	106,7
Mazowieckie						
Podregiony: <i>Subregions:</i>						
ciechanowsko-płocki	a	36022	15	107,6	68,0	109,4
	b	38537	15	109,4	68,4	107,0
	c	43433	12	117,1	72,0	112,7
ostrołęcko-siedlecki	a	25053	44	74,9	47,3	107,5
	b	26501	44	75,2	47,0	105,8
	c	28213	40	76,1	46,7	106,5
radomski	a	24408	48	72,9	46,1	108,2
	b	26339	45	74,7	46,7	107,9
	c	27699	45	74,7	45,9	105,2
m. st. Warszawa	a	99274	1	296,7	187,3	106,5
	b	104991	1	297,9	186,2	105,8
	c	111696	1	301,1	185,1	106,4
warszawski wschodni	a	27143	32	81,1	51,2	112,4
	b	28823	32	81,8	51,1	106,2
	c	31242	27	84,2	51,8	108,4
warszawski zachodni	a	39118	11	116,9	73,8	107,9
	b	42909	10	121,8	76,1	109,7
	c	45919	9	123,8	76,1	107,0
Opolskie						
Podregiony: <i>Subregions:</i>						
nyski	a	21485	55	64,2	76,0	107,0
	b	23019	55	65,3	79,9	107,1
	c	23306	59	62,8	79,0	101,2

¹ Patrz uwagi metodyczne na str. 11.

¹ See methodological notes on page 18.

Tabl. 14. **PRODUKT KRAJOWY BRUTTO NA 1 MIESZKAŃCA¹ WEDŁUG PODREGIONÓW** (cd.)
GROSS DOMESTIC PRODUCT PER CAPITA¹ BY SUBREGIONS (cont.)

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS PODREGIONY SUBREGIONS a – 2008* b – 2009* c – 2010	W zł In zł	Lokata Position	Polska = 100 Poland = 100	Woje- wództwo = = 100 Voivodship = = 100	Rok poprzedni = = 100 Previous year = 100	
Opolskie (dok.) (cont.)						
Podregiony: <i>Subregions:</i>						
opolski	a	32686	18	97,7	115,7	112,8
	b	32594	18	92,5	113,1	99,7
	c	33541	21	90,4	113,7	102,9
Podkarpackie						
Podregiony: <i>Subregions:</i>						
krośnieński	a	20283	62	60,6	87,9	108,2
	b	21180	61	60,1	87,7	104,4
	c	21602	62	58,2	86,5	102,0
przemyski	a	19261	66	57,6	83,5	108,4
	b	19437	66	55,2	80,5	100,9
	c	19718	66	53,2	79,0	101,4
rzeszowski	a	26236	35	78,4	113,7	114,8
	b	28317	34	80,4	117,2	107,9
	c	29668	34	80,0	118,8	104,8
tarnobrzeski	a	24603	46	73,5	106,6	108,6
	b	25393	46	72,1	105,1	103,2
	c	26316	47	70,9	105,4	103,6
Podlaskie						
Podregiony: <i>Subregions:</i>						
białostocki	a	28933	25	86,5	118,7	107,3
	b	30411	24	86,3	117,0	105,1
	c	31332	25	84,5	116,1	103,0
łomżyński	a	20885	60	62,4	85,7	108,5
	b	22577	57	64,1	86,9	108,1
	c	23714	56	63,9	87,9	105,0
suwalski	a	21281	57	63,6	87,3	102,2
	b	22955	56	65,1	88,3	107,9
	c	23859	55	64,3	88,4	103,9
Pomorskie						
Podregiony: <i>Subregions:</i>						
gdański	a	23238	51	69,4	73,2	109,9
	b	24954	48	70,8	72,8	107,4
	c	25896	49	69,8	72,7	103,8
ślupski	a	25735	39	76,9	81,0	108,2
	b	27692	39	78,6	80,7	107,6
	c	27895	44	75,2	78,4	100,7
starogardzki	a	25784	38	77,0	81,2	104,0
	b	27158	42	77,1	79,2	105,3
	c	28362	38	76,5	79,7	104,4
trójmiejski	a	45302	8	135,4	142,7	102,3
	b	49692	8	141,0	144,9	109,7
	c	52164	7	140,6	146,5	105,0

¹ Patrz uwagi metodyczne na str. 11.

¹ See methodological notes on page 18.

Tabl. 14. **PRODUKT KRAJOWY BRUTTO NA 1 MIESZKAŃCA¹ WEDŁUG PODREGIONÓW** (cd.)
GROSS DOMESTIC PRODUCT PER CAPITA¹ BY SUBREGIONS (cont.)

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS PODREGIONY SUBREGIONS a – 2008* b – 2009* c – 2010	W zł In zł	Lokata Position	Polska = 100 Poland = 100	Woje- wództwo = = 100 Voivodship = = 100	Rok poprzedni = = 100 Previous year = 100
Śląskie					
Podregiony: <i>Subregions:</i>					
bielski	a 32772	17	97,9	90,8	110,0
	b 35296	16	100,2	93,4	107,7
	c 36320	16	97,9	91,5	102,9
bytomski	a 26061	37	77,9	72,2	108,5
	b 27650	40	78,5	73,1	106,1
	c 28574	37	77,0	72,0	103,3
częstochoowski	a 28436	28	85,0	78,8	106,3
	b 28950	31	82,2	76,6	101,8
	c 30446	30	82,1	76,7	105,2
gliwicki	a 37360	14	111,6	103,5	109,1
	b 40148	13	113,9	106,2	107,5
	c 42726	13	115,2	107,7	106,4
katowicki	a 48715	6	145,6	135,0	109,0
	b 51525	7	146,2	136,3	105,8
	c 52046	8	140,3	131,2	101,0
rybnicki	a 31967	19	95,5	88,6	119,6
	b 32239	20	91,5	85,3	100,9
	c 36295	17	97,8	91,5	112,6
sosnowiecki	a 34087	16	101,9	94,4	103,8
	b 33298	17	94,5	88,1	97,7
	c 35780	18	96,5	90,2	107,5
tyski	a 48012	7	143,5	133,0	116,1
	b 53539	5	151,9	141,6	111,5
	c 55543	6	149,7	140,0	103,7
Świętokrzyskie					
Podregiony: <i>Subregions:</i>					
kielecki	a 28981	24	86,6	108,4	112,4
	b 29525	26	83,8	107,9	101,9
	c 30227	32	81,5	107,4	102,4
sandomiersko-jędrzejowski	a 23216	52	69,4	86,8	112,0
	b 23960	51	68,0	87,6	103,2
	c 24843	52	67,0	88,3	103,7
Warmińsko-mazurskie					
Podregiony: <i>Subregions:</i>					
elbląski	a 23511	50	70,3	95,2	108,1
	b 24856	50	70,5	95,5	105,7
	c 25876	50	69,8	95,0	104,1
elcki	a 20989	59	62,7	85,0	108,1
	b 21605	60	61,3	83,0	102,9
	c 23161	60	62,4	85,1	107,2

¹ Patrz uwagi metodyczne na str. 11.

¹ See methodological notes on page 18.

Tabl. 14. **PRODUKT KRAJOWY BRUTTO NA 1 MIESZKAŃCA¹ WEDŁUG PODREGIONÓW** (dok.)
GROSS DOMESTIC PRODUCT PER CAPITA¹ BY SUBREGIONS (cont.)

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS PODREGIONY SUBREGIONS a – 2008* b – 2009* c – 2010	W zł In zł	Lokata Position	Polska = 100 Poland = 100	Woje- wództwo = = 100 Voivodship = = 100	Rok poprzedni = = 100 Previous year = 100	
Warmińsko-mazurskie (dok.) (cont.)						
Podregiony: <i>Subregions:</i>						
olsztyński	a	27464	31	82,1	111,2	107,6
	b	29087	30	82,5	111,7	105,9
	c	30278	31	81,6	111,2	104,1
Wielkopolskie						
Podregiony: <i>Subregions:</i>						
kaliski	a	26192	36	78,3	75,0	110,0
	b	28387	33	80,6	75,8	108,4
	c	29340	35	79,1	76,0	103,4
koniński	a	25136	43	75,1	71,9	107,4
	b	27821	37	78,9	74,3	110,7
	c	28355	39	76,4	73,4	101,9
leszczyński	a	28102	30	84,0	80,4	107,8
	b	29931	25	84,9	79,9	106,5
	c	31474	24	84,8	81,5	105,2
pilski	a	25528	41	76,3	73,1	105,2
	b	27707	38	78,6	74,0	108,5
	c	28152	41	75,9	72,9	101,6
poznański	a	39099	12	116,8	111,9	110,8
	b	41826	12	118,7	111,6	107,0
	c	42597	14	114,8	110,3	101,8
m. Poznań	a	66056	2	197,4	189,1	108,3
	b	69720	2	197,8	186,1	105,5
	c	72664	2	195,9	188,1	104,2
Zachodniopomorskie						
Podregiony: <i>Subregions:</i>						
koszaliński	a	26999	33	80,7	89,5	109,3
	b	28224	35	80,1	91,1	104,5
	c	29180	36	78,7	90,4	103,4
stargardzki	a	21300	56	63,7	70,6	108,0
	b	22372	58	63,5	72,2	105,0
	c	23679	57	63,8	73,4	105,8
m. Szczecin	a	43336	9	129,5	143,7	109,9
	b	44249	9	125,6	142,8	102,1
	c	45466	11	122,6	140,9	102,8
szczeciński	a	29647	20	88,6	98,3	111,9
	b	29301	28	83,1	94,6	98,8
	c	31294	26	84,4	97,0	106,8

¹ Patrz uwagi metodyczne na str. 11.

¹ See methodological notes on page 18.

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 WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS PODREGIONY SUBREGIONS a – 2008* b – 2009* c – 2010	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budowni- ctwo 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 ; transportation and storage; acco- modation and cate- ring ^Δ ; infor- mation 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									
P O L S K A	a	1116552	40901	270943	210757	83187	325514	128043	267964
P O L A N D	b	1194830	42433	293775	223033	92676	360319	115965	289662
	c	1247651	46050	308627	231307	99717	368556	125800	298901
Dolnośląskie									
Podregiony: <i>Subregions:</i>									
jeleniogórski	a	13353	385	4026	2207	913	3401	1254	3375
	b	14377	407	4434	2258	1021	3824	1156	3534
	c	15107	458	4883	2364	1076	3900	1141	3649
legnicko- -głogowski	a	20282	298	10970	8129	1354	3062	1474	3124
	b	22151	315	12322	9027	1408	3446	1432	3227
	c	26441	355	16254	12701	1541	3419	1484	3388
wałbrzyski	a	15263	353	4287	3684	1120	4031	1606	3866
	b	16470	374	4897	4225	1172	4488	1542	3998
	c	16558	421	4822	4065	1151	4475	1538	4151
wrocławski	a	13638	594	5243	4825	979	3385	886	2551
	b	14871	628	5948	5501	1033	3682	849	2731
	c	16233	707	6569	6119	1369	3825	858	2904
m. Wrocław	a	27988	15	4120	3494	2491	8321	4494	8548
	b	30366	16	4420	3502	2833	9241	4348	9510
	c	31456	18	4970	3961	2813	9382	4532	9741
Kujawsko-pomorskie									
Podregiony: <i>Subregions:</i>									
bydgosko-toruński	a	25092	331	5956	5173	1953	8043	2733	6077
	b	26284	359	6327	5447	2040	8556	2530	6471
	c	26844	380	6516	5482	2057	8565	2703	6624
grudziądzki	a	10475	999	2810	2534	801	2600	982	2282
	b	11129	1085	3018	2705	853	2808	923	2442
	c	11640	1147	3284	2946	899	2900	914	2495
włocławski	a	16635	1388	4042	3628	1527	4397	1411	3871
	b	17496	1508	4312	3847	1624	4682	1305	4066
	c	18217	1594	4727	3731	1698	4775	1306	4117
Lubelskie									
Podregiony: <i>Subregions:</i>									
białski	a	5359	641	662	513	351	1706	516	1482
	b	5567	647	735	576	370	1808	432	1575
	c	5895	769	819	641	403	1827	444	1632

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

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS PODREGIONY SUBREGIONS a – 2008* b – 2009* c – 2010	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budowni- ctwo 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 ; transportation and storage; acco- modation and cate- ring ^Δ ; infor- mation 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 przetwórstwo przemysłowe of which manufac- turing				

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

Lubelskie (dok.) (cont.)									
Podregiony: Subregions:									
chelmsko-zamojski	a	11313	1103	2120	1817	699	3196	1140	3056
	b	11570	1114	2199	1853	765	3355	942	3193
	c	12106	1324	2214	1834	798	3468	997	3305
lubelski	a	18375	545	3702	2355	1518	5153	2438	5018
	b	19557	550	4162	2450	1623	5737	2058	5428
	c	20434	654	4118	2394	1653	6086	2206	5718
puławski	a	8982	631	2274	2079	728	2401	805	2144
	b	8755	637	1839	1637	756	2553	695	2274
	c	9162	757	1901	1673	793	2615	717	2379
Lubuskie									
Podregiony: Subregions:									
gorzowski	a	9745	387	2596	2190	773	2764	964	2261
	b	10698	453	3168	2745	804	2952	883	2437
	c	10871	507	3112	2681	862	2981	909	2500
zielonogórski	a	15552	529	4782	3662	1041	4306	1328	3567
	b	16316	620	4965	3633	1115	4605	1245	3765
	c	17035	693	5301	3797	1182	4647	1297	3914
Łódzkie									
Podregiony: Subregions:									
łódzki	a	9435	457	2956	2741	719	2651	936	1716
	b	9872	424	3171	2948	770	2909	810	1788
	c	10249	434	3162	2932	780	3075	930	1867
m. Łódź	a	26773	33	5904	4794	1616	8139	3798	7284
	b	28237	31	6808	5435	1711	8742	3252	7693
	c	29868	31	6857	5433	1904	9242	3896	7938
piotrkowski	a	15369	1134	5347	2756	1250	3294	1335	3009
	b	17198	1052	7177	3071	1234	3429	1153	3152
	c	18237	1078	7646	3042	1331	3751	1216	3215
sieradzki	a	9634	1213	2489	2311	660	2308	803	2161
	b	9305	1126	2221	2028	700	2360	691	2206
	c	9557	1154	2205	1981	715	2456	758	2269
skierniewicki	a	8135	1029	1875	1746	608	2018	732	1871
	b	8238	956	1920	1772	651	2119	630	1963
	c	8506	979	1929	1774	683	2185	709	2021

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

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS PODREGIONY SUBREGIONS a – 2008* b – 2009* c – 2010	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budowni- ctwo 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 ; transportation and storage; acco- modation and cate- ring ^Δ ; infor- mation 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.)

Małopolskie									
Podregiony: Subregions:									
krakowski	a	13267	688	4124	3756	1231	3709	773	2741
	b	14120	621	4260	3904	1409	4137	688	3004
	c	14610	604	4392	4027	1427	4258	702	3226
m. Kraków	a	34023	26	5751	4574	3328	10806	3676	10436
	b	35768	23	5244	4030	3653	12098	3211	11539
	c	37245	22	5318	3994	4098	12487	3536	11784
nowosądecki	a	13357	648	2480	2158	1377	4085	1062	3705
	b	14287	585	2697	2319	1564	4564	931	3945
	c	14574	569	2725	2274	1688	4489	952	4150
oświęcimski	a	14014	339	4800	3518	1042	3579	1200	3055
	b	15274	306	5389	3789	1233	4024	1064	3259
	c	15636	297	5602	3951	1291	4069	1073	3304
tarnowski	a	8518	427	2052	1741	837	2218	675	2310
	b	9072	385	2138	1810	935	2523	602	2489
	c	9612	374	2337	1950	1055	2621	619	2604
Mazowieckie									
Podregiony: Subregions:									
ciechanowsko- -plocki	a	19694	2027	6553	6151	1338	3791	1775	4210
	b	21375	1954	7793	7319	1520	4118	1571	4418
	c	23841	2194	9341	8810	1693	4254	1685	4674
ostrolęcko- -siedlecki	a	16412	2855	2795	2242	1221	3470	1779	4292
	b	17618	2752	3442	2705	1420	3844	1562	4597
	c	18566	3090	3446	2677	1588	3919	1687	4836
radomski	a	13293	1354	2448	1814	837	3080	1658	3915
	b	14557	1305	3209	2209	974	3418	1473	4177
	c	15148	1466	3335	2113	1037	3469	1541	4300
m. st. Warszawa	a	148427	52	14269	9017	7506	57757	29756	39087
	b	159685	50	13674	7498	8872	64944	28383	43763
	c	168897	56	14347	7318	9514	67880	32090	45009
warszawski wschodni	a	17873	1077	4046	3663	1610	4747	1799	4595
	b	19486	1037	4811	4346	1822	5305	1604	4907
	c	21148	1165	5258	4753	2028	5560	1820	5316

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

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS PODREGIONY SUBREGIONS a – 2008* b – 2009* c – 2010	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budowni- ctwo 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 ; transportation and storage; acco- modation and cate- ring ^Δ ; infor- mation 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 przetwórstwo przemysłowe of which manufac- turing				

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

Mazowieckie (dok.) (cont.)									
Podregiony: Subregions:									
warszawski									
zachodni	a	25331	1075	5377	4191	1451	9427	2505	5496
	b	28505	1036	6996	5404	1732	10551	2171	6020
	c	30562	1163	6723	5077	2926	10814	2426	6509
Opolskie									
Podregiony: Subregions:									
nyski									
	a	7690	560	1823	1502	579	2101	717	1909
	b	8341	560	2116	1767	623	2347	659	2037
	c	8350	676	2111	1721	605	2225	662	2070
opolski									
	a	17906	547	6314	5008	1394	4262	1415	3973
	b	18080	547	5515	3965	1566	4833	1296	4324
	c	18407	660	5639	4472	1640	4795	1275	4397
Podkarpackie									
Podregiony: Subregions:									
krośnieński									
	a	8538	294	2228	1828	644	2321	677	2374
	b	9066	267	2440	1959	670	2482	620	2587
	c	9170	248	2417	1894	762	2425	648	2668
przemyski									
	a	6661	327	1233	1014	436	2046	632	1987
	b	6816	297	1183	933	470	2162	576	2128
	c	6853	276	1169	899	532	2159	552	2165
rzeszowski									
	a	13957	303	3060	2478	1064	4688	1190	3652
	b	15358	275	3558	2779	1295	5117	1083	4028
	c	16000	256	3688	2943	1461	5282	1140	4173
tarnobrzeski									
	a	13217	322	4823	4301	915	3408	1064	2684
	b	13851	293	4818	4250	1053	3823	954	2910
	c	14227	272	5223	4580	1073	3760	972	2927
Podlaskie									
Podregiony: Subregions:									
białostocki									
	a	12765	589	2293	1898	1004	3968	1495	3415
	b	13633	678	2482	2018	1041	4339	1381	3712
	c	13944	710	2501	1967	1144	4361	1387	3840

