

KOMITET REDAKCYJNY GŁÓWNEGO URZĘDU STATYSTYCZNEGO

EDITORIAL BOARD OF CENTRAL STATISTICAL OFFICE

PRZEWODNICZĄCY PRESIDENT

Józef Oleński

REDAKTOR GŁÓWNY CHIEF EDITOR

Halina Dmochowska

CZŁONKOWIE MEMBERS

Ewa Adach-Stankiewicz, Wojciech Adamczewski, Marek Cierpiat-Wolan, Maria Jeznach, Stanisław Kamiński,
Liliana Kursa, Bogusław Lasocki, Grażyna Marciniak, Lucyna Nowak, Hanna Poławska (sekretarz), Dominika Rogalińska,
Grażyna Szydłowska, Wanda Tkaczyk, Katarzyna Walkowska, Agnieszka Zgierska

Redakcja merytoryczna i prace techniczne *Editorial and technical supervision*

Departament Analiz i Opracowań Zbiorczych *Analyses and Aggregated Studies Division*

Prace projektowe i przetwarzanie danych *Designing and data processing*

Centralny Ośrodek Informatyki Statystycznej *Central Statistical Computing Centre*

Uwaga

Główny Urząd Statystyczny prezentuje w Internecie publikację pt.: „Polska — wskaźniki makroekonomiczne”, zawierającą obszerny zestaw kwartalnych i rocznych wskaźników makroekonomicznych (wersja polska i angielska).

Publikacja składa się z trzech części, bieżąco aktualizowanych. W części I zawarte są kwartalne wskaźniki makroekonomiczne od 1997 r. (20 szeregów czasowych), w części II — statystyczne wskaźniki gospodarcze w rozszerzonym zakresie w układzie kwartalnym, poczynając od 1997 r. (blisko 460 szeregów czasowych), a w części III roczne wskaźniki gospodarcze od 1995 r. (odpowiednio ponad 260).

Adres w Internecie: www.stat.gov.pl

Note

Central Statistical Office presents on the Internet publication "Poland — macroeconomic indices" containing broad set of quarter and annual macroeconomic data (Polish and English version).

Publication consists of three currently updated parts. Part I contains quarterly macroeconomic information since 1997 (20 time series), part II — more detail statistical economic indicators since 1997 (quarterly data, nearly 460 time series) and part III — annual economic data since 1995 (above 260 time series).

Internet address: www.stat.gov.pl

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

ZAKŁAD WYDAWNICTW STATYSTYCZNYCH, al. Niepodległości 208, 00-925 Warszawa
Informacje w sprawach zbytu publikacji tel.: 0-22 608-3210, 608-3810

BIULETYN STATYSTYCZNY

STATISTICAL BULLETIN

ROK LIII

2009

NR 6 (620)

SPIS TREŚCI

Tablice oznaczone literą **m** — zawierają dane miesięczne
literami **kw** — kwartalne
literami **pr** — półroczne.

Tablica
Table

x	Uwagi ogólne
x	Wyjaśnienia metodyczne
1.	Podstawowe wskaźniki
2. kw	Podstawowe dane według sektorów własności

RACHUNKI NARODOWE

3. kw	Produkt krajowy brutto
4. kw	Dynamika produktu krajowego brutto niewyrównanego sezonowo
5. kw	Dynamika produktu krajowego brutto wyrównanego sezonowo
6. kw	Skala wpływu poszczególnych kategorii na wzrost realny produktu krajowego brutto

METEOROLOGIA

7. m	Dane meteorologiczne
------	----------------------------

LUDNOŚĆ

8. m	Stan i ruch naturalny ludności
------	--------------------------------------

PRACA

9. kw	Pracujący. Stan w końcu okresu
10. m	Pracujący w sektorze przedsiębiorstw. Stan w końcu miesiąca
11. kw	Przeciętne zatrudnienie
12. m	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw
13. m	Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy. Stan w końcu miesiąca
14. m	Bezrobotni zarejestrowani w szczególnej sytuacji na rynku pracy. Stan w końcu miesiąca
15. kw	Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według BAEL
16. kw	Bezrobocie według BAEL

WYNAGRODZENIA I ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE

17. kw	Wynagrodzenia
18. m	Przeciętne wynagrodzenia miesięczne w sektorze przedsiębiorstw
19. m	Świadczenia społeczne

PIENIĄDZ

20. m	Podaż pieniądza. Stan w końcu miesiąca
21. m	Aktywa krajowe i zagraniczne netto. Stan w końcu miesiąca

FINANSE PAŃSTWA

22. m	Budżet państwa
23. m	Źródła i sposób wydatkowania środków pieniężnych przez jednostki szczebla centralnego sektora instytucji rządowych i samorządowych według metodologii Międzynarodowego Funduszu Walutowego
24. kw	Państwowy dług publiczny. Stan w końcu okresu
25. m	Dług krajowy Skarbu Państwa według kryterium miejsca emisji
26. m	Dług zagraniczny Skarbu Państwa według kryterium miejsca emisji
27. m	Dług Skarbu Państwa według kryterium rezydenta

CONTENTS

Tables marked with letter **m** — contain monthly data
with letter **q** — quarterly data
with letter **sa** — semi-annual data.

Strona
Page

General notes	6
Methodological notes	11
Main indicators	28
q Basic data by ownership sectors	52

NATIONAL ACCOUNTS

q Gross domestic product	57
q Indices of gross domestic product seasonally unadjusted	58
q Indices of gross domestic product seasonally adjusted	59
q Impact scale of particular categories on real growth of gross domestic product	60

METEOROLOGY

m Meteorological data	61
-----------------------------	----

POPULATION

m Population and vital statistics	63
---	----

LABOUR

q Employed persons. End of period	64
m Employed persons in enterprise sector. End of month	65
q Average paid employment	68
m Average paid employment in enterprise sector	69
m Registered unemployed persons and job offers. End of month ..	72
m Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market. End of month	72

q Economic activity of population aged 15 and more by LFS	73
q Unemployment by LFS	73

WAGES AND SALARIES AND SOCIAL BENEFITS

q Wages and salaries	74
m Average monthly wages and salaries in enterprise sector	76
m Social benefits	81

MONEY

m Money supply. End of month	82
m Net domestic and foreign assets. End of month	83

STATE FINANCE

m The state budget	84
m Statement of sources and uses of cash of the central government according to the International Monetary Fund	85
q Public debt. End of period	86
m Domestic debt of the State Treasury according to the place of issue criterion	86
m Foreign debt of the State Treasury according to the place of issue criterion	87
m State Treasury debt according to residency criterion	87

Tablica
Table

Strona
Page

FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW

FINANCES OF ENTERPRISES

28. kw	Wyniki finansowe przedsiębiorstw
29. kw	Wyniki finansowe przedsiębiorstw według sekcji i działów
	I. Przychody, koszty, wynik finansowy ze sprzedaży
	II. Wynik finansowy brutto
	III. Wynik finansowy netto
30. kw	Relacje ekonomiczne oraz struktura przedsiębiorstw
	według uzyskanych wyników finansowych
31. kw	Aktywa obrotowe oraz zobowiązania krótko- i długo-
	terminowe przedsiębiorstw. Stan w końcu okresu
32. kw	Aktywa obrotowe i zobowiązania przedsiębiorstw według
	sekcji i działów

q	Financial results of non-financial enterprises	88
q	Financial results of non-financial enterprises by sections and divisions	
	I. Revenues, costs, financial result from sale	90
	II. Gross financial result	94
	III. Net financial result	98
q	Economic relations and composition of non-financial enterprises	
	by obtained financial result	102
q	Current assets and short-term and long-term liabilities of non-	
	financial enterprises. End of period	114
q	Current assets and liabilities of non-financial enterprises by	
	sections and divisions	115

CENY

PRICES

33. m	Wskaźniki cen produkcji sprzedanej przemysłu
34. m	Wskaźniki cen produkcji sprzedanej przemysłu według
	głównych grupowań przemysłowych
35. m	Wskaźniki cen nakładów inwestycyjnych i produkcji
	budowlano-montażowej
36. m	Wskaźniki cen usług transportu i gospodarki magazynowej
	oraz telekomunikacji
37. m	Przeciętne ceny skupu ważniejszych produktów rolnych ...
38. m	Przeciętne ceny uzyskiwane przez rolników na targow-
	iskach
39. m	Relacje cen w rolnictwie
40. m	Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych
41. kw	Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych według
	grup gospodarstw domowych

m	Price indices of sold production of industry	117
m	Price indices of sold production of industry by main industrial	
	groupings	121
m	Price indices of investment outlays and construction and as-	
	sembly production	122
m	Price indices of transport and storage and telecommunications .	
m	Average procurement prices of major agricultural products	123
m	Average marketplace prices received by farmers	124
m	Price relations in agriculture	124
m	Price indices of consumer goods and services	125
q	Price indices of consumer goods and services by household	
	groups	132

INWESTYCJE

INVESTMENTS

42. kw	Nakłady inwestycyjne oraz inwestycje rozpoczęte
43. m	Mieszkania

q	Investment outlays and investments newly started	140
m	Dwellings	147

PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ

NATIONAL ECONOMY ENTITIES

44. kw	Podmioty gospodarki narodowej. Stan w końcu kwartału ...
--------	--

q	National economy entities. End of quarter	148
---	---	-----

ROLNICTWO

AGRICULTURE

45.	Zwierzęta gospodarskie
46. m	Skup ważniejszych produktów rolnych

	Livestock	149
m	Procurement of major agricultural products	150

PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO

INDUSTRY AND CONSTRUCTION

47. m	Produkcja sprzedana przemysłu
48. m	Indeks produkcji sprzedanej przemysłu
49. m	Produkcja sprzedana przemysłu według głównych gru-
	powań przemysłowych
50. m	Produkcja ważniejszych wyrobów według PKWiU
51. m	Sprzedaż produkcji budowlano-montażowej

m	Sold production of industry	151
m	Volume index of sold production of industry	153
m	Sold production of industry by main industrial groupings	155
m	Production of major products by PKWiU	156
m	Sale of construction and assembly production	160

TRANSPORT

TRANSPORT

52. m	Przewozy ładunków i pasażerów
53. m	Ładunki załadowane i wyładowane w portach morskich ...

m	Transport of goods and passengers	161
m	Goods loaded and unloaded in seaports	162

HANDEL

TRADE

54. m	Sprzedaż detaliczna towarów według rodzajów działal-
	ności przedsiębiorstwa
55. m	Sprzedaż hurtowa towarów według rodzajów działalności
	przedsiębiorstwa
56. kw	Dostawy wybranych wyrobów według PKWiU
57. kw	Zapasy wybranych wyrobów u producentów według
	PKWiU. Stan w końcu okresu
58. m	Obroty handlu zagranicznego według grup krajów
59. m	Obroty handlu zagranicznego według grup krajów i no-
	menklatury SITC
60. kw	Bilans płatniczy na bazie transakcji. Stan w końcu okresu

m	Retail sales of goods by type of enterprise activity	163
m	Wholesale of goods by type of enterprise activity	166
q	Deliveries of selected products by PKWiU	168
q	Stocks of selected products at producers by PKWiU. End of	
	period	172
m	External trade turnover by groups of countries	175
m	External trade turnover by groups of countries and SITC no-	
	menclature	176
q	Balance of payments on a transaction basis. End of period	178

TURYSTYKA

TOURISM

61. kw	Wykorzystanie obiektów noclegowych zbiorowego zakwa-
	terowania w Polsce

q	Occupancy in collective accommodation establishments in	
	Poland	180

WYNIKI BADAŃ KONIUNKTURY

BUSINESS AND CONSUMER TENDENCY SURVEYS

62. m	Wskaźniki koniunktury konsumenckiej — niewyrównane
	sezonowo (opinie konsumentów o sytuacji ekonomicznej
	i finansowej)
63. m	Wskaźniki koniunktury gospodarczej

m	Tendency of consumer confidence — seasonally unadjusted	
	(consumer opinion on economic and financial conditions)	181
m	Business tendency indicators	182

*
* *

*
* *

64. m	Podstawowe dane o województwach
65. m, kw	Podstawowe dane o krajach Unii Europejskiej
x	Kalendarz Udostępniania Danych

m	Basic data on voivodships	192
m, q	Basic data on the European Union member states	198
	Advance Release Calendar	234

INHALTSVERZEICHNIS

Tabelle	Seite	Tabelle	Seite
x Allgemeine Vorbemerkungen	6	35. Preisindizes der Investitionskosten und für der Bauwerke	122
x Hinweisende Erläuterungen	11	36. Preisindizes von Verkehrsleistungen und Lagerwirtschaft und Telekommunikation	122
1. Grundindexziffern	28	37. Durchschnittliche Aufkaufspreise wichtigerer Landwirtschaftserzeugnisse	123
2. Grunddaten nach Eigentumssektoren	52	38. Durchschnittliche Preise erlangt von Einzelbauern auf den Märkten	124
VOLKSWIRTSCHAFTLICHE GESAMTRECHNUNGEN		39. Preisverhältnisse in der Landwirtschaft	124
3. Bruttoinlandsprodukt	57	40. Indizes der Verbraucherpreise	125
4. Dynamik des nicht saisonbereinigten Bruttoinlandsproduktes	58	41. Indizes der Verbraucherpreise nach Privathaushaltsgruppen	132
5. Dynamik des saisonbereinigten Bruttoinlandsproduktes	59		
6. Skala des Einflusses der einzelnen Kategorien auf das reale Wachstum des Bruttoinlandsproduktes	60	INVESTITIONEN	
METEOROLOGIE		42. Anlageinvestitionen und neue Investitionen	140
7. Meteorologische Daten	61	43. Wohnungen	147
BEVÖLKERUNG		EINHEITEN DER VOLKSWIRTSCHAFT	
8. Stand und natürliche Bevölkerungsbewegung	63	44. Einheiten der Volkswirtschaft. Vierteljahresstand	148
ARBEIT		LANDWIRTSCHAFT	
9. Arbeitende. Ende der Berichtszeit	64	45. Viehbestand	149
10. Erwerbstätige im Unternehmenssektor. Monatsendstand	65	46. Ankauf wichtiger Landwirtschaftserzeugnisse	150
11. Durchschnittliche Beschäftigung	68	INDUSTRIE UND BAUWIRTSCHAFT	
12. Durchschnittliche Beschäftigung im Unternehmenssektor	69	47. Industrieproduktion	151
13. Registrierte Arbeitslose und Arbeitsstellenangebote. Monatsendstand	72	48. Index der industriellen Produktion	153
14. Registrierte Arbeitslose in besonderer Lage auf dem Arbeitsmarkt. Monatsendstand	72	49. Industrieproduktion nach den Hauptgewerbegruppen	155
15. Ökonomische Aktivität der Bevölkerung im Alter von 15 Jahren und mehr	73	50. Produktion wichtigerer Erzeugnisse	156
16. Arbeitslosigkeit nach BAEL	73	51. Produktionswert für Bauwerke	160
LÖHNE UND SOZIALLEISTUNGEN		VERKEHR	
17. Löhne	74	52. Güter und Personenverkehr	161
18. Durchschnittliche Monatslöhne im Unternehmenssektor	76	53. Frachturnsatz in den Seehäfen	162
19. Sozialleistungen	81	HANDEL	
GELD		54. Wareneinzelhandel gegliedert nach Unternehmenstätigkeiten	163
20. Geldangebot. Monatsendstand	82	55. Grosshandel von Waren gegliedert nach Unternehmenstätigkeiten	166
21. Inlandsnettoaktiven und Auslandsnettodebets. Monatsendstand	83	56. Lieferungen ausgewählter Erzeugnisse	168
STAATSFINANZEN		57. Bestand ausgewählter Erzeugnisse bei den Herstellern. Stand am Ende des Zeitabschnitts	172
22. Staatshaushalt	84	58. Aussenhandelsumsätze nach Ländergruppen	175
23. Quellen und Ausgabeweise von Geldmittel durch Regierungs- und kommunale Selbstverwaltungseinrichtungen der Zentralebene nach Methodologie des Internationalen Währungsfonds	85	59. Aussenhandelsumsätze nach Ländergruppen und SITC — Nomenklatur	176
24. Öffentliche Staatsschuld. Ende der Berichtszeit	86	60. Zahlungsbilanz auf der Vertragsbasis. Ende der Berichtszeit	178
25. Inländische Schuld des Staatsschatzes gemäß dem Emissionskriterium	86	FREMDENVERKEHR	
26. Ausländische Schuld des Staatsschatzes gemäß dem Emissionskriterium	87	61. Nutzung der Übernachtungsanlagen für Sammelbeherbergung in Polen	180
27. Die Verschuldung des Staatsschatzes gemäß dem Residentenkriterium	87	DIE ERGEBNISSE DER NACHFORSCHUNGEN VON KONJUNKTUR	
UNTERNEHMENSFINANZEN		62. Indizes der Verbraucherkonjunktur — nicht saisonbereinigten (Meinungen der Verbraucher von der ökonomischen und finanziellen Situation)	181
28. Finanzergebnisse von Unternehmen	88	63. Indizes der wirtschaftlichen Konjunktur	182
29. Finanzergebnisse von Unternehmen nach Gruppen und Zweigen		* * * *	
I. Einnahmen, Kosten, Verkaufsfinanzergebnis	90	64. Grunddaten über die Woiwodschaften	192
II. Bruttofinanzergebnis	94	65. Grunddaten über Europäischen Union	198
III. Nettofinanzergebnis	98	x Termine des Zugangs zu Daten	234
30. Ökonomische Zusammenhänge und Unternehmensstruktur nach erzielten Finanzergebnissen	102		
31. Umlaufvermögen und lang und kurzfristige Unternehmensschulden. Ende der Berichtszeit	114		
32. Umlaufvermögen und Unternehmensschulden nach Branchen und Sektoren	115		
PREISE			
33. Indizes der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte	117		
34. Indizes der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte nach den Hauptgewerbegruppen	121		

СОДЕРЖАНИЕ

Таблица	Стро- ница	Таблица	Стро- ница
x Общие замечания	6	35. Индексы цен капиталовложений и строительно-монтажной продукции	122
x Методические пояснения	11	36. Показатели цен транспортных услуг и складского хозяйства и телекоммуникации	122
1. Основные показатели	28	37. Средние заготовительные цены важнейших сельскохозяйственных продуктов	123
2. Основные данные по секторам собственности	52	38. Средние цены получаемые земледельцами на базарах ..	124
НАЦИОНАЛЬНЫЕ СЧЕТЫ		39. Соотношение цен в сельском хозяйстве	124
3. Валовый внутренний продукт	57	40. Индексы цен потребительских товаров и услуг	125
4. Изменение Валового внутреннего продукта сезонно неуровно-вешенного	58	41. Индексы цен потребительских товаров и услуг по группам домашних хозяйств	132
5. Изменение Валового внутреннего продукта сезонно уравни-вешенного	59	КАПИТАЛОВЛОЖЕНИЯ	
6. Масштаб влияния отдельных категорий на реальный рост Валового внутреннего продукта	60	42. Капиталовложения и начатые объекты	140
МЕТЕОРОЛОГИЯ		43. Квартыры	147
7. Метеорологические данные	61	ЕДИНИЦЫ НАЦИОНАЛЬНОЙ ЭКОНОМИКИ	
НАСЕЛЕНИЕ		44. Единицы национальной экономики по состоянию на конец квартала	148
8. Состояние и движение народонаселения	63	СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО	
ТРУД		45. Сельскохозяйственные животные	149
9. Работающие по состоянию на конец периода	64	46. Заготовка важнейших сельскохозяйственных продуктов ..	150
10. Работающие в области предприятий	65	ПРОМЫШЛЕННОСТЬ И СТРОИТЕЛЬСТВО	
11. Средняя занятость	68	47. Реализованная продукция промышленности	151
12. Средняя занятость в области предприятий	69	48. Индекс проданной продукции промышленности	153
13. Зарегистрированные безработные и трудовые предложения по состоянию на конец месяца	72	49. Реализованная продукция промышленности по главным промышленным группировкам	155
14. Безработные зарегистрированные в особенном положении на рынке труда на конец месяца	72	50. Продукция важнейших изделий	156
15. Экономическая активность населения в возрасте 15 лет и старше	73	51. Реализация строительно-монтажной продукции	160
16. Безработица по БАЕЛ	73	ТРАНСПОРТ	
ВОЗНАГРАЖДЕНИЯ И СОЦИАЛЬНЫЕ ПОСОБИЯ		52. Перевозки грузов и пассажиров	161
17. Вознаграждения	74	53. Погрузочно-разгрузочные работы в морских торговых портах	162
18. Среднемесячные вознаграждения в области предприятий	76	ТОРГОВЛЯ	
19. Социальные пособия	81	54. Розничная продажа товаров по родам деятельности предприятия	163
ДЕНЬГИ		55. Оптовая продажа товаров по родам деятельности предприятия	166
20. Предложение денег по состоянию на конец месяца	82	56. Доставки избранных изделий	168
21. Общегосударственные и внешние активы нетто по состоянию на конец месяца	83	57. Запасы избранных изделий у производителей. Состояние на конец периода	172
ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ФИНАНСЫ		58. Обороты внешней торговли по группам стран	175
22. Государственный бюджет	84	59. Обороты внешней торговли по группам стран и номенклатуре МСРК	176
23. Источники и способы расходования денежных средств единицами центральных органов правительственных и самоуправленных институций по методологии Международного валютного фонда	85	60. Платежный баланс на основе сделок на конец периода ..	178
24. Государственный долг на конец периода	86	ТУРИЗМ	
25. Внутренняя задолженность государственного бюджета по критерию места эмисии	86	61. Использование ночлежных объектов общественного квартирования в Польше	180
26. Внешний долг обслуживаемый государственным бюджетом по критерию места эмисии	87	РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ КОНЬЮНКТУРЫ	
27. Задолженность Государственного казначейства по критерию резидента	87	62. Показатели потребительской конъюнктуры — сезонно неуровновешенные (мнения потребителей об экономической и финансовой ситуации)	181
ФИНАНСЫ ПРЕДПРИЯТИЙ		63. Показатели хозяйственной конъюнктуры	182
28. Финансовые результаты нефинансовых предприятий	88	* * * *	
29. Финансовые результаты нефинансовых предприятий по секциям и отраслям	90	64. Основные данные о воеводствах	192
I. Приходы, расходы, финансовый результат из продажи	94	65. Основные данные о странах Европейского Союза	198
II. Финансовый результат брутто	94	x Календарь доступа к данным	234
III. Чистый финансовый результат	98		
30. Экономические реляции и структура нефинансовых предприятий по достигнутым финансовым результатам ..	102		
31. Оборотный актив а также краткосрочные и долгосрочные обязательства нефинансовых предприятий по состоянию на конец периода	114		
32. Оборотный актив и обязательства нефинансовых предприятий по секциям и отраслям	115		
ЦЕНЫ			
33. Индексы цен реализованной промышленностью продукции	117		
34. Индексы цен реализованной промышленностью продукции по главным промышленным группировкам	121		

UWAGI OGÓLNE

1. Od 2009 r. dane w Biuletynie Statystycznym prezentuje się w układzie **Polskiej Klasyfikacji Działalności 2007 (PKD 2007)**, opracowanej na podstawie Statystycznej Klasyfikacji Działalności Gospodarczych we Wspólnocie Europejskiej — Statistical Classification of Economic Activities in the European Community — NACE Rev. 2. PKD 2007 wprowadzona została z dniem 1 stycznia 2008 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 24 grudnia 2007 r. (Dz. U. Nr 251, poz. 1885), w miejsce stosowanej dotychczas klasyfikacji PKD 2004. Dane z zakresu rachunków narodowych oraz podmiotów gospodarki narodowej prezentowane są nadal w układzie PKD 2004.

Zmiany klasyfikacji wynikają z potrzeby harmonizacji statystyk gospodarczych w ramach Unii Europejskiej i zgodności z obowiązującymi standardami na poziomie światowym oraz potrzeby uwzględnienia nowych rodzajów działalności, które pojawiły się w gospodarce w ciągu ostatnich lat.

Wprowadzone zmiany w klasyfikacji PKD 2007 w stosunku do klasyfikacji PKD 2004 wynikają przede wszystkim ze zmian zakresowych, polegających na wprowadzeniu nowych grupowań rodzajów działalności (uwzględnienie nowych, podział lub agregacja dotychczasowych), a także na przesunięciach rodzajów działalności pomiędzy poszczególnymi poziomami klasyfikacyjnymi.

Spowodowało to, że w PKD 2007 wyróżnia się m.in. 21 sekcji i 88 działów, a w PKD 2004 — 17 sekcji i 62 działy.

Należy również zwrócić uwagę, że w niektórych przypadkach, pomimo niezmiennych nazw poziomów klasyfikacyjnych wg PKD 2007 w stosunku do PKD 2004 — dane mogą być nieporównywalne z poprzednio prezentowanymi (wg PKD 2004) ze względu na ww. zmiany.

Poczynając od Biuletynu Statystycznego Nr 1/2009 publikuje się bieżące dane wg PKD 2007 oraz dane przeliczone wg tej klasyfikacji za okresy poprzednie.

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

3. Prezentowane dane obejmują podmioty gospodarki narodowej bez względu na charakter własności, tj. zaliczane do sektora publicznego i prywatnego. Do sektora publicznego zalicza się ogół podmiotów grupujący własność państwową (Skarbu Państwa i państwowych osób prawnych), własność jednostek samorządu terytorialnego oraz „własność mieszaną” z przewagą kapitału (mienia) podmiotów sektora publicznego. Do sektora prywatnego zalicza się podmioty gospodarki stanowiące własność prywatną krajową (osób fizycznych i pozostałych jednostek prywatnych), własność zagraniczną (osób zagranicznych) oraz „własność mieszaną” z przewagą kapitału (mienia) podmiotów sektora prywatnego lub brakiem przewagi sektorowej w kapitale (mieniu) podmiotu.

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

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

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

7. W Biuletynie Statystycznym **dane miesięczne i kwartalne** w zakresie:

1) pracujących, zatrudnienia i wynagrodzeń dotyczą podmiotów gospodarki narodowej, 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 in.

W okresach kwartalnych tylko przeciętne miesięczne wynagrodzenie ogółem dotyczy pełnej zbiorowości;

2) wyników finansowych przedsiębiorstw niefinansowych oraz nakładów inwestycyjnych i inwestycji rozpoczętych dotyczą podmiotów gospodarczych prowadzących księgi rachunkowe (z wyjątkiem podmiotów, których podstawowym rodzajem działalności jest działalność zaklasyfikowana według PKD do sekcji „Rolnictwo, łowiectwo, leśnictwo i rybactwo” oraz „Działalność finansowa i ubezpieczeniowa”), w których liczba pracujących przekracza 49 osób;

GENERAL NOTES

1. From 2009 onwards data contained in the Statistical Bulletin are presented in accordance with the **Polish Classification of Activities 2007 (PKD 2007)**, compiled on the basis of Statistical Classification of Economic Activities in the European Community — NACE Rev. 2. PKD 2007 was introduced on 1st January 2008 by the decree of Council of Ministers dated 24 December 2007 (Journal of Laws No. 251, item 1885) to replace the formerly applied PKD 2004. Data on national accounts and national economy entities are still presented in accordance with PKD 2004.

The changes of classification result of the need to harmonize economic statistics in the European Union and the accordance with applicable standards on world level as well as the need to include new types of activities which have appeared in economy over the last years.

The changes introduced to the PKD 2007, in relation to the PKD 2004, result mainly the modifications concerning the scope, consisting in new groupings of types of activity (taking new into consideration, division or aggregation of hitherto), and also in shifts of types of activity between particular classification levels.

In consequence, the PKD 2007 makes distinction between 21 sections and 88 divisions, while the PKD 2004 — between 17 sections and 62 divisions.

It should be noted too, that in certain cases, although the name of classification levels according to the PKD 2007 have remained unchanged, compared to the PKD 2004, data may not be comparable to the one previously presented (according to the PKD 2004), given the above-mentioned changes.

Starting with the Statistical Bulletin No. 1/2009, the current data is published according to the PKD 2007. Data for previous periods are also converted according to this classification.

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

3. Presented data cover units of the national economy regardless of ownership, i.e. included in the public and private sectors. The public sector includes entities of state ownership (of the State Treasury and state legal persons), local self-government entities ownership and "mixed ownership" with a predominance of capital (property) of public sector entities. The private sector includes entities of private domestic ownership (of natural persons and other private entities), foreign ownership (of foreign persons) and "mixed ownership" with a predominance of capital (property) of private sector entities or lack of predominance of public or private sector in capital (property) of the entity.

4. Data are compiled according to the respective organizational status of units of the national economy.

5. 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.

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

7. In the Statistical Bulletin, **monthly and quarterly data** in regard to:

1) employees, employment as well as wages and salaries concern entities of the national economy which employ more than 9 persons; data do not include persons employed abroad (excluding employees) and in social and political organizations, trade unions, etc.

In quarterly periods only average monthly total wages and salaries include complete statistical population;

2) financial results of non-financial enterprises and investment outlays and newly started investments refer to economic entities keeping accounting ledgers (with the exception of entities in which the principal activity is classified as "Agriculture, forestry and fishing" and "Financial and insurance activities" according to the NACE), in which the number of employees exceeds 49 persons;

3) skupu produktów rolnych:

- za okresy miesięczne dotyczą danych meldunkowych o ilości skupu realizowanego przez osoby prawne i samodzielne jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej,
- za okresy półroczne (z miesięcznym opóźnieniem) w danych uwzględnia się korekty wynikające ze sprawozdawczości za okresy półroczne obejmującej również skup realizowany przez osoby fizyczne prowadzące skup o wartości przekraczającej 10 tys. zł.

Wskaźniki dynamiki liczone są w zakresie porównywalnym na bazie danych meldunkowych, a po półroczu — po uwzględnieniu korekt wynikających ze sprawozdawczości półrocznej;

- 4) nowych zamówień w przemyśle — dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 49 osób oraz 10% reprezentacji podmiotów o liczbie pracujących od 10 do 49 osób;
- 5) produkcji sprzedanej przemysłu, budowlano-montażowej oraz sprzedaży detalicznej i hurtowej towarów — dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób;
- 6) produkcji wyrobów i zapasów wyrobów dotyczą podmiotów — producentów wyrobów przemysłowych (we wszystkich rodzajach działalności), w których liczba pracujących przekracza 49 osób;
- 7) dostaw towarów na zaopatrzenie kraju — w zakresie produkcji i zapasów — dotyczą podmiotów gospodarczych (we wszystkich rodzajach działalności), w których liczba pracujących przekracza 49 osób;
- 8) przewozu ładunków i pasażerów obejmują przewozy dokonane przez przedsiębiorstwa transportowe, w których liczba pracujących przekracza 9 osób;
- 9) badania koniunktury gospodarczej w przetwórstwie przemysłowym dotyczą przedsiębiorstw o liczbie pracujących 10 i więcej osób; w budownictwie, handlu i usługach — pełnej zbiorowości.

8. W Biuletynie Statystycznym **dane roczne** prezentuje się:

- 1) w zakresie porównywalnym z danymi prezentowanymi w okresach miesięcznych i kwartalnych, przy czym sumy niektórych danych miesięcznych i kwartalnych mogą nie być zgodne z danymi narastającymi; dane roczne prezentowane w II półroczu (dane skorygowane) mogą mieć inny zakres podmiotowy niż dane miesięczne z tego roku;
- 2) w niektórych tablicach dodatkowo — w zakresie pełnej zbiorowości danych tak pod względem podmiotowym, tj. obejmującym podmioty bez względu na liczbę pracujących, jak i przedmiotowym;
- 3) w tablicach dotyczących skupu produktów rolnych (tabl. 46) oraz produkcji wyrobów (tabl. 50) dane roczne korygowane są w II półroczu dodatkowo o wyniki obejmujące w przypadku:
 - skupu — osoby fizyczne prowadzące skup (patrz pkt 7.3 uwag ogólnych),
 - produkcji wyrobów — producentów wyrobów przemysłowych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób i nie jest wyższa niż 49 osób. Wskaźniki dynamiki obliczono w warunkach porównywalnych na bazie danych ze sprawozdawczości miesięcznej.

