





# SPIS TREŚCI

## CONTENTS

### STRONA PAGE

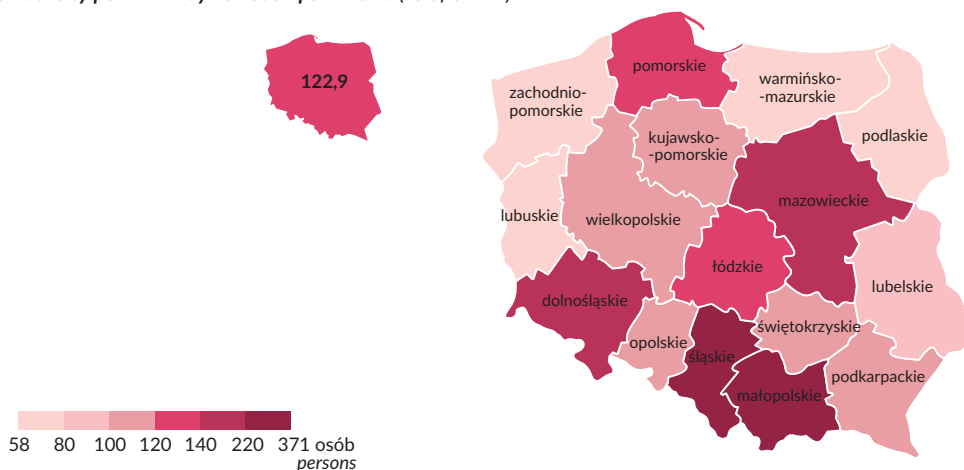
Podstawowe informacje o Polsce <i>Basic information about Poland</i>	3
Środowisko <i>Environment</i>	4
Ludność <i>Population</i>	7
Edukacja <i>Education</i>	9
Rynek pracy <i>Labour Market</i>	11
Wynagrodzenia i świadczenia społeczne <i>Wages and Salaries and Social Benefits</i>	13
Ceny <i>Prices</i>	14
Gospodarstwa domowe <i>Households</i>	15
Mieszkania <i>Dwellings</i>	17
Zdrowie <i>Health</i>	18
Kultura. Turystyka <i>Culture. Tourism</i>	20
Społeczeństwo informacyjne <i>Information Society</i>	22
Nauka i technika <i>Science and Technology</i>	24
Rolnictwo <i>Agriculture</i>	25
Przemysł i budownictwo <i>Industry and Construction</i>	27
Transport i łączność <i>Transport and Communications</i>	29
Handel <i>Trade</i>	31
Przedsiębiorstwa niefinansowe. Inwestycje <i>Non-Financial Enterprises. Investments</i>	34
Rachunki narodowe. Notyfikacja fiskalna <i>National Accounts. EDP Notification</i>	36
Finanse <i>Finances</i>	39
Podstawowe dane o województwach w 2015 r. <i>Basic Data about Voivodships in 2015</i>	42
Polska w Unii Europejskiej w 2015 r. <i>Poland in the European Union in 2015</i>	44
Uwagi ogólne <i>General Notes</i>	46

## Podstawowe dane o Polsce Basic data about Poland

	2015	
Powierzchnia kraju ogółem <sup>a</sup> w tys. ha	31 268	Total area of Poland <sup>a</sup> in thous. ha
Ludność w tys.	38 437	Population in thous.
Stolica	Warszawa	Capital city
Ludność stolicy w tys.	1 745	Population of capital city in thous.
Dynamika PKB (ceny stałe) – rok poprzedni=100	103,6	Index of GDP (constant prices) – previous year=100
PKB na 1 mieszkańca w PPS (UE-28=100)	68 <sup>b</sup>	GDP per capita in PPS (EU-28=100)
Deficyt sektora instytucji rządowych i samorządowych w % PKB	-2,6	Deficit of the general government sector in % of GDP
Dług sektora instytucji rządowych i samorządowych w % PKB	51,3	Debt of the general government sector in % of GDP
Wskaźnik cen towarów i usług konsumpcyjnych – rok poprzedni=100	99,1	Price index of consumer goods and services – previous year=100
Stopa bezrobocia – na podstawie BAEL	7,5	Unemployment rate – on the LFS basis
Średni kurs Narodowego Banku Polskiego w złotych:		Average exchange rate of the National Bank of Poland in zlotys:
euro	4,1839	euro
dolara amerykańskiego	3,7701	United States dollar
franka szwajcarskiego	3,9200	Swiss franc

a Obszar lądowy (łącznie z wodami śródlądowymi) oraz część morskich wód wewnętrznych. b W 2014 r.  
a Land area (including inland waters) as well as part of internal waters. b In 2014.

## Gęstość zaludnienia na 1 km<sup>2</sup> według województw w 2015 r. (stan w dniu 31 XII) Population density per 1 km<sup>2</sup> by voivodships in 2015 (as of 31 XII)



## Podział terytorialny Polski (stan w dniu 1 I 2015 r.) Territorial structure of Poland (as of 1 I 2015)

Województwa	16	Voivodships
Powiaty i miasta na prawach powiatu	380	Poviats and cities with powiat status
w tym miasta na prawach powiatu	66	of which cities with powiat status
Gminy	2 478 <sup>a</sup>	Gminas

a W tym gminy mające status miasta na prawach powiatu.  
a Of which gminas that are also cities with powiat status.

Bazując na istniejącym trójstopniowym podziale terytorialnym kraju, w celu zapewnienia porównywalności danych statystycznych w krajach Unii Europejskiej, obszar Polski podzielono zgodnie ze wspólną Klasyfikacją Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NUTS). W rezultacie utworzone zostały hierarchicznie powiązane jednostki na 3 poziomach: regiony (6 jednostek), województwa (16 jednostek) i podregiony (72 jednostki).

Based on the existing three-tier territorial division, the territory of Poland is divided according to common Classification of Territorial Units for Statistics (NUTS) in order to provide comparability of statistical data in the European Union member states. As a result, hierarchically related units have been created on 3 levels: regions (6 units), voivodships (16 units) and subregions (72 units).

Polska należy do grupy krajów europejskich o najwyższych wskaźnikach różnorodności biologicznej oraz wyjątkowych walorach środowiskowych. Białowiecki Park Narodowy – jako jeden z 23 Parków Narodowych w Polsce został uznany za obiekt dziedzictwa światowego, a Wielkie Jeziora Mazurskie, wybrane jako jedno z 14 najpiękniejszych miejsc na świecie, mają zostać wpisane na listę rezerwatów biosfery UNESCO.

Poland belongs to the group of European countries which have the highest biodiversity indicators and unique environmental resources. The Białowieża National Park, as one of 23 National Parks in Poland, has been recognized as the World Heritage Site. The Masurian Great Lakes, chosen as one of 14 most beautiful places in the world, are to be added to the UNESCO World Network of Biosphere Reserves.

## Liczebność wybranych gatunków zwierząt chronionych (stan w dniu 31 XII)

### Number of the selected species of protected animals (as of 31 XII)

	2000	2010	2014	
Bobry	24 464	68 993	100 216	Beavers
Cietrzewie	2 285	770	349	Black grouses
Głuszce	472	509	472	Capercaillies
Kozice	87	172	391	Chamois
Niedźwiedzie	118	147	163	Bears
Rysie	285	285	309	Lynx
Wilki	1 086	770	1 276	Wolves
Żubry	715	1 224	1 432	European bison

## Obszary o szczególnych walorach przyrodniczych prawnie chronione (stan w dniu 31 XII)

### Areas of special nature value under legal protection (as of 31 XII)

	2010		2013		2014		
	w tys. ha	in thous. ha	w tys. ha	in thous. ha	w % powierzchni ogólnego kraju	na 1 mieszkańca w m <sup>2</sup>	
<b>O g ó ł e m</b>	<b>10 140,7</b>	<b>10 164,8</b>	<b>10 165,1</b>	<b>10 165,1</b>	<b>32,5</b>	<b>2 642</b>	<b>Total</b>
Parki narodowe	314,5	314,6	314,7	314,7	1,0	82	National parks
Rezerваты przyrody	164,2	165,7	165,7	165,7	0,5	43	Nature reserves
Parki krajobrazowe	2 529,0	2 530,9	2 526,0	2 526,0	8,1	656	Landscape parks
Obszary chronionego krajobrazu	6 987,7	7 006,2	7 010,1	7 010,1	22,4	1 822	Protected landscape areas
Użytki ekologiczne	51,0	50,6	51,8	51,8	0,2	13	Ecological areas
Zespoły przyrodniczo-krajobrazowe	93,5	95,8	95,9	95,9	0,3	25	Landscape-nature complexes
Stanowiska dokumentacyjne	0,9	0,9	0,9	0,9	0,0	0	Documentation sites

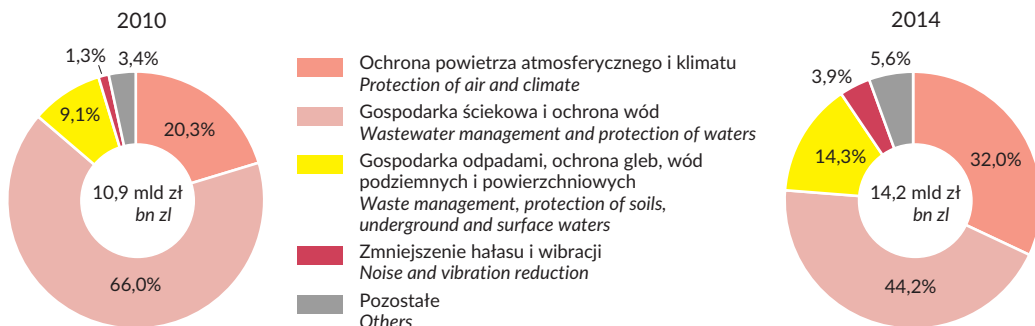
## Nakłady na środki trwałe służące ochronie środowiska i gospodarce wodnej (ceny bieżące)

### Outlays on fixed assets for environmental protection and water management (current prices)

	2000	2013	2014	
	w relacji do produktu krajowego brutto w % in relation to gross domestic product in %			
Ochrona środowiska	0,76	0,66	0,83	Environmental protection
Gospodarka wodna	0,25	0,18	0,22	Water management

## Struktura nakładów na środki trwałe służące ochronie środowiska

### Structure of outlays on fixed assets for environmental protection



## Pobór wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności

### Water withdrawal for needs of the national economy and population

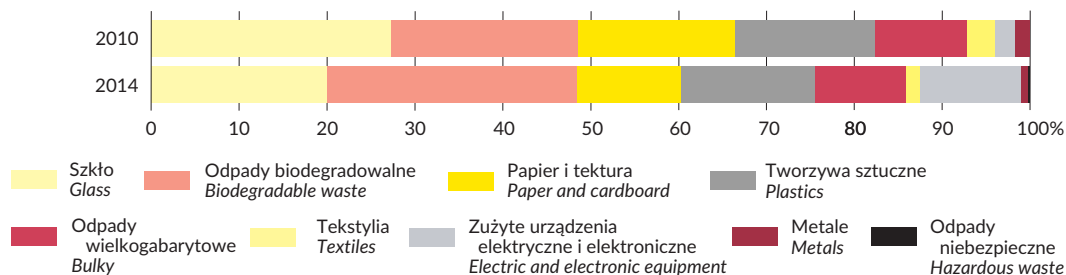
	2010	2013	2014	
W hm <sup>3</sup>	10 866,4	10 577,0	10 689,8	In hm <sup>3</sup>
W hm <sup>3</sup> na 1 mieszkańca	2,82	2,75	2,77	In hm <sup>3</sup> per capita
W dam <sup>3</sup> na 1 km <sup>2</sup>	34,7	33,8	34,2	In dam <sup>3</sup> per 1 km <sup>2</sup>

**Całkowita emisja głównych zanieczyszczeń powietrza**  
**Total emission of main air pollutants**

	2010	2013	2014	
	w tys. t    in thous. t			
Gazy cieplarniane <sup>a</sup>	408 110	394 892	380 263	Greenhouse gases <sup>a</sup>
Dwutlenek siarki	970	847	800	Sulphur dioxide
Tlenki azotu	874	798	723	Nitrogen oxides
Tlenek węgla	3 119	2 876	2 704	Carbon oxide

<sup>a</sup> Wyrażone w ekwiwalencie dwutlenku węgla.  
<sup>a</sup> Expressed as carbon dioxide equivalent.

**Struktura odpadów komunalnych zebranych selektywnie**  
**Structure of municipal waste collected selectively**

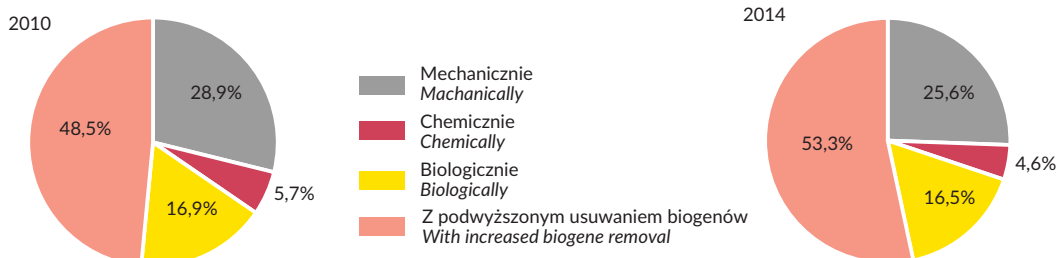


**Wykorzystanie powierzchni gruntów. Odpady i oczyszczanie ścieków**  
**The use of land area. Waste and wastewater treatment**

	2010	2013	2014	
Grunty w ha:				Land in ha:
zdevastowane i zdegradowane (stan w dniu 31 XII)	61 161	61 958	62 774	devastated and degraded (as of 31 XII)
zrekultywowane (w ciągu roku)	1 222	1 941	2 171	reclaimed (during the year)
zagospodarowane (w ciągu roku)	581	697	700	managed (during the year)
Odpady wytworzone w ciągu roku (bez odpadów komunalnych) w tys. t	113 479	130 593	131 256	Waste generated during the year (excluding municipal waste) in thous. t
poddane odzyskowi	84 287	90 585	27 568 <sup>a</sup>	recovered
unieszkodliwione	25 971	37 376	26 611 <sup>a</sup>	disposed
magazynowane czasowo	3 221	2 632	2 107	temporarily stored
Odpady komunalne wytworzone w ciągu roku:				Municipal waste generated during the year:
w tys. t	12 038	11 295	10 330	in thous. t
na 1 mieszkańca w kg	315	293	268	in kg per capita
Ścieki przemysłowe i komunalne wymagające oczyszczania w hm <sup>3</sup>	2 309,4	2 167,5	2 124,0	Industrial and municipal wastewater requiring treatment in hm <sup>3</sup>
w tym oczyszczane	2 133,7	2 039,1	2 011,2	of which treated
Ludność korzystająca z oczyszczalni ścieków w % ludności ogółem	65,2	70,3	71,5	Population connected to wastewater treatment plants in % of total population

<sup>a</sup> We własnym zakresie przez wytwórcę.  
<sup>a</sup> By waste producer on its own.

**Ścieki przemysłowe i komunalne oczyszczane**  
**Industrial and municipal wastewater treated**



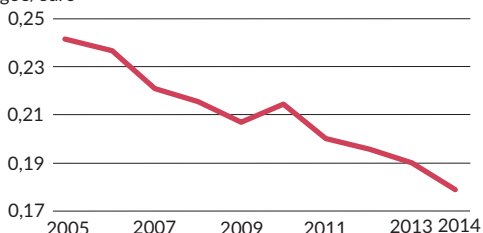
## Podstawowe dane o energii Energy basic data

	2010	2013	2014	
Pozyskanie energii pierwotnej:				Primary energy production:
w Mtoe	66,7	70,6	66,9	in Mtoe
na 1 mieszkańca w toe	1,73	1,83	1,69	per capita in toe
Zużycie finalne energii:				Final energy consumption:
w Mtoe	66,4	63,3	61,6	in Mtoe
na 1 mieszkańca w toe	1,72	1,64	1,56	per capita in toe

### Energochłonność finalna<sup>a</sup> PKB w cenach stałych 2005 r.

Final energy intensity<sup>a</sup> of GDP at constant prices 2005

kgoe/euro

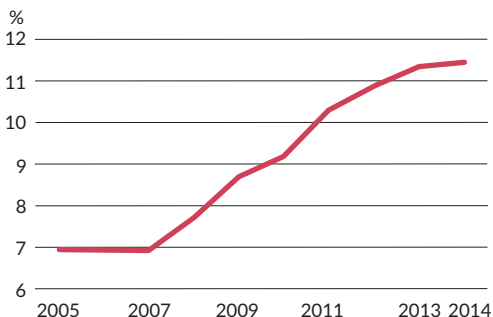


<sup>a</sup> Relacja zużycia finalnego energii do produktu krajowego brutto w cenach stałych z roku bazowego.

<sup>a</sup> Relation of final energy consumption to gross domestic product in constant prices from base year.

### Udział energii ze źródeł odnawialnych w końcowym zużyciu energii brutto

Share of renewable energy in gross final energy consumption

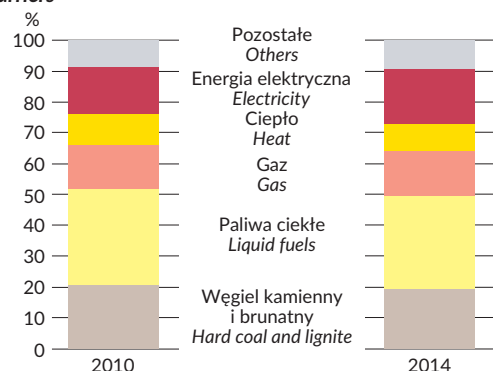


Głównym źródłem sukcesywnie rosnącego w ostatniej dekadzie zapotrzebowania na energię w Polsce są zasoby nieodnawialne (paliwa kopalne), jednak systematycznie zwiększa się wykorzystanie zasobów energii odnawialnej, które uzupełniają się w naturalnych procesach przyrodniczych.

Over the last decade the main source, gradually increasing, of demand for energy in Poland are non-renewable sources (fossil fuels) but the use of renewable energy sources which replenish themselves in natural processes increases systematically.

### Struktura finalnego zużycia energii według nośników energii

Structure of final energy consumption by energy carriers



### Pozyskanie energii pierwotnej ze źródeł odnawialnych według nośników energii

The total obtaining primary energy from renewable sources by energy carriers

	2010	2013	2014	
	w odsetkach	in percent		
<b>O g ó t e m</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>Total</b>
Biopaliwa stałe	85,6	80,3	76,6	Solid biofuels
Energia słoneczna	0,1	0,2	0,2	Solar energy
Energia wody	3,7	2,5	2,3	Hydro power
Energia wiatru	2,1	6,1	8,2	Wind
Biogaz	1,7	2,1	2,6	Biogas
Biopaliwa ciekłe	6,7	8,2	9,2	Liquid biofuels
Energia geotermalna	0,2	0,2	0,3	Geothermal
Odnawialne odpady komunalne	0,0	0,4	0,5	Renewable municipal waste
Pompy ciepła	0,1	0,1	0,2	Heat pumps

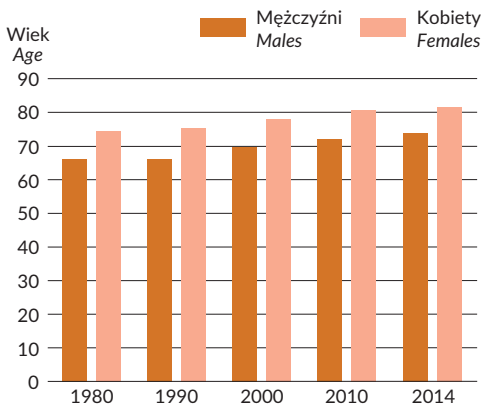
Zmiany zachodzące w ostatnich latach wskazują na trudną sytuację demograficzną w Polsce. Liczba ludności stopniowo obniża się. Po obserwowanym w latach 2008–2011 przyroście rzeczywistym, rok 2015 był czwartym z kolei, w którym notowano ubytek rzeczywisty (na każde 10 tys. mieszkańców ubyło 11 osób). Obserwuje się niską liczbę urodzeń i malejący współczynnik dzietności, co nie gwarantuje prostej zastępowalności pokoleń. Konsekwencją przemian w procesach demograficznych są zmiany w strukturze ludności według wieku wskazujące na postępujący proces starzenia się populacji Polski. Zmiany te z jednej strony wpływają na stopniowe zmniejszanie się liczby osób w wieku przedprodukcyjnym i produkcyjnym, z drugiej natomiast – na wzrost odsetka osób starszych (w wieku 65 lat i więcej).

Changes which have taken place over the recent years indicate a difficult demographic situation in Poland. The population number gradually decreases. After the actual increase observed in the years 2008–2011 the year 2015 was the fourth year in a row in which actual decrease was observed (per each 10 thous. inhabitants diminished 11 persons). A low number of births and the declining total fertility rate are observed, which does not guarantee a simple generation replacement. Changes in demographic processes have resulted in changes of population structure by age, which indicate the progressing population ageing process in Poland. On the one hand, they contribute to a gradual decrease in the number of pre-working-age and working-age persons, and on the other – an increase in the percentage of elderly persons (at the age of 65 or more).

