

URZĄD STATYSTYCZNY WE WROCŁAWIU  
STATISTICAL OFFICE IN WROCŁAW

# **BIULETYN STATYSTYCZNY**

**WOJEWÓDZTWA  
DOLNOŚLĄSKIEGO**

# **STATISTICAL BULLETIN**

**OF  
DOLNOŚLĄSKIE  
VOIVODSHIP**

**I KWARTAŁ  
1<sup>st</sup> QUARTER**

# **2008**

**WROCŁAW — MAJ — 2008  
MAY**

Przygotowano w Wydziale Analiz przy współpracy wydziałów branżowych i Informatyki.  
*Prepared by Division of Analysis in cooperation with trade divisions and Division of Computing.*

Projekt okładki: 

Sylwester Jabłoński
---------------------

  
*Cover design*



Niektóre dane liczbowe mają charakter tymczasowy i mogą ulec zmianom w następnych wydaniach biuletynu statystycznego.

*Some figures are provisional and may be subject to revision in next editions of the statistical bulletin.*

Liczby względne (wskaźniki) wyliczono na podstawie danych bezwzględnych, wyrażonych z większą dokładnością niż podane w tablicach.

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



**ISSN - 1508 - 1095**

---

Druk: URZĄD STATYSTYCZNY WE WROCŁAWIU, WYDZIAŁ POLIGRAFII  
*Printing: Statistical Office in Wrocław, Printing Department*

Zam. 13/2008 – nakład 55 egz.  
*Order 13/2008 – edition 55 copies*

Cena 20,00 zł  
*Price 20,00 zł*

---

## SPIS TREŚCI

## CONTENTS

Tablica <i>Table</i>		Strona <i>Page</i>
x	Uwagi ogólne .....	5
x	Wyjaśnienia metodyczne .....	9
<b>WYBRANE WSKAŹNIKI WOJEWÓDZKIE</b>		
1.	Wybrane dane o województwie .....	17
2.	Wybrane dane według sektorów własności .....	20
<b>LUDNOŚĆ</b>		
3.	Stan i ruch naturalny ludności .....	24
<b>PRACA</b>		
4.	Pracujący w sektorze przedsiębiorstw .....	24
5.	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw ..	27
6.	Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy .....	30
7.	Bezrobotni zarejestrowani, będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy .....	31
8.	Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wyk- ształcenia, wieku, czasu pozostawania bez pracy i stażu pracy .....	32
9.	Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według BAEL .....	33
10.	Bezrobocie według BAEL .....	33
<b>WYNAGRODZENIA I ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE</b>		
11.	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw .....	34
12.	Świadczenia społeczne .....	37
<b>FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW</b>		
13.	Wyniki finansowe przedsiębiorstw .....	38
14.	Wyniki finansowe przedsiębiorstw według sekcji. . .	40
	I. Przychody, koszty, wynik finansowy ze sprzedaży	40
	II. Wynik finansowy brutto .....	41
	III. Wynik finansowy netto .....	42
15.	Relacje ekonomiczne oraz struktura przedsiębiorstw według uzyskanych wyników finansowych .....	43
16.	Aktywa obrotowe oraz zobowiązania długoterminowe i krótkoterminowe przedsiębiorstw .....	46
17.	Aktywa obrotowe oraz zobowiązania przedsiębiorstw według sekcji .....	47
<b>CENY</b>		
18.	Wskaźnik cen towarów i usług konsumpcyjnych . . .	48
19.	Średnie ceny detaliczne wybranych towarów i usług konsumpcyjnych .....	48
20.	Przeciętne ceny skupu ważniejszych produktów rolnych .....	51
21.	Przeciętne ceny uzyskiwane przez rolników na targowiskach .....	52
22.	Relacje cen w rolnictwie .....	52
<b>INWESTYCJE</b>		
23.	Nakłady inwestycyjne .....	53
24.	Mieszkania .....	54

Tablica Table		Strona Page
	PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ	<i>NATIONAL ECONOMY ENTITIES</i>
25.	Podmioty gospodarki narodowej według sekcji . . . .	<i>National economy entities by sections . . . . .</i> 55
26.	Podmioty gospodarki narodowej według formy prawnej . . . . .	<i>National economy entities by form of legal . . . . .</i> 56
	ROLNICTWO	<i>AGRICULTURE</i>
27.	Zwierzęta gospodarskie . . . . .	<i>Livestock . . . . .</i> 57
28.	Skup ważniejszych produktów rolnych . . . . .	<i>Procurement of major agricultural products . . . . .</i> 58
	PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO	<i>INDUSTRY AND CONSTRUCTION</i>
29.	Produkcja sprzedana przemysłu . . . . .	<i>Sold production of industry . . . . .</i> 59
30.	Produkcja wybranych wyrobów według PKWiU . . . .	<i>Production of selected products by PRODCOM . . . .</i> 62
31.	Produkcja sprzedana budownictwa . . . . .	<i>Sold production of construction . . . . .</i> 64
	HANDEL	<i>TRADE</i>
32.	Sprzedż detaliczna towarów według rodzajów działalności przedsiębiorstwa . . . . .	<i>Retail sales of goods by type of enterprise activity . . .</i> 65
	TURYSTYKA	<i>TOURISM</i>
33.	Wykorzystanie obiektów noclegowych zbiorowego zakwaterowania . . . . .	<i>Occupancy in collective accommodation establish- ments . . . . .</i> 67
	BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE	<i>PUBLIC SAFETY</i>
34.	Przestępstwa stwierdzone w zakończonych postępowaniach przygotowawczych w okresie styczeń-marzec . . . . .	<i>Ascertained crimes in completed preparatory proceedings in the period January-March . . . . .</i> 68
35.	Wypadki drogowe . . . . .	<i>Road traffic accidents . . . . .</i> 69
36.	Działania ratowniczo-gaśnicze . . . . .	<i>Rescue-extinguishing activities . . . . .</i> 69
37.	Pożary według miejsca powstania . . . . .	<i>Fires by places of occured . . . . .</i> 70
38.	Pożary według głównych przyczyn powstania . . . . .	<i>Fires by main causes . . . . .</i> 70
x	PODZIAŁ TERYTORIALNY WOJEWÓDZTWA DOLNOŚLĄSKIEGO W 2007 R. . . . .	<i>TERRITORIAL DIVISION OF THE DOLNOŚLĄSKIE VOIVODSHIP IN 2007 . . . . .</i> 71
	WYBRANE DANE O PODREGIONACH I POWIATACH	<i>SELECTED DATA ON SUBREGIONS AND POWIATS</i>
39.	Ludność w 2007 r. . . . .	<i>Population in 2007 . . . . .</i> 72
40.	Ruch naturalny ludności w 2007 r. . . . .	<i>Vital statistics in 2007 . . . . .</i> 75
41.	Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy w 2008 r. . . . .	<i>Registered unemployed persons and job offers in 2008 . . . . .</i> 76
42.	Bezrobotni zarejestrowani według wieku w 2008 r. . . . .	<i>Registered unemployed persons by age in 2008 . . . .</i> 77
43.	Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia w 2008 r. . . . .	<i>Registered unemployed persons by educational level in 2008 . . . . .</i> 78
44.	Mieszkania oddane do użytkowania w okresie I-III 2008 r. . . . .	<i>Dwellings completed in the period I-III 2008 . . . . .</i> 79
45.	Podmioty gospodarki narodowej w 2008 r. . . . .	<i>Entities of the national economy in 2008 . . . . .</i> 80
46.	Przestępstwa stwierdzone w zakończonych postępowaniach przygotowawczych w okresie I-III 2008 r. . . . .	<i>Ascertained crimes in completed preparatory pro- ceedings in the period I-III 2008 . . . . .</i> 83
47.	Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw stwierdzonych w okresie I-III 2008 r. . . . .	<i>Rate of detectability of delinquents in ascertained crimes in the period I-III 2008 . . . . .</i> 84
48.	Wypadki drogowe w okresie I-III 2008 r. . . . .	<i>Road traffic accidents in the period I-III 2008 . . . . .</i> 85
49.	Działania ratowniczo-gaśnicze w okresie I-III 2008 r. . . . .	<i>Rescue-extinguishing activities in the period I-III 2008 . . . . .</i> 86
	PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE	<i>BASIC DATA FOR POLAND</i>
50.	Wybrane wskaźniki ogólnopolskie . . . . .	<i>Selected indicators for Poland . . . . .</i> 87
51.	Podstawowe dane o województwach . . . . .	<i>Basic data on voivodships . . . . .</i> 91

## UWAGI OGÓLNE

1. Dane w *Biuletynie Statystycznym* prezentuje się w układzie **Polskiej Klasyfikacji Działalności (PKD)**, opracowanej na podstawie wydawnictwa Urzędu Statystycznego Wspólnot Europejskich EUROSTAT – „Nomenclature des Activités de Communauté Européenne – NACE rev. 1.1”. PKD wprowadzona została z dniem 1 maja 2004 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 20 stycznia 2004 r. w sprawie Polskiej Klasyfikacji Działalności, (Dz. U. Nr 33, poz. 289) w miejsce stosowanej wcześniej klasyfikacji PKD obowiązującej od 1 stycznia 1998 r.

Aktualna klasyfikacja PKD nie wpływa na poziom publikowanych dotychczas w *Biuletynie Statystycznym* danych w układzie obowiązującym do kwietnia 2004 r.

Dane statystyczne prezentowane są w układzie PKD według sekcji, działów i – w niektórych przypadkach – grup.

2. Prezentowane dane obejmują podmioty gospodarki narodowej bez względu na charakter własności, tj. zaliczane do sektora publicznego i prywatnego. Do **sektora publicznego** zalicza się podmioty stanowiące własność państwową, jednostek samorządu terytorialnego oraz „mieszana” z przewagą kapitału podmiotów sektora publicznego. Do **sektora prywatnego** zalicza się podmioty gospodarki stanowiące własność prywatną krajową (m.in. spółki, spółdzielnie, osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą, organizacje społeczne, stowarzyszenia, fundacje), zagraniczną (m.in. oddziały przedsiębiorców zagranicznych, przedstawicielstwa zagraniczne, spółki z wyłączeniem udziałem kapitału zagranicznego) oraz „mieszana” z przewagą kapitału podmiotów sektora prywatnego lub brakiem przewagi sektorowej w kapitale podmiotu.

3. Dane opracowano zgodnie z każdorazowym stanem organizacyjnym gospodarki narodowej.

4. Przez **podmioty gospodarki narodowej** rozumie się jednostki prawne, tj. osoby prawne, jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej oraz osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą.

5. Pod pojęciem **podmiotów gospodarczych** rozumie się podmioty prowadzące działalność gospodarczą, tj. produkcyjną i usługową, na własny rachunek w celu osiągnięcia zysku.

6. W zależności od częstotliwości i zakresu pozyskiwanego materiału źródłowego (sprawozdania, wyniki badań i inne), dane prezentowane w *Biuletynie* różnią się zakresem podmiotowym i czasowym:

- 1) dane o pracujących, zatrudnieniu i wynagrodzeniach – w ujęciu miesięcznym – dotyczą podmiotów gospodarki narodowej, zaliczanych do sektora przedsiębiorstw, w których liczba pracujących przekracza 9 osób, przy czym dane nie obejmują zatrudnionych poza granicami kraju (z wyjątkiem pracujących) oraz zatrudnionych w organizacjach społecznych, politycznych, związkach zawodowych i innych;
- 2) dane o wynikach finansowych przedsiębiorstw niefinansowych – w ujęciu kwartalnym – dotyczą podmiotów gospodarczych prowadzących księgi rachunkowe i zobowiązanych do sporządzania sprawozdania o przychodach, kosztach i wyniku finansowym F-01/I-01 (z wyjątkiem podmiotów, których podstawowym rodzajem działalności jest działalność zaklasyfikowana według PKD do sekcji „Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo”, „Rybnictwo”, „Pośrednictwo finansowe”), przy czym dane dotyczą podmiotów, w których liczba pracujących przekracza 49 osób;

## GENERAL NOTES

1. Data contained in the Statistical Bulletin is presented in accordance with the **Polish Classification of Activities (PKD)**, compiled European Communities EUROSTAT – “Nomenclature des Activités de Communauté Européenne - NACE rev. 1.1”. PKD was introduced on May 1, 2004 by the decree of Council of Ministers regarding the Polish Classification of Activities, dated January 20, 2004 (Journal of Laws No. 33, item 289) to replace the formerly applied PKD that had been effective as from January 1, 1998.

The present PKD does not affect data that has so far been published in the Statistical Bulletin in order applicable until April 2004.

Statistical data is presented in accordance with NACE as arranged by sections, divisions and, in certain cases, groups.

2. Presented data cover units of the national economy regardless of ownership, that is, included in the public and private sectors. The **public sector** includes units of state ownership, units of territorial self-government administration ownership and “mixed” ownership with a public sector unit capital majority. The **private sector** includes unit of private domestic ownership (among others: companies, co-operatives, natural persons conducting economic activities, social organizations, associations, foundations), private foreign ownership (among others: foreign enterprises branches, foreign representatives, partnerships with exclusive foreign capital share) and “mixed” ownership with a private sector unit capital majority or lack of sectors majority in unit capital.

3. Data is compiled according to the respective organizational status of units of the national economy.

4. The term **entities of the national economy** is understood as legal entities, i.e. legal persons, organizational entities without legal personality as well as natural persons conducting economic activity.

5. The term **economic entities** is understood as entities conducting economic activity, i.e., production and services activity on their own-account in order to earn a profit.

6. Data presented in the Bulletin differs in subject and time period depending on frequency and scope of source documents (reports, research finding and other):

- 1) data on employment, employees, wages and salaries – for monthly periods – refers to those units of the national economy, included in enterprises sector which employ more than 9 persons; data does not include persons employed abroad (excluding employees) or in social and political organizations, trade unions and other;
- 2) data on financial results of non-financial enterprises covers economic units – for quarterly periods – units keeping accounting ledgers and which are obligated to prepare reports on revenues, costs and the financial result F-01/I-01 (with the exception of units in which the principal activity is classified as “Agriculture, hunting and forestry”, “Fishing” and “Financial intermediation” according to the NACE), in which the number of employees exceeds 49 persons;

- 3) dane o nakładach inwestycyjnych – w ujęciu kwartalnym – dotyczą podmiotów gospodarczych, prowadzących księgi rachunkowe, niezależnie od rodzaju działalności, w których liczba pracujących przekracza 49 osób;
- 4) dane o skupie produktów rolnych:

- za okresy miesięczne pochodzą z meldunków o ilości skupu realizowanego przez osoby prawne i samodzielne jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej,
- za okresy półroczne (z miesięcznym opóźnieniem) uwzględniają korekty wynikające ze sprawozdawczości obejmującej również osoby fizyczne prowadzące skup o wartości przekraczającej 10 tys. zł. Zarówno dane miesięczne, meldunkowe jak i ze sprawozdawczości półrocznej obejmują skup produktów rolnych tylko od producentów z terenu województwa;

- 5) dane o produkcji sprzedanej przemysłu, budowlano-montażowej oraz sprzedaży detalicznej towarów dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób;

- 6) dane o produkcji wyrobów dotyczą podmiotów (producentów wyrobów przemysłowych we wszystkich rodzajach działalności), w których liczba pracujących przekracza 49 osób;

7. Ilekroć w *Biuletynie* jest mowa o **sektorze przedsiębiorstw**, dotyczy to podmiotów prowadzących działalność gospodarczą w zakresie: leśnictwa, włączając działalność usługową; rybołówstwa w wodach morskich; górnictwa; przetwórstwa przemysłowego; wytwarzania i zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, wodę; budownictwa; handlu hurtowego i detalicznego, naprawy pojazdów samochodowych, motocykli oraz artykułów użytku osobistego i domowego; hoteli i restauracji; transportu, gospodarki magazynowej i łączności; obsługi nieruchomości, wynajmu maszyn i urządzeń bez obsługi oraz wypożyczania artykułów użytku osobistego i domowego, informatyki, działalności gospodarczej pozostałej; odprowadzania i oczyszczania ścieków, gospodarowania odpadami, pozostałych usług sanitarnych i pokrewnych; działalności związanej z kulturą, rekreacją i sportem oraz działalności usługowej pozostałej.

8. Ilekroć w *Biuletynie* jest mowa o **przemysle**, dotyczy to sekcji PKD: „Górnictwo”, „Przetwórstwo przemysłowe” oraz „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę”.

9. Dane w ujęciu wartościowym – o ile nie zaznaczono inaczej – podano w cenach bieżących i tak je uwzględniono przy obliczaniu wskaźników struktury. Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach stałych, którymi są średnie ceny bieżące 2000 r.

10. W przypadku zmian metodycznych oraz zmian w systemie cen stałych – wskaźniki dynamiki obliczono metodą nawiązania łańcuchowego.

11. Dane według sekcji, działów i grup PKD oraz dane o produkcji wyrobów opracowano metodą przedsiębiorstw.

12. Niektóre dane mają charakter tymczasowy i mogą ulec zmianie w następnych wydaniach *Biuletynu*. W momencie wprowadzenia zmiany dane te oznaczone są „\*”.

13. Ze względu na elektroniczną technikę przetwarzania danych, w niektórych przypadkach sumy z niższych poziomów klasyfikacji mogą się różnić – z tytułu zaokrągleń – od wielkości „ogółem” na wyższych poziomach klasyfikacji.

- 3) *data on investment outlays and newly started investments – for quarterly periods – refers to economic entities keeping accounting ledgers, irrespective of kind of activities, in which the number of employees exceeds 49 persons;*

- 4) *data on procurement of agricultural product:*

- *for monthly periods comes from reports on the quantity of procurement by legal persons and independent organizational entities without legal personality,*
- *for semi-annual periods (with a one month delay) includes revisions resulting from reports and also includes procurement by natural persons when its value exceeds 10 thous. zł.*

*Both monthly, registration and half-yearly reported data includes procurement of agricultural products only from producers located on the territory of the voivodship;*

- 5) *data on sold production of industry and of assembly-construction, and retail sale of goods cover those economic units, in which the number of employees exceeds 9 persons;*

- 6) *production of products refer to entities (producers of industrial products all kinds of activities refer to those units), in which the number of employees exceeds 49 persons.*

7. *The category – enterprise sector – used in the Bulletin, indicates those units which carry out economic activities in the following areas: forestry, logging and related service activities; sea fishing; mining, quarrying; manufacturing; electricity, gas and water supply; construction; wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods; hotels and restaurants; transport, storage and communication; real estate activities, renting of machinery and equipment without operator and of personal and household goods, computer and related activities, other business activities; collection and treatment of sewage and of other waste, sanitation, remediation and similar activities; recreational, cultural and sporting activities and other service activities.*

8. *The category – industry used in the Bulletin, refers to the NACE (rev. 1) sections: “Mining and quarrying”, “Manufacturing” and “Electricity, gas and water supply”.*

9. *Data expressed in pecuniary values – if not otherwise stated – were presented in current prices and so used to computation of structural coefficients. Indices of dynamics were calculated on the basis of values expressed in constant prices, which are assumed as average current prices in 2000.*

10. *In the case of methodological changes and changes in the system of constant prices, indices are calculated using the chain – base index method.*

11. *Data by the NACE section, division and group and data of production of products is compiled following the enterprise method.*

12. *Some figures are provisional and may be subject to revision in next editions of the Bulletin. Such revised data will be marked with sign “\*”.*

13. *Due to electronic data processing technology, in selected cases the grand totals for lower classification levels may differ, due to number roundings, from the figure “total” at higher classification levels.*

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

15. W tablicach zawierających w boczku okresy miesięczne, w przypadku braku informacji – podano dane kwartalne, wpisując je na poziomie miesiąca kończącego kwartał.

16. Grupowania wyrobów i towarów dokonuje się na podstawie Polskiej Klasyfikacji Wyrobów i Usług (PKWiU), wprowadzonej z dniem 1 maja 2004 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 6 kwietnia 2004 r. (Dz. U. Nr 89, poz. 844). PKWiU została opracowana na podstawie następujących klasyfikacji i nomenklatur międzynarodowych: „Nomenclature des Activités de Communauté Européenne – NACE, Rev. 1.1”, „Classification of Products by Activity – CPA”, oraz „Products of the Community – PRODCOM”.

17. W stosunku do obowiązującej Polskiej Klasyfikacji Działalności (PKD) oraz Polskiej Klasyfikacji Wyrobów i Usług (PKWiU) w *Biuletynie* zastosowano skróty; skrócone nazwy oznaczone zostały w tablicach znakiem „Δ”. Ze-stawienie zastosowanych skrótów i pełnych nazw podaje się poniżej:

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

15. In tables presenting monthly data on the side, when such data is not available, quarterly data is shown in the line of the month ending a quarter.

16. Products and goods are grouped in accordance with the Polish Classification of Products and Services (PKWiU), introduced on May 1, 2004 by the decree of Council of Ministers, dated April 6, 2004 (Journal of Laws No. 89, item 844). PKWiU was compiled on the basis of the following international classifications and nomenclatures: “Nomenclature des Activités de Communauté Européenne – NACE, Rev. 1.1”, “Classification of Products by Activity – CPA” and “Products of the Community – PRODCOM”.

17. In regard to NACE and the Polish Classification of Products and Services (PKWiU), abbreviations are used in the Bulletin which are marked in the tables with the sign “Δ”. The abbreviations and their complete names are given below:

skrót	pełna nazwa	abberviation	complete name
<b>sekcje PKD</b>		<b>sections of the NACE</b>	
handel i naprawy	handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, motocykli oraz artykułów użytku osobistego i domowego	trade and repair	wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods
obsługa nieruchomości i firm	obsługa nieruchomości, wynajem i usługi związane z prowadzeniem działalności gospodarczej	x	real estate, renting and business activities
administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne	administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i powszechne ubezpieczenie zdrowotne	x	public administration and defence; compulsory social security
<b>działy PKD</b>		<b>divisions of the NACE</b>	
x	produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich	manufacture of wearing apparel and furriery	manufacture of wearing apparel; dressing and dyeing of fur
produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich	produkcja skór wyprawionych i wyrobów ze skór wyprawionych	processing of leather and manufacture of leather products	tanning and dressing of leather; manufacture of luggage, handbags, saddlery, harness and footwear
produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny	produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz z korka (z wyłączeniem mebli), wyrobów ze słomy i materiałów używanych do wyplatania	manufacture of wood and wood, straw and wicker products	manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials
produkcja masy włóknistej oraz papieru	produkcja masy włóknistej, papieru oraz wyrobów z papieru	manufacture of pulp and paper	manufacture of pulp, paper and paper products
produkcja wyrobów z metali	produkcja metalowych wyrobów gotowych, z wyłączeniem maszyn i urządzeń	manufacture of metal products	manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
produkcja maszyn i urządzeń	produkcja maszyn i urządzeń, gdzie indziej niesklasyfikowana	x	manufacture of machinery and equipments n.e.c.

skrót	pełna nazwa	abberviation	complete name
<b>działy PKD (dok.)</b>		<b>divisions of the NACE (cont.)</b>	
produkcja maszyn i aparatury elektrycznej	produkcja maszyn i aparatury elektrycznej, gdzie indziej niesklasyfikowana	x	<i>manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.</i>
produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna	produkcja mebli; działalność produkcyjna, gdzie indziej niesklasyfikowana	x	<i>manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.</i>
sprzedaż i naprawa pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw	sprzedaż, obsługa i naprawa pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw do pojazdów samochodowych	x	<i>sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail trade of automotive fuel</i>
handel hurtowy i komisowy	handel hurtowy i komisowy, z wyłączeniem handlu pojazdami samochodowymi i motocyklami	<i>wholesale and commission trade</i>	<i>wholesale trade and commission trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
handel detaliczny; naprawa artykułów użytku osobistego i domowego	handel detaliczny, z wyłączeniem sprzedaży pojazdów samochodowych i motocykli; naprawa artykułów użytku osobistego i domowego	<i>retail trade; repair of personal and household goods</i>	<i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles; repair of personal and households goods</i>
<b>grupy PKD</b>		<b>the NACE groups</b>	
wznoszenie budynków i budowli; inżynieria lądowa i wodna	wznoszenie kompletnych budynków i budowli lub ich części; inżynieria lądowa i wodna	<i>building of constructions; civil engineering</i>	<i>building of complete construction or parts there of; civil engineering</i>
<b>wyroby według PKWiU</b>		<b>products by PRODCOM (PKWiU)</b>	
mleko	mleko płynne przetworzone	<i>milk</i>	<i>processed liquid milk</i>
masło	masło oraz inne tłuszcze otrzymywane z mleka	<i>butter</i>	<i>butter and other fats from milk</i>

18. Zgodnie z ustawą z dn. 29 VI 1995 r. o statystyce publicznej (Dz. U. Nr 88, poz. 439), rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 13 VII 2000 r. (Dz. U. Nr 58, poz. 685) wprowadzono Nomenklaturę Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NTS), która została opracowana na podstawie Nomenclature of Territorial Units for Statistics (NUTS), obowiązującej w krajach Unii Europejskiej. NTS dzieli Polskę na hierarchicznie powiązane jednostki terytorialne z uwzględnieniem pięciu poziomów, z czego trzy określamy jako poziomy regionalne, a dwa - lokalne.

Rozporządzenie z 2000 r. zostało skorygowane rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 27 IV 2004 r. (Dz. U. Nr 98, poz. 998), wchodzącym w życie z dniem uzyskania przez Polskę członkostwa w Unii Europejskiej. Zmiany dotyczyły poziomu NTS1, który do tej pory oznaczał obszar całego państwa, a obecnie obejmuje swym zasięgiem 6 nowo wyodrębnionych regionów.

Powyższe rozporządzenia zostały zastąpione rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 14 XI 2007 r. (Dz. U. Nr 214, poz. 1573) w sprawie wprowadzenia Nomenklatury Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NTS), wchodzącym w życie z dniem 1 I 2008 r. Zmiany dotyczą poziomu podregionów (NTS3), zwiększając ich liczbę z 45 do 66 jednostek. Przyporządkowanie poszczególnych jednostek terytorialnych do odpowiednich poziomów NTS podano w załączniku do cytowanego wyżej rozporządzenia.

19. Szersze informacje oraz szczegółowe wyjaśnienia metodyczne publikowane są w zeszytach metodycznych oraz opracowaniach branżowych GUS.

18. According to the Act on Public Statistics dated June 29, 1995 (Journal of Laws No. 88, item 439) was introduced on the decree of the Council of Ministers dated July 13, 2000 (Journal of Laws No. 58, item 685) the Nomenclature of Territorial Units for Statistical Purposes (NTS), which was elaborated on the basis of Nomenclature of Territorial Units for Statistics (NUTS), standing in countries of the European Union. NTS divides Poland in the hierarchically connected territorial units with five levels; three of them are described as regional levels, and two left - as local levels.

Regulation from 2000 was corrected by the Regulation of the Council of Ministers dated April 27, 2004 (Journal of Laws No. 98, items 998) valid from date of accession of Poland into the European Union. The amendments concerned the level NTS1, which has been denoted a country as a whole as yet and now includes 6 newly established regions.

The above decrees were replaced by the Regulation of the Council of Ministers dated November 14, 2007 (Journal of Laws No. 214, items 1573) on implementation of the Nomenclature of Territorial Units for Statistical Purposes (NTS) valid from January 1, 2008. The amendments concerned the subregions level (NTS3), increasing the number of units from 45 to 66. An allocation of particular territorial units to respective levels of NTS was given in the enclosure with the above-cited decree.

19. Broader information and detailed methodological description are published in methodological volumes and branch statistical publications of the Central Statistical Office.



## WYJAŚNIENIA METODYCZNE

## 1. Dane o:

- 1) ludności zbilansowano na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2002 oraz danych ze sprawozdawczości bieżącej o ruchu naturalnym i migracji ludności;
  - 2) urodzeniach i zgonach (w tym zgonach niemowląt) zostały obliczone zgodnie z kryteriami definicji urodzenia i zgonu noworodka rekomendowanej przez Światową Organizację Zdrowia (WHO).
2. Dane o pracujących obejmują osoby pełnozatrudnione i niepełnozatrudnione w głównym miejscu pracy.

Do **pracujących** zaliczono:

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

Prezentowane w *Biuletynie* dane nie obejmują pracujących w rolnictwie indywidualnym oraz w jednostkach budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego.

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

4. Od czerwca 2004 r. dane o **bezrobociu rejestrowanym** dotyczące osób zarejestrowanych w powiatowych urzędach pracy prezentuje się zgodnie z ustawą z dnia 20 kwietnia 2004 r. o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy (Dz. U. Nr 99, poz. 1001 z późniejszymi zmianami), w miejsce ustawy z dnia 14 grudnia 1994 r. o zatrudnieniu i przeciwdziałaniu bezrobociu (jednolity tekst Dz. U. z 2003 r. Nr 58, poz. 514 z późniejszymi zmianami).

Do „bezrobotnych zarejestrowanych w okresie do 12 miesięcy od dnia ukończenia nauki” zaliczono osoby bezrobotne, które w ww. okresie, ukończyły (potwierdzonej dyplomem, świadectwem lub innym dokumentem) naukę w szkole, kursy zawodowe trwające co najmniej 24 miesiące lub nabyły uprawnienia do wykonywania zawodu jako osoby niepełnosprawne.

„Długotrwałe bezrobotni” są to osoby pozostające w rejestrze powiatowego urzędu pracy łącznie ponad 12 miesięcy w okresie ostatnich 2 lat, z wyłączeniem (od listopada 2005 r.) okresów odbywania stażu i przygotowania zawodowego w miejscu pracy.

„Bezrobotni do 25 roku życia” są to osoby, które do dnia zastosowania wobec nich usług lub instrumentów rynku pracy nie ukończyły 25 roku życia. Do października 2005 r., były to osoby, które w roku kalendarzowym nie ukończyły 25 lat.

„Bezrobotni powyżej 50 roku życia” są to osoby, które w dniu zastosowania wobec nich usług lub instrumentów rynku pracy ukończyły co najmniej 50 lat. Do października 2005 r. były to osoby, które w roku kalendarzowym ukończyły co najmniej 50 lat

„Bezrobotni bez kwalifikacji zawodowych” są to osoby nieposiadające kwalifikacji do wykonywania jakiegokolwiek zawodu, poświadczonych dyplomem, świadectwem, zaświadczeniem instytucji szkoleniowej lub innym dokumentem uprawniającym do wykonywania zawodu. Od listopada 2005 r. – łącznie z osobami z wykształceniem średnim ogólnokształcącym.

**Stopę bezrobocia rejestrowanego** obliczono jako udział zarejestrowanych bezrobotnych w cywilnej ludności aktywnej zawodowo.

Stopę bezrobocia podaje się z uwzględnieniem pracujących w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie (będących składową cywilnej ludności aktywnej zawodowo) wyszacowanych na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2002 oraz Powszechnego Spisu Rolnego 2002.

5. Dane o aktywności ekonomicznej ludności w wieku 15 lat i więcej opracowano na podstawie reprezentacyjnego **Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności (BAEL)**, prowadzonego w cyklu kwartalnym. Badaniem objęte są osoby będące członkami wylosowanych gospodarstw domowych.

## METHODOLOGICAL NOTES

## 1. Data concerning:

- 1) population is compiled on the basis of results of Population and Housing Census 2002 as well as current reporting data on vital statistics and population migration;
  - 2) births and deaths (including infant deaths) – is calculated according to the definition of infant birth and death – recommended by the World Health Organization (WHO).
2. Data on employed persons includes those employed on a full and part-time basis in the main place of work.

**Employed persons** include:

- 1) persons employed on the basis of a labour contract;
- 2) owners and co-owners of units engaged in economic activities including contributing family members;
- 3) outworkers;
- 4) agents and persons employed by agents;
- 5) members of agricultural production co-operatives.

Data presented in the Bulletin does not include private farmers or employees of budget entities conducting activity within the scope of national defence and public safety.

3. Data on **average paid employment** includes persons employed on the basis of a labour contract on a full and part-time basis, converted to full-time work period.

4. Since June 2004, the data on the **unemployed persons registered** in the powiat labour offices are presented in accordance with the Law of 20 April 2004 on Promotion of Employment and Labour Market Institutions (Journal of Laws No. 99, item 1001, with later amendments), which replaced the Law dated 14 December 1994 on Employment and Combating Unemployment (uniform text Journal of Laws 2003 No. 58, item 514, with later amendments).

Among the „unemployed registered within the period of 12 months since the completion of education” are counted persons unemployed during the above mentioned period who completed (confirmed with a diploma, certificate, or other document) school education, occupational courses of a duration for no less than 24 months, or acquired the right to perform a job as the disabled persons.

The „long term unemployed” are persons remaining in the register rolls of the powiat labour office for the overall period of over 12 months during the last two years, excluding (since November 2005) the periods of traineeship and occupational preparation at the work place.

The „unemployed aged up to 25 years” – are persons who were under 25 years of age on the day they became recipients of the labour market instruments. Until October 2005 they were persons, who were aged less than 25 in the calendar year.

The „unemployed over 50 years old” are persons who were over 50 years of age on the day they became recipients of the labour market instruments. Until October 2005 they were persons, who were aged at least 50 years in the calendar year

The „unemployed without occupational qualifications” – are persons who do not have qualifications for performing any occupation confirmed by a diploma, certificate, certificate issued by a training institution or any other document entitling them to perform an occupation. Since November 2005 it also concerns persons with general secondary education.

The **registered unemployment rate** was compiled as a ratio of registered unemployed persons to the economically active civil population.

The unemployment rate is given including persons working on private farms in agriculture (comprising a part of economically active civil population) estimated on the basis of the results of the 2002 Population and Housing Census and 2002 Agricultural Census.

5. Data on the economic activity of the population, aged 15 and more, is compiled on the basis of **Labour Force Survey (LFS)**, which is conducted quarterly. The survey includes the members of randomly selected households.

Do **pracujących** zaliczono wszystkie osoby w wieku 15 lat i więcej, które w badanym tygodniu:

- 1) wykonywały przez co najmniej 1 godzinę pracę przynoszącą dochód lub zarobek, tzn. były zatrudnione w charakterze pracownika najemnego, pracowały we własnym (lub dzierżawionym) gospodarstwie rolnym lub prowadziły własną działalność gospodarczą poza rolnictwem albo pomagały (bez wynagrodzenia) w prowadzeniu rodzinnego gospodarstwa rolnego lub rodzinnej działalności gospodarczej poza rolnictwem;
- 2) miały pracę, ale jej nie wykonywały:
  - z powodu choroby, urlopu macierzyńskiego lub wypoczynkowego,
  - z innych powodów, przy czym długość przerwy w pracy wynosiła do 3 miesięcy oraz od 2006 r. powyżej 3 miesięcy i dotyczyła osób, które były pracownikami najemnymi i w tym czasie otrzymywały co najmniej 50 % dotychczasowego wynagrodzenia.

**Bezrobotni** to osoby, które w okresie badanego tygodnia nie były osobami pracującymi, aktywnie poszukiwały pracy i były gotowe ją podjąć w ciągu dwóch tygodni następujących po tygodniu badanym.

Do bezrobotnych zaliczono także osoby, które znalazły pracę i oczekiwały na jej rozpoczęcie w okresie 3 miesięcy oraz były gotowe tę pracę podjąć. Od I kwartału 2001 r. populacja bezrobotnych, według zaleceń Eurostatu, została ograniczona do osób w wieku 15–74 lata.

**Współczynnik aktywności zawodowej** obliczono jako udział aktywnych zawodowo (ogółem lub danej grupy) w liczbie ludności w wieku 15 lat i więcej (ogółem lub danej grupy).

**Wskaźnik zatrudnienia** obliczono jako udział pracujących (ogółem lub danej grupy) w liczbie ludności w wieku 15 lat i więcej (ogółem lub danej grupy).

**Stopę bezrobocia** obliczono jako udział bezrobotnych (ogółem lub danej grupy) w liczbie ludności aktywnej zawodowo w wieku 15 lat i więcej (ogółem lub danej grupy).

**6. Przeciętne wynagrodzenia miesięczne nominalne** przypadające na 1 zatrudnionego obliczono, przyjmując:

- 1) wynagrodzenia osobowe bez wynagrodzeń osób wykonujących pracę nakładczą oraz uczniów, a także osób zatrudnionych za granicą;
- 2) wypłaty z tytułu udziału w zysku lub w nadwyżce bilansowej w spółdzielniach;
- 3) dodatkowe wynagrodzenia roczne dla pracowników jednostek sfery budżetowej;
- 4) honoraria wypłacane niektórym grupom pracowników za prace wynikające z umowy o pracę.

7. Dane o przeciętnych wynagrodzeniach miesięcznych prezentuje się w ujęciu brutto.

**8. Informacje o świadczeniach emerytalnych i rentowych** (poza rolnikami indywidualnymi) dotyczą świadczeń finansowanych z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych.

Informacje o **świadczeniach emerytalnych i rentowych rolników indywidualnych** dotyczą świadczeń finansowanych z Funduszu Emerytalno-Rentowego, którym dysponuje Kasa Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego, a także z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych, w przypadku gdy rolnicy posiadają uprawnienia do łącznego pobierania świadczeń z obu tych funduszy.

Świadczenia emerytalno-rentowe obejmują kwoty świadczeń bieżących oraz wyrównawczych za okresy wsteczne, nie obejmują natomiast wypłat świadczeń realizowanych na mocy umów międzynarodowych.

9. Dane dotyczące wyników **finansowych przedsiębiorstw** prezentuje się w dostosowaniu do nowelizacji ustawy o rachunkowości z dnia 29 IX 1994 r. (tekst jednolity ustawy – Dz. U. z 2002 r. Nr 76, poz. 694 z późniejszymi zmianami).

Among the **employed**, are included all persons aged 15 and more who within the surveyed week:

- 1) performed for at least one hour any work generating pay or income, i.e. were employed as a paid employee, worked on own (or leased) agricultural farm, or conducted their own economic activity outside of agriculture;
- 2) had work but did not perform it:
  - due to illness, maternity leave or vacation,
  - due to other reasons, but the break in employment did not exceed 3 months and since 2006 exceeded 3 months and concerned persons who were paid employees and during that period received at least 50% of the hitherto wages and salaries.

The **unemployed** are person, who within the period of the surveyed week did not work, actively sought work and was available for work within two weeks after the surveyed week.

The unemployed also include persons who have found and were waiting to begin work within a 3-month period as well as persons who were available for that work. Since the 1<sup>st</sup> quarter of 2001 the population of unemployed persons, in compliance with the Eurostat recommendation, has been limited to persons aged 15–74 years.

The **activity rate** is calculated as the share of the economically active persons (total or a given group), in population aged 15 and more (total or a given group).

The **employment rate** is calculated as the share of the employed persons (total or a given group), in population aged 15 and more (total or a given group).

The **unemployment rate** is calculated as the share of the unemployed persons (total or a given group), in the number of the economically active persons, aged 15 and more (total or a given group).

**6. Average monthly nominal wage and salary** per employee are computed assuming the following:

- 1) personal wages and salaries (excluding wages and salaries of outworkers and apprentices as well as persons employed abroad);
- 2) payments from a share in profit or in the balance surplus of co-operatives;
- 3) additional annual wages and salaries for employees of budget sphere entities;
- 4) fees paid to selected groups of employees for performing work in accordance with labour contract.

7. Data on average monthly wages and salaries is presented in gross terms.

**8. Information regarding retirement pay and pension benefits (excluding farmers)** concerns benefits financed from the Social Insurance Fund of the Social Insurance Institution.

Information regarding **retirement pay and pension benefits for farmers** concerns benefits financed from the Pension Fund of the Agricultural Social Insurance Fund as well as from the Social Insurance Fund, in the case of farmers who are authorized to receive benefits from both of these funds simultaneously.

Retirement pay and pension benefits comprise amounts of current benefits and compensatory benefits for preceding periods, however not include the amount of benefits paid arising out of international agreements.

9. Data on **financial results** of enterprises is presented as prescribed by the amended Accounting Act dated 29 September, 1994 (uniform text Journal of Laws 2002 No. 76, item 694 with later amendments).

**10. Przychody z całokształtu działalności obejmują:**

- 1) przychody netto ze sprzedaży w kraju i na eksport wytworzonych przez jednostkę produktów (wyrobów gotowych, półfabrykatów oraz usług), a także opakowań, wyposażenia i usług obcych, jeżeli są one fakturowane odbiorcom łącznie z produktami;
- 2) przychody ze sprzedaży towarów i materiałów, tj. nabytych w celu odsprzedaży w stanie nieprzetworzonym rzeczowych aktywów obrotowych oraz produktów przez siebie wytworzonych, jeśli sprzedawane są one w sieci własnych sklepów obok towarów obcej produkcji.  
Przychody ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów wpływające na wynik finansowy ustala się w wartości wyrażonej w rzeczywistych cenach sprzedaży z uwzględnieniem upustów, rabatów i bonifikat, bez podatku od towarów i usług;
- 3) pozostałe przychody operacyjne, tj. przychody związane pośrednio z działalnością operacyjną jednostki, a w szczególności: zysk ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych (środków trwałych, środków trwałych w budowie, wartości niematerialnych i prawnych, inwestycji w nieruchomości i prawa), otrzymane nieodpłatnie, w tym w drodze darowizny, aktywa (środki pieniężne), odszkodowania, rozwiązane rezerwy, korekty odpisów aktualizujących wartość aktywów niefinansowych, przychody z działalności socjalnej, przychody z najmu lub dzierżawy środków trwałych albo inwestycji w nieruchomości i prawa;
- 4) przychody finansowe, tj. kwoty należne z tytułu dywidend i udziałów w zysku, odsetki od udzielanych pożyczek, odsetki od lokat terminowych, odsetki za zwłokę, zysk ze zbycia inwestycji (sprzedaży), zmniejszenia odpisów aktualizacyjnych wartości inwestycji wobec całkowitego lub częściowego ustania przyczyn powodujących trwałą utratę ich wartości, nadwyżkę dodatnich różnic kursowych nad ujemnymi.

**11. Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności obejmują:**

- 1) koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów związany z podstawową działalnością operacyjną, do którego zaliczono wartość sprzedanych towarów i materiałów oraz koszty ogółem pomniejszone o koszt wytworzenia świadczeń na własne potrzeby jednostki i skorygowane o zmianę stanu produktów;
- 2) pozostałe koszty operacyjne, tj. koszty związane pośrednio z działalnością operacyjną jednostki, a w szczególności: stratę ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych, amortyzację oddanych w dzierżawę lub najem środków trwałych i środków trwałych w budowie, nieplanowane odpisy amortyzacyjne (odpisy z tytułu trwałej utraty wartości), poniesione kary, grzywny, odszkodowania, odpisane w części lub całość wierzytelności w związku z postępowaniem upadłościowym, układowym i naprawczym, utworzone rezerwy na pewne lub o dużym stopniu prawdopodobieństwa przyszłe zobowiązanie (straty z transakcji gospodarczych w toku), odpisy aktualizujące wartość aktywów niefinansowych, koszty utrzymania obiektów działalności socjalnej, darowizny lub nieodpłatnie przekazane aktywa trwałe;
- 3) koszty finansowe, tj. m.in. odsetki od zaciągniętych kredytów i pożyczek, odsetki i dyskonto od wyemitowanych przez jednostkę obligacji, odsetki za zwłokę, stratę ze zbycia inwestycji, odpisy z tytułu aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżkę ujemnych różnic kursowych nad dodatnimi.