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

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS PODREGIONY SUBREGIONS a – 2008* b – 2009* c – 2010	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budowni- ctwo 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 ; transportation and storage; acco- modation and cate- ring ^Δ ; infor- mation 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.)									
Podlaskie (dok.) (cont.)									
Podregiony: Subregions:									
łomżyński	a	7520	1143	1375	1175	567	1862	680	1893
	b	8223	1315	1620	1394	609	2043	626	2011
	c	8521	1378	1758	1496	675	2065	626	2019
suwalski	a	5153	708	1133	1004	326	1196	501	1289
	b	5641	815	1243	1107	374	1369	456	1384
	c	5798	854	1242	1084	382	1400	498	1422
Pomorskie									
Podregiony: Subregions:									
gdański	a	10212	389	2478	2202	1221	3220	767	2136
	b	11310	457	2494	2195	1489	3824	647	2400
	c	11833	535	2588	2204	1555	3886	723	2545
śląski	a	10788	565	2661	2396	734	2807	1123	2898
	b	11816	663	2874	2561	870	3365	964	3080
	c	11815	777	2833	2477	887	3259	984	3075
starogardzki	a	11054	502	3466	3233	813	2805	1049	2419
	b	11860	589	3642	3365	922	3202	899	2607
	c	12318	690	4138	3814	950	2975	944	2620
trójmiejski	a	29522	17	5547	4253	2321	9900	4313	7425
	b	32826	20	6746	5434	2790	11318	3648	8303
	c	34122	24	7234	5494	3106	11227	4140	8391
Śląskie									
Podregiony: Subregions:									
bielski	a	18661	228	5916	5422	1341	5453	1651	4071
	b	20485	233	6933	6311	1436	5998	1496	4390
	c	20980	233	7055	6354	1543	5994	1646	4509
bytomski	a	10431	141	2731	1787	726	2870	1384	2581
	b	11201	144	2851	1847	861	3258	1315	2773
	c	11453	144	2741	1843	950	3357	1426	2835
częstochowski	a	13240	438	4310	3914	979	3272	1292	2947
	b	13652	448	4156	3720	1009	3697	1164	3177
	c	14198	447	4236	3751	1145	3775	1229	3367
gliwicki	a	16344	104	5711	3456	1237	3894	1777	3621
	b	17785	106	6330	3898	1416	4369	1649	3914
	c	18719	106	6868	4414	1409	4607	1662	4066

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

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS PODREGIONY SUBREGIONS a – 2008* b – 2009* c – 2010	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budowni- ctwo 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 ; transportation and storage; acco- modation and cate- ring ^Δ ; infor- mation 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 MILIONACH ZŁOTYCH (cd.)
IN MILLION ZLOTYS (cont.)

Śląskie (dok.) (cont.)									
Podregiony: Subregions:									
katowicki	a	32824	19	7287	3549	2734	10356	4890	7537
	b	35056	20	8223	3425	3099	11173	4388	8153
	c	34973	20	7605	3480	3261	10879	4800	8407
rybnicki	a	17825	178	7681	2831	1166	3864	1668	3267
	b	18263	182	7324	2971	1354	4359	1546	3498
	c	20368	182	9110	3366	1304	4408	1734	3631
sosnowiecki	a	21476	229	7196	5419	1525	5977	2440	4109
	b	21223	235	6218	3872	1636	6602	2254	4279
	c	22511	234	7196	4883	1772	6615	2310	4384
tyski	a	16102	110	8738	4808	952	2922	1205	2174
	b	18302	113	10321	6263	1061	3310	1083	2414
	c	18889	112	10289	5695	1134	3684	1140	2530
Świętokrzyskie									
Podregiony: Subregions:									
kielecki	a	19712	538	5069	4249	2054	5889	1595	4566
	b	20361	539	5133	4224	2171	6209	1460	4849
	c	20636	544	4885	3857	2254	6362	1550	5041
sandomiersko- jędrzejowski	a	10093	1044	3120	2254	701	2430	604	2194
	b	10544	1046	3311	2259	753	2565	554	2314
	c	10790	1056	3333	2101	794	2629	590	2389
Warmińsko- -mazurskie									
Podregiony: Subregions:									
elbląski	a	10903	696	3115	2716	918	2530	1060	2584
	b	11703	811	3613	3174	931	2647	977	2723
	c	12072	958	3569	3089	958	2783	1004	2801
ęłcki	a	5217	491	1069	902	457	1278	599	1323
	b	5452	573	1074	882	472	1381	534	1419
	c	5794	676	1149	946	497	1452	539	1481
olsztyński	a	14730	854	2883	2437	1198	4161	1754	3879
	b	15869	995	3437	2921	1255	4452	1582	4148
	c	16369	1175	3507	2946	1271	4506	1641	4268

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

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS PODREGIONY SUBREGIONS a – 2008* b – 2009* c – 2010	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budowni- ctwo 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 ; transportation and storage; acco- modation and cate- ring ^Δ ; infor- mation 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 (dok.) IN MILLION ZLOTYS (cont.)									
Wielkopolskie									
Podregiony: <i>Subregions:</i>									
kaliski	a	15303	1118	4642	4183	1135	3774	1280	3355
	b	16857	1250	5373	4825	1249	4355	1074	3556
	c	17304	1333	5423	4800	1335	4399	1124	3689
koniński	a	14319	1315	3821	2592	1110	3601	1320	3153
	b	16126	1470	4878	3045	1240	4055	1096	3387
	c	16308	1567	4600	2916	1309	4199	1139	3493
leszczyński	a	13335	1070	3693	3440	1150	3744	936	2742
	b	14476	1196	4217	3937	1270	4090	778	2926
	c	15136	1275	4407	4065	1425	4166	855	3008
pilski	a	9108	952	2532	2308	680	2080	803	2061
	b	10068	1064	3100	2835	780	2300	663	2162
	c	10156	1135	2927	2627	804	2324	711	2256
poznański	a	19303	883	6359	6075	1950	6284	1109	2717
	b	21319	987	6928	6593	2354	7166	956	2928
	c	21879	1052	6633	6255	2538	7373	1191	3092
m. Poznań	a	32350	23	7361	6029	2184	11000	3746	8037
	b	34450	26	7357	5767	2541	12446	3163	8917
	c	35374	27	7563	5725	2545	12592	3617	9030
Zachodniopomorskie									
Podregiony: <i>Subregions:</i>									
koszaliński	a	13985	663	2573	2192	1326	4110	1519	3794
	b	14843	786	2735	2269	1481	4518	1294	4029
	c	15214	826	2863	2274	1532	4589	1363	4042
stargardzki	a	6993	567	1253	1066	698	1869	767	1840
	b	7457	672	1376	1177	747	2018	677	1966
	c	7812	706	1440	1211	802	2172	671	2020
m. Szczecin	a	15450	7	2131	1577	1370	5387	2029	4526
	b	15982	8	2261	1618	1458	5722	1714	4819
	c	16256	8	2117	1408	1577	5765	1954	4834
szczeciński	a	8261	333	2463	1800	700	2338	701	1724
	b	8332	395	2197	1483	714	2586	602	1839
	c	8848	415	2453	1761	731	2711	663	1874

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

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS PODREGIONY SUBREGIONS a – 2008* b – 2009* c – 2010	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budowni- ctwo 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 ; transportation and storage; acco- modation and cate- ring ^Δ ; infor- mation 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	a	108,5	94,0	107,0	104,2	117,9	107,5	107,5	111,6
POLAND	b	107,0	103,7	108,4	105,8	111,4	110,7	90,6	108,1
	c	104,4	108,5	105,1	103,7	107,6	102,3	108,5	103,2
Dolnośląskie									
Podregiony: <i>Subregions:</i>									
jeleniogórski	a	111,8	85,2	115,3	115,4	117,7	115,5	102,5	110,3
	b	107,7	105,7	110,1	102,3	111,9	112,4	92,2	104,7
	c	105,1	112,6	110,1	104,7	105,4	102,0	98,7	103,2
legnicko- -głogowski	a	97,3	85,2	89,8	85,0	119,9	103,5	105,0	111,9
	b	109,2	105,7	112,3	111,0	104,0	112,5	97,1	103,3
	c	119,4	112,6	131,9	140,7	109,4	99,2	103,6	105,0
wałbrzyski	a	106,0	85,2	104,5	103,6	119,3	104,8	103,8	109,1
	b	107,9	105,7	114,2	114,7	104,6	111,3	96,0	103,4
	c	100,5	112,6	98,5	96,2	98,2	99,7	99,7	103,8
wrocławski	a	112,9	85,1	119,5	118,8	125,6	109,0	105,1	112,5
	b	109,0	105,8	113,5	114,0	105,5	108,8	95,9	107,0
	c	109,2	112,6	110,4	111,2	132,5	103,9	101,0	106,4
m. Wrocław	a	111,7	87,6	105,8	106,0	121,1	108,4	117,7	112,6
	b	108,5	104,3	107,3	100,2	113,8	111,0	96,7	111,3
	c	103,6	114,2	112,4	113,1	99,3	101,5	104,2	102,4
Kujawsko-pomorskie									
Podregiony: <i>Subregions:</i>									
bydgosko-toruński	a	107,9	95,6	104,0	102,6	126,2	105,6	105,0	112,2
	b	104,7	108,6	106,2	105,3	104,5	106,4	92,6	106,5
	c	102,1	105,7	103,0	100,7	100,8	100,1	106,8	102,4
grudziądzki	a	108,1	95,6	104,1	102,2	116,4	112,6	109,2	111,4
	b	106,2	108,6	107,4	106,8	106,5	108,0	93,9	107,0
	c	104,6	105,7	108,8	108,9	105,4	103,3	99,1	102,2
włocławski	a	107,1	95,6	105,0	104,6	116,4	109,2	103,6	109,8
	b	105,2	108,6	106,7	106,0	106,3	106,5	92,5	105,0
	c	104,1	105,7	109,6	97,0	104,6	102,0	100,1	101,3
Lubelskie									
Podregiony: <i>Subregions:</i>									
białski	a	108,1	93,6	101,4	95,7	118,3	109,6	119,0	111,0
	b	103,9	101,0	111,0	112,1	105,5	105,9	83,8	106,2
	c	105,9	118,9	111,5	111,4	108,9	101,1	102,7	103,6

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

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS PODREGIONY SUBREGIONS a – 2008* b – 2009* c – 2010	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budowni- ctwo 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 ; transportation and storage; acco- modation and cate- ring ^Δ ; infor- mation 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.)									
Lubelskie (dok.) (cont.)									
Podregiony: Subregions:									
chelmsko-zamojski	a	108,1	93,5	106,6	105,1	114,4	109,3	110,8	111,5
	b	102,3	101,0	103,7	102,0	109,6	105,0	82,7	104,5
	c	104,6	118,8	100,7	99,0	104,3	103,4	105,8	103,5
lubelski	a	112,4	93,6	114,8	110,0	128,4	108,4	115,0	111,9
	b	106,4	101,0	112,4	104,0	106,9	111,3	84,4	108,2
	c	104,5	118,9	98,9	97,7	101,9	106,1	107,2	105,3
puławski	a	111,8	93,6	122,8	122,8	120,5	107,4	106,3	112,3
	b	97,5	101,0	80,9	78,8	103,9	106,3	86,4	106,1
	c	104,7	118,9	103,4	102,2	104,9	102,5	103,0	104,6
Lubuskie									
Podregiony: Subregions:									
gorzowski	a	107,3	86,5	114,4	112,6	110,4	103,1	106,1	109,0
	b	109,8	117,2	122,0	125,3	104,0	106,8	91,6	107,8
	c	101,6	111,8	98,2	97,7	107,1	101,0	103,0	102,6
zielonogórski	a	104,0	86,4	98,3	95,9	112,7	105,8	106,1	110,4
	b	104,9	117,2	103,8	99,2	107,2	107,0	93,8	105,6
	c	104,4	111,8	106,8	104,5	106,0	100,9	104,2	104,0
Łódzkie									
Podregiony: Subregions:									
łódzki	a	108,0	94,4	107,9	107,8	107,4	105,5	112,2	114,5
	b	104,6	92,8	107,3	107,6	107,1	109,7	86,6	104,1
	c	103,8	102,5	99,7	99,4	101,3	105,7	114,8	104,4
m. Łódź	a	109,9	94,4	108,7	105,9	113,0	107,0	110,4	113,4
	b	105,5	92,8	115,3	113,4	105,9	107,4	85,6	105,6
	c	105,8	102,5	100,7	100,0	111,3	105,7	119,8	103,2
piotrkowski	a	109,2	94,4	112,6	100,0	111,9	106,8	104,2	114,0
	b	111,9	92,8	134,2	111,4	98,7	104,1	86,4	104,8
	c	106,0	102,5	106,5	99,1	107,8	109,4	105,5	102,0
sieradzki	a	105,3	94,4	102,7	103,5	120,2	104,5	105,8	112,3
	b	96,6	92,8	89,2	87,8	106,1	102,3	86,1	102,1
	c	102,7	102,5	99,3	97,7	102,1	104,1	109,8	102,9
skierniewicki	a	106,6	94,3	108,1	107,5	115,1	105,1	106,0	112,2
	b	101,3	92,8	102,4	101,5	107,1	105,0	86,0	104,9
	c	103,3	102,4	100,5	100,1	104,9	103,1	112,6	103,0

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

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS PODREGIONY SUBREGIONS a – 2008* b – 2009* c – 2010	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budowni- ctwo 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 ; transportation and storage; acco- modation and cate- ring ^Δ ; infor- mation 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.)									
Małopolskie									
Podregiony: Subregions:									
krakowski	a	116,7	94,5	128,3	130,4	122,1	111,3	109,7	115,2
	b	106,4	90,3	103,3	103,9	114,5	111,5	89,0	109,6
	c	103,5	97,2	103,1	103,2	101,3	102,9	102,0	107,4
m. Kraków	a	105,9	92,5	84,8	79,8	128,1	110,7	99,8	112,4
	b	105,1	91,2	91,2	88,1	109,8	112,0	87,4	110,6
	c	104,1	96,2	101,4	99,1	112,2	103,2	110,1	102,1
nowosądecki	a	114,4	94,5	125,8	127,6	122,4	114,0	105,8	112,2
	b	107,0	90,3	108,8	107,4	113,6	111,7	87,7	106,5
	c	102,0	97,2	101,0	98,1	108,0	98,4	102,2	105,2
oświęcimski	a	106,4	94,5	104,7	107,1	110,5	104,1	107,0	111,9
	b	109,0	90,3	112,3	107,7	118,3	112,5	88,7	106,7
	c	102,4	97,2	103,9	104,3	104,7	101,1	100,9	101,4
tarnowski	a	110,1	94,5	112,8	110,2	131,2	104,4	108,4	111,1
	b	106,5	90,3	104,2	103,9	111,8	113,8	89,2	107,7
	c	106,0	97,2	109,3	107,8	112,8	103,9	102,9	104,6
Mazowieckie									
Podregiony: Subregions:									
ciechanowsko- -płocki	a	109,3	101,7	113,6	113,2	117,4	102,7	102,6	113,7
	b	108,5	96,4	118,9	119,0	113,6	108,6	88,5	104,9
	c	111,5	112,3	119,9	120,4	111,4	103,3	107,3	105,8
ostrolęcko- -siedlecki	a	107,5	101,6	105,3	102,9	112,4	108,9	103,3	112,7
	b	107,3	96,4	123,2	120,7	116,3	110,8	87,8	107,1
	c	105,4	112,3	100,1	98,9	111,8	102,0	108,1	105,2
radomski	a	108,1	101,7	115,9	119,1	107,0	103,4	105,0	111,5
	b	109,5	96,4	131,1	121,8	116,3	111,0	88,9	106,7
	c	104,1	112,3	103,9	95,6	106,5	101,5	104,6	102,9
m. st. Warszawa	a	106,7	102,0	94,2	97,6	106,5	107,8	106,9	110,4
	b	107,6	96,2	95,8	83,1	118,2	112,4	95,4	112,0
	c	105,8	112,5	104,9	97,6	107,2	104,5	113,1	102,8
warszawski wschodni	a	113,6	101,8	116,4	118,7	115,5	113,8	108,0	115,8
	b	109,0	96,3	118,9	118,7	113,2	111,7	89,2	106,8
	c	108,5	112,3	109,3	109,4	111,3	104,8	113,5	108,3

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

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS PODREGIONY SUBREGIONS a – 2008* b – 2009* c – 2010	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budowni- ctwo 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 ; transportation and storage; acco- modation and cate- ring ^Δ ; infor- mation 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.)									
Mazowieckie (dok.) (cont.)									
Podregiony: Subregions:									
warszawski									
zachodni	a	109,2	101,7	111,4	92,6	116,1	105,0	106,0	116,5
	b	112,5	96,4	130,1	129,0	119,4	111,9	86,7	109,5
	c	107,2	112,3	96,1	93,9	169,0	102,5	111,8	108,1
Opolskie									
Podregiony: Subregions:									
nyski									
	a	106,6	90,2	109,3	110,7	113,4	105,2	101,3	111,8
	b	108,5	99,9	116,1	117,7	107,5	111,7	91,8	106,7
	c	100,1	120,8	99,8	97,4	97,1	94,8	100,6	101,7
opolski									
	a	112,2	90,3	119,0	122,7	115,8	108,1	106,6	111,5
	b	101,0	99,9	87,3	79,2	112,3	113,4	91,6	108,9
	c	101,8	120,8	102,3	112,8	104,8	99,2	98,4	101,7
Podkarpackie									
Podregiony: Subregions:									
krośnieński									
	a	108,2	94,7	102,7	100,8	133,3	109,7	103,6	110,1
	b	106,2	91,0	109,5	107,2	104,0	106,9	91,6	109,0
	c	101,1	92,8	99,1	96,7	113,8	97,7	104,5	103,1
przemyski									
	a	108,3	94,7	115,2	113,8	124,1	103,1	108,6	109,3
	b	102,3	91,0	96,0	92,1	107,6	105,6	91,1	107,1
	c	100,5	92,8	98,7	96,4	113,2	99,9	95,9	101,7
rzeszowski									
	a	115,1	94,7	119,4	117,2	125,5	117,5	105,6	111,4
	b	110,0	90,9	116,3	112,1	121,8	109,1	91,0	110,3
	c	104,2	92,8	103,7	105,9	112,8	103,2	105,2	103,6
tarnobrzeski									
	a	108,6	94,7	106,9	106,2	119,3	107,9	108,9	111,0
	b	104,8	91,0	99,9	98,8	115,0	112,2	89,7	108,4
	c	102,7	92,8	108,4	107,7	101,9	98,3	101,8	100,6
Podlaskie									
Podregiony: Subregions:									
białostocki									
	a	107,3	95,7	97,3	96,5	123,7	107,2	113,2	110,7
	b	106,8	115,0	108,2	106,3	103,6	109,4	92,4	108,7
	c	102,3	104,8	100,8	97,5	109,9	100,5	100,5	103,5