**Ludność** (stan w dniu 31 XII)  
**Population** (as of 31 XII)

	1980	1990	2000	2010	2015	
Ludność ogółem w tys.	35 735	38 073	38 254	38 530	38 437	Population in thous.
w tym mężczyźni	17 411	18 552	18 537	18 653	18 598	of which males
Ludność miejska w %	58,7	61,8	61,9	60,8	60,3	Urban population in %
Kobiety na 100 mężczyzn	105	105	106	107	107	Females per 100 males
miasta	108	108	110	111	111	urban areas
wieś	101	100	101	101	101	rural areas
W % ogółem – ludność w wieku:						In % of total – population at age:
przedprodukcyjnym (0–17 lat)	28,8	29,0	24,4	18,8	18,0	pre-working (0–17 years)
produkcyjnym (18–59/64 lata)	59,4	58,2	60,8	64,4	62,4	working (18–59/64 years)
poprodukcyjnym (60/65 lat i więcej)	11,8	12,8	14,8	16,8	19,6	post-working (60/65 years and more)

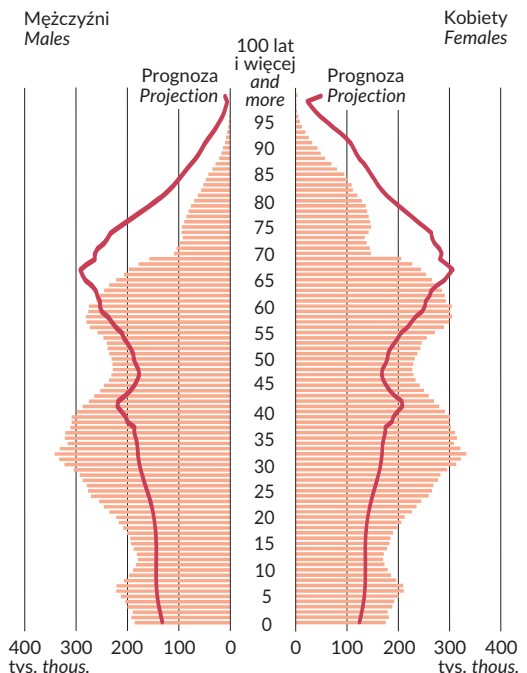
**Przeciętna liczba lat trwania życia**  
**Life expectancy in years**



**Współczynnik dzietności ogólnej**  
**Total fertility rate**

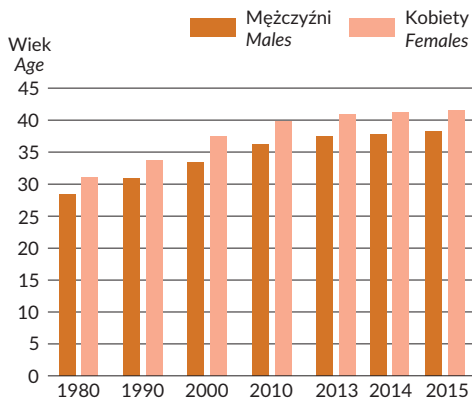
	Ogółem Total	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas
1980	2,276	1,928	2,908
1990	1,991	1,721	2,576
2000	1,367	1,201	1,652
2010	1,376	1,292	1,505
2014	1,290	1,217	1,390

**Ludność według płci i wieku w 2015 r. oraz prognoza na 2050 r. (stan w dniu 31 XII)**  
**Population by sex and age in 2015 and population projection for 2050 (as of 31 XII)**





## Mediana wieku (wiek środkowy) ludności według płci Median age of population by sex



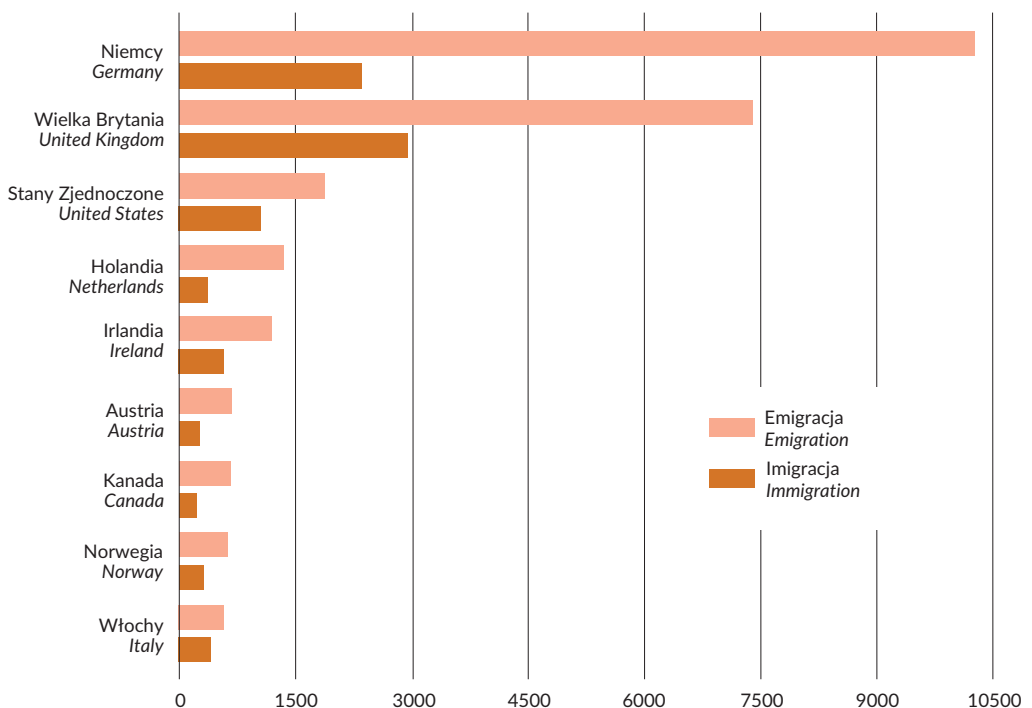
## Współczynnik obciążenia demograficznego Age dependency ratio

	2015 (stan w dniu 31 XII) (as of 31 XII)	2050 (prognoza) (projection)
	w %	in %
Obciążenie osób w wieku produkcyjnym ludnością w wieku nieprodukcyjnym Dependence of persons at working age of population at non-working age	60,1	78
w wieku przedprodukcyjnym pre-working age	28,7	26
w wieku poprodukcyjnym post-working age	31,4	52

## Ruch naturalny ludności Vital statistics

	1980	1990	2000	2010	2015	
Na 1000 ludności:						Per 1000 population:
urodzenia żywe	19,5	14,3	9,9	10,7	9,6	live births
zgon	9,9	10,2	9,6	9,8	10,3	deaths
przyrost naturalny	9,6	4,1	0,3	0,9	-0,7	natural increase
małżeństwa	8,6	6,7	5,5	5,9	4,9	marriages
rozwoły	1,1	1,1	1,1	1,6	1,8	divorces
separacje	.	.	1,3	2,8	0,0	separations
Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych	25,5	19,3	8,1	5,0	4,0	Deaths of infants per 1000 live births

## Migracje zagraniczne ludności na pobyt stały według wybranych krajów w 2014 r. International migration of population for permanent residence by selected countries in 2014



## Wydatki publiczne<sup>a</sup> na oświatę i wychowanie Public expenditures<sup>a</sup> on education

	2010	2013	2014	
Wydatki publiczne: w milionach złotych	50,0	60,0	64,5	Public expenditures: in million zlotys
w relacji do PKB w %	4,0	4,0	3,8	in relation to GDP in %

a Z budżetu państwa i jednostek samorządu terytorialnego.  
a From state budget and local government units.

System oświaty i wychowania w Polsce obejmuje dzieci i młodzież w wieku 3–21 lat. Dolna granica oznacza początek wieku przedszkolnego, a górna granica – umowny wiek ukończenia szkoły ponadgimnazjalnej (jest on uzależniony od wybranego rodzaju szkoły).

The education system in Poland covers children and youth aged 3–21 years. The minimum age limit is the beginning of the preschool age, and the upper limit is the conventional age of completion of the upper secondary school (depending on the type of a selected school).

## Wychowanie przedszkolne Pre-primary education

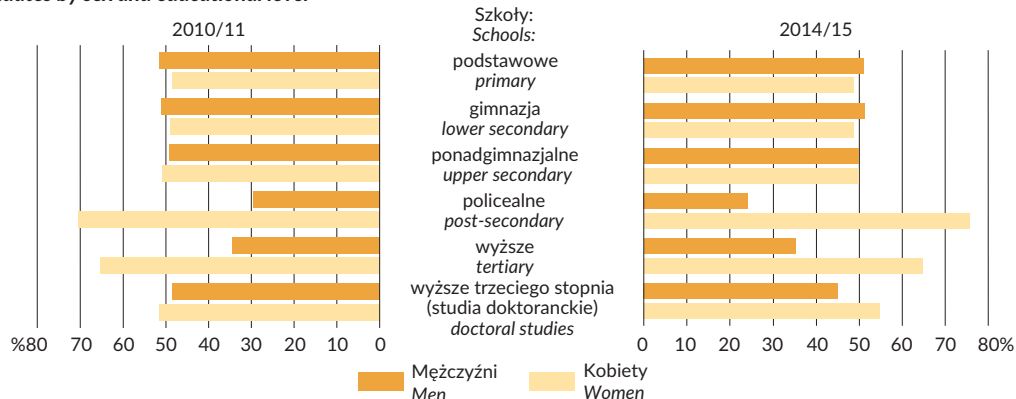
	2010/11	2014/15	2015/16	
Placówki	19 090	21 661	21 115	Establishments
w tym przedszkola i oddziały przedszkolne w szkołach podstawowych	9 048	8 610	7 838	of which nursery schools and pre-primary sections of primary schools
Miejsca w przedszkolach w tys.	829,6	1 015,9	1 022,6	Places in nursery schools in thous.
Nauczyciele w tys.	73,4	90,4	88,6	Teachers in thous.
w tym w przedszkolach	59,5	72,2	71,2	of which in nursery schools
Dzieci w tys.	1 059,3	1 236,3	1 140,6	Children in thous.
Dzieci w przedszkolach:				Children attending nursery schools:
w tys.	816,9	942,8	906,6	in thous.
na 1000 dzieci w wieku 3–5 lat	538	639	685	per 1000 children aged 3–5
na 100 miejsc	98	93	89	per 100 places

## Edukacja według szczebli kształcenia Education by level

	2010/11			2015/16		
	liczba szkół number of schools	uczniowie i studenci pupils and students	absolwenci graduates	liczba szkół number of schools	uczniowie i studenci pupils and students	absolwenci <sup>a</sup> graduates <sup>a</sup>
			w tys.			in thous.
Szkoły:						Schools:
podstawowe <sup>b</sup>	13,9	2 191,7	378,4	13,6	2 480,8	primary <sup>b</sup>
gimnazja <sup>b</sup>	7,3	1 261,4	412,3	7,5	1 073,6	lower secondary <sup>b</sup>
ponadgimnazjalne <sup>b</sup>	7,4	1 464,9	425,9	6,4	1 209,7	upper secondary <sup>b</sup>
policealne	2,9	298,8	82,0	2,4	255,1	post-secondary
wyższe	0,5	1 841,3	497,5	0,4	1 405,0	tertiary
dla dorosłych	3,7	289,2	71,1	1,9	179,6	for adults

a Z roku szkolnego 2014/15. b Bez szkół dla dorosłych.  
a Of the 2014/15 school year. b Excluding schools for adults.

## Absolwenci według płci i szczebli kształcenia Graduates by sex and educational level



**Uczniowie i studenci<sup>a</sup> według grup wieku**  
**Pupils and students<sup>a</sup> by age groups**

Grupy wieku: Age groups:	2010/11	2014/15	2015/16	
	w % ludności danej grupy wieku in % of population of a given age group			
6–12 lat <sup>b</sup>	95,7	94,1	90,6	6–12 years <sup>b</sup>
13–15	96,5	95,0	94,6	13–15
16–18	94,9	94,3	94,0	16–18
19–24	57,3	53,6	52,9	19–24
25–29	9,8	7,9	7,9	25–29
30 lat i więcej	1,2	0,9	0,8	30 and more

a Bez cudzoziemców. b W roku szkolnym: 2010/11 – grupa wieku 7–12 lat, 2014/15 – grupa wieku 6–12 lat uwzględniająca połowę liczby dzieci 6-letnich.

a Excluding foreigners. b In the 2010/11 school year – age group 7–12, in the 2014/15 school year – age group 6–12, including the half of population of children aged 6.

Wskutek postępującego niżu demograficznego liczba studentów na polskich uczelniach systematycznie spada. Wśród kształcących się na uczelniach wyższych zyskują na popularności kierunki ścisłe i techniczne. Z roku na rok zwiększa się liczba cudzoziemców studiujących na polskich uczelniach.

Due to the progressive drop in the birth rate, the number of students at Polish universities decreases systematically. As far as fields of study chosen by students are concerned, scientific and technical fields of study are becoming more and more popular. The number of foreigners studying at Polish universities increases year-on-year.

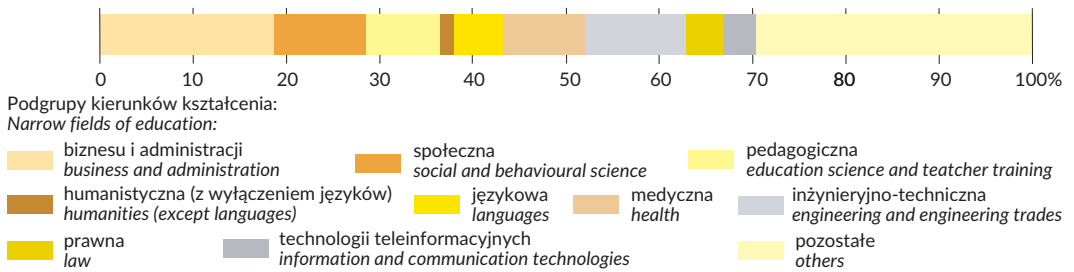
**Studenci<sup>a</sup> szkół wyższych**  
**Students<sup>a</sup> of higher education institutions**

	2010/11	2014/15	2015/16	Total
	na 10 tys. ludności per 10 thous. population			
Ogółem	476,4	369,9	350,7	
Kobiety	542,4	417,3	394,1	Women
Mężczyźni	405,7	319,3	304,4	Men

a Bez cudzoziemców.

a Excluding foreigners.

**Studenci szkół wyższych według wybranych kierunków kształcenia w roku akademickim 2015/16**  
**Students of higher education institutions by field of education in the 2015/16 academic year**

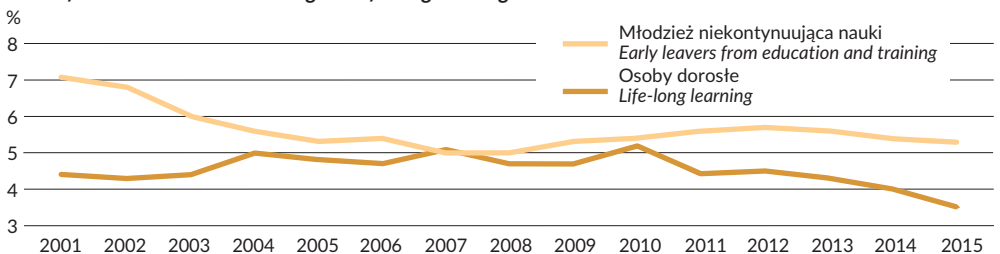


**Cudzoziemcy w szkołach wyższych**  
**Foreigners in higher education institutions**

	2010/11	2014/15	2015/16	
Studenci	21 474	46 101	57 119	Students
w tym deklarujący pochodzenie polskie	4 117	6 242	7 576	of which declaring Polish origin
Absolwenci	3 364	7 149	.	Graduates
w tym deklarujący pochodzenie polskie	776	1 288	.	of which declaring Polish origin

**Młodzież niekontynuująca nauki oraz osoby dorosłe uczestniczące w kształceniu lub szkoleniu – na podstawie BAEL**

**Early leavers from education and training and life-long learning – based on LFS**



Wyniki reprezentacyjnego Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności (BAEL) wskazują na wzrost w 2015 r. liczby osób pracujących (w tym najwyższy w sektorze usług), przy spadku zbiorowości osób bezrobotnych. Zmniejszyła się stopa bezrobocia. Blisko połowa osób w wieku produkcyjnym była bierną zawodowo, a najczęściej występującymi przyczynami bierności były: nauka i uzupełnianie kwalifikacji, obowiązki rodzinne, choroba lub niepełnosprawność oraz emerytura.

The results of the sample Labour Force Survey (LFS) indicate that in 2015 the number of employed persons increased (of which the highest growth in the service sector), with a decrease in the number of unemployed persons. The unemployment rate dropped. Almost half of persons in the working age was economically inactive, and the most common reasons of inactivity were: education and raising qualifications, family obligations, disease or disability, and retirement pension.

**Struktura pracujących według rodzaju działalności (przeciętne w roku) – na podstawie BAEL**  
**Structure of employed persons by kind of activity (annual averages) – based on LFS**



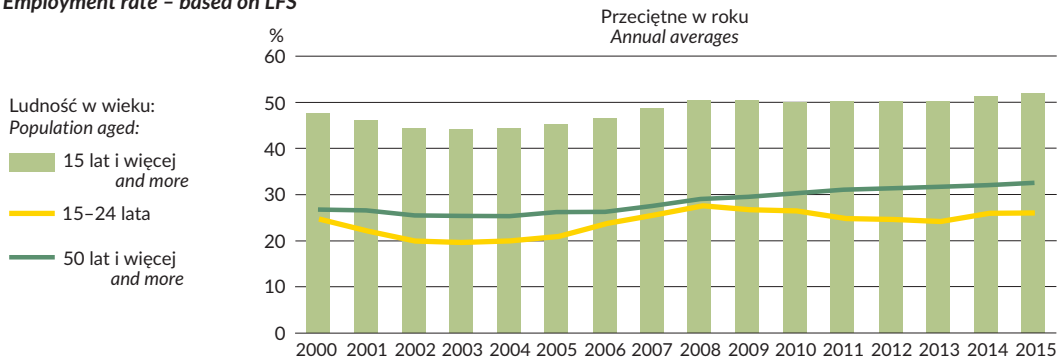
<sup>a</sup> Pozostałe sekcje PKD.  
<sup>a</sup> Other sections of NACE.

**Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej (przeciętne w roku) – na podstawie BAEL**  
**Economic activity of population aged 15 and more (annual averages) – based on LFS**

	2010	2014	2015	
Aktywni zawodowo w tys.	17 123	17 428	17 388	Economically active persons in thous.
w tym kobiety	7 677	7 835	7 820	of which women
w tym w wieku produkcyjnym <sup>a</sup>	16 691	16 911	16 833	of which at working age <sup>a</sup>
pracujący	15 473	15 862	16 084	employed persons
w tym kobiety	6 908	7 084	7 217	of which women
w pełnym wymiarze czasu pracy	14 174	14 628	14 893	full-time employed
w tym kobiety	6 105	6 300	6 456	of which women
w niepełnym wymiarze czasu pracy	1 299	1 234	1 191	part-time employed
w tym kobiety	803	784	760	of which women
bezrobotni <sup>b</sup>	1 650	1 567	1 304	unemployed persons <sup>b</sup>
w tym kobiety	769	752	603	of which women
Bierni zawodowo w tys.	13 832	13 556	13 574	Economically inactive persons in thous.
w tym kobiety	8 456	8 321	8 326	of which women

<sup>a</sup> Mężczyźni w wieku 18–64 lata, kobiety w wieku 18–59 lat. <sup>b</sup> Osoby w wieku 15–74 lata.  
<sup>a</sup> Men aged 18–64, women aged 18–59. <sup>b</sup> Persons aged 15–74.

**Wskaźnik zatrudnienia – na podstawie BAEL**  
**Employment rate – based on LFS**



**Ludność aktywna zawodowo w 2015 r. (przeciętne w roku) – na podstawie BAEL**  
**Economically active population in 2015 (annual averages) – based on LFS**

	Współczynnik aktywności zawodowej	Wskaźnik zatrudnienia	Stopa bezrobocia		
	Activity rate	Employment rate	Unemployment rate		
		w %	in %		
<b>O g ó ł e m</b>	<b>56,2</b>	<b>51,9</b>	<b>7,5</b>	<b>Total</b>	
w tym kobiety	48,4	44,7	7,7	of which women	
w tym w wieku produkcyjnym <sup>a</sup>	74,5	68,7	7,7	of which at working age <sup>a</sup>	
<b>Według wieku:</b>				<b>By age:</b>	
15–24 lata	32,8	26,0	20,8	15–24 years	
25–34	85,6	78,6	8,2	25–34	
35–44	87,6	82,7	5,6	35–44	
45–54	81,7	76,8	6,0	45–54	
55 lat i więcej	25,1	23,9	5,1	55 years and more	

<sup>a</sup> Mężczyźni w wieku 18–64 lata, kobiety w wieku 18–59 lat.  
<sup>a</sup> Men aged 18–64, women aged 18–59.

**Stopa bezrobocia według płci i poziomu wykształcenia (przeciętne w roku) - na podstawie BAEL**  
**Unemployment rate by sex and level of education (annual averages) - based on LFS**



**Długotrwale bezrobotni<sup>a</sup> w % ogółu bezrobotnych (przeciętne w roku) – na podstawie BAEL**  
**Long-term unemployed<sup>a</sup> in % of total unemployed persons (annual averages) – based on LFS**

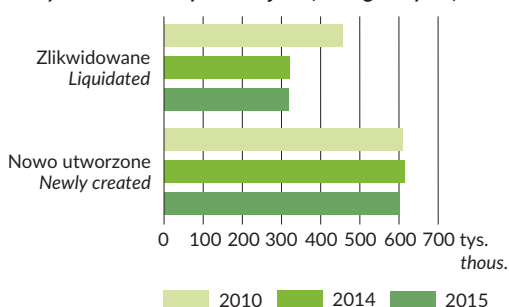
2010	25,2
2014	36,2
2015	32,0

<sup>a</sup> 13 miesięcy i więcej.  
<sup>a</sup> 13 months or longer.

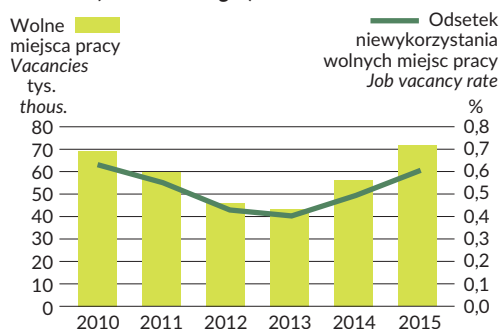
Liczba osób bezrobotnych, po wzrostach w okresie 2009–2013, zmniejszała się w kolejnych dwóch latach. W 2015 r. stopa bezrobocia ogółem była niższa niż przed rokiem i wyniosła 7,5%. Utrzymywało się wysokie bezrobocie wśród młodzieży (stopa bezrobocia w grupie wieku 15–24 lata wyniosła 20,8%).

The number of unemployed persons, after increases in the period 2009–2013, has been decreasing in the following two years. In 2015, an unemployment rate in total was lower than in the previous year and amounted to 7.5%. The unemployment remained high among youth (the unemployment rate in the age group 15–24 amounted to 20.8%).

**Nowo utworzone i zlikwidowane miejsca pracy (w ciągu roku)**  
**Newly created and liquidated jobs (during the year)**



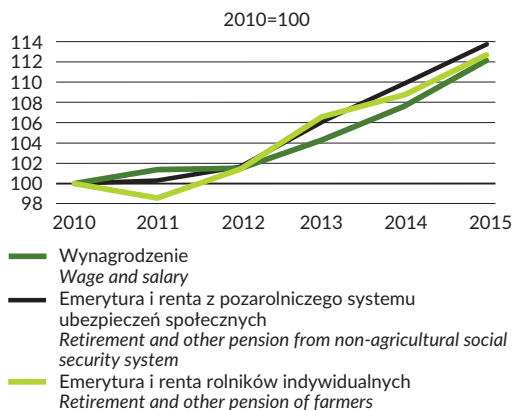
**Wolne miejsca pracy (przeciętne roczne)**  
**Vacancies (annual averages)**



## Wynagrodzenia Wages and salaries

	2010	2014	2015	
Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto ogółem w zł	3 224,13	3 777,10	3 899,78	Average monthly gross wages and salaries in total in zł
sektor publiczny	3 757,86	4 366,30	4 483,03	public sector
sektor prywatny	2 952,38	3 517,63	3 743,16	private sector
Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto ogółem – rok poprzedni=100:				Average monthly gross wages and salaries in total – previous year=100:
nominalne	103,9	103,2	103,2	nominal
realne	101,4	103,2	104,2	real

### Dynamika przeciętnych miesięcznych realnych wynagrodzeń oraz emerytur i rent brutto Indices of average monthly real gross wages and salaries and retirement and other pensions



### Odchylenia względne przeciętnych miesięcznych wynagrodzeń brutto mężczyzn od przeciętnych wynagrodzeń brutto kobiet Relative deviations of average monthly gross wages and salaries of males from the average gross wages and salaries of females



## Emerytury i renty Retirements and other pensions

	2010	2014	2015	
Przeciętna miesięczna emerytura i renta brutto:				Average monthly gross retirement and other pension:
z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych:				from non-agricultural social security system:
nominalna w zł	1 642,90	1 991,14	2 049,26	nominal in zł
realna – rok poprzedni=100	103,6	103,6	103,5	real – previous year=100
rolników indywidualnych:				farmers:
nominalna w zł	954,68	1 144,73	1 179,63	nominal in zł
realna – rok poprzedni=100	101,9	102,1	103,6	real – previous year=100

Emeryci i renciści stanowili w 2015 r. ok. 23% ludności ogółem. Najliczniejszą grupą pobierających emerytury są osoby w wieku 75 lat i więcej, a najmniej liczną – świadczeniobiorcy w wieku 54 lata i mniej.

Retirees and pensioners constituted approximately 23% of total population. The persons at the age of 75 years and more are the most numerous group among persons receiving retirement pensions, while persons at the age of 54 years and less – the least numerous group.