9. Ilekroć w Biuletynie jest mowa o sektorze przedsiębiorstw, dotyczy to podmiotów prowadzących działalność gospodarczą w zakresie: leśnictwa i pozyskiwania drewna; rybołówstwa w wodach morskich; górnictwa i wydobywania; przetwórstwa przemysłowego; wytwarzania i zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych; dostawy wody; gospodarowania ściekami i odpadami oraz działalności związanej z rekultywacją; budownictwa; handlu hurtowego i detalicznego; naprawy pojazdów samochodowych

3) *procurement of agricultural products:*

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

Indices are compiled in comparable conditions on the basis of data reported; after half-year periods — with the correction revisions from reporting half-year system;

- 4) *industrial new orders — concern economic entities in which the number of employees exceeds 49 and 10% of representation of entities with the number of employees within the range from 10 to 49;*
- 5) *sold production of industry and of assembly-construction, and wholesale and retail sale of goods cover those economic units, in which the number of employees exceeds 9 persons;*
- 6) *production of products and stocks 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) *deliveries of goods for domestic supply — within the scope of production and stock of products — cover economic units (in all kinds of activities), in which the number of employees exceeds 49 persons;*
- 8) *transport of goods and passengers includes transport services rendered by transport enterprises, in which the number of employees exceeds 9 persons;*
- 9) *business tendency survey in manufacturing cover enterprises with the number of employees 10 and more; in construction, retail trade and services — complete statistical population.*

8. **Annual data** in the Statistical Bulletin are presented:

- 1) *in comparable conditions with monthly and quarterly data, nevertheless grand totals of selected monthly and quarterly data may differ from data on an accrued base; annual data presented in the second half of the year (corrected data) may differ in the subject scope in comparison with monthly data for this year;*
- 2) *in selected tables — in addition — for complete statistical population in relation to subjects, that is, covering all units, regardless the number of employees as well as in relation to objects;*
- 3) *in tables referring to procurement of agricultural products (table 46) and production of products (table 50) annual data are revised in the second half year, in addition, by the results including:*
 - *in the case of procurement — natural persons conducting procurement (see item 7.3 of general notes),*
 - *in the case of production of products — producers of industrial products, in which the number of employees exceeds 9 persons and not higher than 49 persons. Indices are calculated in comparable conditions on the basis data from reporting of monthly system.*

9. The category — enterprise sector — used in the Bulletin, indicates those entities, which carry out economic activities in the following areas: forestry and logging; marine fishing; mining and quarrying; manufacturing; electricity, gas, steam and air conditioning supply; water supply; sewerage, waste management and remediation activities; construction; wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles; transportation and storage; accommodation and food service activities; information and communication; real estate activities;

wych, włączając motocykle; transportu i gospodarki magazynowej; działalności związanej z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi; informacji i komunikacji; działalności związanej z obsługą rynku nieruchomości; działalności prawniczej, rachunkowo-księgowej i doradztwa podatkowego; działalności firm centralnych (head offices); doradztwa związanego z zarządzaniem; działalności w zakresie architektury i inżynierii; badań i analiz technicznych; reklamy, badania rynku i opinii publicznej; pozostałej działalności profesjonalnej, naukowej i technicznej; działalności w zakresie usług administrowania i działalności wspierającej; działalności związanej z kulturą, rozrywką i rekreacją; naprawy i konserwacji komputerów i artykułów użytku osobistego i domowego; pozostałej indywidualnej działalności usługowej.

10. Ileż w Biuletynie jest mowa o przemyśle, dotyczy to sekcji PKD: „Górnictwo i wydobywanie”, „Przetwórstwo przemysłowe”, „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych” oraz „Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją”.

11. Wartość produkcji i wskaźniki dynamiki, jeżeli nie zaznaczono inaczej, zostały podane bez wyrównań sezonowych.

12. Wskaźniki produkcji, obrotów w handlu detalicznym i koniunktury gospodarczej (z wyjątkiem usług) wyrównane sezonowo przy pomocy procedury TRAMO/SEATS — zawierają trend oraz składnik nieregularny. Wyrównanie sezonowe polega na eliminacji efektu zmienności kalendarzowej i zmienności dni roboczych (różnice czasu pracy w kolejnych miesiącach) oraz efektu sezonowości (coroczne, regularne odchylenia od trendu obserwowane w cyklu rocznym).

13. W tablicach — o ile nie zaznaczono inaczej — dane w ujęciu wartościowym oraz wskaźniki struktury podano w cenach bieżących, a wskaźniki dynamiki na podstawie wartości w cenach stałych. Jako ceny stałe od 2006 r. przyjęto ceny stałe 2005 r. (średnie ceny bieżące 2005 r.), z wyjątkiem obrotów handlu zagranicznego, w przypadku których poczynając od 1993 r. oraz nakładów inwestycyjnych od 1996 r. — jako ceny stałe przyjęto ceny bieżące z roku poprzedzającego rok badany.

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

15. Dane według sekcji, działów i grup PKD oraz województw opracowano metodą przedsiębiorstw.

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

17. Ze względu na elektroniczną technikę przetwarzania danych, w niektórych przypadkach sumy składników mogą się różnić od podanych wielkości „ogółem”.

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

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

20. Grupowania wyrobów i towarów dokonuje się na podstawie Polskiej Klasyfikacji Wyrobów i Usług (PKWiU 2008), wprowadzonej z dniem 1 stycznia 2009 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 29 października 2008 r. (Dz. U. Nr 207, poz. 1293). PKWiU 2008 została opracowana na podstawie następujących klasyfikacji i nomenklatur międzynarodowych: „Statistical Classification of Economic Activities in the European Community — NACE Rev. 2”, „Classification of Products by Activity — CPA”, „Products of the Community — PRODCOM” oraz „Combined Nomenclature — CN”.

21. W Biuletynie Statystycznym zastosowano skróty niektórych nazw poziomów klasyfikacyjnych z PKD 2007 i PKWiU 2008; skrócone nazwy zostały oznaczone w tablicach znakiem „Δ”. Zestawienie zastosowanych skrótów i pełnych nazw podaje się na następnej stronie:

legal and accounting activities; activities of head offices; management consultancy activities; architectural and engineering activities; technical testing and analysis; advertising and market research; other professional, scientific and technical activities; administrative and support service activities; arts, entertainment and recreation; repair of computers and personal and household goods; other personal service activities.

10. *The category — industry — used in the Bulletin, refers to the NACE (Rev. 2) sections: "Mining and quarrying", "Manufacturing", "Electricity, gas, steam and air conditioning supply" and "Water supply; sewerage, waste management and remediation activities".*

11. *The value of production and volume indices, if not indicated otherwise, are not seasonally adjusted.*

12. *Ratios of production and turnover in retail trade, as well as business tendency indicators (except for services) seasonally adjusted using the TRAMO/SEATS method, contain the trend and irregular component. Seasonal adjustment consists in elimination of the calendar variability effect and the variability of working days (changes of working time in succeeding months) and seasonality effect (annual, regular deviations trend, observed in annual cycle).*

13. *In the tables — unless otherwise stated — data in terms of value and structural indicators are presented at current prices and indices, on the basis of value at constant prices. As constant prices since 2006 were adopted — 2005 constant prices (2005 average current prices) excluding foreign trade turnover in the case of which, beginning from 1993 as well as investment expenditures since 1996 as constant prices, current prices were used from the year preceding the surveyed year.*

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

15. *Data by the NACE sections, divisions and groups and by voivodships are compiled following the enterprise method.*

16. *Some figures are provisional and may be subject to revision in next editions of the Statistical Bulletin. Such revised data will be marked with sign "**".*

17. *Due to electronic data method of data processing, in some cases sums of components can differ from the amount given in the item "total".*

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

19. *In tables presenting monthly data on the side, when such data are not available, quarterly data are shown in the line of the month ending a given quarter.*

20. *Products and goods are grouped in accordance with the Polish Classification of Products and Services (PKWiU 2008), introduced on 1st January 2009 by the decree of Council of Ministers, dated 29 October 2008 (Journal of Laws No. 207, item 1293). PKWiU 2008 was compiled on the basis of the following international classifications and nomenclatures: "Statistical Classification of Economic Activities in the European Community — NACE Rev.2", "Classification of Products by Activity — CPA", "Products of the Community — PRODCOM" and "Combined Nomenclature CN".*

21. *The names of some classifications levels of PKD 2007 and PKWiU 2008 used in Bulletin have been abbreviated; abbreviations in the publication are marked in the tables with the sign "Δ". The abbreviations and their complete names are given on the next page:*

skrót	pełna nazwa	abbreviation	complete name
sekcje PKD		sections of the NACE	
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych	x	electricity, gas, steam and air conditioning supply
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją	x	water supply; sewerage, waste management and remediation activities
handel; naprawa pojazdów samochodowych	handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle	trade; repair of motor vehicles	wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
zakwaterowanie i gastronomia	działalność związana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi	accommodation and catering	accommodation and food service activities
obsługa rynku nieruchomości	działalność związana z obsługą rynku nieruchomości	x	real estate activities
administrowanie i działalność wspierająca	działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca	x	administrative and support service activities
działy PKD		divisions of the NACE	
produkcja skór i wyrobów skórzanych	produkcja skór i wyrobów ze skór wyprawionych	x	manufacture of leather and related products
produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny	produkcja wyrobów z drewna oraz korka z wyłączeniem mebli; produkcja wyrobów ze słomy i materiałów używanych do wyplatania	manufacture of products of wood, cork, straw and wicker	manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials
produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej	wytwarzanie i przetwarzanie koksu i produktów rafinacji ropy naftowej	x	manufacture of coke and refined petroleum products
produkcja wyrobów farmaceutycznych	produkcja podstawowych substancji farmaceutycznych oraz leków i pozostałych wyrobów farmaceutycznych	manufacture of pharmaceutical products	manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations
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.
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep, z wyłączeniem motocykli	x	manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
gospodarka odpadami; odzysk surowców	działalność związana ze zbieraniem, przetwarzaniem i unieszkodliwianiem odpadów; odzysk surowców	x	waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery
budowa budynków	roboty budowlane związane ze wznoszeniem budynków	x	construction of buildings
budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej	roboty związane z budową obiektów inżynierii lądowej i wodnej	x	civil engineering
handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawa	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi; naprawa pojazdów samochodowych	x	wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles
handel hurtowy	handel hurtowy, z wyłączeniem handlu pojazdami samochodowymi	wholesale trade	wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles
handel detaliczny	handel detaliczny, z wyłączeniem handlu detalicznego pojazdami samochodowymi	retail trade	retail trade, except of motor vehicles and motorcycles
transport lądowy i rurociągowy	transport lądowy oraz transport rurociągowy	land and pipeline transport	land transport and transport via pipelines

skrót	pełna nazwa	abbreviation	complete name
	wyroby		products
margaryna oraz mieszanki do smarowania pieczywa	margaryna oraz mieszanki do smarowania pieczywa o obniżonej i niskiej zawartości tłuszczów, z wyłączeniem płynnej margaryny	<i>margarine and spreads</i>	<i>margarine and reduced and low fat spreads, excluding liquid margarine</i>
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>
wina owocowe	napoje fermentowane z wyjątkiem moszczy i miodów	<i>fruit wines</i>	<i>fermented beverages excluding grape must and mead</i>
plyty pilśniowe	plyty pilśniowe z drewna lub pozostałych materiałów drewnopochodnych	<i>fibreboards</i>	<i>fibreboards of wood or other wood-derived materials</i>
koks	koks i półkoks z węgla kamiennego, lignitu lub torfu; węgiel retortowy	<i>coke</i>	<i>coke and semi-coke obtained, from coal, lignite or peat; retort carbon</i>
polichlorek winylu	polichlorek winylu niez mieszan z innymi substancjami, w formach podstawowych	<i>polyvinyl chloride</i>	<i>polyvinyl chloride not mixed with any other substances, in primary forms</i>
cement	cement portlandzki, cement glinowy, cement żuźlowy i podobne rodzaje cementu hydraulicznego	<i>cement</i>	<i>portland cement, aluminous cement, slag cement and other hydraulic cement</i>
aluminium hutnicze	aluminium nieobrobione plastycznie, technicznie czyste — hutnicze	<i>metallurgic aluminium</i>	<i>unwrought metallurgic aluminium, technically pure</i>
miedź rafinowana	katody i części katod z miedzi rafinowanej	<i>refined copper</i>	<i>cathodes and part of cathodes of refined copper</i>
maszyny pralnicze automatyczne	maszyny pralnicze automatyczne włączając maszyny piorąco-suszące	<i>automatic washing machines</i>	<i>automatic washing machines (including machines which both wash and dry)</i>
akumulatory kwasowo-ołowiowe do pojazdów samochodowych	akumulatory kwasowo-ołowiowe stosowane do uruchamiania silników tłokowych w pojazdach samochodowych	<i>lead-acid accumulators for motor vehicles</i>	<i>lead-acid accumulators used for starting piston engines for motor vehicles</i>
odbiorniki telewizyjne	odbiorniki telewizyjne (w tym monitory ekranowe)	<i>TV receivers</i>	<i>television receivers (including monitors)</i>

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

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

ZNAKI UMOWNE

Kreska (—)	—	oznacza, że zjawisko nie wystąpiło.
Zero (0)	—	zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,5;
(0,0)	—	zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,05.
Kropka (.)	—	oznacza zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnych.
Znak x	—	oznacza, że wypełnienie pozycji jest nie-możliwe lub niecelowe.
Znak *	—	oznacza, że dane zostały zmienione w stosunku do już opublikowanych.
Znak Δ	—	oznacza, że nazwy zostały skrócone w stosunku do obowiązującej klasyfikacji.
Linia —	—	oznacza, że dane (wskaźniki) są nieporównywalne z danymi dla wcześniejszych okresów.
∑	—	oznacza „w tym”, tj. nie podaje się wszystkich składników sumy.
A	—	analogiczny okres roku poprzedniego=100.
B	—	okres poprzedni=100.
C	—	grudzień roku poprzedniego=100.
I	—	przeciętna miesięczna 2005=100.

SYMBOLS

(—)	—	magnitude zero.
(0)	—	magnitude not zero, but less than 0,5 of a unit;
(0,0)	—	magnitude not zero, but less than 0,05 of a unit.
(.)	—	data not available or not reliable.
x	—	not applicable.
*	—	data revised.
Δ	—	categories of applied classification are presented in abbreviated form.
—	—	data (indices) is not comparable with data for earlier periods.
∑	—	term "of which", indicates that not all elements of sum are given.
A	—	corresponding period of previous year=100.
B	—	previous period=100.
C	—	December of previous year=100.
I	—	monthly average of 2005=100.

WYJAŚNIENIA METODYCZNE

1. Dane o produkcie krajowym brutto i wartości dodanej brutto oraz elementach jego rozdysponowania opracowano według zasad systemu rachunków narodowych, zgodnie z zaleceniami „ESA 1995”.

Produkt krajowy brutto obrazuje końcowy rezultat działalności wszystkich podmiotów gospodarki narodowej. Zasadniczym składnikiem produktu krajowego brutto, od strony jego tworzenia, jest suma wartości dodanej brutto wszystkich sekcji, działów gospodarki narodowej powiększonej o podatki od produktów i pomniejszonej o dotacje do produktów.

Wartość dodana brutto stanowi różnicę między produkcją globalną a zużyciem pośrednim.

Produkcję globalną i wartość dodaną brutto prezentuje się w cenach bazowych, natomiast zużycie pośrednie — w cenach nabycia.

Szacunki elementów rozdysponowania PKB opracowywane są oddzielnie dla: spożycia, które obejmuje spożycie prywatne (spożycie indywidualne w sektorze gospodarstw domowych oraz spożycie w sektorze instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych) i spożycie publiczne (spożycie w sektorze instytucji rządowych i samorządowych) oraz akumulacji (nakładów brutto na środki trwałe, przyrostu rzeczowych środków obrotowych oraz aktywów o wyjątkowej wartości).

Końcowym etapem opracowań PKB jest doprowadzenie do zgodności oszacowanej wartości PKB od strony tworzenia z sumą elementów jego rozdysponowania, z uwzględnieniem salda wymiany produktów z zagranicą.

Skala wpływu jest instrumentem analitycznym służącym do określenia rozmiarów wpływu poszczególnych kategorii produktu krajowego brutto na jego przyrost realny, zarówno od strony tworzenia, jak i rozdysponowania.

Szeregi danych dla PKB i jego elementów prezentuje się niewyrównane i wyrównane sezonowo. Wyrównanie sezonowe przeprowadzane jest metodą bezpośrednią, tj. oddzielnie dla poszczególnych zmiennych, przy pomocy procedury TRAMO/SEATS w ramach pakietu DEMETRA 2.0. Wyrównanie sezonowe polega na eliminacji efektu zmienności kalendarzowej i zmienności dni roboczych oraz efektu sezonowości.

Wyjaśnienia metodyczne dotyczące opracowywania kwartalnych szacunków produktu krajowego brutto od strony tworzenia i rozdysponowania, zostały opublikowane w opracowaniu „Rachunki kwartalne produktu krajowego brutto w latach 2003—2007”, GUS, Warszawa 2008.

2. Dane o:

- 1) ludności zbilansowano na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2002 oraz danych ze sprawozdawczości bieżącej z ruchu naturalnego 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).

3. 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 gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie oraz w jednostkach budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego.

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

METHODOLOGICAL NOTES

1. Data concerning gross domestic product and gross value added as well as components of its distribution are compiled according to the principles of the “ESA 1995” (European System of Accounts).

Gross domestic product illustrates the final result of the activity of all entities of the national economy. The basic component of gross domestic product, in regard to its generation is the sum of gross value added of all sections (divisions) of the national economy, increased by taxes on products less subsidies on products.

Gross value added is the difference between gross output and intermediate consumption.

Gross output and gross value added are presented in basic prices, and intermediate consumption — at purchasers' prices.

Estimates of the components of distribution of GDP are compiled separately for: final consumption expenditure which includes private consumption expenditure (individual consumption expenditure of households sector and consumption expenditure of non-profit institutions serving households) and public consumption expenditure of the general government sector as well as gross capital formation (gross fixed capital formation, changes in inventories and changes in valuables).

The final work of the estimation of GDP is to achieve the consistency from the generation of GDP and the estimates of the components of distribution, including the net exports.

Impact scale is an analytical tool used in defining the impact of each category of gross domestic product on its real change from both sides: generation and distribution.

Data for GDP and its elements are presented seasonally unadjusted and adjusted. Seasonal adjustment is carried out with use of the direct method, i.e. separately for each variable, using the TRAMO/SEATS procedure in DEMETRA version 2.0. Seasonal adjustment consists in elimination of the calendar variability effect and the variability of working days and seasonality effect.

Methodological notes concerning the compilation of the quarterly GDP estimates from generation and distribution sides have been published in “Quarterly national accounts 2003—2007”, CSO, Warsaw 2008.

2. Data concerning:

- 1) population are 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) — are calculated according to the definition of infant birth and death — recommended by the World Health Organization (WHO).

3. Data on employed persons include 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 do not include private farms in agriculture or employees of budget entities conducting activity within the scope of national defence and public safety.

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

5. 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).

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

Długotrwale bezrobotni są to osoby pozostające w rejestrze powiatowego urzędu pracy łącznie przez okres ponad 12 miesięcy w okresie ostatnich 2 lat, z wyłączeniem 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.

Bezrobotni powyżej 50 roku życia są to osoby, które w dniu zastosowania wobec nich usług lub instrumentów rynku pracy ukończyły co najmniej 50 rok życia.

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.

Stopę bezrobocia obliczono jako udział zarejestrowanych bezrobotnych w cywilnej ludności aktywnej zawodowo, tj. bez osób odbywających czynną służbę wojskową oraz pracowników jednostek budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego.

6. Dane o aktywności ekonomicznej ludności w wieku 15 lat i więcej opracowano na podstawie reprezentacyjnego Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności (BAEL), prowadzonego w cyklu kwartalnym, metodą obserwacji ciągłej (ruchomy tydzień badania). Badaniem objęte są osoby będące członkami wylosowanych gospodarstw domowych. Od II kwartału 2006 r. dane BAEL liczone są w oparciu o dokładną datę urodzenia.

Do pracujących zaliczono wszystkie osoby w wieku 15 lat i więcej, które w okresie badanego tygodnia:

- 1) wykonywały przez co najmniej 1 godzinę pracę przynoszącą zarobek lub dochód, 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 w wieku 15–74 lata, 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.

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).

5. 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).

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 the periods of traineeship and occupational preparation in the workplace.

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.

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.

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.

Unemployment rate was compiled as a ratio of registered unemployed persons to the economically active civilian population, i.e. excluding persons in active military service as well as employees of budgetary entities conducting activity within the scope of national defence and public safety.

6. Data on the economic activity of the population, aged 15 and more, are compiled on the basis of Labour Force Survey (LFS), which is conducted quarterly using continuous observation method (a sliding survey week). The survey includes the members of randomly selected households. Since the 2nd quarter of 2006, the LFS data have been calculated on the basis of the exact date of birth.

Among the employed are included all persons aged 15 or 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 persons aged 15–74, 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 had found and were waiting to begin work within a 3-month period as well as persons who were available for that work.

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).

7. Składnikami wynagrodzeń są: wynagrodzenia osobowe, wypłaty z tytułu udziału w zysku i w nadwyżce bilansowej w spółdzielniach, dodatkowe wynagrodzenia roczne dla pracowników jednostek sfery budżetowej, wynagrodzenia bezosobowe, wynagrodzenia agencyjno-prowizyjne, honoraria.

Dane za okresy kwartalne nie uwzględniają wynagrodzeń bezosobowych, wynagrodzeń agencyjno-prowizyjnych i honorariów.

8. 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 wypłacone niektórym grupom pracowników za prace wynikające z umowy o pracę.

9. Dane o wynagrodzeniach i przeciętnych wynagrodzeniach miesięcznych prezentuje się w ujęciu brutto.

10. Wskaźniki przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia realnego brutto obliczono jako iloraz wskaźnika wzrostu przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia nominalnego brutto oraz wskaźnika cen towarów i usług konsumpcyjnych dla gospodarstw domowych pracowników.

11. Informacje o świadczeniach emerytalnych i rentowych (poza rolnikami indywidualnymi) dotyczą świadczeń wypłacanych w ramach pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych przez:

- 1) Zakład Ubezpieczeń Społecznych — ze środków Funduszu Ubezpieczeń Społecznych i budżetu państwa — w ramach odrębnego rozdziału wydatków budżetu państwa i dotacji celowej (do 2006 r. w ramach dotacji celowej);
- 2) Ministerstwo Obrony Narodowej w zakresie świadczeń wypłacanych byłym żołnierzom zawodowym i członkom ich rodzin — ze środków budżetu Ministerstwa Obrony Narodowej;
- 3) Ministerstwo Spraw Wewnętrznych i Administracji w zakresie świadczeń wypłacanych byłym funkcjonariuszom służby bezpieczeństwa publicznego oraz członkom ich rodzin — ze środków budżetu Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji;
- 4) Ministerstwo Sprawiedliwości w zakresie świadczeń wypłacanych byłym funkcjonariuszom Służby Więziennej i członkom ich rodzin — ze środków budżetu Ministerstwa Sprawiedliwości.

Informacje o świadczeniach emerytalnych i rentowych rolników indywidualnych dotyczą świadczeń wypłacanych przez Kasę Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego ze środków Funduszu Emerytalno-Rentowego i budżetu państwa — w ramach odrębnego rozdziału wydatków budżetu państwa i dotacji celowej (do 2006 r. w ramach dotacji celowej), a także ze środków Funduszu Ubezpieczeń Społecznych i budżetu państwa (renty kombatanckie i socjalne), w przypadku gdy rolnicy posiadają uprawnienia do łącznego pobierania świadczeń z tych środków.

Świadczenia emerytalno-rentowe nie obejmują wypłat emerytur i rent realizowanych na mocy umów międzynarodowych

Świadczenia emerytalno-rentowe obejmują kwotę świadczeń należnych (bieżących oraz wyrównawczych) uwzględniającą od 2007 r. zmniejszenia m.in. z tytułu osiągnięcia przychodów z pracy.

Wskaźniki przeciętnej miesięcznej emerytury i renty realnej brutto obliczono jako iloraz wskaźnika wzrostu przeciętnej miesięcznej emerytury i renty nominalnej brutto oraz wskaźnika cen towarów i usług konsumpcyjnych dla gospodarstw domowych emerytów i rencistów (bez spożycia naturalnego).

12. Zasiłki obejmują wypłaty zasiłków chorobowych, macierzyńskich, opiekuńczych, wyrównawczych, pogrzebowych i świadczeń rehabilitacyjnych oraz odszkodowań powypadkowych (w przypadku rolników indywidualnych nie obejmują zasiłku opiekuńczego, wyrównawczego i świadczeń rehabilitacyjnych).

7. The components of wages and salaries are personal wages and salaries, payments from profit and balance surplus in co-operatives, additional annual wages and salaries for employees of budget sphere entities, impersonal wages and salaries, commission and agent payments, fees.

Data concerning quarterly periods do not include unemployment benefits, agency and commission wages and salaries as well as fees.

8. 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.

9. Data on wages and salaries and average monthly wages and salaries are presented in gross terms.

10. Average monthly real gross wage and salary indices are calculated as a quotient of the average monthly nominal gross wage and salary index and consumer price index of households of employees.

11. Information regarding retirement pay and pension benefits (excluding farmers) concerns benefits which are paid in regard to non-agricultural social security system by the:

- 1) Social Insurance Institution — from the source of the Social Insurance Fund and the state budget — within the scope of separate division of the state budgeted expenditures and within the appropriated allocations of the state budget (until 2006 only from the appropriated allocation);
- 2) Ministry of National Defence, in regard to benefits for former professional soldiers and members of their families — from the source of the Ministry of National Defence;
- 3) Ministry of the Interior and Administration, in regard to benefits for former functionaries of public safety and members of their families — from the source of the Ministry of the Interior and Administration;
- 4) Ministry of Justice, in regard to benefits for former functionaries of Penitentiary Staff and members of their families — from the source of the Ministry of Justice.

Information regarding retirement pay and pension benefits for farmers concerns benefits which are paid by the Agricultural Social Insurance Fund from the source of the Pension Fund and by the state budget — within the scope of separate division of the state budget expenditure and within the appropriated allocations of the state budget (until 2006 only from the appropriated allocation) as well as from the source of the Social Insurance Fund and the state budget (combatant and social pensions), in case of farmers who are authorized to receive benefits from those sources simultaneously.

Retirement pay and pension benefits systems do not provide for the payments of retirement pays and pensions arising out of international agreements.

Retirement pay and pension benefits include the amount of benefits due (current and compensatory), taking into account since 2007 the deductions, among others, in respect of achieving revenue from work.

The average monthly real gross retirement pay and pension indicators were computed as a ratio of a growth index of average monthly nominal gross retirement pay and pension and the price index of consumer goods and services for households of retirees and pensioners (excluding own consumption).

12. Benefits include the payments of sick, maternity, nursing, compensatory, funeral and rehabilitation benefits as well as accident compensations (in case of farmers do not include the nursing, compensatory and rehabilitation benefits).

Renta socjalna przysługuje osobie pełnoletniej całkowicie niezdolnej do pracy z powodu naruszenia sprawności organizmu, które powstało:

- przed ukończeniem 18 roku życia,
- w trakcie nauki w szkole lub w szkole wyższej przed ukończeniem 25 roku życia,
- w trakcie studiów doktoranckich lub aspirantury naukowej.

Od 1 października 2003 r. przysługuje ona osobom uprawnionym z mocy ustawy z dnia 27 czerwca 2003 r. o rencie socjalnej (Dz. U. Nr 135, poz. 1268) i jest finansowana ze środków budżetu państwa.

13. Dane prezentowane w dziale „Pieniądz” stanowią zbiór wybranych pozycji z zestawienia „Podaż pieniądza M_3 i czynnik jego kreacji” według metodologii dostosowanej do standardów obowiązujących w krajach zrzeszonych w Europejskim Systemie Banków Centralnych. Narodowy Bank Polski (NBP) zestawia kategorie pieniężne na podstawie danych otrzymanych od podmiotów sektora monetarnych instytucji finansowych, który obejmuje bank centralny — Narodowy Bank Polski (NBP) i pozostałe monetarne instytucje finansowe, tj. banki działające w Polsce, rezydujące w kraju oddziały instytucji kredytowych i oddziały banków zagranicznych oraz od stycznia 2005 r. — spółdzielcze kasy oszczędnościowo-kredytowe, a od stycznia 2006 r. — również fundusze rynku pieniężnego.

14. Podaż pieniądza M_1 obejmuje:

- 1) pieniądz gotówkowy w obiegu (poza kasami banków);
- 2) depozyty i inne zobowiązania bieżące złotowe i walutowe (łącznie z depozytami jednodniowymi typu overnight oraz depozytami bezterminowymi) gospodarstw domowych, niemonetarnych instytucji finansowych, przedsiębiorstw, instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych, instytucji samorządowych, funduszy ubezpieczeń społecznych.

15. Podaż pieniądza M_2 obejmuje:

- 1) pieniądz gotówkowy w obiegu (poza kasami banków);
- 2) depozyty i inne zobowiązania złotowe i walutowe gospodarstw domowych, niemonetarnych instytucji finansowych, przedsiębiorstw, instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych, instytucji samorządowych, funduszy ubezpieczeń społecznych:
 - bieżące (depozyty jednodniowe typu overnight oraz depozyty bezterminowe),
 - terminowe i zablokowane (depozyty z terminem pierwotnym do 2 lat włącznie),
 - depozyty z terminem wypowiedzenia do 3 miesięcy włącznie.

16. Podaż pieniądza M_3 obejmuje:

- 1) pieniądz gotówkowy w obiegu (poza kasami banków);
- 2) depozyty i inne zobowiązania złotowe i walutowe gospodarstw domowych, niemonetarnych instytucji finansowych, przedsiębiorstw, instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych, instytucji samorządowych, funduszy ubezpieczeń społecznych:
 - bieżące (depozyty jednodniowe typu overnight oraz depozyty bezterminowe),
 - terminowe i zablokowane (depozyty z terminem pierwotnym do 2 lat włącznie),
 - depozyty z terminem wypowiedzenia do 3 miesięcy włącznie.
- 3) pozostałe składniki M_3 , tj. dłużne papiery wartościowe z terminem pierwotnym do 2 lat włącznie, wyemitowane przez monetarne instytucje finansowe, (wykazywane jako wartość zobowiązań z tytułu emisji własnych papierów wartościowych pomniejszona o wartość papierów wartościowych będących w portfelu krajowych monetarnych instytucji finansowych wyemitowanych przez inne krajowe monetarne instytucje finansowe) oraz zobowiązania monetarnych instytucji finansowych z tytułu operacji z przyrzeczeniem odkupu, a także jednostki uczestnictwa w funduszach rynku pieniężnego.

17. Depozyty oraz należności prezentowane są w układzie sektorowym:

- 1) gospodarstwa domowe obejmują osoby prywatne, rolników indywidualnych i przedsiębiorców indywidualnych zatrudniających do 9 osób włącznie;
- 2) niemonetarne instytucje finansowe obejmują:
 - instytucje ubezpieczeniowe i fundusze emerytalne,
 - pozostałe instytucje pośrednictwa finansowego,
 - pomocnicze instytucje finansowe.

Social pension is designated to adult incapable for work due to impairment of the body functions that occurred:

- before the age of 18,
- during the school or tertiary school education before the age of 25,
- during doctorate studies or scientific post-graduate studies.

Since 1 October 2003 it has been designated to persons authorized on the basis of the Law on Social Pension dated 27 June 2003 (Journal of Laws No. 135, item 1268) and is financed from the state budget.

13. Data presented in the section "Money" results from the aggregation of selected items from the compilation "Broad money M_3 and counterparts" according to methodology adjusted to the standards binding in the member countries of European System of Central Banks. National Bank of Poland (NBP), presents monetary aggregates on the data received from monetary financial institutions (MFIs) sector which comprises the central bank — National Bank of Poland (NBP) and other monetary financial institutions (MFIs), the latter including Polish banks, branches of credit institutions having their registered office in Poland, branches of foreign banks and, since January 2005, — co-operative savings and credit unions, and since January 2006 — also money market funds (MMFs).

14. The M_1 money supply comprises:

- 1) currency in circulation (outside banks);
- 2) zloty and foreign currency deposits and other current liabilities (including overnight deposits and deposits without an agreed term) of households, non-monetary financial institutions, non-financial corporations, non-profit institutions serving households, local government institutions, social security funds.

15. The M_2 money supply comprises:

- 1) currency in circulation (outside banks);
- 2) zloty and foreign currency deposits and other liabilities of households, non-monetary financial institutions, non-financial corporations, non-profit institutions serving households, local government institutions, social security funds:
 - current liabilities (overnight deposits and deposits without an agreed term),
 - term and blocked (deposits with agreed maturity up to 2 years),
 - deposits redeemable at notice up to 3 months.

16. The M_3 money supply comprises:

- 1) currency in circulation (outside banks);
- 2) zloty and foreign currency deposits and other liabilities of households, non-monetary financial institutions, non-financial corporations, non-profit institutions serving households, local government institutions, social security funds:
 - current liabilities (overnight deposits and deposits without an agreed term),
 - term and blocked (deposits with agreed maturity up to 2 years)
 - deposits redeemable at notice up to 3 months.