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

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS PODREGIONY SUBREGIONS a – 2008* b – 2009* c – 2010	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budowni- ctwo 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 ; transportation and storage; acco- modation and cate- ring ^Δ ; infor- mation 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.)									
Podlaskie (dok.) (cont.)									
Podregiony: <i>Subregions:</i>									
łomżyński	a	108,0	95,7	109,8	109,0	114,6	108,1	116,8	110,3
	b	109,4	115,0	117,8	118,6	107,3	109,7	92,1	106,3
	c	103,6	104,8	108,5	107,3	110,8	101,1	100,1	100,4
suwalski	a	102,1	95,7	89,6	88,7	108,2	107,1	108,7	110,8
	b	109,5	115,0	109,7	110,2	114,8	114,5	91,0	107,4
	c	102,8	104,8	100,0	97,9	102,3	102,2	109,1	102,7
Pomorskie									
Podregiony: <i>Subregions:</i>									
gdański	a	111,8	88,9	114,5	113,9	121,3	109,7	108,1	113,5
	b	110,8	117,3	100,6	99,7	121,9	118,7	84,4	112,3
	c	104,6	117,1	103,8	100,4	104,5	101,6	111,8	106,0
śląski	a	108,4	88,9	115,2	114,7	113,7	105,6	103,8	110,5
	b	109,5	117,3	108,0	106,9	118,6	119,9	85,9	106,3
	c	100,0	117,1	98,6	96,7	101,9	96,9	102,0	99,8
starogardzki	a	104,5	88,9	90,7	90,0	116,4	117,3	110,3	112,3
	b	107,3	117,4	105,1	104,1	113,4	114,1	85,7	107,8
	c	103,9	117,1	113,6	113,3	103,1	92,9	105,0	100,5
trójmiejski	a	102,1	88,7	93,0	87,5	118,4	102,0	97,5	108,6
	b	111,2	117,5	121,6	127,8	120,2	114,3	84,6	111,8
	c	103,9	117,0	107,2	101,1	111,3	99,2	113,5	101,1
Śląskie									
Podregiony: <i>Subregions:</i>									
bielski	a	110,3	99,4	109,8	109,6	113,9	108,8	112,2	111,7
	b	109,8	102,3	117,2	116,4	107,0	110,0	90,6	107,8
	c	102,4	99,8	101,8	100,7	107,5	99,9	110,1	102,7
bytomski	a	108,1	99,3	108,3	101,9	108,8	101,4	121,0	109,9
	b	107,4	102,4	104,4	103,4	118,6	113,5	95,0	107,4
	c	102,2	99,7	96,2	99,8	110,4	103,0	108,5	102,2
częstochowski	a	105,9	99,3	103,1	101,4	107,3	104,5	113,1	109,6
	b	103,1	102,4	96,4	95,0	103,1	113,0	90,1	107,8
	c	104,0	99,7	101,9	100,9	113,5	102,1	105,5	106,0
gliwicki	a	108,6	99,2	109,5	97,7	122,1	105,0	103,5	110,1
	b	108,8	102,4	110,8	112,8	114,4	112,2	92,8	108,1
	c	105,3	99,7	108,5	113,2	99,5	105,4	100,8	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 WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS PODREGIONY SUBREGIONS a – 2008* b – 2009* c – 2010	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budowni- ctwo 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 ; transportation and storage; acco- modation and cate- ring ^Δ ; infor- mation 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 przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing					
ROK POPRZEDNI = 100 (cd.) PREVIOUS YEAR = 100 (cont.)									
Śląskie (dok.) (cont.)									
Podregiony: Subregions:									
katowicki	a	108,5	99,4	106,9	95,6	127,2	104,4	110,6	108,9
	b	106,8	102,3	112,8	96,5	113,3	107,9	89,7	108,2
	c	99,8	99,8	92,5	101,6	105,2	97,4	109,4	103,1
rybnicki	a	119,5	99,4	139,5	115,3	112,0	104,3	107,6	111,0
	b	102,5	102,3	95,4	104,9	116,1	112,8	92,7	107,1
	c	111,5	99,8	124,4	113,3	96,3	101,1	112,2	103,8
sosnowiecki	a	103,4	99,3	97,9	94,2	113,1	101,2	108,6	111,7
	b	98,8	102,3	86,4	71,4	107,3	110,5	92,4	104,1
	c	106,1	99,8	115,7	126,1	108,3	100,2	102,5	102,5
tyski	a	116,2	99,3	121,9	116,8	120,2	104,9	114,3	112,1
	b	113,7	102,3	118,1	130,3	111,4	113,3	89,9	111,0
	c	103,2	99,8	99,7	90,9	106,9	111,3	105,2	104,8
Świętokrzyskie									
Podregiony: Subregions:									
kielecki	a	112,2	94,8	113,0	112,8	125,5	110,1	109,4	112,1
	b	103,3	100,2	101,3	99,4	105,7	105,4	91,5	106,2
	c	101,4	100,9	95,2	91,3	103,9	102,5	106,2	104,0
sandomiersko- jędrzejowski	a	111,6	94,9	121,4	106,8	119,1	107,7	107,6	111,3
	b	104,5	100,2	106,1	100,2	107,4	105,6	91,7	105,5
	c	102,3	100,9	100,7	93,0	105,4	102,5	106,5	103,2
Warmińsko- -mazurskie									
Podregiony: Subregions:									
elbląski	a	108,0	91,5	104,3	103,2	123,6	111,7	105,5	110,7
	b	107,3	116,6	116,0	116,9	101,4	104,6	92,1	105,4
	c	103,2	118,1	98,8	97,3	102,8	105,1	102,8	102,9
ęłcki	a	108,2	91,5	112,0	110,6	119,9	106,0	107,5	111,3
	b	104,5	116,6	100,4	97,8	103,4	108,1	89,1	107,2
	c	106,3	118,1	107,0	107,2	105,3	105,2	100,9	104,4
olsztyński	a	107,7	91,6	98,9	96,0	126,6	109,3	111,6	110,8
	b	107,7	116,5	119,2	119,9	104,8	107,0	90,2	106,9
	c	103,1	118,1	102,1	100,9	101,3	101,2	103,8	102,9

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

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS PODREGIONY SUBREGIONS a – 2008* b – 2009* c – 2010	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budowni- ctwo 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 ; transportation and storage; acco- modation and cate- ring ^Δ ; infor- mation 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 przetwórstwo prze- mysłowe of which manufac- turing					
ROK POPRZEDNI = 100 (dok.) PREVIOUS YEAR = 100 (cont.)									
Wielkopolskie									
Podregiony: Subregions:									
kaliski	a	110,2	87,7	114,3	114,4	118,6	109,7	106,9	113,2
	b	110,2	111,8	115,8	115,3	110,0	115,4	84,0	106,0
	c	102,6	106,6	100,9	99,5	106,9	101,0	104,7	103,8
koniński	a	107,6	87,7	108,5	109,2	120,6	107,3	106,6	113,9
	b	112,6	111,8	127,7	117,5	111,7	112,6	83,0	107,4
	c	101,1	106,6	94,3	95,8	105,6	103,6	103,9	103,1
leszczyński	a	108,2	87,7	110,6	110,2	123,0	107,1	104,4	112,5
	b	108,6	111,8	114,2	114,5	110,5	109,2	83,2	106,7
	c	104,6	106,7	104,5	103,2	112,2	101,9	109,8	102,8
pilski	a	105,5	87,7	104,4	103,2	119,9	107,6	102,4	112,1
	b	110,5	111,8	122,4	122,9	114,7	110,6	82,6	104,9
	c	100,9	106,6	94,4	92,6	103,1	101,1	107,2	104,4
poznański	a	112,8	87,7	105,8	106,1	134,5	119,0	107,0	116,4
	b	110,4	111,8	108,9	108,5	120,7	114,0	86,2	107,8
	c	102,6	106,6	95,7	94,9	107,8	102,9	124,6	105,6
m. Poznań	a	107,4	87,7	107,1	104,2	108,7	104,0	111,3	110,8
	b	106,5	111,7	100,0	95,7	116,4	113,1	84,4	111,0
	c	102,7	106,7	102,8	99,3	100,2	101,2	114,4	101,3
Zachodniopomorskie									
Podregiony: Subregions:									
koszaliński	a	109,2	93,0	104,4	103,2	120,3	109,7	108,0	112,4
	b	106,1	118,6	106,3	103,5	111,7	109,9	85,2	106,2
	c	102,5	105,1	104,7	100,3	103,4	101,6	105,4	100,3
stargardzki	a	107,9	93,0	96,7	95,4	122,9	112,8	108,5	111,9
	b	106,6	118,6	109,9	110,5	107,0	108,0	88,3	106,9
	c	104,8	105,1	104,6	102,8	107,4	107,6	99,1	102,7
m. Szczecin	a	109,6	94,3	105,3	101,8	116,6	108,3	111,0	110,9
	b	103,4	117,7	106,1	102,7	106,4	106,2	84,5	106,5
	c	101,7	105,9	93,6	87,0	108,2	100,8	114,0	100,3
szczeciński	a	112,8	93,0	119,3	115,0	123,2	108,9	107,9	112,2
	b	100,9	118,5	89,2	82,4	101,9	110,6	85,8	106,7
	c	106,2	105,1	111,7	118,8	102,4	104,9	110,2	101,9

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

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS PODREGIONY SUBREGIONS a – 2008* b – 2009* c – 2010	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budowni- ctwo 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 ; transportation and storage; acco- modation and cate- ring ^Δ ; infor- mation 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					
POLSKA = 100 POLAND = 100									
Dolnośląskie									
Podregiony: <i>Subregions:</i>									
jeleniogórski	a	1,2	0,9	1,5	1,0	1,1	1,0	1,0	1,3
	b	1,2	1,0	1,5	1,0	1,1	1,1	1,0	1,2
	c	1,2	1,0	1,6	1,0	1,1	1,1	0,9	1,2
legnicko- -głogowski	a	1,8	0,7	4,0	3,9	1,6	0,9	1,2	1,2
	b	1,9	0,7	4,2	4,0	1,5	1,0	1,2	1,1
	c	2,1	0,8	5,3	5,5	1,5	0,9	1,2	1,1
wałbrzyski	a	1,4	0,9	1,6	1,7	1,3	1,2	1,3	1,4
	b	1,4	0,9	1,7	1,9	1,3	1,2	1,3	1,4
	c	1,3	0,9	1,6	1,8	1,2	1,2	1,2	1,4
wrocławski	a	1,2	1,5	1,9	2,3	1,2	1,0	0,7	1,0
	b	1,2	1,5	2,0	2,5	1,1	1,0	0,7	0,9
	c	1,3	1,5	2,1	2,6	1,4	1,0	0,7	1,0
m. Wrocław	a	2,5	0,0	1,5	1,7	3,0	2,6	3,5	3,2
	b	2,5	0,0	1,5	1,6	3,1	2,6	3,7	3,3
	c	2,5	0,0	1,6	1,7	2,8	2,5	3,6	3,3
Kujawsko-pomorskie									
Podregiony: <i>Subregions:</i>									
bydgosko-toruński	a	2,2	0,8	2,2	2,5	2,3	2,5	2,1	2,3
	b	2,2	0,8	2,2	2,4	2,2	2,4	2,2	2,2
	c	2,2	0,8	2,1	2,4	2,1	2,3	2,1	2,2
grudziądzki	a	0,9	2,4	1,0	1,2	1,0	0,8	0,8	0,9
	b	0,9	2,6	1,0	1,2	0,9	0,8	0,8	0,8
	c	0,9	2,5	1,1	1,3	0,9	0,8	0,7	0,8
włocławski	a	1,5	3,4	1,5	1,7	1,8	1,4	1,1	1,4
	b	1,5	3,6	1,5	1,7	1,8	1,3	1,1	1,4
	c	1,5	3,5	1,5	1,6	1,7	1,3	1,0	1,4
Lubelskie									
Podregiony: <i>Subregions:</i>									
białski	a	0,5	1,6	0,2	0,2	0,4	0,5	0,4	0,6
	b	0,5	1,5	0,3	0,3	0,4	0,5	0,4	0,5
	c	0,5	1,7	0,3	0,3	0,4	0,5	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 WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS PODREGIONY SUBREGIONS a – 2008* b – 2009* c – 2010	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budowni- ctwo 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 ; transportation and storage; acco- modation and cate- ring ^Δ ; infor- mation 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 (cd.)
POLAND = 100 (cont.)

Lubelskie (dok.) (cont.)									
Podregiony: Subregions:									
chelmsko-zamojski	a	1,0	2,7	0,8	0,9	0,8	1,0	0,9	1,1
	b	1,0	2,6	0,7	0,8	0,8	0,9	0,8	1,1
	c	1,0	2,9	0,7	0,8	0,8	0,9	0,8	1,1
lubelski	a	1,6	1,3	1,4	1,1	1,8	1,6	1,9	1,9
	b	1,6	1,3	1,4	1,1	1,8	1,6	1,8	1,9
	c	1,6	1,4	1,3	1,0	1,7	1,7	1,8	1,9
puławski	a	0,8	1,5	0,8	1,0	0,9	0,7	0,6	0,8
	b	0,7	1,5	0,6	0,7	0,8	0,7	0,6	0,8
	c	0,7	1,6	0,6	0,7	0,8	0,7	0,6	0,8
Lubuskie									
Podregiony: Subregions:									
gorzowski	a	0,9	0,9	1,0	1,0	0,9	0,8	0,8	0,8
	b	0,9	1,1	1,1	1,2	0,9	0,8	0,8	0,8
	c	0,9	1,1	1,0	1,2	0,9	0,8	0,7	0,8
zielonogórski	a	1,4	1,3	1,8	1,7	1,3	1,3	1,0	1,3
	b	1,4	1,5	1,7	1,6	1,2	1,3	1,1	1,3
	c	1,4	1,5	1,7	1,6	1,2	1,3	1,0	1,3
Łódzkie									
Podregiony: Subregions:									
łódzki	a	0,8	1,1	1,1	1,3	0,9	0,8	0,7	0,6
	b	0,8	1,0	1,1	1,3	0,8	0,8	0,7	0,6
	c	0,8	0,9	1,0	1,3	0,8	0,8	0,7	0,6
m. Łódź	a	2,4	0,1	2,2	2,3	1,9	2,5	3,0	2,7
	b	2,4	0,1	2,3	2,4	1,8	2,4	2,8	2,7
	c	2,4	0,1	2,2	2,3	1,9	2,5	3,1	2,7
piotrkowski	a	1,4	2,8	2,0	1,3	1,5	1,0	1,0	1,1
	b	1,4	2,5	2,4	1,4	1,3	1,0	1,0	1,1
	c	1,5	2,3	2,5	1,3	1,3	1,0	1,0	1,1
sieradzki	a	0,9	3,0	0,9	1,1	0,8	0,7	0,6	0,8
	b	0,8	2,7	0,8	0,9	0,8	0,7	0,6	0,8
	c	0,8	2,5	0,7	0,9	0,7	0,7	0,6	0,8
skierniewicki	a	0,7	2,5	0,7	0,8	0,7	0,6	0,6	0,7
	b	0,7	2,3	0,7	0,8	0,7	0,6	0,5	0,7
	c	0,7	2,1	0,6	0,8	0,7	0,6	0,6	0,7

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

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS PODREGIONY SUBREGIONS a – 2008* b – 2009* c – 2010	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budowni- ctwo 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 ; transportation and storage; acco- modation and cate- ring ^Δ ; infor- mation 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 (cd.)
POLAND = 100 (cont.)