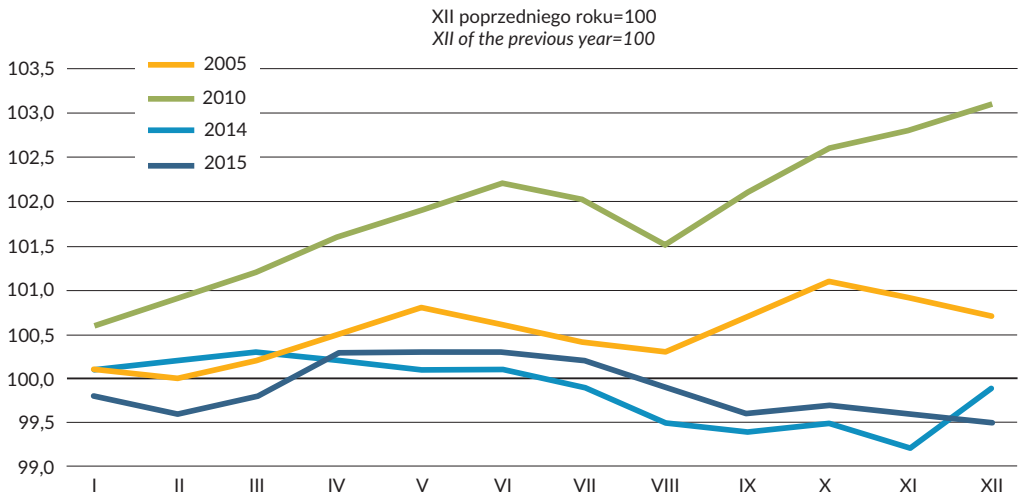
### Emeryci i renciści (przeciętne w roku) Retirees and pensioners (annual averages)

	2010	2014	2015	
Ogółem w tys.	9 244	8 870	8 879	Total in thous.
Objęci pozarolniczym systemem ubezpieczeń społecznych	7 869	7 659	7 676	Covered by the non-agricultural social security system
w tym emeryci	5 256	5 236	5 310	of which retirees
Rolnicy indywidualni	1 375	1 212	1 203	Farmers
w tym emeryci	1 097	952	943	of which retirees

**Wskaźniki cen towarów i usług**  
**Price indices of consumer goods and services**

	2010	2014	2015	
	rok poprzedni=100	previous year=100		
<b>O g ó ł e m</b>	<b>102,7</b>	<b>99,8</b>	<b>98,8</b>	<b>Total</b>
Towary i usługi konsumpcyjne	102,6	100,0	99,1	Consumer goods and services
towary	102,8	99,4	98,2	goods
usługi	102,1	101,6	101,4	services
Towary i usługi niekonsumpcyjne	103,0	99,1	98,1	Non-consumer goods and services
towary	103,8	97,8	95,0	goods
usługi	102,2	100,2	100,7	services

**Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych**  
**Price indices of consumer goods and services**



**Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych według grup COICOP**  
**Price indices of consumer goods and services according to COICOP groups**

	2010	2014	2015		
	rok poprzedni=100 previous year=100		system wag <sup>a</sup> w % weighting system <sup>a</sup> in %		
<b>O g ó ł e m</b>	<b>102,6</b>	<b>100,0</b>	<b>99,1</b>	<b>100,00</b>	<b>Total</b>
w tym:					of which:
Żywność i napoje bezalkoholowe	102,7	99,1	98,3	24,36	Food and non-alcoholic beverages
Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe	105,3	103,7	101,2	6,53	Alcoholic beverages and tobacco
Odzież i obuwie	96,2	95,3	95,2	5,35	Clothing and footwear
Użytkowanie mieszkania i nośniki energii	103,8	101,4	100,7	21,06	Housing, water, electricity, gas and other fuels
Wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego	101,2	99,9	99,7	4,85	Furnishings, household equipment and routine maintenance of the house
Zdrowie	102,9	100,2	101,9	5,20	Health
Transport	106,2	97,7	91,1	9,02	Transport
Łączność	98,7	100,2	101,9	5,28	Communication
Rekreacja i kultura <sup>b</sup>	99,7	101,0	100,7	6,42	Recreation and culture <sup>b</sup>
Edukacja	102,7	96,2	101,1	1,04	Education
Restauracje i hotele	103,2	101,4	101,3	5,24	Restaurants and hotels
Inne towary i usługi	102,1	99,8	99,9	5,65	Miscellaneous goods and services

<sup>a</sup> Opracowano na podstawie struktury wydatków konsumpcyjnych gospodarstw domowych w 2014 r. <sup>b</sup> W 2010 r. łącznie z niektórymi opłatami internetowymi.

<sup>a</sup> Based on the structure of households consumer expenditure in 2014. <sup>b</sup> In 2010 including some of the Internet fees.

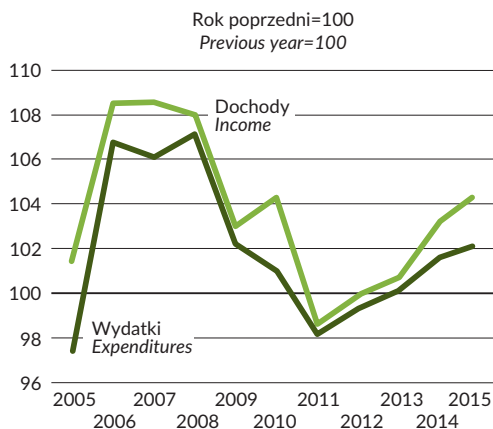
**Gospodarstwa domowe**  
**Households**

	2010	2014	2015	
Przeciętna liczba osób w gospodarstwie domowym	2,89	2,73	2,72	Average number of persons in household
Przeciętny miesięczny dochód na 1 osobę w gospodarstwie domowym:				Average monthly income per capita in household:
dochód rozporządzalny w zł	1 192,82	1 340,44	1 386,16	available income in zł
w tym w %:				of which in %:
z pracy najemnej	53,4	54,0	54,7	from hired work
z gospodarstwa indywidualnego w rolnictwie	4,2	3,3	3,2	from a private farm in agriculture
z pracy na własny rachunek	9,2	8,5	8,7	from self-employment
ze świadczeń z ubezpieczeń społecznych i pozostałych świadczeń społecznych	24,9	28,9	28,7	from social security benefits and other social benefits
dochód do dyspozycji w zł	1 147,18	1 293,32	1 337,87	disposable income in zł

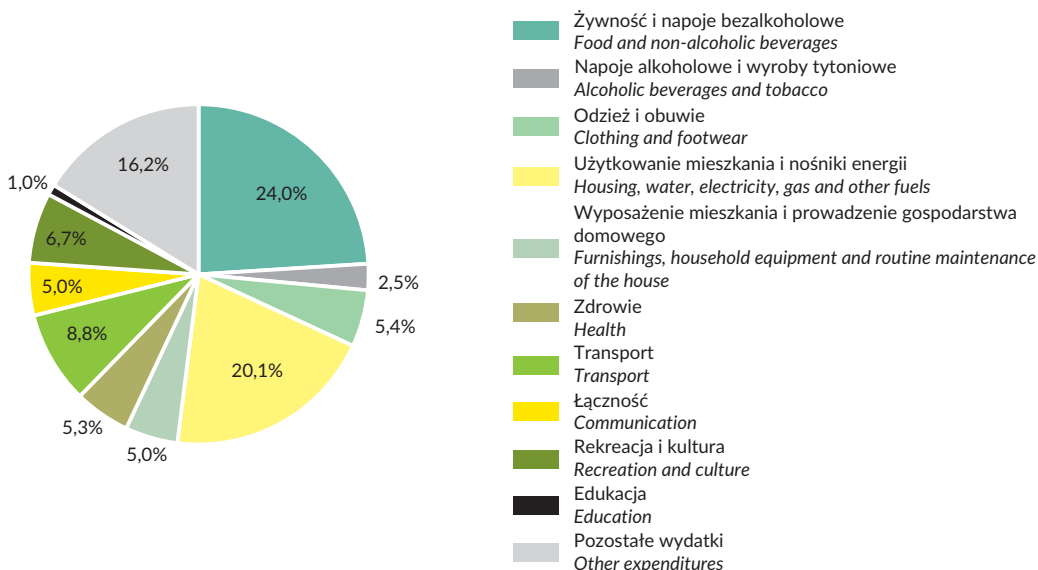
Zróżnicowanie dochodów na 1 osobę w gospodarstwie domowym mierzone współczynnikiem Ginię było mniejsze w 2015 r. niż w latach poprzednich. Podobnie jak dotychczas, najbardziej zróżnicowane były dochody rolników, a najmniej – emerytów.

*The diversification of income per 1 person in household measured by the Gini index was smaller in 2015 in comparison to the previous years, and just as before farmers' income was the most diversified, while the retirees' income was the least diversified.*

**Dynamika realnych dochodów i wydatków na 1 osobę w gospodarstwie domowym**  
**Dynamics of real income and expenditures per capita in household**



**Przeciętne miesięczne wydatki na 1 osobę w gospodarstwie domowym w 2015 r.**  
**Average monthly expenditures per capita in household in 2015**





W 2015 r. gospodarstwa domowe mniej niż w poprzednich latach spożywały m.in. produktów zbożowych i nabiału. Większe natomiast było spożycie wody mineralnej, owoców i słodczy. Wydatki na żywność i napoje oraz na użytkowanie mieszkania i nośniki energii łącznie stanowiły niemal połowę wydatków gospodarstw domowych, a ich udział był nieco mniejszy niż w poprzednich latach.

In 2015 households consumed less, among others, cereals and dairy products than in the previous years. However, the consumption of mineral water, fruit and sweets was higher. Expenditures on food and beverages as well as on housing, water, electricity, gas and other fuels in total still constituted almost a half of household expenditures, although their share was slightly lower than in the previous years.

## Przeciętne miesięczne spożycie niektórych artykułów żywnościowych na 1 osobę w gospodarstwie domowym Average monthly consumption of selected foodstuffs per capita in household

	2010	2014	2015	
Pieczywo i produkty zbożowe w kg	7,01	6,26	6,06	Bread and cereals in kg
Mięso w kg	5,57	5,29	5,27	Meat in kg
Ryby i owoce morza w kg	0,45	0,33	0,33	Fish and seafood in kg
Mleko w l	3,51	3,26	3,15	Milk in l
Sery i twarogi w kg	0,95	0,82	0,83	Cheese and curd in kg
Jaja w szt.	12,81	12,02	11,76	Eggs in units
Oleje i tłuszcze w kg	1,35	1,21	1,15	Oils and fats in kg
Owoce w kg	3,43	3,59	3,59	Fruit in kg
Warzywa w kg	9,95	8,99	8,68	Vegetables in kg
Cukier, dżem, miód, czekolada i wyroby cukiernicze w kg	1,76	1,89	1,83	Sugar, jam, honey, chocolate and confectionery in kg
Wody mineralne lub źródlane w l	3,85	4,17	4,57	Mineral or spring waters in l

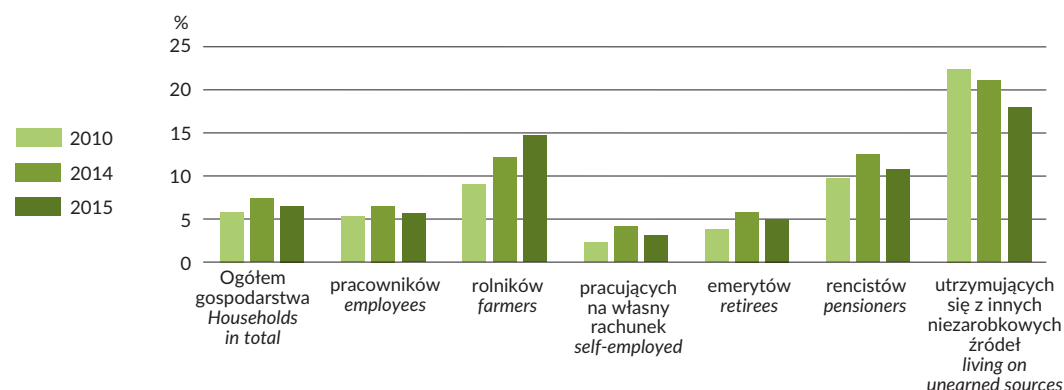
## Wskaźniki zagrożenia ubóstwem At-risk-of-poverty rates

	2010	2014	2015	
w % ogółu osób w gospodarstwach domowych in % of total persons in households				
Osoby o wydatkach poniżej:				Persons with expenditures below:
relatywnej granicy ubóstwa	17,4	16,2	15,5	relative poverty threshold
„ustawowej” granicy ubóstwa	7,4	12,2	12,2	“legal” poverty threshold
minimum egzystencji	5,8	7,4	6,5	subsistence minimum

Granice ubóstwa ekonomicznego: relatywna – ustalana na poziomie 50% średnich miesięcznych wydatków ekwiwalentnych gospodarstw domowych, ustawowa – określona jako kwota uprawniająca do ubiegania się o przyznanie świadczenia pieniężnego z systemu pomocy społecznej, minimum egzystencji – oznacza granicę ubóstwa skrajnego, wyznaczającą poziom zaspokojenia podstawowych potrzeb, poniżej którego zagrożone jest życie i rozwój psychofizyczny człowieka.

Economic poverty thresholds: relative – established at the level of 50% of the average monthly equivalent expenditures of households, legal – determined as an amount qualifying for cash benefits from the social assistance system, the subsistence minimum – adopted as an extreme poverty threshold, corresponding to the level of satisfaction of basic needs, below which there is a biological threat to human life and psycho-physical development.

## Wskaźniki zagrożenia ubóstwem skrajnym (minimum egzystencji) według grup społeczno-ekonomicznych gospodarstw domowych At-risk-of-poverty rates in households (subsistence minimum) by socio-economic groups of the population



**Zasoby mieszkaniowe (stan w dniu 31 XII)**  
**Dwelling stocks (as of 31 XII)**

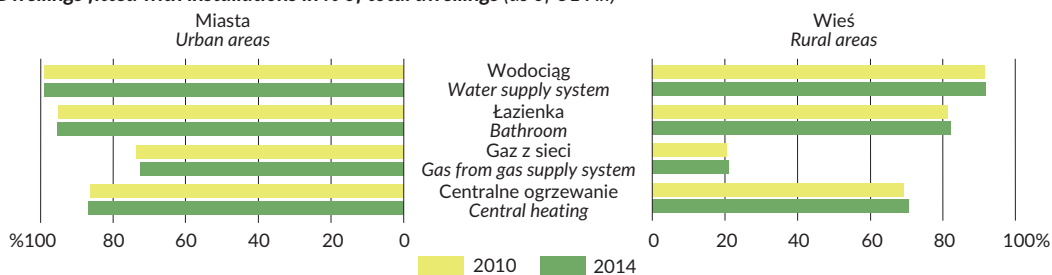
	2010	2013	2014	
Mieszkania <sup>a</sup> : w tysiącach	13 470	13 853	13 983	Dwellings <sup>a</sup> : in thousands
na 1000 ludności	350	360	363	per 1000 population
Liczba osób na 1 mieszkanie	2,86	2,78	2,75	Number of persons per dwelling
Przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania w m <sup>2</sup>	72,3	73,1	73,4	Average useful floor area per dwelling in m <sup>2</sup>

a Zamieszkane i niezamieszkane; opracowano na podstawie bilansów.  
 a Inhabited and uninhabited; compiled on the basis of balances.

Z ogólnej puli zasobów mieszkaniowych kraju w 2014 r. ponad 67% lokali mieszkalnych zlokalizowanych było na terenach miast. W pięciu największych pod względem liczby ludności miastach Polski, tj.: Warszawie, Krakowie, Łodzi, Wrocławiu i Poznaniu (gdzie mieszkało ok. 19% ludności miejskiej) znajdowało się prawie 23% mieszkań spośród wszystkich zasobów miejskich.

As far as Poland's dwelling stock in 2014 is concerned, over 67% of residential premises were located in urban areas. In five largest cities of Poland in terms of population, i.e.: Warszawa, Kraków, Łódź, Wrocław and Poznań (where approximately 19% of urban population lived) there were almost 23% of dwellings from the total dwelling stock.

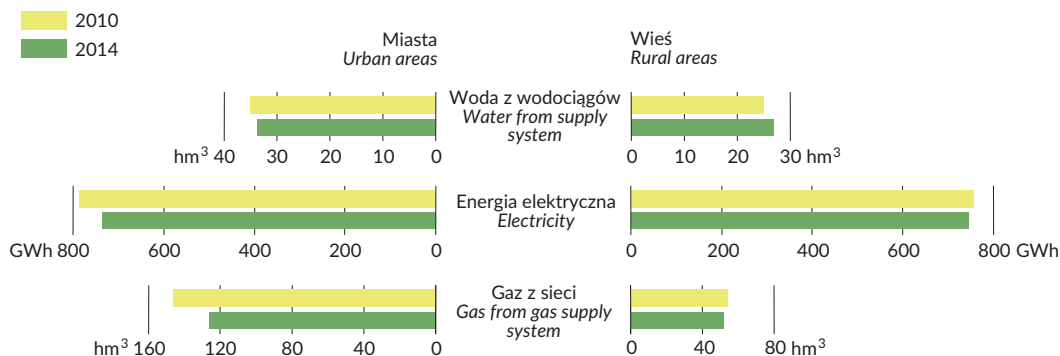
**Wyposażenie mieszkań w instalacje w % ogółu mieszkań (stan w dniu 31 XII)**  
**Dwellings fitted with installations in % of total dwellings (as of 31 XII)**



**Mieszkania oddane do użytkowania**  
**Dwellings completed**

	2010	2014	2015	
Ogółem w tys.	135,8	143,2	147,8	Total in thous.
w tym miasta	86,1	90,0	91,1	of which urban areas
W % ogółem:				In % of total:
indywidualne	51,9	53,2	54,0	private
przeznaczone na sprzedaż lub wynajem	39,4	41,3	42,2	for sale or rent
społeczne czynszowe	2,3	1,2	0,9	public building society
spółdzielcze	3,7	2,4	1,4	cooperative
komunalne	2,5	1,5	1,2	municipal
zakładowe	0,2	0,4	0,3	company
Na 1000 zawartych małżeństw	595	760	.	Per 1000 marriages contracted
Przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania w m <sup>2</sup>	106,1	100,9	99,7	Average useful floor area per dwelling in m <sup>2</sup>

**Zużycie wody, energii elektrycznej i gazu na 1 mieszkańca w gospodarstwach domowych (stan w dniu 31 XII)**  
**Consumption of water, electricity and gas per capita in households (as of 31 XII)**



**Wydatki bieżące na ochronę zdrowia w % PKB<sup>a</sup>**  
(stan w dniu 31 XII)  
**Current expenditure on health care in % of GDP<sup>a</sup>**  
(as of 31 XII)

2010	6,70
2012	6,25
2013	6,38

<sup>a</sup> W oparciu o Narodowy Rachunek Zdrowia.  
<sup>a</sup> On the basis of the National Health Account.

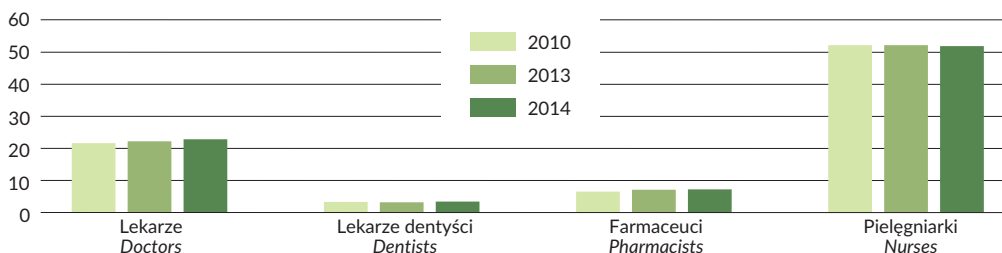
W 2014 r. prawo wykonywania zawodu posiadało ok. 141 tys. lekarzy i ok. 40 tys. lekarzy dentyistów, prawie 283 tys. pielęgniarek oraz ponad 31 tys. farmaceutów. W porównaniu z poprzednim rokiem liczba uprawnionych do wykonywania zawodu wzrosła we wszystkich wymienionych grupach zawodów medycznych, najbardziej w grupie farmaceutów (wzrost o ok. 3%).  
In 2014, approx. 141 thous. doctors and approx. 40 thous. dentists, nearly 283 thous. nurses and over 31 thous. pharmacists held the right to perform medical profession. The number of persons in these professions increased in all of these groups in comparison to the previous year, the most in the group of pharmacists (growth of approx. 3%).

**Szpitala (stan w dniu 31 XII)**  
**Hospitals (as of 31 XII)**

	2010	2013	2014	
Szpitala ogólne:				General hospitals:
zakłady	836	966	979	facilities
łóżka <sup>a</sup>	190 387	187 763	188 116	beds <sup>a</sup>
Leczeni (bez międzyoddziałowego ruchu chorych) w tys.	7 759	7 868	7 897	In-patients (excluding inter-ward patients transfer) in thous.

<sup>a</sup> Łącznie z łóżkami i inkubatorami dla noworodków.  
<sup>a</sup> Including beds and incubators for newborns.

**Pracownicy medyczni<sup>a</sup> na 10 tys. ludności**  
**Medical personnel<sup>a</sup> per 10 thous. population**

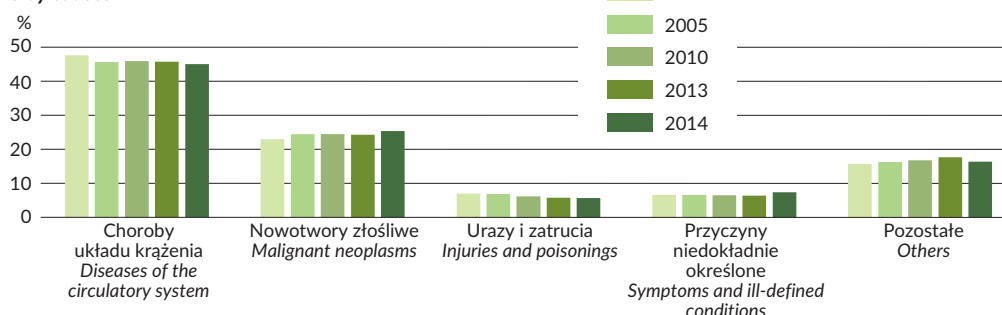


<sup>a</sup> Bez osób, dla których głównym miejscem pracy jest uczelnia, jednostka administracji państwowej lub samorządu terytorialnego albo NFZ.  
<sup>a</sup> Excluding persons for whom the primary workplace is university, units of state or local self-government administration or the National Health Fund.

**Ambulatoryjna opieka zdrowotna, apteki i punkty apteczne (stan w dniu 31 XII)**  
**Out-patient health care, pharmacies and pharmaceutical outlets (as of 31 XII)**

	2010	2013	2014	
Ambulatoryjna opieka zdrowotna:				Out-patient health care:
przychodnie	16 903	19 529	20 052	out-patient departments
praktyki lekarzy i lekarzy dentyistów	6 927	6 028	5 894	doctors and dentists practices
porady udzielone na 1 mieszkańca	7,5	8,0	8,1	consultations provided per capita
Apteki ogólnodostępne	11 297	12 221	12 438	Generally available pharmacies
Punkty apteczne	1 161	1 284	1 309	Pharmaceutical outlets

**Zgony według przyczyn**  
**Deaths by causes**



W celu zapewnienia pomocy każdej osobie znajdującej się w stanie nagłego zagrożenia zdrowotnego stworzony został system Państwowego Ratownictwa Medycznego (PRM). W ramach systemu działają zespoły ratownictwa medycznego (ZRM), w tym lotnicze zespoły ratownictwa medycznego (LZRM) oraz szpitalne oddziały ratunkowe (SOR).

In order to provide assistance for every person in crisis situation the State Emergency Medical Service (PRM) system was established. Within the system there are emergency rescue teams (ZRM), including medical air rescue teams (LZRM) and hospital emergency wards (SOR).

**Ratownictwo medyczne i pomoc doraźna (stan w dniu 31 XII)**  
**Emergency medical services and first aid (as of 31 XII)**

	2010	2013	2014	
Zespoły ratownictwa medycznego	1 470	1 472	1 478	Emergency rescue teams
podstawowe	831	865	889	basic
specjalistyczne	639	607	589	specialists
Szpitalne oddziały ratunkowe	219	217	218	Hospital emergency wards
Izby przyjęć	149	148	158	Admission rooms
Lotnicze pogotowie ratunkowe	19	19	19	Medical air rescue
Wyjazdy zespołów ratownictwa medycznego na miejsce zdarzenia na 1000 ludności	73,3	77,0	80,4	Calls to the occurrence places per 1000 population
Osoby, którym udzielono świadczenia zdrowotnego w miejscu zdarzenia na 1000 ludności	74,4	78,0	80,9	Persons who received health care benefits in the place of occurrence per 1000 population

Wyniki Europejskiego Ankietywanego Badania Zdrowia (EHIS) przeprowadzonego w 2014 r. wskazały nieznaczłą poprawę subiektywnej oceny stanu zdrowia mieszkańców Polski w porównaniu z wynikami uzyskanymi w 2009 r. Niespełna 33% ludności kraju, tj. mniej niż 5 lat wcześniej, oceniało swoje zdrowie poniżej poziomu dobrego (tj. jako takie sobie, złe lub bardzo złe). W większości grup wieku zmniejszył się odsetek negatywnych ocen stanu zdrowia.