**12. Wyniki finansowe:**

- 1) wynik ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów stanowi różnicę między przychodami netto osiągniętymi ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów a kosztami poniesionymi na ich uzyskanie (koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów);

**10. Revenues from total activity includes:**

- 1) net revenues from sale of products within country and for export which have been manufactured by the entity (goods, semi-finished goods and services) as well as packaging, equipment and third party services if the customers are invoiced for the foregoing together with the purchased products;
- 2) revenues from sale of goods and materials, i.e. current assets purchased for resale in a non-processed condition and products manufactured by entity if they are sold by shops within the company's network along with goods manufactured by other manufacturers.  
Revenues from sale of products, goods and materials affecting the financial result is established in a value expressed in the actual sale prices, taking into account all discounts, rebates and deductions, excluding value added tax;
- 3) other operating revenues, i.e. revenues indirectly related with the operating activity of the entity, in particular: profits from the sale of non-financial fixed assets (fixed assets, assets under construction, intangible fixed assets, investments in real estate and rights), assets (cash) received free of charge, including donated assets, as well as damages, reversed provisions, adjustments of the depreciation value for non-financial assets, revenues from social activities, revenues from rent or lease of fixed assets and investments in real estate and rights;
- 4) financial revenues, i.e. amounts due in respect of dividends and share in profits, interest on loans granted, interest on time deposits, default interest, profits from the sale of investments, reduction of depreciation write-offs relating to investments due to the fact that the reasons resulting in the permanent loss of their value have ceased to exist (whether partially or totally), surplus of foreign exchange gains over losses.

**11. Costs of obtaining revenues from total activity includes:**

- 1) cost of products sold, goods and materials related to the basic operating activity, which includes: the value of goods and materials sold as well as total costs decreased by the cost of generating benefits for the needs of the entity and corrected by charge in product stocks;
- 2) other operating costs, i.e. costs indirectly related to operating activity of the entity, in particular: loss on the sale of non-financial fixed assets, depreciation of leased or rented fixed assets and assets under construction, depreciation write-downs (write-downs relating to permanent loss of value), fines, penalties and damages paid, wholly or partially written-off receivables relating to bankruptcy, composition or reorganization, provisions formed for future certain liabilities or liabilities which are likely to occur (losses on current business transactions), adjustments of the depreciation value for non-financial assets, costs of maintaining premises required for social activity, donations and fixed assets received free of charge;
- 3) financial costs, i.e., among other things interest from contracted credits and loans, interest and discount on bonds issued by the entity, default interest, loss on the sale of investments, write-offs updating the value of investments, the surplus of foreign exchange losses over gains.

**12. Financial results:**

- 1) the financial result from the sale of products, goods and materials constitutes a difference between net revenues gained from the sale of products, goods and materials and costs bore for their obtaining (cost of products sold, goods and materials);

- 2) wynik na pozostałej działalności operacyjnej stanowi różnicę między pozostałymi przychodami operacyjnymi a pozostałymi kosztami operacyjnymi. Od 2002 r. zawiera część zdarzeń nadzwyczajnych związanych z działalnością operacyjną;
- 3) wynik działalności operacyjnej stanowi różnicę między przychodami netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów, z uwzględnieniem dotacji, upustów, rabatów i innych zwiększeń lub zmniejszeń, bez podatku od towarów i usług oraz pozostałymi przychodami operacyjnymi a wartością sprzedanych produktów, towarów i materiałów wycenionych w kosztach wytworzenia albo cenach nabycia, albo zakupu, powiększoną o całość poniesionych od początku roku obrotowego kosztów ogólnych zarządu, sprzedaży produktów, towarów i materiałów oraz pozostałych kosztów operacyjnych;
- 4) wynik operacji finansowych stanowi różnicę między przychodami finansowymi, w szczególności z tytułu dywidend (udziałów w zyskach), odsetek, zysków ze zbycia inwestycji, aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżki dodatnich różnic kursowych nad ujemnymi a kosztami finansowymi, w szczególności z tytułu odsetek, strat ze zbycia inwestycji, aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżki ujemnych różnic kursowych nad dodatnimi;
- 5) wynik finansowy na działalności gospodarczej jest sumą wyników finansowych: na sprzedaży produktów, towarów i materiałów, na pozostałej działalności operacyjnej oraz na operacjach finansowych;
- 6) wynik zdarzeń nadzwyczajnych stanowi różnicę między zyskami nadzwyczajnymi a stratami nadzwyczajnymi.

Wynik zdarzeń nadzwyczajnych został zawężony do finansowych skutków zdarzeń trudnych do przewidzenia, występujących poza działalnością operacyjną jednostki. Do zdarzeń nadzwyczajnych nie są kwalifikowane takie zdarzenia, jak: zmiana metod produkcji, sprzedaż zorganizowanej części jednostki, zaniechania lub zawieszenia części działalności, postępowania układowe;

- 7) wynik finansowy brutto (zysk lub strata) jest to wynik na działalności gospodarczej, skorygowany o wynik zdarzeń nadzwyczajnych;
- 8) obciążenia wyniku finansowego brutto obejmują podatek dochodowy od osób prawnych i fizycznych oraz płatności z nim równanych, na podstawie odrębnych przepisów (wpłaty z zysku po opodatkowaniu podatkiem dochodowym na rzecz budżetu przez przedsiębiorstwa państwowe i jednoosobowe spółki Skarbu Państwa).
- Wpływający na wynik finansowy podatek dochodowy za dany okres sprawozdawczy obejmuje: część bieżącą i część odroczoną. Część odroczona stanowi różnicę między stanem rezerw i aktywów z tytułu podatku odroczonego (w związku z przejściowymi różnicami między wynikiem finansowym brutto a podstawą opodatkowania, wynikającymi z odmienności momentu ujęcia przychodu i kosztu zgodnie z przepisami o rachunkowości a przepisami podatkowymi) na koniec i początek okresu sprawozdawczego;
- 9) wynik finansowy netto (zysk lub strata) otrzymuje się po pomniejszeniu wyniku finansowego brutto o obowiązkowe obciążenia.

### 13. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania:

- 1) aktywa obrotowe są częścią kontrolowanych przez jednostkę zasobów majątkowych wykorzystywanych w działalności operacyjnej o wiarygodnie określonej wartości, powstałych w wyniku przeszłych zdarzeń, które spowodują w przyszłości wpływ do jednostki korzyści ekonomicznych. Obejmują: zapasy (rzeczowe aktywa obrotowe) oraz krótkoterminowe: należności, inwestycje lub rozliczenia międzyokresowe;
- 2) należności krótkoterminowe obejmują ogół należności z tytułu dostaw i usług oraz całość lub część należności z innych tytułów niezaliczonych do aktywów finansowych, a które stają się wymagalne w ciągu 12 miesięcy od dnia bilansowego;

- 2) the result on other operating activity is a difference between other operating revenues and other operating costs. From 2002 this item comprise part of extraordinary events related to operating activity;
- 3) the result on operating activity constitutes a difference between net revenues from the sale of products, goods and materials, including subsidies, discounts, rebates and other additions or disposals, excluding value added tax, and other operating revenues, and products, goods and materials sold valued at manufacturing cost, acquisition or purchasing prices, increased by the total general and administrative costs, costs of sales of products, goods and materials and other operating costs incurred since the beginning of the accounting year;
- 4) the result on financial operations constitutes a difference between financial revenues, in particular, in respect of dividends (share in profits), interest, profits from the sale of investments, updating the value of investments, surplus of foreign exchange gains over losses, and financial costs, in particular, those relating to interest, losses on the sale of investments, updating the value of investments, the surplus of foreign exchange losses over gains;
- 5) the financial result on economic activity is the sum of the financial results: on the sale of products, goods and materials, on other operating activity and on financial operations;
- 6) the result on extraordinary events constitutes a difference between extraordinary profits and extraordinary losses.

This item was narrowed down to the financial results of the events, which are difficult to foresee and are not part of operating activity of the entity. Extraordinary events do not include changes in production methods, the sale of an organized part of the entity, abandonment or suspension of a part of activity, and composition;

- 7) gross financial result (profit or loss) is a result on economic activity corrected by result on extraordinary events;
- 8) encumbrances of gross financial result include: income tax on legal and natural persons and other payments pursuant to separate regulations (payable out of profits after taxation with income tax to the benefit of the state budget by state owned enterprises and sole-shareholder companies of the State Treasury).
- The income tax affecting the financial result relating to a given reporting period is composed of a current part and a deferred part. The deferred part constitutes a difference between provisions and assets relating to defer tax (pertaining to timing differences between gross financial result and taxable base due to different moments of reporting revenues and costs in accordance with the Accounting Act and tax regulations) as at the end and beginning of the reporting period;
- 9) net financial result (profit or loss) is obtained after decreasing the gross financial result by obligatory encumbrances.

### 13. Current assets and liabilities:

- 1) current assets are part of the property controlled and used by the entity in its operating activity whose value has been determined in a reliable manner resulting from past events and bound to generate economic benefits to the entity in the future. They include: stock (circulating or current fixed assets), short-term: dues, investments and inter-period settlements;
- 2) short-term dues include total debtors from deliveries and services and the whole or part of other debtors, which are not financial assets, with the maturity of twelve months as of the balance sheet date;

- 3) inwestycje krótkoterminowe są krótkoterminowymi aktywami nabytymi w celu osiągnięcia korzyści ekonomicznych wynikających z przyrostu wartości tych aktywów;
- 4) krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe są rozliczeniami, które trwają nie dłużej niż 12 miesięcy od dnia bilansowego;
- 5) zobowiązania są wynikającym z przeszłych zdarzeń obowiązkiem wykonania świadczeń o wiarygodnie określonej wartości, które powodują wykorzystanie już posiadanych lub przyszłych aktywów jednostki;
- 6) zobowiązania krótkoterminowe (bez funduszy specjalnych) to ogół zobowiązań z tytułu dostaw i usług, a także całość lub część pozostałych zobowiązań, które stają się wymagalne w ciągu 12 miesięcy od dnia bilansowego.
- 7) zobowiązania długoterminowe są ogółem zobowiązań, których okres spłaty na dzień bilansowy jest dłuższy niż rok, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług.

#### 14. Wskaźniki:

- 1) wskaźnik rentowności ze sprzedaży jest to relacja wyniku ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów do przychodów netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów;
- 2) wskaźnik poziomu kosztów jest to relacja kosztów uzyskania przychodów z całokształtu działalności do przychodów z całokształtu działalności;
- 3) wskaźnik rentowności obrotu brutto jest to relacja wyniku finansowego brutto do przychodów z całokształtu działalności;
- 4) wskaźnik rentowności obrotu netto jest to relacja wyniku finansowego netto do przychodów z całokształtu działalności;
- 5) wskaźnik płynności finansowej I stopnia jest to relacja inwestycji krótkoterminowych do zobowiązań krótkoterminowych;
- 6) wskaźnik płynności finansowej II stopnia jest to relacja inwestycji krótkoterminowych i należności krótkoterminowych do zobowiązań krótkoterminowych.

15. Wartość produkcji sprzedanej i usług w przemyśle od 1996 r. wykazywana jest w bieżących lub stałych cenach bazowych. **Cena bazowa** definiowana jest jako kwota pieniędzy otrzymana przez producenta za jednostkę produktu, pomniejszona o podatki opłacone od danego produktu (podatek od towarów i usług VAT, podatek akcyzowy) względnie rabaty i upusty, powiększona o dotacje otrzymywane do danego produktu. Jako stałe ceny bazowe przyjmuje się średnie ceny z 2000 roku.

#### 16. Wskaźniki cen:

- 1) produkcji sprzedanej przemysłu opracowano na podstawie miesięcznego badania cen wyrobów i usług faktycznie uzyskiwanych przez, dobrane w sposób celowy, podmioty gospodarcze zaklasyfikowane do sekcji: „Górnictwo”, „Przetwórstwo przemysłowe”, „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę”.  
W celu uzyskania wskaźników cen dla każdego rodzaju działalności obliczane są kolejno:
  - a) wskaźniki cen przy podstawie „miesiąc poprzedni = 100”:
    - dla szerebla przedsiębiorstw – jako średnie ważone indywidualnych wskaźników cen reprezentantów przy zastosowaniu, jako systemu wag, wartości ich sprzedaży w badanym miesiącu,
    - dla szerebla grup, działów i sekcji – jako średnie wskaźników cen agregatów niższego szerebla ważone ich pełną wartością sprzedaży w badanym miesiącu,
  - b) wskaźniki cen przy innych podstawach – jako średnie wskaźników cen agregatów niższych szerebli ważone wartością ich sprzedaży z 2000 r. Wartości te aktualizowane są miesięcznie o zmiany cen i zmiany struktury sprzedaży zachodzące w kolejnych miesiącach roku, którego dotyczą wskaźniki cen.

Wskaźniki cen obrazują dynamikę cen wynikającą z faktycznie wprowadzonych zmian cen, jak i zmian w strukturze asortymentowej sprzedaży oraz w strukturze odbiorców.

- 3) *short-term investments are short-term assets acquired for the purpose of generating economic benefits owing to the increase in the value of these assets;*
- 4) *short-term inter-period settlements are the prepayments made for the period up to twelve months as of the balance sheet date;*
- 5) *liabilities are obligations resulting from past events entailing the provision of a consideration whose value has been determined in a reliable manner, which involve the use of an entity current or future assets;*
- 6) *short-term liabilities (excluding special funds) are total trade creditors and the whole or part of other liabilities with the maturity of twelve months as of the balance sheet date.*
- 7) *long-term liabilities are total liabilities with the maturity of more than twelve months as at the balance sheet date, apart from trade creditors.*

#### 14. Indices:

- 1) *sales profitability rate constitutes the relation of the result from the sale of products, goods and materials to net revenues from the sale of products, goods and materials;*
- 2) *the cost level indicator constitutes the relation of the costs of obtaining revenues from total activity to revenues from total activity;*
- 3) *the profitability rate of gross turnover constitutes the relation of gross financial result to revenues from total activity;*
- 4) *the profitability rate of net turnover constitutes the relation of net financial result to revenues from total activity;*
- 5) *the first degree financial liquidity indicator constitutes the relations of short-term investments to short-term liabilities;*
- 6) *the second degree financial liquidity indicator constitutes the relations of short-term investments and short-term dues to short-term liabilities.*

15. *The value of sold production and service in the industry since 1996 has been presented in current or constant base prices. The **base price** is defined as the amount of money obtained by a producer for the unit of product decreased by the tax on this product (the tax on goods and services VAT, excises tax) or discounts and rebates, increased by subsidies to the very product. The average prices in 2000 are assumed as constant base prices.*

#### 16. Price indices:

- 1) *sold production of industry are calculated on the basis of a monthly survey on prices of products and services actually received by specifically selected economic units, included in the sections: "Mining and quarrying", "Manufacturing", "Electricity, gas and water supply".  
With the aim of obtaining price indices for each type of activity, the following calculations are made in turn:
 
  - a) *price indices on the base "previous month = 100":*
    - *at enterprise level – as weighted averages of individual price indices of representative items in using, as their weight system, their sale value in the surveyed month,*
    - *at group, division and section level – as averages of price indices of aggregates at lower levels weighted by their full sale value in the surveyed month,*
  - b) *price indices on other bases – as averages of price indices of aggregates at lower levels weighted by their sale value of 2000. The indices are updated monthly by the price and sale structure changes, occurring in subsequent months of a year, to which the price indices refer.**

*The price indices illustrate the index of prices resulting from actually introduced price changes and changes in the commodity structure of sales and structure of the customers.*

2) produkcji budowlano-montażowej uzyskano na podstawie miesięcznego badania cen robót realizowanych przez, dobrane w sposób celowy, podmioty gospodarcze zaklasyfikowane do sekcji „Budownictwo”. Sposób obliczania wskaźnika cen jest analogiczny jak w pkt. 16.1.

**17. Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych** uzyskano na podstawie obserwacji zmian cen wytypowanych towarów i usług konsumpcyjnych (ok. 1800 reprezentantów w 2007 r.) notowanych w 209 rejonach na terenie całego kraju.

Wskaźniki cen obliczono, przyjmując jako system wag roczną strukturę wydatków (bez spożycia naturalnego) gospodarstw domowych na zakup towarów i usług z roku poprzedzającego rok badany.

**18.** Dane o cenach skupu dotyczą cen płaconych przez podmioty gospodarcze skupujące produkty rolne bezpośrednio od ich producentów. Przeciętne ceny obliczono jako iloraz wartości (bez podatku od towarów i usług) i ilości poszczególnych produktów rolnych (Patrz uwagi ogólne pkt. 6.4).

**19.** Źródłem informacji o **cenach produktów rolnych i zwierząt gospodarskich** uzyskiwanych przez rolników na targowiskach są miesięczne notowania cen prowadzone przez stałych ankietatorów na celowo wytypowanych 450 targowiskach. Do 2004 r. źródłem informacji o cenach uzyskiwanych przez rolników była miesięczna sprawozdawczość korespondentów rolnych, którzy notowali również ceny uzyskiwane w bezpośrednich obrotach między poszczególnymi gospodarstwami. W związku z tym od 2005 r. dane nie są w pełni porównywalne z danymi za lata poprzednie. Przeciętne ceny miesięczne obliczono jako średnie arytmetyczne wszystkich notowań w skali całego kraju i województw.

**20.** Źródłem informacji o **cenach detalicznych** prezentowanych towarów i usług są notowania prowadzone przez ankietatorów urzędów statystycznych. Ceny żywności notowane są raz w miesiącu, a owoców i warzyw – trzy razy w miesiącu (w każdej dekadzie).

**21.** Prezentowany **podział nakładów inwestycyjnych**, obejmujących nakłady na nowe środki trwałe i (lub) ulepszenie (rozbudowę, przebudowę, rekonstrukcję, modernizację) istniejących obiektów majątku trwałego, opracowano według zasad systemu rachunków narodowych, zgodnie z zaleceniami „ESA 1995”. Nakłady inwestycyjne dzielą się na nakłady na środki trwałe oraz pozostałe nakłady.

**Nakłady na środki trwałe** to nakłady na:

- budynki i budowle (obejmują budynki i lokale oraz obiekty inżynierii lądowej i wodnej), w tym m.in. roboty budowlano-montażowe, dokumentacje projektowo-kosztorysowe,
- maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia (łącznie z przyrządami, ruchomościami i wyposażeniem),
- środki transportu,
- inne, tj. melioracje szczegółowe, koszty ponoszone przy nabyciu gruntów i używanych środków trwałych oraz od 1995 r. inwentarz żywy (stado podstawowe) i zasadzenia wieloletnie, a ponadto koszty obsługi zobowiązań zaciągniętych w celu sfinansowania zakupu, budowy lub ulepszenia środka trwałego (określanych do 31 XII 2001 r. jako odsetki od kredytów i pożyczek inwestycyjnych) za okres realizacji inwestycji (uwzględniono wyłącznie w danych wyrażonych w cenach bieżących).

**Pozostałe nakłady** są to nakłady na tzw. pierwsze wyposażenie inwestycji oraz inne koszty związane z realizacją inwestycji. Nakłady te nie zwiększają wartości środków trwałych.

2) *construction and assembly production are calculated on the basis of a monthly survey of prices of works realized by specifically selected economic units, classified in “Construction” section. Price indices calculation is analogous in item 16.1.*

**17. The price index of consumer commodities and services** are obtained on the basis of price observation of selected consumer commodities and services (about 1800 representatives in 2007) quoted in 209 districts of the country.

Price indices are based on the following weights system of annual structure expenditures (excluding subsistence consumption) of households for purchases of goods and services in the year preceding the one examined.

**18.** Data on procurement prices concern prices pay by economic entities purchasing agricultural products directly from their producers. Average prices were calculated as a quotient of value (without value added tax - VAT) and quantity of each agricultural product (See general notes item 6.4).

**19.** The information on **prices of agricultural products and livestock received** by farmers on market-places comes from price quotations of agricultural products, provided by a network of interviewers collecting it on selected 450 market-places. Until 2004 information on prices received by farmers was collected monthly from agricultural correspondents, whose reports also included prices of products traded between farms. Therefore since 2005 data are not fully comparable with data in previous years. Average prices were calculated as arithmetic mean of quotations from the entire country and from voivodships.

**20.** The sources of information on **retail prices** of presented consumer goods and services are quotations conducted by price collectors of statistical offices. Prices of food are collected once a month, prices of fruit and vegetables – three times a month (every decade).

**21.** The presented division of **investment outlays**, including outlays on new fixed assets and (or) the improvement (enlargement, rebuilding, reconstruction, modernization) of existing capital asset items, was compiled according to the principles of the “ESA 1995” recommendations. Investment outlays are divided into outlays on fixed assets and other outlays.

**Outlays on fixed assets** include outlays on:

- buildings and structures (include buildings and places as well as land and water engineering constructions), of which among others, construction and assembly work, design and cost estimate documentation,
- machinery, technical equipment and tools (including instruments, movables and fittings),
- transport equipment;
- other, i.e., detailed melioration, costs incurred for purchasing land and second-hand fixed assets and since 1995, livestock basic herd and long-term plantings and moreover costs of treatment of contracted liabilities in order to finance purchasing, constructing and developing of fixed assets (determined up to 31 December 2001 as interests on credits and investment loans) for the period of investment realization (including exclusively in data expressed at current prices).

**Other outlays** include outlays on so-called initial investments as well as other costs connected with investment realization. These outlays do not increase the value of fixed assets.

**22. Pogłowie zwierząt gospodarskich** podano na podstawie badań pogłowia trzody chlewnej i produkcji żywca wieprzowego oraz bydła, owiec, drobiu i związanej z tymi gatunkami produkcji zwierzęcej, prezentując dane według grup produkcyjno-użytkowych. Badania pogłowia trzody chlewnej i produkcji żywca wieprzowego prowadzone są 3-krotnie w roku – w kwietniu według stanu w końcu marca, w sierpniu według stanu w końcu lipca i w grudniu według stanu w końcu listopada, a badania pogłowia bydła i pozostałych gatunków zwierząt gospodarskich 2-krotnie w roku – według stanu w czerwcu i grudniu.

**23.** Dane o wartości produkcji sprzedanej przemysłu (tj. górnictwa, przetwórstwa przemysłowego oraz wytwarzania i zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, wodę) oraz produkcji budowlano-montażowej prezentuje się – bez VAT i podatku akcyzowego, łącznie natomiast z wartością dotacji przedmiotowych do wyrobów i usług – w tzw. cenach bazowych.

Wartość sprzedaży produkcji budowlano-montażowej wyrażona w cenach bazowych, z uwagi na niewystępujący podatek akcyzowy i dotacje przedmiotowe, równa się wartości wyrażonej w cenach producenta.

**24.** Dane o **produkcji sprzedanej przemysłu** dotyczą działalności przemysłowej i nieprzemysłowej podmiotów gospodarczych zaliczanych do sekcji: „Górnictwo”, „Przetwórstwo przemysłowe” oraz „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę”, natomiast o produkcji sprzedanej budownictwa – działalności, odpowiednio: budowlanej i niebudowlanej podmiotów gospodarczych zaliczanych do sekcji „Budownictwo” i obejmują:

- 1) wartość sprzedanych wyrobów, półfabrykatów i części własnej produkcji (niezależnie od tego czy otrzymano za nie należne opłaty);
- 2) wartość robót i usług świadczonych odpłatnie, tj. odpowiednio: przemysłowych, budowlanych, jak i innych niż przemysłowe i budowlane;”
- 3) zryczałtowaną odpłatność agenta w przypadku zawarcia umowy na warunkach zlecenia lub pełne przychody agenta w przypadku zawarcia umowy agencyjnej;
- 4) wartość produktów w formie rozliczeń w naturze;
- 5) produkty przeznaczone na powiększenie wartości własnych środków trwałych.

Dane o **sprzedaży produkcji budowlano-montażowej** dotyczą robót zrealizowanych na terenie kraju, wykonanych systemem zleceń (tj. na rzecz obcych zlecających) przez podmioty budowlane zaliczane zgodnie z PKD do sekcji „Budownictwo”, polegających na wznoszeniu budynków i budowli począwszy od przygotowania terenu przez zróżnicowany zakres robót ziemnych, fundamentowych (stan zerowy), wykonania elementów nośnych, przegród budowlanych, układaniu i pokrywaniu dachów (stan surowy) do robót montażowych, instalacyjnych i wykończeniowych. We wszystkich tych kategoriach zawarte są odpowiednie prace związane z budową, przebudową, rozbudową, odbudową, remontem i konserwacją stałych i tymczasowych obiektów budowlanych.

**25.** Dane o **sprzedaży detalicznej towarów** obejmują sprzedaż towarów konsumpcyjnych i niekonsumpcyjnych dokonywaną przez punkty sprzedaży detalicznej oraz inne punkty sprzedaży (np. składy, magazyny), w ilościach wskazujących na zakupy dla potrzeb indywidualnych nabywców.

**22. Farm animal stocks** have been disclosed on the basis of surveys of pig stocks and production of pigs for slaughter and cattle, sheep, poultry and animal production related to these species, with data being presented according to production – utility groups. Surveys of pig stocks and production of pigs for slaughter are conducted three times a year – in April (as at the end of March), in August (as at the end of July) and in December (as at the end of November), while surveys of cattle and other farm animal species – twice a year – as at June and December.

**23.** *Data on the value of sold production of industry (i.e. of mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas and water supply) and of construction and assembly production is presented – excluding VAT and the excise tax, but including the value of objective subsidies for products and services – in so-called basic prices.*

*The value of sales construction and assembly production, expressed in basic prices, is equal to the value expressed in producer's prices due to the lack of excise tax and entity subsidies.*

**24.** *Data on sold production of industry covers industrial and non-industrial activities of the economic entities included to the section: “Mining and quarrying”, “Manufacturing” and “Electricity, gas and water supply”, instead data on sold production of construction, covers construction and non-construction activities of economic entities includes to the section “Construction” and concerns:*

- 1) *the value of finished products sold, semi-finished products and parts of own production (regardless of whether or not payments due were received for them);*
- 2) *the value of paid works and services rendered, i.e. both industrial and construction as well as non-industrial and non-construction;*
- 3) *lump sum agent fees in the case of concluding an agreement on commission terms and full agent's fee in the case of concluding an agency agreement;*
- 4) *the value of products in the form of settlements in kind;*
- 5) *products designated for increasing the value of own fixed assets.*

*Data regarding construction and assembly production sales concerns work realized domestically on the basis of contract system (i.e. for outside clients) by construction entities, classified according to NACE in the section “Construction”, consisting in the construction of buildings and structures from site preparation through a wide range of terrestrial work, ground worked (zero state), construction of bearing elements, partitions the laying and covering of roofs (raw state) to assembly, installation and completion work. The pertinent work connected with the building, rebuilding, expansion, restoration, renovation and conservation of permanent and temporary building structures is included in all of these categories.*

**25.** *Data on retail sales covers the sale of consumer and non-consumer goods carried by retail sales outlets, catering establishments and other sales outlets (i.e. warehouses, stock houses) in quantities indicating purchases to meet the needs of individual customers.*

**26. Przestępstwo stwierdzone** jest to zbrodnia lub występki ścigany z oskarżenia publicznego lub z oskarżenia prywatnego objęty oskarżeniem prokuratora, a nadto każdy występki skarbowy, których charakter jako przestępstwa został potwierdzony w wyniku postępowania przygotowawczego.

**27. Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw** jest to stosunek liczby przestępstw wykrytych w danym okresie (łącznie z wykrytymi po podjęciu z umorzenia) do liczby przestępstw stwierdzonych w danym okresie, powiększonej o liczbę przestępstw stwierdzonych w podjętych postępowaniach, a umorzonych w latach poprzednich z powodu niewykrycia sprawców.

**26. An ascertained crime** is a felony or misdemeanour prosecuted upon by public accusation or private accusation by a public prosecutor, moreover every revenue related misdemeanour, the character of which was confirmed as a crime as a result of preparatory proceedings.

**27. The rate of detectability of delinquents** is the relation of the number of detected crimes in a given period (including those detected after resumption following discontinuance) to the number of crimes ascertained in a given period, plus the number of crimes recorded in commenced proceedings and discontinued in previous years due to undetected delinquents.



## WYBRANE WSKAŹNIKI WOJEWÓDZKIE SELECTED VOIVODSHIP'S INDICATORS

TABL. 1. WYBRANE DANE O WOJEWÓDZTWIE  
SELECTED DATA ON VOIVODSHIP

OKRESY PERIODS	Ludność <sup>ab</sup> w tys. Population <sup>ab</sup> 10 <sup>3</sup>	Podmioty gospodarki narodowej <sup>ac</sup> w tys. National economy entities <sup>ac</sup> 10 <sup>3</sup>	Bezrobotni zarejestrowani <sup>a</sup> Registered unemployed persons <sup>a</sup>			Stopa bezrobocia rejestr- wanego <sup>ad</sup> w % Unemployment rate <sup>ad</sup> in %	Oferty pracy <sup>e</sup> Job offers <sup>e</sup>	Bezrobotni zarejestrowani na 1 ofertę pracy <sup>a</sup> Registered unemployed persons per job offer <sup>a</sup>
			w tys. 10 <sup>3</sup>	A	B			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100								
2006 I–XII . . . . .	2882,3	303,1	185,4	79,5	x	16,6	x	41
2007 I–XII . . . . .	2879,7	308,3	127,5	68,7	x	11,8	x	16
2007 III . . . . .	2880,5	302,4	174,0	73,7	95,1	15,6	9727	20
IV . . . . .	.	303,1	163,4	71,9	93,9	14,8	10613	18
V . . . . .	.	303,4	153,5	70,9	93,9	14,0	10622	15
VI . . . . .	2879,8	304,2	144,9	69,8	94,4	13,3	9868	15
VII . . . . .	.	305,3	140,6	69,6	97,0	12,9	9091	14
VIII . . . . .	.	305,7	137,0	69,0	97,4	12,6	8349	12
IX . . . . .	2879,7	306,3	131,6	68,3	96,1	12,1	9098	12
X . . . . .	.	307,0	126,5	67,9	96,1	11,7	9268	11
XI . . . . .	.	307,5	125,4	67,7	99,1	11,6	9423	12
XII . . . . .	2878,4	308,3	127,5	68,7	101,7	11,8	4631	16
2008 I . . . . .	.	308,7	132,7	70,9	104,1	12,1	9177	16
II . . . . .	.	309,1	131,4	71,8	99,0	12,0	8253	15
III . . . . .	.	309,6	126,2	72,5	96,0	11,6	8910	15

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw Average paid employment in enterprise sector			Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector			Przeciętna miesięczna emerytura i renta <sup>f</sup> brutto z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych Average monthly gross retirement pay and pension <sup>f</sup> from the Social Insurance Fund	
	w tys. 10 <sup>3</sup>	A	B	w złotych in zlotys	A	B	w złotych in zlotys	A
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100								
2006 I–XII . . . . .	367,8	102,5	x	2622,61	106,2	x	1237,77	107,7
2007 I–XII . . . . .	393,6	107,0	x	2893,68	110,3	x	1273,74	102,9
2008 I–III . . . . .	418,2	108,2	x	2930,53	109,4	x	1322,84	104,8
2007 III . . . . .	388,1	106,9	100,4	2727,87	110,0	107,0	1262,67	105,9
IV . . . . .	387,9	106,5	100,0	2796,75	109,1	102,5	.	.
V . . . . .	388,7	106,3	100,2	2688,98	109,3	96,1	.	.
VI . . . . .	390,9	106,3	100,6	3029,59	107,5	112,7	1267,40	103,9
VII . . . . .	389,2	105,6	99,6	2843,16	103,8	93,8	.	.
VIII . . . . .	392,1	106,0	100,8	2956,39	117,3	104,0	.	.
IX . . . . .	397,1	106,8	101,3	2841,03	113,3	96,1	1271,12	103,3
X . . . . .	401,1	107,0	101,0	2807,57	110,4	98,8	.	.
XI . . . . .	402,3	106,8	100,3	3244,74	113,1	115,6	.	.
XII . . . . .	402,3	106,5	100,0	3342,99	109,0	103,0	1273,74	102,9
2008 I . . . . .	416,3	107,9	103,5	2867,79	104,4	85,8	.	.
II . . . . .	419,3	108,5	100,7	2879,95	112,9	100,4	.	.
III . . . . .	417,8	107,6	99,6	3018,99	110,7	104,8	1322,84	104,8

a Stan w końcu okresu. b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1. c Zarejestrowane w rejestrze REGON; bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa rolne. d Udział bezrobotnych w cywilnej ludności aktywnej zawodowo. e W ciągu miesiąca. f Dane narastające.

a End of period. b See methodological notes item 1. c Registered in the REGON register; excluding persons tending private farms. d Ratio of unemployed persons to the economically active civil population. e During a month. f Accrued date.

TABL. 1. WYBRANE DANE O WOJEWÓDZTWIE (cd.)  
SELECTED DATA ON VOIVODSHIP (cont.)

OKRESY PERIODS	Wskaźnik cen skupu Price indice of procurement							
	ziarna zbóż (bez siewnego) cereal grain (excluding sowing seed)				żywca rzeźnego animals for slaughter			
	pszenicy wheat		żyta rye		bydło (bez cieląt) cattle (excluding calves)		trzoda chlewna pigs	
	A	B	A	B	A	B	A	B
2006 I–XII . . . . .	128,4	x	150,5	x	102,6	x	89,7	x
2007 I–XII . . . . .	151,5	x	159,8	x	98,5	x	94,7	x
2007 III . . . . .	158,8	96,2	154,4	97,3	98,5	98,0	95,9	91,4
IV . . . . .	153,6	98,9	153,5	90,9	96,5	98,0	107,5	108,8
V . . . . .	147,1	98,8	141,4	99,5	97,3	101,5	100,3	95,8
VI . . . . .	132,8	92,9	148,4	96,0	95,4	99,0	101,7	102,9
VII . . . . .	135,0	97,8	151,1	89,1	101,8	100,0	111,8	120,1
VIII . . . . .	152,4	128,8	169,0	123,5	97,2	97,4	93,5	102,4
IX . . . . .	158,1	118,6	161,4	126,1	101,0	104,2	107,1	100,2
X . . . . .	154,1	96,3	152,1	98,8	100,8	98,7	96,0	87,8
XI . . . . .	145,5	99,2	142,0	93,8	101,9	98,2	109,0	94,8
XII . . . . .	140,6	102,5	136,5	98,5	97,9	96,6	92,5	91,2
2008 I . . . . .	141,0	106,4	132,0	116,0	104,2	107,5	104,6	109,4
II . . . . .	138,4	101,8	123,9	100,0	100,7	102,0	97,8	97,5
III . . . . .	151,1	105,1	124,6	97,8	102,0	99,3	118,2	110,5

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Skup żywca rzeźnego ogółem w przeliczeniu na mięso Procurement of animals for slaughter in terms of meat			Skup mleka Procurement of milk		
	w tys. t $10^3 t$	A	B	w mln l $10^6 l$	A	B
2006 I–XII . . . . .	66,6	85,6	x	171,9	94,4	x
2007 I–XII . . . . .	76,2	114,4	x	157,1	91,4	x
2007 III . . . . .	4,7	99,6	96,0	12,4	95,9	112,6
IV . . . . .	5,6	134,3	117,6	12,3	94,7	99,5
V . . . . .	5,8	129,2	104,1	12,9	92,7	105,2
VI . . . . .	4,4	104,2	75,4	13,4	93,4	103,5
VII . . . . .	4,7	136,0	107,9	13,1	90,3	97,7
VIII . . . . .	5,3	104,1	112,2	13,1	94,4	99,8
IX . . . . .	4,7	126,7	88,4	12,4	92,2	95,0
X . . . . .	5,6	98,6	120,1	12,0	91,8	96,4
XI . . . . .	4,6	124,1	81,4	10,8	92,4	89,8
XII . . . . .	5,1	89,1	111,2	11,4	96,1	106,2
2008 I . . . . .	5,5	104,2	108,1	12,0	99,6	105,5
II . . . . .	5,5	111,4	99,9	11,4	103,5	94,3
III . . . . .	4,6	97,9	84,3	12,1	98,2	106,9

TABL. 1. WYBRANE DANE O WOJEWÓDZTWIE (dok.)  
SELECTED DATA ON VOIVODSHIP (cont.)

OKRESY PERIODS	Produkcja sprzedana przemysłu <sup>a</sup> Sold production of industry <sup>a</sup>							
	ogółem total		górnictwo mining and quarrying		przetwórstwo przemysłowe manufacturing		wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply	
	A	B	A	B	A	B	A	B
2006 I–XII . . . . .	113,6	x	86,7	x	119,8	x	101,6	x
2007 I–XII . . . . .	120,8	x	109,7	x	124,3	x	98,8	x
2008 I–III . . . . .	122,1	x	103,7	x	126,3	x	100,4	x
2007 III . . . . .	115,6	112,0	110,6	100,7	118,9	115,1	89,6	96,2
IV . . . . .	119,8	93,9	103,8	110,3	125,2	92,3	94,0	90,3
V . . . . .	116,7	103,5	108,2	97,2	119,7	105,3	95,7	91,6
VI . . . . .	110,7	102,0	99,9	100,2	113,3	102,5	97,0	98,9
VII . . . . .	120,1	98,5	102,0	100,1	124,8	98,4	97,2	95,9
VIII . . . . .	119,8	93,1	97,1	91,4	125,4	93,2	96,9	96,0
IX . . . . .	117,9	117,3	96,0	108,4	122,3	118,9	101,4	109,8
X . . . . .	126,3	108,4	104,4	105,4	130,8	108,7	105,8	108,9
XI . . . . .	123,8	96,1	88,1	88,3	130,8	96,1	105,6	111,3
XII . . . . .	114,2	83,0	89,8	78,7	118,7	81,5	103,1	111,3
2008 I . . . . .	129,2	119,0	103,3	110,2	134,5	121,3	107,2	104,8
II . . . . .	124,2	102,3	98,5	113,8	136,1	105,4	92,2	82,0
III . . . . .	111,4	97,1	92,3	94,3	114,7	97,0	98,8	103,1

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Produkcja budowlano-montażowa <sup>bc</sup> Construction and assembly production <sup>bc</sup>		Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed			Sprzedaż detaliczna towarów <sup>c</sup> Retail sales of goods <sup>c</sup>	
	A	B	ogółem total			A	B
				A	B		
2006 I–XII . . . . .	115,9	x	9167	133,3	x	118,9	x
2007 I–XII . . . . .	124,3	x	9073	99,0	x	118,1	x
2008 I–III . . . . .	132,9	x	3147	229,2	x	127,5	x
2007 III . . . . .	151,5	116,3	380	63,8	77,4	126,2	115,8
IV . . . . .	150,4	103,9	708	87,6	186,3	115,9	102,2
V . . . . .	133,7	124,1	586	87,1	82,8	118,4	100,2
VI . . . . .	109,8	100,7	625	154,7	106,7	119,0	103,2
VII . . . . .	133,4	102,6	923	103,1	147,7	116,8	97,8
VIII . . . . .	120,4	109,8	751	115,0	81,4	120,4	102,7
IX . . . . .	126,9	122,9	1075	232,7	143,1	117,2	99,9
X . . . . .	107,4	98,5	998	97,5	92,8	119,5	110,9
XI . . . . .	113,5	86,7	972	125,1	97,4	116,5	94,5
XII . . . . .	110,6	140,3	1062	69,8	109,3	111,1	109,1
2008 I . . . . .	136,1	48,5	1348	268,5	126,9	120,4	86,2
II . . . . .	124,2	102,3	858	174,7	63,9	122,6	101,3
III . . . . .	125,9	117,9	941	247,6	109,7	127,9	120,8

<sup>a</sup> Ceny stałe 2000 (średnie ceny bieżące z 2000 r.); patrz uwagi ogólne pkt 8. <sup>b</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 24. <sup>c</sup> Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

<sup>a</sup> Constant prices 2000 (2000 average current prices); see general notes item 8. <sup>b</sup> See methodological notes item 24. <sup>c</sup> Index numbers are calculated on the basis of value at current prices.

TABL. 2. WYBRANE DANE WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI  
SELECTED DATA BY OWNERSHIP SECTOR

OKRESY PERIODS	Podmioty gospodarki narodowej <sup>a</sup> National economy entities <sup>a</sup>			Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw Average paid employment in enterprise sector								
				ogółem grand total					w tym of which			
	ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	w % ogółem % of grand total	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		
											przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>	
stan w końcu okresu end of period			w tysiącach 10 <sup>3</sup>			w % ogółem % of grand total			w tysiącach 10 <sup>3</sup>		w % razem % of total	
2006 I–XII . . . . .	303050	17476	285574	367,8	44,3	323,5	88,0	201,8	26,1	175,7	87,1	
2007 I–XII . . . . .	308308	17949	290359	393,6	43,8	349,9	88,9	214,6	25,3	189,3	88,2	
<b>A</b>	<b>101,7</b>	<b>102,7</b>	<b>101,7</b>	<b>107,0</b>	<b>98,9</b>	<b>108,1</b>	<b>x</b>	<b>106,4</b>	<b>97,1</b>	<b>107,7</b>	<b>x</b>	
2007 I–III . . . . .	302434	17580	284854	386,5	44,0	342,5	88,6	209,9	25,7	184,2	87,8	
I–VI . . . . .	304237	17645	286592	387,9	44,0	343,9	88,7	211,5	25,7	185,8	87,9	
I–IX . . . . .	306258	17778	288480	390,5	43,8	346,7	88,8	213,1	25,4	187,6	88,1	
I–XII . . . . .	308308	17949	290359	393,6	43,8	349,9	88,9	214,6	25,3	189,3	88,2	
2008 I–III . . . . .	309600	18103	291497	418,2	43,9	374,3	89,5	225,2	25,2	200,0	88,8	
<b>A</b>	<b>102,4</b>	<b>103,0</b>	<b>102,3</b>	<b>108,2</b>	<b>99,8</b>	<b>109,3</b>	<b>x</b>	<b>107,3</b>	<b>97,9</b>	<b>108,6</b>	<b>x</b>	

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw (cd.) Average paid employment in enterprise sector (cont.)								
	w tym of which								
	budownictwo construction			handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>					
	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector
w tysiącach 10 <sup>3</sup>			w % razem % of total			w tysiącach 10 <sup>3</sup>			w % razem % of total
2006 I–XII . . . . .	21,2	1,1	20,1	94,8	54,6	0,2	54,4	99,6	
2007 I–XII . . . . .	23,1	1,1	22,0	95,2	60,4	0,2	60,1	99,6	
<b>A</b>	<b>108,8</b>	<b>100,9</b>	<b>109,3</b>	<b>x</b>	<b>110,6</b>	<b>104,7</b>	<b>110,6</b>	<b>x</b>	
2007 I–III . . . . .	22,2	1,1	21,1	95,1	59,4	0,2	59,1	99,6	
I–VI . . . . .	22,4	1,1	21,3	95,0	59,6	0,2	59,4	99,6	
I–IX . . . . .	22,8	1,1	21,7	95,1	60,0	0,2	59,8	99,6	
I–XII . . . . .	23,1	1,1	22,0	95,2	60,4	0,2	60,1	99,6	
2008 I–III . . . . .	25,7	1,1	24,7	95,9	65,7	0,2	65,5	99,7	
<b>A</b>	<b>115,8</b>	<b>96,4</b>	<b>116,8</b>	<b>x</b>	<b>110,7</b>	<b>99,6</b>	<b>110,7</b>	<b>x</b>	

<sup>a</sup> Zarejestrowane w rejestrze REGON; bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa rolne. <sup>b</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.  
<sup>a</sup> Registered in the REGON register; excluding persons tending private farms. <sup>b</sup> See general notes item 8.