Małopolskie									
Podregiony: Subregions:									
krakowski	a	1,2	1,7	1,5	1,8	1,5	1,1	0,6	1,0
	b	1,2	1,5	1,4	1,8	1,5	1,1	0,6	1,0
	c	1,2	1,3	1,4	1,7	1,4	1,2	0,6	1,1
m. Kraków	a	3,0	0,1	2,1	2,2	4,0	3,3	2,9	3,9
	b	3,0	0,1	1,8	1,8	3,9	3,4	2,8	4,0
	c	3,0	0,0	1,7	1,7	4,1	3,4	2,8	3,9
nowosądecki	a	1,2	1,6	0,9	1,0	1,7	1,3	0,8	1,4
	b	1,2	1,4	0,9	1,0	1,7	1,3	0,8	1,4
	c	1,2	1,2	0,9	1,0	1,7	1,2	0,8	1,4
oświęcimski	a	1,3	0,8	1,8	1,7	1,3	1,1	0,9	1,1
	b	1,3	0,7	1,8	1,7	1,3	1,1	0,9	1,1
	c	1,3	0,6	1,8	1,7	1,3	1,1	0,9	1,1
tarnowski	a	0,8	1,0	0,8	0,8	1,0	0,7	0,5	0,9
	b	0,8	0,9	0,7	0,8	1,0	0,7	0,5	0,9
	c	0,8	0,8	0,8	0,8	1,1	0,7	0,5	0,9
Mazowieckie									
Podregiony: Subregions:									
ciechanowsko- -płocki	a	1,8	5,0	2,4	2,9	1,6	1,2	1,4	1,6
	b	1,8	4,6	2,7	3,3	1,6	1,1	1,4	1,5
	c	1,9	4,8	3,0	3,8	1,7	1,2	1,3	1,6
ostrolęcko- -siedlecki	a	1,5	7,0	1,0	1,1	1,5	1,1	1,4	1,6
	b	1,5	6,5	1,2	1,2	1,5	1,1	1,3	1,6
	c	1,5	6,7	1,1	1,2	1,6	1,1	1,3	1,6
radomski	a	1,2	3,3	0,9	0,9	1,0	0,9	1,3	1,5
	b	1,2	3,1	1,1	1,0	1,1	0,9	1,3	1,4
	c	1,2	3,2	1,1	0,9	1,0	0,9	1,2	1,4
m. st. Warszawa	a	13,3	0,1	5,3	4,3	9,0	17,7	23,2	14,6
	b	13,4	0,1	4,7	3,4	9,6	18,0	24,5	15,1
	c	13,5	0,1	4,6	3,2	9,5	18,4	25,5	15,1
warszawski wschodni	a	1,6	2,6	1,5	1,7	1,9	1,5	1,4	1,7
	b	1,6	2,4	1,6	1,9	2,0	1,5	1,4	1,7
	c	1,7	2,5	1,7	2,1	2,0	1,5	1,4	1,8

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

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS PODREGIONY SUBREGIONS a – 2008* b – 2009* c – 2010	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budowni- ctwo 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 ; transportation and storage; acco- modation and cate- ring ^Δ ; infor- mation 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 (cd.) POLAND = 100 (cont.)									
Mazowieckie									
(dok.) (cont.)									
Podregiony: <i>Subregions:</i>									
warszawski									
zachodni	a	2,3	2,6	2,0	2,0	1,7	2,9	2,0	2,1
	b	2,4	2,4	2,4	2,4	1,9	2,9	1,9	2,1
	c	2,4	2,5	2,2	2,2	2,9	2,9	1,9	2,2
Opolskie									
Podregiony: <i>Subregions:</i>									
nyski									
	a	0,7	1,4	0,7	0,7	0,7	0,6	0,6	0,7
	b	0,7	1,3	0,7	0,8	0,7	0,7	0,6	0,7
	c	0,7	1,5	0,7	0,7	0,6	0,6	0,5	0,7
opolski									
	a	1,6	1,3	2,3	2,4	1,7	1,3	1,1	1,5
	b	1,5	1,3	1,9	1,8	1,7	1,3	1,1	1,5
	c	1,5	1,4	1,8	1,9	1,6	1,3	1,0	1,5
Podkarpackie									
Podregiony: <i>Subregions:</i>									
krośnieński									
	a	0,8	0,7	0,8	0,9	0,8	0,7	0,5	0,9
	b	0,8	0,6	0,8	0,9	0,7	0,7	0,5	0,9
	c	0,7	0,5	0,8	0,8	0,8	0,7	0,5	0,9
przemyski									
	a	0,6	0,8	0,5	0,5	0,5	0,6	0,5	0,7
	b	0,6	0,7	0,4	0,4	0,5	0,6	0,5	0,7
	c	0,5	0,6	0,4	0,4	0,5	0,6	0,4	0,7
rzeszowski									
	a	1,2	0,7	1,1	1,2	1,3	1,4	0,9	1,4
	b	1,3	0,6	1,2	1,2	1,4	1,4	0,9	1,4
	c	1,3	0,6	1,2	1,3	1,5	1,4	0,9	1,4
tarnobrzeski									
	a	1,2	0,8	1,8	2,0	1,1	1,0	0,8	1,0
	b	1,2	0,7	1,6	1,9	1,1	1,1	0,8	1,0
	c	1,1	0,6	1,7	2,0	1,1	1,0	0,8	1,0
Podlaskie									
Podregiony: <i>Subregions:</i>									
białostocki									
	a	1,1	1,4	0,8	0,9	1,2	1,2	1,2	1,3
	b	1,1	1,6	0,8	0,9	1,1	1,2	1,2	1,3
	c	1,1	1,5	0,8	0,9	1,1	1,2	1,1	1,3

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

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS PODREGIONY SUBREGIONS a – 2008* b – 2009* c – 2010	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budowni- ctwo 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 ; transportation and storage; acco- modation and cate- ring ^Δ ; infor- mation 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 (cd.) POLAND = 100 (cont.)									
Podlaskie (dok.) (cont.)									
Podregiony: Subregions:									
łomżyński	a	0,7	2,8	0,5	0,6	0,7	0,6	0,5	0,7
	b	0,7	3,1	0,6	0,6	0,7	0,6	0,5	0,7
	c	0,7	3,0	0,6	0,6	0,7	0,6	0,5	0,7
suwalski	a	0,5	1,7	0,4	0,5	0,4	0,4	0,4	0,5
	b	0,5	1,9	0,4	0,5	0,4	0,4	0,4	0,5
	c	0,5	1,9	0,4	0,5	0,4	0,4	0,4	0,5
Pomorskie									
Podregiony: Subregions:									
gdański	a	0,9	1,0	0,9	1,0	1,5	1,0	0,6	0,8
	b	0,9	1,1	0,8	1,0	1,6	1,1	0,6	0,8
	c	0,9	1,2	0,8	1,0	1,6	1,1	0,6	0,9
śląpski	a	1,0	1,4	1,0	1,1	0,9	0,9	0,9	1,1
	b	1,0	1,6	1,0	1,1	0,9	0,9	0,8	1,1
	c	0,9	1,7	0,9	1,1	0,9	0,9	0,8	1,0
starogardzki	a	1,0	1,2	1,3	1,5	1,0	0,9	0,8	0,9
	b	1,0	1,4	1,2	1,5	1,0	0,9	0,8	0,9
	c	1,0	1,5	1,3	1,6	1,0	0,8	0,8	0,9
trójmiejski	a	2,6	0,0	2,0	2,0	2,8	3,0	3,4	2,8
	b	2,7	0,0	2,3	2,4	3,0	3,1	3,1	2,9
	c	2,7	0,1	2,3	2,4	3,1	3,0	3,3	2,8
Śląskie									
Podregiony: Subregions:									
bielski	a	1,7	0,6	2,2	2,6	1,6	1,7	1,3	1,5
	b	1,7	0,5	2,4	2,8	1,5	1,7	1,3	1,5
	c	1,7	0,5	2,3	2,7	1,5	1,6	1,3	1,5
bytomski	a	0,9	0,3	1,0	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0
	b	0,9	0,3	1,0	0,8	0,9	0,9	1,1	1,0
	c	0,9	0,3	0,9	0,8	1,0	0,9	1,1	0,9
częstochowski	a	1,2	1,1	1,6	1,9	1,2	1,0	1,0	1,1
	b	1,1	1,1	1,4	1,7	1,1	1,0	1,0	1,1
	c	1,1	1,0	1,4	1,6	1,1	1,0	1,0	1,1
gliwicki	a	1,5	0,3	2,1	1,6	1,5	1,2	1,4	1,4
	b	1,5	0,3	2,2	1,7	1,5	1,2	1,4	1,4
	c	1,5	0,2	2,2	1,9	1,4	1,3	1,3	1,4

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

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS PODREGIONY SUBREGIONS a – 2008* b – 2009* c – 2010	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budowni- ctwo 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 ; transportation and storage; acco- modation and cate- ring ^Δ ; infor- mation 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 (cd.) POLAND = 100 (cont.)									
Śląskie (dok.) (cont.)									
Podregiony: Subregions:									
katowicki	a	2,9	0,0	2,7	1,7	3,3	3,2	3,8	2,8
	b	2,9	0,0	2,8	1,5	3,3	3,1	3,8	2,8
	c	2,8	0,0	2,5	1,5	3,3	3,0	3,8	2,8
rybnicki	a	1,6	0,4	2,8	1,3	1,4	1,2	1,3	1,2
	b	1,5	0,4	2,5	1,3	1,5	1,2	1,3	1,2
	c	1,6	0,4	3,0	1,5	1,3	1,2	1,4	1,2
sosnowiecki	a	1,9	0,6	2,7	2,6	1,8	1,8	1,9	1,5
	b	1,8	0,6	2,1	1,7	1,8	1,8	1,9	1,5
	c	1,8	0,5	2,3	2,1	1,8	1,8	1,8	1,5
tyski	a	1,4	0,3	3,2	2,3	1,1	0,9	0,9	0,8
	b	1,5	0,3	3,5	2,8	1,1	0,9	0,9	0,8
	c	1,5	0,2	3,3	2,5	1,1	1,0	0,9	0,8
Świętokrzyskie									
Podregiony: Subregions:									
kielecki	a	1,8	1,3	1,9	2,0	2,5	1,8	1,2	1,7
	b	1,7	1,3	1,7	1,9	2,3	1,7	1,3	1,7
	c	1,7	1,2	1,6	1,7	2,3	1,7	1,2	1,7
sandomiersko- jędrzejowski	a	0,9	2,6	1,2	1,1	0,8	0,7	0,5	0,8
	b	0,9	2,5	1,1	1,0	0,8	0,7	0,5	0,8
	c	0,9	2,3	1,1	0,9	0,8	0,7	0,5	0,8
Warmińsko- -mazurskie									
Podregiony: Subregions:									
elbląski	a	1,0	1,7	1,1	1,3	1,1	0,8	0,8	1,0
	b	1,0	1,9	1,2	1,4	1,0	0,7	0,8	0,9
	c	1,0	2,1	1,2	1,3	1,0	0,8	0,8	0,9
elcki	a	0,5	1,2	0,4	0,4	0,5	0,4	0,5	0,5
	b	0,5	1,3	0,4	0,4	0,5	0,4	0,5	0,5
	c	0,5	1,5	0,4	0,4	0,5	0,4	0,4	0,5
olsztyński	a	1,3	2,1	1,1	1,2	1,4	1,3	1,4	1,4
	b	1,3	2,3	1,2	1,3	1,4	1,2	1,4	1,4
	c	1,3	2,6	1,1	1,3	1,3	1,2	1,3	1,4

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

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS PODREGIONY SUBREGIONS a – 2008* b – 2009* c – 2010	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budowni- ctwo 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 ; transportation and storage; acco- modation and cate- ring ^Δ ; infor- mation 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 (dok.)

POLAND = 100 (cont.)

Wielkopolskie									
Podregiony: Subregions:									
kaliski	a	1,4	2,7	1,7	2,0	1,4	1,2	1,0	1,3
	b	1,4	2,9	1,8	2,2	1,3	1,2	0,9	1,2
	c	1,4	2,9	1,8	2,1	1,3	1,2	0,9	1,2
koniński	a	1,3	3,2	1,4	1,2	1,3	1,1	1,0	1,2
	b	1,3	3,5	1,7	1,4	1,3	1,1	0,9	1,2
	c	1,3	3,4	1,5	1,3	1,3	1,1	0,9	1,2
leszczyński	a	1,2	2,6	1,4	1,6	1,4	1,2	0,7	1,0
	b	1,2	2,8	1,4	1,8	1,4	1,1	0,7	1,0
	c	1,2	2,8	1,4	1,8	1,4	1,1	0,7	1,0
pilski	a	0,8	2,3	0,9	1,1	0,8	0,6	0,6	0,8
	b	0,8	2,5	1,1	1,3	0,8	0,6	0,6	0,7
	c	0,8	2,5	0,9	1,1	0,8	0,6	0,6	0,8
poznański	a	1,7	2,2	2,3	2,9	2,3	1,9	0,9	1,0
	b	1,8	2,3	2,4	3,0	2,5	2,0	0,8	1,0
	c	1,8	2,3	2,1	2,7	2,5	2,0	0,9	1,0
m. Poznań	a	2,9	0,1	2,7	2,9	2,6	3,4	2,9	3,0
	b	2,9	0,1	2,5	2,6	2,7	3,5	2,7	3,1
	c	2,8	0,1	2,5	2,5	2,6	3,4	2,9	3,0
Zachodniopomorskie									
Podregiony: Subregions:									
koszaliński	a	1,3	1,6	0,9	1,0	1,6	1,3	1,2	1,4
	b	1,2	1,9	0,9	1,0	1,6	1,3	1,1	1,4
	c	1,2	1,8	0,9	1,0	1,5	1,2	1,1	1,4
stargardzki	a	0,6	1,4	0,5	0,5	0,8	0,6	0,6	0,7
	b	0,6	1,6	0,5	0,5	0,8	0,6	0,6	0,7
	c	0,6	1,5	0,5	0,5	0,8	0,6	0,5	0,7
m. Szczecin	a	1,4	0,0	0,8	0,7	1,6	1,7	1,6	1,7
	b	1,3	0,0	0,8	0,7	1,6	1,6	1,5	1,7
	c	1,3	0,0	0,7	0,6	1,6	1,6	1,6	1,6
szczeciński	a	0,7	0,8	0,9	0,9	0,8	0,7	0,5	0,6
	b	0,7	0,9	0,7	0,7	0,8	0,7	0,5	0,6
	c	0,7	0,9	0,8	0,8	0,7	0,7	0,5	0,6

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

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS PODREGIONY SUBREGIONS a – 2008* b – 2009* c – 2010	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budowni- ctwo 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 ; transportation and storage; acco- modation and cate- ring ^Δ ; infor- mation 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					
WOJEWÓDZTWO = 100 VOIVODSHIP = 100									
Dolnośląskie									
Podregiony: <i>Subregions:</i>									
jeleniogórski	a	14,8	23,4	14,1	9,9	13,3	15,3	12,9	15,7
	b	14,6	23,4	13,8	9,2	13,7	15,5	12,4	15,4
	c	14,3	23,4	13,0	8,1	13,5	15,6	11,9	15,3
legnicko- -głogowski	a	22,4	18,1	38,3	36,4	19,7	13,8	15,2	14,6
	b	22,5	18,1	38,5	36,8	18,9	14,0	15,4	14,0
	c	25,0	18,1	43,3	43,5	19,4	13,7	15,5	14,2
wałbrzyski	a	16,9	21,5	15,0	16,5	16,3	18,2	16,5	18,0
	b	16,8	21,5	15,3	17,2	15,7	18,2	16,5	17,4
	c	15,7	21,5	12,9	13,9	14,5	17,9	16,1	17,4
wrocławski	a	15,1	36,1	18,3	21,6	14,3	15,2	9,1	11,9
	b	15,1	36,1	18,6	22,4	13,8	14,9	9,1	11,9
	c	15,3	36,1	17,5	20,9	17,2	15,3	9,0	12,2
m. Wrocław	a	30,9	0,9	14,4	15,6	36,3	37,5	46,3	39,8
	b	30,9	0,9	13,8	14,3	37,9	37,4	46,6	41,3
	c	29,7	0,9	13,3	13,6	35,4	37,5	47,4	40,9
Kujawsko-pomorskie									
Podregiony: <i>Subregions:</i>									
bydgosko-toruński	a	48,1	12,2	46,5	45,6	45,6	53,5	53,3	49,7
	b	47,9	12,2	46,3	45,4	45,2	53,3	53,2	49,9
	c	47,3	12,2	44,9	45,1	44,2	52,7	54,9	50,0
grudziądzki	a	20,1	36,8	21,9	22,4	18,7	17,3	19,2	18,7
	b	20,3	36,8	22,1	22,5	18,9	17,5	19,4	18,8
	c	20,5	36,8	22,6	24,2	19,3	17,9	18,6	18,9
włocławski	a	31,9	51,1	31,6	32,0	35,7	29,2	27,5	31,7
	b	31,9	51,1	31,6	32,1	35,9	29,2	27,4	31,3
	c	32,1	51,1	32,5	30,7	36,5	29,4	26,5	31,1
Lubelskie									
Podregiony: <i>Subregions:</i>									
białski	a	12,2	22,0	7,6	7,6	10,6	13,7	10,5	12,7
	b	12,2	21,9	8,2	8,8	10,5	13,4	10,5	12,6
	c	12,4	22,0	9,1	9,8	11,1	13,1	10,2	12,5

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

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS PODREGIONY SUBREGIONS a – 2008* b – 2009* c – 2010	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budowni- ctwo 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 ; transportation and storage; acco- modation and cate- ring ^Δ ; infor- mation 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				

WOJEWÓDZTWO = 100 (cd.)
VOIVODSHIP = 100 (cont.)

Lubelskie (dok.) (cont.)									
Podregiony: Subregions:									
chelmsko-zamojski	a	25,7	37,8	24,2	26,9	21,2	25,7	23,3	26,1
	b	25,5	37,8	24,6	28,4	21,8	24,9	22,8	25,6
	c	25,4	37,8	24,5	28,0	21,9	24,8	22,9	25,4
lubelski	a	41,7	18,7	42,3	34,8	46,1	41,4	49,8	42,9
	b	43,0	18,6	46,6	37,6	46,2	42,6	49,8	43,5
	c	42,9	18,7	45,5	36,6	45,3	43,5	50,6	43,9
puławski	a	20,4	21,6	26,0	30,7	22,1	19,3	16,4	18,3
	b	19,3	21,6	20,6	25,1	21,5	19,0	16,8	18,2
	c	19,2	21,6	21,0	25,6	21,7	18,7	16,4	18,3
Lubuskie									
Podregiony: Subregions:									
gorzowski	a	38,5	42,2	35,2	37,4	42,6	39,1	42,1	38,8
	b	39,6	42,2	39,0	43,0	41,9	39,1	41,5	39,3
	c	39,0	42,2	37,0	41,4	42,2	39,1	41,2	39,0
zielonogórski	a	61,5	57,8	64,8	62,6	57,4	60,9	57,9	61,2
	b	60,4	57,8	61,0	57,0	58,1	60,9	58,5	60,7
	c	61,0	57,8	63,0	58,6	57,8	60,9	58,8	61,0
Łódzkie									
Podregiony: Subregions:									
łódzki	a	13,6	11,8	15,9	19,1	14,8	14,4	12,3	10,7
	b	13,6	11,8	14,9	19,3	15,2	14,9	12,4	10,6
	c	13,4	11,8	14,5	19,3	14,4	14,8	12,4	10,8
m. Łódź	a	38,6	0,9	31,8	33,4	33,3	44,2	49,9	45,4
	b	38,8	0,9	32,0	35,6	33,8	44,7	49,8	45,8
	c	39,1	0,9	31,5	35,8	35,2	44,6	51,9	45,9
piotrkowski	a	22,2	29,3	28,8	19,2	25,8	17,9	17,6	18,8
	b	23,6	29,3	33,7	20,1	24,4	17,5	17,6	18,8
	c	23,9	29,3	35,1	20,1	24,6	18,1	16,2	18,6
sieradzki	a	13,9	31,4	13,4	16,1	13,6	12,5	10,6	13,5
	b	12,8	31,4	10,4	13,3	13,8	12,1	10,6	13,1
	c	12,5	31,4	10,1	13,1	13,2	11,9	10,1	13,1
skierniewicki	a	11,7	26,6	10,1	12,2	12,5	11,0	9,6	11,7
	b	11,3	26,6	9,0	11,6	12,8	10,8	9,6	11,7
	c	11,1	26,6	8,8	11,7	12,6	10,6	9,4	11,7

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

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS PODREGIONY SUBREGIONS a – 2008* b – 2009* c – 2010	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budowni- ctwo 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 ; transportation and storage; acco- modation and cate- ring ^Δ ; infor- mation 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				

WOJEWÓDZTWO = 100 (cd.)
VOIVODSHIP = 100 (cont.)