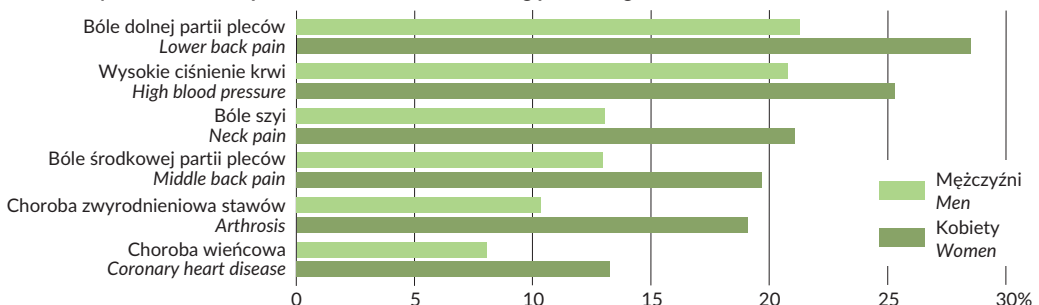
The results of the European Health Interview Survey (EHIS) conducted in 2014 indicated a slight improvement of the subjective health status assessment of the inhabitants of Poland in comparison to the results obtained in 2009. Nearly 33% of the country population, i.e. less than 5 years before, evaluated their health below the good level (i.e. as fair, bad, or very bad). The percentage of negative assessments of the health status decreased in most age groups.

**Samooceńca stanu zdrowia ludności w 2014 r.**  
**Self-perceived health in 2014**

	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	
w % ogółu ludności danej płci in % of population in a given sex				
<b>O g ó ł e m</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>Total</b>
Bardzo dobre	24,1	26,7	21,8	Very good
Dobre	43,3	44,5	42,2	Good
Takie sobie (ani dobre ani złe)	22,2	19,6	24,6	Fair
Złe	8,2	7,4	9,0	Bad
Bardzo złe	2,1	1,9	2,3	Very bad

**Najczęściej występujące dolegliwości zdrowotne/choroby przewlekłe wśród osób w wieku 15 lat i więcej w 2014 r.**

**The most frequent health complaints/chronic diseases among persons aged 15 and more in 2014**



Największą popularnością wśród osób korzystających z oferty kulturalnej cieszą się kina. Multiplexy, stanowiące niespełna 13% kin stałych, zgromadziły w 2015 r. ponad 53% widzów kin ogółem oraz wyświetliły 55% wszystkich seansów.

Cinemas are the most popular among users of the cultural offer. Multiplexes, constituting nearly 13% indoor cinemas in 2015, gathered over 53% of total cinema viewers and displayed 55% of all screenings.

## Wydatki publiczne<sup>a</sup> na kulturę i ochronę dziedzictwa narodowego Public expenditures<sup>a</sup> on culture and national heritage protection

	2010	2013	2014	
Wydatki ogółem: w mln zł	8 292,9	8 212,7	9 326,8	Total expenditures: in mln zł
w % PKB	0,59	0,50	0,54	in % of GDP

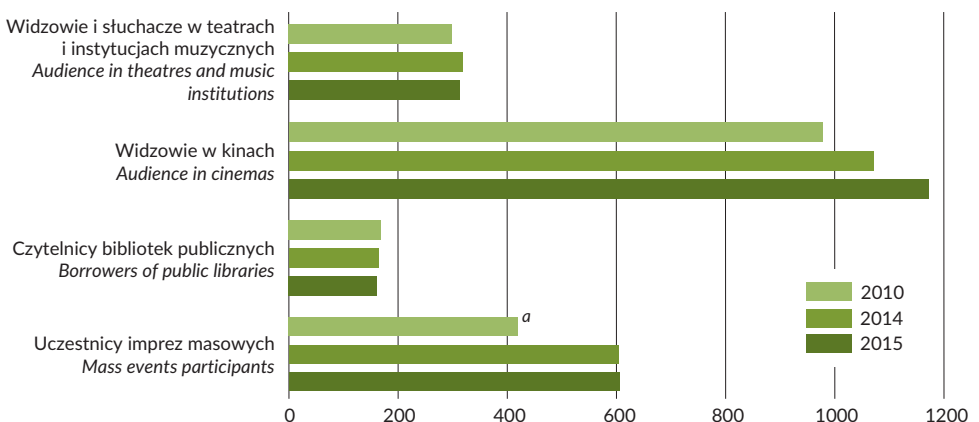
<sup>a</sup> Wydatki budżetu państwa i jednostek samorządu terytorialnego.  
<sup>a</sup> Expenditures of state budget and local government units.

## Instytucje kultury i uczestnicy wydarzeń kulturalnych (stan w dniu 31 XII) Cultural institutions and participants of cultural events (as of 31 XII)

	2010	2014	2015	
Teatry i instytucje muzyczne	183	171	177	Theatres and music institutions
widzowie i słuchacze w tys.	11 522	12 262	12 031	audience in thous.
Kina stałe	438	463	444	Cinemas indoor
widzowie <sup>a</sup> w tys.	37 675	41 220	45 076	audience <sup>a</sup> in thous.
Sale projekcyjne w kinach stałych	1 076	1 243	1 276	Screens in indoor cinemas
Muzea i galerie sztuki	1 152	1 183	1 257	Museums and arts galleries
zwiedzający w tys.	26 183	35 693	39 490	visitors in thous.
Biblioteki publiczne i filie	8 342	8 094	8 051	Public libraries and branches
czytelnicy w tys.	6 502	6 303	6 233	borrowers in thous.
Imprezy masowe	.	6 070	6 280	Mass events
uczestnicy w tys.	.	23 254	23 297	participants in thous.

<sup>a</sup> W kinach stałych i ruchomych.  
<sup>a</sup> In cinemas indoor and mobile.

## Widzowie, słuchacze, czytelnicy i uczestnicy na 1000 ludności Audience, borrowers and participants per 1000 population



<sup>a</sup> W 2011 r.  
<sup>a</sup> In 2011.

## Abonenci radiowi i telewizyjni (stan w dniu 31 XII) Radio and television subscribers (as of 31 XII)

	2010	2014	2015	
Abonenci radiowi w tys.	6 939	6 969	6 941	Radio subscribers in thous.
w tym miasta	5 031	5 047	5 024	urban areas
Abonenci telewizyjni w tys.	6 707	6 697	6 665	Television subscribers in thous.
w tym miasta	4 849	4 830	4 804	urban areas

**Baza noclegowa turystyki**  
**Tourist accommodation establishments**

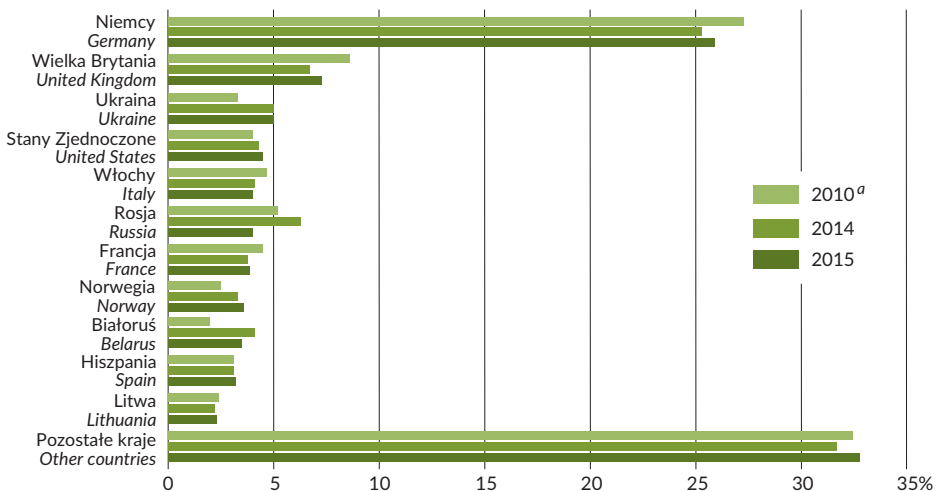
	2010 <sup>a</sup>	2014	2015	
Obiekty (stan w dniu 31 VII)	7 206	9 885	10 024	Facilities (as of 31 VII)
w tym:				of which:
hotele	1 796	2 250	2 316	hotels
motele	123	110	111	motels
pensjonaty	293	337	356	boarding houses
domy wycieczkowe	52	47	44	excursion hostels
schroniska młodzieżowe <sup>b</sup>	346	312	322	youth hostels <sup>b</sup>
kempingi	121	125	132	camping sites
pola biwakowe	193	181	177	tent camp sites
ośrodki wczasowe	1 154	1 017	1 027	holiday centres
Miejsca noclegowe (stan w dniu 31 VII)				
w tys.	610,1	694,0	710,3	Bed places (as of 31 VII) in thous.
w tym całoroczne	408,9	479,0	490,0	of which open all year
Turyści korzystający z noclegów w tys.	20 461,5	25 084,0	26 942,1	Tourists accommodated in thous.
w tym turyści zagraniczni	4 135,0	5 470,3	5 689,6	of which foreign tourists
Udzielone noclegi w tys.	55 794,5	66 579,6	71 234,4	Night spent in thous.
w tym turystom zagranicznym	10 064,6	12 922,2	13 757,7	of which foreign tourists
Stopień wykorzystania miejsc noclegowych w %	34,3	34,8	36,7	Occupancy rate of bed places in %

a Bez pokoi gościnnych i kwater agroturystycznych. b W tym szkolne schroniska młodzieżowe.  
a Excluding rooms for rent and agrotourism lodgings. b Of which school youth hostels.

**Uczestnictwo Polaków w wieku 15 lat i więcej w wyjazdach turystycznych**  
**Participation of Poles aged 15 and more in tourist trips**

	2010	2014	2015	
	w % badanej populacji	in % of surveyed population		
Wyjeżdżający	45	53	54	Travellers
w kraju na okres: 2–4 dni	22	34	35	in country for: 2–4 days
5 dni i więcej	26	27	30	5 days and more
za granicę	14	16	17	abroad
Niewyjeżdżający	55	47	46	Non-travellers

**Turyści zagraniczni korzystający z turystycznych obiektów noclegowych według krajów**  
**Foreign tourists accommodated in tourist accommodation establishments by country**



a Bez pokoi gościnnych i kwater agroturystycznych.  
a Excluding rooms for rent and agrotourism.

W latach 2010–2015 obserwowano znaczący wzrost wykorzystania przez przedsiębiorstwa szerokopasmowych łączy internetowych. Obecnie to najczęściej stosowany przez firmy typ połączeń – w 2015 r. z szerokopasmowego dostępu do Internetu korzystało 91,9% jednostek. Swobodny dostęp do sieci globalnej wpłynął również na znaczące zwiększenie się liczby firm korzystających z Internetu mobilnego. W ciągu 5 lat odsetek przedsiębiorstw z szerokopasmowym mobilnym dostępem do Internetu wzrósł 3-krotnie i w 2015 r. wyniósł 61,5%.

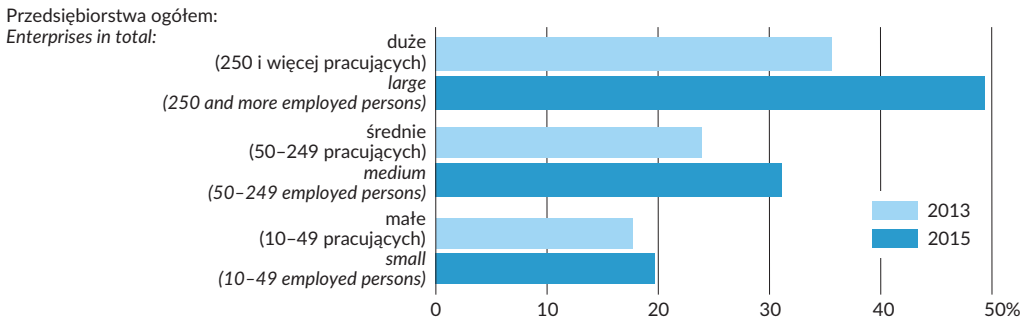
*In the years 2010–2015, a significant increase in the use of broadband Internet connection by enterprises was observed. Currently, it is the type of connection most often used by companies – 91.9% entities applied it in 2015. Direct access to the global network also affected the significant increase in the number of companies using the mobile Internet. Within 5 years, there was a threefold increase in the percentage of enterprises with the mobile broadband Internet connection and in 2015, it amounted to 61.5%.*

**Przedsiębiorstwa<sup>a</sup> wykorzystujące wybrane technologie informacyjno-telekomunikacyjne**  
**Enterprises<sup>a</sup> using selected information and communication technologies**

	2010	2014	2015	
w % ogółu przedsiębiorstw in % of total enterprises				
Przedsiębiorstwa posiadające:				Enterprises having:
komputery stacjonarne lub przenośne	97,1	94,4	94,0	computers (desktops or portable computers)
dostęp do Internetu	95,8	93,1	92,7	Internet access
w tym szerokopasmowy	69,0	90,4	91,9	of which broadband connection
w tym mobilny	20,8	61,0	61,5	of which mobile access
własną stronę internetową	65,5	65,3	65,4	own website
Przedsiębiorstwa korzystające z usług w chmurze obliczeniowej	.	5,8	7,3	Enterprises using cloud computing
Przedsiębiorstwa korzystające z e-administracji	92,0	92,4	.	Enterprises using e-government
Przedsiębiorstwa prowadzące handel elektroniczny:				Enterprises conducting e-commerce:
dokonujące zakupów	16,4	20,6	.	sending orders
prowadzące sprzedaż	10,0	11,8	.	receiving orders

<sup>a</sup> Dane dotyczą podmiotów, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.  
<sup>a</sup> Data concern economic entities employing more than 9 persons.

**Przedsiębiorstwa wykorzystujące media społecznościowe<sup>a</sup> według klas wielkości podmiotów**  
**Enterprises using social media<sup>a</sup> by size classes of entities**



<sup>a</sup> Serwisy społecznościowe, blogi, strony umożliwiające udostępnianie multimediów i narzędzia wymiany informacji Wiki.  
<sup>a</sup> Social networks, blogs, multimedia content sharing websites, Wiki based knowledge sharing tools.

**Przeznaczenie stron internetowych w przedsiębiorstwach**  
**Facilities offered by websites or home pages of enterprises**

	2010	2014	2015	
w % ogółu przedsiębiorstw in % of total enterprises				
Prezentacja wyrobów, katalogów lub cenników	48,8	60,4	60,3	Product catalogues or price lists
Umożliwienie użytkownikom zamawiania produktów według własnego projektu	17,4	12,1	11,8	Possibility for visitors to customise or design the products
Zamawianie lub rezerwacja on-line, np. „koszyk/wózek”	9,9	13,5	13,0	Online ordering or reservation or booking, e.g. shopping cart
Personalizacja strony dla stałych użytkowników	8,2	7,5	6,8	Personalised content of the website for regular/ /repeated visitors
Informacje o wolnych stanowiskach pracy i przysyłanie dokumentów aplikacyjnych on-line	11,3	16,0	16,5	Advertisement of open job positions or online job application

Odsetek osób w grupie wieku 16–74 lata dokonujących zakupów przez Internet wzrastał systematycznie w ciągu ostatnich pięciu lat, do 36,9% w 2015 r. Z internetowej formy zakupów najchętniej korzystają osoby młode (blisko 58% spośród osób w wieku 16–24 lata i ponad 64% z grupy osób w wieku 25–34 lata).

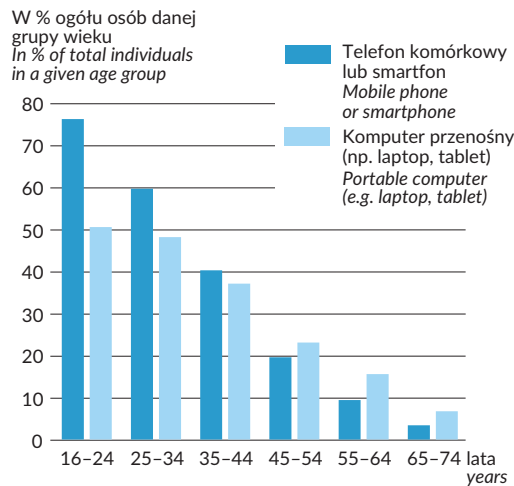
The percentage of individuals within the age group 16–74 ordering or purchasing goods or services over the Internet gradually have been increasing in the last five years and in 2015, it reached 36.9%. E-commerce was most often used by young people (nearly 58% of persons aged 16–24 and over 64% of persons aged 25–34).

**Wykorzystanie technologii informacyjno-telekomunikacyjnych w gospodarstwach domowych<sup>a</sup>**  
**Using of information and communication technologies in households<sup>a</sup>**

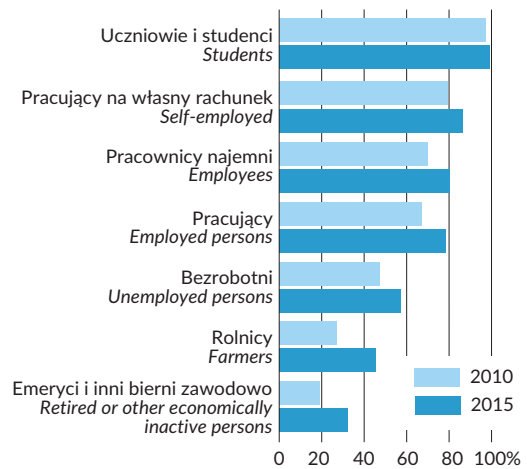
	2010	2014	2015	
	w % ogółu osób w wieku 16–74 lata			
	in % of total individuals aged 16–74			
Gospodarstwa domowe posiadające dostęp do Internetu	63,4	74,8	75,8	Households having access to the Internet
w tym szerokopasmowy	56,8	71,1	71,0	of which broadband connection
w tym według typu gospodarstwa domowego:				of which by type of household:
gospodarstwa z dziećmi	75,2	94,0	95,0	households with children
gospodarstwa bez dzieci	47,6	65,2	66,5	households without children

a Dane dotyczą gospodarstw domowych z co najmniej jedną osobą w wieku 16–74 lata.  
 a Data concern households with at least one person aged 16–74.

**Osoby korzystające z Internetu poprzez urządzenia przenośne w 2015 r.**  
**Individuals using mobile devices to access the Internet in 2015**



**Osoby w wieku 16–74 lata regularnie korzystające z Internetu (w % ogółu osób w wieku 16–74 lata) według aktywności zawodowej**  
**Regular Internet users aged 16–74 (in % of total individuals aged 16–74) by economic activity**

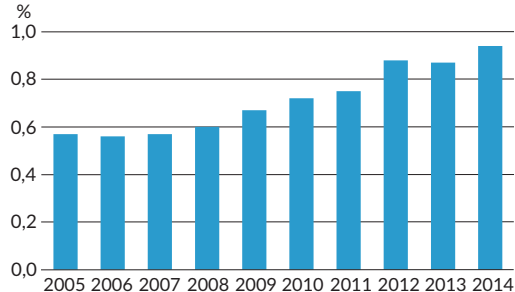


**Osoby w wieku 16–74 lata korzystające z Internetu**  
**Individuals aged 16–74 using the Internet**

	2010	2014	2015	
	w % ogółu osób w wieku 16–74 lata			
	in % of total individuals aged 16–74			
Cele korzystania na użytek prywatny:				By purpose if private use:
korzystanie z poczty elektronicznej	47,8	52,9	54,0	sending and/or receiving e-mail
czytanie, pobieranie czasopism on-line	17,4	47,2	46,6	reading or downloading online magazines
wyszukiwanie informacji o towarach i usługach	39,2	50,1	42,2	finding information about goods and services
zakup towarów i usług	20,2	24,5	24,1	purchase of goods and services
korzystanie z usług bankowych	25,3	32,6	31,2	Internet banking
telefonowanie przez Internet, odbywanie wideokonferencji	20,0	27,5	27,6	telephoning over the Internet, video calls over the Internet
korzystanie z serwisów poświęconych turystyce	17,4	13,8	17,1	using services related to travel and accommodation
Korzystanie z e-administracji	28,1	26,9	26,6	Using e-government



**Nakłady wewnętrzne na działalność B+R w relacji do PKB (ceny bieżące)**  
**Gross domestic expenditures on R&D activity to GDP (current prices)**



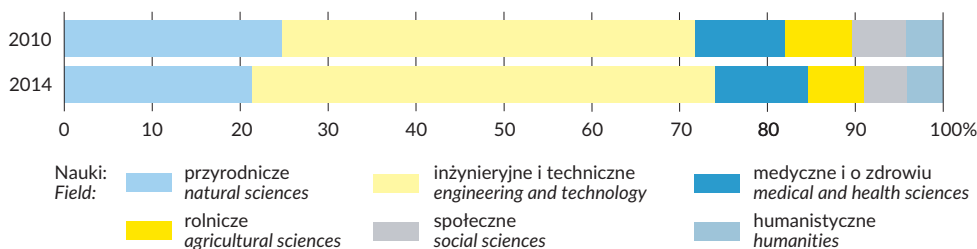
**Udział przedsiębiorstw innowacyjnych w liczbie przedsiębiorstw ogółem danego rodzaju działalności**  
**Share of innovative enterprises in the total number of enterprises of the given kind of activity**

	2010 2013 2014			
	w %	in %		
Przedsiębiorstwa przemysłowe	17,1	17,1	17,5	Industrial enterprises
Przedsiębiorstwa usługowe	12,8	11,4	11,4	Service enterprises

**Działalność badawcza i rozwojowa (B+R)**  
**Research and development activity (R&D)**

	2010	2013	2014	
Nakłady wewnętrzne na działalność B+R (ceny bieżące):				Gross domestic expenditures on R&D activity (current prices):
w milionach złotych	10 416,2	14 423,8	16 168,2	in million zlotys
na 1 mieszkańca w złotych	270	375	420	per capita in zlotys
Struktura nakładów wewnętrznych na działalność B+R według źródeł finansowania (ceny bieżące)				Structure of gross domestic expenditures on R&D activity by source of funds (current prices)
sektor:	100,0	100,0	100,0	sector:
rządowy	61,0	47,3	45,2	government
przedsiębiorstw	24,4	37,3	39,0	business enterprises
szkolnictwa wyższego	2,5	2,1	2,2	higher education
prywatnych instytucji niekomercyjnych	0,3	0,2	0,2	private non-profit
zagranica	11,8	13,1	13,4	abroad
Zatrudnieni w działalności B+R	129 792	145 635	153 475	Employment in R&D activity

**Struktura nakładów na działalność B+R według dziedzin nauki (ceny bieżące)**  
**Structure of expenditures on R&D activity by field of science (current prices)**

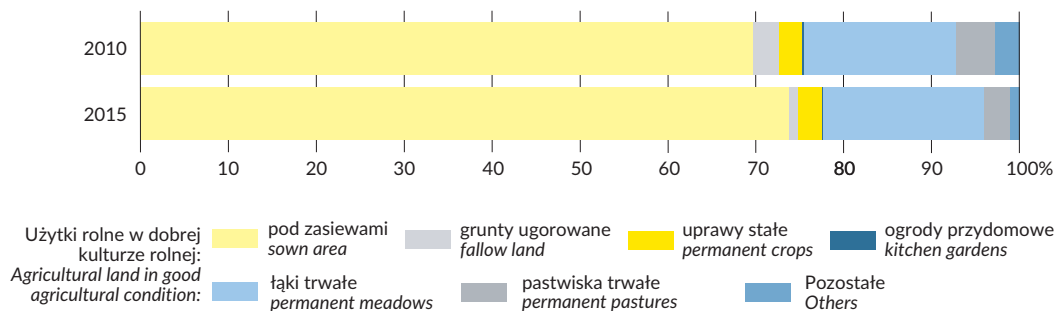


**Wynalazki zgłoszone, udzielone patenty i wzory użytkowe<sup>a</sup>**  
**Patent applications, patents granted and utility models<sup>a</sup>**

	2010	2013	2014	
Wynalazki krajowe:				Resident inventions:
zgłoszone: w liczbach bezwzględnych	3 203	4 237	3 941	patent applications: in absolute numbers
na 1 mln mieszkańców	83,2	110,0	102,4	per 1 mln of population
udzielone patenty: w liczbach bezwzględnych	1 385	2 339	2 490	patents granted: in absolute numbers
na 1 mln mieszkańców	36,0	60,7	64,7	per 1 mln of population
Wzory użytkowe: zgłoszone	879	986	913	Utility model: applications
udzielone prawa ochronne	484	621	586	rights of protection granted

<sup>a</sup> Zgłoszone w Urzędzie Patentowym Rzeczypospolitej Polskiej.  
<sup>a</sup> Filed at the Patent Office of the Republic of Poland.