- 3) other components of M_3 , i.e. debt securities including up to 2 years, issued by monetary financial institutions (calculated as the value of debt securities issued by monetary financial institutions (MFIs) less the value of (MFIs) holdings debt securities issued by other MFIs) and liabilities of monetary financial institutions related to repurchase agreements and also in money market funds (MMFs) shares.

17. Deposits and dues are classified in the sector structure:

- 1) households includes private persons, individual farmers and individual entrepreneurs employing up to 9 staff;
- 2) non-monetary financial institutions covers:
 - insurance corporation and pension funds,
 - other financial intermediaries,
 - financial auxiliaries.

- 3) przedsiębiorstwa, obejmują przedsiębiorstwa i spółki państwowe i prywatne oraz spółdzielnie;
- 4) instytucje niekomercyjne działające na rzecz gospodarstw domowych obejmują podmioty nie nastawione na zysk (m.in. instytucje dobroczynne, związki zawodowe, towarzystwa naukowe, partie polityczne, kościoły);
- 5) instytucje samorządowe obejmują jednostki samorządu terytorialnego;
- 6) fundusze ubezpieczeń społecznych obejmują ZUS, KRUS i zarządzane przez nie fundusze oraz Narodowy Fundusz Zdrowia.

18. Aktywa krajowe netto obejmują:

- 1) należności od gospodarstw domowych, niemonetarnych instytucji finansowych, przedsiębiorstw, instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych, instytucji samorządowych, funduszy ubezpieczeń społecznych, na które składają się kredyty i pożyczki, skupione wierzytelności, zrealizowane gwarancje i poręczenia, należności banków z tytułu zakupionych papierów wartościowych z otrzymanym przyrzeczeniem odkupu oraz należności z tytułu dłużnych papierów wartościowych z wyłączeniem odsetek zapadłych niespłaconych;
- 2) zadłużenie netto instytucji rządowych szczebla centralnego, tj. saldo należności (z wyłączeniem odsetek zapadłych niespłaconych) i zobowiązań monetarnych instytucji finansowych wobec jednostek zaliczanych do instytucji rządowych szczebla centralnego (z wyłączeniem jednostek działających w sferze ubezpieczeń społecznych);
- 3) saldo pozostałych pozycji (netto), na które składają się należności i zobowiązania NBP i pozostałych monetarnych instytucji finansowych, stanowiące dopełnienie bilansu monetarnego sektora monetarnych instytucji finansowych (m.in. majątek trwały, papiery z prawem do kapitału, odsetki od należności i zobowiązań, dochody i koszty, kapitały i fundusze, rezerwy, rozliczenia międzybankowe i międzyoddziałowe, zobowiązania długoterminowe, o terminie pierwotnym dłuższym niż 2 lata).

19. Aktywa zagraniczne netto stanowią różnicę pomiędzy całością należności sektora monetarnych instytucji finansowych od nierezydentów a całością zobowiązań tego sektora wobec nierezydentów, z wyłączeniem kapitału (fundusze własne podstawowe i uzupełniające) wniesionego przez podmioty zagraniczne do polskich monetarnych instytucji finansowych.

20. Podatki pośrednie obejmują: podatek od towarów i usług (wprowadzony od 5 lipca 1993 r., a w rolnictwie — od 4 września 2000 r.), podatek akcyzowy (wprowadzony od 5 lipca 1993 r.) oraz podatek od gier losowych i zakładów wzajemnych (wprowadzony od 10 grudnia 1992 r.).

21. Ubezpieczenia społeczne obejmują dotacje m.in. do: Funduszu Ubezpieczeń Społecznych, Funduszu Emerytalno-Rentowego, Funduszu Prewencji i Rehabilitacji oraz świadczenia na rzecz osób fizycznych.

22. Dane w tabl. 23 opracowano zgodnie z metodologią Międzynarodowego Funduszu Walutowego obowiązującą od 2001 r. Źródła i sposób wydatkowanych środków pieniężnych przez jednostki szczebla centralnego sektora instytucji rządowych i samorządowych prezentowane są w ujęciu kasowym i po wyeliminowaniu transferów wewnętrznych. Prezentowane informacje służą do oceny płynności finansowej jednostek szczebla centralnego i przedstawiają łączną kwotę środków pieniężnych otrzymanych lub wydatkowanych przez te jednostki w wyniku dokonywanych operacji.

Nadwyżka lub deficyt środków pieniężnych jest to napływ środków pieniężnych netto z działalności operacyjnej minus wpływ środków pieniężnych netto z tytułu inwestycji w aktywa niefinansowe.

- 3) *non-financial corporations comprise state-owned and private enterprises and companies as well as co-operatives;*
- 4) *non-profit institutions serving households comprise non-profit entities (such as, among others, charities, trade unions, scientific societies, political parties, churches);*
- 5) *local government institutions comprise local self-government entities;*
- 6) *social security funds comprise Social Insurance Institution and Agricultural Social Insurance Fund and managed by them funds as well as National Health Fund.*

18. *Net domestic assets include:*

- 1) *due from households, non-monetary financial institutions, non-financial corporations, non-profit institutions serving households, local government institutions, social security funds, which comprise credits and loans, purchased debts, guarantees and collateral's, amounts due banks from purchased securities bearing a repurchase promise as well as receivables related to debt securities excluding unpaid due interest;*
- 2) *net central governmental debt, i.e. the balance of banking system's dues (excluding unpaid due interest) and liabilities (MFIs) towards the entities which includes: central government institutions (except institutions acting in social security area);*
- 3) *other items (net), comprise assets and liabilities of the NBP and other monetary financial institutions (MFIs) not included elsewhere (among others fixed assets, shares and other equity, accrued interest on loans and deposits, amounts receivable and payable, capital and reserves, inter- and intra-MFIs positions, longer term financial liabilities with agreed maturity over 2 years).*

19. *Net foreign assets constitute the difference between total monetary financial institutions sector receivables from non-residents and total liabilities towards non-residents, excluding capital (basic and supplementary own funds) deposited by foreign entities in Polish monetary financial institutions (MFIs).*

20. *Indirect taxes cover: value added tax (introduced since 5 July 1993, in agriculture — since 4 September 2000), excise tax (introduced since 5 July 1993) and gambling and betting tax (introduced since 10 December 1992).*

21. *Social security includes subsidies to i.a.: the Social Insurance Fund, the Pension Fund, the Prevention and Rehabilitation Fund, as well as benefits for natural persons.*

22. *Data in tabl. 23 are presented in accordance with the International Monetary Fund methodology valid since 2001. Statement of sources and uses of cash the central government are presented on cash basis, after consolidation of internal transfers. The informations is important for assessing the liquidity of the central government and shows the total amount of cash generated or absorbed by government operations.*

Cash surplus or deficit equals net cash inflow from operating activities minus the net cash outflow from investments in non-financial assets.

Zmiana stanu środków pieniężnych netto jest to nadwyżka lub deficyt środków pieniężnych plus napływ środków pieniężnych netto z działalności finansowej. Oznacza to, że jest to suma środków pieniężnych netto otrzymanych w wyniku bieżących operacji, transakcji dokonywanych na aktywach niefinansowych oraz transakcji na aktywach i pasywach finansowych innych niż środki pieniężne.

23. Przez państwowy dług publiczny rozumie się nominalne zadłużenie podmiotów sektora finansów publicznych ustalone po wyeliminowaniu przepływów finansowych pomiędzy podmiotami należącymi do tego sektora.

Państwowy dług publiczny obejmuje zobowiązania sektora finansów publicznych z następujących tytułów:

- 1) wyemitowanych dłużnych papierów wartościowych;
- 2) zaciągniętych kredytów i pożyczek;
- 3) przyjętych depozytów;
- 4) zobowiązań wymagalnych.

Państwowy dług publiczny obejmuje:

- 1) dług podsektora rządowego, tj.:
 - a) Skarbu Państwa,
 - b) pozostałych instytucji podsektora rządowego;
- 2) dług podsektora samorządowego;
- 3) dług podsektora ubezpieczeń społecznych.

24. Przez dług Skarbu Państwa rozumie się nominalne zadłużenie Skarbu Państwa. Dane o zadłużeniu Skarbu Państwa, w podziale na dług krajowy i zagraniczny, prezentowane są w podwójnym ujęciu: według kryterium miejsca emisji oraz kryterium rezydenta.

Zadłużenie według kryterium miejsca emisji uwzględnia miejsce zaciągania zobowiązań (krajowy lub zagraniczny rynek finansowy) niezależnie od tego kto jest wierzycielem.

Dług krajowy Skarbu Państwa (wg kryterium miejsca emisji) obejmuje:

- 1) zobowiązania Skarbu Państwa z tytułu skarbowych papierów wartościowych wyemitowanych na rynek krajowy;
- 2) pozostały dług krajowy Skarbu Państwa z tytułu zobowiązań wymagalnych państwowych jednostek i zakładów budżetowych, gospodarstw pomocniczych oraz funduszy celowych nie posiadających osobowości prawnej, zobowiązań z tytułu niepodwyższania płac w sferze budżetowej, przedpłat na samochody, zobowiązań Funduszu Pracy.

Dług zagraniczny Skarbu Państwa (wg kryterium miejsca emisji) obejmuje:

- 1) zobowiązania Skarbu Państwa z tytułu skarbowych papierów wartościowych wyemitowanych na rynek międzynarodowy, tj.:
 - a) obligacje zagraniczne:
 - obligacje nominowane w walutach obcych, sprzedawane na rynkach zagranicznych,
 - obligacje emitowane na rynkach zagranicznych nominowane w walucie kraju, w którym są sprzedawane,
 - b) obligacje typu Brady — obligacje wyemitowane w październiku 1994 r. w ramach redukcji i restrukturyzacji zadłużenia wobec banków komercyjnych zrzeszonych w Klubie Londyńskim;
- 2) zaciągnięte kredyty i pożyczki.

Dług według kryterium rezydenta uwzględnia podmiot (rezydent lub nierezydent), który jest w posiadaniu nieruchomości. Termin rezydent odnosi się do osób fizycznych mających miejsce zamieszkania w Polsce oraz osób prawnych, a także innych podmiotów posiadających zdolność zaciągania zobowiązań i nabywania praw we własnym imieniu mających siedzibę w Polsce. Rezydentami są również znajdujące się w kraju oddziały, przedstawicielstwa i przedsiębiorstwa utworzone przez nierezydentów.

25. Dług gwarantowany (poręczony) przez rząd Rzeczypospolitej Polskiej jest to potencjalne zadłużenie Skarbu Państwa.

Net change in stock of cash is defined as cash surplus or deficit plus the net cash inflow from financing activities. It is the sum of the net cash received from current operations, transactions in non-financial assets, and transactions involving financial assets and liabilities other than cash itself.

23. *Public debt is understood as the nominal indebtedness of entities of the public finance sector established after elimination cash flows between entities belonging to that sector.*

The public debt consists of the following liabilities of the public finance sector under the following:

- 1) *outstanding debt securities;*
- 2) *drawn credits and loans;*
- 3) *accepted deposits;*
- 4) *matured payables.*

Public debt includes:

- 1) *the government sub-sector debt, i.e.:*
 - a) *the State Treasury,*
 - b) *other the government sub-sector institutions;*
- 2) *the self-government sub-sector debt;*
- 3) *the social security sub-sector debt.*

24. *Debt of the State Treasury is understood as the nominal indebtedness of the State Treasury. The data on the State Treasury debt divided into domestic and foreign debt are presented according to the place of issue criterion and residency criterion*

Debt according to the place of issue criterion takes into consideration the place of contracting debt (domestic and foreign financial market), irrespective of the creditor.

Domestic debt of the State Treasury (according to the place of issue criterion) includes:

- 1) *liabilities of the State Treasury due to treasury securities issued on the domestic market;*
- 2) *other domestic debt of the State Treasury consists of matured payables of state budgetary entities and budgetary establishments, as well as auxiliary units and appropriated funds without legal personality, liabilities from non-implemented wage increases in the budget sphere, prepayments for passenger vehicles, liabilities of the Labour Fund.*

Foreign debt of the State Treasury (according to the place of issue criterion) includes:

- 1) *liabilities of the State Treasury due to treasury securities issued on the international capital market, i.e.:*
 - a) *foreign bonds:*
 - *bonds denominated in foreign currencies, sold on the foreign markets,*
 - *bonds issued in foreign markets, denominated in the currency of the country where they are sold,*
 - b) *Brady bonds — bonds issued in October 1994 within the framework of a reduction and restructuring of debt to commercial banks associated in the London Club;*
- 2) *drawn credits and loans.*

Debt according to residency criterion takes into consideration the unit (resident or non-resident), which is a creditor. The term resident refers to individuals, companies and any other institutions who reside in Poland, including representative offices, branches or companies set up by non-residents.

25. *Debt guaranteed by the government of the Republic of Poland is a potential debt of the State Treasury.*

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

27. 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.

28. 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.

29. Wyniki finansowe:

- 1) wynik ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów stanowi różnicę między przychodami netto osiągniętymi

26. Data on financial results of enterprises are 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).

27. 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.

28. Cost 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 bankruptcies, 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 others, 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.

29. 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

ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów a kosztami poniesionymi na ich uzyskanie (koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów);

- 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 zdarzenia, takie 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 zrównanych, 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 odroczone 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.

30. 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 oraz rozliczenia międzyokresowe;

costs bore for their obtaining (cost of products sold, goods and materials);

- 2) the result on other operating activity is a difference between other operating revenues and other operating costs. Since 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/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 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.

30. 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) 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;
- 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) są ogółem zobowiązań z tytułu dostaw i usług, a także całością lub częścią 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.

31. 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.

32. Przedmiotem obserwacji cen w zakresie produkcji sprzedanej przemysłu, produkcji budowlano-montażowej oraz usług transportu, gospodarki magazynowej oraz telekomunikacji są ceny bazowe, tj. kwoty pieniędzy otrzymywane przez producenta od nabywcy za jednostkę produktu (wyrobu lub usługi), pomniejszone o podatki od produktu oraz ewentualne rabaty i opusty, a powiększone o dotacje do produktu.

Wskaźniki cen:

- 1) produkcji sprzedanej przemysłu (tj. górnictwa i wydobywania, przetwórstwa przemysłowego, wytwarzania i zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych, a także dostawy wody; gospodarowania ściekami i odpadami oraz działalności związanej z rekultywacją) opracowano na podstawie miesięcznego badania cen wyrobów i usług faktycznie uzyskiwanych przez, dobrane w sposób celowy, podmioty gospodarcze zaklasyfikowane do wyżej wymienionych sekcji. Badaniem objęto ok. 3,3 tys. podmiotów, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

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,

- 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) *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.*

31. 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.*

32. *The subject of the price survey, in the field of sold production of industry, construction and assembly production and the transportation, storage and telecommunication services are basic prices, i.e. amounts of money received by a producer from a buyer for unit of product (good and service), decreased by the taxes on the product as well as by applicable rebates and deductions and increased by subsidies received for the product.*

Price indices of:

- 1) *sold production of industry (i.e. mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas, steam and air conditioning supply and also water supply; sewerage, waste management and remediation activities) 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 above mentioned sections. The survey covers about 3,3 thous. units, in which the number of employees exceeds 9 persons.*

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) wskaźniki cen przy innych podstawach — jako średnie wskaźników cen agregatów niższych szczebli ważone wartością ich sprzedaży z 2005 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 i strukturze odbiorców.

Podziału wskaźników cen produkcji sprzedanej przemysłu na główne grupowania, tzn. dobra zaopatrzeniowe, inwestycyjne, konsumpcyjne trwałe i nietrwałe oraz związane z energią (ang. MIGs — Main Industrial Groupings), dokonano zgodnie z Rozporządzeniem Komisji (WE) nr 656/2007 z dnia 14 czerwca 2007 r. zmieniającym rozporządzenie (WE) nr 586/2001 w sprawie wykonania rozporządzenia Rady (WE) nr 1165/98 dotyczącego krótkookresowej statystyki w zakresie definicji Głównych Grupowań Przemysłowych.

- 2) produkcji budowlano-montażowej uzyskano na podstawie miesięcznego badania cen robót realizowanych przez, dobrane w sposób celowy, podmioty gospodarcze zaklasyfikowane do sekcji „Budownictwo”, tj. przez ok. 480 przedsiębiorstw budowlano-montażowych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. Sposób obliczania wskaźników cen jest analogiczny, jak opisany w pkt. 32.1;
- 3) usług transportu, gospodarki magazynowej oraz telekomunikacji uzyskano na podstawie miesięcznego badania cen usług, świadczonych przez, dobrane w sposób celowy, podmioty gospodarcze zaklasyfikowane do sekcji „Transport i gospodarka magazynowa” i działu „Telekomunikacja” tj. przez ok. 310 przedsiębiorstw.

Wskaźniki cen na szczeblu przedsiębiorstw obliczone są jako średnie indywidualnych wskaźników cen reprezentantów usług ważone wartością ich sprzedaży w badanym miesiącu. Do obliczania agregatowych wskaźników cen przyjęto strukturę sprzedaży agregatów niższego szczebla z 2005 r.

33. Wskaźniki cen nakładów inwestycyjnych uzyskano na podstawie wskaźników cen nakładów na środki trwałe (tj. budynków i budowli, maszyn, urządzeń technicznych, narzędzi oraz środków transportu z produkcji krajowej i z importu oraz wskaźników cen innych nakładów) oraz pozostałych nakładów, po wyeliminowaniu wartości odsetek od kredytów i pożyczek inwestycyjnych za okres realizacji inwestycji.

34. Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych opracowano na podstawie obserwacji cen reprezentantów towarów i usług konsumpcyjnych (ok. 1800 w 2009 r.) w 209 rejonach badania cen na terenie kraju.

Wskaźniki cen obliczono przy przyjęciu systemu wag opracowanego na podstawie struktury wydatków (bez spożycia naturalnego) poszczególnych grup gospodarstw domowych na zakup towarów i usług konsumpcyjnych z roku poprzedzającego rok badany, uzyskanej z badania budżetów gospodarstw domowych. Grupowania towarów i usług konsumpcyjnych dokonano na podstawie Klasyfikacji Spożycia Indywidualnego według Celu, zaadaptowanej na potrzeby zharmonizowanych wskaźników cen konsumpcyjnych (COICOP/HICP).

35. Wskaźniki cen transakcyjnych eksportu i importu obliczono na podstawie obserwacji cen wybranych towarów na najniższym szczeblu CN, przy wykorzystaniu danych o obrotach w handlu zagranicznym (w imporcie na warunkach cif, w eksporcie na warunkach fob). Źródłem danych jest dokument zgłoszenia celnego SAD i deklaracja INTRASTAT. Wskaźniki cen na najniższym szczeblu agregacji CN obliczane są jako „unit value”.

Wskaźniki cen na wyższych szczeblach agregacji opracowano:

- miesięczne i kwartalne — jako relację wskaźników dynamiki wartości obrotów w złotych do wskaźników dynamiki wolumenu obrotów,
 - miesięczne narastające i roczne — przyjmując jako system wag strukturę wartości obrotów z roku badanego.
- „Terms of trade” określa relację zmian cen towarów eksportowanych do zmian cen towarów importowanych.

b) price indices on other bases — as averages of price indices of aggregates at lower levels weighted by their sale value of 2005. 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 customers.

Price indices of sold production of industry have been divided into the Main Industrial Groupings, i.e. intermediate and capital goods, durable and non-durable consumer goods as well as energy in accordance with Commission Regulation (EC) No 656/2007 of June 2007 amending Regulation (EC) No 586/2001 on implementing Council Regulation (EC) No 1165/98 concerning short-term statistics as regards the definition of Main Industrial Groupings (MIGs)

- 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, i.e. by about 480 construction and assembly enterprises, in which the number of employees exceeds 9 persons. Price indices calculation is analogous to the one described in item 32.1;
- 3) transport, storage and telecommunication services are obtained on the basis of a monthly survey of prices of services rendered by specifically selected economic units, classified in "Transport and storage section" and "Telecommunication" division, that is by about 310 enterprises.

Price indices at the enterprise level are calculated as averages of individual price indices of representative services weighted by the value of their sale in the month under examination. For the calculation of aggregate price indices the structure of the value of sale of aggregates at a lower level in 2005 is used.

33. The price index of investment outlays are obtained on the basis of price indices of expenditures for fixed assets, (i.e. buildings and structures of domestic and imported purchases of machinery, technical equipment tools and means of transport and price indices of other outlays) and other outlays which calculations exclude value of interest on credits and investment loans for the investment realization period.

34. Price indices of consumer goods and services was based on price observation of representatives of consumer goods and services (about 1800 in 2009) in 209 price survey regions of the country.

The consumer price indices have been calculated applying the system based on the structure of expenditure (excluding own consumption) of particular groups of households on purchasing consumer goods and services from the year preceding the one under the survey, derived from the household budget survey. The grouping of consumer goods and services is presented on the basis of the Classification of Individual Consumption by Purpose adapted to the needs of the Harmonized Indices of Consumer Prices (COICOP/HICP).

35. Transaction price indices of exports and imports calculated on the basis of observations of prices of selected commodities on the lowest CN level, utilising data regarding external trade turnover (imports — cif, exports — fob). Source of data — a SAD custom declaration and INTRASTAT declaration. Price indices of the lowest level of the CN aggregation are calculated as "unit value".

Price indices on the higher aggregation levels are compiled:

- monthly and quarterly, as the relation of the indices of turnover value in zlotys to the indices of turnover volume,
- cumulative monthly periods and annual, utilising the structure of turnover value in the surveyed year as the system of weights.

"Terms of trade" shows the relation of changes in prices of exported commodities to changes in the prices of imported commodities.

36. 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 na str. 7, pkt 7.3).

37. Źródłem informacji o cenach produktów rolnych i zwierząt gospodarskich uzyskiwanych przez rolników na targowiskach są miesięczne notowania cen dokonywane przez stałych ankietatorów na celowo wytypowanych ok. 450 targowiskach. Przeciętne ceny miesięczne obliczono jako średnie arytmetyczne wszystkich notowań w skali całego kraju i województw.

38. 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 zaszczepienia wieloletnie, a ponadto koszty obsługi zobowiązań zaciągniętych w celu sfinansowania zakupu, budowy lub ulepszenia środka trwałego (określonych do 31 grudnia 2001 r. jako odsetki od kredytów i pożyczek inwestycyjnych) za okres realizacji inwestycji (uwzględnione 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.

39. Poglówie 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.

40. Wskaźnik nowe zamówienia w przemyśle służy ocenie przyszłej produkcji i pokazuje rozwój popytu na wyroby i usługi przemysłowe w wybranych działach sekcji „Przetwórstwo przemysłowe” (dział 13, 14, 17, 20, 21, 24 — 30) według PKD 2007, zgodnie z wymogami Rozporządzenia Rady (WE) Nr 1165/98 z dnia 19 maja 1998 r. dotyczącego statystyk krótkookresowych, z uwzględnieniem Rozporządzenia (WE) Nr 1158/2005 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 6 lipca 2005 r. Zamówienia w przemyśle określone są jako wartość kontraktów (bez VAT) wiążących producenta i stronę trzecią w zakresie dostarczania wyrobów i usług.

41. Dane o wartości produkcji sprzedanej przemysłu (tj. górnictwa i wydobywania, przetwórstwa przemysłowego, wytwarzania i zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych oraz dostawy wody; gospodarowania ściekami i odpadami oraz działalności związanej z rekultywacją) i produkcji budowlano-montażowej prezentuje się bez VAT i podatku akcyzowego, natomiast łącznie 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.

36. Data on procurement prices concern prices paid 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 on page 7, item 7.3).

37. The information on prices of agricultural products and livestock received by farmers on marketplaces comes from price quotations of agricultural products, provided by a network of interviewers collecting it on selected about 450 marketplaces. Average monthly prices were calculated as arithmetic mean of quotations from the entire country and from voivodships.

38. 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, movable and fittings);
- transport equipment;
- others, i.e. detailed meliorations, 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 constructed liabilities in order to finance purchasing, constructing and developing of fixed assets (determined up to 31 December 2001 as interest 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.

39. 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.

40. Industrial new orders indicator serves to assess future production and shows development of demand for industrial products and services in selected divisions of the “Manufacturing” section (divisions no. 13, 14, 17, 20, 21, 24 — 30) according to the NACE 2007, and in line with the requirements of Regulation of the Council (EC) No. 1165/98 of 19 May 1998 concerning short-term statistics, including the requirements of Regulation (EC) of the European Parliament and the Council No. 1158/2005 of 6 July 2005. Industrial new orders are defined as the value of contracts (excluding VAT) linking a producer and a third party in respect of supply of products and services.

41. Data on the value of sold production of industry (i.e. of mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas, steam and air conditioning supply and also water supply; sewerage, waste management and remediation activities) and of construction and assembly production are 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.

42. Dane o produkcji sprzedanej przemysłu dotyczą działalności przemysłowej i nieprzemysłowej podmiotów gospodarczych zaliczanych do sekcji: „Górnictwo i wydobywanie”, „Przetwórstwo przemysłowe” oraz „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych”, „Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją”, natomiast o produkcji sprzedanej budownictwa — działalności, odpowiednio: budowlanej i niebudowlanej podmiotów gospodarczych zaliczanych do sekcji „Budownictwo”. Dane te 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.

Podziału produkcji sprzedanej przemysłu na główne grupowania, tzn. dobra inwestycyjne, konsumpcyjne nietrwałe i trwałe, zaopatrzeniowe oraz związane z energią (ang. MIGs — Main Industrial Groupings) dokonano zgodnie z Rozporządzeniem Komisji (WE) nr 656/2007 z dnia 14 czerwca 2007 r. zmieniającym rozporządzenie (WE) nr 586/2001 r. w sprawie wykonania rozporządzenia Rady (WE) nr 1165/98 dotyczącego krótkookresowej statystyki w zakresie definicji Głównych Grupowań Przemysłowych.

Dane o sprzedaży produkcji budowlano-montażowej dotyczą robót zrealizowanych na terenie kraju, wykonanych systemem zleceń (tj. na rzecz obcych zleciodawców) 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.

43. Dane dotyczące:

- 1) przewozów ładunków obejmują przewozy w komunikacji krajowej i międzynarodowej dokonane taborem przedsiębiorstw transportowych;
- 2) przewozów pasażerów obejmują przewozy pasażerów zarówno w ruchu krajowym, jak i międzynarodowym w komunikacji regularnej (na podstawie ogłoszonego rozkładu jazdy) i komunikacji nieregularnej (np. przewozy wycieczkowe, kolonijne) dokonane przez przedsiębiorstwa transportowe.

44. Dane o ładunkach załadowanych i wyładowanych w portach morskich obejmują ładunki przywiezione i wywiezione do/z portów morskich statkami polskimi i obcymi w ramach międzynarodowego obrotu morskiego. Dane te, zgodnie z metodologią UE (dyrektywa 95/64WE dot. statystyki transportu morskiego) nie obejmują statków o pojemności brutto (GT) mniejszej niż 100, nie dotyczą przewozu bunkru (tj. paliwa dla statków) oraz przeładunków wewnątrz-krajowych z wyjątkiem kabotażu (tj. ładunków przewożonych drogą morską w obrocie pomiędzy polskimi portami morskimi). Waga ładunków załadowanych i wyładowanych podawana jest bez wagi własnej jednostek ładunkowych (tj. bez wagi kontenerów, pojazdów samochodowych, wagonów, na których znajdują się ładunki itp.).

Prezentowane dane pochodzą z urzędów morskich — kapitanatów lub bosmanatów portów, które uzyskują informacje od przedstawicieli statków zawijających i wypływających z polskich portów.

42. Data on sold production of industry cover industrial and non-industrial activities of the economic entities included to the section: „Mining and quarrying”, „Manufacturing” and „Electricity, gas, steam and air conditioning supply” and „Water supply; sewerage, waste management and remediation activities”, instead data on sold production of construction, cover construction and non-construction activities of economic entities included to the section „Construction”. Data concern:

- 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 fees 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.

Sold production of industry has been divided into the Main Industrial Groupings, i.e. intermediate and capital goods, durable and non-durable consumer goods as well as energy on the basis of Commission Regulation (EC) No 656/2007 of 14 June 2007 amending Regulation (EC) No. 586/2001 on implementing Council Regulation (EC) No. 1165/98 concerning short-term statistics as regards the definition of Main Industrial Groupings (MIGs)

Data regarding construction and assembly production sales concern 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.

43. Data on:

- 1) transport of goods cover transport in domestic and international traffic performed by means of transport enterprises;
- 2) transport of passengers cover regular passenger transport services in domestic and international traffic (on the basis of announced time-table) and irregular services (holiday camps and excursion transport) rendered by transport enterprises.

44. Data on loaded and unloaded cargos in seaports include cargos carried to and from seaports by Polish and foreign ships under international maritime traffic. This data according to the EU methodology (Directive 95/64EC on maritime transport statistics) does not cover ships of gross tonnage (GT) less than 100, and does not apply to transport of bunker (i.e. fuel for ships) and domestic cargo handling excluding coastwise trade (i.e. seaborne cargo traffic between Polish seaports). The weight of loaded and unloaded cargos is provided excluding the tare weight of ro-ro units (i.e. excluding the weight of containers, motor vehicles, wagons, on which there are cargos, etc.)

The presented data comes from maritime offices — harbour master's offices, which obtain information from representatives of ships arriving at and departing Polish ports.

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

46. Dane o sprzedaży hurtowej towarów obejmują sprzedaż z magazynów handlowych własnych lub użytkowanych, w których składowane towary stanowią własność przedsiębiorstw handlowych zaliczanych do sekcji „Handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle”.

Sprzedaż hurtowa realizowana przez przedsiębiorstwa hurtowe dotyczy sprzedaży towarów przez przedsiębiorstwa zaliczane do działu „Handel hurtowy, z wyłączeniem handlu pojazdami samochodowymi.

47. Dostawy na zaopatrzenie kraju to ilość wytworzonych w kraju produktów, pomniejszona o ich eksport i powiększona o import oraz skorygowana o saldo zmiany stanu zapasów u producenta.

48. Statystyka obrotów handlu zagranicznego od 1992 r. prowadzona jest według metodologii Departamentu Statystyki ONZ.

49. Od 1992 r. do końca kwietnia 2004 r. źródłem danych dla statystyki handlu zagranicznego był dokument zgłoszenia celnego — Jednolity Dokument Administracyjny (SAD).

Od 1 maja 2004 r., tj. od dnia przystąpienia Polski do Unii Europejskiej (UE), dane o obrotach Polski z zagranicą oparte są na dwóch źródłach informacji:

- obowiązującym w ramach systemu EXTRASTAT — dokumencie zgłoszenia celnego SAD stosowanym wyłącznie do rejestracji obrotów realizowanych z tzw. krajami trzecimi, tj. niebędącymi członkami UE;
- stosowanej w ramach systemu INTRASTAT — deklaracji dla przywozu i wywozu, służącej do rejestracji obrotów wyłącznie pomiędzy państwami członkowskimi UE.

Od 1 stycznia 2006 r. korzysta się ponadto z alternatywnych źródeł danych, które odnoszą się do rejestracji obrotów tzw. „towarami specyficznymi”, tj. energią elektryczną, gazem ziemnym, rybami oraz militariami.

Dane otrzymane z połączonych systemów — działających równolegle — tworzą jednolity zbiór statystyki handlu zagranicznego.

50. W systemie INTRASTAT podmioty realizujące wymianę towarową pomiędzy państwami członkowskimi UE zobowiązane są do przysyłania comiesięcznej deklaracji INTRASTAT. Poprawność deklaracji zapewniona jest dzięki ich ścisłemu powiązaniu z systemem podatkowym VAT. W systemie INTRASTAT obowiązek sprawozdawczy dotyczy tych podmiotów, realizujących obroty z krajami UE, których wartość przywozu lub wywozu przekracza ustalone tzw. progi statystyczne. Na 2009 r. przyjęto następujące wartości progów:

- próg podstawowy, który wynosi dla wywozu 1 mln zł, a dla przywozu — 1 mln zł. Podmioty, których wartość obrotów z krajami UE w danym roku sprawozdawczym przekroczyła próg podstawowy są zobowiązane każdego miesiąca do nadesłania uproszczonego zakresu danych w deklaracji INTRASTAT. Podmioty, których wartość obrotów nie przekroczyła ustalonego progu podstawowego zwolnione są z obowiązku sprawozdawczego, a ich obroty w statystyce handlu zagranicznego są szacowane;
- próg szczegółowy, którego wartość wynosi dla wywozu 60 mln zł, a dla przywozu — 33 mln zł. Podmioty, które przekroczyły ustalony próg szczegółowy wypełniają rozszerzony zakres danych w deklaracji INTRASTAT.

51. Wartość importu została wykazana na warunkach cif, tzn. łącznie z kosztami transportu i ubezpieczenia do granicy polskiej. Wartość eksportu została wykazana na warunkach fob.