Małopolskie									
Podregiony: Subregions:									
krakowski	a	15,9	32,4	21,5	23,9	15,7	15,2	10,5	12,3
	b	16,0	32,4	21,6	24,6	16,0	15,1	10,6	12,4
	c	15,9	32,4	21,6	24,9	14,9	15,2	10,2	12,9
m. Kraków	a	40,9	1,2	29,9	29,0	42,6	44,3	49,8	46,9
	b	40,4	1,2	26,6	25,4	41,5	44,2	49,4	47,6
	c	40,6	1,2	26,1	24,7	42,9	44,7	51,4	47,0
nowosądecki	a	16,1	30,5	12,9	13,7	17,6	16,7	14,4	16,7
	b	16,1	30,5	13,7	14,6	17,8	16,7	14,3	16,3
	c	15,9	30,5	13,4	14,0	17,7	16,1	13,8	16,6
oświęcimski	a	16,8	15,9	25,0	22,3	13,3	14,7	16,2	13,7
	b	17,3	15,9	27,3	23,9	14,0	14,7	16,4	13,4
	c	17,1	15,9	27,5	24,4	13,5	14,6	15,6	13,2
tarnowski	a	10,2	20,1	10,7	11,1	10,7	9,1	9,1	10,4
	b	10,2	20,0	10,8	11,4	10,6	9,2	9,3	10,3
	c	10,5	20,1	11,5	12,0	11,0	9,4	9,0	10,4
Mazowieckie									
Podregiony: Subregions:									
ciechanowsko- -płocki	a	8,2	24,0	18,5	22,7	9,6	4,6	4,5	6,8
	b	8,2	24,0	19,5	24,8	9,3	4,5	4,3	6,5
	c	8,6	24,0	22,0	28,7	9,0	4,4	4,1	6,6
ostrolęcko- -siedlecki	a	6,8	33,8	7,9	8,3	8,7	4,2	4,5	7,0
	b	6,7	33,8	8,6	9,2	8,7	4,2	4,2	6,8
	c	6,7	33,8	8,1	8,7	8,5	4,1	4,1	6,8
radomski	a	5,5	16,0	6,9	6,7	6,0	3,7	4,2	6,4
	b	5,6	16,0	8,0	7,5	6,0	3,7	4,0	6,2
	c	5,4	16,0	7,9	6,9	5,5	3,6	3,7	6,1
m. st. Warszawa	a	61,6	0,6	40,2	33,3	53,8	70,2	75,8	63,5
	b	61,1	0,6	34,2	25,4	54,3	70,5	77,2	64,5
	c	60,7	0,6	33,8	23,8	50,6	70,8	77,8	63,7
warszawski wschodni	a	7,4	12,8	11,4	13,5	11,5	5,8	4,6	7,5
	b	7,5	12,8	12,0	14,7	11,2	5,8	4,4	7,2
	c	7,6	12,8	12,4	15,5	10,8	5,8	4,4	7,5

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

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS PODREGIONY SUBREGIONS a – 2008* b – 2009* c – 2010	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budowni- ctwo 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 ; transportation and storage; acco- modation and cate- ring ^Δ ; infor- mation 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				
WOJEWÓDZTWO = 100 (cd.) VOIVODSHIP = 100 (cont.)								
Mazowieckie (dok.) (cont.)								
Podregiony: Subregions:								
warszawski								
zachodni a	10,5	12,7	15,2	15,5	10,4	11,5	6,4	8,9
b	10,9	12,7	17,5	18,3	10,6	11,4	5,9	8,9
c	11,0	12,7	15,8	16,5	15,6	11,3	5,9	9,2
Opolskie								
Podregiony: Subregions:								
nyski a	30,0	50,6	22,4	23,1	29,3	33,0	33,6	32,5
b	31,6	50,6	27,7	30,8	28,5	32,7	33,7	32,0
c	31,2	50,6	27,2	27,8	26,9	31,7	34,2	32,0
opolski a	70,0	49,4	77,6	76,9	70,7	67,0	66,4	67,5
b	68,4	49,4	72,3	69,2	71,5	67,3	66,3	68,0
c	68,8	49,4	72,8	72,2	73,1	68,3	65,8	68,0
Podkarpackie								
Podregiony: Subregions:								
krośnieński a	20,1	23,6	19,6	19,0	21,0	18,6	19,0	22,2
b	20,1	23,6	20,3	19,7	19,2	18,3	19,2	22,2
c	19,8	23,6	19,3	18,4	19,9	17,8	19,6	22,4
przemyski a	15,7	26,2	10,9	10,5	14,3	16,4	17,7	18,6
b	15,1	26,2	9,9	9,4	13,5	15,9	17,8	18,3
c	14,8	26,2	9,4	8,7	13,9	15,8	16,7	18,1
rzeszowski a	32,9	24,3	27,0	25,8	34,8	37,6	33,4	34,1
b	34,1	24,3	29,7	28,0	37,1	37,7	33,5	34,6
c	34,6	24,3	29,5	28,5	38,2	38,8	34,4	35,0
tarnobrzeski a	31,2	25,9	42,5	44,7	29,9	27,3	29,9	25,1
b	30,7	25,9	40,2	42,8	30,2	28,1	29,5	25,0
c	30,8	25,9	41,8	44,4	28,0	27,6	29,3	24,5
Podlaskie								
Podregiony: Subregions:								
białostocki a	50,2	24,1	47,8	46,6	52,9	56,5	55,9	51,8
b	49,6	24,1	46,4	44,7	51,4	56,0	56,1	52,2
c	49,3	24,1	45,5	43,3	52,0	55,7	55,2	52,7

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

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS PODREGIONY SUBREGIONS a – 2008* b – 2009* c – 2010	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budowni- ctwo 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 ; transportation and storage; acco- modation and cate- ring ^Δ ; infor- mation 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				

WOJEWÓDZTWO = 100 (cd.)
VOIVODSHIP = 100 (cont.)

Podlaskie (dok.) (cont.)									
Podregiony: Subregions:									
łomżyński	a	29,6	46,8	28,6	28,8	29,9	26,5	25,4	28,7
	b	29,9	46,8	30,3	30,8	30,1	26,4	25,4	28,3
	c	30,1	46,8	32,0	32,9	30,7	26,4	24,9	27,7
suwalski	a	20,3	29,0	23,6	24,6	17,2	17,0	18,7	19,5
	b	20,5	29,0	23,3	24,5	18,5	17,7	18,5	19,5
	c	20,5	29,0	22,6	23,8	17,4	17,9	19,8	19,5
Pomorskie									
Podregiony: Subregions:									
gdański	a	16,6	26,4	17,5	18,2	24,0	17,2	10,6	14,4
	b	16,7	26,4	15,8	16,2	24,5	17,6	10,5	14,6
	c	16,9	26,4	15,4	15,8	23,9	18,2	10,6	15,3
śląpski	a	17,5	38,3	18,8	19,8	14,4	15,0	15,5	19,5
	b	17,4	38,3	18,2	18,9	14,3	15,5	15,7	18,8
	c	16,9	38,3	16,9	17,7	13,7	15,3	14,5	18,5
starogardzki	a	18,0	34,1	24,5	26,8	16,0	15,0	14,5	16,3
	b	17,5	34,1	23,1	24,8	15,2	14,7	14,6	15,9
	c	17,6	34,1	24,6	27,3	14,6	13,9	13,9	15,8
trójmiejski	a	47,9	1,2	39,2	35,2	45,6	52,8	59,5	49,9
	b	48,4	1,2	42,8	40,1	46,0	52,1	59,2	50,7
	c	48,7	1,2	43,1	39,3	47,8	52,6	61,0	50,5
Śląskie									
Podregiony: Subregions:									
bielski	a	12,7	15,7	11,9	17,4	12,6	14,1	10,1	13,4
	b	13,1	15,7	13,2	19,5	12,1	14,0	10,0	13,5
	c	12,9	15,7	12,8	18,8	12,3	13,8	10,3	13,4
bytomski	a	7,1	9,7	5,5	5,7	6,8	7,4	8,5	8,5
	b	7,2	9,7	5,4	5,7	7,3	7,6	8,8	8,5
	c	7,1	9,7	5,0	5,5	7,6	7,7	8,9	8,4
częstochowski	a	9,0	30,3	8,7	12,5	9,2	8,5	7,9	9,7
	b	8,8	30,3	7,9	11,5	8,5	8,6	7,8	9,7
	c	8,8	30,3	7,7	11,1	9,1	8,7	7,7	10,0
gliwicki	a	11,1	7,2	11,5	11,1	11,6	10,1	10,9	11,9
	b	11,4	7,2	12,1	12,1	11,9	10,2	11,1	12,0
	c	11,5	7,2	12,5	13,1	11,3	10,6	10,4	12,1

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

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS PODREGIONY SUBREGIONS a – 2008* b – 2009* c – 2010	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budowni- ctwo 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 ; transportation and storage; acco- modation and cate- ring ^Δ ; infor- mation 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				

WOJEWÓDZTWO = 100 (cd.)
VOIVODSHIP = 100 (cont.)

Śląskie (dok.) (cont.)

Podregiony: Subregions:

katowicki	a	22,3	1,3	14,7	11,4	25,6	26,8	30,0	24,9
	b	22,5	1,3	15,7	10,6	26,1	26,1	29,5	25,0
	c	21,6	1,3	13,8	10,3	26,1	25,1	30,1	24,9
rybnicki	a	12,1	12,3	15,5	9,1	10,9	10,0	10,2	10,8
	b	11,7	12,3	14,0	9,2	11,4	10,2	10,4	10,7
	c	12,6	12,3	16,5	10,0	10,4	10,2	10,9	10,8
sosnowiecki	a	14,6	15,8	14,5	17,4	14,3	15,5	15,0	13,6
	b	13,6	15,8	11,9	12,0	13,8	15,4	15,1	13,1
	c	13,9	15,8	13,1	14,5	14,2	15,3	14,5	13,0
tyski	a	11,0	7,6	17,6	15,4	8,9	7,6	7,4	7,2
	b	11,7	7,6	19,7	19,4	8,9	7,7	7,3	7,4
	c	11,7	7,6	18,7	16,9	9,1	8,5	7,1	7,5

Świętokrzyskie

Podregiony: Subregions:

kielecki	a	66,1	34,0	61,9	65,3	74,6	70,8	72,5	67,5
	b	65,9	34,0	60,8	65,2	74,3	70,8	72,5	67,7
	c	65,7	34,0	59,4	64,7	74,0	70,8	72,4	67,9
sandomiersko- jędrzejowski	a	33,9	66,0	38,1	34,7	25,4	29,2	27,5	32,5
	b	34,1	66,0	39,2	34,8	25,7	29,2	27,5	32,3
	c	34,3	66,0	40,6	35,3	26,0	29,2	27,6	32,1

**Warmińsko-
-mazurskie**

Podregiony: Subregions:

elbląski	a	35,3	34,1	44,1	44,8	35,7	31,7	31,1	33,2
	b	35,4	34,1	44,5	45,5	35,0	31,2	31,6	32,9
	c	35,3	34,1	43,4	44,2	35,1	31,8	31,5	32,8
ełcki	a	16,9	24,1	15,1	14,9	17,7	16,0	17,6	17,0
	b	16,5	24,1	13,2	12,6	17,8	16,3	17,3	17,1
	c	16,9	24,1	14,0	13,6	18,2	16,6	16,9	17,3
olsztyński	a	47,7	41,8	40,8	40,3	46,6	52,2	51,4	49,8
	b	48,1	41,8	42,3	41,9	47,2	52,5	51,1	50,0
	c	47,8	41,8	42,6	42,2	46,6	51,5	51,5	49,9

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

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS PODREGIONY SUBREGIONS a – 2008* b – 2009* c – 2010	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budowni- ctwo 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 ; transportation and storage; acco- modation and cate- ring ^Δ ; infor- mation 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				

WOJEWÓDZTWO = 100 (dok.)
VOIVODSHIP = 100 (cont.)

Wielkopolskie									
Podregiony: Subregions:									
kaliski	a	14,8	20,9	16,3	17,0	13,8	12,4	13,9	15,2
	b	14,9	20,9	16,9	17,9	13,2	12,7	13,9	14,9
	c	14,9	20,9	17,2	18,2	13,4	12,5	13,0	15,0
koniński	a	13,8	24,5	13,4	10,5	13,5	11,8	14,4	14,3
	b	14,2	24,5	15,3	11,3	13,1	11,8	14,2	14,2
	c	14,0	24,5	14,6	11,1	13,1	12,0	13,2	14,2
leszczyński	a	12,9	20,0	13,0	14,0	14,0	12,3	10,2	12,4
	b	12,8	20,0	13,2	14,6	13,5	11,9	10,1	12,3
	c	13,0	20,0	14,0	15,4	14,3	11,9	9,9	12,2
pilski	a	8,8	17,8	8,9	9,4	8,3	6,8	8,7	9,3
	b	8,9	17,8	9,7	10,5	8,3	6,7	8,6	9,1
	c	8,7	17,8	9,3	10,0	8,1	6,6	8,2	9,2
poznański	a	18,6	16,5	22,4	24,7	23,8	20,6	12,1	12,3
	b	18,8	16,5	21,7	24,4	25,0	20,8	12,4	12,3
	c	18,8	16,5	21,0	23,7	25,5	21,0	13,8	12,6
m. Poznań	a	31,2	0,4	25,9	24,5	26,6	36,1	40,7	36,4
	b	30,4	0,4	23,1	21,4	26,9	36,2	40,9	37,3
	c	30,5	0,4	24,0	21,7	25,6	35,9	41,9	36,8
Zachodniopomorskie									
Podregiony: Subregions:									
koszaliński	a	31,3	42,2	30,6	33,0	32,4	30,0	30,3	31,9
	b	31,8	42,2	31,9	34,6	33,7	30,4	30,2	31,8
	c	31,6	42,2	32,3	34,2	33,0	30,1	29,3	31,7
stargardzki	a	15,6	36,1	14,9	16,1	17,0	13,6	15,3	15,5
	b	16,0	36,1	16,1	18,0	17,0	13,6	15,8	15,5
	c	16,2	36,1	16,2	18,2	17,3	14,3	14,4	15,8
m. Szczecin	a	34,6	0,4	25,3	23,8	33,5	39,3	40,5	38,1
	b	34,3	0,4	26,4	24,7	33,1	38,5	40,0	38,1
	c	33,8	0,4	23,9	21,2	34,0	37,8	42,0	37,9
szczeciński	a	18,5	21,2	29,3	27,1	17,1	17,1	14,0	14,5
	b	17,9	21,2	25,6	22,7	16,2	17,4	14,0	14,5
	c	18,4	21,2	27,6	26,5	15,8	17,8	14,3	14,7

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

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS PODREGIONY SUBREGIONS a – 2008* b – 2009* c – 2010	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budowni- ctwo 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 ; transportation and storage; acco- modation and cate- ring ^Δ ; infor- mation 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					
PODREGION = 100 SUBREGION = 100									
POLSKA	a	100,0	3,7	24,3	18,9	7,5	29,2	11,5	24,0
POLAND	b	100,0	3,6	24,6	18,7	7,8	30,2	9,7	24,2
	c	100,0	3,7	24,7	18,5	8,0	29,5	10,1	24,0
Dolnośląskie									
Podregiony: <i>Subregions:</i>									
jeleniogórski	a	100,0	2,9	30,2	16,5	6,8	25,5	9,4	25,3
	b	100,0	2,8	30,8	15,7	7,1	26,6	8,0	24,6
	c	100,0	3,0	32,3	15,6	7,1	25,8	7,6	24,2
legnicko- -głogowski	a	100,0	1,5	54,1	40,1	6,7	15,1	7,3	15,4
	b	100,0	1,4	55,6	40,8	6,4	15,6	6,5	14,6
	c	100,0	1,3	61,5	48,0	5,8	12,9	5,6	12,8
wałbrzyski	a	100,0	2,3	28,1	24,1	7,3	26,4	10,5	25,3
	b	100,0	2,3	29,7	25,7	7,1	27,2	9,4	24,3
	c	100,0	2,5	29,1	24,6	7,0	27,0	9,3	25,1
wrocławski	a	100,0	4,4	38,4	35,4	7,2	24,8	6,5	18,7
	b	100,0	4,2	40,0	37,0	6,9	24,8	5,7	18,4
	c	100,0	4,4	40,5	37,7	8,4	23,6	5,3	17,9
m. Wrocław	a	100,0	0,1	14,7	12,5	8,9	29,7	16,1	30,5
	b	100,0	0,1	14,6	11,5	9,3	30,4	14,3	31,3
	c	100,0	0,1	15,8	12,6	8,9	29,8	14,4	31,0
Kujawsko-pomorskie									
Podregiony: <i>Subregions:</i>									
bydgosko-toruński	a	100,0	1,3	23,7	20,6	7,8	32,1	10,9	24,2
	b	100,0	1,4	24,1	20,7	7,8	32,6	9,6	24,6
	c	100,0	1,4	24,3	20,4	7,7	31,9	10,1	24,7
grudziądzki	a	100,0	9,5	26,8	24,2	7,6	24,8	9,4	21,8
	b	100,0	9,8	27,1	24,3	7,7	25,2	8,3	21,9
	c	100,0	9,9	28,2	25,3	7,7	24,9	7,9	21,4
włocławski	a	100,0	8,3	24,3	21,8	9,2	26,4	8,5	23,3
	b	100,0	8,6	24,6	22,0	9,3	26,8	7,5	23,2
	c	100,0	8,8	25,9	20,5	9,3	26,2	7,2	22,6
Lubelskie									
Podregiony: <i>Subregions:</i>									
białski	a	100,0	12,0	12,4	9,6	6,5	31,8	9,6	27,7
	b	100,0	11,6	13,2	10,3	6,7	32,5	7,8	28,3
	c	100,0	13,0	13,9	10,9	6,8	31,0	7,5	27,7

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

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS PODREGIONY SUBREGIONS a – 2008* b – 2009* c – 2010	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budowni- ctwo 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 ; transportation and storage; acco- modation and cate- ring ^Δ ; infor- mation 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				

PODREGION = 100 (cd.)
SUBREGION = 100 (cont.)