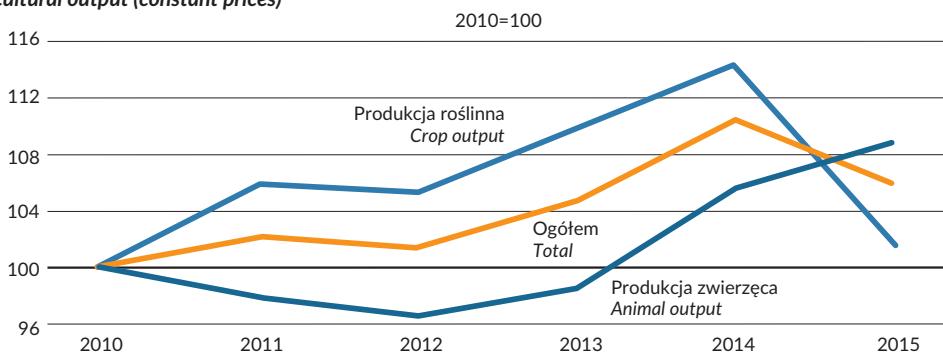
**Struktura powierzchni użytków rolnych ogółem (stan w czerwcu)**  
**Structure of agricultural land area in total (as of June)**



**Dynamika produkcji rolniczej (ceny stałe)**  
**Indices of agricultural product (constant prices)**

	2013	2014	2015	
	rok poprzedni=100	previous year=100		
Produkcja globalna	103,4	105,5	95,8	Gross output
w tym gospodarstwa indywidualne	102,6	105,8	95,3	of which private farms
produkcja roślinna	104,5	99,3	88,8	crop output
produkcja zwierzęca	102,1	107,4	103,1	animal output
Produkcja towarowa	104,7	102,1	100,0	Market output
w tym gospodarstwa indywidualne	104,1	102,1	99,3	of which private farms
produkcja roślinna	107,3	96,0	93,0	crop output
produkcja zwierzęca	102,5	106,9	104,8	animal output

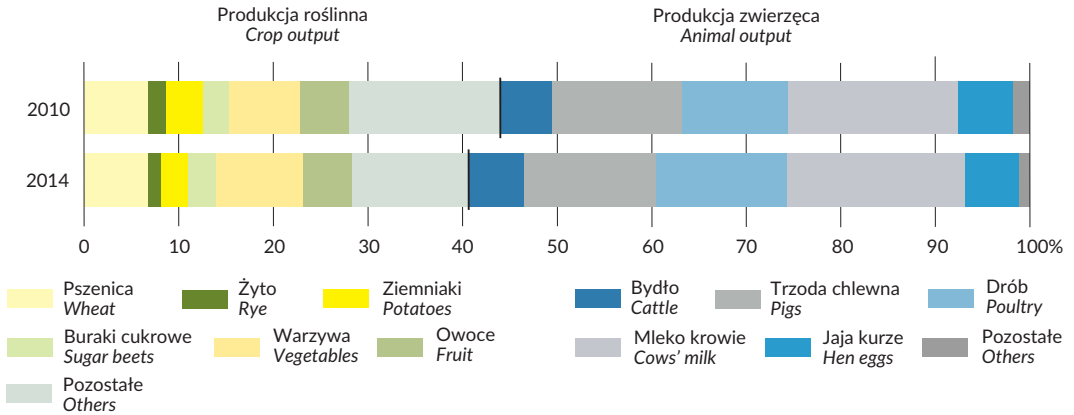
**Globalna produkcja rolnicza (ceny stałe)**  
**Gross agricultural output (constant prices)**



**Zbiory**  
**Production**

	2010	2014	2015	
	w tys. ton	in thous. tonnes		
Zboża	27 228	31 945	28 003	Cereals
w tym:				of which:
pszenica	9 408	11 628	10 958	wheat
żyto	2 852	2 792	2 013	rye
jęczmień	3 397	3 275	2 961	barley
owies	1 516	1 459	1 220	oats
kukurydza na ziarno	1 994	4 468	3 156	maize for grain
pszenżyto	4 576	5 247	5 339	triticale
Ziemniaki	8 188	7 424	6 152	Potatoes
Buraki cukrowe	9 973	13 489	9 364	Sugar beets
Oleiste	2 273	3 326	2 763	Oilseeds
Warzywa gruntowe	4 189	4 639	3 793	Ground vegetables
Owoce z drzew	2 217	3 620	3 582	Tree fruit

**Struktura towarowej produkcji rolniczej według produktów (ceny bieżące)**  
**Structure of agricultural market output by products (current prices)**



**Produkcja ważniejszych produktów rolnych na 1 mieszkańca**  
**Production of major agricultural product per capita**

	2010	2014	2015	
Zboża w dt	7,07	8,30	7,28	Cereals in dt
Ziemniaki w dt	2,13	1,93	1,60	Potatoes in dt
Buraki cukrowe w dt	2,59	3,51	2,44	Sugar beets in dt
Żywiec rzeźny <sup>a</sup> w kg:				Animals for slaughter <sup>a</sup> in kg:
w tym:				of which:
wołowy	10,1	10,9	12,4	beef
wieprzowy	48,4	46,8	47,7	pork
drobiowy	35,8	48,6	51,7	poultry
Mleko krowie w l	310	328	334	Cows' milk in l

<sup>a</sup> W przeliczeniu na mięso; w wadze poubojowej ciepłej.  
<sup>a</sup> In terms of meat; in post-slaughter warm weight.

**Zwierzęta gospodarskie na 100 ha użytków rolnych**  
**Animals per 100 ha of agricultural land**

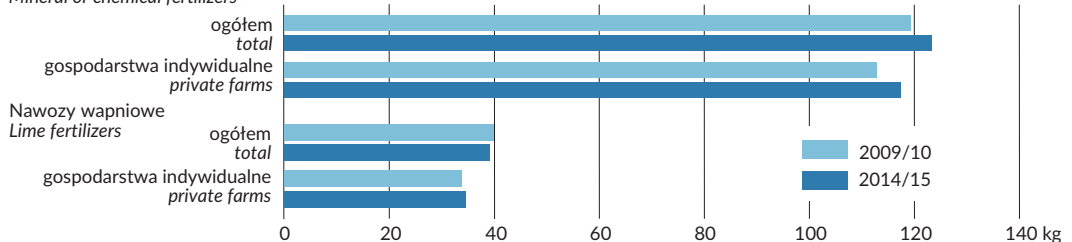
	2010	2014	2015	
	w sztukach	in heads		
Bydło	39	41	41	Cattle
w tym krowy	18	17	17	of which cows
Trzoda chlewna	103	81	80	Pigs

Od 2014 r. ceny produktów rolnych sprzedawanych przez rolników spadają szybciej niż ceny towarów i usług nabywanych przez nich na cele bieżącej produkcji rolniczej i na cele inwestycyjne. Wskaźnik „nożyc cen” ilustrujący opłacalność produkcji rolnej od 2012 r. kształtował się na niekorzystnym poziomie i w 2015 r. wyniósł 97,5 (wobec 95,1 w 2014 r.).

Since 2014 the prices of agricultural products sold by farmers have been going down faster than the prices of goods and services purchased by them for the purposes of the current agricultural production and investments. From 2012 the "price gap" index illustrating the profitability of agricultural production was at an unfavourable level and in 2015 it amounted to 97.5 (against 95.1 in 2014).

**Zużycie nawozów w przeliczeniu na czysty składnik na 1 ha użytków rolnych**  
**Consumption of fertilizers in terms of pure ingredient per 1 ha of agricultural land**

Nawozy mineralne lub chemiczne<sup>a</sup>  
 Mineral or chemical fertilizers<sup>a</sup>



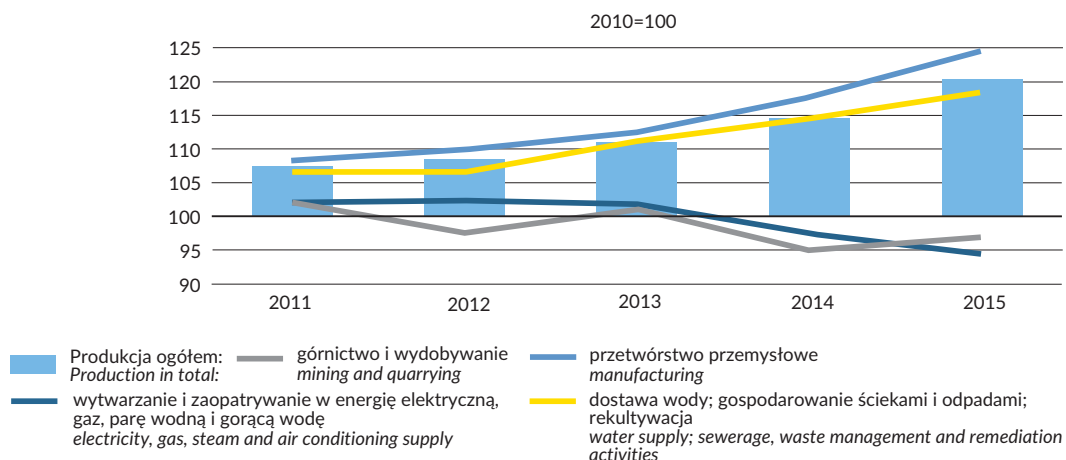
<sup>a</sup> Łącznie z nawozami wieloskładnikowymi.  
<sup>a</sup> Including mixed fertilizers.

**Produkcja sprzedana przemysłu<sup>a</sup>**  
**Sold production of industry<sup>a</sup>**

	2010	2014	2015	
Produkcja sprzedana przemysłu ogółem (ceny bieżące) w mln zł	945 307	1 166 591	1 197 029	Sold production of industry of total (current prices) in mln zł
w % ogółem:				in % of total:
górnictwo i wydobywanie	5,3	4,1	3,8	mining and quarrying
przetwórstwo przemysłowe	83,0	85,4	85,9	manufacturing
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę	9,5	8,3	7,9	electricity, gas, steam and air conditioning supply
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja	2,2	2,2	2,4	water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Dynamika produkcji sprzedanej przemysłu ogółem (ceny stałe): rok poprzedni=100	109,8	103,3	104,9	Indices of total sold production of industry (constant prices): previous year=100
2010=100	100,0	114,7	120,3	2010=100
Wskaźniki cen produkcji sprzedanej przemysłu – rok poprzedni=100	102,1	98,5	97,8	Price indices of sold production of industry – previous year=100

a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

a Data concern economic entities employing more than 9 persons.

**Produkcja sprzedana przemysłu (ceny stałe)**  
**Sold production of industry (constant prices)**


Wydajność pracy w przemyśle, mierzona produkcją sprzedaną na jednego zatrudnionego, w 2015 r. była o 3,3% wyższa niż przed rokiem, przy większym o 1,5% przeciętnym zatrudnieniu i wzroście przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia brutto o 2,6%.

In 2015 the labour productivity in industry measured by the sold production per one paid employee was higher by 3.3% than in the previous year, with the average paid employment higher by 1.5% and an increase in the average monthly gross wage and salary of 2.6%.

**Produkcja wybranych wyrobów<sup>a</sup>**  
**Production of selected products<sup>a</sup>**

	2010	2014	2015	
Węgiel kamienny w mln t	76,7	73,3	72,5	Hard coal in mln t
Stal surowa w tys. t	7 993	8 800	9 336	Crude steel in thous. t
Komputery w tys. szt.	5 937	3 816	3 136	Computers in thous. units
Odbiorniki telewizyjne w tys. szt.	26 349	19 635	20 122	TV receivers in thous. units
Samochody osobowe w tys. szt.	785	473	535	Passenger cars in thous. units

a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób, a w 2015 r. – 49 osób.

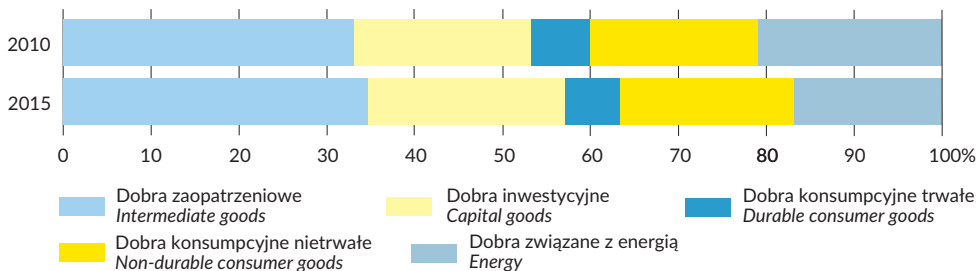
a Data concern economic entities employing more than 9 persons, while in 2015 – more than 49 persons.

## Produkcja sprzedana przemysłu<sup>a</sup> według głównych grupowań przemysłowych (ceny stałe) Sold production of industry<sup>a</sup> by main industrial groupings (MIG-s) (constant prices)

	2010	2014	2015	
	rok poprzedni=100 previous year=100			
<b>O g ó ł e m</b>	<b>109,8</b>	<b>103,3</b>	<b>104,9</b>	<b>Total</b>
Dobra zaopatrzeniowe	117,6	106,3	104,2	Intermediate goods
Dobra inwestycyjne	109,8	107,4	110,5	Capital goods
Dobra konsumpcyjne trwałe	112,5	105,7	107,6	Durable consumer goods
Dobra konsumpcyjne nietrwałe	103,7	100,7	104,9	Non-durable consumer goods
Dobra związane z energią	98,9	96,3	99,6	Energy

<sup>a</sup> Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.  
<sup>a</sup> Data concern economic entities employing more than 9 persons.

## Struktura produkcji sprzedanej przemysłu według głównych grupowań przemysłowych (ceny bieżące) Structure of sold production of industry by main industrial groupings (current prices)

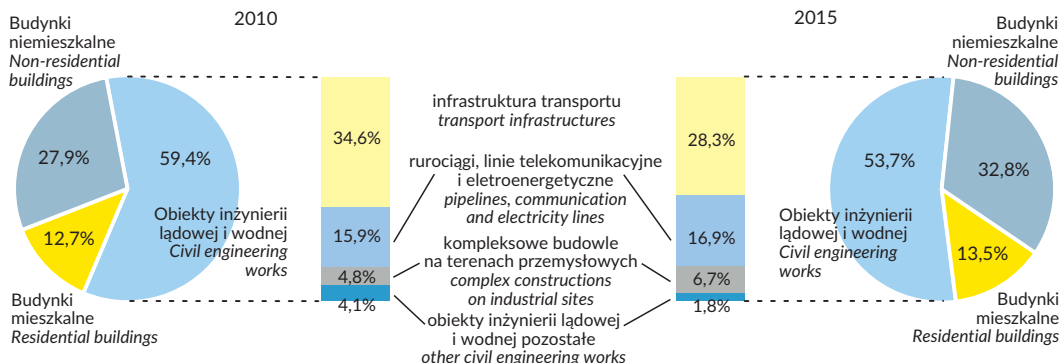


## Budownictwo<sup>a</sup> Construction<sup>a</sup>

	2010	2014	2015	
Sprzedaż produkcji budowlano-montażowej (ceny bieżące) w mln zł w % ogółem:	82 580	85 104	87 057	Sale of construction and assembly production (current prices) in mln zł in % of total:
roboty o charakterze:				construction works:
inwestycyjnym	66,5	64,0	61,0	investments
remontowym	33,5	36,0	39,0	repairs
budowa budynków	43,6	34,1	33,5	construction of buildings
budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej	35,1	39,3	39,7	civil engineering
roboty budowlane specjalistyczne	21,3	26,6	26,8	specialised construction activities
Dynamika produkcji budowlano-montażowej (ceny stałe) – rok poprzedni=100	103,5	103,6	102,8	Indices of construction and assembly production (constant prices) – previous year=100
Wskaźniki cen produkcji budowlano-montażowej – rok poprzedni=100	99,9	98,8	99,5	Price indices of construction and assembly production – previous year=100

<sup>a</sup> Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.  
<sup>a</sup> Data concern economic entities employing more than 9 persons.

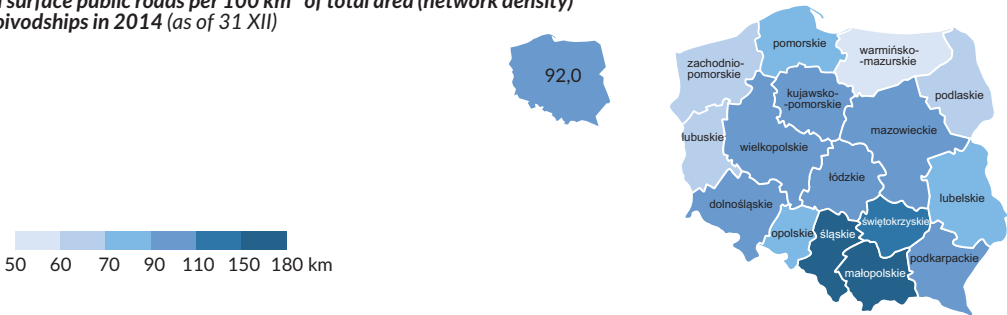
## Struktura produkcji budowlano-montażowej według rodzajów obiektów budowlanych (ceny bieżące) Structure of construction and assembly production by type of constructions (current prices)



**Infrastruktura techniczna**  
**Technical infrastructure**

	2010	2013	2014	
Linie kolejowe na 100 km <sup>2</sup> powierzchni ogólnej w km	6,5	6,2	6,2	Railway lines per 100 km <sup>2</sup> in km
Linie kolejowe zelektryfikowane w % ogólnej długości linii kolejowych normalnotorowych	59,3	61,6	61,5	Electrified railway lines in % of total standard gauge railway lines
Drogi publiczne o twardej nawierzchni na 100 km <sup>2</sup> powierzchni ogólnej w km	87,6	90,7	92,0	Hard surface public roads per 100 km <sup>2</sup> in km
Drogi ekspresowe w km	675	1 244	1 448	Expressways in km
Autostrady w km	857	1 482	1 556	Motorways in km
Rurociągi magistralne do przetwarzania ropy naftowej i produktów naftowych w km	2 362	2 444	2 483	Main pipelines for crude petroleum and petroleum products in km
Trasy lotnicze w tys. km	343	177	.	Air routes in thous. km
w tym zagraniczne	341	171	.	of which foreign
Drogi wodne śródlądowe żeglowne w km	3 659	3 655	3 655	Inland waterways in km
Morska flota transportowa:				Maritime transport fleet:
statki	121	110	104	vessels
nośność w tys. DWT	2 942	3 036	2 721	DWT in thous.

**Drogi publiczne o twardej nawierzchni na 100 km<sup>2</sup> powierzchni ogólnej (gęstość sieci) według województw w 2014 r. (stan w dniu 31 XII)**  
**Hard surface public roads per 100 km<sup>2</sup> of total area (network density) by voivodships in 2014 (as of 31 XII)**



**Przewozy ładunków i pasażerów według rodzaju środków transportu**  
**Transport of goods and passengers according to means of transport**

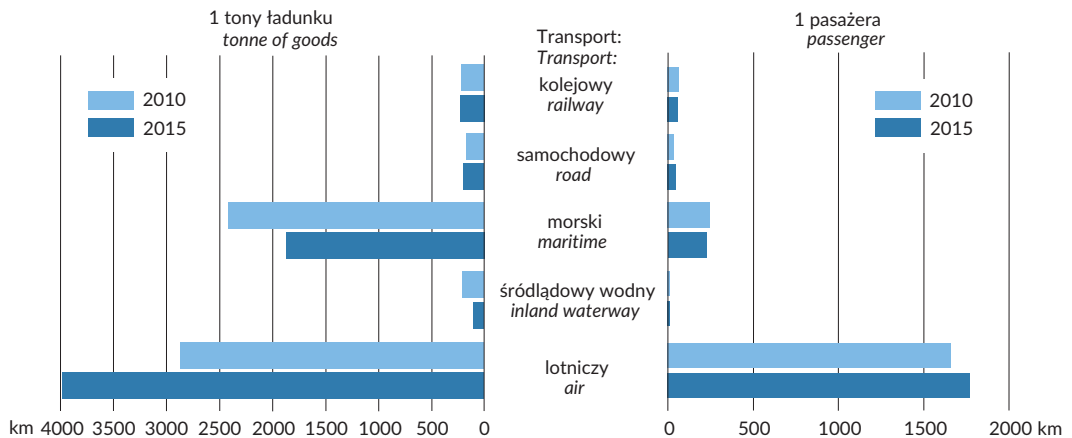
	2010	2013	2014	2010	2013	2014	
	ładunki w tys. t	goods in thous. t		pasażerowie w tys. osób <sup>a</sup>			
				passengers in thous. of persons <sup>a</sup>			
Przewozy transportem ogółem	1 795 573	1 848 348	1 839 961	838 024	739 556	709 698	Total transport
w tym:							of which:
kolejowym <sup>b</sup>	234 568	232 596	227 820	261 314	269 815	268 204	railway transport <sup>b</sup>
samochodowym	1 491 253	1 553 050	1 547 883	569 652	459 947	431 516	road transport
lotniczym	41	37	38	4 990	7 648	7 788	air transport
rurociągowym	56 208	50 656	49 810	x	x	x	pipeline transport

a Bez komunikacji miejskiej. b Bez przewozów manewrowych.  
a Excluding urban road transport. b Excluding shunting.

**Porty morskie**  
**Seaports**

	2010	2013	2014	
Obroty ładunkowe w portach morskich w tys. t	59 507	64 283	68 744	Cargo traffic at seaports in thous. t
Ruch pasażerów w portach morskich w tys. osób:				Passenger traffic at seaports in thous. persons:
przyjazdy do kraju	759,4	787,1	875,6	arrivals in Poland
wyjazdy z kraju	781,4	809,7	878,1	departures from Poland

## Średnie odległości przewozu Average transport distance



W 2014 r. wielkość przewozów ładunków transportem samochodowym wyrażona w tonokilometrach stanowiła 14,4% ogólnych przewozów Unii Europejskiej, lokując Polskę wśród 28 krajów ugrupowania na drugiej pozycji, za Niemcami, a przed Hiszpanią i Francją. W przewozach międzynarodowych natomiast z udziałem ponad 24% Polska była liderem, przed Hiszpanią i Niemcami.

In 2014 the total road transport of goods expressed in tonne-kilometres amounted to 14.4% of total transport in the European Union, placing Poland on the second position among 28 EU countries after Germany and before Spain and France. As far as international transport is concerned, Poland with its share of over 24% was on a leading position before Spain and Germany.