52. Od 1 maja 2004 r. podstawę klasyfikacji obrotów towarowych w handlu zagranicznym stanowi Nomenklatura Scalona CN.

45. Data on retail sales cover 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.

46. Data concerning the wholesale of commodities include sale from owned warehouses or in use, in which commodities stored account for the property of trade enterprises are included in the section "Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles".

Wholesale realized by wholesale enterprises including sales of commodities by enterprises is included in the division "Wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles".

47. Deliveries for domestic supply cover the quantity of products produced in the country, decreased by exports and increased by imports and corrected by the balance of stocks at the producer.

48. Since 1992, the statistics of foreign trade turnover has been conducted according to the methodology of the Statistics Department of the United Nations.

49. Since 1992 till the end of April 2004 — the source of the data for foreign trade statistic was the custom declaration document — Single Administrative Document (SAD).

Since 1st May 2004, i.e. from the day of Poland's accession to European Union (EU), the data on the Poland's foreign trade turnover are based on the two sources of information:

- SAD custom declaration document, valid within EXTRASTAT system, used exclusively for registration of the foreign trade with the third countries, i.e. non EU countries;
- declaration of the import and export (in the INTRASTAT system), used for registration of the trade between EU countries exclusively.

Moreover, since 1st of January 2006, Poland has used the alternative data sources which register the specific goods and movements: electricity, gas, sea products and military goods.

The data obtained from the two connected systems, working in parallel, create unified collection of the statistical data on the foreign trade turnover.

50. In the INTRASTAT system, the entities realizing the exchange of the merchandise between the EU member countries are obliged to submit the monthly declaration INTRASTAT. The correctness of the declarations is assured due to their compatibility with the VAT system. In the INTRASTAT system, the obligation of the report relies on the entities realizing the foreign exchange of the value of the import or export exceeding arbitrarily set threshold statistical values. For 2009 the following threshold values were adopted:

- basic threshold is set to 1 mln PLN for export and 1 mln PLN for import. The entities with yearly value of the exchange with the EU countries exceeding the basic threshold are obliged to submit every month simplified data using the INTRASTAT declaration. The entities having the turnover below the threshold, are exempt from that obligation, and their free trade turnover is estimated for the purposes of foreign trade statistics;
- the detailed threshold which is set to 60 mln PLN for the export and 33 mln PLN for the import. The entities with the intra EU trade turnover exceeding the detailed threshold are obliged to provide the extended data in the INTRASTAT declaration.

51. The value of imports is presented according to cif, i.e. including the transportation and insurance costs to Polish border. The value of exports is presented according to fob.

52. Since 1st May 2004, the basis of the foreign trade turnover classification is set by Combined Nomenclature (CN).

53. Międzynarodowa Standardowa Klasyfikacja Handlu SITC wydana została przez Departament Statystyki ONZ w 1950 r., w celu klasyfikowania towarów objętych handlem zagranicznym.

54. Dane dotyczące obrotów według grup krajów wykazywane są w imporcie według kraju pochodzenia, a w eksporcie — według kraju przeznaczenia.

Za kraj pochodzenia uważa się kraj, w którym towar został wytworzony, obrobiony lub przerobiony i w tym stanie nadszedł do polskiego obszaru celnego.

Za kraj przeznaczenia przyjmuje się kraj konsumpcji, tj. kraj, w którym towar zostanie ostatecznie zużyty, poddany obróbce lub przetworzeniu.

55. Obroty handlu zagranicznego towarami przedstawiono według następujących grup krajów:

- grupa I — kraje rozwinięte gospodarczo: Kanada, Stany Zjednoczone, kraje europejskie (poza wymienionymi w grupie III i IV), Australia i Nowa Zelandia, Izrael, Japonia, Republika Południowej Afryki; w ramach tej grupy wyodrębniono ugrupowanie gospodarcze — Unię Europejską;
- grupa II — Unia Europejska — do której zaliczane są: Austria, Belgia, Bułgaria (od 1 stycznia 2007 r.), Cypr, Dania, Estonia, Finlandia, Francja, Grecja, Hiszpania, Irlandia, Litwa, Luksemburg, Łotwa, Malta, Niderlandy, Niemcy, Portugalia, Republika Czeska, Rumunia (od 1 stycznia 2007 r.), Słowacja, Słowenia, Szwecja, Węgry, W. Brytania, Włochy;
- grupa III — kraje rozwijające się gospodarczo: kraje Afryki (poza Rep. Pd. Afryki), Ameryki Środkowej i Południowej, Azji (poza Izraelem, Japonią i Cyprzem, łącznie z azjatyckimi krajami b. ZSRR), Oceanii (Polinezja, Mikronezja i Melanezja) oraz kraje b. Jugosławii (od 1 maja 2004 r. — bez Chorwacji). Do tej grupy zalicza się także obroty, dla których nie udało się ustalić z dokumentów celnych kraju pochodzenia lub przeznaczenia;
- grupa IV — kraje Europy Środkowo-Wschodniej: Albania, Białoruś, Chorwacja, Mołdowa, Rosja, Ukraina.

56. Bilans płatniczy na bazie transakcji jest statystycznym zestawieniem obrotów z zagranicą, które w odniesieniu do określonego czasu, w usystematyzowany sposób prezentuje transakcje gospodarcze zrealizowane przez Polskę z resztą świata (tzn. między rezydentami i nierezydentami). Bilans płatniczy prezentowany jest z uwzględnieniem rachunku bieżącego, rachunku kapitałowego i finansowego, salda błędów i opuszczeń oraz oficjalnych aktywów rezerwowych.

Znaczna część obrotów bilansu płatniczego na bazie transakcji pochodzi z zamkniętego systemu zbierania danych o transakcjach rozliczanych przez polski system bankowy. Banki przesyłają do NBP informacje zarówno o transakcjach swoich, jak i wykonanych w imieniu klientów banków. Dane pochodzące z banków są uzupełniane informacjami uzyskanymi bezpośrednio z przedsiębiorstw, z badań statystyki publicznej oraz z Instytutu Turystyki.

Poszczególne pozycje bilansu płatniczego obejmują:

- 1) rachunek bieżący — transakcje dotyczące rozliczeń za towary, usługi, dochody oraz przekazy transferów bieżących;
- 2) rachunek kapitałowy — transfery kapitałowe oraz transfery środków związanych z nabyciem lub sprzedażą aktywów niefinansowych i nieprodukowanych;
- 3) rachunek finansowy — transakcje finansowe obejmujące inwestycje bezpośrednie, portfelowe, pozostałe inwestycje oraz pochodne instrumenty;
- 4) saldo błędów i opuszczeń — transakcje, które nie zostały włączone do komponentów bilansu płatniczego;
- 5) oficjalne aktywa rezerwowe — transakcje w zakresie: złota monetarnego, transzy rezerwowej w MFW, foreign exchange (gotówka i lokaty w walutach wymiennych) oraz pozostałych należności dokonane z nierezydentami w walutach wymiennych.

53. The Standard International Trade Classification SITC, was issued in 1950 by United Nation Statistic Department for the purpose of the classification of all commodities subject to international trade.

54. The data on the turnover by group of countries are presented in imports — according to the country of origin, and in exports — according to the country of destination.

The country of the origin is considered the country in which the good was produced, processed or transformed to the state in which they entered Polish Custom territory.

The country of the destination is the country in which the good is consumed, i.e. the country in which the good is finally used, processed or transformed.

55. Foreign trade turnover is presented according to the following groups of countries:

- group I — economically developed countries: Canada, the United States, European countries (excluding those listed in group III and IV), Australia, New Zealand, Israel, Japan, South Africa, from this group the members of EU were excluded;
- group II — European Union, which includes: Austria, Belgium, Bulgaria (since 1st of January 2007), Cyprus, Denmark, Estonia, Finland, France, Greece, Spain, Ireland, Lithuania, Luxembourg, Latvia, Malta, the Netherlands, Germany, Portugal, the Czech Republic, Romania (since 1st of January 2007), Slovakia, Slovenia, Sweden, Hungary, the United Kingdom, Italy;
- group III — economically developing countries: African (excluding South Africa), Central and South American, Asian (excluding Israel, Japan, and Cyprus, including Asian countries of former USSR), Oceanic (Polynesian, Micronesian and Melanesian) and former Yugoslavia (since 1st May 2004 — excluding Croatia). This group turnover includes also the exchange for which the country of the origin or destination was not determined from the custom documents;
- group IV — Central and Eastern European countries: Albania, Belarus, Croatia, Moldova, Russia, Ukraine.

56. The balance of payments on a transaction basis is a statistical specification of turnover with abroad, for a specific time period, systematically presents the economic transactions realized by Poland and the rest of the world (i.e. between residents and non-residents). The balance of payments includes current, capital and financial account, as well as, net errors and omissions and official reserve assets.

Considerable part of the balance of payments on a transaction basis is from the closed collection data system about transactions settled via Polish banking system. The banks provide to the National Bank of Poland information on their own transactions and transactions realized by customers of banks. The data from banks are completed with direct information from enterprises, official statistical surveys and from the Institute of Tourism.

Balance of payments items include:

- 1) current account — transactions concerning the settlement for goods, services and current transfers;
- 2) capital accounts — capital transfers and transfers of assets connected with acquisition or disposal of non-financial and non-produced assets;
- 3) financial account — the financial transactions including direct investments, portfolio investments, other investments and financial derivatives;
- 4) net errors and omissions — transactions, which are not included in the balance of payments components;
- 5) official reserve assets — transactions concerning: monetary gold, reserve position in IMF, foreign exchange and other claims realized with non-residents in exchange currency.

57. Wskaźniki koniunktury konsumenckiej oblicza się w oparciu o wyniki badania kondycji gospodarstw domowych (postaw konsumentów) prowadzonego metodą testu koniunktury. Test zawiera zestaw pytań skierowanych bezpośrednio do konsumentów. Uzyskane odpowiedzi dotyczą ocen kształtowania się podstawowych wielkości makroekonomicznych w gospodarce narodowej oraz sytuacji finansowej konsumentów. Badanie jest zharmonizowane z zaleceniami Komisji Europejskiej i realizowane z częstotliwością miesięczną (w latach 1997–2003 — kwartalnie), wspólnie przez Główny Urząd Statystyczny oraz Narodowy Bank Polski.

Wskaźniki obliczane są w formie sald ważonych powstających jako różnica odpowiedzi pozytywnych i negatywnych. Podstawowymi wskaźnikami opisującymi tendencje zmian w konsumpcji indywidualnej są:

- 1) bieżący wskaźnik ufności konsumenckiej — będący średnią sald ocen przeszłych oraz przewidywanych (w perspektywie 12 miesięcy) zmian sytuacji finansowej gospodarstwa domowego oraz zmian ogólnej sytuacji ekonomicznej kraju, a także obecnego dokonywania ważnych zakupów;
- 2) wyprzedzający wskaźnik ufności konsumenckiej — stanowiący średnią sald ocen zmian sytuacji finansowej gospodarstwa domowego, ogólnej sytuacji ekonomicznej kraju, trendów poziomu bezrobocia i możliwości oszczędzania w najbliższych 12 miesiącach.

Wskaźniki mogą przyjmować wartości od –100 do +100. Wartość dodatnia oznacza przewagę liczebną konsumentów nastawionych optymistycznie nad konsumentami nastawionymi pesymistycznie, natomiast wartość ujemna oznacza przewagę liczebną konsumentów nastawionych pesymistycznie nad konsumentami nastawionymi optymistycznie.

Wyjaśnienia metodyczne dotyczące badania koniunktury konsumenckiej przedstawiono w publikacji „Koniunktura konsumencka. Tendencje zmian październik 2003—styczeń 2004”, Warszawa 2004.

58. Wybrane wskaźniki koniunktury gospodarczej oblicza się na podstawie prowadzonych co miesiąc badań opinii dyrektorów przedsiębiorstw metodą testu koniunktury (przetwórstwo przemysłowe — od połowy 1992 r., budownictwo — od połowy 1993 r., handel; naprawa pojazdów samochodowych — od października 1993 r., usługi — od stycznia 2003 r.), zharmonizowanych z odpowiednimi zaleceniami Komisji Europejskiej dla krajów członkowskich Unii Europejskiej. Wskaźniki są obliczane w formie sald powstających jako różnica między procentem odpowiedzi pozytywnych i negatywnych. Wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury jest średnią arytmetyczną z ważonych sald odnoszących się do pytań o aktualną oraz przewidywaną ogólną sytuację ekonomiczną przedsiębiorstwa. Wyjaśnienia metodyczne dotyczące badania koniunktury gospodarczej przedstawiono w publikacjach: „Badanie koniunktury gospodarczej”, Warszawa 2007, GUS (wydanej w serii Zeszyty Metodyczne i Klasyfikacje) i „Koniunktura w przemyśle, budownictwie, handlu i usługach”, prezentowana na stronie internetowej GUS — www.stat.gov.pl. Wskaźniki koniunktury w przetwórstwie przemysłowym, budownictwie i handlu; naprawie pojazdów samochodowych zostały wyrównane sezonowo przy pomocy procedury TRAMO-SEATS.

59. Dane dotyczące ugrupowania gospodarczego — Unia Europejska (UE), obejmują od 1 stycznia 2007 r., 27 krajów członkowskich. Dane prezentuje się oddzielnie dla poszczególnych krajów członkowskich oraz następujących agregatów:

57. *Consumer tendency indicators are calculated based on the results of the household survey (consumer opinion survey) carried out with the use of the consumer tendency test. The test contains a set of questions directly addressing the consumers. The answers reflect their assessment of the basic macroeconomic variables in the national economy and of the consumer's financial condition. The survey is carried out jointly by the Central Statistical Office and the National Bank of Poland in accordance with the European Commission's recommendations on a monthly basis (in 1997–2003 — quarterly).*

The indicators are expressed in the form of weighted variables representing the difference between positive and negative answers. The basic indicators representing individual consumption trends include:

- 1) current consumer confidence indicator — being the arithmetic mean of the evaluations of the previous and predicted (over the following 12 months) changes concerning the household's financial condition as well as the general economic situation of the country and major purchases currently made;*
- 2) leading consumer confidence indicator — being the arithmetic mean of the evaluations of changes in the household's financial condition, the economic situation of the country, trends in unemployment (with inverted sign) and saving propensity, all over the next 12 months.*

The indicators may range from –100 to +100. The positive value means that the majority of the consumers express a positive attitude, while the negative value signifies the prevalence of the pessimistic attitudes.

Methodological notes concerning the household survey have been published in "Koniunktura konsumencka. Tendencje zmian październik 2003—styczeń 2004", Warszawa 2004.

58. *The selected indices of the business tendency are calculated on the basis of monthly research of the opinions of enterprises' directors using business tendency test method (manufacturing — since the middle of 1992, construction — since the middle of 1993, trade; repair of motor vehicles — since October 1993, services — since January 2003) with suitable recommendations of the European Commission for the membership countries of the European Union. The indices are calculated in the form of a balance being the difference between the percentage of positive and negative answers. General business indicator is an arithmetical average of weighted balances referring to questions about the current and expected general economic situation of the enterprise. Methodological notes concerning business tendency survey have been published in: "Business tendency survey", Warsaw 2007, CSO (edited in series Methodologies and Classifications) and "Business tendency survey in industry, construction, retail trade and services", presented on website of CSO — www.stat.gov.pl. Business tendency indicators in manufacturing, construction and trade; repair of motor vehicles were seasonally adjusted using the TRAMO-SEATS procedure.*

59. *Data concerning economic grouping — the European Union (EU), including, since 1st January 2007, 27 of the member countries. Data are presented separately for particular member countries and for the following aggregates:*

- UE 27 (27 krajów — członków UE: Austria, Belgia, Bułgaria, Cypr, Dania, Estonia, Finlandia, Francja, Grecja, Hiszpania, Irlandia, Litwa, Luksemburg, Łotwa, Malta, Niemcy, Polska, Portugalia, Republika Czeska, Rumunia, Słowacja, Słowenia, Szwecja, Węgry, W. Brytania, Włochy);
- strefa euro (16 krajów Unii Gospodarczo-Walutowej: Austria, Belgia, Cypr (od 1 stycznia 2008 r.), Francja, Finlandia, Grecja, Hiszpania, Irlandia, Luksemburg, Malta (od 1 stycznia 2008 r.), Niemcy, Portugalia, Słowacja (od 1 stycznia 2009 r.), Słowenia, Włochy).

Źródłem danych o krajach UE są, wydawane przez Urząd Statystyczny Wspólnot Europejskich — Eurostat, publikacje w serii News Release oraz baza danych New Cronos (<http://epp.eurostat.ec.europa.eu>).

Dane statystyczne prezentuje się za okresy najbardziej aktualne. Dane mają na ogół charakter wstępny:

- 1) produkt krajowy brutto (PKB) — dane prezentuje się zgodnie z metodologią systemu rachunków narodowych, zgodnie z zaleceniami „ESA'95”;
- 2) źródłem danych o pracujących, bezrobotnych i stopie bezrobocia jest badanie reprezentacyjne siły roboczej (dla Polski Badanie Aktywności Ekonomicznej Ludności — BAEL), prowadzone w każdym z wymienionych krajów UE zgodnie z metodologią opracowaną przez Międzynarodową Organizację Pracy (ILO).

Do pracujących zalicza się osoby w wieku 15 lat i więcej, które w badanym okresie wykonywały pracę zarobkową przez co najmniej jedną godzinę, tzn. prowadziły własną działalność gospodarczą (zatrudniając co najmniej jednego pracownika najemnego), pracowały na własny rachunek, były zatrudnione w charakterze pracownika najemnego na podstawie stosunku pracy, pomagały bez umownego wynagrodzenia w prowadzeniu rodzinnej działalności gospodarczej. Osoby, które tymczasowo nie wykonywały pracy z powodu choroby, urlopu, przerwy w działalności zakładu, strajku, trudnych warunków atmosferycznych są również zaliczone do pracujących, pod warunkiem że zachowały formalny związek z pracodawcą.

Bezrobotni to osoby w wieku 15—74 lata, które w okresie badanego tygodnia nie były osobami pracującymi, aktywnie poszukiwały pracy i były gotowe ją podjąć.

Stopa bezrobocia obliczana jest jako procentowy udział bezrobotnych w liczbie ludności aktywnej zawodowo (tj. sumy pracujących i bezrobotnych) w wieku 15 lat i więcej.

Zharmonizowana stopa bezrobocia jest wynikiem przyjętej przez Eurostat zharmonizowanej metody wyznaczania liczby bezrobotnych dla każdego z krajów. Dane obliczane są przez Eurostat na podstawie kwartalnych wyników badania siły roboczej (w Polsce BAEL) oraz miesięcznych danych z bezrobocia rejestrowanego.

Wyjaśnienia metodyczne dotyczące wyznaczania zharmonizowanej stopy bezrobocia zostały zawarte w aneksie do News Release 136/2008 z dn. 1 października 2008 r.

Wskaźnik zatrudnienia obliczono jako udział pracujących w liczbie ludności (w wieku 15 lat i więcej) ogółem;

- 3) indeks kosztów zatrudnienia pokazuje kształtowanie się całkowitego kosztu zatrudnienia siły roboczej na godzinę pracy, ponoszonego przez pracodawcę w krótkim okresie (kwartał). Koszty zatrudnienia ogółem zawierają wynagrodzenia brutto i pozostałe koszty zatrudnienia. Wynagrodzenia brutto zawierają wynagrodzenie zasadnicze oraz dodatki (tj. wartość składki na ubezpieczenie społeczne, podatek dochodowy itp., płacone przez pracującego, nawet jeśli w jego imieniu odprowadzane są bezpośrednio przez pracodawcę do instytucji ubezpieczeniowych i podatkowych).

Pozostałe koszty zatrudnienia obejmują:

- składki na ubezpieczenie społeczne płacone przez pracodawcę w celu zabezpieczenia pracującym prawa do świadczeń społecznych,

- EU 27 (27 countries — members of the EU: Austria, Belgium, Bulgaria, Cyprus, Denmark, Estonia, Finland, France, Greece, Spain, Ireland, Lithuania, Luxembourg, Latvia, Malta, the Netherlands, Germany, Poland, Portugal, the Czech Republic, Romania, Slovakia, Slovenia, Sweden, Hungary, the United Kingdom, Italy);
- euro area (16 countries of Economic and Monetary Union: Austria, Belgium, Cyprus (since 1st January 2008), France, Finland, Greece, Spain, Ireland, Luxembourg, Malta (since 1st January 2008), the Netherlands, Germany, Portugal, Slovakia (since 1st January 2009), Slovenia, Italy).

The sources of data on the EU countries are edited by the Statistical Office of the European Communities, Eurostat, publications in series News Release as well as New Cronos Database (<http://epp.eurostat.ec.europa.eu>).

Statistical data are presented for the most current periods, and generally as preliminary results:

- 1) gross domestic product (GDP) — data are presented according to the methodology of the "European System of Accounts ESA 1995";
- 2) the source of data regarding employed, unemployed and the unemployment rate is Labour Force Survey (LFS) conducted in all EU countries according to methodology, elaborated by International Labour Office (ILO).

The employed are persons aged 15 and more who, within a surveyed period, performed paid labour for at least 1 hour, i.e. conducted economic activity (employing at least 1 hired worker), were self-employed, were employed as a hired worker on the basis of a labour contract, assisted (without an agreed wage or salary) in conducting a family business. Persons who temporarily did not work due to illness, holiday or vacation as well as maternity leave, strike, break in workplace activity, adverse atmospheric conditions are also considered as employed, if they had a formal job attachment.

The unemployed are persons aged 15—74, who within the reference week, did not work, actively sought work and were prepared to accept work.

The unemployment rate is calculated as the percentage share of unemployed persons in the number of economically active population (i.e. sum employed and unemployed persons) aged 15 and more.

The harmonized unemployment rate is as result accepted by Eurostat harmonized compilation method of the number of unemployed persons for each country. Eurostat computes data on the basis of quarterly results of Labour Force Survey and monthly figures on registered unemployment.

Methodological notes concerning calculation of the harmonized unemployment rate were included in the annex to News Release 136 dated 1st October 2008.

The employment rate is calculated as the share of employed persons in the number of the total population (aged 15 and more);

- 3) labour costs index shows the short-term (quarterly) development of the total labour cost on an hourly basis paid by employer. Total labour costs include employees gross wages and salaries and other labour costs. Gross wages and salaries include basic wages and salaries and bonuses (i.e. the value of social contribution, income tax, etc. payable by the employee even if actually withheld by the employer and paid directly to social insurance institution, tax authorities, on behalf of the employee).

The other labour costs include:

- social contributions paid by employer in order to secure their employees the entitlement to social benefits,

- podatki związane z zatrudnieniem, pomniejszone o dotacje otrzymane w celu refundacji części lub całości kosztu wynagrodzeń pracowników.

Prezentowane dane dotyczą podmiotów prowadzących działalność gospodarczą w zakresie sekcji PKD od B do N;

- 4) Zharmonizowany wskaźnik cen konsumpcyjnych (HICP) obliczany jest według ujednoliconej metodologii Unii Europejskiej przez kraje członkowskie oraz kandydujące do UE. Podstawę do opracowania HICP dla Polski stanowi obserwacja cen reprezentantów towarów i usług konsumpcyjnych oraz system wag oparty na strukturze spożycia indywidualnego w sektorze gospodarstw domowych (w 2009 r. struktura spożycia z 2007 r. w cenach grudnia 2008 r.). Grupowanie towarów i usług konsumpcyjnych oparto na Klasyfikacji Spożycia Indywidualnego według Celu opracowanej na potrzeby HICP (COICOP/HICP);
- 5) wskaźnik cen producentów w przemyśle na rynku krajowym odzwierciedla miesięczne zmiany cen uzyskiwanych przez producentów w transakcjach faktycznie zrealizowanych na rynku krajowym. Ceny te pomniejszono o podatki od produktu oraz ewentualne rabaty i opusty zafakturowane przez producentów, a powiększono o dotacje do produktu;
- 6) obroty w handlu detalicznym są to przychody netto ze sprzedaży obejmujące wartość sprzedanych na zewnątrz przedsiębiorstwa produktów (wyrobów gotowych i usług), towarów i materiałów z uwzględnieniem upustów, rabatów i bonifikat — bez podatku od towarów i usług (VAT).

- taxes connected with employment minus received subsidies intended to refund part or whole of the cost of employees' wages and salaries.

Data presented concern entities conducting economic activities within the scope of the NACE rev. 2 sections from B to N;

- 4) Harmonized Index of Consumer Prices (HICP) is computed according to unified methodology of the European Union by EU member and candidate countries. The basis for computation of HICP for Poland constitutes observation of prices of representatives consumer goods and services and the weights system based on the structure of individual consumption expenditure in the households sector (in 2009 structure of consumption from 2007 in prices of December 2008). The grouping of consumer goods and services is presented on the basis of the Classification of Individual Consumption by Purpose adapted to the needs of the HICP (COICOP/HICP);
- 5) industrial producer price index on the domestic market shows monthly changes in prices received by producers in transactions actually executed on the domestic market. Prices decreased by the taxes on the product as well as applicable rebates and deductions invoiced by the producers and increased by subsidies for the products;
- 6) turnover in retail trade are net revenues from sale including the value of the products (finished goods and services), goods and materials that an enterprise sells outside, after discounts, rebates and deductions — without value added tax (VAT).

U w a g a. W rubrykach tabl. 1 oznaczonych literami: A, B, C, I prezentowane są wskaźniki dynamiki liczone przy podstawach: A — analogiczny okres roku poprzedniego=100, B — okres poprzedni=100, C — grudzień roku poprzedniego=100, I — przeciętna miesięczna 2005=100.

N o t e. In columns of Tabl. No 1 marked with letters A, B, C, I index numbers are presented as compared to the base: A — corresponding period of previous year=100, B — previous period=100, C — December of previous year=100, I — monthly average of 2005=100.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI
MAIN INDICATORS

Okresy Periods	Ludność ^b w tys. <i>Population^b</i> 10 ³	Niewyrównany sezonowo <i>Seasonally unadjusted</i>				Wyrównany sezonowo ^c <i>Seasonally adjusted^c</i>			
		produkt krajowy brutto ^{de} <i>gross domestic product^{de}</i>	z produktu krajowego brutto ^{de} <i>gross domestic product, of which^{de}</i>			produkt krajowy brutto ^{de} <i>gross domestic product^{de}</i>	z produktu krajowego brutto ^{de} <i>gross domestic product, of which^{de}</i>		
			wartość dodana brutto <i>gross value added</i>	spożycie indywidualne <i>individual consumption</i>	nakłady brutto na środki trwałe <i>gross fixed capital formation</i>		wartość dodana brutto <i>gross value added</i>	spożycie indywidualne <i>individual consumption</i>	nakłady brutto na środki trwałe <i>gross fixed capital formation</i>
A						B			
2005 ^a	38157	103,6	103,3	102,1	106,5	x	x	x	x
2006 ^a	38125	106,2	106,0	105,0	114,9	x	x	x	x
2007 ^a	38116	106,8	106,7	104,9	117,6	x	x	x	x
2008 ^a	38136	104,9	104,9	105,4	108,2	x	x	x	x
2009	I—V	x	x	x	x
	I—VI	x	x	x	x
2008	I—III	106,1	105,6	105,6	115,7	101,1	101,4	101,4	102,3
	IV—VI	105,9	106,2	105,6	114,6	100,7	100,6	101,3	101,6
	VII—IX	105,0	104,9	105,1	103,5	100,7	100,8	101,2	99,6
	X—XII	102,9	103,4	105,3	104,6	100,0	100,3	101,5	100,5
2009	I—III	100,8	101,2	103,3	101,2	100,4	100,1	101,2	99,1
	IV—VI
2006	XII	106,6	106,4	104,8	116,0	101,4	101,6	101,3	103,8
2007	I
	II
	III	107,5	107,7	106,7	123,8	101,8	101,8	101,3	105,2
	IV
	V
	VI	106,6	106,4	104,8	119,0	101,6	101,6	100,8	102,7
	VII
	VIII
	IX	106,6	106,3	104,7	116,6	101,2	101,1	101,1	104,7
	X
	XI
	XII	106,6	106,4	103,5	115,1	102,3	101,7	100,9	102,2
2008	I
	II
	III	106,1	105,6	105,6	115,7	101,1	101,4	101,4	102,3
	IV
	V
	VI	105,9	106,2	105,6	114,6	100,7	100,6	101,3	101,6
	VII
	VIII
	IX	105,0	104,9	105,1	103,5	100,7	100,8	101,2	99,6
	X
	XI
	XII	102,9	103,4	105,3	104,6	100,0	100,3	101,5	100,5
2009	I
	II
	III	100,8	101,2	103,3	101,2	100,4	100,1	101,2	99,1
	IV
	V
	VI
Patrz tablica	See table No	8	4	4	4	5	5	5	5
na stronie	on page	63	58	58	58	60	60	60	60

a Dane dotyczą pełnej zbiorowości. **b** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 11, pkt 2. **c** Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach stałych 2000 r. **d** Dane prezentowane są w układzie Polskiej Klasyfikacji Działalności 2004 (PKD 2004); patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 11, pkt 1. **e** Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 19.

a Data cover complete statistical population. **b** See methodological notes on page 11, item 2. **c** Indices are calculated on the basis at constant prices of 2000. **d** Data are presented in accordance with the Polish Classification of Activities 2004 (PKD 2004); see general notes on page 11, item 1. **e** Quarterly data; see general notes on page 8, item 19.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)
MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Przeciętne zatrudnienie ^b Average paid employment ^b				sektor przedsiębiorstw enterprise sector				Stopa bezrobocia rejestr- owanego ^c w % Registered unemployment rate ^c in %
	w tysiącach 10 ³	I	A	B	w tysiącach 10 ³	I	A	B	
2005 ^a	8725	100,0	x	x	4769	100,0	x	x	17,6
2006 ^a	8904	102,1	102,1	x	4915	103,0	103,0	x	14,8
2007 ^a	9326	104,7	106,9	x	5146	107,8	104,7	x	11,2
2008 ^a	8086	108,6	103,7	x	5392	113,0	104,8	x	9,5
2009 I—V	x	x	x	x	x	x	x	x	10,8
I—VI	x	x	x	x	x	x	x	x	10,7
2008 I—III	8034	107,3	104,3	101,5	5362	109,7	105,9	102,6	10,9
IV—VI	8077	107,8	103,9	100,5	5375	109,9	104,9	100,2	9,4
VII—IX	8092	108,0	103,5	100,2	5401	110,5	104,5	100,5	8,9
X—XII	8143	108,6	102,9	100,6	5430	111,1	103,9	100,5	9,5
2009 I—III	8051	107,4	100,2	98,9	5365	109,8	100,1	98,8	11,2
IV—VI	5322	108,9	99,0	99,2	10,7
2006 XII	7640	102,1	102,6	101,3	4991	104,7	104,1	100,2	14,8
2007 I	5045	105,9	103,8	101,1	15,1
II	5067	106,3	104,3	100,4	14,8
III	7699	102,9	103,0	100,8	5086	106,7	104,5	100,4	14,3
IV	5102	107,0	104,4	100,3	13,6
V	5112	107,2	104,4	100,2	12,9
VI	7777	103,9	103,3	101,0	5141	107,8	104,6	100,6	12,3
VII	5156	108,1	104,7	100,3	12,1
VIII	5178	108,5	104,8	100,4	11,9
IX	7815	104,4	103,6	100,5	5189	108,7	104,7	100,2	11,6
X	5216	109,2	105,0	100,5	11,3
XI	5229	109,5	105,0	100,3	11,2
XII	7912	105,7	103,6	101,2	5237	109,6	104,9	100,1	11,2
2008 I	5339	111,8	105,8	102,0	11,5
II	5363	112,2	105,8	100,4	11,3
III	8034	107,3	104,3	101,5	5376	112,4	105,7	100,2	10,9
IV	5382	112,5	105,5	100,1	10,3
V	5383	112,5	105,3	100,0	9,8
VI	8077	107,8	103,9	100,5	5383	112,5	104,7	100,0	9,4
VII	5392	112,7	104,6	100,2	9,2
VIII	5391	112,7	104,1	100,0	9,1
IX	8092	108,0	103,5	100,2	5395	112,8	104,0	100,1	8,9
X	5397	112,8	103,5	100,0	8,8
XI	5386	112,6	103,0	99,8	9,1
XII	8143	108,6	102,9	100,6	5353	111,9	102,2	99,4	9,5
2009 I	5374	112,3	100,7	100,4	10,5
II	5352	111,9	99,8	99,6	10,9
III	8051	107,4	100,2	98,9	5325	111,3	99,1	99,5	11,2
IV	5309	111,0	98,6	99,7	11,0
V	5292	110,7	98,3	99,7	10,8
VI	5280	110,5	98,1	99,8	10,7
Patrz tablica See table No	11	—	11	11	12	—	12	12	13
na stronie on page	68	—	68	68	69	—	69	69	72

^a Dane dotyczą pełnej zbiorowości. ^b Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 19. ^c Stan w końcu okresu; patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 12, pkt 5.