TABL. 2. WYBRANE DANE WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI (cd.)  
 SELECTED DATA BY OWNERSHIP SECTOR (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year= 100	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw (dok.) Average paid employment in enterprise sector (cont.)				Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector			
	w tym of which							
	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication							
	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		ogółem grand total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w tysiącach 10 <sup>3</sup>			w % razem % of total	w złotych in zł			w % ogółem % of grand total
2006 I–XII .....	16,3	5,5	10,7	66,0	2622,61	3081,88	2559,74	97,6
2007 I–XII .....	17,8	5,6	12,2	68,8	2893,68	3355,10	2835,93	98,0
<b>A</b>	<b>109,4</b>	<b>100,2</b>	<b>114,1</b>	<b>x</b>	<b>110,3</b>	<b>108,9</b>	<b>110,8</b>	<b>x</b>
2007 I–III .....	17,3	5,5	11,7	68,0	2679,08	3114,74	2623,14	97,9
I–VI .....	17,5	5,5	11,9	68,3	2765,39	3162,66	2714,54	98,2
I–IX .....	17,6	5,5	12,1	68,6	2806,61	3234,27	2752,52	98,1
I–XII .....	17,8	5,6	12,2	68,8	2893,68	3355,10	2835,93	98,0
2008 I–III .....	19,1	5,7	13,5	70,4	2930,53	3545,76	2858,35	97,5
<b>A</b>	<b>110,6</b>	<b>102,2</b>	<b>114,5</b>	<b>x</b>	<b>109,4</b>	<b>113,8</b>	<b>109,0</b>	<b>x</b>

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year= 100	Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw (cd.) Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector (cont.)							
	w tym of which							
	przemysł <sup>a</sup> industry <sup>a</sup>				budownictwo construction			
	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w złotych in zł			w % razem % of total	w złotych in zł			w % razem % of total
2006 I–XII .....	2921,42	3299,59	2865,20	98,1	2680,32	1993,38	2717,89	101,4
2007 I–XII .....	3207,45	3624,89	3151,55	98,3	3125,50	2064,80	3179,08	101,7
<b>A</b>	<b>109,8</b>	<b>109,9</b>	<b>110,0</b>	<b>x</b>	<b>116,6</b>	<b>103,6</b>	<b>117,0</b>	<b>x</b>
2007 I–III .....	2970,24	3374,65	2913,80	98,1	2740,27	1927,44	2782,50	101,5
I–VI .....	3067,27	3407,59	3020,22	98,5	2855,79	1974,01	2901,83	101,6
I–IX .....	3104,38	3504,68	3050,17	98,3	2989,11	2030,68	3038,68	101,7
I–XII .....	3207,45	3624,89	3151,55	98,3	3125,50	2064,80	3179,08	101,7
2008 I–III .....	3168,50	3965,23	3068,25	96,8	3171,62	2205,39	3213,07	101,3
<b>A</b>	<b>106,7</b>	<b>117,5</b>	<b>105,3</b>	<b>x</b>	<b>115,7</b>	<b>114,4</b>	<b>115,5</b>	<b>x</b>

a Patrz uwagi ogólne pkt 8.  
 a See general notes item 8.

TABL. 2. WYBRANE DANE WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI (cd.)  
SELECTED DATA BY OWNERSHIP SECTOR (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw (dok.) Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector (cont.)							
		w tym of which							
		handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>				transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication			
		razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
w złotych in zł		w % razem % of total		w złotych in zł		w % razem % of total			
2006	I–XII	2278,92	2639,59	2277,37	99,9	2841,13	2916,42	2802,27	98,6
2007	I–XII	2509,01	2853,28	2507,61	99,9	3096,85	3098,18	3096,25	100,0
	<b>A</b>	<b>110,1</b>	<b>108,1</b>	<b>110,1</b>	<b>x</b>	<b>109,0</b>	<b>106,2</b>	<b>110,5</b>	<b>x</b>
2007	I–III	2391,75	2664,45	2390,72	100,0	2893,89	2951,52	2866,77	99,1
	I–VI	2446,84	2889,79	2445,15	99,9	2988,86	2990,22	2988,23	100,0
	I–IX	2467,04	2844,64	2465,58	99,9	3031,94	3063,17	3017,65	99,5
	I–XII	2509,01	2853,28	2507,61	99,9	3096,85	3098,18	3096,25	100,0
2008	I–III	2681,82	3048,00	2680,56	100,0	3018,83	3092,68	2987,80	99,0
	<b>A</b>	<b>112,1</b>	<b>114,4</b>	<b>112,1</b>	<b>x</b>	<b>104,3</b>	<b>104,8</b>	<b>104,2</b>	<b>x</b>

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		Nakłady inwestycyjne <sup>a</sup> Investment outlays <sup>a</sup>				Produkcja sprzedana przemysłu <sup>b</sup> Sold production of industry <sup>b</sup>			
		ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
		w milionach złotych 10 <sup>6</sup> zł		w % ogółem % of total		w milionach złotych 10 <sup>6</sup> zł		w % ogółem % of total	
		2006	I–XII	9479,6	803,7	8675,9	91,5	62949,1	5918,5
2007	I–XII	11557,2	1139,5	10417,6	90,1	72588,4	6006,4	66581,9	91,7
	<b>A</b>	<b>121,9</b>	<b>141,8</b>	<b>120,1</b>	<b>x</b>	<b>120,8</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
2007	I–III	2462,9	183,5	2279,4	92,6	17070,8	1483,6	15587,2	91,3
	I–VI	5004,5	444,9	4559,6	91,1	35163,6	2944,4	32219,2	91,6
	I–IX	7886,6	713,6	7173,0	91,0	53326,0	4364,0	48962,0	91,8
	I–XII	11557,2	1139,5	10417,6	90,1	72588,4	6006,4	66581,9	91,7
2008	I–III	2308,0	195,5	2112,4	91,5	19425,5	1609,1	17816,4	91,7
	<b>A</b>	<b>93,7</b>	<b>106,6</b>	<b>92,7</b>	<b>x</b>	<b>122,1</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

<sup>a</sup> Wskaźniki dynamiki obliczono z cen bieżących. <sup>b</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8; wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie cen stałych (średnie ceny bieżące z 2000 r.).

<sup>a</sup> Index numbers are calculated according to current price level. <sup>b</sup> See general notes item 8; index numbers are calculated on the basis of constant prices (2000 average current prices).

TABL. 2. WYBRANE DANE WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI (dok.)  
SELECTED DATA BY OWNERSHIP SECTOR (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Przychody z całokształtu działalności <sup>a</sup> Income from total activity <sup>a</sup>				Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności <sup>b</sup> Cost of income acquisition from the whole activity <sup>b</sup>			
	ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w milionach złotych 10 <sup>6</sup> zł			w % ogółem % of total	w milionach złotych 10 <sup>6</sup> zł			w % ogółem % of total
2006 I–XII . . . . .	99254,1	10357,1	88897,1	89,6	91193,1	9555,7	81637,4	89,5
2007 I–XII . . . . .	116383,0	10108,4	106274,6	91,3	106699,2	9271,8	97427,4	91,3
<b>A</b>	<b>117,3</b>	<b>97,6</b>	<b>119,5</b>	<b>x</b>	<b>117,0</b>	<b>97,0</b>	<b>119,3</b>	<b>x</b>
2007 I–III . . . . .	26653,8	2640,9	24012,9	90,1	24465,7	2418,7	22047,0	90,1
I–VI . . . . .	56028,0*	5343,0	50685,0	90,5	51131,9	4791,2	46340,7	90,6
I–IX . . . . .	84907,6	7485,7	77421,8	91,2*	77515,0	6760,0	70755,0	91,0
I–XII . . . . .	116383,0	10108,4	106274,6	91,3	106699,2	9271,8	97427,4	91,3
2008 I–III . . . . .	29705,0	2306,3	27398,8	92,2	27312,5	2057,3	25255,2	92,5
<b>A</b>	<b>111,4</b>	<b>87,3</b>	<b>114,1</b>	<b>x</b>	<b>111,6</b>	<b>85,1</b>	<b>114,6</b>	<b>x</b>

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Wynik finansowy netto <sup>c</sup> w mln zł Net financial result <sup>c</sup> 10 <sup>6</sup> zł			Wskaźnik rentowności obrotu <sup>d</sup> w % Profitability rate of turnover <sup>d</sup> in %					
	ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	brutto <sup>e</sup> gross <sup>e</sup>			netto <sup>f</sup> net <sup>f</sup>		
				ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector
2006 I–XII . . . . .	6616,0	637,3	5978,7	8,1	7,7	8,2	6,7	6,2	6,7
2007 I–XII . . . . .	8033,6	652,6	7381,0	8,3	8,3	8,3	6,9	6,5	6,9
<b>A</b>	<b>121,4</b>	<b>102,4</b>	<b>123,5</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
2007 I–III . . . . .	1804,7	166,4	1638,3	8,2	8,4	8,2	6,8	6,3	6,8
I–VI . . . . .	4048,2	426,3	3621,9	8,7	10,3	8,6	7,2	8,0	7,1
I–IX . . . . .	6091,5	556,3	5535,1	8,7	9,7	8,6	7,2	7,4	7,1
I–XII . . . . .	8033,6	652,6	7381,0	8,3	8,3	8,3	6,9	6,5	6,9
2008 I–III . . . . .	1977,2	180,9	1796,3	8,1	10,8	7,9	6,7	7,8	6,6
<b>A</b>	<b>109,6</b>	<b>108,7</b>	<b>109,6</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

a – d Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne: a – pkt 10, b – pkt 11, c – pkt 12.9, d – pkt 14. e Relacja wyniku finansowego brutto do przychodów z całokształtu działalności. f Relacja wyniku finansowego netto do przychodów z całokształtu działalności.

a – d See general notes item 6.2 and methodological notes: a – item 10, b – item 11, c – item 12.9, d – item 14. e Relation of gross financial result to income from total activity. f Relation of net financial result to income from total activity

## LUDNOŚĆ POPULATION

TABL. 3. STAN I RUCH NATURALNY LUDNOŚCI<sup>a</sup>  
POPULATION AND VITAL STATISTICS<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Ludność <sup>b</sup> Population <sup>b</sup>	Małżeń- stwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny <sup>c</sup> Natural increase <sup>c</sup>	Małżeń- stwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny <sup>c</sup> Natural increase <sup>c</sup>
				ogółem total	w tym nie- mowląt <sup>d</sup> of which infants <sup>d</sup>				ogółem total	w tym nie- mowląt <sup>de</sup> of which infants <sup>de</sup>	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers						na 1000 ludności per 1000 population				
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100											
2006 I–XII .....	2882317	16520	26552	29082	183	-2530	5,7	9,2	10,1	6,9	-0,9
2007 I–XII .....	2878410	18582	27591	29815	189	-2224	6,5	9,6	10,4	6,9	-0,8
<b>A</b>	<b>99,9</b>	<b>112,5</b>	<b>103,9</b>	<b>102,5</b>	<b>103,3</b>	<b>x</b>	<b>114,0</b>	<b>104,3</b>	<b>103,0</b>	<b>100,0</b>	<b>x</b>
Kwartały: <i>Quarters:</i>											
2006 IV .....	2882317	3610	6578	7210	43	-632	5,0	9,1	10,0	6,5	-0,9
2007 I .....	2880541	1884	6648	7823	32	-1175	2,6	9,2	10,9	4,8	-1,7
II .....	2879758	4789	6780	6999	49	-219	6,7	9,4	9,7	7,2	-0,3
III .....	2879712	7745	7307	7027	56	280	10,8	10,2	9,8	7,7	0,4
IV .....	2878410	4164	6856	7966	52	-1110	5,8	9,5	11,1	7,6	-1,5
<b>A</b>	<b>99,9</b>	<b>115,3</b>	<b>104,2</b>	<b>110,5</b>	<b>120,9</b>	<b>x</b>	<b>116,0</b>	<b>104,4</b>	<b>111,0</b>	<b>116,9</b>	<b>x</b>
<b>B</b>	<b>100,0</b>	<b>53,8</b>	<b>93,8</b>	<b>113,4</b>	<b>92,9</b>	<b>x</b>	<b>53,7</b>	<b>93,1</b>	<b>113,3</b>	<b>98,7</b>	<b>x</b>

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1. <sup>b</sup> Stan w końcu okresu. <sup>c</sup> Różnica między liczbą urodzeń żywych a liczbą zgonów w danym okresie. <sup>d</sup> Dzieci w wieku poniżej 1 roku. <sup>e</sup> Na 1000 urodzeń żywych.

<sup>a</sup> See methodological notes item 1. <sup>b</sup> End of period. <sup>c</sup> The difference between the number of live births and deaths in a given period. <sup>d</sup> Children under the age of 1. <sup>e</sup> Per 1000 live births.

## PRACA LABOUR

TABL. 4. PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW  
Stan w końcu miesiąca  
EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR  
End of month

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym <i>Of which</i>					
		przemysł <sup>a</sup> <i>industry<sup>a</sup></i>					
		razem total	górnictwo <i>mining and quarrying</i>		przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>		
razem total	w tym górnictwo węgla kamiennego i brunatnego; wydobywanie torfu <i>of which mining of coal and lignite; extraction of peat</i>		razem total	produkcja artykułów spożywczych i napojów <i>manufacture of food products and beverages</i>	włókiennictwo <i>manufacture of textiles</i>		
2007 III .....	405884	214025	25854	4135	170298	13665	9410
IV .....	405550	214538	25889	4130	170805	13528	9384
V .....	407016	215018	25913	4121	171292	13548	9374
VI .....	408752	215619	26034	4117	171811	13530	9489
VII .....	406341	215768	26072	4102	172223	13431	9507
VIII .....	409731	217374	26066	4082	173873	13388	9552
IX .....	415287	218609	26051	4067	175212	13473	9673
X .....	418289	220844	26145	4057	177339	13375	9692
XI .....	420256	220944	26278	4063	177284	13317	9650
XII .....	419114	219958	26183	3988	176352	12743	9573
2008 I .....	433946	226985	26273	3947	183242	13081	9566
II .....	436607	227835	26378	3944	183926	13089	9433
III .....	434935	227794	26431	3922	183868	13125	9560
<b>A</b>	<b>107,2</b>	<b>106,4</b>	<b>102,2</b>	<b>94,8</b>	<b>108,0</b>	<b>96,0</b>	<b>101,6</b>
<b>B</b>	<b>99,6</b>	<b>100,0</b>	<b>100,2</b>	<b>99,4</b>	<b>100,0</b>	<b>100,3</b>	<b>101,3</b>

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.

<sup>a</sup> See general notes item 8.



TABL. 4. PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)

Stan w końcu miesiąca

EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

End of month

OKRESY PERIODS	W tym Of which						
	przemysł <sup>a</sup> (cd.) industry <sup>a</sup> (cont.)						
	przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)						
	w tym of which						
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich manufacture of wearing apparel and furriery <sup>Δ</sup>	produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich <sup>Δ</sup> processing of leather and manufacture of leather products <sup>Δ</sup>	produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny <sup>Δ</sup> manufacture of wood and wood, straw and wicker products <sup>Δ</sup>	produkcja masy włóknistej oraz papieru <sup>Δ</sup> manufacture of pulp and paper <sup>Δ</sup>	działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji publishing, printing and reproduction of recorded media	produkcja wyrobów chemicznych manufacture of chemical products	produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products
2007 III .....	7886	2711	4284	2446	1895	7723	9752
IV .....	7758	2708	4427	2458	1891	7727	9823
V .....	7722	2744	4422	2438	1916	7784	9861
VI .....	7651	2790	4411	2437	1896	7689	9830
VII .....	7555	2789	4409	2471	1890	7665	9901
VIII .....	7516	2849	4388	2439	1793	7669	10048
IX .....	7401	2877	4362	2419	1780	7654	10109
X .....	7470	2901	4410	2455	1789	7707	10299
XI .....	7216	2899	4426	2459	1794	7718	10383
XII .....	7179	2907	4391	2389	1797	7685	10353
2008 I .....	7238	2928	4407	2645	1901	8538	11959
II .....	7343	2945	4450	2656	1898	8585	12078
III .....	7089	2953	4456	2677	1872	8562	12188
A	89,9	108,9	104,0	109,4	98,8	110,9	125,0
B	96,5	100,3	100,1	100,8	98,6	99,7	100,9

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which						
	przemysł <sup>a</sup> (cd.) industry <sup>a</sup> (cont.)						
	przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)						
	w tym of which						
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	produkcja wyrobów z surowców niemetalicznych pozostałych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja maszyn i aparatury elektrycznej <sup>Δ</sup> manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.	produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomunikacyjnych manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus	produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks
2007 III .....	12935	2609	14907	22293	10026	2764	4880
IV .....	12967	2609	15001	22300	10087	2958	4837
V .....	13014	2608	15060	22440	10040	3142	4863
VI .....	13108	2604	15114	22620	9942	3302	4923
VII .....	13330	2586	15305	22650	9904	3397	5027
VIII .....	13380	2564	15273	23153	10467	3615	5058
IX .....	13466	2566	15298	23364	9977	4701	5052
X .....	13395	2584	15440	23448	10497	5286	5036
XI .....	13474	2582	15494	23546	10527	5351	5009
XII .....	13394	2577	15451	23366	10667	5316	4981
2007 I .....	13124	2675	16712	23713	10733	6372	5021
II .....	13272	2623	16845	24044	10498	6426	4969
III .....	13235	2595	17013	24185	10518	6438	4926
A	102,3	99,5	114,1	108,5	104,9	232,9	100,9
B	99,7	98,9	101,0	100,6	100,2	100,2	99,1

a Patrz uwagi ogólne pkt 8.

a See general notes item 8.

TABL. 4. PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)

Stan w końcu miesiąca

EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

End of month

OKRESY PERIODS	W tym Of which					
	przemysł <sup>a</sup> (dok.) industry <sup>a</sup> (cont.)			wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply		
	przetwórstwo przemysłowe (dok.) manufacturing (cont.)					
	w tym of which					
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna <sup>Δ</sup> manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.	razem total	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę electricity, gas, steam and hot water supply	pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody collection, purification and distribution of water
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
2007 III .....	19025	3394	15417	17873	13651	4222
IV .....	19204	3407	15444	17844	13620	4224
V .....	19285	3398	15379	17813	13600	4213
VI .....	19545	3391	15277	17774	13557	4217
VII .....	19711	3374	15054	17473	13255	4218
VIII .....	19905	3399	15085	17435	13249	4186
IX .....	20176	3408	15126	17346	13165	4181
X .....	20620	3450	15168	17360	13183	4177
XI .....	20844	3466	15254	17382	13206	4176
XII .....	20935	3470	15328	17423	13245	4178
2008 I .....	21057	3696	15773	17470	13212	4258
II .....	21133	3731	15756	17531	13249	4282
III .....	21179	3734	15713	17495	13230	4265
A	<b>111,3</b>	<b>110,0</b>	<b>101,9</b>	<b>97,9</b>	<b>96,9</b>	<b>101,0</b>
B	<b>100,2</b>	<b>100,1</b>	<b>99,7</b>	<b>99,8</b>	<b>99,9</b>	<b>99,6</b>

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which						
	budownictwo construction			handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>			
	razem total	w tym of which		razem total	sprzedaż i naprawa pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw <sup>Δ</sup> sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail sale of automotive fuel	handel hurtowy i komisowy <sup>Δ</sup> wholesale and commission trade <sup>Δ</sup>	handel detaliczny; naprawa artykułów użytku osobistego i domowego <sup>Δ</sup> retail trade; repair of personal and household goods <sup>Δ</sup>
		wznoszenie budynków i budowli; inżynieria lądowa i wodna <sup>Δ</sup> building of constructions; civil engineering <sup>Δ</sup>	wykonywanie instalacji budowlanych building installation				
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2007 III .....	24087	19612	3696	64095	7234	27078	29783
IV .....	24135	19713	3655	64079	7241	27274	29564
V .....	24277	19834	3652	64648	7255	27710	29683
VI .....	24567	20058	3722	65094	7278	27922	29894
VII .....	24585	20108	3687	65223	7299	28086	29838
VIII .....	24820	20718	3289	65246	7311	28243	29692
IX .....	24816	20776	3227	65983	7303	28768	29912
X .....	24947	20858	3265	65950	7287	28796	29867
XI .....	25036	20914	3297	66391	7320	29034	30037
XII .....	24889	20716	3335	66585	7312	29001	30272
2008 I .....	26706	22137	3599	69380	7771	30493	31116
II .....	27420	22801	3611	69593	7823	30508	31262
III .....	27454	22766	3689	69963	7788	30953	31222
A	<b>114,0</b>	<b>116,1</b>	<b>99,8</b>	<b>109,2</b>	<b>107,7</b>	<b>114,3</b>	<b>104,8</b>
B	<b>100,1</b>	<b>99,8</b>	<b>102,2</b>	<b>100,5</b>	<b>99,6</b>	<b>101,5</b>	<b>99,9</b>

a Patrz uwagi ogólne pkt 8.

a See general notes item 8.

TABL. 4. PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (dok.)

Stan w końcu miesiąca  
EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)  
End of month

OKRESY PERIODS	W tym Of which					
	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication			obsługa nieruchomości i firm <sup>Δ</sup> real estate, renting and business activities	
		razem total	w tym of which		razem total	w tym obsługa nieruchomości of which real estate activities
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100			transport lądowy i rurociągowy land and pipeline transport	poczta i telekomunikacja post and telecommunication		
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
2007 III .....	11465	17664	14171	1393	62221	6913
IV .....	11587	17724	14209	1395	61105	6912
V .....	11572	17878	14326	1393	61161	6893
VI .....	11581	17969	14423	1387	61444	6902
VII .....	11916	18007	14495	1329	58300	6902
VIII .....	12203	18115	14572	1352	59417	6890
IX .....	12172	18216	14637	1351	62934	6907
X .....	12036	18325	14706	1358	63627	6966
XI .....	12175	18203	14648	1348	64885	6955
XII .....	12300	18350	14685	1343	64387	6942
2008 I .....	12858	19407	15479	1505	65663	7246
II .....	13117	19563	15480	1513	66013	7301
III .....	13138	17633	13570	1500	65862	7308
<b>A</b>	<b>114,6</b>	<b>99,8</b>	<b>95,8</b>	<b>107,7</b>	<b>105,9</b>	<b>105,7</b>
<b>B</b>	<b>100,2</b>	<b>90,1</b>	<b>87,7</b>	<b>99,1</b>	<b>99,8</b>	<b>100,1</b>

TABL. 5. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW

AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR

OKRESY PERIODS	W tym Of which						
	Ogółem Grand total	przemysł <sup>a</sup> industry <sup>a</sup>					
		razem total	górnictwo mining and quarrying		przetwórstwo przemysłowe manufacturing		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		razem total	razem total	w tym górnictwo węgla kamiennego i brunatnego; wydobycie torfu of which mining of coal and lignite; extraction of peat	razem total	w tym of which	włókiennictwo manufacture of textiles
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100					produkcja artykułów spożywczych i napojów manufacture of food products and beverages		
2006 I–XII .....	367815	201784	25739	4304	158105	13534	9859
2007 I–XII .....	393648	214618	25908	4102	171196	13198	9505
2008 I–III .....	418228	225150	26229	3943	181478	12886	9411
<b>A</b>	<b>108,2</b>	<b>107,3</b>	<b>102,0</b>	<b>95,1</b>	<b>109,1</b>	<b>95,9</b>	<b>100,2</b>
2007 III .....	388105	211275	25758	4137	167701	13401	9327
IV .....	387937	212152	25809	4135	168552	13354	9284
V .....	388651	212475	25835	4124	168887	13261	9275
VI .....	390900	213160	25961	4119	169431	13258	9357
VII .....	389189	213312	25990	4109	169904	13191	9409
VIII .....	392129	214660	26028	4090	171249	13134	9494
IX .....	397115	216098	25978	4074	172832	13195	9629
X .....	401070	218277	26009	4058	174966	13159	9607
XI .....	402341	218491	26114	4058	175067	13062	9583
XII .....	402254	218283	26130	4023	174790	12505	9540
2008 I .....	416271	224609	26119	3950	181082	12837	9484
II .....	419328	225710	26243	3945	181997	12897	9335
III .....	417773	225785	26311	3933	182019	12875	9442
<b>A</b>	<b>107,6</b>	<b>106,9</b>	<b>102,1</b>	<b>95,1</b>	<b>108,5</b>	<b>96,1</b>	<b>101,2</b>
<b>B</b>	<b>99,6</b>	<b>100,0</b>	<b>100,3</b>	<b>99,7</b>	<b>100,0</b>	<b>99,8</b>	<b>101,1</b>

a Patrz uwagi ogólne pkt 8.  
a See general notes item 8.

TABL. 5. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)  
AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which						
	przemysł <sup>a</sup> (cd.) industry <sup>a</sup> (cont.)						
	przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)						
	w tym of which						
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich manufacture of wearing apparel and furriery <sup>Δ</sup>	produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich <sup>Δ</sup> processing of leather and manufacture of leather products <sup>Δ</sup>	produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny <sup>Δ</sup> manufacture of wood and wood, straw and wicker products <sup>Δ</sup>	produkcja masy włóknistej oraz papieru <sup>Δ</sup> manufacture of pulp and paper <sup>Δ</sup>	działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji publishing, printing and reproduction of recorded media	produkcja wyrobów chemicznych manufacture of chemical products	produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2006 I–XII .....	8300	2369	4257	2282	1707	7937	8496
2007 I–XII .....	7658	2746	4301	2446	1773	7650	9795
2008 I–III .....	6982	2878	4362	2643	1859	8497	11918
<b>A</b>	<b>89,2</b>	<b>108,2</b>	<b>104,2</b>	<b>110,1</b>	<b>101,9</b>	<b>111,0</b>	<b>127,1</b>
2007 III .....	7675	2692	4192	2426	1837	7642	9601
IV .....	7578	2672	4323	2434	1836	7707	9691
V .....	7558	2699	4362	2409	1863	7704	9737
VI .....	7518	2728	4332	2416	1864	7613	9673
VII .....	7430	2764	4353	2440	1848	7612	9766
VIII .....	7344	2805	4325	2429	1760	7610	9884
IX .....	7270	2838	4286	2396	1743	7616	9978
X .....	7305	2854	4329	2445	1744	7632	10144
XI .....	7119	2862	4341	2433	1738	7646	10249
XII .....	7005	2883	4332	2423	1754	7653	10262
2008 I .....	7098	2862	4335	2628	1851	8479	11775
II .....	7143	2878	4373	2638	1851	8517	11922
III .....	6977	2898	4398	2661	1838	8515	12047
<b>A</b>	<b>90,9</b>	<b>107,7</b>	<b>104,9</b>	<b>109,7</b>	<b>100,1</b>	<b>111,4</b>	<b>125,5</b>
<b>B</b>	<b>97,7</b>	<b>100,7</b>	<b>100,6</b>	<b>100,9</b>	<b>99,3</b>	<b>100,0</b>	<b>101,0</b>

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which						
	przemysł <sup>a</sup> (cd.) industry <sup>a</sup> (cont.)						
	przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)						
	w tym of which						
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	produkcja wyrobów z surowców niemetalicznych pozostałych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja maszyn i aparatury elektrycznej <sup>Δ</sup> manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.	produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomunikacyjnych manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus	produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2006 I–XII .....	12332	2784	12702	19317	9439	1028	4694
2007 I–XII .....	12919	2595	14868	22621	10122	4167	4913
2008 I–III .....	13006	2623	16500	23986	10332	6403	4946
<b>A</b>	<b>104,3</b>	<b>100,6</b>	<b>114,7</b>	<b>109,9</b>	<b>106,4</b>	<b>265,8</b>	<b>102,5</b>
2007 III .....	12732	2610	14560	22038	9833	2606	4824
IV .....	12830	2602	14608	22172	9920	2887	4796
V .....	12821	2598	14728	22250	9878	3038	4815
VI .....	12921	2593	14805	22452	9790	3212	4871
VII .....	13100	2581	14959	22568	9716	3335	4935
VIII .....	13185	2568	14944	22885	10278	3489	5004
IX .....	13294	2556	14957	23166	9826	4631	5012
X .....	13222	2582	15089	23290	10296	5230	4990
XI .....	13289	2567	15113	23378	10323	5332	4982
XII .....	13279	2578	15094	23285	10481	5332	4959
2008 I .....	12864	2668	16388	23589	10538	6351	4975
II .....	13050	2625	16565	23919	10359	6417	4958
III .....	13091	2588	16712	24033	10360	6415	4886
<b>A</b>	<b>102,8</b>	<b>99,2</b>	<b>114,8</b>	<b>109,1</b>	<b>105,4</b>	<b>246,2</b>	<b>101,3</b>
<b>B</b>	<b>100,3</b>	<b>98,6</b>	<b>100,9</b>	<b>100,5</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>98,5</b>

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.  
<sup>a</sup> See general notes item 8.

TABL. 5. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)  
AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which					
	przemysł <sup>a</sup> (dok.) industry <sup>a</sup> (cont.)			wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply		
	przetwórstwo przemysłowe (dok.) manufacturing (cont.)					
	w tym of which					
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna <sup>Δ</sup> manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.	razem total	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę electricity, gas, steam and hot water supply	pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody collection, purification and distribution of water
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
2006 I–XII .....	17797	3200	14488	17940	13735	4205
2007 I–XII .....	19546	3383	14901	17514	13348	4166
2008 I–III .....	21015	3690	15663	17443	13198	4245
<b>A</b>	<b>112,0</b>	<b>110,4</b>	<b>103,2</b>	<b>97,8</b>	<b>96,8</b>	<b>101,1</b>
2007 III .....	18936	3375	15340	17816	13615	4201
IV .....	19065	3386	15352	17791	13589	4202
V .....	19151	3377	15326	17753	13561	4192
VI .....	19373	3363	15243	17768	13575	4193
VII .....	19520	3350	14989	17418	13221	4197
VIII .....	19645	3359	14992	17383	13208	4175
IX .....	19965	3382	14965	17288	13121	4167
X .....	20465	3414	15058	17302	13141	4161
XI .....	20644	3435	15138	17310	13152	4158
XII .....	20834	3441	15305	17363	13207	4156
2008 I .....	20931	3656	15700	17408	13175	4233
II .....	21028	3690	15708	17470	13214	4256
III .....	21064	3722	15648	17455	13209	4246
<b>A</b>	<b>111,2</b>	<b>110,3</b>	<b>102,0</b>	<b>98,0</b>	<b>97,0</b>	<b>101,1</b>
<b>B</b>	<b>100,2</b>	<b>100,9</b>	<b>99,6</b>	<b>99,9</b>	<b>100,0</b>	<b>99,8</b>

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which						
	budownictwo construction			handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>			
	razem total	w tym of which		razem total	sprzedaż i naprawa pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw <sup>Δ</sup> sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail of automotive fuel	handel hurtowy i komisowy <sup>Δ</sup> wholesale and commission trade <sup>Δ</sup>	handel detaliczny; naprawa artykułów użytku osobistego i domowego <sup>Δ</sup> retail trade repair of personal and household goods <sup>Δ</sup>
		wznoszenie budynków i budowli; inżynieria lądowa i wodna <sup>Δ</sup> building of constructions; civil engineering <sup>Δ</sup>	wykonywanie instalacji budowlanych building of installation				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2006 I–XII .....	21212	17295	3145	54585	6965	24353	23267
2007 I–XII .....	23084	19497	2861	60364	6986	26853	26525
2008 I–III .....	25721	21522	3249	65683	7534	29859	28290
<b>A</b>	<b>115,8</b>	<b>117,8</b>	<b>101,6</b>	<b>110,7</b>	<b>106,9</b>	<b>114,5</b>	<b>107,9</b>
2007 III .....	22344	18407	3188	59491	6980	26264	26247
IV .....	22436	18503	3210	59626	6953	26542	26131
V .....	22601	18619	3227	59924	6934	26871	26119
VI .....	22833	18830	3257	60710	7006	27200	26504
VII .....	22857	18827	3285	61004	7042	27387	26575
VIII .....	23050	19425	2859	61033	7047	27462	26524
IX .....	23221	19621	2826	61744	7068	27960	26716
X .....	23319	19669	2860	62053	7011	28164	26878
XI .....	23419	19730	2902	62328	7049	28348	26931
XII .....	23491	19708	2983	63276	7099	28457	27720
2008 I .....	25249	21169	3162	65461	7513	29764	28184
II .....	25900	21781	3161	65641	7556	29737	28348
III .....	25947	21740	3257	65908	7553	30023	28332
<b>A</b>	<b>116,1</b>	<b>118,1</b>	<b>102,2</b>	<b>110,8</b>	<b>108,2</b>	<b>114,3</b>	<b>107,9</b>
<b>B</b>	<b>100,2</b>	<b>99,8</b>	<b>103,0</b>	<b>100,4</b>	<b>100,0</b>	<b>101,0</b>	<b>99,9</b>

a Patrz uwagi ogólne pkt 8.  
a See general notes item 8.

TABL. 5. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (dok.)  
AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which					
	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication			obsługa nieruchomości i firm <sup>Δ</sup> real estate, renting and business activities	
		razem total	w tym of which		razem total	w tym obsługa nieruchomości of which real estate activities
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		transport lotowy i rurociągowy land and pipeline transport	poczta i telekomunikacja post and telecommunication			
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
2006 I–XII .....	8143	16270	12972	1354	54287	6849
2007 I–XII .....	8878	17797	14286	1386	56924	6949
2008 I–III .....	9837	19104	15091	1488	60100	7136
<b>A</b>	<b>115,7</b>	<b>110,6</b>	<b>109,1</b>	<b>107,0</b>	<b>104,6</b>	<b>106,2</b>
2007 III .....	8393	17460	14007	1388	57246	6747
IV .....	8869	17479	14020	1386	55401	6756
V .....	8794	17564	14064	1387	55256	6741
VI .....	8794	17821	14307	1385	55520	6747
VII .....	8908	17919	14455	1327	53056	6752
VIII .....	9030	17979	14467	1348	54262	6748
IX .....	9059	18049	14518	1343	56755	6759
X .....	9024	18138	14583	1353	58067	6799
XI .....	9055	18012	14552	1337	58833	6800
XII .....	9116	18098	14640	1335	57732	6811
2008 I .....	9603	19202	15350	1487	59605	7102
II .....	9944	19390	15367	1502	60097	7138
III .....	9899	17481	13461	1491	60060	7139
<b>A</b>	<b>117,9</b>	<b>100,1</b>	<b>96,1</b>	<b>107,4</b>	<b>104,9</b>	<b>105,8</b>
<b>B</b>	<b>99,5</b>	<b>90,2</b>	<b>87,6</b>	<b>99,3</b>	<b>99,9</b>	<b>100,0</b>

TABL. 6. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS

End of month

OKRESY PERIODS	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons										
	ogółem grand total	kobiety females	dotychczas niepracujący previously not employed	z ogółem of grand total			bez prawa do zasiłku without benefit rights	pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok <sup>a</sup> out of job for period longer than 1 year <sup>a</sup>	w okresie 12 m-cy od dnia ukończenia nauki <sup>b</sup> in period of 12 months since completion of education <sup>b</sup>		
				uprzednio pracujący previously working		razem total			w tym zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy of which terminated for company reason	razem total	w tym w szkole wyższej, którzy nie ukończyli 27 lat of which in the tertiary school who did not finish 27 years of age
				razem total	w tym zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy of which terminated for company reason						
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	B – okres poprzedni = 100 previous period = 100										
2007 III .....	173973	97437	32064	141909	4804	148453	80484	5608	1268		
IV .....	163430	92256	29835	133595	4561	138995	x	3293	1141		
V .....	153467	87707	28526	124941	4291	130181	x	3925	981		
VI .....	144933	84173	27050	117883	4079	122751	67242	2967	734		
VII .....	140614	82317	26438	114176	3860	118788	x	3263	879		
VIII .....	137013	80580	25856	111157	3692	116040	x	3585	1094		
IX .....	131634	77336	24902	106732	3467	112045	58074	4080	1064		
X .....	126533	74267	23555	102978	3294	107427	x	4099	1145		
XI .....	125362	72342	22953	102409	3058	105920	x	3742	1024		
XII .....	127457	72761	22949	104508	3028	107101	51601	3864	1041		
2007 I .....	132653	74635	23760	108893	3000	111141	x	4466	1185		
II .....	131390	73456	23366	108024	2912	109874	x	4396	1102		
III .....	126195	70561	21960	104235	2759	105640	48105	3969	1004		
<b>A</b>	<b>72,5</b>	<b>72,4</b>	<b>68,5</b>	<b>73,5</b>	<b>57,4</b>	<b>71,2</b>	<b>59,8</b>	<b>70,8</b>	<b>79,2</b>		
<b>B</b>	<b>96,0</b>	<b>96,1</b>	<b>94,0</b>	<b>96,5</b>	<b>94,7</b>	<b>96,1</b>	<b>93,2</b>	<b>90,3</b>	<b>91,1</b>		

a Stan w końcu miesiąca kończącego kwartał. b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4.

a As of the end of a month ending a quarter. b See methodological notes item 4.

TABL. 6. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY (dok.)**  
 Stan w końcu miesiąca  
**REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS (cont.)**  
 End of month

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Stopa bezrobocia <sup>a</sup> w % Unemployment rate <sup>a</sup> in %	Bezrobotni nowo zarejestrowani <sup>b</sup> Newly registered unemployed persons <sup>b</sup>	Bezrobotni wyrejestrowani <sup>b</sup> Persons removed from unemployment rolls <sup>b</sup>		Oferty pracy Job offers	
			ogółem total	w tym z tytułu podjęcia pracy of which received jobs	w ciągu miesiąca during a month	stan w końcu miesiąca end of month
2007 III	15,6	17058	25994	10990	9727	8495
IV	14,8	15374	25917	11031	10613	8964
V	14,0	16666	26629	10737	10622	10311
VI	13,3	15977	24511	9619	9868	9366
VII	12,9	19221	23540	8803	9091	9825
VIII	12,6	16884	20485	8046	8349	11518
IX	12,1	18012	23391	9832	9098	11357
X	11,7	20056	25157	9244	9268	11037
XI	11,6	19067	20238	7859	9423	10386
XII	11,8	16956	14861	6088	4631	7826
2008 I	12,1	20517	15321	6599	9177	8369
II	12,0	15885	17148	7268	8253	8748
III	11,6	14767	19962	7608	8910	8417
<b>A</b>	<b>x</b>	<b>86,6</b>	<b>76,8</b>	<b>69,2</b>	<b>91,6</b>	<b>99,1</b>
<b>B</b>	<b>x</b>	<b>93,0</b>	<b>116,4</b>	<b>104,7</b>	<b>108,0</b>	<b>96,2</b>

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4. b W ciągu miesiąca.  
 a See methodological notes item 4. b During a month.

TABL. 7. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI, BĘDĄCY W SZCZEGÓLNEJ SYTUACJI  
 NA RYNKU PRACY**  
 Stan w końcu miesiąca  
**REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS WITH A SPECIFIC SITUATION ON THE LABOUR MARKET**  
 End of month

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons						
	ogółem total	z ogółem of total					niepełno- sprawni disabled
		do 25 roku życia <sup>a</sup> below 25 years of age <sup>a</sup>	długotrwale bezrobotni <sup>a</sup> long-term unemployed <sup>a</sup>	powyżej 50 roku życia <sup>a</sup> over 50 years of age <sup>a</sup>	bez kwalifikacji zawodowych <sup>a</sup> without occupational qualifications <sup>a</sup>	samotnie wychowujący co najmniej jedno dziecko w wieku do 18 roku życia <sup>b</sup> bringing up single-handed at least one child aged 18 and below <sup>b</sup>	
2007 III	173973	27871	112977	43479	54988	9238	8084
IV	163430	25440	106059	41779	51656	8926	7751
V	153467	23874	98956	40061	48847	8487	7439
VI	144933	22441	92991	38419	45824	8246	7254
VII	140614	22131	88654	37146	44264	8082	7160
VIII	137013	21436	85604	36275	42821	8036	7093
IX	131634	20839	81815	35137	41354	7790	7030
X	126533	20020	78081	34431	41458	7855	6981
XI	125362	19518	76467	34360	39657	7449	7119
XII	127457	19639	77160	35330	41076	7535	7375
2008 I	132653	21128	77714	36088	41941	13898	7546
II	131390	21115	76213	35865	41836	13772	7426
III	126195	19536	72926	34854	40129	13401	7332
<b>A</b>	<b>72,5</b>	<b>70,1</b>	<b>64,5</b>	<b>80,2</b>	<b>73,0</b>	<b>x</b>	<b>90,7</b>
<b>B</b>	<b>96,0</b>	<b>92,5</b>	<b>95,7</b>	<b>97,2</b>	<b>95,9</b>	<b>97,3</b>	<b>98,7</b>

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4. b Do grudnia 2007 r. były to osoby wychowujące co najmniej jedno dziecko w wieku do 7 roku życia; od stycznia 2008 r. dane nieporównywalne z publikowanymi wcześniej.

a See methodological notes item 4. b Until December 2007 they were persons bringing up single-handed at least one child aged 7 and below; since January 2008 data are not comparable to those published earlier.

TABL. 8. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA, WIEKU, CZASU POZOSTAWANIA BEZ PRACY I STAŻU PRACY

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL, AGE, DURATION OF UNEMPLOYMENT AND WORK SENIORITY

End of month

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym z wykształceniem Of which of educational level				W wieku In age						
		wyższym tertiary	średnim zawodowym <sup>a</sup> secondary vocational <sup>a</sup>	średnim ogólnokształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	poniżej 25 lat below age 25	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 lat i więcej 55 age and more		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100												
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100												
2007 III .....	173973	9052	37380	12519	52505	27871	44789	32611	52418	16284		
VI .....	144933	7942	32475	11408	42323	22441	37124	26502	43930	14936		
IX .....	131634	8057	29812	10341	37982	20839	34092	23738	38805	14160		
XII .....	127457	7762	27817	10186	36765	19639	32789	22575	38054	14400		
2008 III .....	126195	7735	27444	10052	36582	19536	33084	22157	36898	14520		
A	<b>72,5</b>	<b>85,5</b>	<b>73,4</b>	<b>80,3</b>	<b>69,7</b>	<b>70,1</b>	<b>73,9</b>	<b>67,9</b>	<b>70,4</b>	<b>89,2</b>		
B	<b>99,0</b>	<b>99,7</b>	<b>98,7</b>	<b>98,7</b>	<b>99,5</b>	<b>99,5</b>	<b>100,9</b>	<b>98,1</b>	<b>97,0</b>	<b>100,8</b>		

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Według czasu pozostawania bez pracy <sup>bc</sup> By duration of unemployment <sup>bc</sup>						Według stażu pracy w latach <sup>c</sup> By work seniority in years <sup>c</sup>						
	1 miesiąc i mniej 1 month and less	1 – 3	3 – 6	6 – 12	12 – 24	powyżej 24 miesięcy more than 24 months	1 rok i mniej 1 year and less	1 – 5	5 – 10	10 – 20	20 – 30	powyżej 30 lat more than 30 years	bez stażu no work seniority
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100													
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100													
2007 III .....	13670	25736	27454	26629	26416	54068	24585	31951	23249	32192	25380	4552	32064
VI .....	13921	19098	19435	25237	21295	45947	19995	26164	19371	26810	21447	4096	27050
IX .....	15770	20337	16416	21037	18495	39579	18189	24083	17558	24032	19023	3847	24902
XII .....	14295	25597	18073	17891	16672	34929	17441	23971	17037	23427	18733	3899	22949
2008 III .....	12698	23041	22783	19568	15842	32263	17874	24463	16856	22890	18254	3898	21960
A	<b>92,9</b>	<b>89,5</b>	<b>83,0</b>	<b>73,5</b>	<b>60,0</b>	<b>59,7</b>	<b>72,7</b>	<b>76,6</b>	<b>72,5</b>	<b>71,1</b>	<b>71,9</b>	<b>85,6</b>	<b>68,5</b>
B	<b>88,8</b>	<b>90,0</b>	<b>126,1</b>	<b>109,4</b>	<b>95,0</b>	<b>92,4</b>	<b>102,5</b>	<b>102,1</b>	<b>98,9</b>	<b>97,7</b>	<b>97,4</b>	<b>100,0</b>	<b>95,7</b>

a Łącznie z policealnym. b Od momentu rejestracji w urzędzie pracy. c Przedziały zostały domknięte prawostronnie.

a Including post-secondary education. b From the date of registering in a labour office. c Intervals were shifted upward.