## Ważniejsze dane o łączności (stan w dniu 31 XII) Major data on communications (as of 31 XII)

	2010	2013	2014	
Placówki pocztowe <sup>a</sup>	8 365	7 884	7 540	Post offices <sup>a</sup>
Przesyłki listowe nadane (w ciągu roku) w mln	1 719	1 608	1 425	Letters mailed (during the year) in mln
Przesyłki kurierskie w mln	57,2	136,4	194,3	Courier consignments in mln
Telefoniczne łącza główne <sup>b</sup> w tys. w tym standardowe łącza główne (abonenci telefonii przewodowej)	8 245 7 037	5 830 4 917	5 401 4 612	Telephone main lines <sup>b</sup> in thous. of which standard main line (fixed line telephone subscribers)
Abonenci i użytkownicy (usługi z przedpłatą) telefonii ruchomej w tys.	47 477	56 511	57 595	Mobile telephone subscribers and users (pre-paid services) in thous.
Połączenia krajowe wychodzące w obrocie krajowym (w ciągu roku) w mln minut w tym telefonii ruchomej	75 095 57 258	87 286 73 632	96 533 81 153	Domestic outgoing telephone calls (during the year) in mln minutes of which mobile telephony

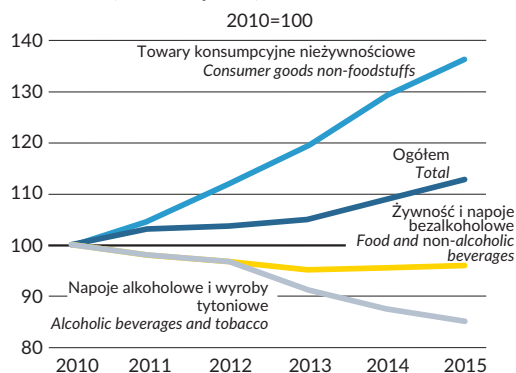
a W 2010 r. dane dotyczą operatora publicznego. b Dane dotyczą operatorów telekomunikacyjnych sieci publicznej.

a In 2010 data concern public post. b Data concern operators of the public telecommunication network.

## Sprzedaż wyrobów i usług transportu i gospodarki magazynowej oraz łączności Sale of products and services of transportation and storage and communications

	2010	2013	2014	
Sprzedaż wyrobów i usług transportu i gospodarki magazynowej (ceny bieżące) w mln zł	127 560	166 345	175 285	Sale of transportation and storage products and services (current prices) in mln zł
Dynamika sprzedaży wyrobów i usług transportu i gospodarki magazynowej (ceny stałe): rok poprzedni=100 2010=100	105,1 100,0	101,8 123,0	103,1 126,8	Indices of sale of transportation and storage products and services (constant prices): previous year=100 2010=100
Sprzedaż wyrobów i usług łączności (ceny bieżące) w mln zł	49 766	49 827	48 817	Sale of products and services of communications (current prices) in mln zł
Dynamika sprzedaży wyrobów i usług łączności (ceny stałe): rok poprzedni=100 2010=100	101,1 100,0	101,6 114,8	102,1 117,2	Indices of sale of products and services of communications (constant prices): previous year=100 2010=100

**Sprzedaż detaliczna (ceny stałe)**  
**Retail sales (constant prices)**



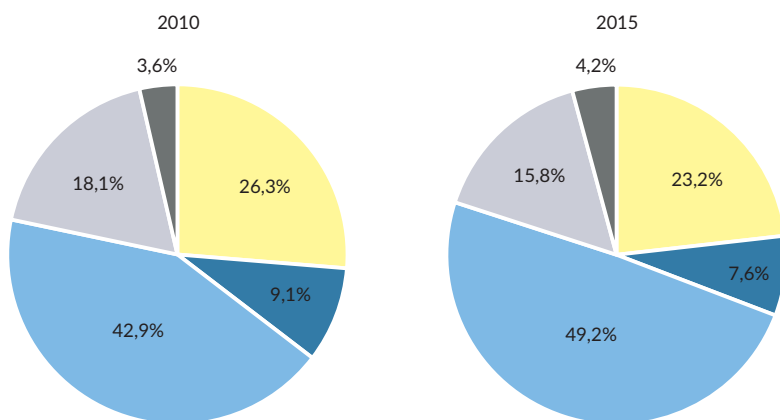
Działalność handlowa stanowi nieco ponad 28% wartości dodanej wytworzonej przez wszystkie jednostki prowadzące działalność o charakterze usługowym. Podmioty działające w zakresie transportu i gospodarki magazynowej wytwarzają ok. 10% wartości dodanej, a jednostki administracji publicznej i obrony narodowej – ok. 9%.

Wholesale and retail trade activity constitutes a bit over 28% of gross value added generated by all units running service activities. Entities dealing with transportation and storage bring about 10% of gross value added, while public administration and national defence units – approx. 9%.

**Handel detaliczny i hurtowy**  
**Retail and wholesale trade**

	2010	2014	2015	
Sprzedaż detaliczna w przedsiębiorstwach handlowych i niehandlowych (ceny bieżące) w mln zł	592 958	704 842	706 943	Retail sales in trade and non-trade enterprises (current prices) in mln zł
w punktach sprzedaży detalicznej	571 893	677 063	677 273	in retail sales outlets
w placówkach gastronomicznych	21 065	27 779	29 670	in catering establishments
Dynamika sprzedaży detalicznej (ceny stałe):				Indices of retail sales (constant prices):
rok poprzedni=100	99,0	103,9	103,3	previous year=100
2010=100	100,0	109,1	112,7	2010=100
Sprzedaż hurtowa w przedsiębiorstwach handlowych (ceny bieżące) w mln zł	846 490	1 018 250	1 056 334	Wholesale in trade enterprises (current prices) in mln zł
Dynamika sprzedaży hurtowej (ceny bieżące):				Indices of wholesale (current prices):
rok poprzedni=100	111,4	100,8	103,7	previous year=100
2010=100	100,0	120,5	125,0	2010=100

**Struktura sprzedaży detalicznej (ceny bieżące)**  
**Structure of retail sales (current prices)**



Towary konsumpcyjne:  
Consumer goods:

- żywność i napoje bezalkoholowe  
food and non-alcoholic beverages
- napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe  
alcoholic beverages and tobacco
- towary nieżywnościowe  
non-foodstuffs
- Towary niekonsumpcyjne  
Non-consumer goods
- Towary i wyroby własne w placówkach gastronomicznych  
Goods and own produced goods in catering establishments



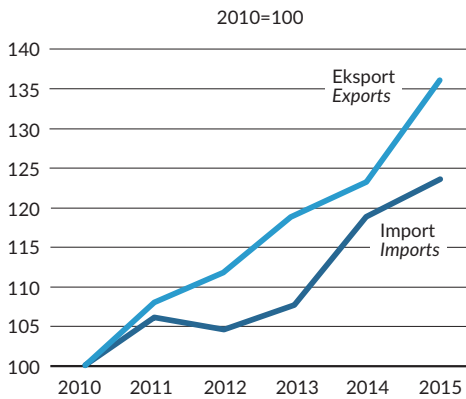
Wartość eksportu w 2015 r. była wyższa niż importu (po raz pierwszy od czasu transformacji), czego wynikiem było dodatnie saldo wymiany. Stabnącym obrotem z krajami Europy Środkowo-Wschodniej towarzyszył wzrost wymiany z pozostałymi grupami krajów.

The value of exports was higher than imports in 2015 (for the first time since time of political transformation), which resulted in a positive trade exchange balance. Weakening turnover with the Central and Eastern European countries, was accompanied by increase of trade with other groups of countries.

## Handel zagraniczny (ceny bieżące) Foreign trade (current prices)

	Import – cif Imports – cif		Eksport Exports		Saldo obrotów handlu zagranicznego Balance of foreign trade turnover		
	2010	2015	2010	2015	2010	2015	
W miliardach złotych	536,2	731,7	481,1	747,2	-55,1	15,5	In billion zlotys
W miliardach dolarów amerykańskich	178,1	195,2	159,8	199,4	-18,3	4,2	In billion United States dollars
W miliardach euro	134,2	175,0	120,4	178,7	-13,8	3,7	In billion euro

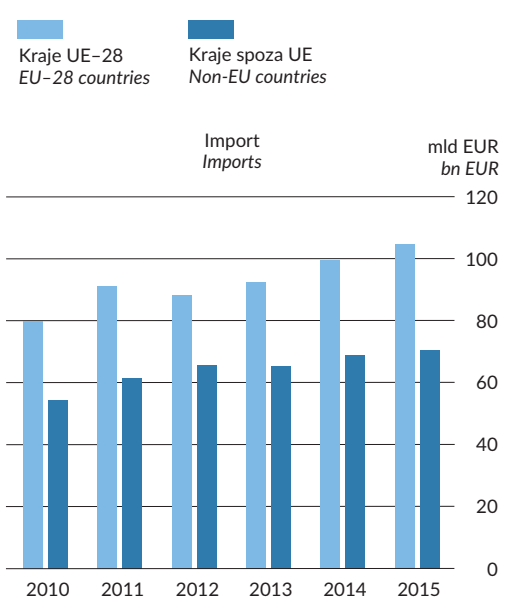
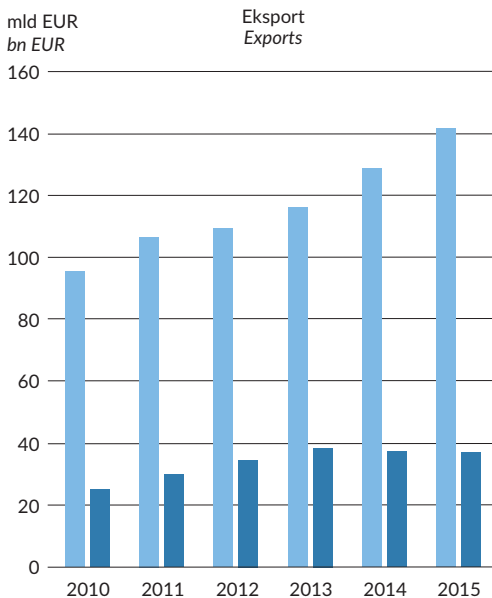
## Dynamika obrotów handlu zagranicznego (ceny stałe) Indices of foreign trade turnover (constant prices)



## Import i eksport (ceny bieżące) Imports and exports (current prices)

	2010	2014	2015	
	na 1 mieszkańca w złotych per capita in zlotys			
Import – cif	13 922	18 308	19 028	Imports – cif
Eksport	12 490	18 020	19 432	Exports

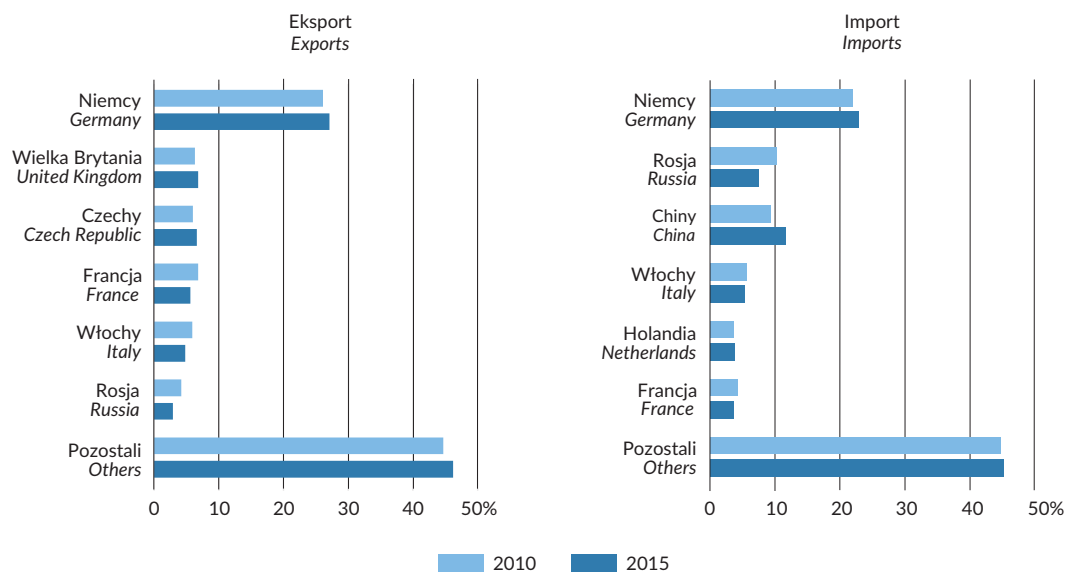
## Obroty handlu zagranicznego (ceny bieżące) Foreign trade turnover (current prices)



**Import i eksport według sekcji SITC (ceny bieżące)**  
**Imports and exports by SITC sections (current prices)**

	Import Imports			Eksport Exports			
	2010	2015		2010	2015		
	w mln zł in mln zł	w % in %		w mln zł in mln zł	w % in %		
<b>O g ó ł e m</b>	<b>536 221</b>	<b>731 720</b>	<b>100,0</b>	<b>481 058</b>	<b>747 248</b>	<b>100,0</b>	<b>Total</b>
Żywność i zwierzęta żywe	34 972	53 253	7,3	44 400	80 176	10,7	Food and live animals
Napoje i tytoń	3 339	5 460	0,8	6 335	12 176	1,6	Beverages and tobacco
Surowce niejadalne z wyjątkiem paliw	16 365	23 146	3,2	11 165	16 888	2,3	Crude materials inedible, except fuels
Paliwa mineralne, smary i materiały pochodne	57 542	53 683	7,3	19 712	24 328	3,3	Mineral fuels, lubricants and related materials
Oleje, tłuszcze, woski zwierzęce i roślinne	1 719	2 544	0,3	971	2 069	0,3	Animal and vegetable oils, fats and waxes
Chemikalia i produkty pokrewne	76 446	102 635	14,0	41 144	65 608	8,8	Chemicals and related products
Towary przemysłowe sklasyfikowane głównie według surowca	95 564	127 338	17,4	97 505	141 019	18,9	Manufactured goods classified chiefly by material
Maszyny, urządzenia i sprzęt transportowy	183 808	266 079	36,4	197 731	288 668	38,6	Machinery and transport equipment
Różne wyroby przemysłowe	55 059	87 033	11,9	61 777	115 025	15,4	Miscellaneous manufactured articles
Towary i transakcje niesklasyfikowane w SITC	11 407	10 549	1,4	318	1 291	0,1	Commodities and transaction not classified elsewhere in SITC

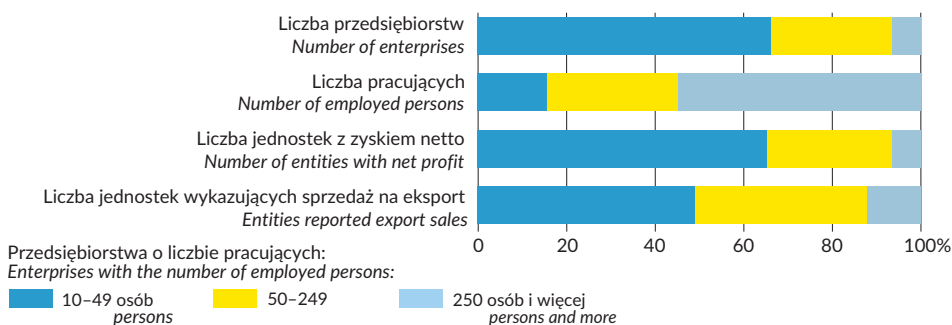
**Struktura obrotów handlu zagranicznego według ważniejszych partnerów (ceny bieżące)**  
**Structure of foreign trade turnover by major partners (current prices)**



**Rozdysponowanie importu i eksportu na podstawie Klasyfikacji Towarowej Handlu Zagranicznego według Głównych Kategorii Ekonomicznych (ceny bieżące)**  
**Distribution of imports and exports based on Classification by Broad Economic Categories (current prices)**

	Import Imports		Eksport Exports		
	2010	2015	2010	2015	
	w odsetkach in percent				
<b>O g ó ł e m</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>Total</b>
Dobra inwestycyjne	15,8	17,3	12,4	14,7	Capital goods
Zużycie pośrednie	63,3	59,6	50,7	48,9	Intermediate consumption
Towary konsumpcyjne	20,9	23,1	36,9	36,4	Consumer goods

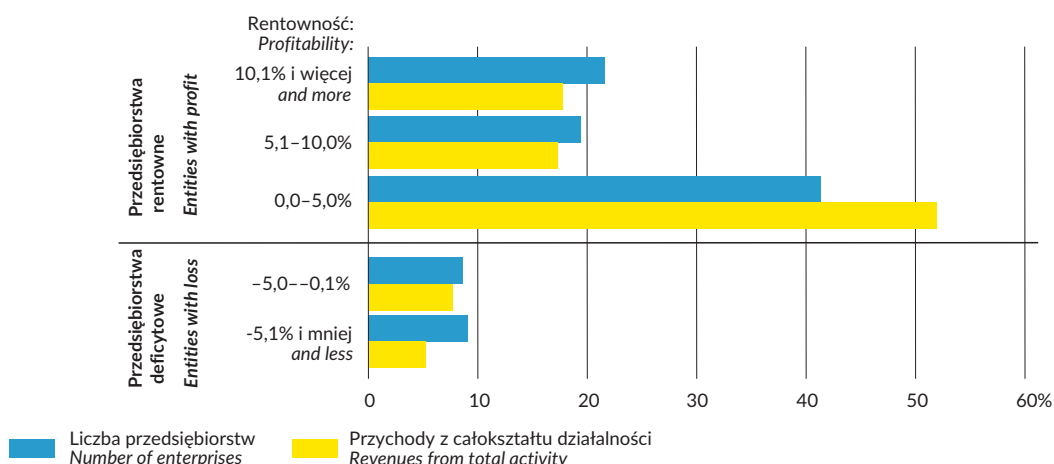
## Podstawowe dane o przedsiębiorstwach niefinansowych<sup>a</sup> według klas wielkości w 2015 r. Basic data about non-financial enterprises<sup>a</sup> by class size in 2015



## Wyniki finansowe przedsiębiorstw<sup>a</sup> Financial results of enterprises<sup>a</sup>

	2010	2014	2015	
Przychody z całokształtu działalności w mln zł	2 396 643	2 920 070	3 017 976	Revenues from total activity in mln zł
Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności w mln zł	2 270 112	2 792 420	2 884 629	Costs of obtaining revenues from total activity in mln zł
Wynik finansowy w mln zł:				Financial result in mln zł:
na działalności gospodarczej	126 531	127 650	133 347	on economic activity
brutto	126 349	127 822	133 488	gross
netto	105 259	109 208	113 442	net
Wskaźniki w %:				Indicators in %:
poziomu kosztów	94,7	95,6	95,6	cost level indicator
rentowności ze sprzedaży	5,1	4,5	4,6	sales profitability rate
rentowności obrotu:				turnover profitability rate:
brutto	5,3	4,4	4,4	gross
netto	4,4	3,7	3,8	net
płynności finansowej:				financial liquidity indicator of:
I stopnia	39,4	39,3	39,0	the first degree
II stopnia	106,3	104,5	103,4	the second degree

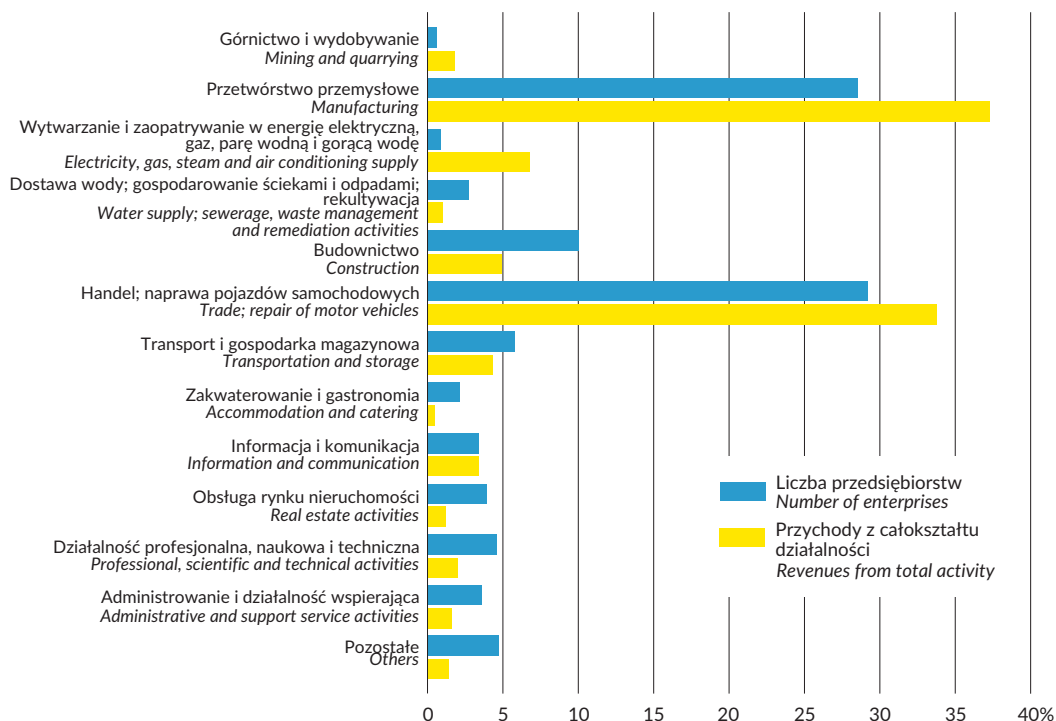
## Przedsiębiorstwa<sup>a</sup> i ich przychody według wskaźnika rentowności obrotu brutto w 2015 r. Enterprises<sup>a</sup> and their revenues by gross turnover profitability rate in 2015



<sup>a</sup> Dane dotyczą podmiotów gospodarczych prowadzących księgi rachunkowe (z wyjątkiem podmiotów, których podstawowym rodzajem działalności jest działalność zaklasyfikowana według PKD do sekcji „Rolnictwo, łowiectwo, leśnictwo i rybactwo” oraz „Działalność finansowa i ubezpieczeniowa”), w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

<sup>a</sup> Data concern economic entities keeping accounting ledgers (with the exception of entities in which the principal activity is classified as "Agriculture, forestry and fishing" and "Financial and insurance activities" according to the NACE) in which the number of employed persons exceeds 9 persons.

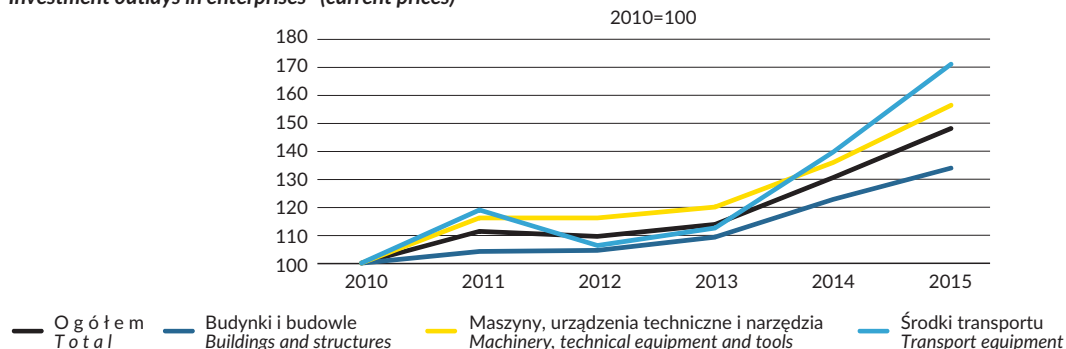
Przedsiębiorstwa niefinansowe<sup>a</sup> według sekcji PKD w 2015 r.  
Non-financial enterprises<sup>a</sup> by NACE sections in 2015



Nakłady inwestycyjne przedsiębiorstw<sup>a</sup> (ceny bieżące)  
Investment outlays in enterprises<sup>a</sup> (current prices)

	2010	2014	2015	
<b>O g ó ł e m w mln zł</b>	<b>100 967</b>	<b>131 848</b>	<b>149 670</b>	<b>Total in mln zł</b>
W tym na środki trwałe	100 917	131 702	149 561	Of which on fixed assets
w tym:				of which:
budynki i budowle	44 455	54 589	59 580	buildings and structures
maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia	43 661	59 362	68 324	machinery, technical equipment and tools
środki transportu	11 616	16 225	19 892	transport equipment

Nakłady inwestycyjne przedsiębiorstw<sup>a</sup> (ceny bieżące)  
Investment outlays in enterprises<sup>a</sup> (current prices)



<sup>a</sup> Dane dotyczą podmiotów gospodarczych prowadzących księgi rachunkowe (z wyjątkiem podmiotów, których podstawowym rodzajem działalności jest działalność zaklasyfikowana według PKD do sekcji „Rolnictwo, łowiectwo, leśnictwo i rybactwo” oraz „Działalność finansowa i ubezpieczeniowa”), w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

<sup>a</sup> Data concern economic entities keeping accounting ledgers (with the exception of entities in which the principal activity is classified as "Agriculture, forestry and fishing" and "Financial and insurance activities" according to the NACE) in which the number of employed persons exceeds 9 persons.