^a Data cover complete statistical population. ^b Quarterly data; see general notes on page 8, item 19. ^c End of period; see methodological notes, page 12, item 5.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)
MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Podaż pieniądza ^{ab} Money supply ^{ab}			Należności ^{ab} Dues ^{ab}	Aktywa zagraniczne netto ^{bc} Net foreign assets ^{bc}
	M ₁	M ₂	M ₃		
	w mld zł 10 ⁹ zł				
2005	220,6	415,2	427,1	297,6	176,0
2006	275,8	481,2	495,3	367,3	168,4
2007	335,3	549,4	561,7	477,5	122,4
2008	349,7	660,3	666,3	649,0	47,9
2009 I—V	359,9	680,4	685,4*	680,3*	55,5*
I—VI	693,6	683,2	57,1
2008 I—III	338,0	570,2	581,8	509,2	107,0
IV—VI	353,7	595,6	606,6	539,2	95,8
VII—IX	355,0	619,7	630,5	579,9	79,8
X—XII	349,7	660,3	666,3	649,0	47,9
2009 I—III	356,9	678,9	683,7	684,8	53,0
IV—VI	693,6	683,2	57,1
2006 XII	275,8	481,2	495,3	367,3	168,4
2007 I	277,4	488,1	503,6	376,6	184,9
II	284,7	495,4	509,4	383,6	177,3
III	286,5	497,3	512,0	392,6	168,8
IV	285,4	502,1	517,0	402,6	162,8
V	293,1	504,8	521,2	412,5	160,4
VI	295,9	506,8	521,4	422,3	146,4
VII	303,2	511,5	527,7	434,3	147,0
VIII	301,0	521,8	538,0	444,5	145,1
IX	309,7	523,5	537,3	453,2	137,0
X	302,7	527,9	541,9	461,0	131,7
XI	313,4	536,1	549,0	470,4	130,2
XII	335,3	549,4	561,7	477,5	122,4
2008 I	330,4	556,0	568,6	490,8	122,9
II	328,7	565,6	578,0	496,6	118,9
III	338,0	570,2	581,8	509,2	107,0
IV	327,1	582,0	594,3	516,9	111,9
V	343,8	589,3	600,1	526,2	103,1
VI	353,7	595,6	606,6	539,2	95,8
VII	352,9	605,6	616,1	544,2	93,5
VIII	353,0	614,8	628,6	563,3	98,7
IX	355,0	619,7	630,5	579,9	79,8
X	345,5	627,5	635,7	611,9	60,0
XI	344,9	640,0	648,3	619,6	66,6
XII	349,7	660,3	666,3	649,0	47,9
2009 I	341,3	663,0	668,9	666,3	56,0
II	347,6	674,2	680,9	681,4	65,1
III	356,9	678,9	683,7	684,8	53,0
IV	352,0	675,2	680,0	672,8	55,9
V	359,9	680,4	685,4*	680,3*	55,5*
VI	693,6	683,2	57,1
Patrz tablica See table No	—	—	20	21	21
na stronie on page	—	—	82	83	83

a Stan w końcu okresu. **b** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 14—15, pkt 13—19. **c** Przeliczone na złote według urzędowego kursu dolara USA w Narodowym Banku Polskim w końcu miesiąca.

a End of period. **b** See methodological notes on pages 14—15, items 13—19. **c** Data are converted into zlotys according to the official exchange rate of USD of the National Bank of Poland at the end of the month.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)
MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Stopa oprocentowania ^{ab} Interest rate ^{ab}						
	redyskonta weksli bill rediscount	kredytu lombardo- wego lombard credit	referen- cyjna ^c reference rate ^c	depozytów złotych w bankach komercyjnych ^d of złoty deposits in commercial banks ^d			
				gospodarstw domowych i instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych households and non-profit institutions serving households		przedsiębiorstw non-financial corporations	
				na rachunkach bieżących current accounts	z terminem pierwotnym do 2 lat włącznie with agreed maturity up to 2 years	na rachunkach bieżących current accounts	z terminem pierwotnym do 2 lat włącznie with agreed maturity up to 2 years
w % in %							
2005	4,75	6,00	4,50	1,30	3,20	1,90	4,00
2006	4,25	5,50	4,00	1,20	2,80	1,60	3,60
2007	5,25	6,50	5,00	1,50	3,50	1,90	4,40
2008	5,25	6,50	5,00	1,70	6,10	2,40	6,00
2009 I—V	4,00	5,25	3,75	1,50	5,60	1,50	4,40
I—VI	3,75	5,00	3,50
2008 I—III	6,00	7,25	5,75	1,70	3,70	2,50	4,90
IV—VI	6,25	7,50	6,00	1,80	4,00	2,60	5,30
VII—IX	6,25	7,50	6,00	1,70	4,60	2,70	5,50
X—XII	5,25	6,50	5,00	1,70	6,10	2,40	6,00
2009 I—III	4,00	5,25	3,75	1,50	6,20	1,30	4,70
IV—VI	3,75	5,00	3,50
2006 XII	4,25	5,50	4,00	1,20	2,80	1,60	3,60
2007 I	4,25	5,50	4,00	1,20	2,80	1,70	3,70
II	4,25	5,50	4,00	1,20	2,80	1,70	3,70
III	4,25	5,50	4,00	1,20	2,80	1,70	3,70
IV	4,50	5,75	4,25	1,20	2,80	1,70	3,70
V	4,50	5,75	4,25	1,30	2,80	1,90	3,70
VI	4,75	6,00	4,50	1,30	2,90	2,00	3,70
VII	4,75	6,00	4,50	1,30	3,00	2,00	3,90
VIII	5,00	6,25	4,75	1,30	3,40	1,90	4,00
IX	5,00	6,25	4,75	1,40	3,30	2,00	4,10
X	5,00	6,25	4,75	1,50	3,30	2,10	4,30
XI	5,25	6,50	5,00	1,50	3,40	2,10	4,40
XII	5,25	6,50	5,00	1,50	3,50	1,90	4,40
2008 I	5,50	6,75	5,25	1,60	3,60	2,30	4,80
II	5,75	7,00	5,50	1,60	3,50	2,40	4,70
III	6,00	7,25	5,75	1,70	3,70	2,50	4,90
IV	6,00	7,25	5,75	1,70	3,80	2,70	5,10
V	6,00	7,25	5,75	1,80	3,90	2,60	5,20
VI	6,25	7,50	6,00	1,80	4,00	2,60	5,30
VII	6,25	7,50	6,00	1,90	4,20	2,70	5,40
VIII	6,25	7,50	6,00	1,80	4,30	2,80	5,40
IX	6,25	7,50	6,00	1,70	4,60	2,70	5,50
X	6,25	7,50	6,00	1,70	4,90	2,70	5,60
XI	6,00	7,25	5,75	1,70	5,90	2,50	5,80
XII	5,25	6,50	5,00	1,70	6,10	2,40	6,00
2009 I	4,50	5,75	4,25	1,70	6,30	2,10	5,70
II	4,25	5,50	4,00	1,60	6,50	1,70	5,10
III	4,00	5,25	3,75	1,50	6,20	1,30	4,70
IV	4,00	5,25	3,75	1,50	5,60	1,30	4,30
V	4,00	5,25	3,75	1,50	5,60	1,50	4,40
VI	3,75	5,00	3,50
Patrz tablica See table No	—	—	—	—	—	—	—
na stronie on page	—	—	—	—	—	—	—

a Stan w końcu okresu. **b** W stosunku rocznym. **c** Minimalna stopa rentowności 7-dniowych operacji otwartego rynku. **d** Średnie oprocentowanie wszystkich istniejących umów o charakterze depozytowym zawartych pomiędzy monetarnymi instytucjami finansowymi a krajowymi podmiotami sektora niefinansowego na koniec okresu sprawozdawczego.

a End of period. **b** Per annum. **c** Reference rate of 7-day open market operations. **d** The outstanding amounts refer to all interest paid and received deposit activity of monetary financial institutions in relation with resident non-financial sector at the end of reporting period.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)
MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto ^{bc} Average monthly gross wages and salaries ^{bc}								
	nominalne nominal								
	ogółem grand total			sektor przedsiębiorstw enterprise sector			sfera budżetowa budgetary sphere		
	w złotych in zł	A	B	w złotych in zł	A	B	w złotych in zł	A	B
2005 ^a	2360,62	x	x	2515,70	x	x	2500,89	104,9	x
2006 ^a	2475,88	104,9	x	2643,78	105,1	x	2621,18	104,8	x
2007 ^a	2672,58	107,9	x	2889,09	109,3	x	2773,63	105,8	x
2008 ^a	2943,88	110,2	x	3185,75	110,3	x	3101,74	111,8	x
2009 I—V	x	x	x	3256,64	105,5	x	x	x	x
I—VI	x	x	x	3263,06	105,0	x	x	x	x
2008 I—III	2983,98	110,1	102,9	3057,84	111,7	98,4	3334,46	107,4	118,0
IV—VI	2951,36	111,6	98,9	3159,30	112,3	103,3	2937,79	113,7	88,1
VII—IX	2968,55	109,8	100,6	3194,23	110,4	101,1	2915,76	112,9	99,3
X—XII	3096,55	106,8	104,3	3329,81	107,2	104,2	3219,37	113,9	110,4
2009 I—III	3185,61	106,8	102,9	3249,29	106,3	97,6	3712,90	111,3	115,3
IV—VI	.	.	.	3276,94	103,7	100,9	.	.	.
2006 XII	2662,51	105,3	108,0	3027,52	108,5	109,7	2640,55	105,7	107,8
2007 I	.	.	.	2663,16	107,8	88,0	.	.	.
II	.	.	.	2686,92	106,4	100,9	.	.	.
III	2709,14	107,1	101,8	2852,35	109,1	106,2	3104,50	104,0	117,6
IV	.	.	.	2785,93	108,4	97,7	.	.	.
V	.	.	.	2776,82	108,9	99,7	.	.	.
VI	2644,34	108,9	97,6	2868,97	109,3	103,3	2582,76	107,1	83,2
VII	.	.	.	2893,57	109,3	100,9	.	.	.
VIII	.	.	.	2885,47	110,5	99,7	.	.	.
IX	2703,41	109,7	102,2	2858,09	109,5	99,1	2582,60	105,5	100,0
X	.	.	.	2950,95	111,0	103,2	.	.	.
XI	.	.	.	3091,33	112,0	104,8	.	.	.
XII	2899,83	108,9	107,3	3245,14	107,2	105,0	2827,00	107,1	109,5
2008 I	.	.	.	2975,54	111,7	91,7	.	.	.
II	.	.	.	3040,46	113,2	102,2	.	.	.
III	2983,98	110,1	102,9	3152,96	110,5	103,7	3334,46	107,4	118,0
IV	.	.	.	3144,87	112,9	99,7	.	.	.
V	.	.	.	3076,14	110,8	97,8	.	.	.
VI	2951,36	111,6	98,9	3222,47	112,3	104,8	2937,79	113,7	88,1
VII	.	.	.	3234,96	111,8	100,4	.	.	.
VIII	.	.	.	3172,54	109,9	98,1	.	.	.
IX	2968,55	109,8	100,6	3176,84	111,2	100,1	2915,76	112,9	99,3
X	.	.	.	3247,77	110,1	102,2	.	.	.
XI	.	.	.	3326,94	107,6	102,4	.	.	.
XII	3096,55	106,8	104,3	3428,01	105,6	103,0	3219,37	113,9	110,4
2009 I	.	.	.	3215,75	108,1	93,8	.	.	.
II	.	.	.	3195,56	105,1	99,4	.	.	.
III	3185,61	106,8	102,9	3332,65	105,7	104,3	3712,90	111,3	115,3
IV	.	.	.	3294,76	104,8	98,9	.	.	.
V	.	.	.	3193,90	103,8	96,9	.	.	.
VI	.	.	.	3287,88	102,0	102,9	.	.	.
Patrz tablica See table No	17	17	17	18	18	18	—	—	—
na stronie on page	74	74	74	76	76	76	—	—	—

a Dane dotyczą pełnej zbiorowości. **b** Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 19. **c** Dane ogółem dotyczą pełnej zbiorowości; patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.1.

a Data cover complete statistical population. **b** Quarterly data; see general notes on page 8, item 19. **c** Total data cover complete statistical population; see general notes on page 6, item 7.1.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)
MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto (dok.) ^{bc} Average monthly gross wages and salaries (cont.) ^{bc}						
	realne real						
	ogółem grand total		sektor przedsiębiorstw enterprise sector			sfera budżetowa budgetary sphere	
	A	B	I	A	B	A	B
2005 ^a	x	x	100,0	x	x	102,8	x
2006 ^a	104,0	x	104,2	104,2	x	103,9	x
2007 ^a	105,5	x	111,3	106,8	x	103,4	x
2008 ^a	106,0	x	118,1	106,1	x	107,5	x
2009 I—V	x	x	x	102,2	x	x	x
I—VI	x	x	x	101,6	x	x	x
2008 I—III	106,0	101,5	114,5	107,5	97,0	103,4	116,4
IV—VI	107,2	97,6	116,8	107,9	102,0	109,2	87,0
VII—IX	105,1	100,3	117,7	105,6	100,8	108,0	99,0
X—XII	103,2	103,8	122,1	103,6	103,7	110,0	109,9
2009 I—III	103,7	101,9	117,9	103,2	96,6	108,1	114,2
IV—VI	.	.	.	100,2	99,1	.	.
2006 XII	104,2	107,9	118,8	107,2	109,9	104,5	107,7
2007 I	.	.	104,2	106,3	87,7	.	.
II	.	.	104,9	104,6	100,7	.	.
III	105,2	101,2	110,9	106,6	105,7	102,2	116,9
IV	.	.	107,8	106,1	97,2	.	.
V	.	.	106,9	106,6	99,2	.	.
VI	106,5	96,4	110,3	106,6	103,2	104,7	82,2
VII	.	.	111,5	107,1	101,1	.	.
VIII	.	.	111,6	109,1	100,1	.	.
IX	107,8	102,2	109,7	107,2	98,3	103,6	100,0
X	.	.	112,6	108,0	102,6	.	.
XI	.	.	117,3	108,3	104,2	.	.
XII	105,4	105,7	122,9	103,3	104,8	103,7	107,9
2008 I	.	.	112,1	107,6	91,2	.	.
II	.	.	114,1	108,8	101,8	.	.
III	106,0	101,5	117,9	106,4	103,3	103,4	116,4
IV	.	.	117,2	108,8	99,4	.	.
V	.	.	113,7	106,4	97,0	.	.
VI	107,2	97,6	118,8	107,6	104,5	109,2	87,0
VII	.	.	119,3	107,0	100,4	.	.
VIII	.	.	117,5	105,0	98,5	.	.
IX	105,1	100,3	117,3	106,6	99,8	108,0	99,0
X	.	.	119,4	105,9	101,8	.	.
XI	.	.	122,0	104,0	102,2	.	.
XII	103,2	103,8	125,8	102,4	103,1	110,0	109,9
2009 I	.	.	117,5	105,4	93,4	.	.
II	.	.	115,9	101,9	98,6	.	.
III	103,7	101,9	120,1	102,2	103,6	108,1	114,2
IV	.	.	117,9	101,1	98,2	.	.
V	.	.	113,8	100,3	96,5	.	.
VI	.	.	116,9	98,6	102,7	.	.
Patrz tablica See table No	—	—	—	—	—	—	—
na stronie on page	—	—	—	—	—	—	—

a Dane dotyczą pełnej zbiorowości. **b** Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 19. **c** Dane ogółem dotyczą pełnej zbiorowości; patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.1.

a Data cover complete statistical population. **b** Quarterly data; see general notes on page 8, item 19. **c** Total data cover complete statistical population; see general notes on page 6, item 7.1.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)
MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Przeciętna miesięczna emerytura i renta brutto <i>Average monthly gross retirement pay and pension</i>					
	z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych <i>from non-agricultural social security system</i>					
	nominalna <i>nominal</i>			realna <i>real</i>		
	w złotych <i>in zł</i>	A	B	I	A	B
2005 ^a	1170,74	102,6	x	100,0	100,3	x
2006 ^a	1260,84	107,7	x	106,2	106,2	x
2007 ^a	1298,83	103,0	x	106,2	100,0	x
2008 ^a	1418,65	109,2	x	110,6	104,1	x
2009 I—V	1514,52	109,8	x	x	105,1	x
I—VI	1521,89	109,5	x	x	104,8	x
2008 I—III	1346,76	104,5	103,0	106,4	99,8	101,1
IV—VI	1433,44	110,5	106,4	111,5	105,2	104,8
VII—IX	1444,07	110,9	100,7	112,2	105,2	100,6
X—XII	1449,48	110,8	100,4	111,4	105,9	99,3
2009 I—III	1486,37	110,4	102,5	112,2	105,7	100,7
IV—VI	1514,80	105,7	101,9	112,2	101,0	100,0
2006 XII	1280,30	108,7	99,8	107,3	106,8	100,0
2007 I	1284,27	108,4	100,3	107,0	106,2	99,7
II	1284,61	108,2	100,0	106,7	105,7	99,7
III	1295,92	102,2	100,9	107,1	99,2	100,4
IV	1295,19	102,1	99,9	106,5	99,3	99,4
V	1296,85	102,0	100,1	105,9	99,2	99,4
VI	1298,17	102,0	100,1	106,2	99,1	100,3
VII	1299,75	102,1	100,1	106,7	99,3	100,5
VIII	1300,25	102,0	100,0	107,0	100,0	100,3
IX	1306,86	102,0	100,5	106,7	99,2	99,7
X	1310,39	102,0	100,3	106,2	98,6	99,5
XI	1308,24	102,0	99,8	105,2	98,1	99,1
XII	1305,22	101,9	99,8	104,7	97,6	99,5
2008 I	1309,20	101,9	100,3	104,1	97,4	99,4
II	1309,77	102,0	100,0	103,6	97,2	99,5
III	1421,25	109,7	108,5	112,1	104,8	108,2
IV	1426,41	110,1	100,4	112,1	105,3	100,0
V	1429,82	110,3	100,2	111,2	104,9	99,2
VI	1444,09*	111,2	101,0	112,2	105,5	100,9
VII	1442,82	111,0	99,9	112,2	105,1	100,0
VIII	1440,72	110,8	99,9	112,6	105,0	100,4
IX	1449,02	110,9	100,6	112,8	105,5	100,2
X	1451,11	110,7	100,1	112,2	105,5	99,5
XI	1448,44	110,7	99,8	111,5	105,9	99,4
XII	1449,30	111,0	100,1	111,5	106,4	100,0
2009 I	1454,05	111,1	100,3	110,9	106,8	99,5
II	1456,98	111,2	100,2	110,1	106,5	99,3
III	1548,30	108,9	106,3	116,2	103,9	105,5
IV	1556,11	109,1	100,5	116,0	103,8	99,8
V	1557,16	108,9	100,1	115,5	104,1	99,6
VI	1558,61	107,9	100,1	115,6	103,4	100,1
Patrz tablica <i>See table No</i>	19	19	19	—	—	—
na stronie <i>on page</i>	81	81	81	—	—	—

^a Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

^a Data cover complete statistical population.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)
MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Przeciętna miesięczna emerytura i renta brutto (dok.) Average monthly gross retirement pay and pension (cont.)					
	rolników indywidualnych of farmers					
	nominalna nominal			realna real		
	w złotych in zł	A	B	I	A	B
2005 ^a	758,11	101,5	x	100,0	99,2	x
2006 ^a	802,52	105,9	x	104,4	104,4	x
2007 ^a	813,93	101,4	x	102,7	98,4	x
2008 ^a	857,91	105,4	x	103,2	100,5	x
2009 I—V	899,81	106,4	x	x	101,8	x
I—VI	902,09	106,4	x	x	101,8	x
2008 I—III	829,98	102,1	101,8	101,2	97,5	99,9
IV—VI	866,94	106,5	104,5	104,2	101,4	103,0
VII—IX	867,30	106,5	100,0	104,1	101,0	99,9
X—XII	867,93	106,5	100,1	103,1	101,8	99,0
2009 I—III	884,67	106,6	101,9	103,2	102,1	100,1
IV—VI	919,89	106,1	104,0	105,4	101,3	102,1
2006 XII	806,30	106,9	99,9	104,3	105,0	100,1
2007 I	821,70	106,9	101,9	105,7	104,7	101,3
II	806,92	107,0	98,2	103,5	104,5	97,9
III	808,53	100,6	100,2	103,2	97,7	99,7
IV	822,82	100,4	101,8	104,5	97,7	101,3
V	808,56	100,5	98,3	102,0	97,8	97,6
VI	808,76	100,4	100,0	102,2	97,6	100,2
VII	823,62	100,4	101,8	104,4	97,7	102,2
VIII	808,82	100,4	98,2	102,8	98,4	98,5
IX	809,82	100,2	100,1	102,1	97,5	99,3
X	825,82	100,3	102,0	103,3	96,9	101,2
XI	809,63	100,3	98,0	100,5	96,4	97,3
XII	808,50	100,3	99,9	100,1	96,1	99,6
2008 I	822,28	100,1	101,7	100,9	95,7	100,8
II	807,95	100,1	98,3	98,7	95,4	97,8
III	859,01	106,2	106,3	104,6	101,4	106,0
IV	877,95	106,7	102,2	106,5	102,0	101,8
V	860,95	106,5	98,1	103,4	101,3	97,1
VI	861,09	106,5	100,0	103,3	101,0	99,9
VII	877,66	106,6	101,9	105,4	100,9	102,0
VIII	861,08	106,5	98,1	103,9	100,9	98,6
IX	862,43	106,5	100,2	103,7	101,3	99,8
X	879,39	106,5	102,0	105,2	101,5	101,4
XI	861,77	106,4	98,0	102,7	101,8	97,6
XII	861,91	106,6	100,0	102,6	102,2	99,9
2009 I	877,58	106,7	101,8	103,6	102,6	101,0
II	861,80	106,7	98,2	100,8	102,2	97,3
III	914,14	106,4	106,1	106,1	101,5	105,3
IV	931,53	106,1	101,9	107,4	101,0	101,2
V	914,50	106,2	98,2	104,9	101,5	97,7
VI	913,58	106,1	99,9	104,8	101,6	99,9
Patrz tablica See table No	19	19	19	—	—	—
na stronie on page	81	81	81	—	—	—

^a Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

^a Data cover complete statistical population.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)
MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Wynik budżetu państwa ^a w mln zł State budget result ^a 10 ⁶ zł	Wskaźnik rentowności obrotu brutto ^{abc} Profitability rate of gross turnover ^{abc}	Wskaźnik rentowności obrotu netto ^{acd} Profitability rate of net turnover ^{acd}	Zapasy produktów gotowych i towarów ^e (ceny bieżące) Stock of finished products and goods ^e (current prices)	towary goods
		w % in %		B	
2005	-28360,7	4,9	3,9	105,1	101,1
2006	-25063,1	5,8	4,7	108,7	104,0
2007	-15956,4	6,1	5,0	107,6	104,2
2008	-24346,2	4,2	3,3	101,6	97,7
2009 I—V	-16356,7*
I—VI	-16656,4
2008 I—III	x	5,9	4,6	103,3	106,0
IV—VI	x	6,0	4,8	104,8	105,5
VII—IX	x	5,7	4,5	101,7	102,8
X—XII	x	4,2	3,3	101,6	97,7
2009 I—III	x	3,0	2,2	103,4	104,6
IV—VI	x
2006 XII	-25063,1	5,8	4,7	108,7	104,0
2007 I	3144,1
II	-2992,3
III	-5177,0	6,1	4,9	103,3	106,5
IV	-2090,9
V	-4297,2
VI	-3646,6	6,5	5,3	106,4	108,5
VII	541,3
VIII	304,1
IX	178,9	6,4	5,2	106,3	106,9
X	-4403,9
XI	-6024,8
XII	-15956,4	6,1	5,0	107,6	104,2
2008 I	4407,3
II	-136,6
III	1802,9	5,9	4,6	103,3	106,0
IV	554,3
V	-1876,9
VI	-3380,7	6,0	4,8	104,8	105,5
VII	-2744,7
VIII	-317,4
IX	-4224,6	5,7	4,5	101,7	102,8
X	-11485,3
XI	-14972,8
XII	-24346,2	4,2	3,3	101,6	97,7
2009 I	2918,0
II	-5250,9
III	-11219,8	3,0	2,2	103,4	104,6
IV	-15306,1
V	-16356,7*
VI	-16656,4
Patrz tablica See table No	22	30	30	31	31
na stronie on page	84	102	106	114	114

a Dane za okresy narastające. **b** Relacja wyniku finansowego brutto do przychodów z całokształtu działalności. **c** Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 31. **d** Relacja wyniku finansowego netto do przychodów z całokształtu działalności. **e** Stan w końcu okresu.

a Data on accrued base. **b** Relation of gross financial result to revenues from total activity. **c** See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 19, item 31. **d** Relation of net financial result to revenues from total activity. **e** End of period.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)

MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Relacja cen skupu żywca wieprzowego do cen żyta na targowiskach ^a Relation of procurement prices of pigs for slaughter to prices of rye on marketplace ^a	Wskaźniki cen Price indices							
		skupu 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
2005	11,1	77,8	x	78,6	x	119,5	x	91,5	x
2006	8,8	122,0	x	139,4	x	99,8	x	93,1	x
2007	5,2	157,9	x	156,3	x	97,6	x	97,4	x
2008	6,0	90,9	x	85,8	x	102,2	x	115,8	x
2009 I—V	9,3	57,6	x	51,0	x	114,2	x	129,7	x
I—VI	9,6	58,6	x	51,5	x	114,6	x	127,8	x
2008 I—III	4,6	137,9	108,1	119,0	107,3	96,9	103,1	106,9	101,5
IV—VI	5,1	144,7	99,3	125,8	98,6	103,1	102,1	118,6	114,5
VII—IX	6,6	80,8	65,6	82,8	66,4	102,2	99,6	112,7	114,5
X—XII	7,9	57,3	81,3	53,4	76,0	105,0	100,1	128,1	96,3
2009 I—III	8,9	58,3	110,0	51,8	104,2	112,9	110,8	131,6	104,3
IV—VI	10,2	59,0	100,4	51,5	97,9	116,4	105,3	124,1	107,9
2006 XII	6,1	158,5	106,9	177,6	104,6	103,5	101,8	91,3	95,8
2007 I	5,4	167,7	110,1	193,4	118,6	103,7	101,9	92,8	96,1
II	5,0	167,6	102,6	185,0	103,7	101,9	103,0	100,6	103,1
III	5,1	162,3	98,1	169,7	97,0	99,7	99,2	97,0	100,9
IV	5,2	156,4	97,7	160,4	95,3	97,7	98,3	99,3	100,9
V	4,9	148,7	98,5	160,7	100,4	94,3	96,1	96,3	97,1
VI	5,5	139,0	95,3	162,1	95,3	92,5	99,4	98,7	109,0
VII	6,5	135,3	94,9	150,8	86,0	94,7	99,3	100,8	112,6
VIII	6,5	156,0	122,8	157,3	118,1	98,7	103,2	95,2	103,0
IX	5,7	169,6	123,4	159,8	120,5	98,6	102,0	98,4	99,7
X	4,9	163,9	98,6	146,8	102,1	97,7	96,7	95,8	88,5
XI	4,6	149,1	96,8	137,9	96,8	97,3	96,7	95,3	91,1
XII	4,7	140,4	100,6	129,9	98,5	97,8	102,3	102,0	102,6
2008 I	4,7	136,6	107,1	120,1	109,7	97,8	101,9	110,3	103,9
II	4,4	136,0	102,1	117,5	101,4	96,0	101,2	100,4	93,8
III	4,7	143,4	103,4	120,2	99,3	96,8	100,1	109,9	110,5
IV	4,7	148,6	101,3	127,0	100,7	98,9	100,3	109,4	100,4
V	5,1	141,5	93,8	123,4	97,6	103,6	100,8	124,7	110,7
VI	5,5	138,1	93,0	124,2	95,9	107,0	102,6	122,7	107,2
VII	5,8	124,9	85,8	116,4	80,7	103,9	96,4	112,8	103,5
VIII	6,5	84,5	83,2	85,0	86,2	102,4	101,7	110,8	101,1
IX	7,4	61,8	90,2	62,7	88,9	100,8	100,4	114,3	102,8
X	7,2	56,6	90,3	53,8	87,6	102,6	98,5	120,4	93,2
XI	7,9	57,6	98,5	53,9	96,9	106,9	100,7	130,8	99,0
XII	8,6	58,5	102,3	53,7	98,2	105,6	101,0	134,1	105,2
2009 I	8,6	55,4	101,5	51,1	104,4	106,8	103,0	127,0	98,3
II	8,9	60,1	110,7	51,9	103,0	112,7	106,8	136,1	100,5
III	9,3	56,9	97,9	52,2	99,8	117,2	104,0	132,3	107,4
IV	9,5	54,3	96,7	49,0	94,5	118,6	101,5	134,3	102,0
V	10,1	58,8	101,6	51,0	101,8	113,8	96,7	119,7	98,6
VI	11,1	66,9	105,9	55,9	105,1	117,0	105,5	117,5	105,2
Patrz tablica See table No	39	37	37	37	37	37	37	37	37
na stronie on page	124	123	123	123	123	123	123	123	123

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 21, pkt 37.^a See methodological notes on page 21, item 37.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)
MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Wskaźniki cen (cd.) Price indices (cont.)					
	produkcji sprzedanej przemysłu ^a sold production of industry ^a					
	ogółem grand total			górnictwo i wydobywanie mining and quarrying		
	A	B	C	A	B	C
2005	x	x	.	x	x	.
2006	102,0	x	.	115,5	x	.
2007	102,0	x	.	103,3	x	.
2008	102,2	x	.	110,8	x	.
2009 I—V	104,7	x	.	109,9	x	.
I—VI	104,6	x	.	110,6	x	.
2008 I—III	102,6	101,1	.	113,5	108,6	.
IV—VI	102,1	100,8	.	109,1	101,5	.
VII—IX	101,7	100,5	.	111,0	103,0	.
X—XII	102,4	100,0	.	109,6	96,5	.
2009 I—III	105,0	103,7	.	108,8	107,8	.
IV—VI	104,2	100,0	.	112,4	104,9	.
2006 XII	102,4	99,5	102,4	110,6	96,9	110,6
2007 I	103,0	100,7	100,7	110,1	100,0	100,0
II	103,4	100,3	101,0	108,4	100,0	100,0
III	103,1	100,5	101,5	108,2	101,7	101,7
IV	101,9	100,4	101,9	105,6	104,6	106,4
V	101,9	100,4	102,3	100,9	99,6	106,0
VI	101,3	100,5	102,8	102,5	100,3	106,3
VII	100,8	100,2	103,0	100,8	101,8	108,2
VIII	101,4	100,4	103,4	100,8	99,3	107,4
IX	101,5	99,9	103,3	99,6	99,6	107,0
X	101,6	99,6	102,9	101,4	101,2	108,3
XI	102,2	99,9	102,8	100,9	96,3	104,3
XII	101,9	99,2	101,9	102,6	98,5	102,6
2008 I	102,5	101,3	101,3	112,2	109,4	109,4
II	102,8	100,5	101,8	114,4	102,0	111,6
III	102,5	100,2	102,0	113,9	101,2	112,9
IV	101,9	99,8	101,8	109,6	100,6	113,6
V	102,4	100,8	102,6	108,9	99,0	112,5
VI	102,2	100,3	102,9	109,0	100,3	112,8
VII	101,7	99,8	102,7	110,1	102,9	116,1
VIII	101,4	100,1	102,8	111,4	100,4	116,6
IX	102,0	100,4	103,2	111,7	99,9	116,5
X	102,4	100,0	103,2	108,2	98,0	114,2
XI	102,2	99,8	103,0	110,1	98,0	111,9
XII	102,7	99,6	102,7	110,9	99,2	110,9
2009 I	103,6	102,3	102,3	107,4	105,9	105,9
II	105,7	102,6	104,9	108,9	103,4	109,5
III	105,5	100,0	104,9	110,1	102,4	112,1
IV	104,8	99,1	104,0	111,4	101,8	114,1
V	103,7	99,7	103,7	111,8*	99,3*	113,3*
VI	104,0	100,6	104,3	114,0	102,3	115,9
Patrz tablica See table No	33	33	—	33	33	—
na stronie on page	117	119	—	117	119	—

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 32.