TABL. 9. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG BAEL<sup>a</sup>  
ECONOMIC ACTIVITY OF POPULATION AGED 15 AND MORE BY LFS<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Ludność w tys. Population 10 <sup>3</sup>				Współczynnik aktywności zawodowej Activity rate	Wskaźnik zatrudnienia Employment rate
	ogółem total	pracujący employed persons	bezrobotni unemployed persons	bierni zawodowo economically inactive persons	w % in %	
2006 X–XII . . . . .	2493	1151	190	1151	53,8	46,2
2007 I–III . . . . .	2559	1163	197	1199	53,2	45,4
IV–VI . . . . .	2456	1149	172	1135	53,8	46,8
VII–IX . . . . .	2378	1119	147	1112	53,2	47,1
X–XII . . . . .	2413	1128	146	1139	52,8	46,7
<b>A</b>	<b>96,8</b>	<b>98,0</b>	<b>76,8</b>	<b>99,0</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
<b>B</b>	<b>101,5</b>	<b>100,8</b>	<b>99,3</b>	<b>102,4</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 5; BAEL realizowany jest metodą obserwacji ciągłej (ruchomy tydzień badania).

<sup>a</sup> See methodological notes item 5; the Labour Force Survey has been conducted using the continuous observation method (a sliding survey week).

TABL. 10. BEZROBOCIE WEDŁUG BAEL<sup>a</sup>  
UNEMPLOYMENT BY LFS<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Bezrobotni w tys. Unemployed persons 10 <sup>3</sup>				Stopa bezrobocia w % Unemployment rate in %							
	ogółem total	z ogółem of total			ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	z ogółem of total				
		kobiety females	miasta urban areas	wieś rural areas				miasta urban areas	wieś rural areas	osoby persons	z wykształ- ceniem podsta- wowym i zasad- niczym zawodo- wym <sup>b</sup> by primary and basic vocational education attainment <sup>b</sup>	
2006 X–XII . . . . .	190	94	138	52	14,2	13,0	15,6	14,3	13,9	27,5	20,4	
2007 I–III . . . . .	197	93	129	68	14,5	13,6	15,6	13,4	17,3	28,2	20,6	
IV–VI . . . . .	172	86	103	69	13,0	11,8	14,6	11,0	18,1	21,7	19,9	
VII–IX . . . . .	147	72	99	48	11,6	10,6	12,9	10,8	13,6	20,3	17,5	
X–XII . . . . .	146	71	104	42	11,5	10,3	13,0	11,5	11,4	21,6	15,1	
<b>A</b>	<b>76,8</b>	<b>75,5</b>	<b>75,4</b>	<b>80,8</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	
<b>B</b>	<b>99,3</b>	<b>98,6</b>	<b>105,1</b>	<b>87,5</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 5; BAEL realizowany jest metodą obserwacji ciągłej (ruchomy tydzień badania). <sup>b</sup> Łącznie z wykształceniem gimnazjalnym i niepełnym podstawowym.

<sup>a</sup> See methodological notes item 5; the Labour Force Survey has been conducted using the continuous observation method (a sliding survey week).

<sup>b</sup> Including lower secondary education and incomplete primary.

## WYNAGRODZENIA I ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE WAGES AND SALARIES AND SOCIAL BENEFITS

TABL. 11. PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW W ZŁ  
AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR IN ZŁ

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which					
		przemysł <sup>a</sup>		industry <sup>a</sup>			
		razem total	górnictwo mining and quarrying		przetwórstwo przemysłowe manufacturing		
			razem total	w tym górnictwo węgla kamiennego i brunatnego; wydobywanie torfu of which mining of coal and lignite; extraction of peat	razem total	w tym of which	
				produkcja artykułów spożywczych i napojów manufacture of food products and beverages	włókiennictwo manufacture of textiles		
2006 I–XII	2622,61	2921,42	5843,89	4145,12	2377,24	1937,93	1742,59
2007 I–XII	2893,68	3207,45	6629,49	4490,16	2623,31	2088,49	1990,00
2008 I–III	2930,53	3168,50	5137,90	4192,01	2770,51	2279,89	2185,84
<b>A</b>	<b>109,4</b>	<b>106,7</b>	<b>90,5</b>	<b>109,2</b>	<b>111,5</b>	<b>117,0</b>	<b>114,6</b>
2007 III	2727,87	2990,69	4863,73	3950,04	2600,83	2010,10	2014,84
IV	2796,75	3080,56	5303,76	3916,64	2590,37	1997,34	1919,98
V	2688,98	2904,35	4775,05	3903,49	2587,03	2071,17	1915,74
VI	3029,59	3492,35	9331,28	3995,46	2603,46	2045,50	1932,64
VII	2843,16	3042,33	4897,29	4898,42	2671,17	2109,54	1978,92
VIII	2956,39	3320,42	7263,21	4435,82	2670,80	2134,79	2031,64
IX	2841,03	3147,58	5771,56	4341,19	2642,76	2188,42	1996,71
X	2807,57	2994,52	4789,63	4175,43	2664,49	2235,67	2104,57
XI	3244,74	3752,72	10210,53	8348,15	2750,33	2191,14	1987,67
XII	3342,99	3759,38	9991,23	4337,96	2732,00	2188,60	2011,09
2008 I	2867,79	3071,37	4831,09	4208,76	2720,99	2229,94	2192,22
II	2879,95	3106,90	5329,91	4198,05	2737,29	2311,98	2203,84
III	3018,99	3306,03	5300,90	4140,63	2823,19	2270,80	2141,66
<b>A</b>	<b>110,7</b>	<b>110,5</b>	<b>109,0</b>	<b>104,8</b>	<b>108,5</b>	<b>113,0</b>	<b>106,3</b>
<b>B</b>	<b>104,8</b>	<b>106,4</b>	<b>99,5</b>	<b>98,6</b>	<b>103,1</b>	<b>98,2</b>	<b>97,2</b>

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which						
	przemysł <sup>a</sup> (cd.)		industry <sup>a</sup> (cont.)				
	przetwórstwo przemysłowe (cd.)		manufacturing (cont.)				
	w tym of which						
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich manufacture of wearing apparel and furriery <sup>Δ</sup>	produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich <sup>Δ</sup> processing of leather and manufacture of leather products <sup>Δ</sup>	produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny <sup>Δ</sup> manufacture of wood and wood, straw and wicker products <sup>Δ</sup>	produkcja masy włóknistej oraz papieru <sup>Δ</sup> manufacture of pulp and paper <sup>Δ</sup>	działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji publishing, printing and reproduction of recorded media	produkcja wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products
2006 I–XII	1371,94	1728,33	1553,68	2016,63	2437,27	3746,52	2304,01
2007 I–XII	1498,14	1846,62	1830,91	2252,54	2810,34	3728,67	2553,45
2008 I–III	1608,86	2001,90	2002,42	2380,68	3261,29	3863,29	2667,27
<b>A</b>	<b>110,1</b>	<b>112,6</b>	<b>116,6</b>	<b>112,0</b>	<b>123,5</b>	<b>110,5</b>	<b>108,6</b>
2007 III	1515,80	1830,83	1850,62	2159,85	2702,29	3807,09	2479,13
IV	1457,52	1966,17	1770,95	2251,77	2751,42	3590,67	2580,11
V	1442,66	1916,30	1820,93	2178,17	3012,51	3615,56	2478,19
VI	1523,73	1797,51	1780,49	2188,29	2814,43	3582,07	2450,58
VII	1549,85	1831,51	1904,82	2216,23	2868,40	4012,78	2605,94
VIII	1577,29	1859,54	1910,08	2317,91	2840,11	3922,47	2510,17
IX	1522,81	1806,91	1854,92	2311,27	2778,60	3652,30	2541,14
X	1612,53	1864,61	1924,42	2292,88	2934,12	3789,50	2544,02
XI	1521,90	1864,54	1883,30	2378,79	3054,72	4176,24	2566,10
XII	1528,82	1900,35	1784,42	2371,52	2821,15	3885,69	2776,13
2008 I	1617,44	1997,83	1981,06	2313,89	3092,76	3643,09	2625,77
II	1628,14	1986,94	1987,47	2284,80	3338,36	4178,69	2614,07
III	1561,79	1959,94	1980,26	2550,81	3354,30	3756,54	2776,10
<b>A</b>	<b>103,0</b>	<b>107,1</b>	<b>107,0</b>	<b>118,1</b>	<b>124,1</b>	<b>98,7</b>	<b>112,0</b>
<b>B</b>	<b>95,9</b>	<b>98,6</b>	<b>99,6</b>	<b>111,6</b>	<b>100,5</b>	<b>89,9</b>	<b>106,2</b>

a Patrz uwagi ogólne pkt 8.

a See general notes item 8.

TABL. 11. PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW W ZŁ (cd.)  
 AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR IN ZŁ (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which						
	przemysł <sup>a</sup> (cd.) industry <sup>a</sup> (cont.)						
	przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)						
	w tym of which						
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	produkcja wyrobów z surowców niemetalicznych pozostałych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja maszyn i aparatury elektrycznej <sup>Δ</sup> manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.	produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomunikacyjnych manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus	produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks
2006 I–XII . . . . .	2454,18	2544,29	2306,52	2780,42	2391,40	2461,26	2283,20
2007 I–XII . . . . .	2807,46	2845,87	2520,14	2962,00	2608,40	2691,90	2646,66
2008 I–III . . . . .	2793,40	3049,54	2666,77	3082,25	2895,19	2365,08	2804,03
<b>A</b>	<b>103,3</b>	<b>114,4</b>	<b>111,7</b>	<b>105,6</b>	<b>114,6</b>	<b>100,7</b>	<b>112,0</b>
2007 III . . . . .	3023,92	2720,65	2466,77	3122,71	2705,57	2663,89	2527,09
IV . . . . .	2796,91	3002,11	2409,62	2843,69	2804,54	2694,11	2579,86
V . . . . .	2880,45	2843,03	2458,53	2896,65	2447,91	2747,50	2581,29
VI . . . . .	2800,77	2795,76	2453,18	2893,07	2544,19	2921,48	2577,97
VII . . . . .	2723,40	3102,79	2580,47	3033,27	2633,67	2625,46	2708,81
VIII . . . . .	2815,04	2908,10	2506,79	2983,51	2775,50	2802,15	2879,02
IX . . . . .	2752,02	2820,27	2586,43	2912,72	2552,51	2775,77	2583,84
X . . . . .	2833,16	3125,29	2567,84	2958,68	2607,97	2514,65	2857,07
XI . . . . .	2835,94	2921,08	2682,31	3178,59	2562,88	2563,30	2765,60
XII . . . . .	2907,70	2994,96	2703,68	3031,26	2925,85	2470,39	2744,14
2008 I . . . . .	2708,39	2955,66	2620,58	3016,27	2597,21	2318,66	2781,71
II . . . . .	2711,15	2933,60	2641,34	3042,97	2704,77	2363,92	2825,76
III . . . . .	2938,06	3025,73	2716,84	3127,26	3346,75	2434,28	2807,27
<b>A</b>	<b>97,2</b>	<b>111,2</b>	<b>110,1</b>	<b>100,1</b>	<b>123,7</b>	<b>91,4</b>	<b>111,1</b>
<b>B</b>	<b>108,4</b>	<b>103,1</b>	<b>102,9</b>	<b>102,8</b>	<b>123,7</b>	<b>103,0</b>	<b>99,3</b>

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.  
<sup>a</sup> See general notes item 8.

TABL. 11. PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW W ŻŁ. (cd.)  
AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR IN ŻŁ. (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which					
	przemysł <sup>a</sup> (dok.) industry <sup>a</sup> (cont.)					
	przetwórstwo przemysłowe (dok.) manufacturing (cont.)			wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply		
	w tym of which			razem total	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę electricity, gas, steam and hot water supply	pobór, uzdatnianie i rozpraszanie wody collection, purification and distribution of water
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna <sup>Δ</sup> manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.				
2006 I–XII	3082,28	2809,97	1878,49	3524,26	3756,42	2765,94
2007 I–XII	3403,80	3153,45	2129,43	3855,17	4137,98	2949,03
2008 I–III	3519,38	3530,45	2284,41	4347,81	4766,52	3046,03
<b>A</b>	<b>111,8</b>	<b>117,7</b>	<b>113,9</b>	<b>121,2</b>	<b>124,2</b>	<b>109,9</b>
2007 III	3150,67	3105,72	2017,18	3952,40	4281,12	2887,05
IV	3398,69	3340,46	1973,70	4499,51	5029,91	2784,25
V	3457,37	3003,46	2110,16	3200,66	3350,37	2716,39
VI	3664,32	3035,30	2050,38	3437,26	3586,23	2954,95
VII	3531,17	3062,30	2081,11	3895,04	4216,90	2881,15
VIII	3395,22	3141,95	2205,20	3816,51	4096,66	2930,23
IX	3435,40	3140,45	2302,81	4251,43	4676,41	2913,27
X	3376,43	3194,84	2129,29	3633,48	3863,21	2907,95
XI	3543,88	3252,43	2346,93	4148,23	4524,25	2958,85
XII	3418,68	3458,76	2226,01	4723,35	4960,60	3969,42
2008 I	3702,36	3359,38	2229,86	4075,73	4385,53	3111,50
II	3398,12	3336,04	2266,24	3618,09	3840,04	2928,97
III	3447,06	3835,09	2340,06	5334,07	6051,71	3101,55
<b>A</b>	<b>109,4</b>	<b>123,5</b>	<b>116,0</b>	<b>135,0</b>	<b>141,4</b>	<b>107,4</b>
<b>B</b>	<b>101,4</b>	<b>115,0</b>	<b>103,3</b>	<b>147,4</b>	<b>157,6</b>	<b>105,9</b>

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which						
	budownictwo construction			handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>			
	razem total	w tym of which		razem total	sprzedaż i naprawa pojazdów i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw <sup>Δ</sup> sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail of automotive fuel	handel hurtowy i komisowy <sup>Δ</sup> wholesale and commission trade <sup>Δ</sup>	handel detaliczny; naprawa artykułów użytku osobistego i domowego <sup>Δ</sup> retail trade repair of personal and household goods <sup>Δ</sup>
		wznoszenie budynków i budowli; inżynieria lądowa i wodna <sup>Δ</sup> building of constructions; civil engineering <sup>Δ</sup>	wykonywanie instalacji budowlanych building installation				
2006 I–XII	2680,32	2765,98	2475,07	2278,92	2251,52	2625,07	1924,81
2007 I–XII	3125,50	3156,35	3188,35	2509,01	2573,33	2903,22	2092,98
2008 I–III	3171,62	3204,80	3147,52	2681,82	2683,66	3050,04	2292,69
<b>A</b>	<b>115,7</b>	<b>114,4</b>	<b>120,7</b>	<b>112,1</b>	<b>113,6</b>	<b>109,4</b>	<b>114,3</b>
2007 III	2790,53	2853,50	2644,60	2469,05	2441,16	2888,56	2056,68
IV	2860,22	2936,74	2664,61	2595,75	2532,48	3138,31	2061,50
V	2994,31	3021,93	3073,01	2429,43	2543,86	2762,20	2056,69
VI	2933,50	2983,34	2847,41	2463,06	2474,25	2863,20	2049,45
VII	3248,79	3376,01	2787,70	2558,25	2588,44	2980,45	2115,15
VIII	3216,91	3222,95	3456,10	2486,98	2613,72	2819,80	2108,72
IX	3120,13	3139,35	3270,95	2469,61	2536,63	2795,85	2110,45
X	3291,85	3365,63	3113,39	2580,03	2705,69	2979,17	2129,01
XI	3434,93	3494,70	3426,46	2599,77	2706,26	2866,66	2290,97
XII	3807,63	3968,55	3209,99	2655,31	2852,25	3074,16	2174,90
2008 I	3060,58	3084,30	3087,41	2724,36	2658,49	3104,64	2340,32
II	3108,64	3129,71	3147,55	2610,31	2688,78	2952,11	2230,86
III	3295,12	3351,21	3136,11	2688,54	2657,58	3066,41	2296,36
<b>A</b>	<b>118,1</b>	<b>117,4</b>	<b>118,6</b>	<b>108,9</b>	<b>108,9</b>	<b>106,2</b>	<b>111,7</b>
<b>B</b>	<b>106,0</b>	<b>107,1</b>	<b>99,6</b>	<b>103,0</b>	<b>98,8</b>	<b>103,9</b>	<b>102,9</b>

a Patrz uwagi ogólne pkt 8.

a See general notes item 8.

TABL. 11. PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW W ZŁ (dok.)  
 AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR IN ZŁ (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym <i>Of which</i>					
	hotele i restauracje <i>hotels and restaurants</i>	transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>transport, storage and communication</i>			obsługa nieruchomości i firm <sup>Δ</sup> <i>real estate, renting and business activities</i>	
		razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		razem <i>total</i>	w tym obsługa nieruchomości <i>of which real estate activities</i>
			transport lądowy i rurociagowy <i>land and pipeline transport</i>	poczta i telekomunikacja <i>post and telecommunication</i>		
2006 I–XII . . . . .	1930,24	2841,13	2593,08	5280,07	1872,37	2640,30
2007 I–XII . . . . .	2165,61	3096,85	2879,54	5316,76	2061,69	2840,76
2008 I–III . . . . .	2340,63	3018,83	2833,48	4903,83	2255,54	2871,40
<b>A</b>	<b>112,9</b>	<b>104,3</b>	<b>108,9</b>	<b>86,5</b>	<b>117,5</b>	<b>107,1</b>
2007 III . . . . .	2081,19	3100,73	2692,81	7209,51	1947,33	2831,38
IV . . . . .	2013,25	3163,92	2990,68	5065,95	1948,97	2749,39
V . . . . .	2019,27	2738,37	2540,70	4694,45	2039,15	2786,95
VI . . . . .	2042,88	3324,70	3158,28	4857,83	2025,62	2881,52
VII . . . . .	2300,19	3134,66	2909,57	5168,27	2164,40	2839,96
VIII . . . . .	2255,18	3072,91	2898,98	5106,82	1996,95	2725,99
IX . . . . .	2207,64	3063,33	2865,57	5288,46	2016,13	2903,77
X . . . . .	2213,19	3069,24	2889,63	4860,90	2102,68	2901,46
XI . . . . .	2207,68	3327,74	3221,63	4793,34	2107,21	2880,60
XII . . . . .	2237,24	3442,27	3103,90	7008,91	2337,35	3451,48
2008 I . . . . .	2400,05	3014,83	2842,79	4567,79	2213,56	2812,18
II . . . . .	2316,89	2987,50	2805,04	4890,61	2283,04	2808,10
III . . . . .	2256,23	3063,76	2817,35	5187,19	2218,66	2999,13
<b>A</b>	<b>108,4</b>	<b>98,8</b>	<b>104,6</b>	<b>71,9</b>	<b>113,9</b>	<b>105,9</b>
<b>B</b>	<b>97,4</b>	<b>102,6</b>	<b>100,4</b>	<b>106,1</b>	<b>97,2</b>	<b>106,8</b>

TABL. 12. ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE <sup>a</sup>  
 SOCIAL BENEFITS <sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Liczba emerytów i rencistów <sup>b</sup> w tys. <i>Number of retirees and pensioners <sup>b</sup> 10<sup>3</sup></i>			Przeciętna miesięczna emerytura i renta brutto w zł <i>Average monthly gross retirement pay and pension in zł</i>				
	ogółem <i>total</i>	z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych <i>from the Social Insurance Fund</i>	rolników indywidualnych <i>farmers</i>	z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych <i>from the Social Insurance Fund</i>				rolników indywidualnych <i>farmers</i>
				ogółem <i>total</i>	emerytura <i>retirement pay</i>	renta z tytułu niezdolności do pracy <i>pension resul- ting from an inability to work</i>	renta rodzinna <i>family pension</i>	
2006 I–XII . . . . .	669,5	601,4	68,0	1237,77	1303,31	1087,73	1179,13	890,68
I–XII . . . . .	673,4	608,4	64,9	1273,74	1338,21	1112,82	1212,85	905,07
<b>A</b>	<b>100,6</b>	<b>101,2</b>	<b>95,4</b>	<b>102,9</b>	<b>102,7</b>	<b>102,3</b>	<b>102,9</b>	<b>101,6</b>
2007 I–III . . . . .	672,3	606,2	66,1	1262,67	1329,43	1103,36	1199,48	903,70
I–VI . . . . .	672,9	607,2	65,7	1267,40	1333,95	1107,46	1203,19	904,53
I–IX . . . . .	673,0	607,7	65,3	1271,12	1336,74	1110,89	1207,87	905,00
I–XII . . . . .	673,4	608,4	64,9	1273,74	1338,21	1112,82	1212,85	905,07
2008 I–III . . . . .	675,5	612,4	63,1	1322,84	1387,07	1157,47	1255,24	927,11
<b>A</b>	<b>100,5</b>	<b>101,0</b>	<b>95,6</b>	<b>104,8</b>	<b>104,3</b>	<b>104,9</b>	<b>104,6</b>	<b>102,6</b>

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 8. <sup>b</sup> Przeciętna miesięczna.  
<sup>a</sup> See methodological notes item 8. <sup>b</sup> Monthly average.

## FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW

### FINANCE OF ENTERPRISES

TABL. 13. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW<sup>a</sup>  
FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Przychody z całokształtu działalności <i>Income from total activity</i>					przychody finansowe <i>financial income</i>
	ogółem <i>grand total</i>	przychody netto ze sprzedaży produktów <i>net income from sale of products</i>	przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów <i>net income from sale of goods and materials</i>	pozostałe przychody operacyjne <i>other operational income</i>		
				razem <i>total</i>	w tym dotacje <i>of which subsidies</i>	
w milionach złotych 10 <sup>6</sup> zł						
2006 I–XII .....	99254,1	66351,8	29512,7	2051,5	154,2	1338,1
2007 I–III .....	26653,8	17785,9	7974,3	499,2	33,8	394,5
I–VI .....	56028,0	37242,6	16890,0	1028,4	75,6	867,0
I–IX .....	84907,6	57220,2	25163,3	1418,9	109,1	1105,1
I–XII .....	116383,0	78025,5	34301,3	2242,7	154,4	1813,5
2008 I–III .....	29705,0	20174,1	8327,9	566,4	42,4	636,6

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności <i>Costs of obtaining income from total activity</i>				
	ogółem <i>total</i>	koszt własny sprzedanych produktów <i>cost of products sold</i>	wartość sprzedanych towarów i materiałów <i>value of sold goods and materials</i>	pozostałe koszty operacyjne <i>other operating costs</i>	koszty finansowe <i>financial costs</i>
2006 I–XII .....	91193,1	62056,2	25708,9	1680,2	1747,9
2007 I–III .....	24465,7	16641,4	6893,9	528,2	402,1
I–VI .....	51131,9	34557,8	14784,3	728,5	1061,3
I–IX .....	77515,0	53205,2	21704,8	1079,3	1525,8
I–XII .....	106699,2	73101,1	29547,6	1780,2	2270,3
2008 I–III .....	27312,5	18815,5	7243,1	535,2	718,8

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 10, 11, 12.  
<sup>a</sup> See general notes item 6.2 and methodological notes item 10, 11, 12.

TABL. 13. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW<sup>a</sup> (dok.)  
 FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES<sup>a</sup> (cont.)

OKRESY PERIODS	Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów <i>Financial result from sale of products, goods and materials</i>	Wynik finansowy na działalności gospodarczej <i>Financial result on economic activity</i>	Wynik zdarzeń nadzwyczajnych <i>Result on extraordinary event</i>	Wynik finansowy brutto <i>Gross financial result</i>		
				saldo <i>balance</i>	zysk <i>profit</i>	strata <i>loss</i>
w milionach złotych 10 <sup>6</sup> zł						
2006 I–XII .....	8099,5	8061,0	3,3	8064,3	8884,0	819,7
2007 I–III .....	2224,8	2188,1	3,4	2191,5	2584,2	392,6
I–VI .....	4790,5	4896,1	3,7	4899,9	5332,5	432,7
I–IX .....	7473,5	7392,6	0,8	7393,3	8005,6	612,3
I–XII .....	9678,1	9683,8	-1,4	9682,4	10240,3	557,9
2008 I–III .....	2443,5	2392,5	8,4	2400,9	2778,6	377,7

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Obciążenia wyniku finansowego brutto <i>Encumbrances of gross financial result</i>			Wynik finansowy netto <i>Net financial result</i>		
	ogółem <i>total</i>	podatek dochodowy <i>income tax</i>	pozostałe obowiązkowe zmniejszenie zysku <i>other obligatory charge on profits</i>	saldo <i>balance</i>	zysk <i>profit</i>	strata <i>loss</i>
w milionach złotych 10 <sup>6</sup> zł						
2006 I–XII .....	1448,3	1405,1	43,2	6616,0	7422,6	806,6
2007 I–III .....	386,8	370,4	16,4	1804,7	2202,5	397,8
I–VI .....	851,7	829,1	22,6	4048,2	4487,2	439,0
I–IX .....	1301,9	1274,5	27,4	6091,5	6705,7	614,2
I–XII .....	1648,8	1617,1	31,7	8033,6	8601,0	567,4
2008 I–III .....	423,7	412,1	11,6	1977,2	2368,7	391,5

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 10, 11, 12.  
<sup>a</sup> See general notes item 6.2 and methodological notes item 10, 11, 12.

TABL. 14. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI  
I. PRZYCHODY, KOSZTY, WYNIK FINANSOWY ZE SPRZEDAŻY<sup>a</sup>  
FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTION  
I. INCOME, COST, FINANCIAL RESULT FROM SALE<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which						
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply	budownictwo construction	handel i naprawy <sup>Δ</sup> Trade and repair <sup>Δ</sup>	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication	obsługa nieruchomości i firm <sup>Δ</sup> real estate, renting and business activities
Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł Net income from the sale of products, goods and materials 10 <sup>6</sup> zł								
2006 I–XII .....	95864,5	42883,9	8319,0	3183,2	20562,8	678,3	2695,0	3246,1
2007 I–III .....	25760,2	11997,0	2381,0	739,2	5600,6	189,9	704,8	841,6
I–VI .....	54132,6	25100,3	4524,5	1673,1	11965,0	413,9	1446,7	1728,5
I–IX .....	82383,5	38080,6	5571,4	3029,5	18633,9	643,8	2229,2	2647,1
I–XII .....	112326,8	51705,7	7287,7	4478,4	25836,6	882,8	2986,1	3784,4
2008 I–III .....	28502,0	13638,5	2767,0	863,8	5614,8	234,6	696,9	1058,4
Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł Cost of products sold goods and materials 10 <sup>6</sup> zł								
2006 I–XII .....	87765,0	40777,5	7589,1	3006,3	20217,8	627,0	2663,7	3105,6
2007 I–III .....	23535,4	11304,1	2040,9	772,8	5528,6	169,8	685,6	799,0
I–VI .....	49342,1	23701,2	4069,8	1656,2	11721,3	367,6	1405,2	1633,6
I–IX .....	74910,0	36098,6	5003,8	2911,6	18231,2	567,0	2168,7	2484,6
I–XII .....	102648,7	49365,1	6476,8	4150,1	25192,2	787,7	2936,7	3552,3
2008 I–III .....	26058,6	12889,6	2474,7	866,8	5560,8	209,8	682,1	973,7
Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł Financial result from sale of products, goods and materials 10 <sup>6</sup> zł								
2006 I–XII .....	8099,5	2106,4	730,0	176,9	345,0	51,3	31,3	140,5
2007 I–III .....	2224,8	692,9	340,1	-33,6	72,0	20,1	19,2	42,6
I–VI .....	4790,5	1399,1	454,6	16,9	243,7	46,2	41,5	95,0
I–IX .....	7473,5	1982,0	567,6	118,0	402,6	76,9	60,5	162,6
I–XII .....	9678,1	2340,7	811,0	328,3	644,4	95,1	49,4	232,1
2008 I–III .....	2443,5	748,9	292,2	-3,0	54,0	24,7	14,8	84,7

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 10, 11, 12.

<sup>a</sup> See general notes item 6.2 and methodological notes item 10, 11, 12.



TABL. 14. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI (cd.)  
 II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO<sup>a</sup>  
 FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTION (cont.)  
 II. GROSS FINANCIAL RESULT<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which						
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply	budownictwo construction	handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication	obsługa nieruchomości i firm <sup>Δ</sup> real estate, renting and business activities
Zysk brutto w mln zł Gross profit 10 <sup>6</sup> zł								
2006 I–XII . . . . .	8884,0	2287,5	551,9	202,6	634,1	57,7	77,7	276,9
2007 I–III . . . . .	2584,2	834,3	286,7	43,6	147,7	18,5	27,7	61,7
I–VI . . . . .	5332,5	1664,3	488,3	105,0	351,5	43,2	104,8	156,3
I–IX . . . . .	8005,6	2299,7	547,1	204,2	566,4	70,4	126,0	254,9
I–XII . . . . .	10240,3	2887,5	600,6	350,3	815,8	95,5	112,3	332,1
2008 I–III . . . . .	2778,6	943,6	267,5	67,9	135,7	22,9	31,7	85,3
Strata brutto w mln zł Gross loss 10 <sup>6</sup> zł								
2006 I–XII . . . . .	819,7	462,4	22,6	21,3	188,4	1,1	85,6	24,0
2007 I–III . . . . .	392,6	212,1	5,5	72,2	71,5	2,5	4,7	15,7
I–VI . . . . .	432,7	235,2	4,3	71,2	81,5	2,4	5,6	20,6
I–IX . . . . .	612,3	369,6	14,1	71,5	105,0	2,4	11,6	25,7
I–XII . . . . .	557,9	426,7	3,6	8,3	65,7	4,6	16,2	18,3
2008 I–III . . . . .	377,7	189,6	29,9	59,3	54,0	8,9	7,5	13,3
Wynik finansowy brutto w mln zł Gross financial result 10 <sup>6</sup> zł								
2006 I–XII . . . . .	8064,3	1825,1	529,3	181,3	445,7	56,6	-8,0	253,0
2007 I–III . . . . .	2191,5	622,2	281,2	-28,6	76,2	16,0	23,0	45,9
I–VI . . . . .	4899,9	1429,1	484,0	33,8	270,0	40,8	99,2	135,8
I–IX . . . . .	7393,3	1930,1	533,0	132,8	461,5	68,0	114,5	229,2
I–XII . . . . .	9682,4	2460,8	597,1	341,9	750,1	90,9	96,1	313,8
2008 I–III . . . . .	2400,9	754,0	237,6	8,6	81,7	14,0	24,3	71,9

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 12.

<sup>a</sup> See general notes item 6.2 and methodological notes item 12.

**TABL. 14. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI (dok.)**  
**III. WYNIK FINANSOWY NETTO<sup>a</sup>**  
*FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTION (cont.)*  
**III. NET FINANCIAL RESULT<sup>a</sup>**

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Grand total</i>	W tym <i>Of which</i>						
		przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę <i>Electricity, gas and water supply</i>	budownictwo <i>construction</i>	handel i naprawy <sup>Δ</sup> <i>trade and repair<sup>Δ</sup></i>	hotele i restauracje <i>hotels and restaurants</i>	transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>transport, storage and communication</i>	obsługa nieruchomości i firm <sup>Δ</sup> <i>real estate, renting and business activities</i>
Zysk netto w mln zł <i>Net profit 10<sup>6</sup> zł</i>								
2006 I–XII.....	7422,6	2138,0	421,3	166,6	512,7	47,7	113,7	226,2
2007 I–III.....	2202,5	746,1	241,2	35,3	120,9	15,6	23,9	50,0
I–VI.....	4487,2	1491,6	388,0	86,3	285,9	37,0	89,7	131,2
I–IX.....	6705,7	2035,9	428,2	169,0	470,7	59,4	105,8	218,4
I–XII.....	8601,0	2537,9	467,2	294,2	666,2	79,9	146,5	276,2
2008 I–III.....	2368,7	836,7	210,5	57,0	112,8	18,6	26,5	69,5
Strata netto w mln zł <i>Net loss 10<sup>6</sup> zł</i>								
2006 I–XII.....	806,6	449,3	22,9	21,2	188,5	1,3	84,3	24,6
2007 I–III.....	397,8	212,1	6,0	73,6	71,9	2,8	4,5	18,5
I–VI.....	439,0	238,0	4,7	71,4	82,0	2,6	5,7	22,7
I–IX.....	614,2	369,5	12,0	71,5	105,3	2,5	11,7	28,6
I–XII.....	567,4	434,7	3,5	7,6	64,9	4,8	16,2	21,2
2008 I–III.....	391,5	190,8	39,2	59,4	55,2	9,2	7,5	14,9
Wynik finansowy netto w mln zł <i>Net financial result 10<sup>6</sup> zł</i>								
2006 I–XII.....	6616,0	1688,6	398,4	145,5	324,2	46,3	29,5	201,7
2007 I–III.....	1804,7	534,0	235,2	-38,3	49,0	12,8	19,4	31,5
I–VI.....	4048,2	1253,6	383,3	14,9	203,9	34,4	84,1	108,5
I–IX.....	6091,5	1666,3	416,2	97,5	365,4	56,9	94,1	189,7
I–XII.....	8033,6	2103,1	463,7	286,6	601,2	75,1	130,3	255,0
2008 I–III.....	1977,2	645,9	171,3	-2,4	57,6	9,4	19,0	54,5

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 12.

<sup>a</sup> See general notes item 6.2 and methodological notes item 12.

TABL. 15. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH<sup>a</sup>ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which						
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę Electricity, gas and water supply	budownictwo construction	handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication	obsługa nieruchomości i firm <sup>Δ</sup> real estate, renting and business activities

Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w %  
Sales profitability rate in %

2006 I–XII .....	8,4	4,9	8,8	5,6	1,7	7,6	1,2	4,3
2007 I–III .....	8,6	5,8	14,3	-4,5	1,3	10,6	2,7	5,1
I–VI .....	8,8	5,6	10,0	1,0	2,0	11,2	2,9	5,5
I–IX .....	9,1	5,2	10,2	3,9	2,2	11,9	2,7	6,1
I–XII .....	8,6	4,5	11,1	7,3	2,5	10,8	1,7	6,1
2008 I–III .....	8,6	5,5	10,6	-0,3	1,0	10,5	2,1	8,0

Wskaźnik poziomu kosztów w %  
Cost level indicator in %

2006 I–XII .....	91,9	95,8	93,9	94,4	97,9	91,9	100,3	93,1
2007 I–III .....	91,8	94,9	88,6	103,8	98,7	91,7	96,8	95,0
I–VI .....	91,3	94,5	89,9	98,1	97,8	90,3	93,6	92,9
I–IX .....	91,3	95,0	90,9	95,7	97,6	89,6	95,2	92,2
I–XII .....	91,7	95,4	92,3	92,6	97,2	89,9	97,0	92,5
2008 I–III .....	91,9	94,7	91,6	99,0	98,6	94,1	96,6	93,8

Wskaźnik rentowności obrotu brutto w %  
Profitability rate of gross turnover in %

2006 I–XII .....	8,1	4,2	6,1	5,6	2,1	8,1	-0,3	6,9
2007 I–III .....	8,2	5,1	11,4	-3,8	1,3	8,3	3,2	5,0
I–VI .....	8,7	5,6	10,1	2,0	2,2	9,7	6,4	7,1
I–IX .....	8,7	5,0	9,1	4,3	2,4	10,5	4,8	7,8
I–XII .....	8,3	4,6	7,7	7,5	2,8	10,1	3,0	7,5
2008 I–III .....	8,1	5,3	8,4	1,0	1,4	5,9	3,4	6,2

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 14.<sup>a</sup> See general notes item 6.2 and methodological notes item 14.

TABL. 15. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH<sup>a</sup> (cd.)ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT<sup>a</sup> (cont.)

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which						
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply	budownictwo construction	handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication	obsługa nieruchomości i firm <sup>Δ</sup> real estate, renting and business activities

Wskaźnik rentowności obrotu netto w %  
Profitability rate of net turnover in %

2006 I–XII .....	6,7	3,9	4,6	4,5	1,5	6,6	1,1	5,5
2007 I–III .....	6,8	4,4	9,5	-5,0	0,8	6,7	2,7	3,4
I–VI .....	7,2	4,9	8,0	0,9	1,7	8,2	5,4	5,7
I–IX .....	7,2	4,3	7,1	3,1	1,9	8,7	4,0	6,5
I–XII .....	6,9	4,0	6,0	6,3	2,3	8,3	4,1	6,1
2008 I–III .....	6,7	4,6	6,1	-0,3	1,0	3,9	2,6	4,7

Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w %  
Financial liquidity ratio of the first degree in %

2006 I–XII .....	33,7	20,7	57,3	31,4	15,2	49,2	37,3	23,8
2007 I–III .....	33,3	18,0	76,1	24,1	14,4	54,1	37,1	23,1
I–VI .....	33,5	17,9	87,9	27,0	12,9	64,0	37,1	23,4
I–IX .....	30,7	17,2	85,9	24,6	11,1	75,1	29,0	24,6
I–XII .....	35,1	22,1	70,2	43,2	15,0	71,9	24,1	23,3
2008 I–III .....	34,4	21,3	65,3	32,5	11,3	113,3	41,2	21,7

Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w %  
Financial liquidity ratio of the second degree in %

2006 I–XII .....	102,2	91,5	120,7	102,1	74,4	101,7	99,9	120,9
2007 I–III .....	103,1	88,6	155,2	105,0	70,6	112,4	105,8	120,5
I–VI .....	96,1	90,7	146,9	102,9	72,5	121,7	108,5	123,8
I–IX .....	98,8	89,1	147,3	105,3	70,1	132,8	102,9	134,8
I–XII .....	103,9	92,0	129,6	114,5	72,9	119,9	86,0	127,6
2008 I–III .....	111,0	96,9	144,0	107,0	67,5	165,4	119,0	118,7

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 14.

<sup>a</sup> See general notes item 6.2 and methodological notes item 14.

TABL. 15. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH<sup>a</sup> (dok.)ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT<sup>a</sup> (cont.)

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which						
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply	budownictwo construction	handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication	obsługa nieruchomości i firm <sup>Δ</sup> real estate, renting and business activities

Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem  
Number of enterprises covered by survey

2006 I–XII .....	1216	588	44	98	189	17	52	131
2007 I–III .....	1217	569	44	107	197	18	51	135
I–VI .....	1268	604	44	108	203	20	52	139
I–IX .....	1277	609	43	108	206	20	52	141
I–XII .....	1285	612	43	109	205	20	52	145
2008 I–III .....	1326	629	45	117	204	22	61	152

Udział liczby przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w ogólnej liczbie przedsiębiorstw w %  
Share of number of enterprises showing net profit in total number of enterprises in %

2006 I–XII .....	76,7	73,3	72,7	84,7	86,8	82,4	63,5	67,9
2007 I–III .....	68,6	70,7	56,8	61,7	73,6	72,2	70,6	63,7
I–VI .....	74,3	73,8	56,8	76,9	83,3	80,0	69,2	66,2
I–IX .....	75,9	74,4	48,8	85,2	83,5	75,0	69,2	73,8
I–XII .....	79,8	78,4	76,7	92,7	86,8	90,0	67,3	71,0
2008 I–III .....	65,8	66,3	62,2	59,0	73,0	59,1	62,3	63,8

Udział przychodów przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w przychodach z całokształtu działalności w %  
Share of income of enterprises showing net profit in total income from the whole activity in %

2006 I–XII .....	85,2	82,6	95,9	89,7	78,3	95,3	68,3	79,0
2007 I–III .....	81,0	82,7	98,0	72,2	61,5	86,3	89,0	74,7
I–VI .....	86,3	87,8	97,6	84,8	73,8	89,4	89,9	77,2
I–IX .....	82,0	81,1	84,2	88,5	72,7	88,6	88,8	78,8
I–XII .....	84,6	81,4	98,3	96,9	78,7	92,6	89,7	76,6
2008 I–III .....	75,5	78,2	61,0	80,3	60,6	83,6	83,0	76,8

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 14.<sup>a</sup> See general notes item 6.2 and methodological notes item 14.

TABL. 16. AKTYWA OBROTOWE ORAZ ZOBOWIĄZANIA DŁUGOTERMINOWE I KRÓTKOTERMINOWE PRZEDSIĘBIORSTW<sup>a</sup>

Stan w końcu okresu

CURRENT ASSETS AND SHORT-TERM AND LONG-TERM LIABILITIES OF ENTERPRISES<sup>a</sup>

End of period

OKRESY PERIODS	Aktywa obrotowe Current assets							
	ogółem grand total	zapasy stocks					należności krótkoterminowe short-term dues	
		razem total	w tym of which				razem total	w tym z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> of which from deliveries and services <sup>c</sup>
			materiały materials	półprodukty i produkty w toku work in progress and semi-finished goods	produkty gotowe finished products	towary goods		
w milionach złotych 10 <sup>6</sup> zł								
2006 XII .....	32033,3	8641,5	2558,6	2254,9	1528,5	2211,2	15265,6	11929,2
2007 III .....	34980,7	9414,0	2880,8	2320,4	1548,3	2443,6	16790,1	13035,8
VI .....	37637,4	10029,5	3296,7	2342,1	1535,6	2701,0	17482,9	13894,2
IX .....	38088,7	10384,5	3551,9	2271,8	1611,7	2860,3	18555,3	14821,5
XII .....	36950,8	10482,6	3192,3	2361,1	1916,6	2918,8	17066,5	13192,4
2008 III .....	38774,1	10602,6	3371,5	2379,7	1817,6	2939,8	18812,0	14678,6

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Aktywa obrotowe (dok.) Current assets (cont.)		Zobowiązania krótkoterminowe <sup>b</sup> Short-term liabilities <sup>b</sup>				Zobowiązania długoterminowe Long-term liabilities
	inwestycje krótkoter- minowe short-term investments	krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe short-term inter-period settlements	ogółem total	w tym of which			
				kredyty bankowe i pożyczki <sup>c</sup> bank credits and loans <sup>c</sup>	z tytułu dostaw i usług <sup>d</sup> from deliveries and services <sup>d</sup>	z tytułu podatków, cel, ubezpieczeń i innych świadczeń on account of taxes, customs duties, insurance and other benefits	
2006 XII .....	7525,1	601,1	22304,2	4533,0	10762,7	2630,7	10166,5
2007 III .....	7999,9	776,7	24034,7	5170,0	11161,8	2823,2	11298,8
VI .....	9342,2	782,7	27922,1	5339,3	12093,9	2332,7	12051,5
IX .....	8370,1	778,8	27257,7	5595,6	12755,4	2635,2	12922,7
XII .....	8715,3	686,3	24824,9	5212,4	12475,6	2848,5	12990,4
2008 III .....	8442,9	916,5	24560,6	5305,7	12640,3	2457,5	13318,4

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13. <sup>b</sup> Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług. <sup>c</sup> Od jednostek niepowiązanych. <sup>d</sup> Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

<sup>a</sup> See general notes item 6.2 and methodological notes item 13. <sup>b</sup> Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services.