Lubelskie (dok.) (cont.)									
Podregiony: Subregions:									
chełmsko-zamojski	a	100,0	9,8	18,7	16,1	6,2	28,2	10,1	27,0
	b	100,0	9,6	19,0	16,0	6,6	29,0	8,1	27,6
	c	100,0	10,9	18,3	15,1	6,6	28,6	8,2	27,3
lubelski	a	100,0	3,0	20,1	12,8	8,3	28,0	13,3	27,3
	b	100,0	2,8	21,3	12,5	8,3	29,3	10,5	27,8
	c	100,0	3,2	20,2	11,7	8,1	29,8	10,8	28,0
puławski	a	100,0	7,0	25,3	23,1	8,1	26,7	9,0	23,9
	b	100,0	7,3	21,0	18,7	8,6	29,2	7,9	26,0
	c	100,0	8,3	20,7	18,3	8,7	28,5	7,8	26,0
Lubuskie									
Podregiony: Subregions:									
gorzowski	a	100,0	4,0	26,6	22,5	7,9	28,4	9,9	23,2
	b	100,0	4,2	29,6	25,7	7,5	27,6	8,2	22,8
	c	100,0	4,7	28,6	24,7	7,9	27,4	8,4	23,0
zielonogórski	a	100,0	3,4	30,7	23,5	6,7	27,7	8,5	22,9
	b	100,0	3,8	30,4	22,3	6,8	28,2	7,6	23,1
	c	100,0	4,1	31,1	22,3	6,9	27,3	7,6	23,0
Łódzkie									
Podregiony: Subregions:									
łódzki	a	100,0	4,8	31,3	29,1	7,6	28,1	9,9	18,2
	b	100,0	4,3	32,1	29,9	7,8	29,5	8,2	18,1
	c	100,0	4,2	30,9	28,6	7,6	30,0	9,1	18,2
m. Łódź	a	100,0	0,1	22,1	17,9	6,0	30,4	14,2	27,2
	b	100,0	0,1	24,1	19,2	6,1	31,0	11,5	27,2
	c	100,0	0,1	23,0	18,2	6,4	30,9	13,0	26,6
piotrkowski	a	100,0	7,4	34,8	17,9	8,1	21,4	8,7	19,6
	b	100,0	6,1	41,7	17,9	7,2	19,9	6,7	18,3
	c	100,0	5,9	41,9	16,7	7,3	20,6	6,7	17,6
sieradzki	a	100,0	12,6	25,8	24,0	6,9	24,0	8,3	22,4
	b	100,0	12,1	23,9	21,8	7,5	25,4	7,4	23,7
	c	100,0	12,1	23,1	20,7	7,5	25,7	7,9	23,7
skierniewicki	a	100,0	12,7	23,1	21,5	7,5	24,8	9,0	23,0
	b	100,0	11,6	23,3	21,5	7,9	25,7	7,6	23,8
	c	100,0	11,5	22,7	20,9	8,0	25,7	8,3	23,8

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

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS PODREGIONY SUBREGIONS a – 2008* b – 2009* c – 2010	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budowni- ctwo 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 ; transportation and storage; acco- modation and cate- ring ^Δ ; infor- mation 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				

PODREGION = 100 (cd.)
SUBREGION = 100 (cont.)

Małopolskie									
Podregiony: Subregions:									
krakowski	a	100,0	5,2	31,1	28,3	9,3	28,0	5,8	20,7
	b	100,0	4,4	30,2	27,6	10,0	29,3	4,9	21,3
	c	100,0	4,1	30,1	27,6	9,8	29,1	4,8	22,1
m. Kraków	a	100,0	0,1	16,9	13,4	9,8	31,8	10,8	30,7
	b	100,0	0,1	14,7	11,3	10,2	33,8	9,0	32,3
	c	100,0	0,1	14,3	10,7	11,0	33,5	9,5	31,6
nowosądecki	a	100,0	4,9	18,6	16,2	10,3	30,6	7,9	27,7
	b	100,0	4,1	18,9	16,2	10,9	31,9	6,5	27,6
	c	100,0	3,9	18,7	15,6	11,6	30,8	6,5	28,5
oświęcimski	a	100,0	2,4	34,2	25,1	7,4	25,5	8,6	21,8
	b	100,0	2,0	35,3	24,8	8,1	26,3	7,0	21,3
	c	100,0	1,9	35,8	25,3	8,3	26,0	6,9	21,1
tarnowski	a	100,0	5,0	24,1	20,4	9,8	26,0	7,9	27,1
	b	100,0	4,2	23,6	19,9	10,3	27,8	6,6	27,4
	c	100,0	3,9	24,3	20,3	11,0	27,3	6,4	27,1
Mazowieckie									
Podregiony: Subregions:									
ciechanowsko- -płocki	a	100,0	10,3	33,3	31,2	6,8	19,3	9,0	21,4
	b	100,0	9,1	36,5	34,2	7,1	19,3	7,3	20,7
	c	100,0	9,2	39,2	37,0	7,1	17,8	7,1	19,6
ostrolęcko- -siedlecki	a	100,0	17,4	17,0	13,7	7,4	21,1	10,8	26,2
	b	100,0	15,6	19,5	15,4	8,1	21,8	8,9	26,1
	c	100,0	16,6	18,6	14,4	8,6	21,1	9,1	26,0
radomski	a	100,0	10,2	18,4	13,6	6,3	23,2	12,5	29,5
	b	100,0	9,0	22,0	15,2	6,7	23,5	10,1	28,7
	c	100,0	9,7	22,0	13,9	6,8	22,9	10,2	28,4
m. st. Warszawa	a	100,0	0,0	9,6	6,1	5,1	38,9	20,0	26,3
	b	100,0	0,0	8,6	4,7	5,6	40,7	17,8	27,4
	c	100,0	0,0	8,5	4,3	5,6	40,2	19,0	26,6
warszawski wschodni	a	100,0	6,0	22,6	20,5	9,0	26,6	10,1	25,7
	b	100,0	5,3	24,7	22,3	9,4	27,2	8,2	25,2
	c	100,0	5,5	24,9	22,5	9,6	26,3	8,6	25,1

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

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS PODREGIONY SUBREGIONS a – 2008* b – 2009* c – 2010	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budowni- ctwo 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 ; transportation and storage; acco- modation and cate- ring ^Δ ; infor- mation 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				

PODREGION = 100 (cd.)
SUBREGION = 100 (cont.)

Mazowieckie									
(dok.) (cont.)									
Podregiony: Subregions:									
warszawski									
zachodni	a	100,0	4,2	21,2	16,5	5,7	37,2	9,9	21,7
	b	100,0	3,6	24,5	19,0	6,1	37,0	7,6	21,1
	c	100,0	3,8	22,0	16,6	9,6	35,4	7,9	21,3
Opolskie									
Podregiony: Subregions:									
nyski									
	a	100,0	7,3	23,7	19,5	7,5	27,3	9,3	24,8
	b	100,0	6,7	25,4	21,2	7,5	28,1	7,9	24,4
	c	100,0	8,1	25,3	20,6	7,2	26,7	7,9	24,8
opolski									
	a	100,0	3,1	35,3	28,0	7,8	23,8	7,9	22,2
	b	100,0	3,0	30,5	21,9	8,7	26,7	7,2	23,9
	c	100,0	3,6	30,6	24,3	8,9	26,1	6,9	23,9
Podkarpackie									
Podregiony: Subregions:									
krośnieński									
	a	100,0	3,4	26,1	21,4	7,5	27,2	7,9	27,8
	b	100,0	2,9	26,9	21,6	7,4	27,4	6,8	28,5
	c	100,0	2,7	26,4	20,7	8,3	26,5	7,1	29,1
przemyski									
	a	100,0	4,9	18,5	15,2	6,6	30,7	9,5	29,8
	b	100,0	4,4	17,4	13,7	6,9	31,7	8,5	31,2
	c	100,0	4,0	17,1	13,1	7,8	31,5	8,1	31,6
rzeszowski									
	a	100,0	2,2	21,9	17,8	7,6	33,6	8,5	26,2
	b	100,0	1,8	23,2	18,1	8,4	33,3	7,1	26,2
	c	100,0	1,6	23,1	18,4	9,1	33,0	7,1	26,1
tarnobrzeski									
	a	100,0	2,4	36,5	32,5	6,9	25,8	8,1	20,3
	b	100,0	2,1	34,8	30,7	7,6	27,6	6,9	21,0
	c	100,0	1,9	36,7	32,2	7,5	26,4	6,8	20,6
Podlaskie									
Podregiony: Subregions:									
białostocki									
	a	100,0	4,6	18,0	14,9	7,9	31,1	11,7	26,8
	b	100,0	5,0	18,2	14,8	7,6	31,8	10,1	27,2
	c	100,0	5,1	17,9	14,1	8,2	31,3	9,9	27,5

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

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS PODREGIONY SUBREGIONS a – 2008* b – 2009* c – 2010	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budowni- ctwo 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 ; transportation and storage; acco- modation and cate- ring ^Δ ; infor- mation 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 przetwórstwo przemysłowe of which manufac- turing				

PODREGION = 100 (cd.)
SUBREGION = 100 (cont.)

Podlaskie (dok.) (cont.)									
Podregiony: Subregions:									
łomżyński	a	100,0	15,2	18,3	15,6	7,5	24,8	9,0	25,2
	b	100,0	16,0	19,7	16,9	7,4	24,8	7,6	24,5
	c	100,0	16,2	20,6	17,6	7,9	24,2	7,3	23,7
suwalski	a	100,0	13,7	22,0	19,5	6,3	23,2	9,7	25,0
	b	100,0	14,4	22,0	19,6	6,6	24,3	8,1	24,5
	c	100,0	14,7	21,4	18,7	6,6	24,1	8,6	24,5
Pomorskie									
Podregiony: Subregions:									
gdański	a	100,0	3,8	24,3	21,6	12,0	31,5	7,5	20,9
	b	100,0	4,0	22,1	19,4	13,2	33,8	5,7	21,2
	c	100,0	4,5	21,9	18,6	13,1	32,8	6,1	21,5
śląpski	a	100,0	5,2	24,7	22,2	6,8	26,0	10,4	26,9
	b	100,0	5,6	24,3	21,7	7,4	28,5	8,2	26,1
	c	100,0	6,6	24,0	21,0	7,5	27,6	8,3	26,0
starogardzki	a	100,0	4,5	31,4	29,2	7,4	25,4	9,5	21,9
	b	100,0	5,0	30,7	28,4	7,8	27,0	7,6	22,0
	c	100,0	5,6	33,6	31,0	7,7	24,1	7,7	21,3
trójmiejski	a	100,0	0,1	18,8	14,4	7,9	33,5	14,6	25,2
	b	100,0	0,1	20,6	16,6	8,5	34,5	11,1	25,3
	c	100,0	0,1	21,2	16,1	9,1	32,9	12,1	24,6
Śląskie									
Podregiony: Subregions:									
bielski	a	100,0	1,2	31,7	29,1	7,2	29,2	8,9	21,8
	b	100,0	1,1	33,8	30,8	7,0	29,3	7,3	21,4
	c	100,0	1,1	33,6	30,3	7,4	28,6	7,8	21,5
bytomski	a	100,0	1,3	26,2	17,1	7,0	27,5	13,3	24,7
	b	100,0	1,3	25,5	16,5	7,7	29,1	11,7	24,8
	c	100,0	1,3	23,9	16,1	8,3	29,3	12,5	24,8
częstochowski	a	100,0	3,3	32,6	29,6	7,4	24,7	9,8	22,3
	b	100,0	3,3	30,4	27,2	7,4	27,1	8,5	23,3
	c	100,0	3,1	29,8	26,4	8,1	26,6	8,7	23,7
gliwicki	a	100,0	0,6	34,9	21,1	7,6	23,8	10,9	22,2
	b	100,0	0,6	35,6	21,9	8,0	24,6	9,3	22,0
	c	100,0	0,6	36,7	23,6	7,5	24,6	8,9	21,7

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

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS PODREGIONY SUBREGIONS a – 2008* b – 2009* c – 2010	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budowni- ctwo 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 ; transportation and storage; acco- modation and cate- ring ^Δ ; infor- mation 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				

PODREGION = 100 (cd.)
SUBREGION = 100 (cont.)

Śląskie (dok.) (cont.)									
Podregiony: Subregions:									
katowicki	a	100,0	0,1	22,2	10,8	8,3	31,5	14,9	23,0
	b	100,0	0,1	23,5	9,8	8,8	31,9	12,5	23,3
	c	100,0	0,1	21,7	10,0	9,3	31,1	13,7	24,0
rybnicki	a	100,0	1,0	43,1	15,9	6,5	21,7	9,4	18,3
	b	100,0	1,0	40,1	16,3	7,4	23,9	8,5	19,2
	c	100,0	0,9	44,7	16,5	6,4	21,6	8,5	17,8
sosnowiecki	a	100,0	1,1	33,5	25,2	7,1	27,8	11,4	19,1
	b	100,0	1,1	29,3	18,2	7,7	31,1	10,6	20,2
	c	100,0	1,0	32,0	21,7	7,9	29,4	10,3	19,5
tyski	a	100,0	0,7	54,3	29,9	5,9	18,1	7,5	13,5
	b	100,0	0,6	56,4	34,2	5,8	18,1	5,9	13,2
	c	100,0	0,6	54,5	30,1	6,0	19,5	6,0	13,4
Świętokrzyskie									
Podregiony: Subregions:									
kielecki	a	100,0	2,7	25,7	21,6	10,4	29,9	8,1	23,2
	b	100,0	2,6	25,2	20,7	10,7	30,5	7,2	23,8
	c	100,0	2,6	23,7	18,7	10,9	30,8	7,5	24,4
sandomiersko- jędrzejowski	a	100,0	10,3	30,9	22,3	6,9	24,1	6,0	21,7
	b	100,0	9,9	31,4	21,4	7,1	24,3	5,3	21,9
	c	100,0	9,8	30,9	19,5	7,4	24,4	5,5	22,1
Warmińsko- -mazurskie									
Podregiony: Subregions:									
elbląski	a	100,0	6,4	28,6	24,9	8,4	23,2	9,7	23,7
	b	100,0	6,9	30,9	27,1	8,0	22,6	8,3	23,3
	c	100,0	7,9	29,6	25,6	7,9	23,1	8,3	23,2
elcki	a	100,0	9,4	20,5	17,3	8,8	24,5	11,5	25,4
	b	100,0	10,5	19,7	16,2	8,7	25,3	9,8	26,0
	c	100,0	11,7	19,8	16,3	8,6	25,1	9,3	25,6
olsztyński	a	100,0	5,8	19,6	16,5	8,1	28,2	11,9	26,3
	b	100,0	6,3	21,7	18,4	7,9	28,1	10,0	26,1
	c	100,0	7,2	21,4	18,0	7,8	27,5	10,0	26,1

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

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS PODREGIONY SUBREGIONS a – 2008* b – 2009* c – 2010	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budowni- ctwo 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 ; transportation and storage; acco- modation and cate- ring ^Δ ; infor- mation 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				

PODREGION = 100 (dok.)
SUBREGION = 100 (cont.)

Wielkopolskie									
Podregiony: Subregions:									
kaliski	a	100,0	7,3	30,3	27,3	7,4	24,7	8,4	21,9
	b	100,0	7,4	31,9	28,6	7,4	25,8	6,4	21,1
	c	100,0	7,7	31,3	27,7	7,7	25,4	6,5	21,3
koniński	a	100,0	9,2	26,7	18,1	7,7	25,1	9,2	22,0
	b	100,0	9,1	30,3	18,9	7,7	25,1	6,8	21,0
	c	100,0	9,6	28,2	17,9	8,0	25,8	7,0	21,4
leszczyński	a	100,0	8,0	27,7	25,8	8,6	28,1	7,0	20,6
	b	100,0	8,3	29,1	27,2	8,8	28,3	5,4	20,2
	c	100,0	8,4	29,1	26,9	9,4	27,5	5,6	19,9
piłski	a	100,0	10,4	27,8	25,3	7,5	22,8	8,8	22,6
	b	100,0	10,6	30,8	28,2	7,7	22,8	6,6	21,5
	c	100,0	11,2	28,8	25,9	7,9	22,9	7,0	22,2
poznański	a	100,0	4,6	32,9	31,5	10,1	32,6	5,7	14,1
	b	100,0	4,6	32,5	30,9	11,0	33,6	4,5	13,7
	c	100,0	4,8	30,3	28,6	11,6	33,7	5,4	14,1
m. Poznań	a	100,0	0,1	22,8	18,6	6,7	34,0	11,6	24,8
	b	100,0	0,1	21,4	16,7	7,4	36,1	9,2	25,9
	c	100,0	0,1	21,4	16,2	7,2	35,6	10,2	25,5
Zachodniopomorskie									
Podregiony: Subregions:									
koszaliński	a	100,0	4,7	18,4	15,7	9,5	29,4	10,9	27,1
	b	100,0	5,3	18,4	15,3	10,0	30,4	8,7	27,1
	c	100,0	5,4	18,8	14,9	10,1	30,2	9,0	26,6
stargardzki	a	100,0	8,1	17,9	15,2	10,0	26,7	11,0	26,3
	b	100,0	9,0	18,5	15,8	10,0	27,1	9,1	26,4
	c	100,0	9,0	18,4	15,5	10,3	27,8	8,6	25,9
m. Szczecin	a	100,0	0,0	13,8	10,2	8,9	34,9	13,1	29,3
	b	100,0	0,0	14,1	10,1	9,1	35,8	10,7	30,2
	c	100,0	0,0	13,0	8,7	9,7	35,5	12,0	29,7
szczeciński	a	100,0	4,0	29,8	21,8	8,5	28,3	8,5	20,9
	b	100,0	4,7	26,4	17,8	8,6	31,0	7,2	22,1
	c	100,0	4,7	27,7	19,9	8,3	30,6	7,5	21,2

NOTATKI
NOTES

NOTATKI
NOTES

REGIONY, WOJEWÓDZTWA I PODREGIONY WEDŁUG NOMENKLATURY JEDNOSTEK TERYTORIALNYCH DO CELÓW STATYSTYCZNYCH OBOWIĄZUJĄCEJ OD 1 STYCZNIA 2008 R.
REGIONS, VOIVODSHIPS AND SUBREGIONS BY NOMENCLATURE OF TERRITORIAL UNITS FOR STATISTICAL PURPOSES OBLIGATORY FROM 1 JANUARY 2008