^a See methodological notes on page 19, item 32.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)
MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Wskaźniki cen (cd.) Price indices (cont.)								
	produkcji sprzedanej przemysłu ^a (dok.) sold production of industry ^a (cont.)								
	przetwórstwo przemysłowe manufacturing			wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply			dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities		
	A	B	C	A	B	C	A	B	C
2005	x	x	.	x	x	.	x	x	.
2006	100,2	x	.	106,5	x	.	104,2	x	.
2007	101,5	x	.	104,0	x	.	105,8	x	.
2008	100,8	x	.	108,8	x	.	107,9	x	.
2009 I—V	102,2*	x	.	120,0	x	.	102,6	x	.
I—VI	102,2	x	.	119,1	x	.	102,5	x	.
2008 I—III	101,5	100,2	.	104,4	103,8	.	108,8	104,6	.
IV—VI	100,7	100,3	.	108,3	104,1	.	110,4	103,3	.
VII—IX	100,0	100,2	.	109,9	101,6	.	107,2	99,0	.
X—XII	100,7	100,0	.	112,2	102,2	.	104,8	98,0	.
2009 I—III	102,5	102,0	.	121,3	112,2	.	103,2	103,0	.
IV—VI	101,8	99,6	.	116,9	100,2	.	101,8	101,9	.
2006 XII	101,2	99,6	101,2	105,5	100,0	105,5	104,1	99,6	104,1
2007 I	102,1	100,4	100,4	105,2	103,1	103,1	104,9	101,6	101,6
II	102,7	100,3	100,7	105,3	100,0	103,1	104,6	100,6	102,2
III	102,3	100,4	101,1	105,3	100,1	103,2	105,7	101,7	103,9
IV	101,3	100,2	101,3	103,5	100,1	103,3	105,4	100,5	104,4
V	101,5	100,5	101,8	103,6	100,1	103,4	105,6	99,6	104,0
VI	100,8	100,6	102,4	103,6	100,0	103,4	105,1	100,0	104,0
VII	100,3	100,1	102,5	103,6	100,1	103,5	106,0	101,4	105,5
VIII	101,0	100,5	103,0	103,6	100,1	103,6	106,7	101,0	106,6
IX	101,1	99,9	102,9	103,7	100,0	103,6	106,6	100,0	106,6
X	101,2	99,4	102,3	103,7	100,0	103,6	106,6	99,9	106,5
XI	101,9	100,1	102,4	103,7	100,0	103,6	106,2	100,1	106,6
XII	101,4	99,1	101,4	103,7	100,0	103,7	106,5	99,8	106,5
2008 I	101,7	100,6	100,6	102,9	102,3	102,3	109,0	104,0	104,0
II	101,6	100,2	100,8	105,2	102,3	104,7	109,2	100,7	104,7
III	101,3	100,1	100,9	105,2	100,1	104,8	108,3	100,9	105,6
IV	100,7	99,6	100,5	106,2	101,0	105,8	109,2	101,4	107,1
V	100,9	100,6	101,1	109,6	103,3	109,3	111,5	101,8	109,0
VI	100,7	100,4	101,5	109,6	100,1	109,4	111,1	99,6	108,6
VII	100,1	99,5	101,0	109,7	100,2	109,6	109,0	99,4	107,9
VIII	99,7	100,1	101,1	109,9	100,2	109,8	107,1	99,2	107,0
IX	100,3	100,5	101,6	110,4	100,5	110,3	106,2	99,2	106,1
X	101,0	100,1	101,7	110,4	100,0	110,3	105,1	98,9	104,9
XI	100,4	99,5	101,2	113,3	102,7	113,3	104,7	99,8	104,7
XII	100,9	99,6	100,9	113,4	100,1	113,4	105,1	100,2	105,1
2009 I	101,0	100,7	100,7	121,6	109,8	109,8	103,1	102,1	102,1
II	103,4	102,6	103,4	121,4	102,1	112,1	103,5	101,1	103,3
III	103,2	99,9	103,3	120,9	99,6	111,7	102,9	100,3	103,6
IV	102,3	98,8	102,0	120,1	100,3	112,0	102,4	100,8	104,4
V	101,3*	99,6*	101,6*	116,3	100,1	112,1	101,3*	100,7*	105,1*
VI	101,7	100,8	102,4	114,3	98,3	110,2	101,9	100,2	105,3
Patrz tablica See table No	33	33	—	33	33	—	33	33	—
na stronie on page	117	119	—	118	120	—	118	120	—

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 32.

^a See methodological notes on page 19, item 32.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)
MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Wskaźniki cen (cd.) Price indices (cont.)					
	produkcji budowlano-montażowej ^a of construction and assembly production ^a			towarów i usług konsumpcyjnych ^b of consumer goods and services ^b		
	A	B	C	A	B	C
2005	x	x	.	102,1	x	100,5
2006	103,2	x	.	101,0	x	101,0
2007	107,4	x	.	102,5	x	102,1
2008	104,8	x	.	104,2	x	102,4
2009 I—V	101,3	x	.	103,5	x	102,0
I—VI	101,1	x	.	103,5	x	102,2
2008 I—III	107,0	100,9	.	104,1	101,5	101,1
IV—VI	105,3	101,2	.	104,3	101,4	102,4
VII—IX	104,0	100,8	.	104,7	100,2	102,7
X—XII	103,2	100,2	.	103,8	100,6	103,3
2009 I—III	101,8	99,7	.	103,3	101,2	101,3
IV—VI	100,3	99,6	.	103,7	101,8	103,1
2006 XII	104,6	100,4	104,6	101,4	99,8	101,4
2007 I	105,0	100,5	100,5	101,6	100,4	100,4
II	105,6	100,7	101,2	101,9	100,3	100,7
III	106,4	100,9	102,1	102,5	100,5	101,1
IV	107,1	101,0	103,1	102,3	100,5	101,6
V	107,8	101,0	104,1	102,3	100,5	102,2
VI	108,3	100,9	105,0	102,6	100,0	102,2
VII	108,5	100,6	105,6	102,3	99,7	101,9
VIII	108,4	100,5	106,1	101,5	99,6	101,6
IX	108,1	100,4	106,5	102,3	100,8	102,3
X	107,9	100,4	106,9	103,0	100,6	103,0
XI	107,8	100,2	107,1	103,6	100,7	103,7
XII	107,6	100,2	107,6	104,0	100,3	104,0
2008 I	107,4	100,3	100,3	104,0	100,7	100,7
II	107,0	100,4	100,7	104,2	100,4	101,1
III	106,5	100,4	101,1	104,1	100,4	101,5
IV	106,0	100,5	101,6	104,0	100,4	101,8
V	105,2	100,3	101,9	104,4	100,8	102,6
VI	104,7	100,3	102,2	104,6	100,2	102,9
VII	104,3	100,3	102,5	104,8	100,0	102,8
VIII	104,0	100,2	102,7	104,8	99,6	102,4
IX	103,7	100,1	102,8	104,5	100,3	102,8
X	103,4	100,1	102,9	104,2	100,4	103,2
XI	103,2	100,0	102,9	103,7	100,2	103,4
XII	102,9	99,9	102,9	103,3	99,9	103,3
2009 I	102,4	99,9	99,9	102,8	100,5	100,5
II	101,8	99,8	99,7	103,3	100,9	101,3
III	101,3	99,9	99,6	103,6	100,7	102,0
IV	100,7	99,9	99,5	104,0	100,7	102,7
V	100,3*	99,8*	99,3*	103,6	100,5	103,2
VI	99,9	99,9	99,2	103,5	100,2	103,4
Patrz tablica See table No	35	35	—	40	40	40
na stronie on page	122	122	—	125	125	125

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 32. **b** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 20, pkt 34.

a See methodological notes on page 19, item 32. **b** See methodological notes on page 20, item 34.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)

MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Wskaźniki cen (dok.) Price indices (cont.)				Terms of trade	
	transakcyjnych in external trade				w okresie in a given period	narastająco on accrued base
	eksportu exports		importu — cif imports — cif			
	A	B	A	B	A	
2005	95,9	x	95,8	x	100,1	x
2006	102,5	x	102,8	x	99,7	x
2007	102,7	x	100,7	x	102,0	x
2008	98,1	x	100,6	x	97,5	x
2009 I—V	x	.	x	.	x
I—VI	x	.	x	.	x
2008 I—III	99,8	101,0	99,3	102,4	100,5	100,5
IV—VI	98,3	98,2	99,8	98,9	98,5	99,4
VII—IX	94,6	98,8	98,1	98,0	96,4	98,5
X—XII	99,8	101,9	105,3	106,0	94,8	97,5
2009 I—III	117,7*	119,1	112,5*	109,3	104,6	104,6
IV—VI
2006 XII	109,7	103,2	103,3	100,4	106,2	99,7
2007 I	106,9	96,4	105,5	103,6	101,3	101,3
II	106,0	100,1	103,6	102,3	102,3	101,9
III	107,6	102,2	106,0	98,8	101,5	101,6
IV	100,3	97,8	101,1	100,2	99,2	101,1
V	104,2	101,2	98,8	96,7	105,5	102,0
VI	103,4	98,9	99,2	101,4	104,2	102,3
VII	100,5	103,4	97,2	99,4	103,4	102,6
VIII	106,5	100,2	99,0	100,5	107,6	103,3
IX	101,9	99,1	99,5	100,3	102,4	103,1
X	102,7	97,7	98,5	98,7	104,3	103,1
XI	96,3	96,5	101,5	99,9	94,9	102,4
XII	98,4	105,3	100,4	98,5	98,0	102,0
2008 I	99,7	97,6	100,1	103,2	99,6	99,6
II	99,1	99,4	96,8	98,9	102,4	100,8
III	100,9	104,1	101,0	103,1	99,9	100,5
IV	98,8	95,7	97,1	96,4	101,8	100,9
V	100,3	102,8	102,8	102,4	97,6	100,0
VI	95,9	94,8	99,5	98,2	96,4	99,4
VII	92,8	99,7	98,6	98,4	94,1	98,6
VIII	94,9	102,4	95,6	97,4	99,3	98,7
IX	96,2	100,7	99,7	104,9	96,5	98,5
X	98,5	100,2	98,8	97,9	99,7	98,5
XI	99,0	97,0	108,1	109,2	91,6	98,0
XII	102,4	108,7	111,6	101,8	91,8	97,5
2009 I	113,7	110,3	105,7*	97,2*	107,6*	107,6*
II	120,5*	105,7*	115,4*	108,4	104,4*	106,2*
III	118,3	102,1	116,3*	103,0*	101,7*	104,6
IV	117,3	95,0	115,6	97,0	101,5	103,9
V
VI
Patrz tablica See table No	—	—	—	—	—	—
na stronie on page	—	—	—	—	—	—

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)
MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Średnie kursy walut w zł Average exchange rates in zł					Wartość kosztorysowa inwestycji rozpoczętych ^{ac} (ceny bieżące) <i>Estimated value of investments started^{ac} (current prices)</i>
	100 EUR	100 dolarów USA 100 USD	Nakłady inwestycyjne ^{ab} <i>Investment outlays^{ab}</i>	na budynki i budowle ^d <i>for buildings and structures^d</i>	na maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia oraz środki transportu ^d <i>for machinery, installations, tools and means of transport^d</i>	
	Narodowy Bank Polski ^e <i>National Bank of Poland (NBP) ^e</i>		A			
2005 ^f	402,54	323,48	107,7	107,6	108,0	127,2
2006 ^f	389,51	310,25	116,8	114,9	118,5	90,9
2007 ^f	378,29	276,67	120,4	117,3	124,8	138,4
2008 ^f	351,66	240,92	108,7	107,1	110,3	.
2009 I—V	446,32	338,52
I—VI	447,06	335,68
2008 I—III	357,60	238,86
IV—VI	340,91	218,16	122,0	119,9	123,1	124,7
VII—IX	330,65	220,32	111,1	109,4	112,2	102,9
X—XII	377,46	286,34	108,8	105,2	110,7	99,2
2009 I—III	449,53	344,81
IV—VI	444,60	326,54
2006 XII	381,30	288,68	120,9	108,3	118,2	124,9
2007 I	387,87	298,37
II	389,58	298,05
III	388,69	293,59
IV	381,92	282,79
V	378,24	279,97
VI	380,79	283,99	134,2	142,9	130,0	111,8
VII	376,85	275,00
VIII	381,00	279,81
IX	378,99	272,86	131,5	138,3	128,1	118,8
X	370,52	260,42
XI	365,56	249,15
XII	360,42	247,54	127,4	128,0	127,3	121,1
2008 I	360,80	245,37
II	358,25	243,05
III	353,74	228,16
IV	344,44	218,52
V	340,69	219,04
VI	337,60	216,94	122,0	119,9	123,1	124,7
VII	326,00	206,74
VIII	328,84	219,26
IX	337,12	234,97	111,1	109,4	112,2	102,9
X	358,55	269,80
XI	372,07	292,09
XII	401,77	297,15	108,8	105,2	110,7	99,2
2009 I	421,81	317,17
II	464,42	363,14
III	462,37	354,12
IV	441,93	334,80
V	441,05	323,37
VI	450,81	321,46
Patrz tablica <i>See table No</i>	—	—	42	42	—	42
na stronie <i>on page</i>	—	—	140	140	—	145

a Dane za okresy narastające; patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 19. **b** Patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 13. **c** Dane roczne dotyczą podmiotów gospodarczych oraz jednostek budżetowych i samorządu terytorialnego. **d** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 21, pkt 38. **e** Kurs urzędowy. **f** Dane dotyczą pełnej zbiorowości, z wyjątkiem danych w zakresie kursów walut.

a Data on accrued base; see general notes on page 8, item 19. **b** See general notes on page 8, item 13. **c** Annual data concern economic units and budgetary and local self-government units. **d** See methodological notes on page 21, item 38. **e** Official exchange rate. **f** Data cover complete statistical population, with the exception of data on exchange rates.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)
MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods		Niewyrównana sezonowo ^b Seasonally unadjusted ^b					
		produkcja sprzedana przemysłu ^c sold production of industry ^c					produkcja budowlano- -montażowa ^d construction and assembly production ^d
		ogółem grand total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	
		I					
2005 ^a		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2006 ^a
2007 ^a
2008 ^a
2009 I—V		x	x	x	x	x	x
I—VI		x	x	x	x	x	x
2008 I—III		127,6	95,6	130,3	126,0	108,2	x
IV—VI		128,4	103,1	134,8	89,5	118,8	x
VII—IX		124,4	102,6	130,7	83,6	122,7	x
X—XII		123,5	100,7	126,6	111,5	114,4	x
2009 I—III		114,9	83,9	117,5	111,4	108,2	x
IV—VI		119,9	84,4	126,6	82,7	116,4	x
2006 XII		114,4	90,4	115,6	117,5	115,3	196,3
2007 I		114,3	95,5	115,4	117,9	103,1	74,2
II		111,8	91,6	113,2	113,1	104,3	82,0
III		128,2	99,9	132,6	109,9	110,3	98,7
IV		117,5	96,8	121,5	96,3	109,8	107,5
V		120,6	97,1	126,4	86,0	110,8	121,1
VI		120,7	94,3	127,0	82,6	113,8	136,3
VII		119,4	96,3	124,8	88,9	106,7	137,6
VIII		119,5	96,7	125,5	83,2	108,3	149,9
IX		126,2	102,5	132,7	87,5	109,0	156,9
X		138,4	112,7	144,0	110,1	113,4	180,4
XI		132,0	102,3	135,6	121,6	110,0	151,5
XII		121,0	87,8	121,7	134,3	115,8	223,8
2008 I		126,3	95,2	128,0	134,0	102,4	80,5
II		128,3	96,6	131,1	125,6	109,2	99,5
III		129,2	92,7	132,7	122,7	111,8	115,3
IV		134,4	105,2	140,3	104,0	114,5	130,0
V		122,2	94,0	128,8	83,3	115,9	140,4
VI		128,6	103,8	135,8	82,7	122,4	162,7
VII		125,2	105,6	131,9	79,5	122,8	156,0
VIII		114,2	93,7	119,4	81,3	116,0	154,3
IX		133,1	107,5	140,7	85,9	119,5	171,9
X		135,6	104,5	142,3	99,0	120,8	190,4
XI		117,9	97,2	121,2	103,1	107,6	152,1
XII		114,2	87,4	114,9	122,5	118,3	228,3
2009 I		107,0	78,4	107,8	115,8	106,9	86,5
II		109,6	78,4	111,8	107,9	108,5	101,4
III		126,7	86,3	131,9	108,0	111,6	116,7
IV		118,0	83,1	123,0	96,0	111,4	130,7
V		115,9	79,2*	122,6	79,4	113,0*	140,8*
VI		123,1	84,4	130,7	80,3	118,8	163,7
Patrz tablica See table No		48	48	48	48	48	—
na stronie on page		153	153	153	154	154	—

^a Dane dotyczą pełnej zbiorowości. ^b Obliczanie innych wskaźników dynamiki produkcji (np. miesiąc poprzedni=100) na podstawie prezentowanych w tablicy nie jest wskazane. ^c Patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 13. ^d Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 22, pkt 42.

^a Data cover complete statistical population. ^b The calculation of other dynamics of production (e.g., previous month=100) on the basis of calculation presented in the table is not advisable. ^c See general notes on page 8, item 13. ^d See methodological notes on page 22, item 42.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)
MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods		Niewyrównana sezonowo ^b (cd.) Seasonally unadjusted ^b (cont.)					
		produkcja sprzedana przemysłu ^c sold production of industry ^c					produkcja budowlano- -montażowa ^{de} construction and assembly production ^{de}
		ogółem grand total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	
A							
2005 ^a	
2006 ^a	
2007 ^a	
2008 ^a	
2009 I—V		90,7	85,2	90,9	89,2	99,4	100,0
I—VI		91,7	84,7	92,0	90,1	98,9	101,4
2008 I—III		108,2	100,8	108,3	111,3	102,5	x
IV—VI		107,0	107,1	107,2	104,5	103,8	x
VII—IX		102,2	105,6	102,1	98,9	114,2	x
X—XII		93,7	98,2	94,3	85,2	100,6	x
2009 I—III		90,0	87,7	90,1	88,4	100,1	x
IV—VI		93,3	81,9	93,9	92,4	97,9	x
2006 XII		106,5	88,3	109,2	95,4	104,2	120,3
2007 I		114,1	96,6	118,6	93,3	109,2	154,1
II		112,1	94,2	115,8	95,5	106,6	154,2
III		110,9	96,2	114,0	92,6	106,1	139,4
IV		112,5	103,0	114,7	98,0	109,6	136,3
V		108,2	99,4	109,5	100,3	103,8	115,4
VI		105,7	94,7	106,7	101,3	103,5	104,1
VII		110,6	98,5	111,7	107,9	102,1	118,9
VIII		108,4	92,0	110,2	100,8	100,1	114,7
IX		105,4	94,7	106,5	101,2	100,1	101,3
X		110,9	102,6	111,4	112,3	103,3	105,5
XI		108,5	94,4	108,9	112,8	102,6	112,1
XII		105,8	97,2	105,3	114,3	100,4	114,0
2008 I		110,5	99,7	110,9	113,6	99,4	108,6
II		114,7	105,5	115,8	111,0	104,7	121,3
III		100,7	92,7	100,0	111,6	101,4	116,8
IV		114,4	108,7	115,5	108,0	104,3	120,9
V		101,4	96,9	101,9	96,9	104,6	115,9
VI		106,5	110,0	106,9	100,2	107,6	119,4
VII		104,8	109,7	105,7	89,5	115,1	113,4
VIII		95,6	96,9	95,1	97,6	107,1	102,9
IX		105,5	104,9	106,0	98,2	109,6	109,6
X		98,0	92,7	98,8	90,0	106,5	105,6
XI		89,4	95,0	89,4	84,8	97,9	100,4
XII		94,4	99,5	94,4	91,2	102,1	102,0
2009 I		84,7	82,4	84,2	86,4	104,3	107,4
II		85,4	81,1	85,3	85,9	99,3	101,9
III		98,1	93,2	99,4	88,0	99,8	101,2
IV		87,8	79,0	87,6	92,3	97,3	100,5
V		94,8	84,2 *	95,2	95,3	97,5 *	100,3
VI		95,7	81,3	96,3	97,0	97,1	100,6
Patrz tablica See table No		47	47	47	47	47	51
na stronie on page		151	151	151	152	152	160

^a Dane dotyczą pełnej zbiorowości. ^b Obliczanie innych wskaźników dynamiki produkcji (np. miesiąc poprzedni=100) na podstawie prezentowanych w tablicy nie jest wskazane. ^c Patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 13. ^d Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 22, pkt 42. ^e W danych narastających uwzględniono korekty dokonane przez jednostki sprawozdawcze.

^a Data cover complete statistical population. ^b The calculation of other dynamics of production (e.g., previous month=100) on the basis of calculation presented in the table is not advisable. ^c See general notes on page 8, item 13. ^d See methodological notes on page 22, item 42. ^e Corrections made by reporting entities were included in cumulative data.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)
MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods		Niewyrównana sezonowo ^b (dok.) Seasonally unadjusted ^b (cont.)					
		produkcja sprzedana przemysłu ^c sold production of industry ^c					produkcja budowlano- montażowa ^d construction and assembly production ^d
		ogółem grand total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	
B							
2005 ^a		x	x	x	x	x	x
2006 ^a		x	x	x	x	x	x
2007 ^a		x	x	x	x	x	x
2008 ^a		x	x	x	x	x	x
2009 I—V		x	x	x	x	x	x
I—VI		x	x	x	x	x	x
2008 I—III		96,8	93,2	97,1	96,2	95,2	x
IV—VI		100,6	107,8	103,5	71,1	109,9	x
VII—IX		96,9	99,5	96,9	93,4	103,3	x
X—XII		99,3	98,2	96,9	133,4	93,2	x
2009 I—III		93,1	83,3	92,8	99,9	94,6	x
IV—VI		104,3	100,7	107,8	74,3	107,5	x
2006 XII		94,1	83,4	92,9	109,0	107,6	145,2
2007 I		99,9	105,7	99,8	100,3	89,4	37,8
II		97,8	95,9	98,1	95,9	101,2	110,6
III		114,6	109,1	117,2	97,2	105,8	120,4
IV		91,7	96,9	91,7	87,6	99,5	108,9
V		102,6	100,2	104,0	89,3	100,9	112,7
VI		100,1	97,2	100,5	96,1	102,7	112,5
VII		98,9	102,1	98,2	107,5	93,8	100,9
VIII		100,1	100,4	100,6	93,7	101,6	109,0
IX		105,6	106,0	105,7	105,1	100,6	104,7
X		109,7	110,0	108,5	125,8	104,0	115,0
XI		95,3	90,8	94,1	110,5	97,0	84,0
XII		91,7	85,8	89,7	110,5	105,4	147,7
2008 I		104,4	108,4	105,2	99,8	88,4	36,0
II		101,5	101,5	102,4	93,7	106,7	123,6
III		100,7	95,9	101,2	97,7	102,4	115,8
IV		104,1	113,5	105,8	84,8	102,4	112,8
V		90,9	89,4	91,8	80,1	101,2	107,9
VI		105,2	110,4	105,4	99,3	105,6	115,9
VII		97,3	101,8	97,1	96,1	100,3	95,8
VIII		91,2	88,7	90,5	102,2	94,5	98,9
IX		116,6	114,7	117,9	105,7	103,0	111,4
X		101,9	97,3	101,2	115,3	101,1	110,8
XI		86,9	93,0	85,2	104,1	89,1	79,9
XII		96,9	89,8	94,7	118,8	109,9	150,1
2009 I		93,7	89,8	93,8	94,5	90,3	37,9
II		102,4	100,0	103,7	93,2	101,5	117,2
III		115,6	110,1	117,9	100,1	102,8	115,1
IV		93,1	96,2	93,3	88,9	99,8	112,0
V		98,2	95,3*	99,7	82,7	101,5*	107,7
VI		106,2	106,6	106,6	101,1	105,1	116,3
Patrz tablica See table No		47	47	47	47	47	51
na stronie on page		151	151	151	152	152	160

^a Dane dotyczą pełnej zbiorowości. ^b Obliczanie innych wskaźników dynamiki produkcji (np. miesiąc poprzedni=100) na podstawie prezentowanych w tablicy nie jest wskazane. ^c Patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 13. ^d Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 22, pkt 42.

^a Data cover complete statistical population. ^b The calculation of other dynamics of production (e.g., previous month=100) on the basis of calculation presented in the table is not advisable. ^c See general notes on page 8, item 13. ^d See methodological notes on page 22, item 42.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)
MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Wyrównana sezonowo ^b Seasonally adjusted ^b					
	produkcja sprzedana przemysłu ^c sold production of industry ^c					produkcja budowlano- -montażowa ^d construction and assembly production ^d
	ogółem grand total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	
I						
2005 ^a		X	X	X	X	X
2006 ^a		X	X	X	X	X
2007 ^a		X	X	X	X	X
2008 ^a		X	X	X	X	X
2009	I—V	X	X	X	X	X
	I—VI	X	X	X	X	X
2008	I—III	X	X	X	X	X
	IV—VI	X	X	X	X	X
	VII—IX	X	X	X	X	X
	X—XII	X	X	X	X	X
2009	I—III	X	X	X	X	X
	IV—VI	X	X	X	X	X
2006	XII	119,0	97,8	120,7	98,7	109,7
2007	I	118,6	99,2	122,2	96,0	109,7
	II	120,3	97,1	125,0	96,0	109,9
	III	120,2	99,0	126,2	95,5	109,5
	IV	120,5	99,3	123,9	98,2	110,9
	V	123,4	99,9	122,7	102,1	109,7
	VI	120,2	95,7	123,9	102,4	108,2
	VII	123,1	96,6	127,2	108,6	107,4
	VIII	123,9	97,8	129,8	103,1	107,7
	IX	124,0	96,1	128,5	103,3	109,4
	X	124,9	101,2	129,1	108,6	110,1
	XI	126,1	97,9	132,5	111,9	112,3
	XII	126,7	97,4	133,9	108,6	112,7
2008	I	130,9	101,5	136,2	108,9	110,8
	II	131,1	100,5	136,5	107,5	112,3
	III	131,3	98,6	135,4	106,0	113,8
	IV	129,3	99,5	135,7	105,3	113,9
	V	125,4	97,7	121,6	99,7	114,1
	VI	127,8	100,3	132,4	101,9	117,5
	VII	125,8	99,9	130,6	96,8	118,9
	VIII	124,0	96,6	129,2	99,8	117,4
	IX	124,4	98,3	129,7	99,3	116,7
	X	122,1	94,7	126,3	99,8	116,7
	XI	118,3	95,1	120,9	95,8	114,1
	XII	114,9	95,8	118,8	95,7	114,0
2009	I	114,3	87,4	118,8	94,5	115,5
	II	115,5	86,7	120,1	92,4	114,4
	III	117,9	87,2	122,2	93,9	113,2
	IV	119,1	85,2	123,3	96,4	112,7
	V	118,7*	83,7*	123,5*	94,0*	113,3*
	VI	120,7	81,6	124,7	96,7	112,7
Patrz tablica See table No		—	—	—	—	—
na stronie on page		—	—	—	—	—

^a Dane dotyczą pełnej zbiorowości. ^b Obliczanie innych wskaźników dynamiki produkcji (np. miesiąc poprzedni=100) na podstawie prezentowanych w tabeli nie jest wskazane. ^c Patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 13. ^d Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 22, pkt 42.

^a Data cover complete statistical population. ^b The calculation of other dynamics of production (e.g., previous month=100) on the basis of calculation presented in the table is not advisable. ^c See general notes on page 8, item 13. ^d See methodological notes on page 22, item 42.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)
MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Wyrównana sezonowo ^b (cd.) Seasonally adjusted ^b (cont.)					
	produkcja sprzedana przemysłu ^c sold production of industry ^c					produkcja budowlano- -montażowa ^d construction and assembly production ^d
	ogółem grand total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	
A						
2005 ^a	x	x	x	x	x	x
2006 ^a	x	x	x	x	x	x
2007 ^a	x	x	x	x	x	x
2008 ^a	x	x	x	x	x	x
2009 I—V	x	x	x	x	x	x
I—VI	x	x	x	x	x	x
2008 I—III	x	x	x	x	x	x
IV—VI	x	x	x	x	x	x
VII—IX	x	x	x	x	x	x
X—XII	x	x	x	x	x	x
2009 I—III	x	x	x	x	x	x
IV—VI	x	x	x	x	x	x
2006 XII	112,2	93,8	112,3	97,7	108,2	134,0
2007 I	114,0	96,2	115,1	94,0	107,2	127,4
II	114,2	94,4	118,5	95,3	107,2	128,9
III	113,1	97,4	117,6	92,3	106,4	125,3
IV	109,8	98,4	111,4	97,4	108,6	124,8
V	108,2	98,0	106,7	101,0	104,1	115,0
VI	105,8	93,5	106,1	101,6	102,6	105,7
VII	108,0	94,6	108,7	107,6	100,5	119,3
VIII	108,5	95,4	111,8	101,1	99,9	117,5
IX	107,7	94,8	109,2	101,2	102,6	104,7
X	108,4	102,5	108,5	111,3	101,2	106,4
XI	109,0	97,6	111,6	114,2	103,5	113,7
XII	106,5	99,6	110,9	110,0	102,7	118,9
2008 I	110,4	102,3	111,5	113,4	101,0	106,9
II	109,0	103,5	109,2	112,0	102,2	111,7
III	109,2	99,6	107,3	111,0	103,9	112,2
IV	107,3	100,2	109,5	107,2	102,7	115,4
V	101,6	97,8	99,1	97,6	104,0	114,1
VI	106,3	104,8	106,9	99,5	108,6	120,1
VII	102,2	103,4	102,7	89,1	110,7	112,1
VIII	100,1	98,8	99,5	96,8	109,0	105,7
IX	100,3	102,3	100,9	96,1	106,7	110,3
X	97,8	93,6	97,8	91,9	106,0	107,6
XI	93,8	97,1	91,2	85,6	101,6	103,2
XII	90,7	98,4	88,7	88,1	101,2	100,6
2009 I	87,3	86,1	87,2	86,8	104,2	106,3
II	88,1	86,3	88,0	86,0	101,9	102,1
III	89,8	88,4	90,3	88,6	99,5	100,7
IV	92,1	85,6	90,9	91,5	98,9	100,0
V	94,7*	85,7*	101,6*	94,3*	99,3*	101,1*
VI	94,4	81,4	94,2	94,9	95,9	100,4
Patrz tablica See table No	—	—	—	—	—	—
na stronie on page	—	—	—	—	—	—

^a Dane dotyczą pełnej zbiorowości. ^b Obliczanie innych wskaźników dynamiki produkcji (np. miesiąc poprzedni=100) na podstawie prezentowanych w tablicy nie jest wskazane. ^c Patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 13. ^d Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 22, pkt 42.

^a Data cover complete statistical population. ^b The calculation of other dynamics of production (e.g., previous month=100) on the basis of calculation presented in the table is not advisable. ^c See general notes on page 8, item 13. ^d See methodological notes on page 22, item 42.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)
MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Wyrównana sezonowo ^b (dok.) Seasonally adjusted ^b (cont.)					
	produkcja sprzedana przemysłu ^c sold production of industry ^c					produkcja budowlano- -montażowa ^d construction and assembly production ^d
	ogółem grand total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytworzenie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	
B						
2005 ^a	x	x	x	x	x	x
2006 ^a	x	x	x	x	x	x
2007 ^a	x	x	x	x	x	x
2008 ^a	x	x	x	x	x	x
2009 I—V	x	x	x	x	x	x
I—VI	x	x	x	x	x	x
2008 I—III	x	x	x	x	x	x
IV—VI	x	x	x	x	x	x
VII—IX	x	x	x	x	x	x
X—XII	x	x	x	x	x	x
2009 I—III	x	x	x	x	x	x
IV—VI	x	x	x	x	x	x
2006 XII	102,9	97,5	101,7	100,7	101,1	100,2
2007 I	99,7	101,4	101,2	97,3	100,0	104,0
II	101,4	97,9	102,3	100,0	100,2	99,9
III	99,9	102,0	101,0	99,5	99,6	101,2
IV	100,2	100,3	98,2	102,8	101,3	98,7
V	102,4	100,6	99,0	104,0	98,9	99,6
VI	97,4	95,8	101,0	100,3	98,6	96,9
VII	102,4	100,9	102,7	106,1	99,3	106,1
VIII	100,6	101,2	102,0	94,9	100,3	103,6
IX	100,1	98,3	99,0	100,2	101,6	96,7
X	100,7	105,3	100,5	105,1	100,6	103,4
XI	101,0	96,7	102,6	103,0	102,0	103,2
XII	100,5	99,5	101,1	97,1	100,4	104,8
2008 I	103,3	104,2	101,7	100,3	98,3	93,5
II	100,2	99,0	100,2	98,7	101,4	104,3
III	100,2	98,1	99,2	98,6	101,3	101,7
IV	98,5	100,9	100,2	99,3	100,1	101,5
V	97,0	98,2	89,6	94,7	100,2	98,5
VI	101,9	102,7	108,9	102,2	103,0	101,9
VII	98,4	99,6	98,6	95,0	101,2	99,0
VIII	98,6	96,7	98,9	103,1	98,7	97,7
IX	100,3	101,8	100,4	99,5	99,4	100,9
X	98,2	96,3	97,4	100,5	100,0	100,9
XI	96,9	100,4	95,7	96,0	97,8	98,9
XII	97,1	100,7	98,3	99,9	99,9	102,2
2009 I	99,5	91,2	100,0	98,7	101,3	98,7
II	101,0	99,2	101,1	97,8	99,0	100,3
III	102,1	100,6	101,7	101,6	99,0	100,3
IV	101,0	97,7	100,9	102,7	99,6	100,9
V	99,7*	98,2*	100,2*	97,5*	100,5*	99,6*
VI	101,7	97,5	101,0	102,9	99,5	101,2
Patrz tablica See table No	—	—	—	—	—	—
na stronie on page	—	—	—	—	—	—

^a Dane dotyczą pełnej zbiorowości. ^b Obliczanie innych wskaźników dynamiki produkcji (np. miesiąc poprzedni=100) na podstawie prezentowanych w tablicy nie jest wskazane. ^c Patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 13. ^d Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 22, pkt 42.