<sup>c</sup> From not related entities. <sup>d</sup> Regardless the maturity date.

TABL. 17. AKTYWA OBROTOWE ORAZ ZOBOWIĄZANIA<sup>a</sup> PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI W 2007 R.  
CURRENT ASSETS AND LIABILITIES<sup>a</sup> OF ENTERPRISES BY SECTION IN 2007

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Aktywa obrotowe Current assets							Zobowiązania krótkoterminowe <sup>b</sup> Short-term liabilities <sup>b</sup>			
	ogółem grand total	w tym of which						ogółem total	w tym of which		
		zapasy stocks			należności krótkoterminowe short-term dues				inwestycje krótkoterminowe short-term investments	kredyty bankowe i pożyczki bank credits and loans	z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> from deliveries and services <sup>c</sup>
		razem total	w tym of which		razem total	w tym z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> of which from deliveries and services <sup>c</sup>					
	produkty gotowe finished products	towary goods									
w milionach złotych 10 <sup>6</sup> zł											
<b>OGÓLEM</b> . . . . . A	<b>36950,8</b>	<b>10482,6</b>	<b>1916,6</b>	<b>2918,8</b>	<b>17066,5</b>	<b>13192,4</b>	<b>8715,3</b>	<b>24824,9</b>	<b>5212,4</b>	<b>12475,6</b>	
<b>TOTAL</b> . . . . . B	<b>38774,1</b>	<b>10602,6</b>	<b>1817,6</b>	<b>2939,8</b>	<b>18812,0</b>	<b>14678,6</b>	<b>8442,9</b>	<b>24560,6</b>	<b>5305,7</b>	<b>12640,3</b>	
w tym: of which:											
Przetwórstwo przemysłowe . . . . . A	16502,2	5391,3	1469,7	359,0	8257,1	7136,4	2607,6	11807,8	2057,1	6828,0	
Manufacturing . . . . . B	18027,1	5696,9	1361,5	455,4	9381,1	8137,9	2647,2	12414,6	2234,2	7314,8	
Budownictwo . . . . . A	2041,4	450,6	29,6	111,8	937,8	785,2	568,0	1314,7	135,8	706,5	
Construction . . . . . B	1695,2	489,0	53,4	120,2	774,2	672,0	338,1	1039,1	147,7	583,2	
Handel i naprawy <sup>A</sup> . . . . . A	6238,1	2573,6	42,9	2388,7	2865,0	2609,4	742,8	4950,9	1084,0	3070,7	
Trade and repair <sup>A</sup> . . . . . B	5550,0	2403,8	9,6	2287,8	2564,1	2244,1	514,4	4558,8	1009,3	2817,4	
Hotele i restauracje . . . . . A	147,0	10,4	0,1	2,3	52,7	25,3	79,0	109,9	9,4	71,1	
Hotels and restaurants . . . . . B	172,0	9,5	0,1	2,1	48,7	28,7	105,8	93,4	9,3	39,9	
Transport, gospodarka magazynowa i łączność. . . . . A	723,0	61,4	0,0	22,9	389,1	251,5	151,6	628,7	172,3	258,4	
Transport, storage and communication . . . . . B	652,3	44,0	0,0	21,4	369,1	304,5	195,5	474,4	110,9	196,8	
Obsługa nieruchomości i firm <sup>A</sup> . . . . . A	3387,4	80,3	0,7	30,2	2591,9	825,7	578,5	2485,5	1513,3	351,6	
Real estate, renting and business activities . . . . . B	3595,7	63,7	4,4	37,6	2747,4	935,9	615,9	2834,4	1558,8	354,6	

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13. <sup>b</sup> Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług. <sup>c</sup> Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

<sup>a</sup> See general notes item 6.2 and methodological notes item 13. <sup>b</sup> Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services. <sup>c</sup> Regardless the maturity date.

# CENY PRICES

TABL. 18. WSKAŹNIK CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH  
PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym / Of which							
		żywność i napoje bezalcoholowe food and non- alcoholic beverages	napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe alcoholic beverages and tobacco	odzież i obuwie clothing and footwear	mieszkania dwellings	zdrowie health	transport transport	rekreacja i kultura recreation and culture	edukacja education
analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100									
2006 I–XII .....	101,2	100,5	102,1	94,6	104,0	101,4	99,7	100,5	100,1
2007 I–XII .....	102,8	105,4	103,6	94,6	103,3	102,6	102,2	99,7	103,4
2006 X–XII .....	101,7	102,2	101,9	94,2	104,0	101,2	97,1	102,3	102,0
2007 I–III .....	102,5	104,0	101,9	94,1	103,7	101,9	99,8	101,8	101,9
IV–VI .....	102,8	105,3	102,2	94,8	103,0	102,6	101,4	102,0	101,8
VII–IX .....	102,3	104,2	104,6	94,8	103,4	102,9	101,1	98,1	104,0
X–XII .....	103,8	108,3	105,6	94,6	103,3	102,9	106,4	97,1	105,8

TABL. 19. ŚREDNIE CENY DETALICZNE WYBRANYCH TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH  
AVERAGE RETAIL PRICES OF SELECTED CONSUMER GOODS AND SERVICES

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2007		2008	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w złotych / in zlotys		A	
Ryż – za 1 kg Rice – per kg	2,70	3,12	3,44	127,4
Bułka pszenna – za 50 g Wheat roll – per 50 g	0,39	0,41	0,41	105,1
Chleb pszenno-żytni – za 0,5 kg Wheat-rye bread – per 0,5 kg	1,57	1,89	1,91	121,7
Mąka pszenna „Poznańska” – za 1 kg Wheat flour "Poznańska" – per kg	1,67	1,99	2,04	122,2
Kasza jęczmienna – za 0,5 kg Pearl-barley – per 0,5 kg	1,20	1,52	1,73	144,2
Mięso – za 1 kg: Meat – per kg:				
wołowe: z kością (rostbef) beef: bone-in (roast beef)	17,34	18,63	18,57	107,1
bez kości (z udźca) boneless (gammon)	23,18	24,23	25,38	109,5
wieprzowe z kością (schab środkowy) pork, bone-in (centre loin)	12,42	13,07	13,42	108,1
Kurczęta patroszone – za 1 kg Disembowelled chicken – per kg	6,36	5,77	6,23	98,0
Szynka wieprzowa gotowana – za 1 kg Pork ham, boiled – per kg	20,83	21,25	20,99	100,8
Kielbasa – za 1 kg: Sausage – per kg:				
„Myśliwska”	21,61	21,92	22,33	103,3
„Toruńska”	11,56	12,73	12,85	111,2
Filety z morszczuka mrożone – za 1 kg Filets of hake, frozen – per kg	14,57	15,78	15,90	109,1



TABL. 19. ŚREDNIE CENY DETALICZNE WYBRANYCH TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)  
 AVERAGE RETAIL PRICES OF SELECTED CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2007		2008	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w złotych in zlotys		A	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100				
Mleko krowie spożywcze – za 1 l: Cows' milk – per l:				
o zawartości tłuszczu 3-3,5%, sterylizowane . . . . . fat content 3-3,5%, sterilized	2,36	2,78	2,87	121,6
o zawartości tłuszczu 2-2,5% . . . . . fat content 2-2,5%	1,45	1,81	1,81	124,8
Ser – za 1 kg: Cheese – per kg:				
twarogowy półtłusty . . . . . semi-fat cottage cheese	9,53	11,69	12,27	128,8
dojrzewający „Gouda” . . . . . ripening "Gouda" cheese	15,64	22,64	20,79	132,9
Śmietana o zawartości tłuszczu 18% – za 200 ml . . . . . Sour cream, fat content 18% – per 200 ml	1,18	1,39	1,59	134,7
Jaja kurze świeże – za 1 szt . . . . . Hen eggs, fresh – per piece	0,34	0,39	0,40	117,6
Masło świeże o zawartości tłuszczu 82,5% – za 200 g . . . . . Fresh butter, fat content 82,5% – per 200 g	3,03	4,18	4,09	135,0
Masło z dodatkiem oleju – za 200 g . . . . . Butter with vegetable oil – per 200 g	2,87	3,34	3,25	113,2
Olej rzepakowy produkcji krajowej – za 1 l . . . . . Rape-oil, domestic production – per l	4,98	5,17	5,96	119,7
Cytryny – za 1 kg . . . . . Lemons – per kg	4,59	7,49	8,41	183,2
Marchew – za 1 kg . . . . . Carrots – per kg	1,84	1,70	1,85	100,5
Cebula – za 1 kg . . . . . Onions – per kg	2,33	1,68	1,68	72,1
Ziemniaki – za 1 kg . . . . . Potatoes – per kg	1,77	0,81	0,82	46,3
Cukier biały kryształ – za 1 kg . . . . . White sugar, crystallized – per kg	3,15	2,98	2,84	90,2
Czekolada pełna mleczna – za 100 g . . . . . Milk chocolate – per 100 g	3,09	3,14	3,13	101,3
Kawa naturalna mielona „Tchibo Family” – za 250 g . . . . . Natural coffee "Tchibo Family", ground – per 250 g	5,02	5,73	5,67	112,9
Herbata „Madras” – za 100 g . . . . . Tea "Madras" – per 100 g	2,35	2,38	2,57	109,4
Sok jabłkowy – za 1 l . . . . . Apple juice – per l	2,97	3,16	3,37	113,5
Piwo jasne pełne 12,5% ekstraktu wagowego, butelkowane – za 0,5 l Beer, full light, 12,5% of extract, bottled – per 0,5 l	2,55	2,61	2,63	103,1
Papierosy „Mars” – za 20 szt . . . . . Cigarettes "Mars" – per 20 pcs	5,78	6,40	6,44	111,4
Ubranie męskie 2-częściowe, z elanowełny – za 1 kpl . . . . . Men's suit, elana and wool – per set	497,90	458,62	463,00	93,0
Spodnie męskie z tkaniny typu teksas – za 1 szt . . . . . Men's trousers, jeans type – per piece	109,29	106,82	113,99	104,3

TABL. 19. ŚREDNIE CENY DETALICZNE WYBRANYCH TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)  
 AVERAGE RETAIL PRICES OF SELECTED CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2007		2008	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w złotych in zlotys		A	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100				
Koszula męska z elanobawełny, długi rękaw – za 1 szt . . . . . Men's shirt, polyester staple fibres and cotton, long sleeve – per piece	84,60	89,22	84,34	99,7
Podkoszulek męski bawełniany, krótki rękaw – za 1 szt . . . . . Men's cotton undershirt, short sleeve – per piece	20,41	20,21	20,40	100,0
Rajstopy damskie cienkie, gładkie – za 1 szt . . . . . Women's tights thin, plain – per piece	2,88	2,91	2,93	101,7
Oczyszczenie chemiczne ubrania męskiego 2-częściowego – za 1 kpl Men's suit dry-cleaning – per set	24,66	24,37	24,75	100,4
Półbuty skórzane, na podeszwie nieskórzanej – za 1 parę: Low leather shoes with non-leather sole – per pair:				
męskie . . . . . men's	151,06	150,70	155,76	103,1
damskie . . . . . women's	121,52	135,41	138,01	113,6
Podzelowanie obuwia męskiego – za 1 parę . . . . . Resoling men's shoes – per pair	29,19	29,71	31,18	106,8
Bateria zlewozmywakowa – za 1 szt . . . . . Sink fixture – per piece	104,88	113,75	116,33	110,9
Zimna woda z miejskiej sieci wodociągowej – za 1 m <sup>3</sup> . . . . . Cold water by municipal water-system – per m <sup>3</sup>	2,51	2,63	2,77	110,4
Wywóz śmieci – za 1 m <sup>3</sup> . . . . . Refuse collection – per m <sup>3</sup>	36,34	37,21	46,36	127,6
Węgiel kamienny – za 1 t . . . . . Hard coal – per t	521,92	554,98	565,86	108,4
Ciepła woda – za 1 m <sup>3</sup> . . . . . Hot water – per m <sup>3</sup>	13,53	13,91	13,79	101,9
Firanka syntetyczna, szer. 300 cm – za 1 m . . . . . Synthetic net curtain, 300 cm wide – per m	21,66	22,09	21,66	100,0
Ręcznik frotté z tkaniny bawełnianej (o wym. 50x100 cm) – za 1 szt Frotté cotton towel (50x100 cm size) – per piece	13,46	13,58	14,11	104,8
Mikser elektryczny – za 1 szt . . . . . Food mixer, electric – per piece	161,76	159,06	153,11	94,7
Kuchnia mikrofalowa o poj. 16-20 l – za 1 szt . . . . . Microwave oven, capacity 16-20 l – per piece	356,71	376,50	366,54	102,8
Talerz głęboki porcelanowy Ø 22-24 cm, dekorowany – za 1 szt . . . . . Porcelain soup plate Ø 22-24 cm, decorated – per piece	7,68	8,22	8,38	109,1
Proszek do prania – za 0,6 kg . . . . . Washing powder – per 0,6 kg	4,71	4,87	4,91	104,2
Wizyta u lekarza specjalisty II stopnia . . . . . Consultation of a second-graduated physician in specialist practice	52,65	55,59	60,29	114,5
Benzyna silnikowa „Euro-Super” – za 1 l . . . . . Motor petrol "Euro-Super" – per l	3,99	4,40	4,35	109,0
Bilet normalny jednorazowy na przejazd autobusem miejskim . . . . . Regular ticket for travelling by intra-urban bus	2,00	2,07	2,09	104,5
Przejazd taksówką osobową, taryfa dzienna – za 5 km . . . . . Taxi daily fare – for 5 km distance	13,30	13,38	13,94	104,8

TABL. 19. ŚREDNIE CENY DETALICZNE WYBRANYCH TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (dok.)  
 AVERAGE RETAIL PRICES OF SELECTED CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2007		2008	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w złotych in zlotys		A	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100				
Odtwarzacz DVD – za 1 szt DVD player – per piece	354,12	287,76	272,88	77,1
Bilet normalny do kina Regular cinema ticket	13,00	13,21	13,29	102,2
Gazeta – dziennik lokalny – za 1 egz Local daily newspaper – per copy	1,29	1,39	1,39	107,8
Strzyżenie włosów męskich Men's hair-cutting	12,24	12,59	13,59	111,0
Mydło toaletowe – za 100 g Toilet soap – per 100 g	1,61	1,65	1,55	96,3
Pasta do zębów – za 75 ml Tooth-paste – per 75 ml	8,90	9,15	9,13	102,6

TABL. 20. PRZECIĘTNE CENY SKUPU<sup>a</sup> WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH  
 AVERAGE PROCUREMENT PRICES<sup>a</sup> OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS

OKRESY PERIODS	Ziarno zbóż (bez siewnego) Cereal grain (excluding sowing seed)		Ziemniaki Potatoes	Żywiec rzeźny Animals for slaughter			Mleko krowie w złotych za 1 hl Cow's milk in zlotys per hl
	pszenicy wheat	żyta rye		bydło (bez cieląt) cattle (excluding calves)	trzoda chlewna pigs	drób poultry	
	w złotych za 1 dt in zlotys per dt			w złotych za 1 kg wagi żywej in zlotys per kg live weight			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2006 I–XII	46,39	38,57	35,48	3,90	3,78	2,74	96,35
2007 I–XII	70,28	61,63	32,09	3,84	3,58	3,52	108,96
2008 I–III	88,77	76,68	.	4,04	3,68	3,36	126,96
<b>A</b>	<b>142,0</b>	<b>126,2</b>	.	<b>102,8</b>	<b>105,7</b>	<b>110,2</b>	<b>124,6</b>
2007 III	61,51	60,33	.	3,96	3,30	2,80	102,01
IV	60,81	54,84	57,82	3,88	3,59	3,30	102,26
V	60,08	54,54	59,88	3,94	3,44	3,24	101,76
VI	55,82	52,35	57,66	3,90	3,54	3,75	101,00
VII	54,60	46,66	39,67	3,90	4,25	3,83	102,73
VIII	70,32	57,64	29,60	3,80	4,35	3,77	106,18
IX	83,38	72,71	25,84	3,96	4,36	3,90	111,00
X	80,31	71,82	23,64	3,91	3,83	3,80	118,27
XI	79,64	67,34	27,03	3,84	3,63	3,77	124,73
XII	81,66	66,31	32,36	3,71	3,31	3,31	127,15
2008 I	86,92	76,90	.	3,99	3,62	3,21	128,07
II	88,45	76,87	.	4,07	3,53	3,55	126,84
III	92,92	75,20	.	4,04	3,90	3,29	125,99
<b>A</b>	<b>151,1</b>	<b>124,6</b>	.	<b>102,0</b>	<b>118,2</b>	<b>117,5</b>	<b>124,7</b>
<b>B</b>	<b>105,1</b>	<b>97,8</b>	.	<b>99,3</b>	<b>110,5</b>	<b>92,7</b>	<b>99,3</b>

<sup>a</sup> Ceny bieżące bez VAT.

<sup>a</sup> Current prices excluding VAT.

TABL. 21. PRZECIĘTNE CENY UZYSKIWANE PRZEZ ROLNIKÓW NA TARGOWISKACH  
AVERAGE MARKET-PLACE PRICES RECEIVED BY FARMERS

OKRESY PERIODS	Ziarno zbóż Cereal grain				Ziemniaki <sup>a</sup> Potatoes <sup>a</sup>	Prosię na chów w złotych za 1 szt Piglet in zlotys per head
	pszenicy wheat	żyta rye	jęczmienia barley	owsa oats		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
	w złotych za 1 dt in zlotys per dt					
2006 I–XII . . . . .	51,94	44,45	42,85	43,86	96,94	111,64
2007 I–XII . . . . .	81,29	68,44	62,79	65,43	113,42	97,33
2008 I–III . . . . .	99,33	90,00	77,22	76,67	61,39	.
<b>A</b>	<b>133,0</b>	<b>150,0</b>	<b>143,5</b>	<b>142,1</b>	<b>44,9</b>	.
2007 III . . . . .	80,00	60,00	62,00	.	144,77	92,00
IV . . . . .	77,78	.	65,00	74,00	154,30	.
V . . . . .	77,78	66,25	60,00	76,00	165,15	.
VI . . . . .	77,50	.	60,00	78,00	155,00	.
VII . . . . .	75,00	.	.	.	96,60	.
VIII . . . . .	77,50	.	.	.	72,54	.
IX . . . . .	87,14	.	.	.	65,69	.
X . . . . .	93,13	.	.	.	60,91	.
XI . . . . .	94,44	87,50	79,17	.	60,83	.
XII . . . . .	91,17	.	76,67	.	61,71	.
2008 I . . . . .	97,00	90,00	73,33	.	62,24	.
II . . . . .	101,00	90,00	80,00	78,33	62,00	.
III . . . . .	100,00	.	78,33	75,00	59,93	.
<b>A</b>	<b>125,0</b>	.	<b>126,3</b>	.	<b>41,4</b>	.
<b>B</b>	<b>99,0</b>	.	<b>97,9</b>	<b>95,7</b>	<b>96,7</b>	.

<sup>a</sup> Przeciętne ceny roczne – bez notowań cen ziemniaków jadalnych wczesnych; od lipca – dla okresów miesięcznych cena ziemniaków ze zbiorów danego roku.

<sup>a</sup> Average annual prices – excluding price quotations of early kind of potatoes; since July – for monthly periods potatoes prices refer to current year crops.

TABL. 22. RELACJE CEN W ROLNICTWIE  
PRICE RELATIONS IN AGRICULTURE

OKRESY PERIODS	Relacje ceny skupu 1 kg żywca wieprzowego do cen Procurement price per kg pigs for slaughter to prices of				Relacje cen targowiskowych do cen skupu pszenicy Market-place prices to procurement prices of wheat	
	1 kg żyta kg of rye		1 kg ziemniaków kg of potatoes			1 l mleka krowiego l of cows' milk
	na targowiskach on market-places	w skupie in procurement	na targowiskach on market-places	w skupie in procurement		
2007 III . . . . .	5,5	5,5	2,3	.	3,2	1,3
IV . . . . .	.	6,0	2,3	6,2	3,5	1,3
V . . . . .	5,2	6,3	2,1	5,7	3,4	1,3
VI . . . . .	.	6,8	2,3	6,1	3,5	1,4
VII . . . . .	.	9,0	4,4	10,6	4,1	1,4
VIII . . . . .	.	7,5	6,0	14,5	4,1	1,1
IX . . . . .	.	6,0	6,6	16,8	3,9	1,0
X . . . . .	.	5,3	6,3	16,0	3,2	1,2
XI . . . . .	4,1	5,4	6,0	13,4	2,9	1,2
XII . . . . .	.	5,0	5,3	10,3	2,6	1,1
2008 I . . . . .	4,0	4,7	5,8	.	2,8	1,1
II . . . . .	3,9	4,6	5,7	.	2,8	1,1
III . . . . .	.	5,2	6,5	.	3,1	1,1
<b>A</b>	.	<b>94,5</b>	<b>282,6</b>	.	<b>96,9</b>	<b>84,6</b>
<b>B</b>	.	<b>113,0</b>	<b>114,0</b>	.	<b>110,7</b>	<b>100,0</b>

## INWESTYCJE INVESTMENT

TABL. 23. NAKŁADY INWESTYCYJNE<sup>a</sup>  
INVESTMENT OUTLAYS<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Ogółem Grand total	W tym na środki trwałe Of which for fixed assets			
		razem total	w tym of which		
			budynki i budowle buildings and structures	maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia machinery, installations and tools	środki transportu means of transport
w tysiącach złotych, w cenach bieżących 10 <sup>3</sup> zł, current prices					
2006 I–XII .....	9479641	8878159	2450052	3353072	3075035
2007 I–III .....	2462871	2424822	692291	1104380	628151
I–VI .....	5004465	4929593	1323155	2149562	1456876
I–IX .....	7886568	7764042	2084839	3403256	2275947
I–XII .....	11557179	11383331	3127281	5026429	3229621
2008 I–III .....	2307962	2251339	438200	1030249	782890
<b>A</b>	<b>93,7</b>	<b>92,8</b>	<b>63,3</b>	<b>93,3</b>	<b>124,6</b>

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Z ogółem Of grand total				
	przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>		budownictwo construction	handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication
	razem total	w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing			
w tysiącach złotych, w cenach bieżących 10 <sup>3</sup> zł, current prices					
2006 I–XII .....	3592849	2041915	149649	1183530	290837
2007 I–III .....	1355525	1052559	22740	200368	63211
I–VI .....	2433445	1736761	91015	403564	162469
I–IX .....	3780196	2632598	131982	653047	276334
I–XII .....	5599510	3703182	180332	972780	391265
2008 I–III .....	956276	620992	45993	142718	37155
<b>A</b>	<b>70,5</b>	<b>59,0</b>	<b>202,3</b>	<b>71,2</b>	<b>58,8</b>

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 21; wskaźniki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. <sup>b</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.  
<sup>a</sup> See methodological notes item 21; index numbers are calculated on the basis of value at current prices. <sup>b</sup> See general notes item 8.

TABL. 24. MIESZKANIA  
DWELLINGS

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Mieszkania, na których realizację wydano pozwolenia <i>Dwellings for which permits has been granted</i>				Mieszkania, których budowę rozpoczęto <sup>a</sup> <i>Dwellings which con- struction started<sup>a</sup></i>
	ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>			
		spółdzielnie mieszkaniowe <i>housing cooperatives</i>	budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	
2006 I–XII .....	16326	741	5505	9187	9794
2007 I–XII .....	24134	2118	8041	13298	9343
<b>A</b>	<b>147,8</b>	<b>285,8</b>	<b>146,1</b>	<b>144,7</b>	<b>95,4</b>
2007 I–III .....	4106	229	1443	2213	1517
I–IV .....	6223	287	2188	3508	2294
I–V .....	8118	287	3013	4473	3313
I–VI .....	10627	424	3763	6045	4286
I–VII .....	12442	674	4595	6687	5337
I–VIII .....	15606	1249	5366	8503	6373
I–IX .....	17376	1633	6196	9047	7474
I–X .....	19390	1674	6775	10310	8199
I–XI .....	21951	1729	7323	12231	8952
I–XII .....	24134	2118	8041	13298	9343
2008 I .....	954	29	477	187	546
I–II .....	2616	41	1069	1236	1549
I–III .....	5055	218	1733	2166	3392
<b>A</b>	<b>123,1</b>	<b>95,2</b>	<b>120,1</b>	<b>97,9</b>	<b>223,6</b>

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Mieszkania oddane do użytkowania <i>Dwellings completed</i>							
	mieszkania <i>dwellings</i>				powierzchnia użytkowa w tys. m <sup>2</sup> <i>usable floor area 10<sup>3</sup> m<sup>2</sup></i>			
	ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>			ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		
spółdzielnie mieszka- niowe <i>housing cooperatives</i>		budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	spółdzielnie mieszkaniowe <i>housing cooperatives</i>		budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	
2006 I–XII .....	9167	864	3201	3611	803,6	49,0	460,3	221,5
2007 I–XII .....	9073	908	3791	3764	845,6	51,1	527,9	236,4
<b>A</b>	<b>99,0</b>	<b>105,1</b>	<b>118,4</b>	<b>104,2</b>	<b>105,2</b>	<b>104,3</b>	<b>114,7</b>	<b>106,7</b>
2007 I–III .....	1373	87	854	336	146,5	4,0	116,9	20,3
I–IV .....	2081	98	1175	699	219,3	5,3	162,0	45,9
I–V .....	2667	305	1421	825	273,6	15,6	195,4	56,2
I–VI .....	3292	413	1710	916	330,8	21,4	234,8	61,6
I–VII .....	4215	499	2068	1312	412,6	26,7	284,8	83,9
I–VIII .....	4966	499	2310	1813	474,5	26,7	318,6	110,9
I–IX .....	6041	662	2673	2324	571,9	38,2	366,7	147,3
I–X .....	7039	665	3080	2773	669,1	38,3	425,0	179,5
I–XI .....	8011	700	3381	3402	754,1	39,9	469,8	217,8
I–XII .....	9073	908	3791	3764	845,6	51,1	527,9	236,4
2008 I .....	1348	43	432	854	116,0	2,0	62,8	50,2
I–II .....	2206	139	820	1210	197,2	7,2	115,1	73,1
I–III .....	3147	187	1101	1819	284,1	9,4	157,8	114,9
<b>A</b>	<b>229,2</b>	<b>214,9</b>	<b>128,9</b>	<b>541,4</b>	<b>193,9</b>	<b>235,0</b>	<b>135,0</b>	<b>566,0</b>

<sup>a</sup> Stan w końcu okresu, dane szacunkowe.  
<sup>a</sup> End of period, data is estimated.

**PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ**  
**NATIONAL ECONOMY ENTITIES**

TABLE 25. **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a</sup> WEDŁUG SEKCJI**  
**NATIONAL ECONOMY ENTITIES<sup>a</sup> BY SECTIONS**

SEKCJE SECTIONS	Ogółem Grand total	Osoby prawne oraz jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej <i>Legal entities and independent organizational units without legal personality</i>			Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <sup>b</sup>  <i>Natural persons conducting economic activity<sup>b</sup></i>	
		razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		
A – stan w dniu 31 XII 2007 <i>as of December 31, 2007</i>						
B – stan w dniu 31 III 2008 <i>as of March 31, 2008</i>						
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>A</b>	<b>308308</b>	<b>87510</b>	<b>17949</b>	<b>69561</b>	<b>220798</b>
<b>TOTAL</b> .....	<b>B</b>	<b>309600</b>	<b>88483</b>	<b>18103</b>	<b>70380</b>	<b>221117</b>
w tym: <i>of which:</i>						
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo .....	A	6651	1334	57	1277	5317
<i>Agriculture, hunting and forestry</i>	B	6693	1333	56	1277	5360
Rybackstwo .....	A	33	13	2	11	20
<i>Fishing</i>	B	33	13	2	11	20
Przemysł <sup>c</sup> .....	A	27132	7960	227	7733	19172
<i>Industry<sup>c</sup></i>	B	27038	7959	226	7733	19079
górnictwo .....	A	279	228	14	214	51
<i>mining and quarrying</i>	B	280	229	14	215	51
przetwórstwo przemysłowe .....	A	26586	7515	117	7398	19071
<i>manufacturing</i>	B	26485	7507	117	7390	18978
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę .....	A	267	217	96	121	50
<i>electricity, gas and water supply</i>	B	273	223	95	128	50
Budownictwo .....	A	32413	4830	53	4777	27583
<i>Construction</i>	B	33064	4907	54	4853	28157
Handel i naprawy <sup>Δ</sup> .....	A	92215	17459	19	17440	74756
<i>Trade and repair<sup>Δ</sup></i>	B	91566	17486	19	17467	74080
Hotele i restauracje .....	A	9041	2078	76	2002	6963
<i>Hotels and restaurants</i>	B	9083	2099	75	2024	6984
Transport, gospodarka magazynowa i łączność .....	A	20972	2020	57	1963	18952
<i>Transport, storage and communication</i>	B	21127	2042	57	1985	19085
Pośrednictwo finansowe .....	A	10932	1060	12	1048	9872
<i>Financial intermediation</i>	B	10985	1074	11	1063	9911
Obsługa nieruchomości i firm <sup>Δ</sup> .....	A	66530	33135	12426	20709	33395
<i>Real estate, renting and business activities</i>	B	67225	33793	12584	21209	33432
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne <sup>Δ</sup> .....	A	1501	1500	776	724	1
<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	B	1502	1500	773	727	2
Edukacja .....	A	7065	3544	3126	418	3521
<i>Education</i>	B	7073	3544	3127	417	3529
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna .....	A	12781	1560	667	893	11221
<i>Health and social welfare</i>	B	13004	1566	665	901	11438
Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała .....	A	21037	11013	451	10562	10024
<i>Other community, social and personal service activities</i>	B	21202	11163	454	10709	10039

<sup>a</sup> Zarejestrowane w rejestrze REGON. <sup>b</sup> Bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa rolne. <sup>c</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.

<sup>a</sup> Registered in the REGON register. <sup>b</sup> Excluding persons tending private farms. <sup>c</sup> See general notes item 8.

TABL. 26. **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a</sup> WEDŁUG FORMY PRAWNEJ**  
Stan w końcu miesiąca  
**NATIONAL ECONOMY ENTITIES<sup>a</sup> BY FORM OF LEGAL**  
End of month

OKRESY PERIODS	Przedsiębiorstwa państwowe <i>State owned enterprises</i>					Spółdzielnie <i>Cooperatives</i>		
	ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>				ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>	
		przemysł <sup>b</sup> <i>industry<sup>b</sup></i>	budownictwo <i>construction</i>	handel i naprawy <sup>Δ</sup> <i>trade and repair<sup>Δ</sup></i>	transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>transport, storage and communication</i>		rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo <i>agriculture, hunting and forestry</i>	przemysł <sup>b</sup> <i>industry<sup>b</sup></i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>								
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>								
2007 III .....	32	17	6	2	4	1457	250	162
VI .....	28	13	6	2	4	1458	247	162
IX .....	25	12	5	2	3	1458	247	162
XII.....	23	10	5	2	3	1458	245	162
2008 III .....	19	7	5	2	2	1453	246	160
<b>A</b>	<b>59,4</b>	<b>41,2</b>	<b>83,3</b>	<b>100,0</b>	<b>50,0</b>	<b>99,7</b>	<b>98,4</b>	<b>98,8</b>
<b>B</b>	<b>82,6</b>	<b>70,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>66,7</b>	<b>99,7</b>	<b>100,4</b>	<b>98,8</b>

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Spółdzielnie (dok.) <i>Cooperatives (cont.)</i>			Spółki handlowe <i>Commercial companies</i>					
	w tym <i>of which</i>			ogółem <i>grand total</i>	w tym z udziałem kapitału zagranicznego <i>of which with foreign participation</i>	z ogółem – spółki <i>of grand total – companies</i>			
	budow- nictwo <i>construction</i>	handel i naprawy <sup>Δ</sup> <i>trade and repair<sup>Δ</sup></i>	obsługa nie- ruchomości i firm <sup>Δ</sup> <i>real estate, renting and business activities</i>			przemysł <sup>b</sup> <i>industry<sup>b</sup></i>	budow- nictwo <i>construction</i>	handel i naprawy <sup>Δ</sup> <i>trade and repair<sup>Δ</sup></i>	obsługa nie- ruchomości i firm <sup>Δ</sup> <i>real estate, renting and business activities</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>									
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>									
2007 III .....	94	206	669	20385	5763	4466	2292	6511	3795
VI .....	95	207	672	20730	5858	4506	2338	6567	3903
IX .....	94	208	673	21025	5935	4541	2390	6608	4013
XII.....	96	208	672	21314	6000	4582	2422	6643	4144
2008 III .....	96	205	669	21622	6071	4612	2469	6698	4265
<b>A</b>	<b>102,1</b>	<b>99,5</b>	<b>100,0</b>	<b>106,1</b>	<b>105,3</b>	<b>103,3</b>	<b>107,7</b>	<b>102,9</b>	<b>112,4</b>
<b>B</b>	<b>100,0</b>	<b>98,6</b>	<b>99,6</b>	<b>101,4</b>	<b>101,2</b>	<b>100,7</b>	<b>101,9</b>	<b>100,8</b>	<b>102,9</b>

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Spółki handlowe (dok.) <i>Commercial companies (cont.)</i>						Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <sup>c</sup> <i>Natural persons conducting economic activity<sup>c</sup></i>
	z ogółem – spółki (dok.) <i>of grand total – companies (cont.)</i>						
	akcyjne <i>join-stock</i>			z ograniczoną odpowiedzialnością <i>limited liability</i>			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>							
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>							
2007 III .....	652	83	35	17575	5643	25	217616
VI .....	658	85	35	17850	5733	25	218645
IX .....	668	85	34	18084	5807	25	219755
XII.....	683	90	34	18303	5863	27	220798
2008 III .....	684	91	35	18536	5925	29	221117
<b>A</b>	<b>104,9</b>	<b>109,6</b>	<b>100,0</b>	<b>105,5</b>	<b>105,0</b>	<b>116,0</b>	<b>101,6</b>
<b>B</b>	<b>100,1</b>	<b>101,1</b>	<b>102,9</b>	<b>101,3</b>	<b>101,1</b>	<b>107,4</b>	<b>100,1</b>

a Zarejestrowane w rejestrze REGON. b Patrz uwagi ogólne pkt 8. c Bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa rolne.  
a Registered in the REGON register. b See general notes item 8. c Excluding persons tending private farms.



## ROLNICTWO AGRICULTURE

TABL. 27. ZWIERZĘTA GOSPODARSKIE <sup>a</sup>  
LIVESTOCK <sup>a</sup>

OKRESY PERIODS  A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100  B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Bydło Cattle			Trzoda chlewna Pigs						
	ogółem total	krowy cows	pozostałe others	ogółem grand total	prosięta o wadze do 20 kg piglets up to 20 kg	warchlaki o wadze od 20 kg do 50 kg piglets from 20-50 kg	na ubój o wadze 50 kg i więcej for slaughter 50 kg and more	na chów o wadze 50 kg i więcej for breeding 50 kg and more		
								razem total	w tym lochy of which sows	
									razem total	razem total
w sztukach heads										

Ogółem  
Total

2006 XII <sup>b</sup> .....	106139	47050	59089	437784	145349	94893	144336	53206	51833	32588
2007 III .....	x	x	x	440961	138611	113022	134967	54361	53165	36021
VI <sup>c</sup> .....	114507	49245	65262	464288	153177	113546	140575	56990	55675	36343
XII <sup>b</sup> .....	110154	47928	62226	416829	136457	95046	132491	52835	51772	31813
2008 III .....	x	x	x	385909	119898	102865	119414	43732	42737	27432
A	.	.	.	<b>87,5</b>	<b>86,5</b>	<b>91,0</b>	<b>88,5</b>	<b>80,4</b>	<b>80,4</b>	<b>76,2</b>
B	.	.	.	<b>92,6</b>	<b>87,9</b>	<b>108,2</b>	<b>90,1</b>	<b>82,8</b>	<b>82,5</b>	<b>86,2</b>

w tym w gospodarstwach indywidualnych  
of which in individual farms

2006 XII <sup>b</sup> .....	80155	35482	44673	333091	105371	73221	121482	33017	31849	19488
2007 III .....	x	x	x	340308	101231	90759	114447	33871	32880	20967
VI <sup>c</sup> .....	88427	37888	50539	360216	112552	89683	120259	37722	36611	22664
XII <sup>b</sup> .....	84078	36797	47281	322011	106911	71830	111159	32111	31222	18181
2008 III .....	x	x	x	307272	90804	85767	104948	25753	24915	16157
A	.	.	.	<b>90,3</b>	<b>89,7</b>	<b>94,5</b>	<b>91,7</b>	<b>76,0</b>	<b>75,8</b>	<b>77,1</b>
B	.	.	.	<b>95,4</b>	<b>84,9</b>	<b>119,4</b>	<b>94,4</b>	<b>80,2</b>	<b>79,8</b>	<b>88,9</b>

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 22. <sup>b</sup> Dane dotyczące trzody chlewnej – stan w końcu listopada. <sup>c</sup> Dane dotyczące trzody chlewnej – stan w końcu lipca.

<sup>a</sup> See methodological notes item 22. <sup>b</sup> Data of pigs – end of November. <sup>c</sup> Data of pigs – end of July.

TABL. 28. SKUP WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH  
PROCUREMENT OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS

OKRESY PERIODS	Ziarno zbóż <sup>a</sup> Cereal grain <sup>a</sup>			Żywiec rzeźny <sup>b</sup> Animals for slaughter <sup>b</sup>			
	ogółem total	w tym of which		ogółem total	w tym of which		
		pszenicy wheat	żyta rye		wołowy (z cielęcym) cattle (incl. calves)	wieprzowy pigs	drobiowy poultry
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	w tonach in tonnes			w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) <sup>c</sup> – w tonach in terms of meat (including fats) <sup>c</sup> – in tonnes			
2006 I–XII .....	908394 <sup>d</sup>	758119 <sup>d</sup>	41780 <sup>d</sup>	66602	7232	22745	36499
2007 I–XII .....	763710 <sup>e</sup>	586380 <sup>e</sup>	45219 <sup>e</sup>	76193	7649	30109	38356
2008 I–III .....	910182 <sup>f</sup>	712368 <sup>f</sup>	52803 <sup>f</sup>	15654	896	7074	7675
<b>A</b>	<b>111,4</b>	<b>104,4</b>	<b>134,8</b>	<b>104,6</b>	<b>88,2</b>	<b>95,5</b>	<b>117,4</b>
2007 III .....	44144	36659	3003	4742	400	1740	2601
IV .....	24470	18902	1123	5575	288	2507	2777
V .....	34267	29594	448	5805	359	2902	2535
VI .....	32943	27539	1035	4379	301	1389	2684
VII .....	146703	102004	6683	4727	291	2473	1957
VIII .....	190724	130520	11629	5303	290	1838	3172
IX .....	126468	110218	5361	4687	383	2094	2206
X .....	63023	52287	3421	5630	433	2039	3150
XI .....	39355	34062	2275	4584	245	2243	2090
XII .....	29443	25245	1860	5096	299	1172	3622
2008 I .....	66029	57600	2787	5509	267	2507	2731
II .....	47288	39651	3839	5504	285	2275	2942
III .....	33155	28737	958	4641	344	2292	2002
<b>A</b>	<b>75,1</b>	<b>78,4</b>	<b>31,9</b>	<b>97,9</b>	<b>86,0</b>	<b>131,7</b>	<b>77,0</b>
<b>B</b>	<b>70,1</b>	<b>72,5</b>	<b>25,0</b>	<b>84,3</b>	<b>120,7</b>	<b>100,7</b>	<b>68,0</b>

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Żywiec rzeźny <sup>b</sup> (dok.) Animals for slaughter <sup>b</sup> (cont.)				Mleko krowie w tys. l Cow's milk 10 <sup>3</sup> l
	ogółem total	w tym of which			
		bydło cattle	trzoda chlewna pigs	drób poultry	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	w wadze żywej – w tonach in live weight – in tonnes				
2006 I–XII .....	104579	13768	38424	52141	171907
2007 I–XII .....	108133	14562	38601	54793	157066
2008 I–III .....	21736	1683	9069	10965	35547
<b>A</b>	<b>104,7</b>	<b>87,6</b>	<b>95,5</b>	<b>117,5</b>	<b>100,3</b>
2007 III .....	6704	755	2231	3716	12357
IV .....	7728	541	3214	3967	12301
V .....	8033	675	3720	3622	12945
VI .....	6191	568	1781	3834	13404
VII .....	6526	548	3170	2796	13097
VIII .....	7441	548	2356	4531	13075
IX .....	6566	723	2684	3152	12426
X .....	7946	815	2614	4500	11977
XI .....	6336	463	2876	2986	10756
XII .....	7246	565	1503	5174	11420
2008 I .....	7625	501	3214	3902	12048
II .....	7660	535	2917	4203	11360
III .....	6451	647	2938	2860	12139
<b>A</b>	<b>96,2</b>	<b>85,7</b>	<b>131,7</b>	<b>77,0</b>	<b>98,2</b>
<b>B</b>	<b>84,2</b>	<b>120,9</b>	<b>100,7</b>	<b>68,0</b>	<b>106,9</b>

<sup>a</sup> Podstawowych (bez ziarna siewnego); łącznie z mieszkankami zbożowymi. <sup>b</sup> Obejmuje bydło, cielęta, trzodę chlewną, owce, konie i drób. <sup>c</sup> W wadze poubojowej ciepłej. <sup>d</sup> Okres VII 2006 - VI 2007. <sup>e</sup> Okres VII 2007 - XII 2007. <sup>f</sup> Okres VII 2007 - III 2008.

U w a g a. Patrz uwagi ogólne pkt 6.4.

<sup>a</sup> Basic (excluding sowing seeds); including cereal mixes. <sup>b</sup> Data include cattle, calves, pigs, sheep, horses and poultry. <sup>c</sup> In post-slaughter warm weight. <sup>d</sup> The period of VII 2006 - VI 2007. <sup>e</sup> The period of VII 2007 - XII 2007. <sup>f</sup> The period of VII 2007 - III 2008.

N o t e. See general notes item 6.4.

## PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO INDUSTRY AND CONSTRUCTION

TABL. 29. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU<sup>a</sup>  
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego= 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Ogółem Grand total	W tym przetwórstwo przemysłowe Of which manufacturing					
		razem total	w tym of which				
			produkcja artykułów spożywczych i napojów manufacture of food products and beverages	włókiennictwo manufacture of textiles	produkcja odzieży i wyrobów futrarskich manufacture of wearing apparel and furriery <sup>Δ</sup>	produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich <sup>Δ</sup> processing of leather and manufacture of leather products <sup>Δ</sup>	produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny <sup>Δ</sup> manufacture of wood and wood, straw and wicker products <sup>Δ</sup>
2006 I–XII .....	62949,1	45129,0	3662,3	1344,2	374,2	279,1	512,7
2007 I–XII .....	72588,4	53673,6	3165,6	1352,3	361,9	723,1	636,5
2008 I–III .....	19425,5	14667,9	955,2	346,5	77,6	177,0	157,9
<b>A</b>	<b>122,1</b>	<b>126,3</b>	<b>132,1</b>	<b>97,4</b>	<b>87,6</b>	<b>97,9</b>	<b>103,1</b>
2007 III .....	6215,9	4626,6	265,4	126,9	33,4	69,0	62,4
IV .....	6029,3	4225,2	239,7	109,7	29,4	65,6	62,8
V .....	6123,7	4421,0	241,7	115,9	26,3	62,9	52,4
VI .....	6165,6	4476,8	240,7	111,8	29,2	62,0	54,0
VII .....	6139,2	4406,4	256,2	105,7	30,9	46,1	53,2
VIII .....	5655,0	4130,7	268,1	106,0	36,7	57,1	46,0
IX .....	6518,2	4861,9	259,5	119,6	32,3	62,7	47,1
X .....	6978,7	5211,8	282,0	121,1	31,1	69,4	54,8
XI .....	6479,0	4967,8	323,8	114,2	22,9	57,8	48,4
XII .....	5247,6	3971,6	240,6	87,4	25,1	40,0	41,0
2008 I .....	6309,0	4841,2	316,1	120,7	27,4	57,6	44,6
II .....	6656,5	5073,3	331,3	118,4	27,1	64,3	54,7
III .....	6370,9	4850,4	309,7	107,0	23,8	54,7	58,4
<b>A</b>	<b>111,4</b>	<b>114,7</b>	<b>127,2</b>	<b>86,3</b>	<b>70,4</b>	<b>90,0</b>	<b>94,5</b>
<b>B</b>	<b>97,1</b>	<b>97,0</b>	<b>94,2</b>	<b>90,0</b>	<b>94,9</b>	<b>87,9</b>	<b>108,0</b>

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8 i wyjaśnienia metodyczne pkt 23.

U w a g a. Wskaźniki dynamiki (A,B) obliczono na podstawie danych w cenach stałych (średnie ceny bieżące z 2000 r.).

<sup>a</sup> See general notes item 8 and methodological notes item 23.

*N o t e.* Index numbers (A,B) are calculated on the basis of data in constant prices (average current prices in 2000).

TABL. 29. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU<sup>a</sup> (cd.)  
 SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY<sup>a</sup> (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym przetwórstwo przemysłowe (cd.) Manufacturing (cont.)						
	w tym of which						
	produkcja masy włóknistej oraz papieru $\Delta$ manufacture of pulp and paper $\Delta$	działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji publishing, printing and reproduction of recorded media	produkcja wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z surowców niemetalicznych pozostałych manufacture of other non-metallic mineral	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali $\Delta$ manufacture of metal products $\Delta$
w milionach złotych 10 <sup>6</sup> zł							
2006 I–XII . . . . .	393,3	315,0	3178,9	2718,2	2604,7	1271,5	2750,3
2007 I–XII . . . . .	500,1	294,7	3209,4	3137,0	3006,7	1218,2	3408,6
2008 I–III . . . . .	148,4	90,6	832,9	914,7	598,4	267,8	947,8
<b>A</b>	<b>123,3</b>	<b>109,5</b>	<b>120,3</b>	<b>115,4</b>	<b>108,8</b>	<b>86,8</b>	<b>108,6</b>
2007 III . . . . .	40,4	31,4	282,6	286,8	229,4	118,1	302,6
IV . . . . .	36,6	29,4	275,3	263,3	257,6	104,3	270,3
V . . . . .	39,9	29,6	291,3	255,2	279,8	106,2	277,5
VI . . . . .	42,9	31,2	285,6	268,7	270,5	112,9	284,9
VII . . . . .	48,4	26,0	239,7	254,1	261,0	108,2	277,6
VIII . . . . .	44,4	27,6	297,8	246,3	267,8	90,5	283,8
IX . . . . .	41,1	25,0	309,3	277,4	271,3	104,9	285,5
X . . . . .	45,8	28,1	272,9	292,8	289,4	101,8	307,0
XI . . . . .	44,9	27,5	281,1	281,6	226,8	91,1	295,0
XII . . . . .	35,8	22,1	222,2	203,4	209,9	63,3	231,3
2008 I . . . . .	48,6	27,4	257,0	313,8	177,6	92,9	300,3
II . . . . .	49,4	27,6	271,3	313,0	209,5	89,5	318,4
III . . . . .	47,4	35,2	303,1	317,2	212,2	85,1	328,6
<b>A</b>	<b>108,7</b>	<b>109,6</b>	<b>115,3</b>	<b>113,6</b>	<b>92,6</b>	<b>75,1</b>	<b>106,7</b>
<b>B</b>	<b>94,3</b>	<b>128,1</b>	<b>113,2</b>	<b>102,9</b>	<b>101,5</b>	<b>90,8</b>	<b>103,6</b>

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8 i wyjaśnienia metodyczne pkt 23.

U w a g a. Wskaźniki dynamiki (A,B) obliczono na podstawie danych w cenach stałych (średnie ceny bieżące z 2000 r.).

<sup>a</sup> See general notes item 8 and methodological notes item 23.

*N o t e.* Index numbers (A,B) are calculated on the basis of data in constant prices (average current prices in 2000).

TABL. 29. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU<sup>a</sup> (dok.)  
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY<sup>a</sup> (cont.)

OKRESY PERIODS	Przetwórstwo przemysłowe (dok.) Manufacturing (cont.)						
	w tym of which						
	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja maszyn i aparatury elektrycznej <sup>Δ</sup> manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.	produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomunikacyjnych manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus	produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks	produkcja pojazdów mechanicznych, przyczep i naczep manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna <sup>Δ</sup> manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.
w milionach złotych 10 <sup>6</sup> zł							
2006 I–XII .....	4564,1	2437,4	169,1	690,9	13146,0	680,2	3265,1
2007 I–XII .....	8070,8	2801,3	1050,8	790,2	14670,8	905,6	3484,9
2008 I–III .....	2387,2	680,8	698,1	197,1	3762,2	243,8	882,3
<b>A</b>	<b>171,5</b>	<b>102,5</b>	<b>14 razy</b>	<b>117,5</b>	<b>96,7</b>	<b>135,7</b>	<b>93,5</b>
2007 III .....	564,5	235,1	26,4	66,7	1393,6	72,3	345,0
IV .....	530,6	203,5	52,6	65,2	1191,6	90,1	273,9
V .....	623,9	239,2	67,3	66,7	1227,6	59,2	288,3
VI .....	633,6	221,1	77,3	68,2	1270,6	64,8	282,2
VII .....	650,0	216,2	88,4	65,5	1262,7	73,3	275,9
VIII .....	687,8	224,3	84,7	73,6	872,1	98,8	237,3
IX .....	844,8	233,8	112,5	72,2	1296,3	74,9	314,5
X .....	946,7	277,7	132,4	77,9	1384,1	79,9	340,7
XI .....	892,7	244,7	123,2	65,5	1350,2	77,7	324,8
XII .....	700,2	224,0	155,6	65,1	978,7	107,0	244,6
2008 I .....	785,2	230,0	242,9	61,5	1282,7	66,7	293,4
II .....	799,3	230,1	227,2	68,7	1382,0	86,5	308,4
III .....	805,8	220,8	222,6	67,9	1173,2	90,2	281,9
<b>A</b>	<b>156,7</b>	<b>97,2</b>	<b>871,4</b>	<b>103,7</b>	<b>83,2</b>	<b>122,4</b>	<b>84,5</b>
<b>B</b>	<b>102,4</b>	<b>94,9</b>	<b>102,3</b>	<b>93,6</b>	<b>85,8</b>	<b>103,6</b>	<b>94,1</b>

a Patrz uwagi ogólne pkt 8 i wyjaśnienia metodyczne pkt 23.

U w a g a. Wskaźniki dynamiki (A,B) obliczono na podstawie danych w cenach stałych (średnie ceny bieżące z 2000 r.).

a See general notes item 8 and methodological notes item 23.

Note. Index numbers (A,B) are calculated on the basis of data in constant prices (average current prices in 2000).

TABL. 30. PRODUKCJA WYBRANYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU  
PRODUCTION OF SELECTED PRODUCTS BY PRODCOM

OKRESY PERIODS	Węgiel brunatny <i>Lignite</i>	Rudy miedzi <i>Copper ores</i>	Produkty uboju <sup>a</sup> <i>Slaughter products<sup>a</sup> of</i>		Kura domowa <i>Hen</i>	Soki owocowe i warzywne w hl <i>Fruit and vegetables juices in hl</i>
			bydła i cieląt <i>cattle and calves</i>	trzody chlewnej <i>pigs</i>		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>	w tys. t	10 <sup>3</sup> t	w tonach			<i>in tonnes</i>
2006 I–XII .....	12145,8	32874,7	3695	16474	2398	88463
2007 I–XII .....	11355,6	31808,7	1899	8675	4635	81041
2008 I–III .....	3035,2	7953,7	627	1279	1104	10107
<b>A</b>	<b>152,2</b>	<b>148,2</b>	<b>178,6</b>	<b>172,6</b>	<b>148,6</b>	<b>174,2</b>
2007 III .....	852,0	2882,4	275	1297	318	9104
IV .....	829,0	2436,8	218	784	388	8059
V .....	962,0	2574,6	131	767	454	5530
VI .....	938,2	2514,9	101	588	362	2952
VII .....	889,9	2579,4	108	482	340	6266
VIII .....	905,9	2616,7	110	507	356	6266
IX .....	1007,5	2640,3	13	468	416	7244
X .....	983,4	2935,3	78	499	444	8452
XI .....	932,1	2743,8	211	379	411	5963
XII .....	1064,1	2374,0	116	463	382	2328
2008 I .....	1092,4	2723,6	217	398	367	3377
II .....	901,4	2643,6	134	343	376	2425
III .....	1041,3	2586,6	276	538	361	4305
<b>A</b>	<b>122,2</b>	<b>89,7</b>	<b>100,4</b>	<b>41,5</b>	<b>113,5</b>	<b>47,3</b>
<b>B</b>	<b>115,5</b>	<b>97,8</b>	<b>206,0</b>	<b>156,9</b>	<b>96,0</b>	<b>177,5</b>

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Mleko <sup>Δ</sup> w hl <i>Milk<sup>Δ</sup> in hl</i>	Masło <sup>Δ</sup> <i>Butter<sup>Δ</sup></i>	Sery <i>Cheese</i>		Cukier <i>Sugar</i>	Wyroby czekoladowe bez nadzienia pozostałe <i>Other chocolate products without filling</i>
			podpuszczkowe dojrzewające <i>rennet ripening</i>	świeże nieodjrzewające i twaróg <i>unripened fresh and curd</i>		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>			w tonach			<i>in tonnes</i>
2006 I–XII .....	210285	472	573	3489	111130	3640
2007 I–XII .....	183721	316	506	2803	127116	4590
2008 I–III .....	42208	85	154	706	15593	1138
<b>A</b>	<b>152,5</b>	<b>151,8</b>	<b>157,1</b>	<b>156,5</b>	<b>100,0</b>	<b>150,1</b>
2007 III .....	14023	30	52	264	-	411
IV .....	14698	32	56	266	-	238
V .....	15715	18	46	257	-	256
VI .....	16481	19	43	211	-	161
VII .....	17356	21	27	207	-	233
VIII .....	17643	21	37	219	-	293
IX .....	16813	24	39	218	3264	458
X .....	15815	24	37	230	37300	602
XI .....	13921	26	31	214	35388	486
XII .....	12334	37	39	234	48448	398
2008 I .....	14669	28	53	228	15593	465
II .....	13013	28	45	223	-	293
III .....	14526	29	56	255	-	380
<b>A</b>	<b>103,6</b>	<b>96,7</b>	<b>107,7</b>	<b>96,6</b>	-	<b>92,5</b>
<b>B</b>	<b>111,6</b>	<b>103,6</b>	<b>124,4</b>	<b>114,3</b>	-	<b>129,7</b>

a W wadze poubojowej ciepłej.  
a *In post-slaughter warm weight.*

TABL. 30. PRODUKCJA WYBRANYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU (cd.)  
 PRODUCTION OF SELECTED PRODUCTS BY PRODCOM (cont.)

OKRESY PERIODS	Wody mineralne i wody gazowane <sup>a</sup> <i>Mineral and sparkling waters<sup>a</sup></i>	Piwo <sup>b</sup> <i>Beer<sup>b</sup></i>	Tarcica iglasta <i>Coniferous sawn wood</i>	Tarcica liściasta <i>Deciduous sawnwood</i>	Koks <i>Coke</i>	Wodorotlenek sodowy (soda kaustyczna) t 96% NaOH <i>Sodium hydroxide (caustic soda) t 96% NaOH</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>						
2006 I–XII .....	214945	35171	53877	6349	501936	53899
2007 I–XII .....	155847	3792	43293	7109	514408	63944
2008 I–III .....	27427	750	16584	1669	137514	16670
<b>A</b>	<b>153,8</b>	<b>151,5</b>	<b>158,9</b>	<b>155,3</b>	<b>152,1</b>	<b>152,9</b>
2007 III .....	9824	303	3718	892	42772	5779
IV .....	15426	355	4157	439	41795	5710
V .....	22993	396	4066	712	42445	5181
VI .....	22506	359	4024	572	41785	5208
VII .....	21033	396	3362	477	42561	3892
VIII .....	15831	434	3575	440	41206	5267
IX .....	6797	251	3121	325	41564	5830
X .....	8992	324	4059	475	43745	5845
XI .....	7748	236	3504	422	42994	5692
XII .....	6215	166	3832	554	46085	6101
2008 I .....	9547	234	3201	591	46550	5173
II .....	8284	261	5260	488	43839	5728
III .....	9596	255	6145	544	47125	5769
<b>A</b>	<b>97,7</b>	<b>84,2</b>	<b>165,3</b>	<b>61,0</b>	<b>110,2</b>	<b>99,8</b>
<b>B</b>	<b>115,8</b>	<b>97,7</b>	<b>116,8</b>	<b>111,5</b>	<b>107,5</b>	<b>100,7</b>

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Nawozy mineralne lub chemiczne (azotowe) t N <i>Mineral or chemical fertilizers (nitrogenous) t N</i>	Mydło <i>Soap</i>	Miedź rafinowana <i>Refined copper</i>	Płytki ceramiczne i płyty chodnikowe w tys. m <sup>2</sup> <i>Ceramic and pave- ment tiles 10<sup>3</sup> m<sup>2</sup></i>	Cegły wypalane z gliny w tys. cegieł <i>Bricks burnt of clay 10<sup>3</sup> bricks</i>	Dachówki ceramiczne w tys. sztuk <i>Ceramic roofing tiles in thous. pcs</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>						
2006 I–XII .....	2451	5505	577349	21790	43674	66966
2007 I–XII .....	2582	5149	554170	22607	44679	77644
2008 I–III .....	596	1168	135143	5083	11314	20295
<b>A</b>	<b>166,9</b>	<b>141,2</b>	<b>148,9</b>	<b>156,9</b>	<b>150,8</b>	<b>148,0</b>
2007 III .....	235	414	46568	1977	3562	6255
IV .....	234	446	46179	1964	3651	6267
V .....	241	437	47193	2196	4013	6523
VI .....	113	450	45734	1955	3698	6611
VII .....	207	459	48321	2041	3805	6890
VIII .....	246	459	48232	2088	3963	5821
IX .....	95	497	45734	1953	3830	6293
X .....	251	500	46178	1943	3851	6811
XI .....	241	399	45586	1554	3869	6960
XII .....	206	403	45929	1632	3858	7401
2008 I .....	111	414	47647	1622	3928	6850
II .....	246	413	43091	1618	3574	6863
III .....	239	341	44405	1843	3812	6582
<b>A</b>	<b>101,7</b>	<b>82,4</b>	<b>95,4</b>	<b>93,2</b>	<b>107,0</b>	<b>105,2</b>
<b>B</b>	<b>97,2</b>	<b>82,6</b>	<b>103,0</b>	<b>113,9</b>	<b>106,7</b>	<b>95,9</b>

a Bez dodatku cukru i innej substancji słodzącej. b Otrzymywane ze słodu o zawartości od 0,5% alkoholu.  
 a Without sugar and other sweetening substances. b Obtained from malt from 0,5% and more alcohol.

TABL. 30. PRODUKCJA WYBRANYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU (dok.)  
PRODUCTION OF SELECTED PRODUCTS BY PRODCOM (cont.)

OKRESY PERIODS	Chłodziarki i zamrażarki domowe <i>Household refrigerators and freezers</i>	Kuchnie gazowe z piekarnikiem <i>Gas stoves with oven</i>	Energia elektryczna w MW·h <i>Electricity in MW·h</i>	Pojazdy do transportu publicznego <sup>ab</sup> <i>Public transport vehicles<sup>ab</sup></i>	Rowery <i>Bicycles</i>	Wagony, cysterny <i>Tank, trucks</i>
	w sztukach <i>in pcs</i>			w sztukach <i>in pcs</i>		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>						
2006 I–XII . . . . .	1110007	63047	15412195	891	4293	508
2007 I–XII . . . . .	1124970	76562	14699057	899	3554	497
2008 I–III . . . . .	255314	18666	3748552	199	183	133
<b>A</b>	<b>147,3</b>	<b>171,1</b>	<b>150,2</b>	<b>148,5</b>	<b>100,0</b>	<b>172,7</b>
2007 III . . . . .	91744	4028	1197419	64	162	38
IV . . . . .	82117	7048	1109029	66	520	45
V . . . . .	98114	7048	1179790	74	341	37
VI . . . . .	99208	7048	1246039	86	1211	37
VII . . . . .	135174	3645	1173153	60	-	54
VIII . . . . .	66770	6200	1115732	74	200	53
IX . . . . .	128907	2600	1204012	103	711	49
X . . . . .	95542	10000	1268494	93	-	40
XI . . . . .	96274	11610	1218543	84	101	38
XII . . . . .	78847	5977	1405272	82	73	30
2008 I . . . . .	79678	4985	1350778	56	-	17
II . . . . .	93693	5925	1145230	78	183	60
III . . . . .	81943	7756	1252544	65	-	56
<b>A</b>	<b>89,3</b>	<b>192,6</b>	<b>104,6</b>	<b>101,6</b>	-	<b>147,4</b>
<b>B</b>	<b>87,5</b>	<b>130,9</b>	<b>109,4</b>	<b>83,3</b>	-	<b>93,3</b>

a O pojemności cylindra większej niż 2500 cm<sup>3</sup> z zapłonem samoczynnym. b Wyposażone w silniki spalinowe.  
a With cylinder capacity more than 2500 cm<sup>3</sup> self-ignition engine. b Equipped with internal combustion engines.

TABL. 31. PRODUKCJA SPRZEDANA BUDOWNICTWA<sup>a</sup>  
SOLD PRODUCTION OF CONSTRUCTION<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Grand total</i>	W tym produkcja budowlano-montażowa <sup>b</sup> <i>Of which construction and assembly production<sup>b</sup></i>		
		razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>	
			wznoszenie budynków i budowli; inżynieria lądowa i wodna <sup>Δ</sup> <i>building of constructions; civil engineering<sup>Δ</sup></i>	wykonywanie instalacji budowlanych <i>building installation</i>
		w milionach złotych $10^6$ zł		
2006 I–XII . . . . .	5223,2	3522,9	3001,8	460,3
2007 I–XII . . . . .	7160,7	4379,2	3744,8	541,8
2008 I–III . . . . .	1368,8	907,7	778,1	103,6
<b>A</b>	<b>112,1</b>	<b>132,9</b>	<b>140,3</b>	<b>91,7</b>
2007 III . . . . .	417,1	260,7	212,6	43,2
IV . . . . .	420,4	270,9	224,8	39,8
V . . . . .	526,7	336,2	285,7	43,7
VI . . . . .	533,1	338,5	277,5	54,2
VII . . . . .	568,8	347,2	300,1	38,7
VIII . . . . .	584,7	381,2	328,4	43,9
IX . . . . .	710,0	468,5	415,5	45,2
X . . . . .	714,9	461,4	403,0	47,4
XI . . . . .	696,8	399,8	340,6	51,4
XII . . . . .	852,1	560,9	488,1	64,2
2008 I . . . . .	398,7	272,3	230,2	32,6
II . . . . .	451,1	278,5	243,8	26,9
III . . . . .	508,9	328,3	275,6	43,7
<b>A</b>	<b>122,0</b>	<b>125,9</b>	<b>129,6</b>	<b>101,1</b>
<b>B</b>	<b>112,8</b>	<b>117,9</b>	<b>113,0</b>	<b>162,6</b>

a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. b Bez podwykonawców.  
a Index numbers are calculated on the basis of value at current prices. b Excluding sub-contractors.



## HANDEL TRADE

TABL. 32. SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA<sup>ab</sup>  
RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY<sup>ab</sup>

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym Of which		
		pojazdy mechaniczne, motocykle, części motor vehicles, motorcycles, parts	paliwa stałe, ciekłe i gazowe sold, liquid and gaseous fuels	żywność, napoje i wyroby tytoniowe foodstuffs, beverages and tobacco products
analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100				
2006 I–XII.....	118,9	123,0	155,3	123,2
2007 I–XII.....	118,1	132,4	94,8	117,1
2008 I–III.....	127,5	126,5	139,0	121,6
2007 III.....	126,2	144,8	100,1	124,6
IV.....	115,9	138,1	92,1	111,4
V.....	118,4	146,4	89,0	113,3
VI.....	119,0	142,6	89,5	116,2
VII.....	116,8	141,9	93,5	110,6
VIII.....	120,4	139,8	98,6	117,1
IX.....	117,2	133,8	97,0	115,3
X.....	119,5	129,7	99,2	120,5
XI.....	116,5	120,4	99,8	115,2
XII.....	111,1	109,7	97,9	115,4
2008 I.....	120,4	130,4	138,6	117,0
II.....	122,6	140,8	145,9	119,8
III.....	127,9	116,1	131,9	125,0

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspecjalizo- wanych sklepach other retail sale in non-specialized stores	W tym Of which			
		farmaceutyki, kosmetyki i sprzęt ortopedyczny pharmaceuticals, cosmetics, orthopedic equipment	włókno, odzież, obuwie fibre, clothing, footwear	meble, RTV, AGD furniture, consumer electronics, household appliances	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecjalizo- wanych sklepach papers, books, other sale in specialized stores
analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
2006 I–XII.....	180,1	96,5	111,2	108,9	116,7
2007 I–XII.....	124,7	118,0	124,4	133,6	131,6
2008 I–III.....	81,1	112,0	125,7	125,9	90,3
2007 III.....	137,0	112,6	146,7	127,6	128,9
IV.....	103,3	123,5	117,0	118,7	165,3
V.....	130,5	114,9	135,8	122,9	142,3
VI.....	127,1	113,2	121,0	130,3	159,5
VII.....	139,1	120,3	125,7	136,7	132,6
VIII.....	128,8	117,0	125,2	128,5	141,0
IX.....	123,9	110,6	147,4	126,5	121,0
X.....	128,5	150,4	127,6	141,5	136,0
XI.....	140,8	157,8	119,6	139,6	134,2
XII.....	84,8	117,4	90,7	135,6	106,3
2008 I.....	58,9	114,5	118,7	129,5	105,4
II.....	78,1	108,4	108,2	135,4	91,7
III.....	80,4	108,0	120,4	115,1	86,7

<sup>a</sup> Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. <sup>b</sup> Grupowania przedsiębiorstw dokonano na podstawie Polskiej Klasyfikacji Działalności, zaliczając przedsiębiorstwo do określonej kategorii wg przeważającego rodzaju działalności, zgodnie z aktualnym stanem organizacyjnym. Kształtowanie się dynamiki sprzedaży detalicznej wynika m. in. ze zmiany przeważającego rodzaju działalności przedsiębiorstwa, jak i zmian organizacyjnych.

<sup>a</sup> Indices are calculated on the basis of value at current prices. <sup>b</sup> Groups of enterprises were created on the basis of Polish Classification of Activities (PKD), and a given enterprise is included to a specific category by predominating kind of activity and according to its present organizational state. The dynamic of the retail sale result from, among others, change both in the predominating kind of activity of the enterprise and in its organization.

TABL. 32. SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA<sup>ab</sup> (dok.)  
 RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY<sup>ab</sup> (cont.)

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym Of which		
		pojazdy mechaniczne, motocykle, części motor vehicles, motorcycles, parts	paliwa stałe, ciekłe i gazowe sold, liquid and gaseous fuels	żywność, napoje i wyroby tytoniowe foodstuffs, beverages and tobacco products
miesiąc poprzedni = 100 previous month = 100				
2007 III .....	115,8	126,4	108,9	111,9
IV .....	102,2	95,6	101,3	105,1
V .....	100,2	111,0	99,2	94,6
VI .....	103,2	109,0	99,3	103,9
VII .....	97,8	100,4	110,3	97,8
VIII .....	102,7	89,4	106,9	104,1
IX .....	99,9	98,0	100,4	96,0
X .....	110,9	113,0	109,8	108,3
XI .....	94,5	104,3	90,9	94,2
XII .....	109,1	90,9	92,4	132,6
2008 I .....	86,2	105,3	127,3	76,7
II .....	101,3	97,2	96,4	102,3
III .....	120,8	104,3	98,5	116,7

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which				
	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspecjalizowa- nych sklepach other retail sale in non-specialized stores	farmaceutyki, kosmetyki i sprzęt ortopedyczny pharmaceuticals, cosmetics, orthopedic equipment	włókno, odzież, obuwie fibre, clothing, footwear	meble, RTV, AGD furniture, consumer electronics, household appliances	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecjalizowa- nych sklepach papers, books, other sale in specialized stores
miesiąc poprzedni = 100 previous month = 100					
2007 III .....	101,6	102,0	135,3	128,9	119,5
IV .....	95,6	103,9	121,4	78,9	114,2
V .....	110,4	93,1	98,6	106,5	88,6
VI .....	104,5	98,2	82,6	112,8	112,5
VII .....	101,6	101,1	86,8	108,6	91,7
VIII .....	96,3	98,1	99,4	115,4	109,0
IX .....	98,7	98,0	147,4	89,3	89,0
X .....	106,0	145,9	117,6	110,6	124,1
XI .....	100,1	103,2	78,4	114,3	88,7
XII .....	103,3	78,0	73,3	119,4	97,2
2008 I .....	62,5	103,2	92,5	58,2	79,9
II .....	105,4	94,8	101,7	112,7	88,6
III .....	104,5	101,7	150,5	109,5	112,9

a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. b Grupowania przedsiębiorstw dokonano na podstawie Polskiej Klasyfikacji Działalności, zaliczając przedsiębiorstwo do określonej kategorii wg przeważającego rodzaju działalności, zgodnie z aktualnym stanem organizacyjnym. Kształtowanie się dynamiki sprzedaży detalicznej wynika m. in. ze zmiany przeważającego rodzaju działalności przedsiębiorstwa, jak i zmian organizacyjnych.

a Indices are calculated on the basis of value at current prices. b Groups of enterprises were created on the basis of Polish Classification of Activities (PKD), and a given enterprise is included to a specific category by predominating kind of activity and according to its present organizational state. The dynamic of the retail sale result from, among others, change both in the predominating kind of activity of the enterprise and in its organization.

## TURYSTYKA TOURISM

TABL. 33. WYKORZYSTANIE OBIEKTÓW NOCLEGOWYCH ZBIOROWEGO ZAKWATEROWANIA  
OCCUPANCY IN COLLECTIVE ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS

OKRESY PERIODS	Osoby korzystające <i>Tourists accommodated</i>		Udzielone noclegi <i>Nights spent</i>		Stopień wykorzystania miejsc noclegowych w % <i>Utilisation of bed places in %</i>	Wynajęte pokoje <i>Rooms rented</i>		Stopień wykorzystania pokoi w % <i>Utilisation of rooms in %</i>
	ogółem <i>total</i>	w tym turyści zagraniczni <i>of which foreign tourists</i>	ogółem <i>total</i>	w tym turystom zagranicznym <i>of which foreign tourists</i>		ogółem <i>total</i>	w tym turystom zagranicznym <i>of which foreign tourists</i>	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>								
Obiekty ogółem <i>Tourist accommodation establishments – total</i>								
<i>Tourist accommodation establishments – total</i>								
2006 I–XII	1849727	487118	4888524	1254153	32,7	1539874	661240	45,2
2007 I–XII	2022808	507871	5268222	1309828	34,1	1728023	704924	47,0
<b>A</b>	<b>109,4</b>	<b>104,3</b>	<b>107,8</b>	<b>104,4</b>	<b>x</b>	<b>112,2</b>	<b>106,6</b>	<b>x</b>
2007 I–III	396387	80077	1065075	233896	29,5	369705	136926	41,6
IV–VI	582553	150394	1419235	386577	36,5	461818	203311	50,8
VII–IX	584718	173715	1710841	428939	41,0	490328	214994	52,3
X–XII	459150	103685	1073071	260416	28,3	406172	149693	43,0
2008 I–III <sup>a</sup>	404498	76150	1071944	197584	28,6	365968	113766	39,3
<b>A</b>	<b>102,0</b>	<b>95,1</b>	<b>100,6</b>	<b>84,5</b>	<b>x</b>	<b>99,0</b>	<b>83,1</b>	<b>x</b>
Hotele, motele i pensjonaty – razem <i>Hotels, motels and boarding houses – total</i>								
<i>Hotels, motels and boarding houses – total</i>								
2006 I–XII	1168231	433750	2449223	1009523	35,5	1539874	661240	45,2
2007 I–XII	1313019	449551	2734167	1059526	36,4	1728023	704924	47,0
<b>A</b>	<b>112,4</b>	<b>103,6</b>	<b>111,6</b>	<b>105,0</b>	<b>x</b>	<b>112,2</b>	<b>106,6</b>	<b>x</b>
2007 I–III	264583	70797	573887	193794	31,7	369705	136926	41,6
IV–VI	364267	135384	736850	311370	39,7	461818	203311	50,8
VII–IX	370823	149945	805567	337510	42,1	490328	214994	52,3
X–XII	313346	93425	617863	216852	32,0	406172	149693	43,0
2008 I–III <sup>a</sup>	270813	67844	573157	162388	30,2	365968	113766	39,3
<b>A</b>	<b>102,4</b>	<b>95,8</b>	<b>99,9</b>	<b>83,8</b>	<b>x</b>	<b>99,0</b>	<b>83,1</b>	<b>x</b>
w tym hotele <i>of which hotels</i>								
<i>of which hotels</i>								
2006 I–XII	996046	395914	2026858	916957	38,0	1315858	605770	48,4
2007 I–XII	1105585	406439	2194042	901779	38,7	1441407	613095	50,2
<b>A</b>	<b>111,0</b>	<b>102,7</b>	<b>108,2</b>	<b>98,3</b>	<b>x</b>	<b>109,5</b>	<b>101,2</b>	<b>x</b>
2007 I–III	224762	64114	467694	164048	33,9	312873	119365	44,8
IV–VI	309359	123112	603644	270343	42,8	390330	179143	54,7
VII–IX	309817	135229	628109	289314	43,9	401495	187157	55,5
X–XII	261647	83984	494595	178074	34,0	336709	127430	45,8
2008 I–III <sup>a</sup>	221871	60802	442413	129937	31,1	295473	94929	41,0
<b>A</b>	<b>98,7</b>	<b>94,8</b>	<b>94,6</b>	<b>79,2</b>	<b>x</b>	<b>94,4</b>	<b>79,5</b>	<b>x</b>
Pozostałe obiekty zbiorowego zakwaterowania <i>Other tourist collective accommodation establishments</i>								
<i>Other tourist collective accommodation establishments</i>								
2006 I–XII	681496	53368	2439301	244630	30,4	.	.	.
2007 I–XII	709789	58320	2534055	250302	31,9	.	.	.
<b>A</b>	<b>104,2</b>	<b>109,3</b>	<b>103,9</b>	<b>102,3</b>	<b>x</b>	.	.	.
2007 I–III	131804	9280	491188	40102	27,4	.	.	.
IV–VI	218286	15010	682385	75207	33,6	.	.	.
VII–IX	213895	23770	905274	91429	40,1	.	.	.
X–XII	145804	10260	455208	43564	24,5	.	.	.
2008 I–III <sup>a</sup>	133685	8306	498787	35196	26,9	.	.	.
<b>A</b>	<b>101,4</b>	<b>89,5</b>	<b>101,5</b>	<b>87,8</b>	<b>x</b>	.	.	.

<sup>a</sup> Dane nieostateczne.

<sup>a</sup> Provisional data.

## BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE PUBLIC SAFETY

TABL. 34. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE W ZAKOŃCZONYCH POSTĘPOWANIACH  
PRZYGOTOWAWCZYCH W OKRESIE STYCZEŃ-MARZEC  
ASCERTAINED CRIMES IN COMPLETED PREPARATORY PROCEEDINGS IN THE PERIOD  
JANUARY-MARCH

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total		Wskaźnik wykrywalności sprawców Rate of detectability		
	2007	2008	2007	2008	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers		A	w % in %	
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>28149</b>	<b>23688</b>	<b>84,2</b>	<b>76,6</b>	<b>77,1</b>
<i>TOTAL</i>					
o charakterze kryminalnym .....	19090	16969	88,9	66,9	69,1
<i>criminal</i>					
o charakterze gospodarczym .....	3747	2955	78,9	96,0	96,8
<i>commercial</i>					
drogowe .....	4103	2968	72,3	99,6	99,6
<i>road</i>					
inne .....	1209	796	65,8	96,5	96,9
<i>others</i>					
w tym pożar i podpalenie .....	25	11	44,0	64,0	91,7
<i>of which fire and arson</i>					
w tym: <i>of which:</i>					
Przeciwko życiu i zdrowiu .....	650	608	93,5	90,8	88,9
<i>Against life and health</i>					
w tym: <i>of which:</i>					
zabójstwo .....	21	14	66,7	95,5	100,0
<i>homicide</i>					
uszczerbek na zdrowiu .....	262	222	84,7	93,6	88,4
<i>damage to health</i>					
udział w bójce lub pobiciu .....	281	305	108,5	86,1	87,2
<i>participation in violence or assault</i>					
Przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacji .....	4163	2995	71,9	99,1	99,5
<i>Against public safety and safety of transport</i>					
Przeciwko wolności, wolności sumienia i wyznania .....	1132	960	84,8	96,7	97,3
<i>Against freedom, freedom of conscience and religion</i>					
Przeciwko wolności seksualnej i obyczajności <i>Against sexual freedom and morals</i>	108	81	75,0	97,2	96,3
w tym zgwałcenie .....	49	20	40,8	98,0	95,0
<i>of which rape</i>					
Przeciwko rodzinie i opiece .....	602	502	83,4	100,0	100,0
<i>Against the family and custody</i>					
Przeciwko mieniu .....	15265	14058	92,1	60,7	64,5
<i>Against property</i>					
w tym: <i>of which:</i>					
kradzież rzeczy .....	5274	4369	82,8	44,6	46,7
<i>property theft</i>					
w tym kradzież samochodu .....	398	319	80,2	31,8	43,2
<i>of which automobile theft</i>					
kradzież z włamaniem .....	3678	3267	88,8	54,1	57,7
<i>burglary</i>					
rozbój, kradzież rozbójnicza i wymuszenie rozbójnicze .....	828	684	82,6	82,6	86,2
<i>robbery, theft with assault and criminal coercion</i>					

Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Policji we Wrocławiu.  
Source: data of the Voivodship Police Headquarters in Wrocław.

TABL. 35. WYPADKI DROGOWE  
ROAD TRAFFIC ACCIDENTS

OKRESY PERIODS	Wypadki drogowe Road traffic accidents	Ofiary wypadków Road traffic casualties			Kolizje Clashes
		ogółem total	zabici fatalities	ranni injured	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100					
2006 I–XII .....	3035	4329	345	3984	38421
2007 I–XII .....	3121*	4703*	359	4344*	35644*
2008 I–III .....	615	927	96	831	8018
<b>A</b>	<b>86,0</b>	<b>88,0</b>	<b>123,1</b>	<b>85,1</b>	<b>92,1</b>
2007 III .....	231	341	16	325	2930
IV .....	255	400	33	367	2819
V .....	259	413	20	393	2990
VI .....	265	388	21	367	2878
VII .....	268	428	32	396	2862
VIII .....	269	412	39	373	2708
IX .....	302	463	43	420	3138
X .....	287	421	31	390	3351
XI .....	232	345*	21	324*	3140
XII .....	269*	379*	41	338*	3050*
2008 I .....	219	298	30	268	2846
II .....	176	293	34	259	2355
III .....	217	329	32	297	2768
<b>A</b>	<b>93,9</b>	<b>96,5</b>	<b>200,0</b>	<b>91,4</b>	<b>94,5</b>
<b>B</b>	<b>123,3</b>	<b>112,3</b>	<b>94,1</b>	<b>114,7</b>	<b>117,5</b>

Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Policji we Wrocławiu.  
Source: data of the Voivodship Police Headquarters in Wrocław.

TABL. 36. DZIAŁANIA RATOWNICZO-GAŚNICZE  
RESCUE-EXTINGUISHING ACTIVITIES

OKRESY PERIODS	Pożary <sup>a</sup> Fires <sup>a</sup>					Miejsce zagrożenia Local threats	Fałszywe alarmy False alarms
	ogółem total	małe small	średnie medium	duże large	bardzo duże very large		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
2006 I–XII .....	16041	14773	1190	72	6	22745	1457
2007 I–XII .....	14467	13663	757	38	9	22509	1422
<b>A</b>	<b>90,2</b>	<b>92,5</b>	<b>63,6</b>	<b>52,8</b>	<b>150,0</b>	<b>99,0</b>	<b>97,6</b>
2007 I–III .....	3460	3268	182	10	-	7243	359
I–VI .....	8942	8393	528	18	3	12075	782
I–IX .....	11755	11028	686	35	6	19044	1144
I–XII .....	14467	13663	757	38	9	22509	1422
2008 I–III .....	6461	5877	564	20	-	3858	406
<b>A</b>	<b>186,7</b>	<b>179,8</b>	<b>309,9</b>	<b>200,0</b>	-	<b>53,3</b>	<b>113,1</b>

<sup>a</sup> Pożary małe – o powierzchni obiektów do 70 m<sup>2</sup>, średnie – 71 do 300 m<sup>2</sup>, duże – 301 do 1000 m<sup>2</sup>, bardzo duże – powyżej 1000 m<sup>2</sup>.  
Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej we Wrocławiu.

<sup>a</sup> Small fires – area of object up to 70 sq m, medium – 71 up to 300 sq m, large – 301 up to 1000 sq m, very large – over 1000 sq m.  
Source: data of the Voivodship State Fire Department Headquarters in Wrocław.

TABL. 37. POŻARY WEDŁUG MIEJSCA POWSTANIA  
FIRES BY PLACES OF OCCURED

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Ogółem Total	Obiekty Type of places				Środki trans- portu Means of transport	Lasy Forests	Uprawy Crops	Inne (garaże, śmietniki, trawy itp.) Other (garages, refuse heaps, grasses)
		miesz- kalne homes	użyte- czności publicz- nej public	maga- zynowe ware- house	produk- cyjne produc- tion				
2006 I–XII .....	16041	2910	256	104	197	691	666	3934	7283
2007 I–XII .....	14467	2823	227	123	190	687	579	3271	6567
<b>A</b>	<b>90,2</b>	<b>97,0</b>	<b>88,7</b>	<b>118,3</b>	<b>96,4</b>	<b>99,4</b>	<b>86,9</b>	<b>83,1</b>	<b>90,2</b>
2007 I–III .....	3460	828	57	26	36	152	30	782	1549
I–VI .....	8942	1426	109	72	94	339	476	2349	4077
I–IX .....	11764	1910	155	102	141	509	570	3096	5281
I–XII .....	14467	2823	227	123	190	687	579	3271	6567
2008 I–III .....	6461	976	62	34	55	142	54	2369	2769
<b>A</b>	<b>186,7</b>	<b>117,9</b>	<b>108,8</b>	<b>130,8</b>	<b>152,8</b>	<b>93,4</b>	<b>180,0</b>	<b>302,9</b>	<b>178,8</b>

Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej we Wrocławiu.  
Source: data of the Voivodship State Fire Department Headquarters in Wrocław.

TABL. 38. POŻARY WEDŁUG GŁÓWNYCH PRZYCZYŃ POWSTANIA  
FIRES BY MAIN CAUSES

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Ogółem Total	W tym spowodowane przez Of which caused by						
		nieostrożność carelessness		wady i nieprawi- dłową eksploatację urządzeń i instalacji elektrycz- nych i grzewczych faults and incorrect usage of electric and heating devices and supplies	wady i nieprawi- dłową eksploatację urządzeń mecha- nicznych faults and incorrect usage of mechanical devices	wady i nieprawi- dłowa eksploatacja środków transportu faults and incorrect usage of means of transport	wylado- wania atmosfe- ryczne lightning	podpalenia umyślne arson
		dorostych adults	nieletnich juveniles					
2006 I–XII .....	16041	5343	233	1477	53	270	37	4639
I–XII .....	14467	4994	223	1409	37	237	66	3863
<b>A</b>	<b>90,2</b>	<b>93,5</b>	<b>95,7</b>	<b>95,4</b>	<b>69,8</b>	<b>87,8</b>	<b>178,4</b>	<b>83,3</b>
2007 I–III .....	3460	1127	55	455	7	56	3	902
I–VI .....	8942	3119	143	693	17	119	38	2684
I–IX .....	11755	4141	188	885	30	185	64	3381
I–XII .....	14467	4994	223	1409	37	237	66	3863
2008 I–III .....	6461	2281	79	503	5	41	-	1875
<b>A</b>	<b>186,7</b>	<b>202,4</b>	<b>143,6</b>	<b>110,5</b>	<b>71,4</b>	<b>73,2</b>	-	<b>207,9</b>

Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej we Wrocławiu.  
Source: data of the Voivodship State Fire Department Headquarters in Wrocław.

**PODZIAŁ TERYTORIALNY WOJEWÓDZTWA DOLNOŚLĄSKIEGO**

Stan w dniu 1 I 2008 r.

**TERRITORIAL DIVISION OF THE DOLNOŚLĄSKIE VOIVODSHIP**

As of 1 I 2008



## WYBRANE DANE O PODREGIONACH I POWIATACH MAJOR DATA ON SUBREGIONS AND POWIATS

TABL. 39. LUDNOŚĆ W 2007 R.