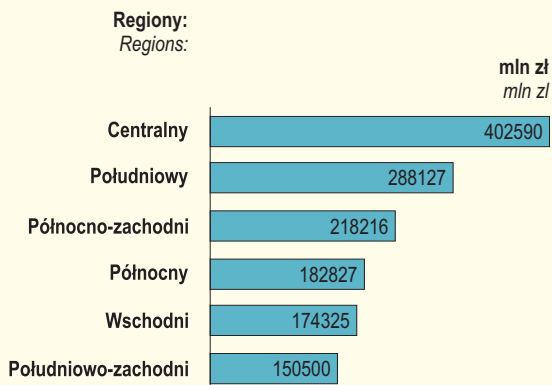
- Regiony:**
Regions:
- Centralny
 - Południowy
 - Wschodni
 - Północno-zachodni
 - Południowo-zachodni
 - Północny

— granice województw
borders of voivodships

— granice podregionów
borders of subregions

PRODUKT KRAJOWY BRUTTO WEDŁUG REGIONÓW I WOJEWÓDZTW W 2010 R. (ceny bieżące)
GROSS DOMESTIC PRODUCT BY REGIONS AND VOIVODSHIPS IN 2010 (current prices)

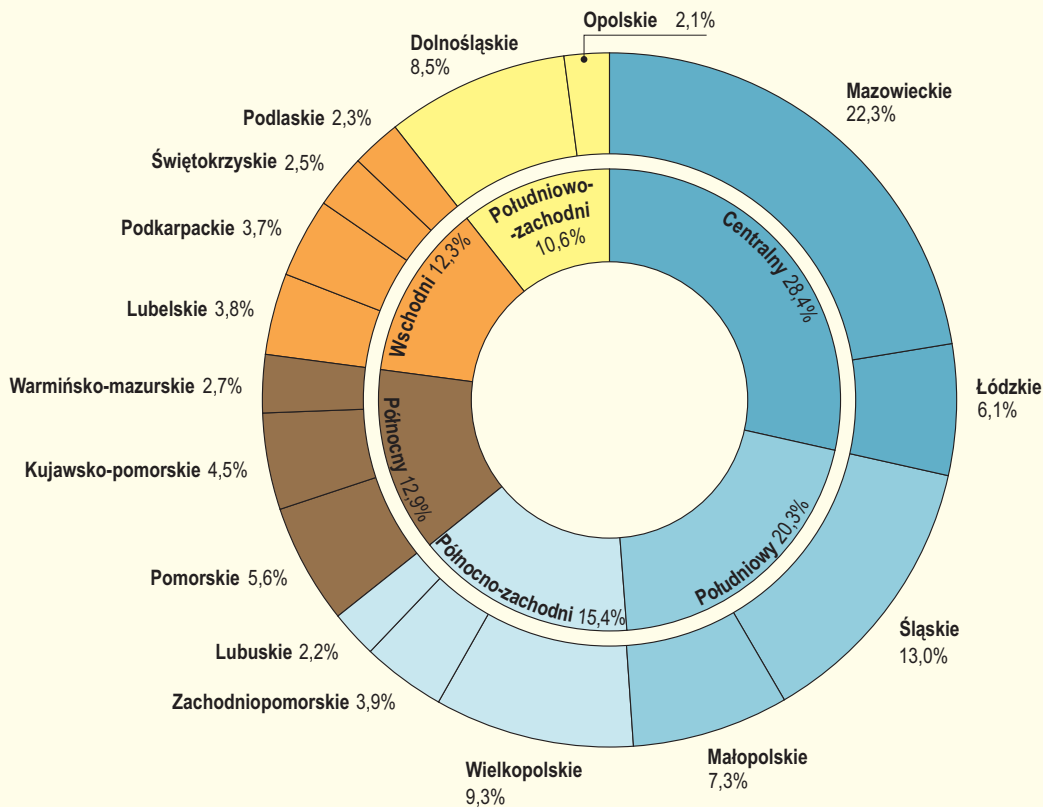
1416585
mln zł
mln zł



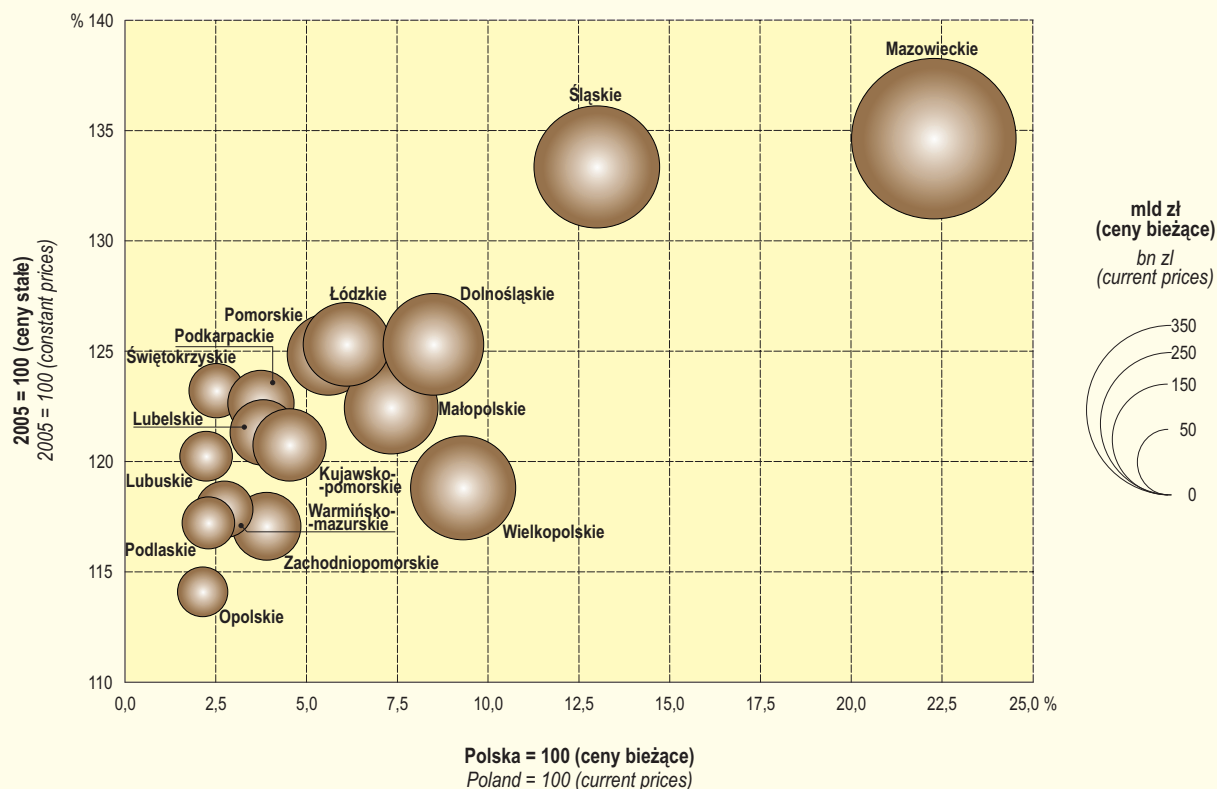
Województwa:
Voivodships:



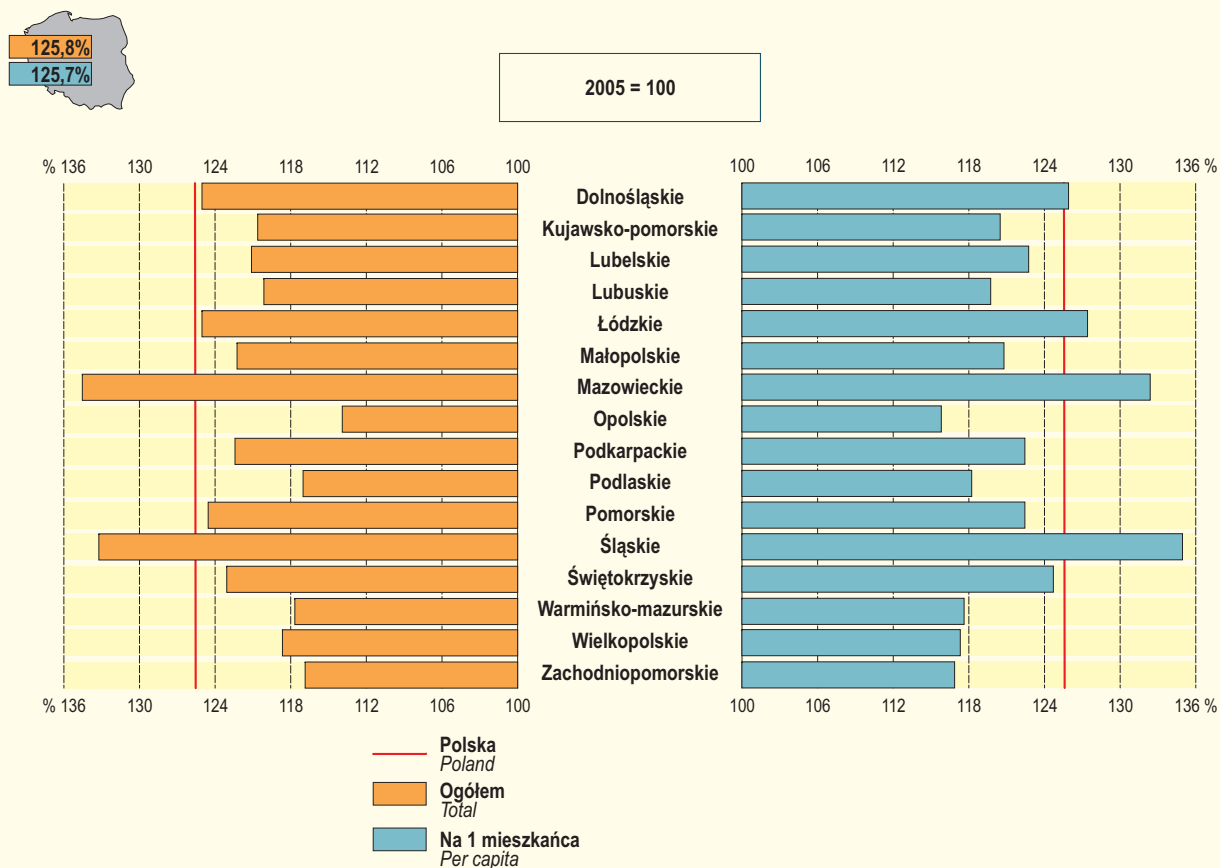
UDZIAŁ REGIONÓW I WOJEWÓDZTW W TWORZENIU PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO W 2010 R. (ceny bieżące)
SHARE OF REGIONS AND VOIVODSHIPS IN THE GENERATION OF GROSS DOMESTIC PRODUCT IN 2010 (current prices)



PRODUKT KRAJOWY BRUTTO WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2010 R.
GROSS DOMESTIC PRODUCT BY VOIVODSHIPS IN 2010

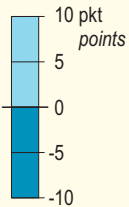


DYNAMIKA PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2010 R. (ceny stałe)
INDICES OF GROSS DOMESTIC PRODUCT BY VOIVODSHIPS IN 2010 (constant prices)

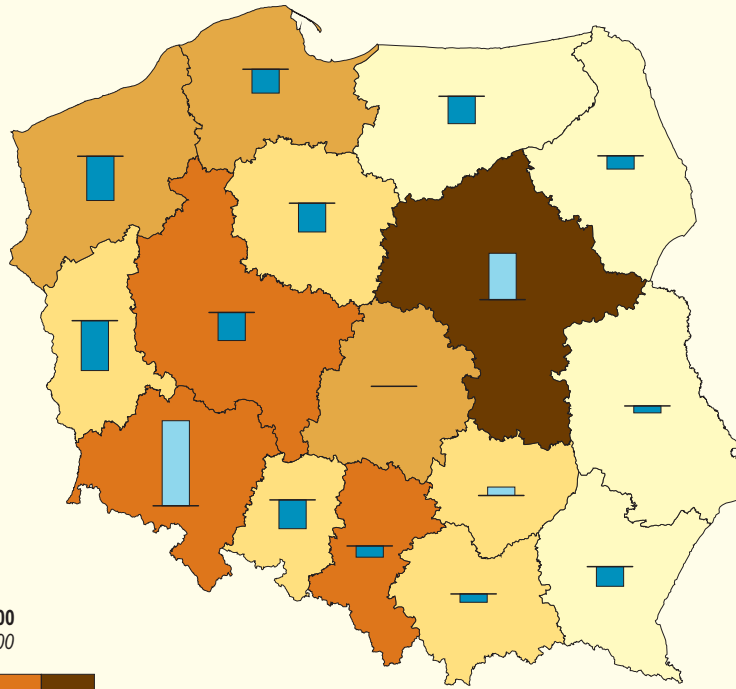
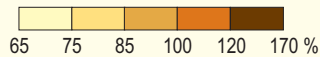


PRODUKT KRAJOWY BRUTTO NA 1 MIESZKAŃCA WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2010 R. (ceny bieżące)
GROSS DOMESTIC PRODUCT PER CAPITA BY VOIVODSHIPS IN 2010 (current prices)

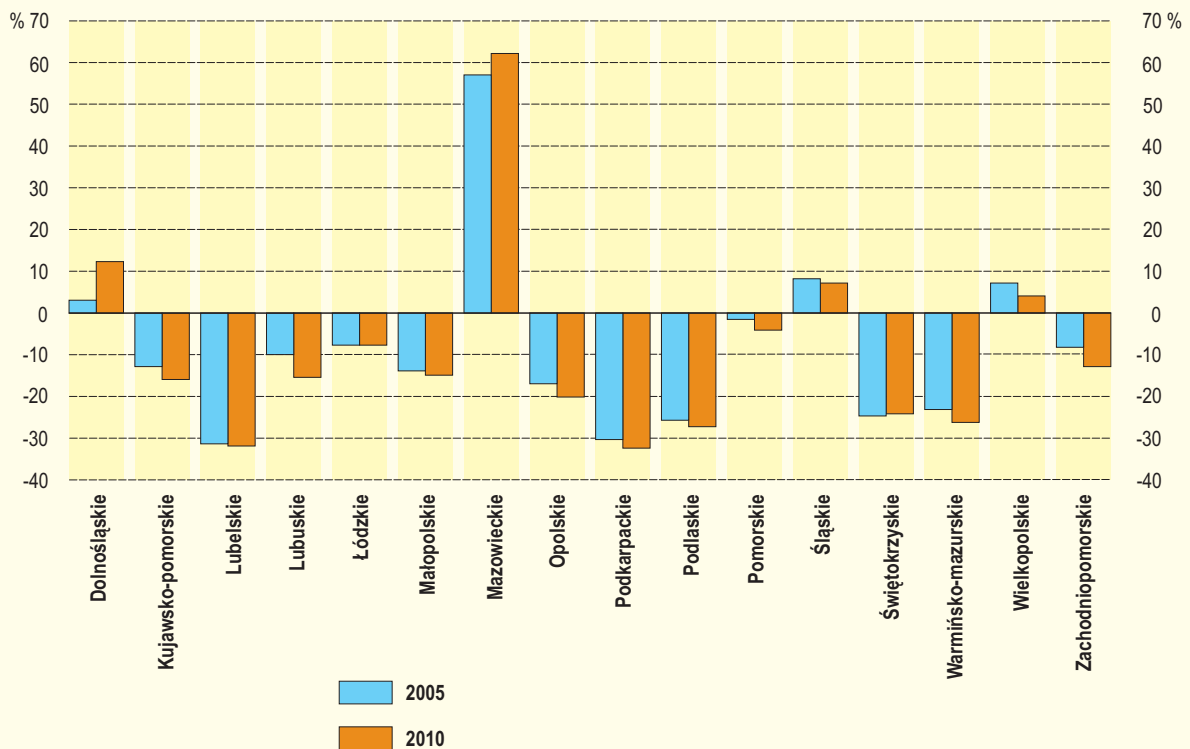
Wzrost/spadek
w porównaniu z 2005 r.
Increase/decrease
in relation to 2005



Polska = 100
Poland = 100

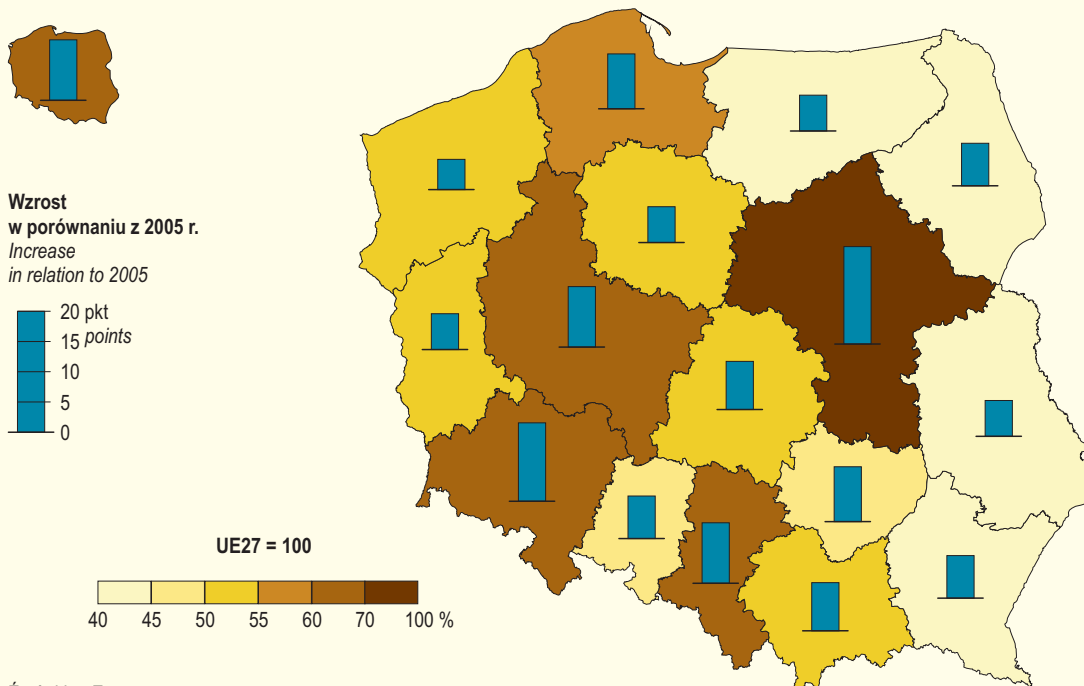


PRODUKT KRAJOWY BRUTTO NA 1 MIESZKAŃCA WEDŁUG WOJEWÓDZTW – ODCHYLENIA WZGLĘDNE OD PRZECIĘTNEJ WARTOŚCI W KRAJU (ceny bieżące)
GROSS DOMESTIC PRODUCT PER CAPITA BY VOIVODSHIPS – RELATIVE DEVIATIONS FROM THE NATIONAL AVERAGE VALUE (current prices)



PRODUKT KRAJOWY BRUTTO NA 1 MIESZKAŃCA WEDŁUG PARYTETU SIŁY NABYWCZEJ I WOJEWÓDZTW W 2009 R.