^a Data cover complete statistical population. ^b The calculation of other dynamics of production (e.g., previous month=100) on the basis of calculation presented in the table is not advisable. ^c See general notes on page 8, item 13. ^d See methodological notes on page 22, item 42.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)
MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Nowe zamówienia w przemyśle ^{bc} Industrial new orders ^{bc}			Wydobycie węglu kamiennego ^d Production of hard coal ^d	Produkcja stali surowej ^e Production of crude steel ^e	Produkcja energii elektrycznej ^f w GWh Production of electric power ^f in GWh	Import ropy naftowej ^g w tys. t Imports of crude petroleum ^g 10 ³ t
	I	A	B	w tys. t	10 ³ t		
2005 ^a	x	x	x	97903	8336	156935	17641
2006 ^a	x	x	x	95221	9992	161742	19458
2007 ^a	x	x	x	88313	10631	159348	20691
2008 ^a	x	x	x	84280	9727	154361	20792
2009 I—V	x	x	x	32587	2496	63992*	7667
I—VI	x	x	x	38900	3173	74705	.
2008 I—III	x	x	x	21293	2654	41361	5539
IV—VI	x	x	x	21047	2778	36176	4936
VII—IX	x	x	x	20870	2713	36438	5569
X—XII	x	x	x	21027	1580	40386	4748
2009 I—III	x	x	x	20063	1448	41157	5013
IV—VI	x	x	x	18836	1725	33548	.
2006 XII	117,9	123,5	76,3	6934	818	14453	1765
2007 I	171,6	86,2	145,6	8118	907	14435	1817
II	171,3	176,9	99,8	7555	860	13527	1655
III	189,0	164,1	110,3	8442	948	13589	1442
IV	185,3	167,5	98,1	7002	906	12116	1882
V	181,5	160,0	98,0	7289	957	12152	1707
VI	184,9	158,6	101,9	6733	967	11800	1618
VII	194,2	163,4	105,0	7040	872	12138	1967
VIII	203,2	184,8	104,7	7096	847	12171	1437
IX	202,5	154,1	99,7	6821	859	12854	1731
X	218,7	164,7	108,0	8149	859	14565	1729
XI	212,6	137,5	97,2	7480	829	14789	1943
XII	209,3	177,5	98,5	6071	819	15212	1763
2008 I	188,1	109,6	89,9	7352	825	14754	1826
II	173,4	101,2	92,2	7132	841	13338	1748
III	184,3	97,5	106,3	6809	988	13269	1965
IV	193,8	104,6	105,2	7521	892	12477	1676
V	189,2	104,2	97,6	6574	970	11846	1628
VI	201,3	108,9	106,4	6953	916	11853	1632
VII	188,9	97,3	93,8	7468	967	11939	1747
VIII	197,0	96,9	104,3	6360	926	12041	2093
IX	206,6	102,0	104,9	7042	821	12458	1729
X	197,6	90,4	95,7	7895	660	13526	1557
XI	185,2	87,1	93,7	6543	489	13143	1669
XII	171,4	81,9	92,6	6589	433	13717	1522
2009 I	151,9	80,8	88,7	6876	492	14413	1737
II	143,9	83,0	94,7	6351	483	12747	1566
III	158,4	86,0	110,1	6839	473	13997	1710
IV	154,5	79,7	97,5	6513	479	11615	1210
V	160,1	84,6	103,6	6012	569	11220*	1444
VI	144,6	71,8	90,3	6313	677	10713	.
Patrz tablica na stronie	See table No on page	—	—	50	50	50	—
		—	—	156	159	160	—

a Dane dotyczą pełnej zbiorowości. **b** Wybrane działy sekcji „Przetwórstwo przemysłowe”; patrz uwagi ogólne na str. 7, pkt 7.4 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 21, pkt 40. **c** Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. **d** Łącznie z brykietami i półproduktami. **e** Dane ze specjalistycznych badań Ministerstwa Gospodarki. **f** Dane dotyczą produkcji energii elektrycznej brutto w elektrowniach zawodowych, niezależnych i przemysłowych; pochodzą ze specjalistycznych badań (obejmujących jednostki bez względu na liczbę pracujących) prowadzonych przez Ministerstwo Gospodarki i Urząd Regulacji Energetyki. **g** Od stycznia 2008 r. — dane tymczasowe.

a Data cover complete statistical population. **b** Selected divisions of "Manufacturing"; see general notes on page 7, item 7.4 and methodological notes on page 21, item 40. **c** Indices are calculated on the basis of value at current prices. **d** Including coal briquettes and intermediate products. **e** Data from specialized surveys of the Ministry of Economy. **f** Data cover gross production of electricity and include production in public plants, independent plants and autoproducing plants; data come from specialized surveys (including all units, regardless of the number of employees) conducted by the Ministry of the Economy and the Energy Regulatory Office. **g** Since January 2008 — provisional data.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)

MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Mieszkania oddane do użytkowania <i>Dwellings completed</i>	Przewozy ładunków ^b w mln t <i>Freight transport^b 10⁶ t</i>	Abonenci telefonii ruchomej ^c (komórkowej) w tys. <i>Cellular telephone subscribers^c 10³</i>	Obroty w handlu detalicznym ^{ade} <i>Deflated turnover in retail trade^{ade}</i>			Sprzedaż detaliczna towarów ^f <i>Retail sale of commodities^f</i>	
				niewyrównane sezonowo <i>seasonally unadjusted</i>		wyrównane sezonowo <i>seasonally adjusted</i>		
				I	A	I	A	B
2005 ^a	114066	790,2	29166,4	x	x	x	97,6	x
2006 ^a	115353	829,8	36757,8	x	x	x	107,2	x
2007 ^a	133698	823,0	41509,8	x	x	x	107,6	x
2008 ^a	165189	836,0	44085,9	x	x	x	105,3	x
2009 I—V	63659	159,6*	.	x	x	x	99,5	x
I—VI	76018	193,2	44426,6	x	x	x	99,3	x
2008 I—III	35415	86,8*	41738,6	x	x	x	116,1	91,9
IV—VI	33868	97,3*	41729,3	x	x	x	111,8	110,0
VII—IX	38201	97,5*	42855,2	x	x	x	108,4	100,4
X—XII	57705	86,4*	44085,9	x	x	x	104,8	103,0
2009 I—III	41463	94,3	43953,3	x	x	x	98,6	86,2
IV—VI	34555	98,9	44426,6	x	x	x	99,9	111,4
2006 XII	15990	27,8	36757,8	140,6	113,4	119,3	113,7	123,2
2007 I	10186	27,0	.	105,0	112,4	118,4	116,3	75,6
II	8717	27,2	.	101,1	111,4	119,6	116,9	97,6
III	8076	30,5	37815,4	121,1	113,3	121,9	117,7	118,9
IV	8759	30,2	.	122,8	113,8	122,5	113,6	100,7
V	8408	31,1	.	123,3	112,8	123,6	113,3	99,9
VI	8682	31,0	38666,5	124,9	111,4	124,6	114,2	103,0
VII	11527	31,1	.	124,9	109,8	123,3	115,0	102,0
VIII	11559	31,7	.	130,0	111,1	126,0	116,1	102,1
IX	11038	30,8	40057,7	127,2	107,1	125,3	112,1	97,5
X	15983	32,6	.	134,6	112,1	127,9	116,3	106,6
XI	13548	30,4	.	125,6	111,6	129,5	115,0	94,8
XII	17215	28,0	41509,8	150,8	107,2	128,8	108,0	115,5
2008 I	14640	28,5*	.	114,3	108,8	128,8	116,1	81,4
II	10977	27,8*	.	116,5	115,2	129,4	120,4	101,3
III	9798	30,5*	41738,6	129,1	106,6	129,7	111,9	110,4
IV	13717	32,8*	.	131,6	107,2	130,5	114,6	103,0
V	9724	32,6*	.	130,1	105,5	130,5	111,3	97,2
VI	10427	31,9*	41729,3	131,4	105,3	130,1	110,1	101,9
VII	14630	32,7*	.	133,9	107,2	131,1	110,4	102,1
VIII	11184	32,3*	.	131,7	101,3	129,5	104,4	96,7
IX	12387	32,5*	42855,2	133,7	105,1	130,4	109,1	101,7
X	15792	32,0*	.	137,9	102,4	130,8	106,3	103,8
XI	12036	28,1*	.	123,4	98,2	129,4	101,5	90,4
XII	29877	26,3*	44085,9	152,0	100,8	129,3	106,2	120,8
2009 I	22091	30,5	.	120,7	105,7	133,9	101,4	77,3
II	9735	30,3	.	118,0	101,3	134,2	97,7	97,6
III	9637	33,5	43953,3	133,3	103,2	133,0	98,2	110,9
IV	12043	32,2	.	133,7	101,6	132,6	99,3	104,2
V	10153	33,1*	.	130,9	100,6	132,0	99,5	97,4
VI	12359	33,6	44426,6	132,2	100,6	131,9	99,3	101,7
Patrz tablica See table No	43	52	—	—	—	—	54	—
na stronie on page	147	161	—	—	—	—	165	—

^a Dane dotyczą pełnej zbiorowości. ^b Bez transportu samochodowego gospodarczego; w latach 2005-2006, dla pełnej zbiorowości, łącznie z przewozami manewrowymi w transporcie kolejowym. ^c Łącznie z użytkownikami. ^d Dane dotyczą przedsiębiorstw zaklasyfikowanych według PKD do działu 47. ^e Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów. ^f W danych narastających i kwartalnych uwzględniono korekty dokonane przez jednostki sprawozdawcze.

^a Data cover complete statistical population. ^b Excluding own account motor transport; in 2005-2006, for complete statistical population, including shunting in railway transport. ^c Including users. ^d Data cover enterprises, which are classified in division 47. ^e Net sales revenues of products, goods and materials. ^f Corrections made by reporting entities were included in cumulative and quarterly data.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (dok.)
MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Obroty handlu zagranicznego ^a w mln zł External trade turnover ^a 10 ⁶ zł			Eksport ^b Exports ^b		Import ^b Imports ^b	
	eksport exports	import — cif imports — cif	saldo balance	A	B	A	B
2005	288780,8	328192,0	-39411,2	110,6	x	105,2	x
2006	343779,0	394030,0	-50251,0	116,1	x	116,8	x
2007	386555,6	456828,4	-70272,8	109,4	x	115,1	x
2008	399353,3	485832,8	-86479,5	105,3	x	105,7	x
2009 I—V	164305,0	178450,3	-14145,3	.	x	.	x
I—VI	x	.	x
2008 I—III	102761,2	121710,0	-18948,8	109,9	100,6	113,2	97,1
IV—VI	103810,6	125256,7	-21446,1	111,3	102,9	111,6	104,0
VII—IX	99709,1	121347,2	-21638,1	108,8	97,2	108,6	98,9
X—XII	93072,4	117518,9	-24446,5	92,3	91,6	91,4	91,3
2009 I—III	100322,6*	109580,1*	-9257,5*	82,9*	90,5*	80,0*	85,3*
IV—VI
2006 XII	26643,8	33596,8	-6953,0	100,7	80,5	115,3	92,2
2007 I	29591,6	34425,0	-4833,4	112,7	115,2	119,0	98,9
II	29800,9	33553,3	-3752,4	112,5	100,6	115,3	95,3
III	34261,5	40308,0	-6046,5	108,4	112,5	115,2	121,5
IV	30665,1	36233,8	-5568,7	115,1	91,5	121,7	89,7
V	32077,8	37771,0	-5693,2	107,4	103,4	113,1	107,8
VI	32169,4	38482,2	-6312,8	103,9	101,4	116,3	100,5
VII	31487,5	38662,5	-7175,0	112,7	94,7	120,8	101,1
VIII	31682,3	35653,3	-3971,0	108,3	100,4	113,4	91,7
IX	33712,0	39623,0	-5911,0	103,0	107,4	110,6	110,8
X	37949,7	43880,5	-5930,8	110,1	115,2	116,2	112,2
XI	35139,0	41968,5	-6829,5	113,8	96,0	114,0	95,7
XII	28018,8	36267,3	-8248,5	106,9	75,7	107,5	87,7
2008 I	33458,3	38909,5	-5451,2	113,4	122,3	112,9	104,0
II	35209,8	41068,7	-5858,9	119,3	105,8	126,4	106,7
III	34093,1	41731,8	-7638,7	98,6	93,0	102,5	98,5
IV	37305,5	43872,2	-6566,7	123,2	114,4	124,7	109,0
V	32507,8	39472,3	-6964,5	101,0	84,7	101,7	87,9
VI	33997,3	41912,2	-7914,9	110,2	110,5	109,4	108,1
VII	33573,4	41231,6	-7658,2	114,9	99,1	108,1	100,0
VIII	29831,8	36833,9	-7002,1	99,3	86,8	108,1	91,7
IX	36303,9	43281,7	-6977,8	111,9	120,8	109,5	112,0
X	36816,3	44645,5	-7829,2	98,5	101,2	102,9	105,4
XI	31235,2	39285,1	-8049,9	89,8	87,4	86,6	80,5
XII	25020,9	33588,3	-8567,4	87,2	73,7	83,0	84,0
2009 I	29421,9*	33255,4*	-3833,5*	77,4*	106,6*	80,9*	101,9*
II	33476,6*	36042,1*	-2565,5*	78,9*	107,7	76,1*	100,0
III	37424,1*	40282,6*	-2858,5*	92,8*	109,5*	83,0*	108,5*
IV	32887,9*	35685,0*	-2797,1*	75,2	92,5	70,3	91,3
V	31094,5	33185,2	-2090,7
VI
Patrz tablica See table No	59	59	59	—	—	—	—
na stronie on page	176	176	177	—	—	—	—

a Od stycznia 2008 r. — dane tymczasowe. **b** Patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 13.

a Since January 2008 — provisional data. **b** See general notes on page 8, item 13.

TABL. 2. PODSTAWOWE DANE WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI
BASIC DATA BY OWNERSHIP SECTORS

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Przeciętne zatrudnienie Average paid employment				przemysł ^a industry ^a			
	ogółem grand total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w tysiącach 10 ³			w % ogółem % of total	w tysiącach 10 ³			w % razem % of total
2007 I—XII ^b	9326	3270	6056	64,9
2008 I—XII ^b
A
2007 I—XII	7801	3260	4540	58,2	2544	480	2064	81,1
2008 I—III	8034	3246	4788	59,6	2624	476	2148	81,9
I—VI	8055	3249	4806	59,7	2626	473	2154	82,0
I—IX	8068	3247	4821	59,8	2622	472	2151	82,0
I—XII	8086	3241	4846	59,9	2623	462	2160	82,4
2009 I—III	8051	3209	4843	60,1	2524	457	2066	81,9
A	100,2	98,9	101,1	x	96,2	96,2	96,2	x

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Przeciętne zatrudnienie (cd.) Average paid employment (cont.)							
	budownictwo construction				handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ			
	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w tysiącach 10 ³			w % razem % of total	w tysiącach 10 ³			w % razem % of total
2007 I—XII ^b
2008 I—XII ^b
A
2007 I—XII	400	36	365	91,1	982	19	963	98,0
2008 I—III	413	26	387	93,8	1049	19	1031	98,2
I—VI	414	26	388	93,8	1051	19	1033	98,2
I—IX	416	26	390	93,8	1058	18	1039	98,3
I—XII	422	26	396	93,8	1063	18	1044	98,3
2009 I—III	433	25	408	94,2	1093	13	1080	98,8
A	105,0	96,9	105,6	x	104,1	67,7	104,8	x

^a Patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 10. ^b Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

^a See general notes on page 8, item 10. ^b Data cover complete statistical population.

TABL. 2. PODSTAWOWE DANE WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI (cd.)
BASIC DATA BY OWNERSHIP SECTORS (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Przeciętne zatrudnienie (dok.) Average paid employment (cont.)							
	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage				informacja i komunikacja information and communication			
	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w tysiącach 10 ³			w % razem % of total	w tysiącach 10 ³			w % razem % of total
2007 I—XII ^b
2008 I—XII ^b
A
2007 I—XII . . .	456	303	153	33,5	140	11	128	91,8
2008 I—III . . .	474	303	171	36,0	157	16	141	90,0
I—VI . . .	473	303	170	36,0	157	16	141	90,0
I—IX . . .	473	302	171	36,2	158	16	142	90,1
I—XII . . .	474	299	175	36,9	158	15	142	90,2
2009 I—III . . .	482	289	193	40,0	161	15	146	90,7
A	101,7	95,4	113,0	x	102,3	95,2	103,1	x

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto Average monthly gross wages and salaries				przemysł ^a industry ^a			
	ogółem ^c grand total ^c	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w złotych in zł			w % ogółem % of total	w złotych in zł			w % ogółem % of total
2007 I—XII ^b . . .	2672,58	3044,96	2470,65	92,4
2008 I—XII ^b . . .	2943,88
A	110,2
2007 I—XII . . .	2691,03	3046,54	2564,63	95,3	2888,74	3719,36	2695,65	93,3
2008 I—III . . .	2983,98	3444,07	2736,10	91,7	3041,16	3983,24	2832,56	93,1
I—VI . . .	2967,85	3332,79	2771,80	93,4	3079,90	3908,69	2898,00	94,1
I—IX . . .	2965,32	3322,51	2775,89	93,6	3107,12	3951,20	2921,93	94,0
I—XII . . .	2943,88	3411,33	2791,44	94,8	3154,86	4142,92	2943,44	93,3
2009 I—III . . .	3185,61	3775,14	2883,15	90,5	3217,65	4283,45	2981,68	92,7
A	106,8	109,6	105,4	x	105,8	107,5	105,3	x

^a Patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 10. ^b Dane dotyczą pełnej zbiorowości. ^c Dane ogółem dotyczą pełnej zbiorowości; patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.1.

^a See general notes on page 8, item 10. ^b Data cover complete statistical population. ^c Total data cover complete statistical population; see general notes on page 6, item 7.1.

TABL. 2. PODSTAWOWE DANE WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI (cd.)
BASIC DATA BY OWNERSHIP SECTORS (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto (cd.) Average monthly gross wages and salaries (cont.)							
	budownictwo construction				handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ			
	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	
2007 I—XII ^b
2008 I—XII ^b
A
2007 I—XII	2979,41	2807,67	2996,18	100,6	2690,40	3122,78	2681,70	99,7
2008 I—III	3095,93	3108,97	3095,06	100,0	2874,40	3257,76	2867,40	99,8
I—VI	3222,57	3140,60	3228,02	100,2	2915,09	3352,15	2907,15	99,7
I—IX	3303,20	3141,11	3313,98	100,3	2923,70	3378,51	2915,64	99,7
I—XII	3366,27	3257,40	3373,43	100,2	2947,69	3502,27	2937,96	99,7
2009 I—III	3313,15	3395,21	3308,13	99,8	3035,15	3418,50	3030,63	99,9
A	107,0	109,2	106,9	x	105,6	104,9	105,7	x

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto (dok.) Average monthly gross wages and salaries (cont.)							
	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage				informacja i komunikacja information 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	
2007 I—XII ^b
2008 I—XII ^b
A
2007 I—XII	2842,99	2856,50	2816,19	99,1	5226,69	3727,76	5360,53	102,6
2008 I—III	2926,34	2952,67	2879,52	98,4	5711,34	4814,04	5811,30	101,8
I—VI	3004,73	3025,59	2967,65	98,8	5704,73	4947,19	5788,66	101,5
I—IX	3062,62	3104,88	2988,05	97,6	5722,77	5175,81	5782,88	101,1
I—XII	3171,65	3263,05	3015,49	95,1	5693,56	5238,79	5742,90	100,9
2009 I—III	3097,86	3192,45	2955,84	95,4	6153,86	5117,27	6260,46	101,7
A	105,9	108,1	102,7	x	107,7	106,3	107,7	x

^b Dane dotyczą pełnej zbiorowości.^b Data cover complete statistical population.

TABL. 2. PODSTAWOWE DANE WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI (cd.)
BASIC DATA BY OWNERSHIP SECTORS (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Nakłady inwestycyjne ^d Investment outlays ^d				Produkcja sprzedana przemysłu ^a Sold production of industry ^a			
	ogółem grand total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		ogółem grand total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w milionach złotych 10 ⁶ zł		w % ogółem % of total		w milionach złotych 10 ⁶ zł		w % ogółem % of total	
2007 I—XII ^b . . .	191713,6	61413,6	130300,0	68,0
2008 I—XII ^b . . .	213465,7	78136,0	135329,7	63,4
A	111,3	127,2	103,9	x
2007 I—XII . . .	96289,0	23025,1	73263,9	76,1	826021,0	135781,5	690239,5	83,6
2008 I—III	216559,2	37653,9	178905,3	82,6
I—VI . . .	43877,0	10410,0	33467,0	76,3	435931,2	72795,3	363135,9	83,3
I—IX . . .	68320,6	16928,6	51392,0	75,2	649781,4	108782,1	540999,3	83,3
I—XII . . .	105117,6	27369,8	77747,8	74,0	860819,8	143386,6	717433,2	83,3
2009 I—III	204286,9	35432,9	168854,0	82,7
A	90,0	82,6	91,4	x

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Obroty handlu zagranicznego External trade turnover							
	eksport exports				import imports			
	ogółem grand total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		ogółem grand total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w milionach złotych 10 ⁶ zł		w % ogółem % of total		w milionach złotych 10 ⁶ zł		w % ogółem % of total	
2007 I—XII . . .	386555,6	48981,7	337573,9	87,3	456828,4	56732,8	400095,6	87,6
2008 I—XII . . .	399353,3	65327,5	334025,8	83,6	485832,8	74379,6	411453,2	84,7
A	103,3	133,4	98,9	x	106,3	131,1	102,8	x
2007 I—XII . . .	386555,6	48981,7	337573,9	87,3	456828,4	56732,8	400095,6	87,6
2008 I—III . . .	102761,2	15611,1	87150,1	84,8	121710,0	16535,8	105174,2	86,4
I—VI . . .	206571,8	31846,6	174725,2	84,6	246966,7	34245,6	212721,1	86,1
I—IX . . .	306280,9	48944,6	257336,3	84,0	368313,9	53616,5	314697,4	85,4
I—XII . . .	399353,3	65327,5	334025,8	83,6	485832,8	74379,6	411453,2	84,7
2009 I—III . . .	100322,6*	17744,5*	82578,1*	82,3*	109580,1*	18975,4*	90604,7*	82,7
A	97,6	113,7	94,8	x	90,0	114,8	86,1	x

a Patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 10. b Dane dotyczą pełnej zbiorowości. d Wskaźniki dynamiki obliczono z cen bieżących.

a See general notes on page 8, item 10. b Data cover complete statistical population. d Index numbers are calculated according to current price level.

TABL. 2. PODSTAWOWE DANE WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI (dok.)
BASIC DATA BY OWNERSHIP SECTORS (cont.)

Okresy Periods	Przychody z całokształtu działalności ^e Revenues from total activity ^e				Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności ^f Cost of obtaining revenues from total activity ^f			
	ogółem grand total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		ogółem grand total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w milionach złotych 10 ⁶ zł			w % ogółem % of total	w milionach złotych 10 ⁶ zł			w % ogółem % of total
2007 I—XII	1713204,6	261241,9	1451962,7	84,8	1608451,4	247510,5	1360941,0	84,6
2008 I—III	438477,9	69753,1	368724,8	84,1	412782,0	64431,4	348350,6	84,4
I—VI	918374,4	137422,7	780951,8	85,0	863611,6	128324,3	735287,4	85,1
I—IX	1400691,5	209997,2	1190694,3	85,0	1321332,7	198241,3	1123094,4	85,0
I—XII	1903409,4	282875,6	1620533,8	85,1	1823495,8	272553,3	1550942,5	85,1
2009 I—III	453459,6	71473,7	381985,9	84,2	440125,4	70460,6	369664,8	84,0

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	Wynik finansowy netto ^g w mln zł Net financial result ^g 10 ⁶ zł			Wskaźniki rentowności obrotu brutto ^h w % Profitability rates of gross turnover ^h in %			Wskaźniki rentowności obrotu netto ⁱ w % Profitability rates of net turnover ⁱ in %		
	ogółem grand total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	ogółem grand total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	ogółem grand total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector
2007 I—XII	86189,0	10748,0	75441,0	6,0	5,2	6,0	5,1	4,0	5,1
2008 I—III	20380,1	3899,8	16480,3	5,9	7,6	5,5	4,6	5,6	4,5
I—VI	44285,5	6620,7	37664,8	6,0	6,6	5,9	4,8	4,8	4,8
I—IX	63658,2	8298,0	55360,3	5,7	5,6	5,7	4,5	4,0	4,6
I—XII	63033,9	7630,6	55403,2	4,2	3,6	4,3	3,3	2,7	3,4
2009 I—III	9760,5	187,8	9572,7	3,0	1,4	3,2	2,2	0,3	2,5

^{e—i} Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne: ^e — na str. 17, pkt 27, ^f — na str. 17, pkt 28, ^g — na str. 18, pkt 29.9, ^h — na str. 19, pkt 31.3, ⁱ — na str. 19, pkt 31.4.

^{e—i} See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes: ^e — on page 17, item 27, ^f — on page 17, item 28, ^g — on page 18, item 29.9, ^h — on page 19, item 31.3, ⁱ — on page 19, item 31.4.

RACHUNKI NARODOWE

NATIONAL ACCOUNTS

Uwaga do tablic: 3—6

Dane w tablicach prezentowane są w układzie Polskiej Klasyfikacji Działalności 2004 (PKD 2004); patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 1.

Note to tables: 3—6

Data are presented in tables in accordance with the Polish Classification of Activities 2004 (PKD 2004); see general notes on page 6, item 1.

TABL. 3. PRODUKT KRAJOWY BRUTTO^{ab}
GROSS DOMESTIC PRODUCT^{ab}

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto Gross domestic product					
		wartość dodana brutto gross value added	przemysł ^c industry ^c	budownictwo construction	usługi rynkowe ^d market services ^d	usługi nierynkowe ^e non-market services ^e
	w milionach złotych 10 ⁶ zł					
2007 I—XII . . .	1176736,7	1029441,6	252225,4	73459,2	512339,5	146865,0
2008 I—XII . . .	1271734,1	1114920,6	256921,7	86954,1	565842,8	154931,7
2007 X—XII . . .	332624,2	289368,2	73228,5	27955,3	139172,4	38763,3
2008 I—III . . .	298020,2	262599,7	64030,7	13552,0	132105,5	41465,3
IV—VI . . .	310511,5	273264,7	59275,0	20138,1	143222,3	35554,4
VII—IX . . .	314216,4	274872,9	62082,1	23842,4	140141,4	37095,7
X—XII . . .	348986,0	304183,3	71533,9	29421,6	150373,6	40816,3
2009 I—III . . .	314517,2	285070,2	66082,7	14256,4	147573,2	45227,3

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	popyt krajowy domestic demand							eksport exports	import imports
	ogółem grand total	spożycie final consumption expenditure	indywidualne individual consumption expenditure	publiczne public	akumulacja brutto gross capital formation	nakłady brutto na środki trwałe gross fixed capital formation			
w milionach zł 10 ⁶ zł									
2007 I—XII . . .	1210556,3	922899,3	701556,3	211027,5	287657,0	253728,5	479606,1	513425,7	
2008 I—XII . . .	1318792,8	1015228,4	768153,7	235782,0	303564,4	279358,0	505766,5	552825,2	
2007 X—XII . . .	342360,4	230212,0	174783,1	53021,5	112148,4	101874,1	126685,2	136421,4	
2008 I—III . . .	307789,7	253249,6	193941,8	56539,0	54540,1	45093,0	126070,3	135839,8	
IV—VI . . .	322379,4	252749,3	192069,5	57720,0	69630,1	63249,9	129161,0	141028,9	
VII—IX . . .	326200,9	253065,0	193082,8	57034,0	73135,9	63765,2	126920,9	138905,4	
X—XII . . .	362422,8	256164,5	189059,6	64489,0	106258,3	107249,9	123614,3	137051,1	
2009 I—III . . .	313170,7	270487,7	205854,1	61864,8	42683,0	46785,1	125183,5	123837,0	

a Ceny bieżące. **b** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 11, pkt 1. **c—e** Obejmują sekcje (według PKD 2004): **c** — górnictwo, przetwórstwo przemysłowe oraz wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę, **d** — handel i naprawy; hotele i restauracje; transport, gospodarka magazynowa i łączność; pośrednictwo finansowe; obsługa nieruchomości i firm, działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała, **e** — administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne; edukacja; ochrona zdrowia i pomoc społeczna.

a Current prices. **b** See methodological notes on page 11, item 1. **c—e** Include sections (according to PKD 2004): **c** — mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas and water supply, **d** — trade and repair; hotels and restaurants; transport, storage and communication; financial intermediation; real estate and business activities, other community, social and personal service activities, **e** — public administration and defence; compulsory social security; education; health and social work.

TABL. 4. DYNAMIKA PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO NIEWYRÓWNIANEGO SEZONOWO^{ab}
INDICES OF GROSS DOMESTIC PRODUCT SEASONALLY UNADJUSTED^{ab}

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto Gross domestic product					
		wartość dodana brutto gross value added	przemysł ^c industry ^c	budownictwo construction	usługi rynkowe ^d market services ^d	usługi nierynkowe ^e non-market services ^e
analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100						
2007 I—XII . . .	106,8	106,7	110,1	110,8	106,5	102,7
2008 I—XII . . .	104,9	104,9	103,9	111,0	105,9	101,0
2007 X—XII . .	106,6	106,4	110,7	104,1	106,8	100,5
2008 I—III . . .	106,1	105,6	107,2	116,5	106,7	99,1
IV—VI . .	105,9	106,2	107,1	117,5	105,9	100,8
VII—IX . .	105,0	104,9	103,4	110,9	106,0	101,7
X—XII . .	102,9	103,4	98,9	105,0	105,3	102,5
2009 I—III . . .	100,8	101,2	94,1	103,4	103,1	104,9

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	popyt krajowy domestic demand						eksport exports	import imports
	ogółem grand total	spożycie final consumption expenditure	indywidualne individual consumption expenditure	publiczne public	akumulacja brutto gross capital formation	nakłady brutto na środki trwałe gross fixed capital formation		
analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100								
2007 I—XII . . .	108,7	104,6	104,9	103,7	124,3	117,6	109,1	113,7
2008 I—XII . . .	105,4	105,9	105,4	107,6	103,8	108,2	107,2	108,2
2007 X—XII . . .	107,9	103,3	103,5	102,8	118,8	115,1	108,4	111,6
2008 I—III . . .	107,3	105,5	105,6	105,1	116,4	115,7	110,4	113,2
IV—VI . . .	106,3	105,4	105,6	105,1	109,7	114,6	111,2	111,9
VII—IX . . .	104,8	105,3	105,1	106,0	103,4	103,5	108,6	107,8
X—XII . . .	103,5	107,3	105,3	114,1	95,4	104,6	99,3	101,0
2009 I—III . . .	99,0	103,9	103,3	106,1	76,2	101,2	85,4	82,4

a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach stałych średniorocznych roku poprzedniego. **b—e** Patrz notki do tabl. 3, na str. 57.
a Indices are calculated on the basis of annual average prices of previous year. **b—e** See footnotes to table 3, on page 57.