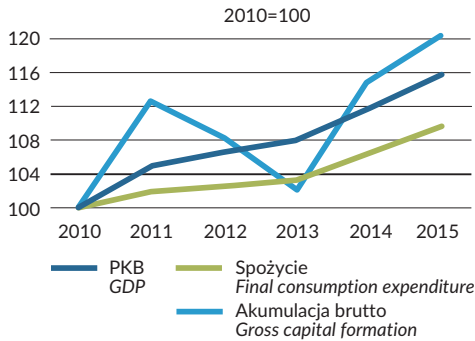
W 2015 r. produkt krajowy brutto był wyższy niż przed rokiem o 3,6%. Głównym czynnikiem generującym wzrost był popyt krajowy, któremu towarzyszył, odmiennie niż przed rokiem, pozytywny wpływ eksportu netto. W kolejnych latach obserwowany jest sukcesywny wzrost wartości PKB w przeliczeniu na 1 mieszkańca wyrażony zarówno w walucie krajowej, jak i walutach umownych, stosowanych dla celów porównań międzynarodowych.

In 2015, the gross domestic product was by 3.6% higher than in the previous year. The main factor generating the increase was domestic demand, which was accompanied, as opposed to the previous year, by the positive impact of net exports. In the following years, it is observed the successive GDP increase per capita, both in national currency as well as in contractual currencies applied for purposes of international comparisons.

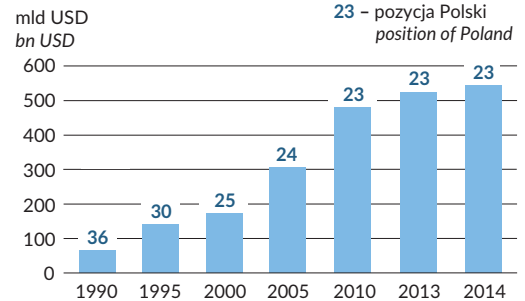
## Produkt krajowy brutto na 1 mieszkańca Gross domestic product per capita

	2010	2013	2014	
W złotych (ceny bieżące)	37 517	43 020	44 672	In zlotys (current prices)
W dolarach USA (według parytetu siły nabywczej)	20 626	24 200	24 952	In US dollars (according to the purchasing power parity – PPP)
W standardzie siły nabywczej (PPS): ceny bieżące UE-28=100	15 700 62	17 900 67	18 600 68	In purchasing power standard (PPS): current prices EU-28=100

## Produkt krajowy brutto (ceny stałe) Gross domestic product (constant prices)



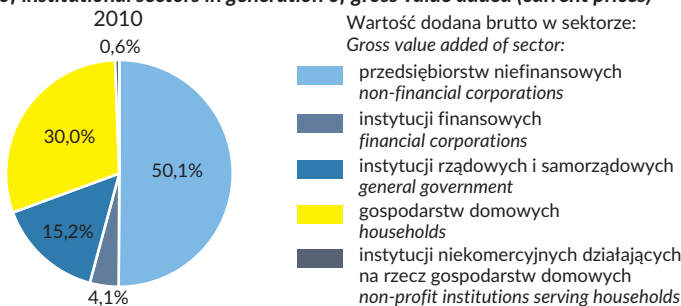
## Wartość PKB (ceny bieżące) i pozycja Polski w rankingu światowym Value of GDP (current prices) and the position of Poland in the world rank



## Produkt krajowy brutto Gross domestic product

	2010	2014	2015	
Dochód narodowy brutto (ceny bieżące) w milionach złotych	1 393 753	1 659 143	.	Gross national income (current prices) in million zlotys
Produkt krajowy brutto (ceny bieżące): w milionach złotych	1 445 060	1 719 146	1 789 696	Gross domestic product (current prices): in million zlotys
w milionach dolarów USA	479 179	544 878	474 708	in million US dollars
w milionach euro	361 753	410 768	427 758	in million euro
Wartość dodana brutto (ceny bieżące) w milionach złotych	1 273 629	1 525 242	1 587 873	Gross value added (current prices) in million zlotys
Dynamika produktu krajowego brutto (ceny stałe): rok poprzedni=100 2010=100	103,7 100,0	103,3 111,7	103,6 115,7	Indices of gross domestic product (constant prices): previous year=100 2010=100

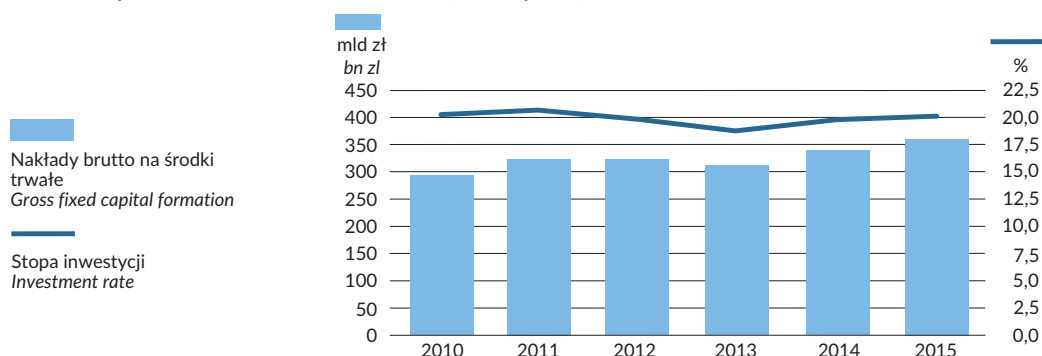
## Udział sektorów instytucjonalnych w tworzeniu wartości dodanej brutto (ceny bieżące) Share of institutional sectors in generation of gross value added (current prices)



## Wartość dodana brutto według wybranych sekcji PKD Gross value added according to selected sections by NACE

	2010	2014	2015		
	rok poprzedni=100 (ceny stałe) previous year=100 (constant prices)		struktura (ceny bieżące) w % structure (in current prices) in %		
Wartość dodana brutto	103,5	103,3	103,4	100,0	Gross value added
w tym:					of which:
rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	93,2	100,7	98,5	2,8	agriculture, forestry and fishing
przemysł	108,4	104,6	105,6	26,1	industry
budownictwo	104,9	109,0	104,6	8,1	construction
handel; naprawa pojazdów samochodowych	105,2	98,9	103,3	17,7	trade; repair of motor vehicles
transport i gospodarka magazynowa	98,7	100,0	100,8	6,5	transportation and storage
obsługa rynku nieruchomości	106,7	105,1	102,8	5,3	real estate activities
administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne	99,8	99,9	103,2	5,6	public administration and defence; compulsory social security
opieka zdrowotna i pomoc społeczna	108,9	105,1	100,4	4,4	human health and social work activities

## Nakłady brutto na środki trwałe i stopa inwestycji<sup>a</sup> (ceny bieżące) Gross fixed capital formation and investment rate<sup>a</sup> (current prices)



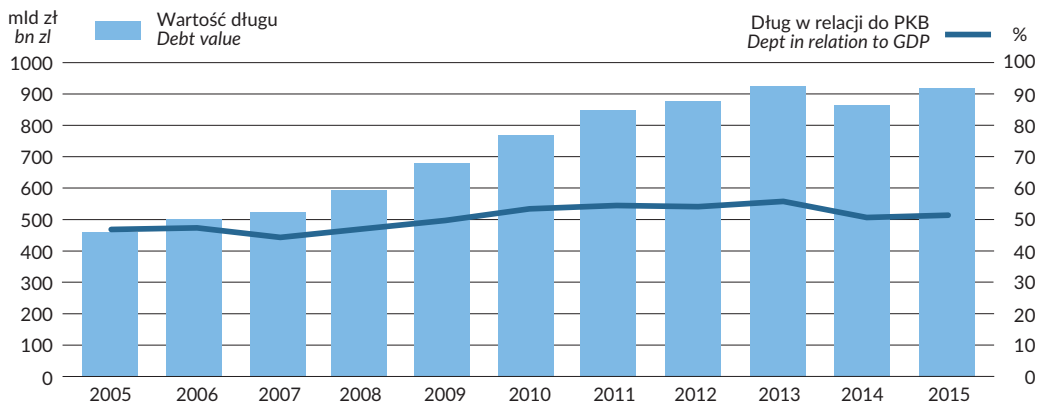
<sup>a</sup> Relacja wartości nakładów brutto na środki trwałe do wartości produktu krajowego brutto.  
<sup>a</sup> The ratio of the value of gross fixed capital formation to gross domestic product.

## Popyt krajowy Domestic demand

	2010	2014	2015		
	rok poprzedni=100 (ceny stałe) previous year=100 (constant prices)		w % PKB (ceny bieżące) in % of GDP (current prices)		
Popyt krajowy	104,2	104,9	103,4	97,2	Domestic demand
spożycie	102,8	102,9	103,1	76,7	final consumption expenditure
w tym:					of which:
spożycie w sektorze gospodarstw domowych	102,6	102,6	103,1	57,9	consumption expenditure of household sector
spożycie publiczne	103,1	104,7	103,4	18,0	public consumption expenditure
akumulacja brutto	109,4	112,8	104,5	20,5	gross capital formation
w tym nakłady brutto na środki trwałe	100,0	110,0	105,8	20,1 <sup>a</sup>	of which gross fixed capital formation

<sup>a</sup> Stopa inwestycji.  
<sup>a</sup> Investment rate.

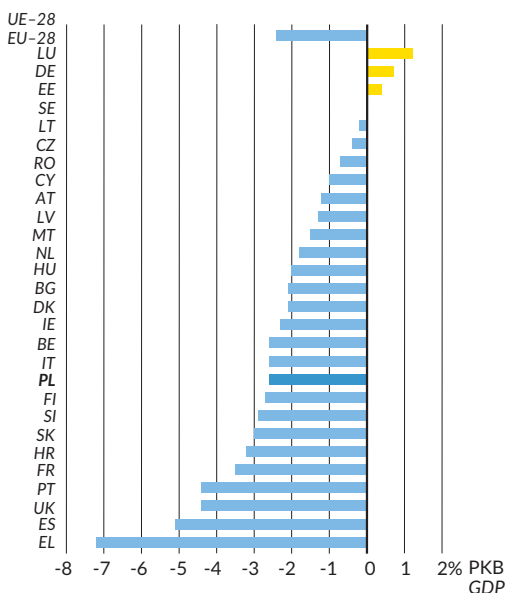
## Dług sektora instytucji rządowych i samorządowych Debt of the general government sector



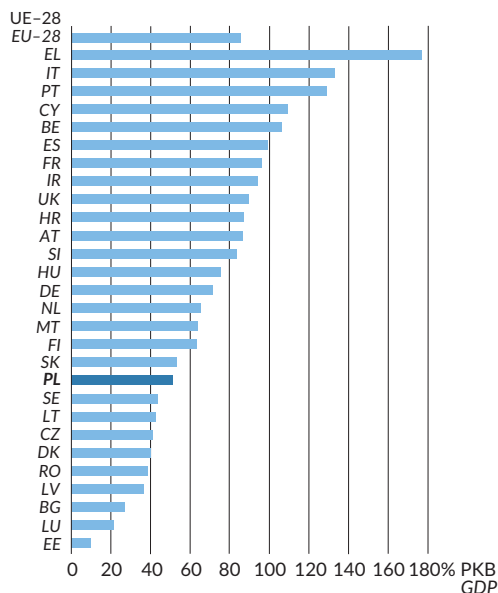
## Deficyt i dług sektora instytucji rządowych i samorządowych Deficit and debt of the general government sector

	2010	2014	2015	
Deficyt sektora instytucji rządowych i samorządowych: w mln zł	-108 770	-56 958	-46 666	Deficit of the general government sector: in mln zł
w % PKB	-7,5	-3,3	-2,6	in % of GDP
podsektor instytucji rządowych na szczeblu centralnym: w mln zł	-87 651	-36 826	-38 903	central government subsector: in mln zł
w % PKB	-6,1	-2,1	-2,2	in % of GDP
podsektor instytucji rządowych na szczeblu lokalnym: w mln zł	-18 040	-3 195	-17,7	local government subsector: in mln zł
w % PKB	-1,2	-0,2	0,0	in % of GDP
podsektor funduszy zabezpieczenia społecznego: w mln zł	-3 079	-16 937	-7 586	social security funds subsector: in mln zł
w % PKB	-0,2	-1,0	-0,4	in % of GDP
Dług sektora instytucji rządowych i samorządowych: w mln zł	770 605	867 921	917 722	Debt of the general government sector: in mln zł
w % PKB	53,3	50,5	51,3	in % of GDP

## Nadwyżka/deficyt sektora instytucji rządowych i samorządowych w relacji do PKB w 2015 r. Surplus/deficit of the general government sector in relation to GDP in 2015



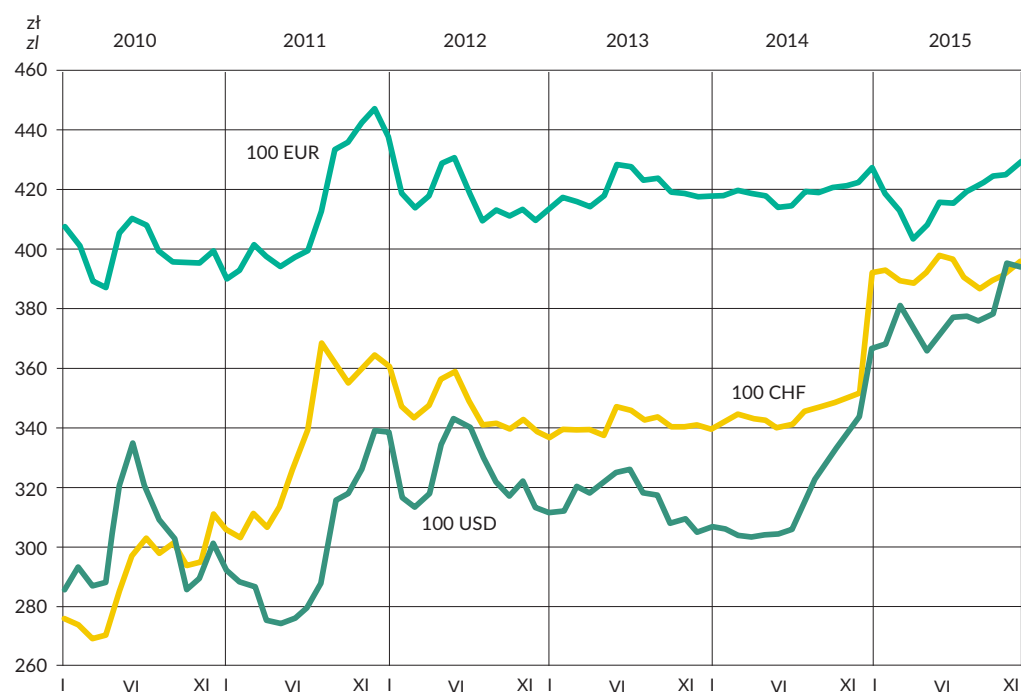
## Dług sektora instytucji rządowych i samorządowych w relacji do PKB w 2015 r. Debt of the general government sector in relation to GDP in 2015



**Bilans płatniczy**  
**Balance of payments**

	2010	2014	2015	
	w mln USD	in mln USD		
Rachunek bieżący	-25 875	-11 125	-1 117	Current account
towary (saldo)	-14 498	-4 291	2 376	goods (net)
usługi (saldo)	4 364	11 401	10 901	services (net)
dochody pierwotne <sup>a</sup> (saldo)	-15 623	-17 661	-13 414	primary income <sup>a</sup> (net)
dochody wtórne (saldo)	-118	-574	-980	secondary income (net)
Rachunek kapitałowy	8 611	13 305	11 327	Capital account
Rachunek finansowy	-31 014	-4 545	8 483	Financial account
Oficjalne aktywa rezerwowe	15 134	316	1 135	Official reserve assets
Saldo błędów i opuszczeń	-13 750	-6 725	-1 727	Net errors and omissions
Relacja eksportu towarów i usług do PKB (ceny bieżące) w %	40,1	47,5	49,3	Relation of exports of goods and services to GDP (current prices) in %

a łącznie z dochodami majątkowymi i odsetkami.  
 a Including investment and interest income.

**Średni kurs dolara amerykańskiego, euro i franka szwajcarskiego Narodowego Banku Polskiego**  
**United States dollar, euro and Swiss franc average exchange rate of the National Bank of Poland**

**Stopy procentowe w Narodowym Banku Polskim**  
**Interest rates in the National Bank of Poland**

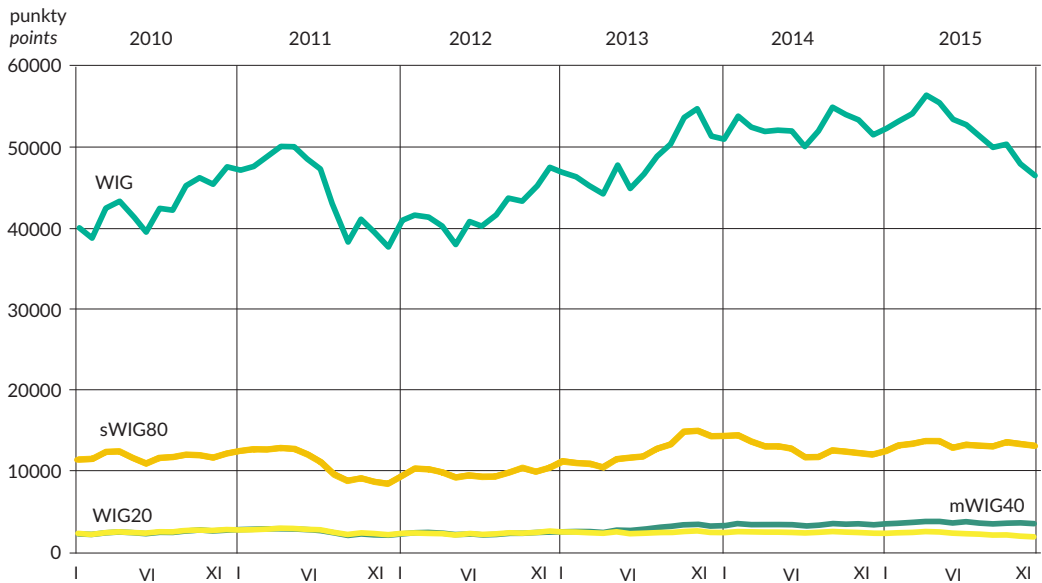
	2010	2014	2015	
	w %	in %		
Referencyjna	3,50	2,00	1,50	Reference rate
Lombardowa	5,00	3,00	2,50	Lombard rate
Depozytowa	2,00	1,00	0,50	Deposit rate
Redyskonta weksli	3,75	2,25	1,75	Rediscount rate



**Wybrane instytucje finansowe (stan w dniu 31 XII)**  
**Selected financial institutions (as of 31 XII)**

	2010	2014	2015	
Banki	646	631	625	Banks
komercyjne	70	66	65	commercial banks
w tym z przeważającym udziałem kapitału zagranicznego	60	64	53	of which banks with majority of foreign capital
spółdzielcze	576	565	560	cooperative banks
Fundusze inwestycyjne	417	681	814	Investment funds
Towarzystwa funduszy inwestycyjnych	50	58	60	Investment fund societies
Zakłady ubezpieczeń	63	57	57	Insurance companies
w tym z przeważającym udziałem kapitału zagranicznego	45	39	41	of which companies with majority of foreign capital
Spółdzielcze kasy oszczędnościowo-kredytowe	59	50	50	Cooperative savings and credit unions

**Wybrane indeksy na Giełdzie Papierów Wartościowych (stan w końcu okresu)**  
**Selected indices on market of the Warsaw Stock Exchange (end of the period)**



**Giełda Papierów Wartościowych – Rynek Główny**  
**The Warsaw Stock Exchange – Main Market**

	2010	2014	2015	
Spółki notowane ogółem (stan w końcu roku)	400	471	487	Number of companies listed (end of the year)
w tym krajowe	373	420	433	of which domestic companies
Liczba sesji (w ciągu roku)	253	249	251	Number of sessions (during the year)
Średnie obroty na 1 sesję w mln zł	926	935	898	Average turnover value per session in mln zł
Kapitalizacja spółek w mln zł (stan w końcu roku)	796 482	1 252 958	1 082 863	Market capitalisation in mln zł (end of the year)
w tym krajowe	542 646	591 165	516 785	of which domestic companies
Wartość obrotów w mln zł	234 288	232 864	225 287	Value of turnover in mln zł
Liczba zawartych transakcji w tys.	12 248	13 827	16 534	Number of concluded transactions in thous.

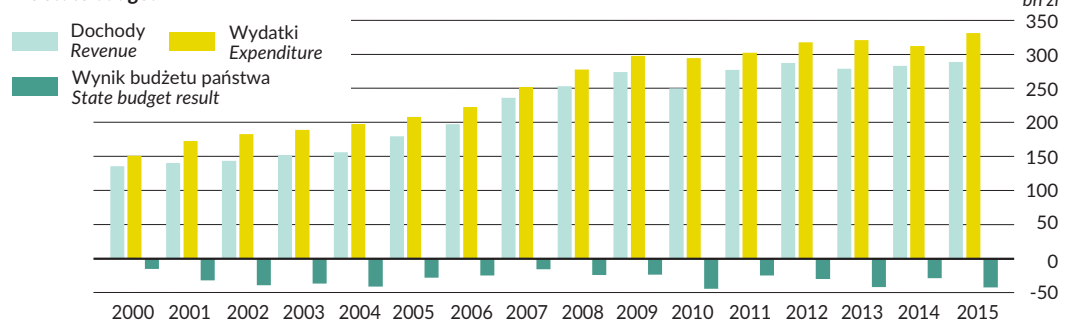
Głównym źródłem dochodów budżetu państwa są podatki pośrednie. Ich udział w dochodach ogółem w 2015 r. wyniósł 64,8%, tj. zmniejszył się o 1,2 p. proc. w porównaniu z rokiem poprzednim. Największa część wydatków budżetu państwa przeznaczona była na dotacje i subwencje. Dotacje do Funduszu Ubezpieczeń Społecznych i Funduszu Emerytalno-Rentowego stanowiły 17,8% wydatków ogółem.

The receipts from indirect taxes constitute the main source of state budget revenue. In 2015 their share in total revenue amounted to 64.8%, i.e. it is lower by 1.2 percentage points in comparison to the previous year. The largest proportion of state budget expenditure was allocated on grants and subventions. The grants to the Social Insurance Fund and the Pension Fund constituted 17.8% of total expenditure.