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN 2007

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Z liczby ogółem In grand total number			Na 1 km <sup>2</sup> Per km <sup>2</sup>	Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males
		mężczyźni males	kobiety females	w miastach w % ogółu ludności urban areas in % of total population		
<b>WOJEWÓDZTWO</b> ..... <i>VOIVODSHIP</i>	<b>2878410</b>	<b>1379463</b>	<b>1498947</b>	<b>70,6</b>	<b>144</b>	<b>109</b>
<i>Podregiony Subregions:</i>						
<b>Jeleniogórski</b> .....	<b>579646</b>	<b>279121</b>	<b>300525</b>	<b>62,9</b>	<b>104</b>	<b>108</b>
<i>powiaty powiats:</i>						
bolesławiecki .....	88557	42851	45706	50,2	68	107
jaworski .....	51793	25342	26451	56,8	89	104
jeleniogórski .....	63824	30454	33370	47,4	102	110
kamiennogórski .....	46004	22267	23737	59,8	116	107
lubański .....	56624	27247	29377	63,2	132	108
lwówecki .....	47732	23248	24484	51,0	67	105
zgorzelecki .....	93732	45421	48311	68,7	112	106
złotoryjski .....	45598	22161	23437	50,1	79	106
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>						
Jelenia Góra .....	85782	40130	45652	100,0	785	114
<b>Legnicko-głogowski</b> .....	<b>448586</b>	<b>217277</b>	<b>231309</b>	<b>72,4</b>	<b>129</b>	<b>106</b>
<i>powiaty powiats:</i>						
głogowski .....	87584	42458	45126	78,0	198	106
górowski .....	36418	17978	18440	41,8	49	103
legnicki .....	53251	25876	27375	34,1	72	106
lubiński .....	105248	51033	54215	77,5	148	106
polkowicki .....	61331	30292	31039	60,1	79	102
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>						
Legnica .....	104754	49640	55114	100,0	1861	111
<b>Wałbrzyski</b> .....	<b>680111</b>	<b>324174</b>	<b>355937</b>	<b>73,1</b>	<b>163</b>	<b>110</b>
<i>powiaty powiats:</i>						
dzierżoniowski .....	104303	49202	55101	81,4	218	112
kłodzki .....	165146	79069	86077	65,0	100	109
świdnicki .....	159723	76522	83201	70,0	215	109
wałbrzyski .....	182104	86213	95891	89,0	354	111
ząbkowicki .....	68835	33168	35667	45,1	86	108
<b>Wrocławski</b> .....	<b>537137</b>	<b>263294</b>	<b>273843</b>	<b>39,8</b>	<b>83</b>	<b>104</b>
<i>powiaty powiats:</i>						
milicki .....	36823	18265	18558	32,4	51	102
oleśnicki .....	103496	50568	52928	59,7	99	105
oławski .....	71540	34923	36617	64,4	136	105
strzeliński .....	43993	21638	22355	32,9	71	103
średzki .....	49540	24355	25185	17,9	70	103
trzebnicki .....	78248	38361	39887	37,8	76	104
wołowski .....	47417	23060	24357	52,9	70	106
wrocławski .....	106080	52124	53956	15,2	95	104
<b>Miasto City Wrocław</b> .....	<b>632930</b>	<b>295597</b>	<b>337333</b>	<b>100,0</b>	<b>2161</b>	<b>114</b>



TABL. 39. LUDNOŚĆ W 2007 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN 2007 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku At age										
	0-2 lata years	3-6	7-12	13-15	16-18	19-24	25-29	30-39	40-59	60-64	65 lat i więcej years and more
<b>WOJEWÓDZTWO</b> .....	<b>79397</b>	<b>97694</b>	<b>166690</b>	<b>100579</b>	<b>114595</b>	<b>281592</b>	<b>249265</b>	<b>404177</b>	<b>864144</b>	<b>130784</b>	<b>389493</b>
<i>VOIVODSHIP</i>											
<i>Podregiony Subregions:</i>											
<b>Jeleniogórski</b> .....	<b>15851</b>	<b>20220</b>	<b>35496</b>	<b>21541</b>	<b>24044</b>	<b>57342</b>	<b>47045</b>	<b>77830</b>	<b>178410</b>	<b>24957</b>	<b>76910</b>
<i>powiaty powiats:</i>											
bolesławiecki .....	2576	3369	5849	3432	3844	8829	7237	12571	26212	3711	10927
jaworski .....	1429	1776	3236	1964	2260	5503	4261	6664	15938	2131	6631
jeleniogórski .....	1729	2184	3797	2287	2546	6069	5219	8527	20383	2767	8316
kamiennogórski .....	1332	1761	2953	1728	1780	4559	3736	5971	13881	1967	6336
lubański .....	1543	2062	3715	2213	2370	5523	4539	7776	17212	2320	7351
lwówecki .....	1306	1658	3129	1978	2166	4921	3754	6018	14690	1904	6208
zgorzelecki .....	2576	3308	5779	3529	3942	9127	7671	12789	28883	3985	12143
złotoryjski .....	1352	1599	2874	1803	2069	4927	3976	5983	13971	1747	5297
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>											
Jelenia Góra .....	2008	2503	4164	2607	3067	7884	6652	11531	27240	4425	13701
<b>Legnicko-głogowski</b> .....	<b>13692</b>	<b>16529</b>	<b>28629</b>	<b>16883</b>	<b>19152</b>	<b>44492</b>	<b>37755</b>	<b>63740</b>	<b>136706</b>	<b>20758</b>	<b>50250</b>
<i>powiaty powiats:</i>											
głogowski .....	2945	3337	5495	3023	3654	8925	7805	12532	27513	4171	8184
górowski .....	1194	1558	2774	1567	1746	3846	2882	4675	10272	1493	4411
legnicki .....	1583	1888	3454	2106	2335	5477	4364	7053	16107	2133	6751
lubiński .....	3183	3769	6426	3748	4346	9897	8949	15539	32708	5430	11253
polkowicki .....	1971	2510	4466	2802	2977	6304	4935	8985	17555	2692	6134
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>											
Legnica .....	2816	3467	6014	3637	4094	10043	8820	14956	32551	4839	13517
<b>Wałbrzyski</b> .....	<b>17576</b>	<b>22377</b>	<b>38645</b>	<b>23931</b>	<b>27238</b>	<b>65589</b>	<b>55114</b>	<b>88062</b>	<b>211132</b>	<b>30897</b>	<b>99550</b>
<i>powiaty powiats:</i>											
dzierżoniowski .....	2657	3438	5853	3611	4173	9820	8521	13428	32281	4578	15943
kłodzki .....	4302	5299	9509	5983	6514	16016	13087	20884	51683	7857	24012
świdnicki .....	4352	5512	9504	5810	6797	15726	13106	21576	48975	7057	21308
wałbrzyski .....	4527	5792	9640	5866	6677	17294	14912	22958	57325	8347	28766
ząbkowicki .....	1738	2336	4139	2661	3077	6733	5488	9216	20868	3058	9521
<b>Wrocławski</b> .....	<b>16175</b>	<b>20189</b>	<b>35437</b>	<b>21422</b>	<b>23871</b>	<b>54116</b>	<b>46022</b>	<b>77429</b>	<b>156274</b>	<b>22660</b>	<b>63542</b>
<i>powiaty powiats:</i>											
milicki .....	1281	1550	2497	1535	1822	3861	3134	4948	10372	1591	4232
oleśnicki .....	3072	4002	6774	4243	4768	10460	8975	15023	29491	4721	11967
oławski .....	2144	2593	4549	2640	2978	7008	6417	10523	21255	3370	8063
strzeliński .....	1183	1574	2825	1683	1880	4396	3649	5959	12997	1782	6065
średzki .....	1488	1812	3375	2019	2133	4964	4228	7180	14447	1864	6030
trzebnicki .....	2461	3021	5244	3205	3468	7933	6725	11225	22811	3215	8940
wołowski .....	1352	1673	2940	1821	2168	4731	3886	6519	13946	1978	6403
wrocławski .....	3194	3964	7233	4276	4654	10763	9008	16052	30955	4139	11842
<b>Miasto City Wrocław</b> .....	<b>16103</b>	<b>18379</b>	<b>28483</b>	<b>16802</b>	<b>20290</b>	<b>60053</b>	<b>63329</b>	<b>97116</b>	<b>181622</b>	<b>31512</b>	<b>99241</b>

TABL. 39. LUDNOŚĆ W 2007 R. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN 2007 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku At age						Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Population at post- -working age per 100 persons at working age
	przedprodukcyjnym pre-working		produkcyjnym working		poprodukcyjnym post-working		
	razem total	w tym kobiety of which females	razem total	w tym kobiety of which females	razem total	w tym kobiety of which females	
<b>WOJEWÓDZTWO</b> .....	<b>519920</b>	<b>253488</b>	<b>1898148</b>	<b>925222</b>	<b>460342</b>	<b>320237</b>	<b>52</b>
<i>VOIVODSHIP</i>							
<i>Podregiony Subregions:</i>							
<b>Jeleniogórski</b> .....	<b>108928</b>	<b>52947</b>	<b>380360</b>	<b>184120</b>	<b>90358</b>	<b>63458</b>	<b>52</b>
<i>powiaty powiats:</i>							
bolesławiecki .....	17765	8653	57821	28080	12971	8973	53
jaworski .....	9878	4753	34151	16304	7764	5394	52
jeleniogórski .....	11687	5693	42387	20697	9750	6980	51
kamiennogórski .....	8941	4281	29658	14184	7405	5272	55
lubański .....	11136	5418	36881	17824	8607	6135	53
lwówecki .....	9499	4616	31016	14810	7217	5058	54
zgorzelecki .....	17765	8618	61705	29809	14262	9884	52
złotoryjski .....	8986	4416	30393	14572	6219	4449	50
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>							
Jelenia Góra .....	13271	6499	56348	27840	16163	11313	52
<b>Legnicko-głogowski</b> .....	<b>88428</b>	<b>43238</b>	<b>299025</b>	<b>145607</b>	<b>61133</b>	<b>42464</b>	<b>50</b>
<i>powiaty powiats:</i>							
głogowski .....	17179	8438	60107	29468	10298	7220	46
górowski .....	8270	4096	22996	10790	5152	3554	58
legnicki .....	10565	5081	34802	16729	7884	5565	53
lubiński .....	20003	9840	71152	34820	14093	9555	48
polkowicki .....	13710	6776	40093	19057	7528	5206	53
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>							
Legnica .....	18701	9007	69875	34743	16178	11364	50
<b>Wałbrzyski</b> .....	<b>120367</b>	<b>58779</b>	<b>443252</b>	<b>215558</b>	<b>116492</b>	<b>81600</b>	<b>53</b>
<i>powiaty powiats:</i>							
dzierżoniowski .....	18307	8957	67526	33003	18470	13141	54
kłodzki .....	29354	14283	107491	51965	28301	19829	54
świdnicki .....	29629	14465	104956	51104	25138	17632	52
wałbrzyski .....	30155	14811	118524	57912	33425	23168	54
ząbkowicki .....	12922	6263	44755	21574	11158	7830	54
<b>Wrocławski</b> .....	<b>109044</b>	<b>53071</b>	<b>352603</b>	<b>168440</b>	<b>75490</b>	<b>52332</b>	<b>52</b>
<i>powiaty powiats:</i>							
milicki .....	8100	3901	23668	11166	5055	3491	56
oleśnicki .....	21242	10369	67736	32390	14518	10169	53
oławski .....	13920	6809	47809	23120	9811	6688	50
strzeliński .....	8514	4027	28450	13434	7029	4894	54
średzki .....	10090	4922	32411	15357	7039	4906	53
trzebnicki .....	16221	8019	51411	24492	10616	7376	52
wołowski .....	9214	4500	30690	14662	7513	5195	54
wrocławski .....	21743	10524	70428	33819	13909	9613	51
<b>Miasto City Wrocław</b> .....	<b>93153</b>	<b>45453</b>	<b>422908</b>	<b>211497</b>	<b>116869</b>	<b>80383</b>	<b>50</b>

TABL. 40. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W 2007 R.  
VITAL STATISTICS IN 2007

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ludność w tys. <i>Population<sup>a</sup></i> <i>in thous.</i>	Małżeń- stwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live birth</i>	Zgony <i>Deaths</i>		Przyrost naturalny <sup>b</sup> <i>Natural increase<sup>b</sup></i>	Małżeń- stwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live birth</i>	Zgony <i>Deaths</i>		Przyrost naturalny <sup>b</sup> <i>Natural increase<sup>b</sup></i>
				ogółem <i>total</i>	w tym nie- mowląt <sup>c</sup> <i>of which infants<sup>c</sup></i>				ogółem <i>total</i>	w tym nie- mowląt <sup>cd</sup> <i>of which infants<sup>cd</sup></i>	
				w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>					na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>		
<b>WOJEWÓDZTWO ... VOIVODSHIP</b>	<b>2878,4</b>	<b>18582</b>	<b>27591</b>	<b>29815</b>	<b>189</b>	<b>-2224</b>	<b>6,5</b>	<b>9,6</b>	<b>10,4</b>	<b>6,9</b>	<b>-0,8</b>
<i>Podregiony Subregions:</i>											
<b>Jeleniogórski .....</b>	<b>579,6</b>	<b>3748</b>	<b>5510</b>	<b>6116</b>	<b>36</b>	<b>-606</b>	<b>6,4</b>	<b>9,5</b>	<b>10,5</b>	<b>6,5</b>	<b>-1,0</b>
<i>powiaty powiats:</i>											
bolesławiecki.....	88,6	607	887	810	10	77	6,8	10,0	9,1	11,3	0,9
jaworski .....	51,8	378	490	569	-	-79	7,3	9,4	10,9	-	-1,5
jeleniogórski .....	63,8	353	585	663	4	-78	5,5	9,2	10,4	6,8	-1,2
kamiennogórski....	46,0	312	459	519	5	-60	6,7	9,8	11,1	10,9	-1,3
lubąński .....	56,6	363	549	602	3	-53	6,3	9,6	10,5	5,5	-0,9
lwówecki .....	47,7	275	448	552	4	-104	5,7	9,3	11,5	8,9	-2,2
zgorzelecki.....	93,7	617	894	976	7	-82	6,5	9,5	10,3	7,8	-0,9
złotoryjski .....	45,6	336	511	481	1	30	7,3	11,1	10,5	2,0	0,7
<b>miasto na prawach powiatu</b>											
<i>city with powiat status</i>											
Jelenia Góra .....	85,8	507	687	944	2	-257	5,9	8,0	11,0	2,9	-3,0
<b>Legnicko-głogowski... ..</b>	<b>448,6</b>	<b>3130</b>	<b>4771</b>	<b>3989</b>	<b>25</b>	<b>782</b>	<b>7,0</b>	<b>10,6</b>	<b>8,9</b>	<b>5,2</b>	<b>1,7</b>
<i>powiaty powiats:</i>											
głogowski .....	87,6	678	1002	733	6	269	7,7	11,4	8,3	6,0	3,1
górowski .....	36,4	254	409	371	-	38	6,9	11,1	10,1	-	1,0
legnicki .....	53,3	359	538	527	6	11	6,7	10,1	9,9	11,2	0,2
lubiński .....	105,2	750	1077	821	3	256	7,1	10,2	7,8	2,8	2,4
polkowicki.....	61,3	446	705	474	3	231	7,3	11,5	7,7	4,3	3,8
<b>miasto na prawach powiatu</b>											
<i>city with powiat status</i>											
Legnica.....	104,8	643	1040	1063	7	-23	6,1	9,9	10,1	6,7	-0,2
<b>Wałbrzyski .....</b>	<b>680,1</b>	<b>4165</b>	<b>6137</b>	<b>8041</b>	<b>41</b>	<b>-1904</b>	<b>6,1</b>	<b>9,0</b>	<b>11,7</b>	<b>6,7</b>	<b>-2,8</b>
<i>powiaty powiats:</i>											
dzierżoniowski....	104,3	584	983	1194	8	-211	5,6	9,4	11,4	8,1	-2,0
kłodzki.....	165,1	1022	1479	2023	5	-544	6,1	8,9	12,1	3,4	-3,3
świdnicki .....	159,7	1042	1479	1738	13	-259	6,5	9,2	10,8	8,8	-1,6
wałbrzyski .....	182,1	1118	1597	2345	8	-748	6,1	8,7	12,8	5,0	-4,1
ząbkowicki.....	68,8	399	599	741	7	-142	5,8	8,6	10,7	11,7	-2,1
<b>Wrocławski .....</b>	<b>537,1</b>	<b>3638</b>	<b>5537</b>	<b>5198</b>	<b>37</b>	<b>339</b>	<b>6,8</b>	<b>10,4</b>	<b>9,7</b>	<b>6,7</b>	<b>0,6</b>
<i>powiaty powiats:</i>											
milicki .....	36,8	292	463	369	3	94	7,9	12,6	10,0	6,5	2,6
oleśnicki .....	103,5	699	1026	906	6	120	6,7	9,9	8,7	5,9	1,2
oławski .....	71,5	543	739	653	6	86	7,6	10,4	9,1	8,1	1,2
strzeliński .....	44,0	294	406	483	6	-77	6,7	9,2	10,9	14,8	-1,7
średzki .....	49,5	319	501	552	2	-51	6,4	10,1	11,1	4,0	-1,0
trzebnicki .....	78,2	500	861	764	7	97	6,4	11,1	9,9	8,1	1,3
wołowski .....	47,4	322	459	502	-	-43	6,8	9,6	10,5	-	-0,9
wrocławski.....	106,1	669	1082	969	7	113	6,4	10,4	9,3	6,5	1,1
<b>Miasto City Wrocław... ..</b>	<b>632,9</b>	<b>3901</b>	<b>5636</b>	<b>6471</b>	<b>50</b>	<b>-835</b>	<b>6,3</b>	<b>9,0</b>	<b>10,4</b>	<b>8,9</b>	<b>-1,3</b>

a Stan w dniu 31 XII. b Różnica między liczbą urodzeń żywych a liczbą zgonów w danym okresie. c Dzieci w wieku poniżej 1 roku. d Na 1000 urodzeń żywych.

a As of 31 XII. b The difference between the number of live births and deaths in a given period. c Children under the age of 1. d Per 1000 live births.

TABL. 41. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY W 2008 R.

Stan w dniu 31 III

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS IN 2008

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons					Stopa bezrobocia rejestrowanego <sup>a</sup> w % Registered unemployment rate <sup>a</sup> in %	Oferty pracy (w ciągu miesiąca) Job offers (during a month)
	ogółem grand total	z liczby ogółem of grand total number					
		kobiety females	bez prawa do zasiłku without benefit rights	dotychczas niepracujący previously not employed	w okresie 12 miesięcy od ukończenia nauki <sup>a</sup> registered in period of 12 months since completion of education <sup>a</sup>		
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>126195</b>	<b>70561</b>	<b>105640</b>	<b>21960</b>	<b>3969</b>	<b>11,6</b>	<b>8910</b>
<i>Podregiony Subregions:</i>							
<b>Jeleniogórski . . . . .</b>	<b>30610</b>	<b>16580</b>	<b>26053</b>	<b>5080</b>	<b>850</b>	<b>15,3</b>	<b>1692</b>
<i>powiaty powiats:</i>							
bolesławiecki . . . . .	3941	2107	3463	676	151	13,4	332
jaworski . . . . .	3343	1855	2735	475	117	18,1	188
jeleniogórski . . . . .	2841	1452	2444	433	36	14,9	68
kamiennogórski . . . . .	2323	1247	1784	253	70	16,2	74
lubański . . . . .	4107	2213	3506	749	136	22,5	306
lwówecki . . . . .	3372	1805	2820	604	46	23,0	185
zgorzelecki . . . . .	4104	2420	3656	769	116	11,8	148
złotoryjski . . . . .	3854	2069	3270	687	113	24,9	221
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>							
Jelenia Góra . . . . .	2725	1412	2375	434	65	7,6	170
<b>Legnicko-głogowski . . . . .</b>	<b>17805</b>	<b>10569</b>	<b>15227</b>	<b>4672</b>	<b>812</b>	<b>10,1</b>	<b>2389</b>
<i>powiaty powiats:</i>							
głogowski . . . . .	4112	2678	3368	849	238	13,1	377
górowski . . . . .	2349	1307	1950	414	98	20,8	129
legnicki . . . . .	2549	1444	2233	644	85	16,2	185
lubiński . . . . .	2541	1625	2167	1064	178	6,7	819
polkowicki . . . . .	2880	1782	2620	608	131	8,1	459
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>							
Legnica . . . . .	3374	1733	2889	1093	82	7,6	420
<b>Wałbrzyski . . . . .</b>	<b>44001</b>	<b>23965</b>	<b>35801</b>	<b>6765</b>	<b>1275</b>	<b>18,4</b>	<b>2426</b>
<i>powiaty powiats:</i>							
dzierżoniowski . . . . .	8230	4297	6800	1094	206	24,1	364
kłodzki . . . . .	13416	7066	11025	2291	304	22,6	478
świdnicki . . . . .	7017	3934	5385	1052	274	12,6	440
wałbrzyski . . . . .	10859	6383	8940	1485	328	16,7	909
ząbkowicki . . . . .	4479	2285	3651	843	163	18,5	235
<b>Wrocławski . . . . .</b>	<b>20669</b>	<b>12087</b>	<b>17311</b>	<b>3830</b>	<b>670</b>	<b>11,3</b>	<b>1358</b>
<i>powiaty powiats:</i>							
milicki . . . . .	2000	1315	1668	336	54	15,8	104
oleśnicki . . . . .	3911	2373	3394	731	136	11,0	308
oławski . . . . .	2274	1260	1930	499	81	8,6	177
strzeliński . . . . .	2657	1391	2175	599	83	17,8	192
średzki . . . . .	1816	1013	1594	294	55	10,4	68
trzebnicki . . . . .	3293	1995	2591	642	89	14,1	147
wołowski . . . . .	2707	1615	2263	450	112	15,9	136
wrocławski . . . . .	2011	1125	1696	279	60	5,6	226
<b>Miasto City Wrocław . . . . .</b>	<b>13110</b>	<b>7360</b>	<b>11248</b>	<b>1613</b>	<b>362</b>	<b>4,5</b>	<b>1045</b>

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4.  
a See methodological notes item 4.

TABL. 42. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG WIEKU W 2008 R.**

Stan w dniu 31 III

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY AGE IN 2008

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku At age				
	poniżej 25 lat below 25 years	25–34	35–44	45–54	55 lat i więcej 55 years and more
<b>WOJEWÓDZTWO</b> .....	<b>19536</b>	<b>33084</b>	<b>22157</b>	<b>36898</b>	<b>14520</b>
<i>VOIVODSHIP</i>					
<i>Podregiony Subregions:</i>					
<b>Jeleniogórski</b> .....	<b>4959</b>	<b>8123</b>	<b>5419</b>	<b>8865</b>	<b>3244</b>
<i>powiaty powiats:</i>					
bolesławiecki .....	798	1098	681	1021	343
jaworski .....	599	926	570	933	315
jeleniogórski .....	303	730	527	893	388
kamiennogórski .....	370	537	447	732	237
lubański .....	755	1101	710	1137	404
lwówecki .....	488	860	654	1023	347
zgorzelecki .....	707	1135	692	1136	434
złotoryjski .....	660	1092	718	1041	343
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>					
Jelenia Góra .....	279	644	420	949	433
<b>Legnicko-głogowski</b> .....	<b>3366</b>	<b>5025</b>	<b>3091</b>	<b>4522</b>	<b>1801</b>
<i>powiaty powiats:</i>					
głogowski .....	889	1271	649	970	333
górowski .....	459	678	450	564	198
legnicki .....	462	682	434	711	260
lubiński .....	555	784	473	521	208
polkowicki .....	618	785	533	693	251
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>					
Legnica .....	383	825	552	1063	551
<b>Wałbrzyski</b> .....	<b>6773</b>	<b>11649</b>	<b>8071</b>	<b>13114</b>	<b>4394</b>
<i>powiaty powiats:</i>					
dzierżoniowski .....	1187	2030	1605	2575	833
kłodzki .....	2130	3641	2459	3899	1287
świdnicki .....	1213	1906	1218	1926	754
wałbrzyski .....	1455	2845	1967	3535	1057
ząbkowicki .....	788	1227	822	1179	463
<b>Wrocławski</b> .....	<b>3594</b>	<b>5368</b>	<b>3551</b>	<b>5742</b>	<b>2414</b>
<i>powiaty powiats:</i>					
milicki .....	396	565	323	520	196
oleśnicki .....	739	1005	732	1034	401
oławski .....	395	572	354	646	307
strzeliński .....	446	719	461	735	296
średzki .....	287	453	312	557	207
trzebnicki .....	614	890	575	841	373
wołowski .....	495	734	503	734	241
wrocławski .....	222	430	291	675	393
<b>Miasto City Wrocław</b> .....	<b>844</b>	<b>2919</b>	<b>2025</b>	<b>4655</b>	<b>2667</b>

TABL. 43. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA W 2008 R.

Stan w dniu 31 III

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL IN 2008

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Z wykształceniem With educational level				
	wyższym tertiary	średnim zawodowym <sup>a</sup> vocational secondary <sup>a</sup>	średnim ogólnokształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym i niższym lower secondary and lower
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>7735</b>	<b>27444</b>	<b>10052</b>	<b>36582</b>	<b>44382</b>
<i>Podregiony Subregions:</i>					
<b>Jeleniogórski .....</b>	<b>1367</b>	<b>6080</b>	<b>2096</b>	<b>9656</b>	<b>11411</b>
<i>powiaty powiats:</i>					
bolesławiecki .....	199	861	308	1285	1288
jaworski .....	165	715	264	1017	1182
jeleniogórski .....	126	474	191	808	1242
kamiennogórski .....	123	395	166	957	682
lubański .....	111	947	214	1239	1596
lwówecki .....	101	629	224	1147	1271
zgorzelecki .....	146	835	251	1117	1755
złotoryjski .....	157	631	224	1390	1452
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>					
Jelenia Góra .....	239	593	254	696	943
<b>Legnicko-głogowski .....</b>	<b>1265</b>	<b>3900</b>	<b>1512</b>	<b>5302</b>	<b>5826</b>
<i>powiaty powiats:</i>					
głogowski .....	320	966	392	1195	1239
górowski .....	94	447	174	802	832
legnicki .....	111	569	131	810	928
lubiński .....	278	643	247	658	715
polkowicki .....	148	524	311	883	1014
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>					
Legnica .....	314	751	257	954	1098
<b>Wałbrzyski .....</b>	<b>2211</b>	<b>9912</b>	<b>3608</b>	<b>12496</b>	<b>15774</b>
<i>powiaty powiats:</i>					
dzierżoniowski .....	336	1915	736	2191	3052
kłodzki .....	478	2939	1231	3850	4918
świdnicki .....	495	1650	547	2033	2292
wałbrzyski .....	706	2339	738	3156	3920
ząbkowicki .....	196	1069	356	1266	1592
<b>Wrocławski .....</b>	<b>946</b>	<b>4165</b>	<b>1824</b>	<b>6610</b>	<b>7124</b>
<i>powiaty powiats:</i>					
milicki .....	72	370	225	691	642
oleśnicki .....	177	854	346	1252	1282
oławski .....	138	453	226	560	897
strzeliński .....	99	595	202	904	857
średzki .....	63	327	118	565	743
trzebnicki .....	141	642	288	1165	1057
wołowski .....	110	538	287	938	834
wrocławski .....	146	386	132	535	812
<b>Miasto City Wrocław .....</b>	<b>1946</b>	<b>3387</b>	<b>1012</b>	<b>2518</b>	<b>4247</b>

<sup>a</sup> Łącznie z policealnym.<sup>a</sup> Including post-secondary education.

TABL. 44. MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W OKRESIE I-III 2008 R.  
DWELLINGS COMPLETED IN THE PERIOD I-III 2008

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings			Powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> Usable floor space in m <sup>2</sup>		
	ogółem total		w tym budownictwo indywidualne of which private construction	ogółem total		w tym budownictwo indywidualne of which private construction
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A		w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A	
<b>WOJEWÓDZTWO</b> .....	<b>3147</b>	<b>229,2</b>	<b>1101</b>	<b>284108</b>	<b>193,9</b>	<b>157839</b>
<i>VOIVODSHIP</i>						
<i>Podregiony Subregions:</i>						
<b>Jeleniogórski</b> .....	<b>292</b>	<b>135,2</b>	<b>187</b>	<b>32788</b>	<b>128,3</b>	<b>27214</b>
<i>powiaty powiats:</i>						
bolesławiecki .....	87	189,1	48	8876	154,5	7215
jaworski .....	7	87,5	7	929	73,3	929
jeleniogórski .....	46	191,7	46	6600	266,2	6600
kamiennogórski .....	10	71,4	10	1744	58,7	1744
lubański .....	12	92,3	12	1653	97,5	1653
lwówecki .....	8	40,0	8	1235	46,7	1235
zgorzelecki .....	53	378,6	23	5110	240,4	3593
złotoryjski .....	8	100,0	8	1234	119,3	1234
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>						
Jelenia Góra .....	61	88,4	25	5407	96,6	3011
<b>Legnicko-głogowski</b> .....	<b>303</b>	<b>100,3</b>	<b>181</b>	<b>33459</b>	<b>123,8</b>	<b>25662</b>
<i>powiaty powiats:</i>						
głogowski .....	34	147,8	34	5002	168,9	5002
górowski .....	14	350,0	14	2296	369,7	2296
legnicki .....	38	190,0	38	5561	176,3	5561
lubiński .....	83	136,1	35	8371	126,6	5196
polkowicki .....	21	21,9	21	3161	50,3	3161
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>						
Legnica .....	113	115,3	39	9068	122,8	4446
<b>Wałbrzyski</b> .....	<b>286</b>	<b>152,1</b>	<b>183</b>	<b>33851</b>	<b>151,0</b>	<b>28070</b>
<i>powiaty powiats:</i>						
dzierżonowski .....	31	310,0	31	4763	363,9	4763
kłodzki .....	71	86,6	67	9914	100,1	9659
świdnicki .....	95	146,2	41	10172	155,3	7164
wałbrzyski .....	55	458,3	15	4170	195,0	1862
ząbkowicki .....	34	178,9	29	4832	192,0	4622
<b>Wrocławski</b> .....	<b>559</b>	<b>126,5</b>	<b>416</b>	<b>70527</b>	<b>127,8</b>	<b>56746</b>
<i>powiaty powiats:</i>						
milicki .....	10	166,7	10	1481	195,9	1481
oleśnicki .....	46	121,1	46	6965	130,9	6965
oławski .....	35	53,8	35	5169	94,2	5169
strzeliński .....	14	93,3	12	2173	77,4	1878
średzki .....	37	100,0	37	4881	101,6	4881
trzebnicki .....	106	121,8	100	12363	146,0	11731
wołowski .....	25	131,6	24	2574	114,7	2425
wrocławski .....	286	163,4	152	34921	138,0	22216
<b>Miasto City Wrocław</b> .....	<b>1707</b>	<b>758,7</b>	<b>134</b>	<b>113483</b>	<b>693,7</b>	<b>20147</b>

TABL. 45. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a</sup> W 2008 R.

Stan w dniu 31 III

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY<sup>a</sup> IN 2008

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Ogółem Grand total	A	Osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej Legal entities and organizational units without legal personality			
			razem total		w tym of which	
			w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A	przedsiębiorstwa państwowe state owned enterprises	spółdzielnie cooperatives
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>309600</b>	<b>102,4</b>	<b>88483</b>	<b>104,3</b>	<b>19</b>	<b>1453</b>
<i>Podregiony Subregions:</i>						
<b>Jeleniogórski . . . . .</b>	<b>54792</b>	<b>102,4</b>	<b>15812</b>	<b>104,4</b>	<b>1</b>	<b>268</b>
<i>powiaty powiats:</i>						
bolesławiecki . . . . .	6738	102,7	2070	101,7	-	36
jaworski . . . . .	4511	102,2	942	101,1	1	38
jeleniogórski . . . . .	7480	102,7	1785	107,0	-	28
kamiennogórski . . . . .	3787	105,1	1361	111,6	-	14
lubański . . . . .	5211	102,8	1580	105,6	-	30
lwówecki . . . . .	3251	105,4	795	107,9	-	21
zgorzelecki . . . . .	8035	101,7	2420	102,9	-	33
złotoryjski . . . . .	3994	103,0	1240	103,9	-	27
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>						
Jelenia Góra . . . . .	11785	100,6	3619	103,0	-	41
<b>Legnicko-głogowski . . . . .</b>	<b>40895</b>	<b>101,8</b>	<b>9541</b>	<b>105,8</b>	<b>7</b>	<b>176</b>
<i>powiaty powiats:</i>						
głogowski . . . . .	8116	101,4	1795	108,5	-	24
górowski . . . . .	2439	104,5	510	104,7	-	34
legnicki . . . . .	4086	104,0	799	103,4	3	21
lubiński . . . . .	9318	99,6	1931	101,3	2	32
polkowicki . . . . .	4181	103,7	1090	111,8	-	24
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>						
Legnica . . . . .	12755	101,8	3416	105,9	2	41
<b>Wałbrzyski . . . . .</b>	<b>73811</b>	<b>102,1</b>	<b>23057</b>	<b>103,7</b>	<b>5</b>	<b>341</b>
<i>powiaty powiats:</i>						
dzierżoniowski . . . . .	10749	102,7	2855	103,9	1	38
kłodzki . . . . .	19013	102,0	5210	106,2	1	77
świdnicki . . . . .	17388	102,8	5821	104,3	3	102
wałbrzyski . . . . .	20538	101,0	7537	101,7	-	71
ząbkowicki . . . . .	6123	102,7	1634	103,3	-	53
<b>Wrocławski . . . . .</b>	<b>45920</b>	<b>105,2</b>	<b>10625</b>	<b>105,1</b>	<b>3</b>	<b>274</b>
<i>powiaty powiats:</i>						
milicki . . . . .	2929	103,5	665	102,2	-	16
oleśnicki . . . . .	8602	104,5	1852	108,3	-	51
oławski . . . . .	6553	103,6	1372	102,8	-	35
strzeliński . . . . .	3174	106,4	839	104,5	-	25
średzki . . . . .	4331	104,5	1028	104,3	-	31
trzebnicki . . . . .	7061	106,9	1613	104,6	1	46
wołowski . . . . .	3405	100,1	1065	101,9	1	24
wrocławski . . . . .	9865	108,2	2191	107,7	1	46
<b>Miasto City Wrocław . . . . .</b>	<b>94182</b>	<b>101,5</b>	<b>29448</b>	<b>104,0</b>	<b>3</b>	<b>394</b>

<sup>a</sup> Zarejestrowane w rejestrze REGON.<sup>a</sup> Registered in the REGON register.



TABL. 45. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a</sup> W 2008 R. (cd.)

Stan w dniu 31 III

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY<sup>a</sup> IN 2008 (cont.)

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej (dok.) Legal entities and organizational units without legal personality (cont.)			Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <sup>b</sup> Natural persons conducting economic activity <sup>b</sup>				
	w tym of which			razem total		w tym of which		
	spółki handlowe commercial companies		spółki cywilne civil law partnerships	w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	A	rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo agriculture, hunting and forestry	przemysł <sup>c</sup> industry <sup>c</sup>	
	razem total	w tym z udziałem kapitału za- granicznego of which with foreign capital participation					razem total	w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufac- turing
<b>WOJEWÓDZTWO</b> . . . . . <i>VOIVODSHIP</i>	<b>21622</b>	<b>6071</b>	<b>23844</b>	<b>221117</b>	<b>101,6</b>	<b>5360</b>	<b>19079</b>	<b>18978</b>
<i>Podregiony Subregions:</i>								
<b>Jeleniogórski</b> . . . . .	<b>3138</b>	<b>1139</b>	<b>3369</b>	<b>38980</b>	<b>101,6</b>	<b>1263</b>	<b>3262</b>	<b>3232</b>
<i>powiaty powiats:</i>								
bolesławiecki . . . . .	364	141	487	4668	103,1	246	375	372
jaworski . . . . .	190	66	293	3569	102,5	133	439	436
jeleniogórski . . . . .	429	194	345	5695	101,4	181	519	512
kamiennogórski . . . . .	211	66	257	2426	101,8	151	200	200
lubański . . . . .	235	94	265	3631	101,7	122	369	368
lwówecki . . . . .	138	63	146	2456	104,6	137	235	235
zgorzelecki . . . . .	386	150	510	5615	101,1	110	298	296
złotoryjski . . . . .	191	53	275	2754	102,6	119	230	224
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>								
Jelenia Góra . . . . .	994	312	791	8166	99,6	64	597	589
<b>Legnicko-głogowski</b> . . . . .	<b>2020</b>	<b>443</b>	<b>3063</b>	<b>31354</b>	<b>100,6</b>	<b>821</b>	<b>2167</b>	<b>2155</b>
<i>powiaty powiats:</i>								
głogowski . . . . .	437	88	748	6321	99,6	104	411	408
górowski . . . . .	101	21	130	1929	104,5	97	156	156
legnicki . . . . .	157	44	257	3287	104,2	196	299	298
lubiński . . . . .	435	79	690	7387	99,2	206	440	437
polkowicki . . . . .	196	49	283	3091	101,2	120	236	233
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>								
Legnica . . . . .	694	162	955	9339	100,4	98	625	623
<b>Wałbrzyski</b> . . . . .	<b>3374</b>	<b>830</b>	<b>5983</b>	<b>50754</b>	<b>101,3</b>	<b>1488</b>	<b>4901</b>	<b>4884</b>
<i>powiaty powiats:</i>								
dzierżoniowski . . . . .	472	115	895	7894	102,3	147	1072	1069
kłodzki . . . . .	585	171	1374	13803	100,5	624	970	965
świdnicki . . . . .	1029	284	1548	11567	102,1	228	1518	1513
wałbrzyski . . . . .	1031	200	1632	13001	100,5	269	857	854
ząbkowicki . . . . .	257	60	534	4489	102,5	220	484	483
<b>Wrocławski</b> . . . . .	<b>2362</b>	<b>771</b>	<b>3047</b>	<b>35295</b>	<b>105,3</b>	<b>1391</b>	<b>3559</b>	<b>3540</b>
<i>powiaty powiats:</i>								
milicki . . . . .	81	25	154	2264	103,9	109	208	208
oleśnicki . . . . .	335	93	570	6750	103,5	296	842	839
oławski . . . . .	342	104	524	5181	103,8	128	534	532
strzeliński . . . . .	176	70	244	2335	107,2	101	208	207
średzki . . . . .	214	76	288	3303	104,6	158	324	322
trzebnicki . . . . .	294	96	480	5448	107,5	218	637	633
wołowski . . . . .	142	48	217	2340	99,3	124	177	177
wrocławski . . . . .	778	259	570	7674	108,4	257	629	622
<b>Miasto City Wrocław</b> . . . . .	<b>10728</b>	<b>2888</b>	<b>8382</b>	<b>64734</b>	<b>100,4</b>	<b>397</b>	<b>5190</b>	<b>5167</b>

<sup>a</sup> Zarejestrowane w rejestrze REGON. <sup>b</sup> Bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa rolne. <sup>c</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.  
<sup>a</sup> Registered in the REGON register. <sup>b</sup> Excluding persons tending private farms. <sup>c</sup> See general notes item 8.

TABL. 45. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a</sup> W 2008 R. (dok.)

Stan w dniu 31 III

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY<sup>a</sup> IN 2008 (cont.)

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <sup>b</sup> (dok.) Natural persons conducting economic activity by section <sup>b</sup> (cont.)						
	w tym of which						
	budownictwo construction	handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka, magazynowa i łączność transport, storage and communication	pośrednictwo finansowe financial intermediation	obsługa nieruchomości i firm <sup>Δ</sup> real estate, renting and business activity	działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała other community, social and personal service activities
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>28157</b>	<b>74080</b>	<b>6984</b>	<b>19085</b>	<b>9911</b>	<b>33432</b>	<b>10039</b>
<i>Podregiony Subregions:</i>							
<b>Jeleniogórski . . . . .</b>	<b>4976</b>	<b>13385</b>	<b>1929</b>	<b>3112</b>	<b>1688</b>	<b>4763</b>	<b>1953</b>
<i>powiaty powiats:</i>							
bolesławiecki . . . . .	597	1625	150	347	216	556	219
jaworski . . . . .	448	1357	85	224	136	423	153
jeleniogórski . . . . .	695	1537	781	549	185	628	287
kamiennogórski . . . . .	362	753	101	174	101	279	111
lubański . . . . .	567	1247	149	276	134	377	173
lwówecki . . . . .	386	862	80	166	96	224	109
zgorzelecki . . . . .	606	2301	183	566	267	595	331
złotoryjski . . . . .	418	1032	81	203	113	302	101
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>							
Jelenia Góra . . . . .	897	2671	319	607	440	1379	469
<b>Legnicko-głogowski . . . . .</b>	<b>3869</b>	<b>10863</b>	<b>911</b>	<b>2791</b>	<b>1520</b>	<b>4861</b>	<b>1597</b>
<i>powiaty powiats:</i>							
głogowski . . . . .	829	2069	188	631	330	981	359
górowski . . . . .	282	790	46	82	90	173	91
legnicki . . . . .	399	1223	80	290	100	455	116
lubiński . . . . .	807	2507	263	645	392	1219	427
polkowicki . . . . .	435	1120	104	270	150	362	162
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>							
Legnica . . . . .	1117	3154	230	873	458	1671	442
<b>Wałbrzyski . . . . .</b>	<b>5852</b>	<b>19122</b>	<b>1927</b>	<b>4807</b>	<b>2171</b>	<b>5551</b>	<b>2151</b>
<i>powiaty powiats:</i>							
dzierżoniowski . . . . .	967	2958	223	703	269	848	325
kłodzki . . . . .	1417	5776	863	1041	544	1282	546
świdnicki . . . . .	1493	3898	298	1067	563	1372	509
wałbrzyski . . . . .	1379	4719	389	1673	621	1608	634
ząbkowicki . . . . .	596	1771	154	323	174	441	137
<b>Wrocławski . . . . .</b>	<b>5911</b>	<b>11984</b>	<b>873</b>	<b>2779</b>	<b>1370</b>	<b>4230</b>	<b>1451</b>
<i>powiaty powiats:</i>							
milicki . . . . .	314	931	67	162	75	188	90
oleśnicki . . . . .	1073	2349	160	419	274	738	275
oławski . . . . .	838	1733	123	371	243	727	244
strzeliński . . . . .	395	875	71	185	77	215	90
średzki . . . . .	605	1044	83	328	129	380	113
trzebnicki . . . . .	1031	1790	112	436	212	567	212
wołowski . . . . .	418	795	70	156	111	239	105
wrocławski . . . . .	1237	2467	187	722	249	1176	322
<b>Miasto City Wrocław . . . . .</b>	<b>7549</b>	<b>18726</b>	<b>1344</b>	<b>5596</b>	<b>3162</b>	<b>14027</b>	<b>2887</b>

<sup>a</sup> Zarejestrowane w rejestrze REGON. <sup>b</sup> Bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa rolne.  
<sup>a</sup> Registered in the REGON register. <sup>b</sup> Excluding persons tending private farms.

TABL. 46. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE W ZAKOŃCZONYCH POSTĘPOWANIACH PRZYGOTOWAWCZYCH W OKRESIE I-III 2008 R.