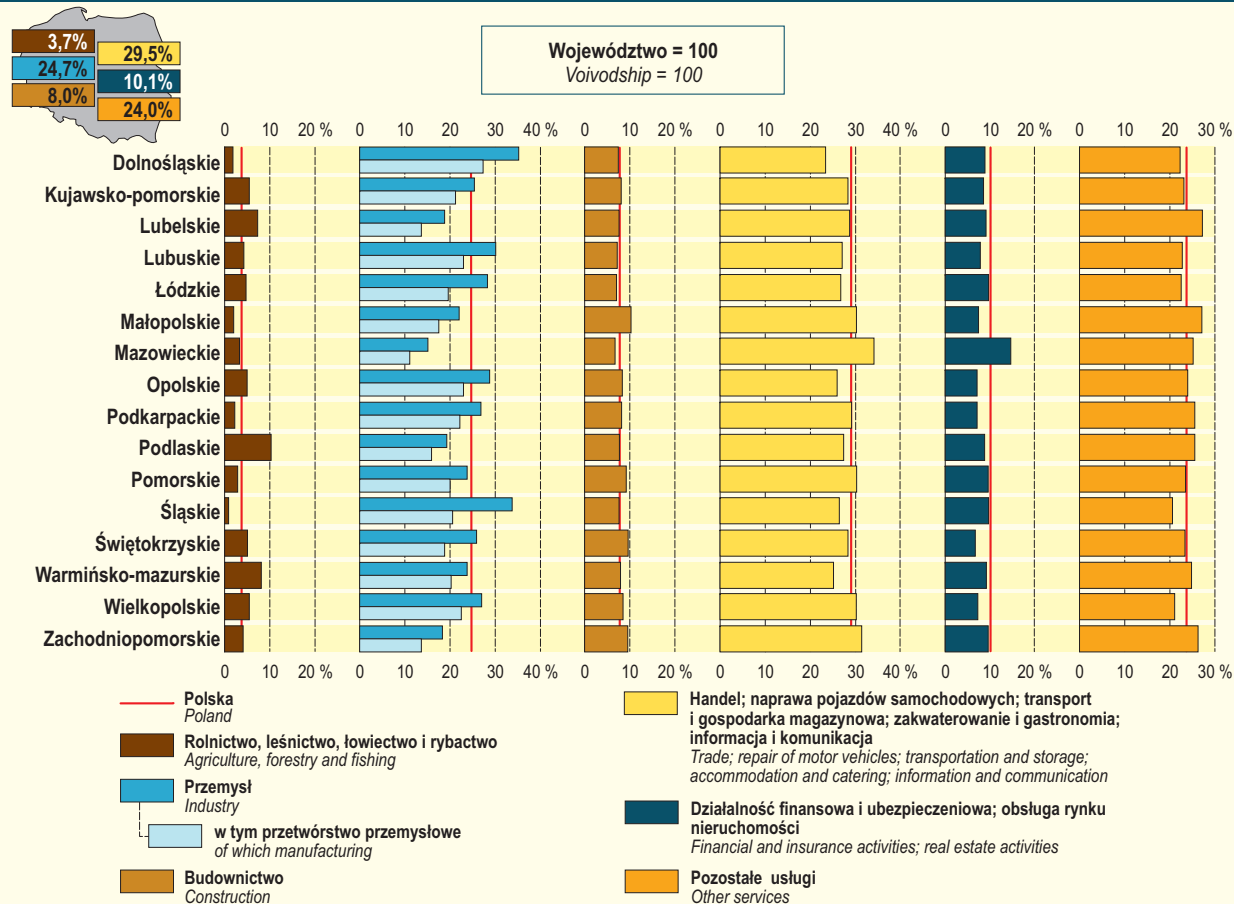
GROSS DOMESTIC PRODUCT PER CAPITA AT PURCHASING POWER PARITY AND VOIVODSHIPS IN 2009



Źródło: Eurostat
Source: Eurostat

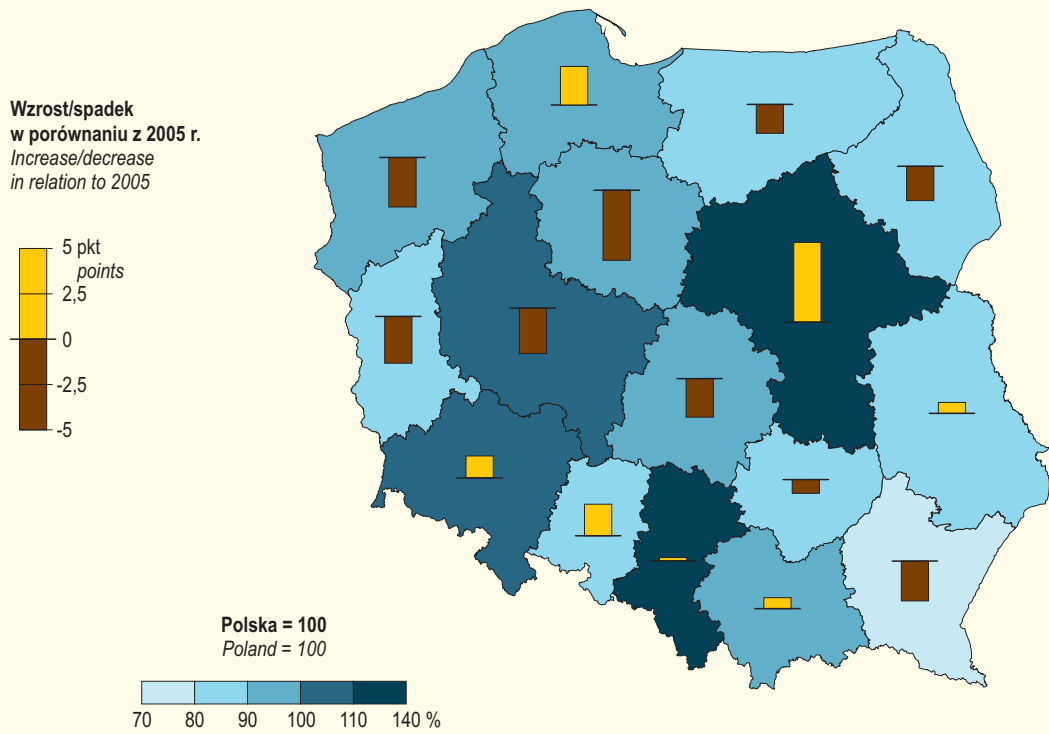
WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI I WOJEWÓDZTW W 2010 R. (ceny bieżące)

GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY AND VOIVODSHIPS IN 2010 (current prices)

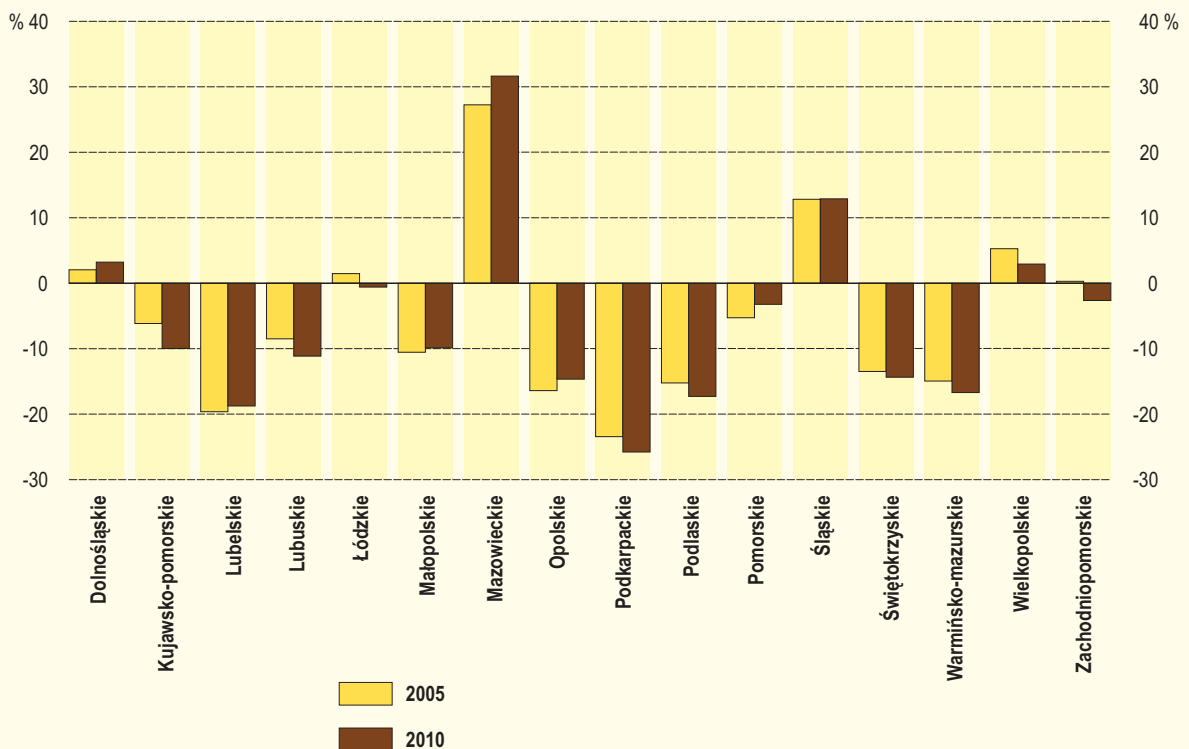


**NOMINALNE DOCHODY DO DYSPOZYCJI BRUTTO W SEKTORZE GOSPODARSTW DOMOWYCH
NA 1 MIESZKAŃCĘ WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2010 R.**

GROSS NOMINAL DISPOSABLE INCOME IN THE HOUSEHOLDS SECTOR PER CAPITA BY VOIVODSHIPS IN 2010

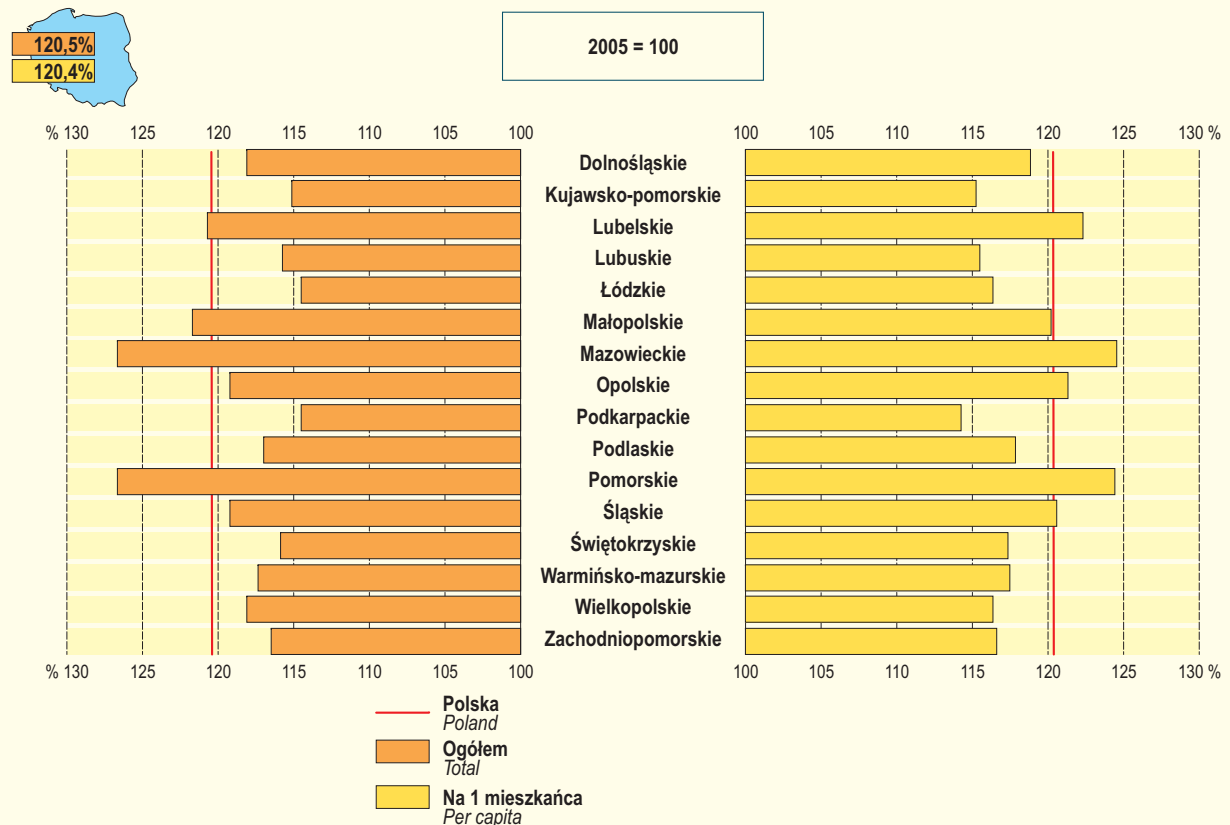


**NOMINALNE DOCHODY DO DYSPOZYCJI BRUTTO W SEKTORZE GOSPODARSTW DOMOWYCH
NA 1 MIESZKAŃCĘ WEDŁUG WOJEWÓDZTW – ODCHYLENIA WZGLĘDNE OD PRZECIĘTNEJ WARTOŚCI W KRAJU**
GROSS NOMINAL DISPOSABLE INCOME IN THE HOUSEHOLDS SECTOR PER CAPITA BY VOIVODSHIPS – RELATIVE DEVIATIONS FROM THE NATIONAL AVERAGE VALUE



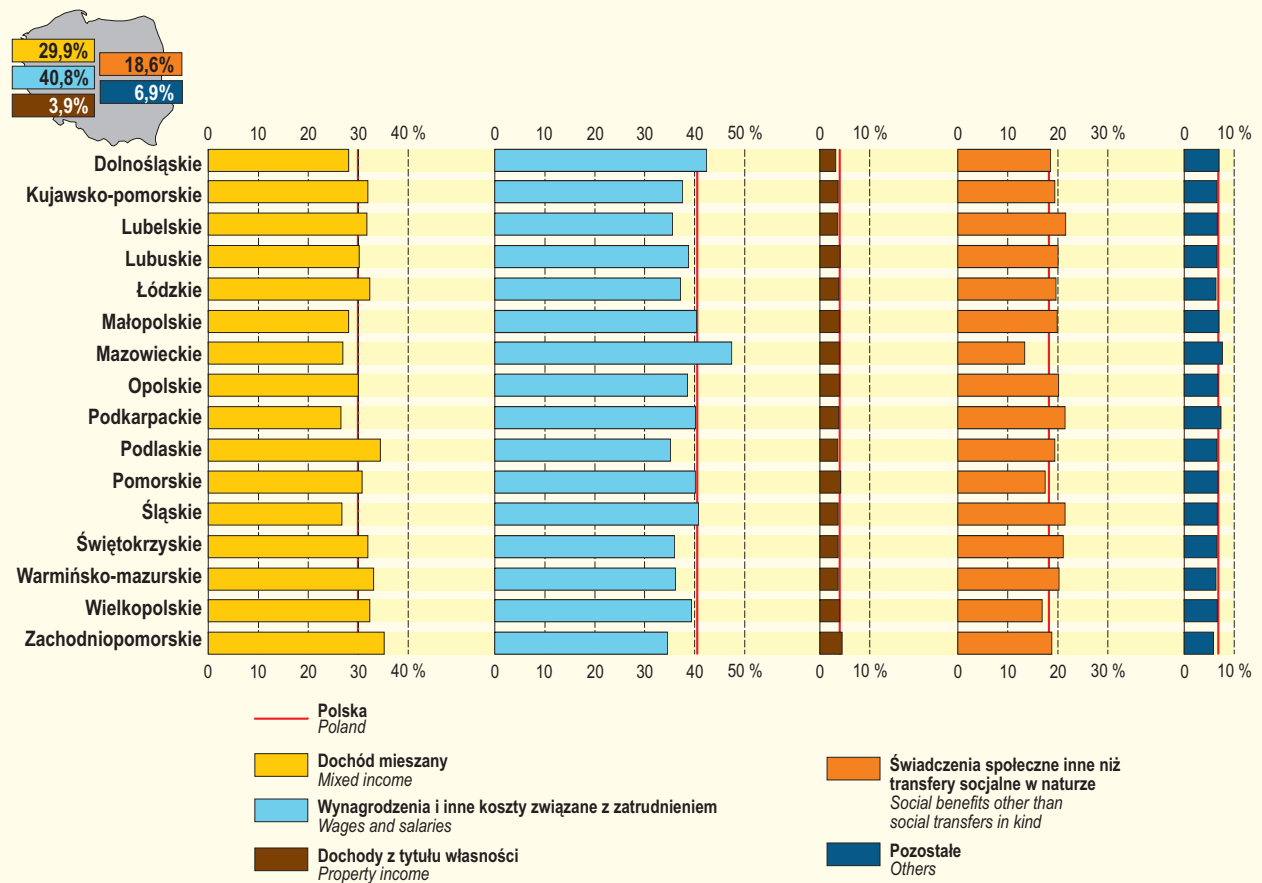
DYNAMIKA REALNYCH DOCHODÓW DO DYSPOZYCJI BRUTTO W SEKTORZE GOSPODARSTW DOMOWYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2010 R.

INDICES OF GROSS REAL DISPOSABLE INCOME IN THE HOUSEHOLDS SECTOR BY VOIVODSHIPS IN 2010



STRUKTURA NOMINALNYCH DOCHODÓW DO DYSPOZYCJI BRUTTO W SEKTORZE GOSPODARSTW DOMOWYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2010 R.

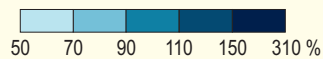
STRUCTURE OF GROSS NOMINAL DISPOSABLE INCOME IN THE HOUSEHOLDS SECTOR BY VOIVODSHIPS IN 2010



PRODUKT KRAJOWY BRUTTO NA 1 MIESZKAŃCA WEDŁUG PODREGIONÓW W 2010 R. (ceny bieżące)
GROSS DOMESTIC PRODUCT PER CAPITA BY SUBREGIONS IN 2010 (current prices)



Polska = 100
 Poland = 100



— granice województw
 borders of voivodships

— granice podregionów
 borders of subregions