## Budżet państwa The state budget

	2010	2014	2015		
	w mln zł	in mln zł		w odsetkach in percent	
Dochody	250 303	283 543	289 137	100,0	Revenue
w tym:					of which:
podatki pośrednie	165 190	187 067	187 267	64,8	indirect taxes
podatek dochodowy od osób prawnych	21 770	23 266	25 813	8,9	corporate income tax
podatek dochodowy od osób fizycznych	35 593	43 022	45 040	15,6	personal income tax
Wydatki	294 894	312 520	331 743	100,0	Expenditure
w tym:					of which:
obsługa długu publicznego	34 143	34 456	29 169	8,8	public debt servicing
dotacje do:					grants to:
Funduszu Ubezpieczeń Społecznych	38 112	30 364	42 066	12,7	Social Insurance Fund
Funduszu Emerytalno-Rentowego	14 937	16 096	17 037	5,1	Pension Fund
subwencja ogólna dla jednostek samorządu terytorialnego	46 910	50 905	51 343	15,5	general subvention for local government units
wydatki bieżące jednostek budżetowych	53 908	60 030	.	.	current expenditure of budgetary units
środki własne Unii Europejskiej	14 346	17 260	18 196	5,5	European Union own resources
Wynik budżetu państwa – deficyt (-)	-44 591	-28 977	-42 607	x	State budget result – deficit (-)
Wynik budżetu środków europejskich – deficyt (-)	-10 416	-317	.	x	European funds budget result – deficit (-)

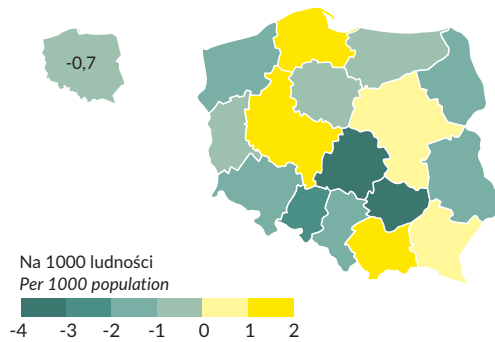
## Budżet państwa The state budget



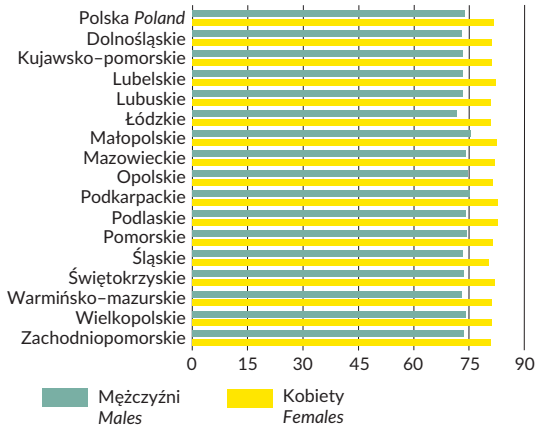
## Relacja do produktu krajowego brutto (ceny bieżące) Relation to gross domestic product (current prices)

	2010	2014	2015	
	w %	in %		
Dochody budżetu państwa	17,3	16,5	16,2	Revenue of state budget
Wydatki budżetu państwa	20,4	18,2	18,5	Expenditure of state budget
Wynik budżetu państwa – deficyt (-)	-3,1	-1,7	-2,4	State budget result – deficit (-)
Wynik budżetu środków europejskich – deficyt (-)	-0,7	-0,1	.	European funds budget result – deficit (-)
Państwowy dług publiczny	51,8	48,1	49,0	Public debt

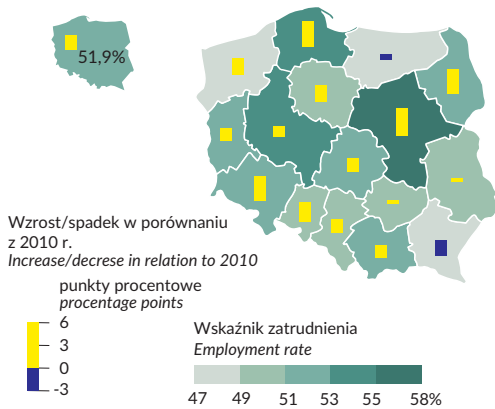
**Przyrost naturalny w 2015 r.**  
Natural increase in 2015



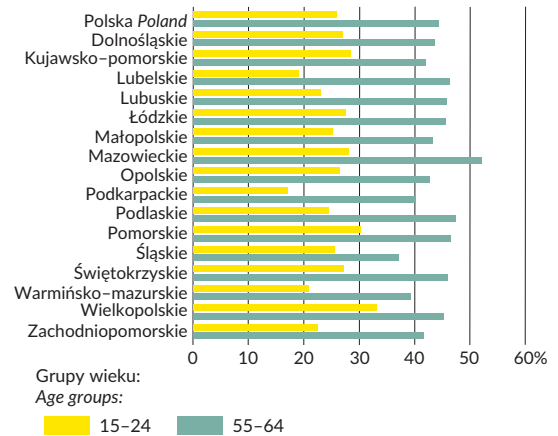
**Przeciętne dalsze trwanie życia w 2014 r.**  
Life expectancy in 2014



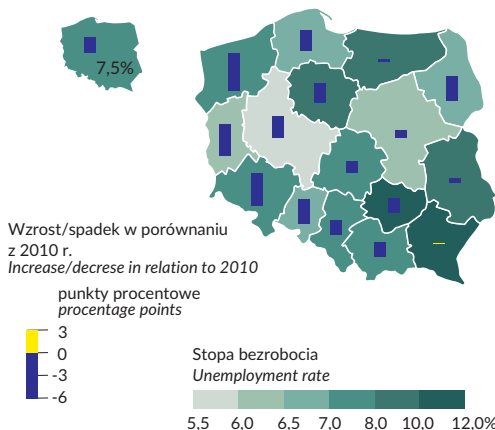
**Wskaźnik zatrudnienia według BAEL w 2015 r.**  
(przeciętne w roku)  
Employment rate on the LFS in 2015 (annual averages)



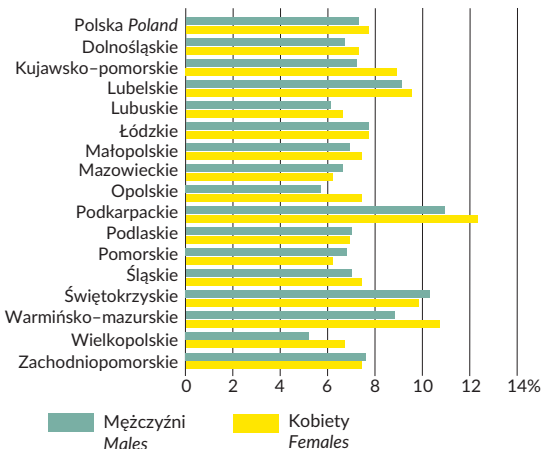
**Wskaźnik zatrudnienia według BAEL dla wybranych grup wieku w 2015 r.**  
(przeciętne w roku)  
Employment rate on the LFS for selected age groups in 2015 (annual averages)



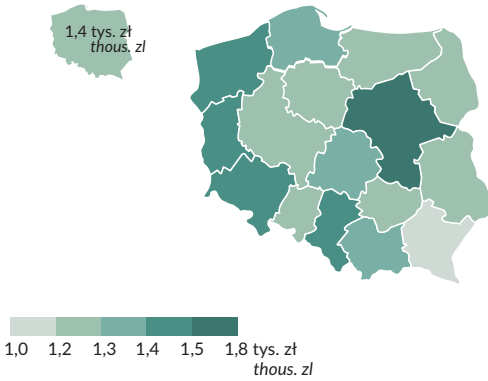
**Stopa bezrobocia według BAEL w 2015 r.**  
Unemployment rate on the LFS in 2015



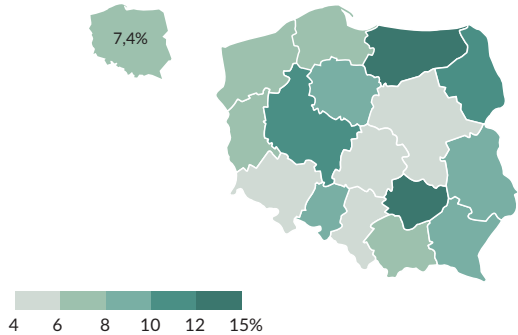
**Stopa bezrobocia według BAEL w podziale na płeć w 2015 r.**  
(przeciętne w roku)  
Unemployment rate on the LFS by sex in 2015 (annual averages)



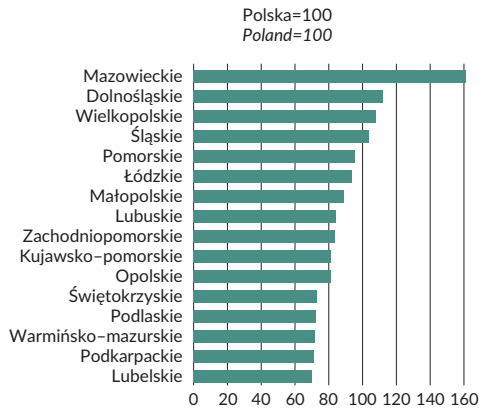
Przeciętny miesięczny dochód rozporządzalny na 1 osobę w gospodarstwach domowych w 2015 r.  
Average monthly available income per capita in households in 2015



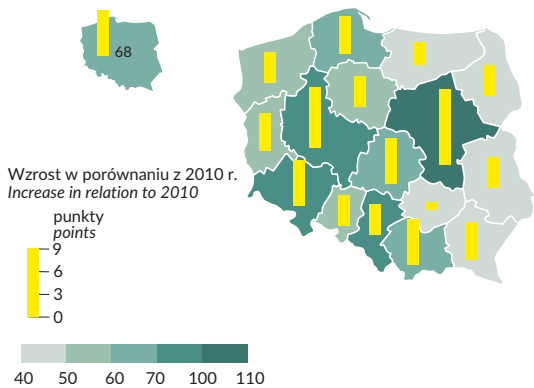
Wskaźnik zagrożenia ubóstwem w % osób w gospodarstwach domowych o wydatkach poniżej granicy ubóstwa skrajnego (minimum egzystencji) w 2014 r.  
At-risk-of-poverty rate in households with expenditures below extreme poverty line (subsistence minimum) in 2014



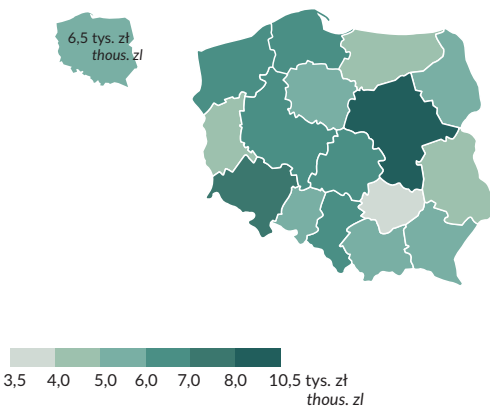
Produkt krajowy brutto na 1 mieszkańca w 2015 r. (ceny bieżące)  
Gross domestic product per capita in 2015 (current prices)



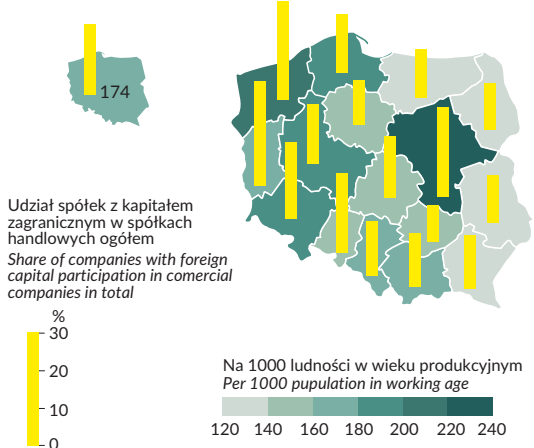
Produkt krajowy brutto na 1 mieszkańca w PPS w 2014 r. (UE-28=100)  
Gross domestic product per capita in PPS in 2014 (EU-28=100)



Nakłady inwestycyjne na 1 mieszkańca w 2014 r. (ceny bieżące)  
Investment outlays per capita in 2014 (current prices)



Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)  
Entities of national economy registered in REGON in 2015 (as of 31 XII)



**Polska w Unii Europejskiej w 2015 r. – wybrane dane**  
**Poland in the European Union in 2015 – selected data**

Lp.	K r a j e	Powierzchnia w tys. km <sup>2</sup> Total area in thous. km <sup>2</sup>	Ludność w tys. (stan w dniu 1 I) Population <sup>a</sup> in thous. (as of 1 I)	Przyrost naturalny na 1000 ludności <sup>b</sup> Natural increase per 1000 population <sup>b</sup>	Wskaźnik zatrudnienia osób w wieku 15–64 lata w % Employment rate of persons aged 15–64 in %	Stopa bezrobocia <sup>c</sup> osób w wieku 15–74 lata w % Unemployment rate <sup>c</sup> of persons aged 15–74 in %	Zharmonizowany wskaźnik cen konsumpcyjnych (2014=100) Harmonized index of consumer prices (2014=100)	Emisja gazów cieplarnianych <sup>d</sup> (1990=100) Emission of greenhouse gases <sup>d</sup> (1990=100)
1	UE-28	4 463,4	508 451	0,4	65,6	9,4	100,0	80,2
2	w tym strefa euro-19	2 843,5	338 471	0,3	64,5	10,9	100,0	.
3	Austria	83,9	8 576	0,4	71,1	5,7	100,8	102,5
4	Belgia	30,5	11 258	1,8	61,8	8,5	100,6	82,2
5	Bułgaria	110,4	7 202	-5,7	62,9	9,2	98,9	51,2
6	Chorwacja	56,6	4 225	-2,7	55,8	16,3	99,7	69,9
7	Cypr	9,3	847	4,7	62,4	15,1	98,5	143,8
8	Czechy	78,9	10 538	0,4	70,2	5,1	100,3	66,0
9	Dania	42,9	5 660	1,0	73,5	6,2	100,2	80,4
10	Estonia	45,2	1 313	-1,5	71,9	6,2	100,1	54,4
11	Finlandia	338,4	5 472	0,9	68,5	9,4	99,8	90,1
12	Francja	633,2	66 415	3,9	63,8	10,4	100,1	90,7
13	Grecja	132,0	10 858	-2,0	50,8	24,9	98,9	100,1
14	Hiszpania	505,9	46 450	0,7	57,8	22,1	99,4	113,1
15	Holandia	41,5	16 901	2,1	74,1	6,9	100,2	92,1
16	Irlandia	69,8	4 629	8,3	63,3	9,4	100,0	104,9
17	Litwa	65,3	2 921	-3,4	67,2	9,1	99,3	41,8
18	Luksemburg	2,6	563	4,0	66,1	6,4	100,1	92,5
19	Łotwa	64,6	1 986	-3,4	68,1	9,9	100,2	42,8
20	Malta	0,3	429	2,2	63,9	5,4	101,2	141,3
21	Niemcy	357,4	81 198	-1,9	74,0	4,6	100,1	77,5
22	<b>P o l s k a</b>	<b>312,7</b>	<b>38 006</b>	<b>-0,0</b>	<b>62,9</b>	<b>7,5</b>	<b>99,3</b>	<b>83,2</b>
23	Portugalia	92,2	10 375	-2,2	63,9	12,6	100,5	109,7
24	Rumunia	238,4	19 871	-3,1	61,4	6,8	99,6	43,9
25	Słowacja	49,0	5 421	0,7	62,7	11,5	99,7	57,9
26	Słowenia	20,3	2 063	1,1	65,2	9,0	99,2	98,0
27	Szwecja	438,6	9 747	2,7	75,5	7,4	100,7	79,3
28	Węgry	93,0	9 856	-3,3	63,9	6,8	100,1	61,2
29	Wielka Brytania	248,5	64 875	3,2	72,7	5,3	100,0	73,8
30	Włochy	302,1	60 796	-1,6	56,3	11,9	100,1	85,0

a Ludność rezydująca (obliczona według międzynarodowej definicji zamieszkania). b W 2014 r. c Na podstawie badania siły roboczej  
 Ź r ó d ł o: dane pobrano ze strony internetowej Eurostatu w dniu 28.04.2016 r.

a Usual resident population (calculated according to international definition of residence). b In 2014. c Based on the Labour Force Survey (LFS).  
 S o u r c e: data extracted from the Eurostat's website on 28.04.2016.

PKB (ceny bieżące) w mld euro GDP (current prices) in bn euro	PKB na 1 miesz- kańca według parytetu siły na- bywczej <sup>be</sup> UE-28=100 GDP per capita at purchas- ing power parity <sup>be</sup> EU-28=100	PKB (ceny stałe) 2014=100 GDP (constant prices) 2014=100	Nakłady na działal- ność B+R <sup>b</sup> w % PKB Gross domestic expend- itures on R&D <sup>b</sup> in % of GDP	Eksport towarów i usług (ceny bieżące) w % PKB Exports of goods and services (current prices) in % of GDP	Nad- wyżka/ /deficyt <sup>f</sup> w % PKB Surplus/ /deficit <sup>f</sup> in % of GDP	Dług <sup>f</sup> w % PKB Debt <sup>f</sup> in % of GDP	Countries	No.
14 625,4	100	101,9	2,03	43,5	-2,4	85,2	EU-28	1
10 400,2	107	101,6	2,12	45,7	-2,1	90,7	of which euro area-19	2
337,2	130	100,9	2,99	53,4	-1,2	86,2	Austria	3
409,4	119	101,4	2,46	84,4	-2,6	106,0	Belgium	4
44,2	47	103,0	0,80	66,5	-2,1	26,7	Bulgaria	5
43,9	59	101,6	0,79	49,4	-3,2	86,7	Croatia	6
17,4	82	101,6	0,48	59,9	-1,0	108,9	Cyprus	7
163,9	85	104,2	2,00	84,5	-0,4	41,1	Czech Republic	8
266,2	125	101,2	3,05	53,3	-2,1	40,2	Denmark	9
20,5	76	101,1	1,44	79,8	0,4	9,7	Estonia	10
207,2	110	100,5	3,17	37,3	-2,7	63,1	Finland	11
2 183,6	107	101,2	2,26	29,8	-3,5	95,8	France	12
176,0	73	99,8	0,84	30,1	-7,2	176,9	Greece	13
1 081,2	91	103,2	1,23	33,1	-5,1	99,2	Spain	14
678,6	131	102,0	1,97	82,8	-1,8	65,1	Netherlands	15
214,6	134	107,8	1,52	121,4	-2,3	93,8	Ireland	16
37,2	75	101,6	1,01	77,3	-0,2	42,7	Lithuania	17
52,1	266	104,8	1,26	213,8	1,2	21,4	Luxembourg	18
24,4	64	102,7	0,69	58,8	-1,3	36,4	Latvia	19
8,8	84	106,3	0,83	141,5	-1,5	63,9	Malta	20
3 025,9	124	101,7	2,87	46,9	0,7	71,2	Germany	21
427,7	68	103,6	0,94	49,4	-2,6	51,3	Poland	22
179,4	78	101,5	1,29	40,3	-4,4	129,0	Portugal	23
160,4	55	103,8	0,38	41,1	-0,7	38,4	Romania	24
78,1	77	103,6	0,89	93,8	-3,0	52,9	Slovakia	25
38,5	83	102,9	2,39	77,8	-2,9	83,2	Slovenia	26
444,2	123	104,1	3,16	45,2	0,0	43,4	Sweden	27
108,7	68	102,9	1,37	92,1	-2,0	75,3	Hungary	28
2 568,9	109	102,3	1,70	27,4	-4,4	89,2	United Kingdom	29
1 636,4	96	100,8	1,29	30,2	-2,6	132,7	Italy	30

(w Polsce BAEL). d W 2013 r. e Relacja obliczona z PPS. f Sektora instytucji rządowych i samorządowych.

d In 2013. e Relation computed from PPS. f Of the general government sector.

- Dane w folderze prezentuje się w układzie Polskiej Klasyfikacji Działalności – PKD 2007, opracowanej na podstawie Statystycznej Klasyfikacji Działalności Gospodarczych we Wspólnocie Europejskiej – Statistical Classification of Economic Activities in the European Community – NACE Rev. 2.
- Dane o ludności opracowano na podstawie bilansów ludności w oparciu o wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011 (NSP 2011).
- Dane dotyczące aktywności ekonomicznej ludności opracowano na podstawie reprezentacyjnego Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności (BAEL) i uogólniono w oparciu o bilanse ludności na bazie wyników NSP 2011.
- Źródłem informacji o warunkach bytu ludności, tj. poziomie i strukturze dochodu rozporządzalnego, wydatków oraz spożyciu wybranych artykułów żywnościowych jest reprezentacyjne badanie budżetów gospodarstw domowych.
- Dane dotyczące rachunków narodowych zaprezentowano zgodnie z metodologią Europejskiego Systemu Rachunków Narodowych i Regionalnych ESA 2010.
- Niektóre dane za 2015 r. mają charakter wstępny i mogą ulec zmianie w kolejnych opracowaniach Głównego Urzędu Statystycznego.
- Data contained in the folder are presented in accordance with the Polish Classification of Activities – PKD 2007, compiled on the basis of the Statistical Classification of Economic Activities in the European Community – NACE Rev. 2.
- Data concerning the population were compiled on the basis of population balances based on the results of the Population and Housing Census 2011.
- Data concerning economic activity of the population were compiled on the basis of sample Labour Force Survey (LFS). Data were generalized based on population balances on the basis of Population and Housing Census 2011.
- Source of information regarding the living conditions of the population, i.e. the level structure of available income, expenditure as well as consumption of selected foodstuffs is a sample survey of household budgets.
- Data concerning national accounts are presented in compliance with the methodology of European System of National and Regional Accounts ESA 2010.
- Some data of 2015 are preliminary and may be changed in other publications of the Central Statistical Office.

#### Znaki umowne

- Kreska (–) – zjawisko nie wystąpiło;  
 Kropka (.) – zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnych;  
 Znak x – wypełnienie pozycji jest niemożliwe lub niecelowe.

#### Ważniejsze skróty

- tys. – tysiąc  
 mln – million  
 mld – miliard  
 zł – złoty  
 EUR – euro  
 USD – dolar amerykański

#### Symbols

- (–) – magnitude zero;  
 (.) – data not available or not reliable;  
 (x) – not applicable;  
 (,) – used in figures represents decimal point.

#### Major abbreviations

- thous. – thousand  
 mln – million  
 bn – billion  
 zł – zloty  
 EUR – euro  
 USD – United States dollar

UE-28 – Unia Europejska – 28

AT – Austria  
BE – Belgia  
BG – Bułgaria  
CY – Cypr  
CZ – Czechy  
DE – Niemcy  
DK – Dania  
EE – Estonia  
EL – Grecja  
ES – Hiszpania  
FI – Finlandia  
FR – Francja  
HR – Chorwacja  
HU – Węgry  
IE – Irlandia  
IT – Włochy  
LT – Litwa  
LU – Luksemburg  
LV – Łotwa  
MT – Malta  
NL – Holandia  
PL – Polska  
PT – Portugalia  
RO – Rumunia  
SE – Szwecja  
SI – Słowenia  
SK – Słowacja  
UK – Wielka Brytania

EU-28 – European Union – 28

AT – Austria  
BE – Belgium  
BG – Bulgaria  
CY – Cyprus  
CZ – Czech Republic  
DE – Germany  
DK – Denmark  
EE – Estonia  
EL – Greece  
ES – Spain  
FI – Finland  
FR – France  
HR – Croatia  
HU – Hungary  
IE – Ireland  
IT – Italy  
LT – Lithuania  
LU – Luxembourg  
LV – Latvia  
MT – Malta  
NL – Netherlands  
PL – Poland  
PT – Portugal  
RO – Romania  
SE – Sweden  
SI – Slovenia  
SK – Slovakia  
UK – United Kingdom



Prace merytoryczne  
*Compiled by*

WYDZIAŁ OPRACOWAŃ BIEŻĄCYCH W DEPARTAMENCIE ANALIZ I OPRACOWAŃ ZBIORCZYCH GUS  
*CURRENT STUDIES SECTION OF ANALYSES AND COMPREHENSIVE STUDIES DEPARTMENT CSO*

Redakcja techniczna i opracowanie graficzne  
*Technical supervision and graphical design*

ZAKŁAD WYDAWNICTW STATYSTYCZNYCH

Projekt okładki  
*Cover design*

Katarzyna Kamińska

Publikacja dostępna w Internecie – [www.stat.gov.pl](http://www.stat.gov.pl)  
*Publication available on the Internet – [www.stat.gov.pl](http://www.stat.gov.pl)*



Zakład Wydawnictw Statystycznych, 00-925 Warszawa, al. Niepodległości 208  
tel. (+48 22) 608 32 10, 608 38 10  
e-mail: [zws-sprzedaz@stat.gov.pl](mailto:zws-sprzedaz@stat.gov.pl)