ASCERTAINED CRIMES IN COMPLETED PREPARATORY PROCEEDINGS IN THE PERIOD I-III 2008

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym przestępstwa Of which crime			Z liczby ogółem przestępstwa Of grand total crimes		
		o charakterze kryminalnym criminal	o charakterze gospodarczym commercial	drogowe traffic	przeciwko życiu i zdrowiu against life and health	przeciwko mieniu against property	
						razem total	w tm kradzież samochodu of which automobile theft
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>23688</b>	<b>16969</b>	<b>2955</b>	<b>2968</b>	<b>608</b>	<b>14058</b>	<b>319</b>
<i>Podregiony Subregions:</i>							
<b>Jeleniogórski .....</b>	<b>4130</b>	<b>2784</b>	<b>430</b>	<b>705</b>	<b>133</b>	<b>2171</b>	<b>58</b>
<i>powiaty powiats:</i>							
bolesławiecki .....	764	524	27	162	23	447	5
jaworski .....	250	161	9	65	6	101	5
jeleniogórski <sup>a</sup> .....	1156	842	103	165	33	725	33
kamiennogórski .....	171	102	24	33	11	52	-
lubański .....	500	366	46	58	20	247	4
lwówecki .....	230	142	10	68	10	100	4
zgorzelecki .....	689	514	52	89	26	328	7
złotoryjski .....	370	133	159	65	4	171	-
<b>Legnicko-głogowski .....</b>	<b>4745</b>	<b>3146</b>	<b>895</b>	<b>567</b>	<b>91</b>	<b>2807</b>	<b>60</b>
<i>powiaty powiats:</i>							
głogowski .....	1193	696	369	87	13	741	5
górowski .....	178	117	4	50	4	62	1
legnicki <sup>a</sup> .....	2160	1369	481	263	42	1306	31
lubiński .....	862	697	37	107	18	543	19
polkowicki .....	352	267	4	60	14	155	4
<b>Wałbrzyski .....</b>	<b>4867</b>	<b>3492</b>	<b>583</b>	<b>621</b>	<b>184</b>	<b>2249</b>	<b>28</b>
<i>powiaty powiats:</i>							
dzierżoniowski .....	662	419	132	88	19	243	2
kłodzki .....	918	604	122	145	40	426	6
świdnicki .....	988	679	94	189	42	470	11
wałbrzyski .....	1867	1482	185	144	71	927	7
ząbkowicki .....	432	308	50	55	12	183	2
<b>Wrocławski .....</b>	<b>2910</b>	<b>1723</b>	<b>349</b>	<b>684</b>	<b>78</b>	<b>1373</b>	<b>23</b>
<i>powiaty powiats:</i>							
milicki .....	177	81	20	63	2	65	-
oleśnicki .....	646	313	129	165	24	295	1
oławski .....	625	409	122	74	14	356	2
strzeliński .....	172	83	5	63	5	56	3
średzki .....	187	108	7	67	7	74	6
trzebnicki .....	427	296	12	101	15	187	2
wołowski .....	340	237	5	84	3	136	5
wrocławski .....	336	196	49	67	8	204	4
<b>Miasto City Wrocław .....</b>	<b>7036</b>	<b>5824</b>	<b>698</b>	<b>391</b>	<b>122</b>	<b>5458</b>	<b>150</b>

<sup>a</sup> Łącznie z miastem na prawach powiatu.

Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Policji we Wrocławiu.

<sup>a</sup> Including city with poviat status.

Source: data of the Voivodship Police Headquarters in Wrocław.

TABL. 47. WSKAŹNIK WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW STWIERDZONYCH  
W OKRESIE I-III 2008 R.  
RATE OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN ASCERTAINED CRIMES  
IN THE PERIOD I-III 2008

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	O charakterze kryminalnym Criminal					O charakterze gospodarczym Commercial
		razem total	w tym of which				
			zabójstwo homicide	kradzież rzeczy property theft	kradzież z włamaniem theft with burglary	rozbój, kradzież rozbójnicza, wymuszenie rozbójnicze violence, theft with assault, criminal coercion	
w % in %							
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>77,1</b>	<b>69,1</b>	<b>100,0</b>	<b>46,7</b>	<b>57,7</b>	<b>86,2</b>	<b>96,8</b>
<i>Podregiony Subregions:</i>							
<b>Jeleniogórski</b>							
<i>powiaty powiats:</i>							
bolesławiecki .....	87,1	81,8	-	61,6	60,3	94,1	100,0
jaworski .....	83,6	74,9	-	79,4	55,0	80,0	99,2
jeleniogórski <sup>a</sup> .....	73,9	65,5	100,0	53,7	42,9	95,8	93,3
kamiennogórski .....	89,6	83,7	-	50,0	81,8	100,0	95,8
lubański .....	86,7	82,5	100,0	72,9	63,7	100,0	100,0
lwówecki .....	82,6	72,5	100,0	67,4	38,9	100,0	90,0
zgorzelecki .....	78,6	71,9	-	50,8	53,2	100,0	96,2
złotoryjski .....	92,7	80,0	100,0	65,6	76,2	100,0	100,0
<b>Legnicko-głogowski</b>							
<i>powiaty powiats:</i>							
głogowski .....	86,0	75,0	-	52,6	69,6	90,0	100,0
górowski .....	98,3	97,5	-	94,4	75,0	100,0	100,0
legnicki <sup>a</sup> .....	87,5	81,0	100,0	69,1	74,8	91,9	98,8
lubiński .....	75,7	71,2	-	54,5	78,7	87,5	100,0
polkowicki .....	82,7	77,1	-	62,9	60,8	90,0	100,0
<b>Wałbrzyski</b>							
<i>powiaty powiats:</i>							
dzierżoniowski .....	88,8	82,9	-	60,8	81,3	81,8	99,2
kłodzki .....	83,0	75,2	-	61,4	60,9	94,1	98,4
świdnicki .....	85,6	79,3	100,0	69,3	52,7	96,0	98,0
wałbrzyski .....	79,7	76,2	100,0	47,0	71,6	78,4	93,0
ząbkowicki .....	84,6	78,9	-	59,6	48,9	25,0	98,0
<b>Wrocławski</b>							
<i>powiaty powiats:</i>							
milicki .....	89,4	81,0	-	65,0	64,7	-	90,0
oleśnicki .....	89,5	78,9	100,0	69,6	51,6	83,3	99,2
oławski .....	92,8	89,3	-	83,5	79,0	100,0	100,0
strzeliński .....	90,2	80,0	-	63,2	41,7	100,0	100,0
średzki .....	86,5	78,8	-	73,0	53,2	0,0	85,7
trzebnicki .....	89,1	84,8	-	63,0	69,0	100,0	100,0
wołowski .....	84,1	78,5	-	39,0	74,2	88,9	60,0
wrocławski <sup>a</sup> .....	60,6	53,1	-	29,2	37,1	79,1	92,5
<b>Miasto City Wrocław .....</b>	<b>59,8</b>	<b>52,8</b>	<b>-</b>	<b>28,7</b>	<b>36,9</b>	<b>79,4</b>	<b>92,3</b>

<sup>a</sup> Łącznie z miastem na prawach powiatu.

Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Policji we Wrocławiu.

<sup>a</sup> Including city with poviat status.

Source: data of the Voivodship Police Headquarters in Wrocław.

TABL. 48. WYPADKI DROGOWE W OKRESIE I-III 2008 R.  
ROAD TRAFFIC ACCIDENTS IN THE PERIOD I-III 2008

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wypadki drogowe Road traffic accidents	Ofiary wypadków Road traffic casualties			Kolizje Clashes
		ogółem total	zabici fatalities	ranni injured	
<b>WOJEWÓDZTWO</b> .....	<b>615</b>	<b>927</b>	<b>96</b>	<b>831</b>	<b>8018</b>
<i>VOIVODSHIP</i>					
<i>Podregiony Subregions:</i>					
<b>Jeleniogórski</b> .....	<b>90</b>	<b>141</b>	<b>16</b>	<b>125</b>	<b>1457</b>
<i>powiaty powiats:</i>					
bolesławiecki .....	24	49	6	43	320
jaworski .....	12	22	2	20	151
jeleniogórski .....	6	9	-	9	131
kamiennogórski .....	6	6	1	5	79
lubański .....	7	8	2	6	99
lwówecki .....	7	8	1	7	90
zgorzelecki .....	10	14	1	13	245
złotoryjski .....	6	12	-	12	68
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>					
Jelenia Góra .....	12	13	3	10	274
<b>Legnicko-głogowski</b> .....	<b>86</b>	<b>141</b>	<b>9</b>	<b>132</b>	<b>1140</b>
<i>powiaty powiats:</i>					
głogowski .....	8	9	2	7	283
górowski .....	3	5	-	5	59
legnicki .....	22	46	2	44	139
lubiński .....	15	24	2	22	304
polkowicki .....	16	29	3	26	118
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>					
Legnica .....	22	28	-	28	237
<b>Wałbrzyski</b> .....	<b>149</b>	<b>208</b>	<b>16</b>	<b>192</b>	<b>1450</b>
<i>powiaty powiats:</i>					
dzierżoniowski .....	6	9	1	8	185
kłodzki .....	19	23	4	19	340
świdnicki .....	57	88	3	85	356
wałbrzyski .....	44	62	5	57	414
ząbkowicki .....	23	26	3	23	155
<b>Wrocławski</b> .....	<b>151</b>	<b>247</b>	<b>39</b>	<b>208</b>	<b>1405</b>
<i>powiaty powiats:</i>					
milicki .....	6	7	-	7	101
oleśnicki .....	35	47	8	39	188
oławski .....	12	17	1	16	170
strzeliński .....	12	14	2	12	104
średzki .....	15	23	7	16	135
trzebnicki .....	15	36	8	28	160
wołowski .....	16	19	1	18	124
wrocławski .....	40	84	12	72	423
<b>Miasto City Wrocław</b> .....	<b>139</b>	<b>190</b>	<b>16</b>	<b>174</b>	<b>2566</b>

Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Policji we Wrocławiu.

Source: data of the Voivodship Police Headquarters in Wrocław.

TABL. 49. DZIAŁANIA RATOWNICZO-GAŚNICZE W OKRESIE I-III 2008 R.  
 RESCUE-EXTINGUISHING ACTIVITIES IN THE PERIOD I-III 2008

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Pożary <sup>a</sup> Fires <sup>a</sup>					Miejsce zagrożenia Local threats	Falszywe alarmy False alarms
	ogółem total	małe small	średnie medium	duże large	bardzo duże very large		
<b>WOJEWÓDZTWO</b> ..... <i>VOIVODSHIP</i>	<b>6461</b>	<b>5877</b>	<b>564</b>	<b>20</b>	-	<b>3858</b>	<b>406</b>
<i>Podregiony Subregions:</i>							
<b>Jeleniogórski</b> .....	<b>1539</b>	<b>1352</b>	<b>186</b>	<b>1</b>	-	<b>1030</b>	<b>86</b>
<i>powiaty powiats:</i>							
bolesławiecki .....	135	122	12	1	-	139	16
jaworski .....	112	106	6	-	-	113	2
jeleniogórski .....	179	139	40	-	-	115	12
kamiennogórski .....	206	166	40	-	-	84	10
lubański .....	153	146	7	-	-	77	9
lwówecki .....	112	98	14	-	-	86	4
zgorzelecki .....	344	303	41	-	-	152	20
złotoryjski .....	120	111	9	-	-	127	3
<i>miasto na prawach powiatu</i> <i>city with powiat status</i>							
Jelenia Góra .....	178	161	17	-	-	137	10
<b>Legnicko-głogowski</b> .....	<b>1033</b>	<b>953</b>	<b>72</b>	<b>8</b>	-	<b>508</b>	<b>50</b>
<i>powiaty powiats:</i>							
głogowski .....	147	139	5	3	-	89	3
górowski .....	87	82	5	-	-	47	1
legnicki .....	182	158	22	2	-	110	5
lubiński .....	194	178	15	1	-	69	4
polkowicki .....	161	139	20	2	-	85	13
<i>miasto na prawach powiatu</i> <i>city with powiat status</i>							
Legnica .....	262	257	5	-	-	108	24
<b>Wałbrzyski</b> .....	<b>1829</b>	<b>1676</b>	<b>148</b>	<b>5</b>	-	<b>934</b>	<b>110</b>
<i>powiaty powiats:</i>							
dzierżoniowski .....	201	198	2	1	-	78	11
kłodzki .....	547	476	71	-	-	311	53
świdnicki .....	449	437	11	1	-	179	20
wałbrzyski .....	432	382	48	2	-	244	17
ząbkowicki .....	200	183	16	1	-	122	9
<b>Wrocławski</b> .....	<b>1215</b>	<b>1088</b>	<b>121</b>	<b>6</b>	-	<b>745</b>	<b>50</b>
<i>powiaty powiats:</i>							
milicki .....	52	48	4	-	-	79	-
oleśnicki .....	157	146	11	-	-	103	7
oławski .....	130	110	20	-	-	93	10
strzeliński .....	123	113	10	-	-	106	1
średzki .....	133	113	20	-	-	80	11
trzebnicki .....	162	144	17	1	-	72	3
wołowski .....	143	128	13	2	-	59	3
wrocławski .....	315	286	26	3	-	153	15
<b>Miasto City Wrocław</b> .....	<b>845</b>	<b>808</b>	<b>37</b>	-	-	<b>641</b>	<b>110</b>

a Pożary małe - o powierzchni obiektów do 70 m<sup>2</sup>, średnie - 71 do 300 m<sup>2</sup>, duże - 301-100 m<sup>2</sup>, bardzo duże - powyżej 1000 m<sup>2</sup>.  
 Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej we Wrocławiu.

a Small fires - area of object up to 70 sq m, medium - 71 up to 300 sq m, large - 301 up to 1000 sq m, very large - over 1000 sq m.  
 Source: data of the Voivodship Fire Brigade Headquarters in Wrocław.

**PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE**  
**BASIC DATA FOR POLAND**

TABL. 50. **WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE**  
*SELECTED INDICATORS FOR POLAND*

OKRESY PERIODS  A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100  B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Produkt Krajowy Brutto <sup>a</sup> <i>Gross Domestic Product<sup>a</sup></i>		Stopa bezrobo- cia  rejestro- wane- go <sup>bc</sup> w %  <i>Registe- red unem- ploy- ment rate<sup>bc</sup> in %</i>	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia <i>Average monthly wages and salaries</i>							
	ogółem <i>total</i>	w tym wartość dodana brutto <i>of which gross value added</i>		w gospodarce narodowej <sup>a</sup> <i>in national economy<sup>a</sup></i>				w sektorze przedsiębiorstw <i>in enterprise sector</i>			
				brutto <i>gross</i>		brutto bez nagród rocznych <sup>d</sup> <i>gross excluding annual bonuses<sup>d</sup></i>		brutto <i>gross</i>		brutto bez wypłat z zysku <i>gross exclusive payment from profit</i>	
	A			w złotych <i>zlotys</i>	B	w złotych <i>zlotys</i>	B	w złotych <i>zlotys</i>	B	w złotych <i>zlotys</i>	B
2006 I–XII .....	106,2 <sup>e</sup>	106,0 <sup>e</sup>	14,8	2475,88 <sup>e</sup>	x	2439,73 <sup>e</sup>	x	2643,92	x	2637,72	x
2007 I–XII .....	106,6 <sup>e</sup>	106,7 <sup>e</sup>	11,4	2691,03 <sup>e</sup>	x	2654,97 <sup>e</sup>	x	2888,20	x	2880,97	x
2007 I–III .....	107,3*	107,8*	14,3	2709,14	101,8	2580,38	97,0	2737,78	97,0	2734,41	96,9
IV–VI .....	106,5*	106,5*	12,3	2644,34	97,6	2635,15	102,1	2812,61	102,7	2801,61	102,5
VII–IX .....	106,5*	106,3*	11,6	2703,41	102,2	2695,42	102,3	2891,06	102,8	2878,66	102,8
X–XII .....	106,3	106,3	11,4	2899,83	107,3	2897,35	107,5	3105,06	107,4	3102,92	107,8
2008 I–III .....	.	.	11,1	2983,98	102,9	.	.	3049,86	98,2	3047,93	98,2
2007 III .....	107,2	107,6	14,3	2709,14	101,8	2580,38	97,0	2852,71	106,1	2846,30	106,0
IV .....	.	.	13,6	.	.	.	.	2786,29	97,7	2783,40	97,8
V .....	.	.	12,9	.	.	.	.	2776,92	99,7	2773,93	99,7
VI .....	106,5*	106,5*	12,3	2644,34	97,6	2635,15	102,1	2869,69	103,3	2843,40	102,5
VII .....	.	.	12,1	.	.	.	.	2893,71	100,8	2863,36	100,7
VIII .....	.	.	11,9	.	.	.	.	2885,97	99,7	2880,81	100,6
IX .....	106,5*	106,3*	11,6	2703,41	102,2	2695,42	102,3	2858,83	99,1*	2857,84	99,2
X .....	.	.	11,3	.	.	.	.	2951,67	103,2	2951,11	103,3
XI .....	.	.	11,2	.	.	.	.	3092,01	104,8	3088,11	104,6
XII .....	106,3	106,3	11,4	2899,83	107,3	2897,35	107,5	3246,00	105,0	3244,22	105,1
2008 I .....	.	.	11,7	.	.	.	.	2969,65	91,5	2967,53	91,5
II .....	.	.	11,5	.	.	.	.	3032,70	102,1	3032,40	102,2
III .....	.	.	11,1	2983,98	102,9	.	.	3144,41	103,7	3141,23	103,6

a Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne pkt 15. b Stan w końcu okresu. c Udział bezrobotnych w cywilnej ludności aktywnej zawodowo. d Dotyczy wypłat z tytułu udziału w zysku i nadwyżce bilansowej w spółdzielniach oraz dodatkowych wynagrodzeń rocznych dla pracowników jednostek sfery budżetowej. e Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

a Quarterly data; see general notes item 15. b End of period. c Ratio of unemployed persons to the economically active civil population. d Concerns payments from profit and balance surplus in co-operatives as well as annual extra wages and salaries for employees of budgetary sphere entities. e Data covers complete statistical population.

TABL. 50. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE (cd.)  
SELECTED INDICATORS FOR POLAND (cont.)

OKRESY PERIODS	Wskaźnik cen Price indices								
	towarów i usług konsumpcyjnych <sup>a</sup> of consumer goods and services <sup>a</sup>			produkcji sprzedanej przemysłu <sup>b</sup> of sold production of industry <sup>b</sup>					
				ogółem total			górnictwo mining and quarrying		
	A	B	C	A	B	C	A	B	C
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100									
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100									
C – grudzień roku poprzedniego = 100 December of previous year = 100									
2006 I–XII .....	101,0	x	101,0	102,3	x	.	115,9	x	.
2007 I–XII .....	102,5	x	102,1	102,3	x	.	103,1	x	.
2007 I–III .....	102,0	100,7	100,7	103,3	100,5	.	108,9	97,2	.
IV–VI .....	102,4	101,2	102,0	102,0	101,3	.	102,8	105,6	.
VII–IX .....	102,0	99,9	101,9	101,7	101,0	.	100,2	101,2	.
X–XII .....	103,5	101,6	103,5	102,3	99,4*	.	101,4*	97,7*	.
2008 I–III .....	104,1	101,5	101,1	103,0	101,2	.	113,7	108,9	.
2007 III .....	102,5	100,5	101,1	103,3	100,5	101,4	108,1	101,7	101,6
IV .....	102,3	100,5	101,6	102,2	100,5	101,9	105,5	104,6	106,3
V .....	102,3	100,5	102,2	102,1	100,4	102,3	100,8	99,6	105,8
VI .....	102,6	100,0	102,2	101,7	100,5	102,8	102,3	100,3	106,1
VII .....	102,3	99,7	101,9	101,4	100,3	103,1	100,6	101,8	108,0*
VIII .....	101,5	99,6	101,6	101,8	100,3	103,5	100,6	99,3	107,2
IX .....	102,3	100,8	102,3	101,8	100,0	103,5	99,4	99,6	106,8
X .....	103,0	100,6	103,0	102,0	99,7	103,1	101,1	101,2	108,1
XI .....	103,6	100,7	103,7	102,5	99,9	103,0	100,7	96,3	104,0
XII .....	104,0	100,3	104,0	102,3*	99,3*	102,3*	102,4*	98,4*	102,4*
2008 I .....	104,0	100,7	100,7	102,9	101,2	101,2	112,3	109,6	109,6
II .....	104,2	100,4	101,1	103,2	100,6	101,8	114,5	101,8	111,6
III .....	104,1	100,4	101,5	102,9	100,2	102,1	114,3	101,5	113,3

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 17. b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 16.  
a See methodological notes item 17. b See methodological notes item 16.



TABL. 50. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE (cd.)  
SELECTED INDICATORS FOR POLAND (cont.)

OKRESY PERIODS	Wskaźnik cen (dok.) Price indices (cont.)									Średnia cena skupu za 1 dt w zł Average procurement price per 1 dt in zł	
	produkcji sprzedanej przemysłu <sup>a</sup> (dok.) of sold production of industry <sup>a</sup> (cont.)						produkcji budowlano- -montażowej <sup>a</sup> of construction and assembly production <sup>a</sup>				
	przetwórstwo przemysłowe manufacturing			wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply							
	A	B	C	A	B	C	A	B	C		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100											
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100											
C – grudzień roku poprzed- niego = 100 December of previous year = 100											
2006 I–XII .....	100,7	x	.	106,3	x	.	102,9	x	.	38,52	44,76
2007 I–XII .....	101,9	x	.	104,0	x	.	107,8	x	.	60,21*	70,68*
2007 I–III .....	102,6	100,3	.	105,2	103,2	.	105,6	101,8	.	61,47	63,82
IV–VI .....	101,7	101,2	.	103,6	100,3	.	108,0	103,1	.	.	.
VII–IX .....	101,4	101,1	.	103,7	100,2	.	108,9	102,1	.	.	.
X–XII .....	102,0*	99,5	.	103,7	100,1	.	108,5	101,2	.	.	.
2008 I–III .....	102,1	100,3	.	104,4	103,8	.	107,6	100,9	.	73,17	87,98
2007 III .....	102,6	100,4	101,1	105,2	100,1	103,2	106,5	101,0	102,3	60,84	63,45
IV .....	101,7	100,3	101,4	103,5	100,1	103,3	107,3	101,1	103,4	58,01	62,01
V .....	101,9	100,4	101,8	103,6	100,1	103,4	108,1	101,1	104,5	58,27	61,09
VI .....	101,4	100,6	102,4	103,6	100,1	103,5	108,7	100,9	105,4	55,55	58,22
VII .....	101,1	100,3	102,7	103,6	100,1	103,6	108,9	100,6	106,0	47,78	55,24
VIII .....	101,6	100,4	103,2	103,7	100,1	103,7	109,0	100,6	106,6	56,44	67,86
IX .....	101,7	100,0	103,2	103,7	100,0	103,7	108,8	100,5	107,1	68,02	83,73
X .....	101,7	99,5	102,7	103,7	100,0	103,7	108,6	100,5	107,6	69,46	82,57
XI .....	102,4	100,1	102,8	103,8	100,0	103,7	108,6	100,2	107,8	67,22	79,91
XII .....	101,9*	99,2*	101,9*	103,7	100,0	103,7	108,4	100,2	108,4	66,22	80,38
2008 I .....	102,2	100,6	100,6	102,9	102,3	102,3	108,1	100,3	100,3	72,61	86,12
II .....	102,1	100,3	100,9	105,2	102,2	104,5	107,7	100,5	100,8	73,66	87,97
III .....	101,9	100,2	101,1	105,1	100,1	104,6	107,1	100,4	101,2	73,11	90,96

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 16.  
<sup>a</sup> See methodological notes item 16.

TABL. 50. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE (dok.)  
SELECTED INDICATORS FOR POLAND (cont.)

OKRESY PERIODS	Dynamika produkcji sprzedanej <sup>a</sup> Indices of sold production <sup>a</sup>				Dynamika nakładów inwestycyjnych <sup>b</sup> Indices of investment outlays <sup>b</sup>	Wynik budżetu państwa <sup>b</sup> w mln zł State budget in balance <sup>b</sup> 10 <sup>6</sup> zł
	przemysłu <sup>c</sup> industry <sup>c</sup>		budowlano-montażowej construction and assembly			
	A	B	A	B	A	
2006 I–XII .....	111,2 <sup>d</sup>	x	115,9 <sup>d</sup>	x	116,8 <sup>d</sup>	-25063,1
2007 I–XII .....	109,7	x	115,7	x	.	-16921,7
2007 I–III .....	113,0	x	151,1	x	.	-5177,0
I–IV .....	112,9	x	150,4	x	.	-2090,9
I–V .....	111,7	x	140,0	x	.	-4297,2
I–VI .....	110,7	x	130,2	x	131,4	-3646,6
I–VII .....	110,7	x	129,6	x	.	541,3
I–VIII .....	110,4	x	127,0	x	.	304,1
I–IX .....	109,8	x	120,2	x	130,8	178,9
I–X .....	109,9	x	117,6	x	.	-4403,9*
I–XI .....	109,9	x	116,1	x	.	-6024,8*
I–XII .....	109,7	x	115,7	x	.	-16921,7*
2008 I–II .....	112,7	x	115,9	x	.	-136,6
I–III .....	108,5	x	117,4	x	.	3105,3
2007 III .....	111,3	114,7	139,1	119,0	.	-5177,0
IV .....	112,6	91,4	136,9	110,6	.	-2090,9
V .....	108,1	103,0	116,3	113,2	.	-4297,2
VI .....	105,6	100,2	103,7	111,2	131,4	-3646,6
VII .....	110,4	98,1	118,5	101,4	.	541,3
VIII .....	108,9	100,9	114,4	108,5	.	304,1
IX .....	105,4	105,7	100,2	104,1	130,8	178,9
X .....	110,8	109,7	104,3	115,4	.	-4403,9
XI .....	108,5	95,2*	111,0	83,7	.	-6024,8*
XII .....	106,4*	91,5*	113,0	147,5	126,2	-16921,7
2008 I .....	110,7	104,3	106,6	35,7	.	4407,3
II .....	115,0	101,7	120,7	125,0	.	-136,6
III .....	100,9	100,7	116,3	114,7	.	3105,3

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 24. b Dane za okresy narastające. c Patrz uwagi ogólne pkt 8. d Dane dotyczą pełnej zbiorowości.  
a See methodological notes item 24. b Data on accrued base. c See general notes item 8. d Data covers complete statistical population.

TABL. 51. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH  
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ludność – stan w dniu 31 XII 2007 r. <i>Population – as of December 31, 2007</i>			Bezrobotni zarejestrowani – stan w końcu marca 2008 r. <i>Unemployed persons, registered – end of March 2008</i>			Udział osób bez prawa do zasiłku w ogólnej liczbie bezrobot- nych w % <i>Share of people without the right to benefits in the total number of unem- ployed in %</i>	Liczba zarejestro- wanych bezrobot- nych na 1 ofertę pracy w marcu 2008 r. <i>Number of unemployed persons, registered per 1 job advertise- ment in March 2008</i>	Bezrobotni <i>Unemployed persons</i>	
	ogółem <i>total</i>	miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>	ogółem <i>total</i>	w % cywilnej ludności aktywnej zawodowo <sup>a</sup> <i>in % of civil economy- cally active po- pulation<sup>a</sup></i>	nowo zarejestro- wani <i>newly registered</i>			wyreje- strowani <i>outflow</i>	
	w tysiącach <i>10<sup>3</sup></i>			XII 2007 = =100		w marcu 2008 r. – w tys. <i>in March 2008 – 10<sup>3</sup></i>				
<b>POLSKA . . . . .</b>	<b>38115,6</b>	<b>23316,9</b>	<b>14798,7</b>	<b>1702,2</b>	<b>97,5</b>	<b>11,1</b>	<b>85,3</b>	<b>24</b>	<b>161,6</b>	<b>237,9</b>
<i>POLAND</i>										
<b>Dolnośląskie . . . . .</b>	<b>2878,4</b>	<b>2033,5</b>	<b>844,9</b>	<b>126,2</b>	<b>99,0</b>	<b>11,6</b>	<b>83,7</b>	<b>15</b>	<b>14,8</b>	<b>20,0</b>
Kujawsko-pomorskie	2066,1	1262,6	803,6	123,3	100,1	15,0	82,9	36	11,7	14,9
Lubelskie . . . . .	2166,2	1008,7	1157,6	117,0	99,0	12,8	90,1	51	8,8	13,8
Lubuskie . . . . .	1008,5	643,9	364,5	50,5	96,6	13,6	82,3	34	6,6	9,0
Łódzkie . . . . .	2555,9	1647,1	908,8	121,8	98,9	11,2	84,1	24	11,0	16,0
Małopolskie . . . . .	3279,0	1619,8	1659,3	109,7	97,4	8,6	86,7	21	9,5	15,1
Mazowieckie . . . . .	5188,5	3356,4	1832,1	214,4	97,5	8,9	85,5	35	17,1	24,1
Opolskie . . . . .	1037,1	544,4	492,7	41,1	94,9	11,4	85,3	18	4,6	7,3
Podkarpackie . . . . .	2097,3	850,7	1246,7	125,6	99,4	14,2	88,4	60	9,0	14,0
Podlaskie . . . . .	1192,7	710,1	482,6	48,5	99,3	10,5	89,1	68	4,7	7,0
Pomorskie . . . . .	2210,9	1474,9	736,0	83,4	95,9	10,4	81,2	11	9,2	13,5
Śląskie . . . . .	4654,1	3647,2	1006,9	155,6	93,7	8,7	87,3	10	17,7	27,2
Świętokrzyskie . . . . .	1275,6	579,0	696,6	81,8	98,1	14,7	88,0	80	6,0	8,8
Warmińsko-mazurskie	1426,2	855,2	571,0	96,4	97,4	18,4	80,4	79	8,7	13,8
Wielkopolskie . . . . .	3386,9	1918,0	1468,8	107,1	95,0	7,5	85,1	20	12,3	18,0
Zachodniopomorskie . .	1692,3	1165,5	526,7	99,9	96,8	16,0	82,6	29	9,8	15,5

<sup>a</sup> Szacowanej na koniec każdego miesiąca.  
<sup>a</sup> Estimated as of the end of each month.

TABL. 51. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)  
 BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ceny wybranych produktów rolnych i zwierząt gospodarskich uzyskiwane przez rolników na targowiskach w marcu 2008 r. <i>Market-place prices of selected agricultural products and livestock in March 2008</i>							
	ziarno pszenicy <i>wheat grain</i>		ziarno żyta <i>rye grain</i>		ziemniaki <i>potatoes</i>		prosię na chów <i>piglet</i>	
	w złotych za 1dt <i>zlotys per dt</i>	III 2007=100	w złotych za 1dt <i>zlotys per dt</i>	III 2007=100	w złotych za 1 dt <i>zlotys per dt</i>	III 2007=100	w złotych za 1 szt <i>zlotys per head</i>	III 2007=100
<b>POLSKA . . . . .</b>	<b>91,34</b>	<b>123,9</b>	<b>76,32</b>	<b>117,4</b>	<b>56,33</b>	<b>45,0</b>	<b>75,97</b>	<b>94,9</b>
<i>POLAND</i>								
<b>Dolnośląskie . . . . .</b>	<b>100,00</b>	<b>125,0</b>	.	x	<b>59,93</b>	<b>41,4</b>	.	x
Kujawsko-pomorskie	95,31	141,6	77,14	126,1	56,72	39,5	57,76	79,7
Lubelskie . . . . .	85,39	124,4	72,68	114,8	49,93	55,1	64,17	97,1
Lubuskie . . . . .	100,00	132,2	.	x	65,58	44,7	.	x
Łódzkie . . . . .	93,35	123,8	77,29	110,9	48,23	36,2	58,04	74,5
Małopolskie . . . . .	89,91	119,0	80,88	118,3	59,87	52,6	99,39	106,3
Mazowieckie . . . . .	91,65	122,4	75,15	117,2	47,19	39,2	66,85	94,9
Opolskie . . . . .	.	x	.	x	70,37	47,9	61,25	92,8
Podkarpackie . . . . .	88,48	113,5	72,73	120,2	61,42	56,1	92,50	115,9
Podlaskie . . . . .	91,71	125,0	70,75	114,0	44,64	39,7	91,54	112,1
Pomorskie . . . . .	92,20	128,9	73,83	118,1	73,04	50,1	76,67	85,2
Śląskie . . . . .	95,20	122,5	80,68	119,6	59,16	43,2	112,50	108,9
Świętokrzyskie . . . . .	86,59	119,9	73,85	116,8	49,44	50,5	70,83	103,7
Warmińsko-mazurskie	82,17	121,1	56,00	113,6	57,02	53,0	97,00	80,6
Wielkopolskie . . . . .	99,79	131,2	84,39	122,1	58,97	41,4	63,27	77,7
Zachodniopomorskie . .	77,56	127,6	65,83	130,4	70,55	48,4	78,00	83,9

TABL. 51. **PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)**  
*BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)*

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zwierzęta gospodarskie – stan <i>Livestocks</i>			
	w grudniu 2007 r. <i>in December 2007</i>		w końcu listopada 2007 r. <i>end of November 2007</i>	
	bydło <i>cattle</i>		trzoda chlewna <i>pigs</i>	
	razem <i>total</i>	w tym krowy <i>on which cows</i>	razem <i>total</i>	w tym lochy na chów <i>of which sows for breeding</i>
	w tys. szt <i>10<sup>3</sup> heads</i>			
<b>POLSKA . . . . .</b>	<b>5405,5</b>	<b>2738,6</b>	<b>17621,2</b>	<b>1587,4</b>
<i>POLAND</i>				
<b>Dolnośląskie . . . . .</b>	<b>110,2</b>	<b>47,9</b>	<b>416,9</b>	<b>51,8</b>
Kujawsko-pomorskie	411,9	165,9	2090,7	202,6
Lubelskie . . . . .	370,6	200,7	1156,3	103,9
Lubuskie . . . . .	74,6	29,7	197,5	18,1
Łódzkie . . . . .	433,2	238,5	1297,1	121,7
Małopolskie . . . . .	244,1	145,1	429,3	45,6
Mazowieckie . . . . .	945,5	547,8	1931,4	167,2
Opolskie . . . . .	126,9	51,1	697,1	62,3
Podkarpackie . . . . .	137,7	95,9	299,8	27,4
Podlaskie . . . . .	790,8	441,8	708,1	65,0
Pomorskie . . . . .	192,6	80,1	1015,1	94,3
Śląskie . . . . .	130,4	59,3	394,7	37,8
Świętokrzyskie . . . . .	176,8	94,0	457,9	50,3
Warmińsko-mazurskie	404,9	195,4	805,9	73,4
Wielkopolskie . . . . .	751,1	304,0	5216,2	423,0
Zachodniopomorskie . .	104,2	41,4	507,2	42,0

TABL. 51. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)  
 BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	I-III 2008									
	przemysł <sup>a</sup> industry <sup>a</sup>						budownictwo construction			
	produkcja sprzedana sold production		przeciętne zatrudnienie average paid employment		przeciętne wynagrodzenia miesięczne brutto average monthly gross wages and salaries		produkcja sprzedana sold production		przeciętne zatrudnienie average paid employment	
	w mln zł 10 <sup>6</sup> zł	I-III 2007 = 100	w tys. 10 <sup>3</sup>	I-III 2007 = 100	w zł zł	I-III 2007 = 100	w mln zł 10 <sup>6</sup> zł	I-III 2007 = 100 <sup>b</sup>	w tys. 10 <sup>3</sup>	I-III 2007 = 100
<b>POLSKA . . . . .</b>	<b>220093,8</b>	<b>108,5</b>	<b>2633</b>	<b>103,6</b>	<b>3068,60</b>	<b>110,5</b>	<b>22207,9</b>	<b>126,5</b>	<b>383</b>	<b>112,5</b>
<i>POLAND</i>										
<b>Dolnośląskie . . . . .</b>	<b>19425,5</b>	<b>121,9</b>	<b>225</b>	<b>107,3</b>	<b>3168,50</b>	<b>106,7</b>	<b>1368,8</b>	<b>112,1</b>	<b>26</b>	<b>115,8</b>
Kujawsko-pomorskie ..	9371,5	102,5	137	102,9	2605,87	106,8	720,2	128,5	17	114,3
Lubelskie . . . . .	6147,7	122,2	84	101,6	2628,38	111,5	520,5	132,6	15	120,7
Lubuskie . . . . .	4529,9	105,8	67	100,5	2558,33	111,6	288,5	126,0	7	109,7
Łódzkie . . . . .	10542,8	109,6	179	105,0	2594,88	109,8	803,5	131,8	20	110,5
Małopolskie . . . . .	14185,6	118,6	183	102,9	2966,56	109,7	1729,2	127,7	33	109,1
Mazowieckie . . . . .	46986,9	105,0	359	104,0	3644,57	108,7	7583,0	124,6	78	116,9
Opolskie . . . . .	5286,6	102,2	60	99,5	2880,79	111,2	361,2	103,0	7	111,7
Podkarpackie . . . . .	7222,1	103,8	135	104,3	2530,45	109,1	591,5	114,2	16	111,1
Podlaskie . . . . .	3567,2	106,0	51	108,1	2657,18	110,2	575,6	135,0	8	111,4
Pomorskie . . . . .	12507,6	106,2	149	102,7	3171,02	111,5	1199,5	135,4	23	117,4
Śląskie . . . . .	41169,1	119,9	450	102,4	3649,49	112,5	2542,2	124,8	58	105,3
Świętokrzyskie . . . . .	5006,3	107,1	66	103,5	2780,29	112,0	406,5	143,3	9	117,2
Warmińsko- -mazurskie . . . . .	5121,0	112,7	84	104,3	2514,52	113,2	475,8	126,9	13	105,8
Wielkopolskie . . . . .	23206,0	104,6	313	104,1	2831,33	112,5	2372,2	138,3	40	114,1
Zachodniopomorskie ..	5818,0	102,9	89	101,0	2816,97	113,9	669,7	132,3	13	109,3

a Patrz uwagi ogólne pkt 8. b Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.  
 a See general notes item 8. b Index numbers are calculated on the basis of value at current prices.

TABL. 51. **PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)**  
*BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)*

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	I-III 2008		Mieszkania oddane do użytkowania <sup>a</sup> w okresie I-III 2008 r. <i>Dwellings completed<sup>a</sup> in the period I-III 2008</i>					
	budownictwo (dok.) <i>construction (cont.)</i>		mieszkania <i>dwellings</i>			powierzchnia użytkowa mieszkań <i>usable floor area</i>		
	przeciętne wynagrodzenia miesięczne brutto <i>average monthly gross wages and salaries</i>		razem <i>total</i>		w tym budownictwo indywidualne <i>of which private construction</i>	razem <i>total</i>		w tym budownictwo indywidualne <i>of which private construction</i>
	w złotych zlotys	I-III 2007 = 100	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	I-III 2007 = 100	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	w tys. m <sup>2</sup> 10 <sup>3</sup> m <sup>2</sup>	I-III 2007 = 100	w tys. m <sup>2</sup> 10 <sup>3</sup> m <sup>2</sup>
<b>POLSKA . . . . .</b>	<b>3087,75</b>	<b>117,1</b>	<b>35114</b>	<b>130,2</b>	<b>17937</b>	<b>3 736</b>	<b>124,7</b>	<b>2606</b>
<i>POLAND</i>								
<b>Dolnośląskie . . . . .</b>	<b>3171,62</b>	<b>115,7</b>	<b>3147</b>	<b>229,2</b>	<b>1101</b>	<b>284</b>	<b>193,9</b>	<b>158</b>
Kujawsko-pomorskie	2607,35	117,3	1758	146,0	840	167	126,3	117
Lubelskie . . . . .	2364,35	111,5	1684	115,9	864	173	112,8	122
Lubuskie . . . . .	2574,80	116,9	640	87,6	471	73	97,7	63
Łódzkie . . . . .	2571,92	117,5	1680	131,4	984	182	115,9	139
Małopolskie . . . . .	2788,31	119,9	3177	116,8	1905	361	119,6	279
Mazowieckie . . . . .	4137,99	113,7	7477	126,7	3256	766	125,1	472
Opolskie . . . . .	2895,53	125,6	318	107,4	289	43	99,1	41
Podkarpackie . . . . .	2451,41	115,0	1403	131,2	1091	171	119,5	153
Podlaskie . . . . .	2943,56	113,9	759	130,9	433	95	115,4	75
Pomorskie . . . . .	3142,98	115,3	3380	159,2	1284	311	138,4	191
Śląskie . . . . .	2915,56	118,2	2844	125,1	1861	362	124,5	285
Świętokrzyskie . . . . .	2374,71	121,3	575	143,8	426	68	136,9	56
Warmińsko-mazurskie	2536,91	116,8	1196	125,5	623	112	124,1	81
Wielkopolskie . . . . .	2991,44	119,3	3652	117,0	1945	409	120,0	283
Zachodniopomorskie . .	2892,98	123,1	1394	92,8	629	146	95,0	92

<sup>a</sup> Dane nieostateczne; województwo dolnośląskie dane ostateczne.  
<sup>a</sup> Provisional data; dolnośląskie voivodship final data.

TABL. 51. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (dok.)  
 BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Podmioty gospodarki narodowej <sup>a</sup> – stan w dniu 31 III 2008 r. National economy entities <sup>a</sup> – as of 31 III 2008										
	przedsiębiorstwa państwowe state owned enterprises	spółdzielnie cooperatives	spółki handlowe commercial companies								osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <sup>b</sup> natural persons conducting economic activity <sup>b</sup>
			ogółem grand total	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	w tym of which						
					akcyjne joint stock			z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability			
					razem total	w tym of which		razem total	w tym of which		
jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder companies of the State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder companies of the State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation								
<b>POLSKA . . . . .</b> <i>POLAND</i>	<b>513</b>	<b>18084</b>	<b>261956</b>	<b>62422</b>	<b>8951</b>	<b>342</b>	<b>1508</b>	<b>219519</b>	<b>290</b>	<b>60135</b>	<b>2784759</b>
<b>Dolnośląskie . . . . .</b>	<b>19</b>	<b>1453</b>	<b>21622</b>	<b>6071</b>	<b>684</b>	<b>35</b>	<b>91</b>	<b>18536</b>	<b>29</b>	<b>5925</b>	<b>221117</b>
Kujawsko-pomorskie	25	1028	10256	1612	345	17	41	8528	12	1544	147929
Lubelskie . . . . .	20	1222	7737	945	266	12	25	6031	9	903	116951
Lubuskie . . . . .	15	500	6682	2552	169	6	31	5811	7	2511	77991
Łódzkie . . . . .	42	1018	12536	2524	433	18	57	9944	14	2439	188360
Małopolskie . . . . .	42	1173	18889	3294	656	22	90	14863	25	3100	222705
Mazowieckie . . . . .	134	3258	75014	22791	2 762	68	668	65356	47	21905	456414
Opolskie . . . . .	6	531	4885	1331	117	10	30	4065	13	1289	71106
Podkarpackie . . . . .	6	775	6499	836	239	19	29	4909	10	785	109227
Podlaskie . . . . .	15	514	4070	463	109	6	22	2908	5	434	70774
Pomorskie . . . . .	13	1096	19547	3842	721	18	101	17072	13	3714	172508
Śląskie . . . . .	78	1237	28533	5117	1 034	52	133	23466	41	4907	320981
Świętokrzyskie . . . . .	9	533	4371	544	228	19	24	3297	8	506	85738
Warmińsko-mazurskie	15	731	5475	923	142	8	10	4447	6	909	83543
Wielkopolskie . . . . .	45	1827	23503	5542	788	18	124	19420	45	5290	275791
Zachodniopomorskie . .	29	1188	12337	4035	258	14	32	10866	6	3974	163624

<sup>a</sup> W rejestrze REGON; dotyczy osób prawnych oraz jednostek organizacyjnych niemających osobowości prawnej. <sup>b</sup> Bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa rolne.

<sup>a</sup> In the REGON register; it refers to legal entities and independent organizational units without legal personality. <sup>b</sup> Excluding persons tending private farms.