TABL. 5. DYNAMIKA PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO WYRÓWNAVANEGO SEZONOWO^{ab}
INDICES OF GROSS DOMESTIC PRODUCT SEASONALLY ADJUSTED^{ab}

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto Gross domestic product					
		wartość dodana brutto gross value added	przemysł ^c industry ^c	budownictwo construction	usługi rynkowe ^d market services ^d	usługi nierynkowe ^e non-market services ^e
		analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100				
2007 X—XII . . .	107,1	106,3	110,6	106,5	107,0	100,6
2008 I—III . . .	106,4	105,9	109,0	109,4	106,9	100,2
IV—VI . . .	105,5	104,9	106,3	112,5	105,8	100,9
VII—IX . . .	104,9	104,6	103,0	109,9	106,0	102,1
X—XII . . .	102,6	103,1	97,8	107,2	105,0	103,3
2009 I—III . . .	101,9	101,8	95,8	103,7	104,4	103,5

(cd.) (cont.)

Okresy Periods		popyt krajowy domestic demand						eksport exports	import imports
		ogółem grand total	spożycie final consumption expenditure	indywidualne individual consumption expenditure	publiczne public	akumulacja brutto gross capital formation	nakłady brutto na środki trwałe gross fixed capital formation		
analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100									
2007	X—XII	107,2	104,1	104,2	104,4	119,4	115,6	109,0	110,8
2008	I—III	107,5	104,7	104,3	105,1	117,5	112,4	106,1	105,2
	IV—VI	106,1	105,1	104,9	105,5	107,1	111,1	109,8	110,4
	VII—IX	104,8	105,4	105,0	106,0	99,9	105,7	107,7	107,0
	X—XII	102,9	106,2	105,6	113,1	92,4	104,0	99,7	101,7
2009	I—III	100,2	105,9	105,3	105,3	81,0	100,7	90,7	90,1

a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach stałych przy roku odniesienia 2000. **b—e** Patrz notki do tabl. 3, na str. 57.

a Indices are calculated on the basis at constant prices with reference year 2000. **b—e** See footnotes to table 3, on page 57.

TABL. 5. DYNAMIKA PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO WYRÓWNEANEGO SEZONOWO^{ab} (dok.)
INDICES OF GROSS DOMESTIC PRODUCT SEASONALLY ADJUSTED^{ab} (cont.)

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto Gross domestic product					
		wartość dodana brutto gross value added	przemysł ^c industry ^c	budownictwo construction	usługi rynkowe ^d market services ^d	usługi nierynkowe ^e non-market services ^e
2007 X—XII . . .	102,3	101,7	103,6	102,3	102,0	99,6
2008 I—III . . .	101,1	101,4	100,7	103,8	101,6	100,5
IV—VI . . .	100,7	100,6	100,2	102,9	100,8	100,9
VII—IX . . .	100,7	100,8	98,6	100,6	101,5	101,1
X—XII . . .	100,0	100,3	98,3	99,8	101,0	100,8
2009 I—III . . .	100,4	100,1	98,6	100,5	101,1	100,7

(dok.) (cont.)

Okresy Periods		popyt krajowy domestic demand						eksport exports	import imports
		ogółem grand total	spożycie final consumption expenditure			akumulacja brutto gross capital formation	nakłady brutto na środki trwałe gross fixed capital formation		
				indywidualne individual consumption expenditure	publiczne public				
okres poprzedni=100 previous period=100									
2007	X—XII	101,7	100,9	100,9	101,5	102,4	102,2	104,4	101,0
2008	I—III	101,9	101,6	101,4	101,4	104,6	102,3	103,6	101,8
	IV—VI	100,7	101,4	101,3	101,5	96,7	101,6	100,6	104,1
	VII—IX	100,4	101,4	101,2	101,5	96,5	99,6	99,0	99,9
	X—XII	99,9	101,7	101,5	108,4	94,7	100,5	96,7	96,0
2009	I—III	99,2	101,3	101,2	94,4	91,7	99,1	94,2	90,2

a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach stałych przy roku odniesienia 2000. **b—e** Patrz notki do tabl. 3, na str. 57.

a Indices are calculated on the basis at constant prices with reference year 2000. **b—e** See footnotes to table 3, on page 57.

TABL. 6. SKALA WPŁYWU POSZCZEGÓLNYCH KATEGORII NA WZROST REALNY PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO^{abc}
IMPACT SCALE OF PARTICULAR CATEGORIES ON REAL GROWTH OF GROSS DOMESTIC PRODUCT^{abc}

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto Gross domestic product	wartość dodana brutto gross value added	popyt krajowy domestic demand					saldo obrotów z zagranicą balance of trade turnover
			ogółem grand total	spożycie final consumption expenditure	indywidualne individual consumption expenditure	akumulacja brutto gross capital formation	nakłady brutto na środki trwałe gross fixed capital formation	
	w % in %							
2007 I—XII . . .	6,8	5,9	8,9	3,8	3,0	5,1	3,4	-2,1
2008 I—XII . . .	4,9	4,3	5,6	4,6	3,2	1,0	1,8	-0,7
2007 X—XII . . .	6,6	5,6	8,1	2,4	1,9	5,7	4,3	-1,5
2008 I—III . . .	6,1	5,0	7,5	4,7	3,7	2,8	2,2	-1,4
IV—VI . . .	5,9	5,4	6,5	4,4	3,4	2,1	2,7	-0,6
VII—IX . . .	5,0	4,2	5,0	4,2	3,0	0,8	0,7	0,0
X—XII . . .	2,9	2,9	3,6	5,1	2,8	-1,5	1,4	-0,7
2009 I—III . . .	0,8	1,1	-1,1	3,5	2,3	-4,6	0,2	1,9

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 11, pkt 1. **b** Niewyrównany sezonowo. **c** Dane obliczono na podstawie wartości w cenach stałych średniorocznych roku poprzedniego.

a See methodological notes on page 11, item 1. **b** Seasonally unadjusted. **c** Data are calculated on the basis at constant prices, at annual average prices of previous year.

METEOROLOGIA

METEOROLOGY

TABL. 7. DANE METEOROLOGICZNE
METEOROLOGICAL DATA

Okresy Periods		Stacje meteorologiczne <i>Meteorological stations</i>											
		Bielsko-Biała	Kielce	Olsztyn	Poznań	Rzeszów	Suwałki	Szczecin	Ustka	Warszawa	Włodawa	Wrocław	
Temperatury powietrza w °C ^a <i>Air temperatures in degrees centigrade^a</i>													
2007	I—XII . . .	9,5	8,7	8,6	10,0	9,4	7,8	10,3	9,7	9,6	8,8	10,2	
2008	I—XII . . .	9,9	8,9	8,6	10,2	9,6	8,0	10,2	9,3	9,8	9,0	10,2	
2008	I—VI . . .	8,4	7,3	7,2	8,9	8,0	6,4	8,9	7,3	8,4	7,3	8,9	
2009	I—VI . . .	6,7	6,1	5,5	7,1	6,7	4,7	7,3	6,2	6,8	6,0	7,4	
2008	IV	8,9	8,4	7,8	8,9	9,3	8,1	8,4	7,0	9,4	9,2	8,8	
	V	13,3	12,8	12,4	14,6	13,6	11,6	14,4	10,8	13,8	12,8	14,4	
	VI	18,2	17,4	16,9	18,8	18,0	15,9	17,6	14,5	18,9	17,3	18,7	
	VII	18,2	18,4	18,2	20,1	18,7	17,6	19,2	17,6	19,4	18,2	19,8	
	VIII	18,3	17,9	17,3	18,7	18,9	17,4	18,4	17,7	18,7	18,8	18,7	
	IX	12,6	12,2	11,9	13,4	13,0	11,5	13,6	13,5	12,8	12,4	13,6	
	X	10,8	9,1	8,8	9,4	10,6	8,2	9,8	10,1	10,1	9,7	9,7	
	XI	6,5	4,5	4,0	5,6	5,0	3,0	5,9	6,3	5,2	4,1	6,0	
	XII	1,8	0,7	0,1	1,4	1,2	0,3	2,0	2,3	1,3	0,4	1,9	
	2009	I	-2,5	-3,5	-3,0	-2,6	-2,2	-4,0	-1,5	0,3	-2,7	-3,0	-2,5
		II	-1,0	-1,2	-1,8	-0,3	-1,0	-3,3	0,3	0,3	-0,6	-1,4	0,1
		III	2,4	2,0	1,4	3,9	2,4	0,4	4,5	3,3	2,7	1,3	4,5
IV		12,3	10,8	9,7	12,1	11,1	8,4	11,9	8,5	11,3	10,2	12,2	
V		13,4	12,9	12,3	13,6	13,3	12,1	13,2	11,1	13,6	12,9	14,2	
VI		15,3	15,6	14,5	15,7	16,6	14,6	15,1	13,8	16,2	16,1	15,6	
Opady atmosferyczne w mm <i>Atmospheric precipitation in mm</i>													
2007	I—XII . . .	1097	721	757	587	692	746	796	705	601	622	563	
2008	I—XII . . .	828	560	666	496	736	593	575	608	537	627	471	
2008	I—VI . . .	309	263	252	240	331	265	274	229	220	292	247	
2009	I—VI . . .	616	288	303	321	405	276	255	216	330	427	384	
2008	IV	39	38	31	82	46	23	92	42	28	35	75	
	V	71	44	24	10	105	21	15	22	35	69	39	
	VI	80	46	33	11	87	59	28	49	22	63	31	
	VII	183	98	129	54	118	60	59	42	88	89	49	
	VIII	62	32	113	75	55	107	52	103	87	59	75	
	IX	124	52	19	21	103	34	45	62	61	78	22	
	X	61	37	83	58	56	52	68	80	15	52	36	
	XI	31	41	39	22	25	35	40	63	29	30	24	
	XII	58	37	31	26	48	40	37	29	37	27	18	
	2009	I	46	17	29	21	25	32	13	23	19	14	30
		II	78	31	31	30	39	29	43	37	33	21	45
		III	134	59	67	54	88	37	53	40	44	64	46
IV		3	1	11	20	4	6	10	10	6	14	14	
V		105	71	65	86	103	75	71	44	79	100	78	
VI		250	109	100	110	146	97	65	62	149	214	171	

^a Wartości średnie.

^a Averages.

TABL. 7. DANE METEOROLOGICZNE (dok.)
METEOROLOGICAL DATA (cont.)

Okresy Periods	Stacje meteorologiczne <i>Meteorological stations</i>										
	Bielsko-Biala	Kielce	Olsztyn	Poznań	Rzeszów	Suwałki	Szczecin	Ustka	Warszawa	Włodawa	Wrocław
Zachmurzenie w oktantach ^{ab} Cloudiness in octants ^{ab}											
2007 I—XII . . .	5,2	5,6	5,4	5,1	5,2	5,3	5,2	5,2	5,2	5,3	5,3
2008 I—XII . . .	5,2	5,6	5,4	5,1	5,3	5,3	5,1	5,2	5,2	5,3	5,4
2008 I—VI . . .	5,2	5,6	5,3	5,0	5,3	5,2	5,0	4,9	5,1	5,4	5,2
2009 I—VI . . .	5,4	5,7	5,4	5,1	5,3	5,3	5,0	5,0	5,2	5,4	5,7
2008 IV	5,5	5,7	5,3	5,0	5,4	5,2	5,3	5,2	5,2	5,7	5,2
V	5,0	5,6	4,7	4,0	5,2	4,4	3,7	3,5	4,8	5,3	4,9
VI	4,4	4,3	3,7	3,6	4,5	3,3	3,8	3,5	3,8	3,9	4,4
VII	5,1	5,0	4,3	4,2	4,7	4,0	4,0	3,7	4,3	4,5	5,1
VIII	4,4	4,8	5,1	4,9	3,9	4,9	5,2	5,0	4,5	4,3	5,2
IX	5,5	5,9	5,3	5,5	5,3	5,2	5,3	5,3	5,3	5,4	5,6
X	5,0	5,9	5,4	5,2	5,5	5,6	5,0	5,1	5,5	5,0	5,3
XI	5,6	6,3	6,5	6,1	5,9	6,1	6,1	6,3	6,3	5,8	6,3
XII	5,7	6,3	6,4	5,7	6,3	6,6	6,2	6,2	6,1	6,4	6,1
2009 I	6,0	6,4	6,0	5,5	6,3	6,1	5,7	5,9	5,7	6,1	6,2
II	7,1	7,1	6,9	7,0	6,6	7,0	6,7	6,4	6,7	6,7	7,2
III	6,7	6,5	6,4	6,1	6,2	6,4	6,1	6,3	6,1	6,2	6,6
IV	2,2	2,8	2,3	2,1	2,3	2,2	2,0	2,7	2,7	3,0	2,9
V	4,5	4,8	4,4	4,3	4,4	3,9	4,4	3,8	4,2	4,7	4,8
VI	6,1	6,3	6,2	5,8	6,0	5,9	5,3	5,0	5,5	5,6	6,2
Ustęncznienie w h Insolation in h											
2007 I—XII	1674	.	1825	1909	1690	1640	.	2306	1807	1919
2008 I—XII	1693	.	1851	2083	1670	1710	.	2246	1764	1950
2008 I—VI	868	.	1030	1090	942	962	.	1181	913	1081
2009 I—VI	919	.	927	1004	910	923	.	1131	881	907
2008 IV	141	.	166	181	147	136	.	206	131	188
V	203	.	294	262	250	337	.	308	224	261
VI	294	.	338	330	350	295	.	390	306	307
VII	257	.	287	303	270	287	.	354	253	278
VIII	243	.	206	315	209	169	.	304	270	222
IX	119	.	115	152	119	124	.	151	110	122
X	97	.	113	135	58	97	.	128	115	130
XI	55	.	59	56	41	38	.	65	65	58
XII	54	.	41	32	31	33	.	58	38	59
2009 I	45	.	44	38	48	51	.	65	61	73
II	40	.	26	58	36	31	.	48	46	40
III	76	.	90	89	71	75	.	98	55	70
IV	308	.	326	289	295	317	.	318	265	294
V	261	.	248	299	281	244	.	320	244	267
VI	189	.	193	231	179	205	.	282	210	163

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

a Averages. **b** Degree of cloudiness: from 0 (no clouds) to 8 (total cloud cover).

LUDNOŚĆ

POPULATION

TABL. 8. STAN I RUCH NATURALNY LUDNOŚCI^a
POPULATION AND VITAL STATISTICS^a

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Ludność ^b Population ^b	Mał- żeństwa Marriages	Separa- cje ^c Separations ^c	Roz- wody ^c Divorces ^c	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	niemow- lą ^e infant ^e	Przyrost natu- ralny ^d Natural increase ^d	Mał- żeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	niemow- lą ^{ef} infant ^{ef}	Przyrost natu- ralny ^d Natural increase ^d
	w tysiącach 10 ³							na 1000 ludności per 1000 population					
2007 I—XII . . .	38116	248,7	4,9	66,6	387,9	377,2	2,3	10,7	6,5	10,2	9,9	6,0	0,3
2008 I—XII . . .	38136	257,7	3,8	65,5	414,5	379,4	2,3	35,1	6,8	10,9	10,0	5,6	0,9
A	100,1	103,6	76,9	98,3	106,9	100,6	100,7	329,7	103,6	106,9	100,6	94,2	329,6
2008 I—V . . .	38113	58,9	.	.	168,9	164,5	1,0	4,4	3,7	10,7	10,4	6,0	0,3
2009 I—V . . .	38149	59,5	.	.	185,9	172,2	1,0	13,7	3,7	11,7	10,8	5,5	0,9
A	100,1	101,0	.	.	110,1	104,7	101,8	310,7	100,9	110,0	104,6	92,5	310,5
2008 III . . .	38110	10,4	0,6	10,5	31,4	34,1	0,2	-2,7	3,3	9,9	10,8	6,4	-0,9
IV . . .	38111	21,4	.	.	35,3	32,8	0,2	2,5	6,7	11,1	10,3	5,2	0,8
V . . .	38113	12,4	.	.	33,7	30,6	0,2	3,1	3,9	10,6	9,6	5,2	1,0
VI . . .	38116	34,0	1,0	17,5	34,4	30,1	0,2	4,3	10,7	10,9	9,5	5,8	1,4
VII . . .	38124	29,4	.	.	38,9	29,8	0,2	9,1	9,3	12,3	9,4	5,5	2,9
VIII . . .	38130	42,2	.	.	35,0	27,8	0,2	7,2	13,3	11,0	8,7	4,6	2,3
IX . . .	38136	41,7	0,9	14,9	38,5	31,0	0,2	7,5	13,1	12,1	9,7	5,0	2,4
X . . .	38140	30,9	.	.	36,5	32,1	0,2	4,4	9,7	11,5	10,1	5,6	1,4
XI . . .	38140	6,8	.	.	29,5	28,6	0,2	0,9	2,1	9,3	9,0	6,0	0,3
XII . . .	38136	13,8	1,3	22,5	32,6	35,5	0,2	-2,9	4,3	10,3	11,2	5,5	-0,9
2009 I . . .	38134	9,1	.	.	38,3*	40,2*	0,2	-1,9	2,9	12,1	12,7	5,7	-0,6
II . . .	38135	9,0	.	.	35,0	34,3*	0,2	0,7*	2,8	11,0	10,8	4,9	0,2
III . . .	38139	5,3	0,8	14,9	38,6	33,7*	0,2	4,9*	1,7	12,1	10,6	5,7	1,5
IV . . .	38144*	19,6*	.	.	37,0*	32,0*	0,2	5,0*	6,2*	11,6*	10,1*	5,6*	1,5*
V . . .	38149	16,6	.	.	37,0	32,0	0,2	5,0	5,2	11,6	10,1	5,6	1,5
A	100,1	133,9	.	.	109,7	104,4	120,3	162,2	133,7	109,6	104,3	109,7	162,0
B	100,0	84,7	.	.	100,0	100,0	99,5	100,0	84,7	100,0	100,0	99,5	100,0

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 11, pkt 2. **b** Stan w końcu okresu. **c** Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 19. **d** Różnica między liczbą urodzeń żywych i liczbą zgonów w danym okresie. **e** Dzieci w wieku poniżej 1 roku. **f** Na 1000 urodzeń żywych.

a See methodological notes on page 11, item 2. **b** End of period. **c** Quarterly data; see general notes on page 8, item 19. **d** Number of live births minus deaths in a given period. **e** Infants less than 1 year old. **f** Per 1000 live births.

PRACA

LABOUR

TABL. 9. PRACUJĄCY^a

Stan w końcu okresu

EMPLOYED PERSONS^a

End of period

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100			Ogółem Grand total	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł industry				budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych Δ trade; repair of motor vehicles Δ	
					razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply			dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywacja Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities
w tysiącach 10 ³											
2007	31 XII ^b	. .	11230	
2008	31 XII ^b	
A			
2007	31 XII	. . .	8127	94	2612	177	2173	144	117	436 1064	
2008	31 III	. . .	8303	94	2677	178	2229	151	118	448 1102	
	30 VI	. . .	8330	95	2670	180	2220	150	119	453 1111	
	30 IX	. . .	8347	94	2654	182	2202	151	120	454 1122	
	31 XII	. .	8270	87	2598	181	2146	151	120	445 1127	
2009	31 III	. . .	8238	83	2543	181	2090	150	121	462 1127	
	A		99,2	88,3	95,0	101,6	93,7	99,3	102,9	103,2 102,2	
	B		99,6	94,9	97,9	100,1	97,4	99,7	101,0	103,8 100,0	

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100		transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwate- rowanie i gastro- nomia Δ accommo- dation and cateringΔ	informacja i komunikacja information and commu- nication	działalność finansowa i ubezpie- czeniowa financial and insurance activities	obsługa rynku nierucho- mości Δ real estate activities	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna professional, scientific and technical activities	admini- strowanie i działalność wspierająca Δ administrative and support service activities	administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpie- czenia społeczne public administration and defence; compulsory social security	edukacja education	opieka zdrowotna i pomoc społeczna human health and social work activities
2007	31 XII ^b
2008	31 XII ^b
A	
2007	31 XII	467	113	145	264	116	198	287	581	1014	610
2008	31 III	481	119	160	270	117	199	294	584	1020	610
	30 VI	482	121	161	275	117	201	293	600	1009	612
	30 IX	483	121	163	280	116	204	298	605	1010	613
	31 XII	480	123	164	277	115	208	284	594	1020	617
2009	31 III	485	124	164	277	113	211	284	595	1022	619
	A	100,9	104,6	102,4	102,7	96,5	106,2	96,6	101,8	100,2	101,4
	B	101,2	101,2	100,0	100,2	97,7	101,5	99,9	100,1	100,2	100,3

^a Poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie i jednostkami budżetowymi prowadzącymi działalność w zakresie obrony narodowej oraz bezpieczeństwa publicznego. ^b Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

^a Excluding farms in agriculture and employees of budget entities conducting activity within the scope of national defence and public safety. ^b Data cover complete statistical population.

TABL. 10. PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW

Stan w końcu miesiąca

EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR

End of month

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100		Ogółem Grand total	przemysł industry						
			razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	wydobywanie węglu kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	
w tysiącach 10 ³									
2008	IV	5579	2650	179	137	2224	371	31	
	V	5577	2647	180	137	2220	371	32	
	VI	5581	2645	180	137	2217	372	32	
	VII	5587	2639	182	138	2210	370	32	
	VIII	5578	2630	181	138	2202	369	32	
	IX	5588	2629	182	139	2199	369	31	
	X	5590	2626	182	139	2194	369	31	
	XI	5572	2606	182	139	2174	367	31	
	XII	5517	2574	181	138	2144	363	31	
	2009	I	5547	2551	181	139	2120	362	30
		II	5527	2534	181	139	2102	359	30
		III	5498	2520	181	139	2089	362	29
IV		5487	2503	181	138	2072	362	30	
V		5472	2488	181	138	2058	361	30	
VI		5463	2479	180	138	2050	363	30	
A		97,9	93,8	100,1	100,1	92,4	97,6	92,6	
B		99,8	99,6	99,8	99,8	99,6	100,3	99,8	

(cd.) (cont.)

Okresy Periods		przemysł (cd.) industry (cont.)							
		produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych Δ manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny Δ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker Δ	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej Δ manufacture of coke and refined petroleum products
2008	IV	7	55	131	26	101	46	28	16
	V	6	54	130	26	100	46	28	16
	VI	6	53	129	26	99	46	28	16
	VII	6	52	128	25	98	46	28	16
	VIII	6	51	126	25	98	46	28	16
	IX	7	51	125	25	97	46	28	16
	X	7	51	125	25	97	46	28	16
	XI	7	50	123	24	96	46	28	16
	XII	7	48	122	24	94	45	27	16
2009	I	7	47	113	23	91	45	28	16
	II	7	47	112	23	90	45	27	16
	III	7	46	111	23	89	45	27	16
	IV	6	45	110	22	89	45	27	16
	V	6	44	110	22	89	45	27	16
	VI	6	44	109	22	88	45	27	16
	A	95,8	82,1	84,5	85,9	89,0	99,3	97,0	98,1
	B	100,4	99,1	99,3	98,9	99,8	100,1	99,7	98,8

TABL. 10. PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)

Stan w końcu miesiąca

EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

End of month

Okresy Periods		przemysł (cd.) industry (cont.)							
		produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceutycznych ^Δ manufacture of pharmaceutical products ^Δ	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali ^Δ manufacture of metal products ^Δ	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment
		w tysiącach 10 ³							
2008	IV	68	24	149	121	68	217	60	94
	V	68	24	149	122	68	217	60	94
	VI	68	24	149	121	67	217	60	94
	VII	68	24	149	121	66	217	61	95
	VIII	68	24	150	120	66	218	61	95
	IX	68	24	150	119	66	219	60	95
	X	67	24	149	118	66	218	61	94
	XI	67	24	146	116	66	217	60	94
	XII	68	24	144	114	65	213	59	92
	I	69	24	142	112	64	218	57	91
	II	69	24	141	111	63	215	57	90
	III	68	25	140	110	63	213	56	89
2009	IV	68	24	140	110	62	211	55	87
	V	68	24	140	110	61	210	55	87
	VI	67	24	140	109	61	209	55	86
	A	99,6	101,4	93,8	90,0	90,4	96,0	91,1	91,4
	B	99,8	100,3	99,9	99,4	99,4	99,5	99,7	99,1

(cd.) (cont.)

Okresy Periods		przemysł (cd.) industry (cont.)							
		produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery
		w tysiącach 10 ³							
2008	IV	149	159	56	143	150	97	27	39
	V	149	159	55	142	149	98	27	39
	VI	149	159	55	140	149	98	27	39
	VII	148	160	54	139	149	98	27	39
	VIII	148	159	54	138	149	98	27	39
	IX	148	159	54	138	150	98	27	40
	X	148	158	54	138	150	99	28	40
	XI	146	155	53	137	150	99	28	40
	XII	144	151	53	135	150	99	28	40
	I	144	147	54	133	149	100	28	41
	II	143	143	54	133	149	100	28	41
	III	144	140	52	131	149	100	28	41
2009	IV	142	137	51	131	149	100	28	41
	V	140	136	45	130	149	101	29	42
	VI	139	135	44	129	149	101	29	42
	A	93,4	84,7	79,3	92,1	99,7	102,8	105,5	106,2
	B	99,1	99,5	96,4	99,6	99,8	100,2	100,2	100,0

TABL. 10. PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (dok.)

Stan w końcu miesiąca

EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (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		budownictwo <i>construction</i>				handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>trade; repair of motor vehicles ^Δ</i>			
		razem <i>total</i>	budowa budynków ^Δ <i>construction of buildings</i>	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ <i>civil engineering</i>	roboty budowlane specjalistyczne <i>specialised construction activities</i>	razem <i>total</i>	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodo- wymi oraz ich naprawa ^Δ <i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>	handel hurtowy ^Δ <i>wholesale trade ^Δ</i>	handel detaliczny ^Δ <i>retail trade ^Δ</i>
w tysiącach 10 ³									
2008	IV	443	195	124	124	1107	88	467	553
	V	443	194	124	125	1109	88	469	553
	VI	445	195	125	125	1111	88	469	554
	VII	445	195	125	126	1117	88	472	557
	VIII	445	194	125	125	1118	88	472	558
	IX	446	195	126	126	1122	89	472	561
	X	447	195	126	126	1126	89	472	564
	XI	445	195	125	126	1128	89	470	568
	XII	438	191	123	124	1127	89	468	569
2009	I	454	200	124	131	1135	92	474	569
	II	453	197	124	131	1135	92	475	568
	III	454	198	125	131	1127	91	469	567
	IV	458	198	129	132	1131	91	468	572
	V	460	198	131	132	1127	91	465	571
	VI	462	199	131	132	1126	91	465	570
	A	103,7	101,9	105,3	105,0	101,4	103,6	99,0	103,0
	B	100,2	100,3	100,5	100,0	99,9	99,5	99,9	99,9

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100						zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ administrative and support service activities	
		transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	transport lądowy i rurociągowy ^Δ land and pipeline transport ^Δ	transport wodny water transport	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation					
w tysiącach 10 ³										
2008	IV	468	301	2	56	109	160	93	285	
	V	468	300	2	56	110	160	92	282	
	VI	468	300	2	56	112	160	93	283	
	VII	468	299	2	57	113	160	92	284	
	VIII	468	299	2	57	112	161	92	285	
	IX	469	299	2	57	111	162	92	288	
	X	469	299	2	58	112	162	92	285	
	XI	468	298	2	58	113	163	92	284	
	XII	466	296	2	57	113	163	92	275	
	2009	I	480	309	2	58	114	164	91	281
		II	477	306	2	58	115	163	91	283
		III	473	302	2	58	115	163	90	280
IV		470	301	2	57	115	163	91	279	
V		472	300	2	56	115	162	91	280	
VI		469	301	2	55	116	162	91	284	
A		100,2	100,5	99,5	98,2	104,3	101,4	98,6	100,1	
B		99,4	100,3	100,8	99,4	100,7	99,8	100,2	101,2	

TABL. 11. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE^a
AVERAGE PAID EMPLOYMENT^a

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Ogółem Grand total	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł industry					budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych Δ trade; repair of motor vehicles Δ
			razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywacja Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities		
w tysiącach 10 ³									
2007 I—XII ^b . . .	9211
2008 I—XII ^b
A
2007 I—XII . . .	7801	80	2544	178	2107	144	115	400	982
2008 I—XII . . .	8086	76	2623	179	2176	150	118	422	1063
A	103,7	95,2	103,1	100,4	103,3	104,3	102,3	105,3	108,2
2007 X—XII . . .	7912	82	2577	178	2140	144	116	415	995
2008 I—III . . .	8034	77	2624	177	2180	151	116	413	1049
IV—VI . . .	8077	79	2629	178	2183	150	117	416	1053
VII—IX . . .	8092	79	2615	180	2167	150	119	421	1070
X—XII . . .	8143	69	2623	181	2173	150	120	437	1078
2009 I—III . . .	8051	71	2524	180	2074	150	120	433	1093
A	100,2	92,0	96,2	101,6	95,2	99,4	103,3	105,0	104,1
B	98,9	103,7	96,2	99,4	95,5	100,2	99,9	99,1	101,4

(dok.) (cont.)

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100			transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and communication	działalność finansowa i ubezpieczeniowa financial and insurance activities	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna professional, scientific and technical activities	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ administrative and support service activities	administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne public administration and defence; compulsory social security	edukacja education	opieka zdrowotna i pomoc społeczna human health and social work activities
2007	I—XII ^b
2008	I—XII ^b
A		
2007	I—XII	.	456	100	140	240	114	184	262	572	1008	600
2008	I—XII	.	474	105	158	258	114	196	272	586	1011	606
A			103,9	105,1	112,9	107,3	99,9	106,7	104,0	102,5	100,3	101,0
2007	X—XII	.	461	102	142	250	113	182	265	575	1026	608
2008	I—III	.	474	103	157	251	113	190	269	573	1017	601
	IV—VI	.	472	105	157	256	114	194	269	590	1019	604
	VII—IX	.	473	111	159	257	114	195	275	597	998	606
	X—XII	.	476	103	159	267	113	205	276	583	1011	614
2009	I—III	.	482	110	161	260	110	206	264	584	1017	613
	A	.	101,7	106,9	102,3	103,5	96,7	108,5	98,2	102,0	100,0	101,9
	B	.	101,3	107,3	101,3	97,3	96,9	100,6	95,6	100,1	100,6	99,7

^a Poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie i jednostkami budżetowymi prowadzącymi działalność w zakresie obrony narodowej oraz bezpieczeństwa publicznego. ^b Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

^a Excluding farms in agriculture and employees of budget entities conducting activity within the scope of national defence and public safety. ^b Data cover complete statistical population.

TABL. 12. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW
AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100		Ogółem Grand total	przemysł industry					
			razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages
w tysiącach 10 ³								
2007	I—XII	5146	2519	178	138	2105	354	31
2008	I—XII	5392	2598	179	138	2173	359	31
	A	104,8	103,1	100,4	99,7	103,2	101,2	101,2
2008	I—VI	5369	2602	178	136	2179	358	31
2009	I—VI	5344	2481	180	138	2052	353	29
	A	99,5	95,4	101,4	101,3	94,2	98,5	94,5
2008	IV	5382	2604	178	136	2181	359	31
	V	5383	2598	178	137	2175	359	31
	VI	5383	2595	179	137	2171	359	31
	VII	5392	2590	180	138	2164	359	32
	VIII	5391	2586	180	138	2160	359	31
	IX	5395	2582	180	138	2155	358	31
	X	5397	2578	180	139	2150	359	31
	XI	5386	2565	181	139	2137	356	31
	XII	5353	2542	181	139	2114	355	31
2009	I	5374	2509	180	138	2081	352	29
	II	5352	2489	180	139	2061	349	29
	III	5325	2476	180	139	2048	352	29
	IV	5309	2457	180	138	2028	351	29
	V	5292	2440	180	138	2013	350	29
	VI	5280	2431	180	138	2003	351	29
	A	98,1	93,7	100,4	100,3	92,3	97,6	93,1
	B	99,8	99,6	99,8	99,8	99,5	100,2	100,1

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100		przemysł (cd.) industry (cont.)								
		produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych Δ manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny Δ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker Δ	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej Δ manufacture of coke and refined petroleum products	
										w tysiącach 10 ³
2007	I—XII	7	54	128	26	95	44	26	16	
2008	I—XII	7	52	125	25	98	45	27	16	
	A	96,2	96,4	98,0	95,9	102,6	101,1	101,1	103,9	
2008	I—VI	7	54	127	25	99	45	27	16	
2009	I—VI	6	45	108	22	88	45	27	16	
	A	96,2	84,0	85,3	86,5	89,2	100,0	100,8	99,7	
2008	IV	7	54	126	25	99	45	27	16	
	V	6	53	125	25	98	45	27	16	
	VI	6	52	124	25	97	45	27	16	
	VII	6	51	123	24	97	45	27	16	
	VIII	6	51	122	25	96	45	27	16	
	IX	7	50	121	24	96	45	27	16	
	X	7	50	120	24	94	45	27	16	
	XI	7	49	119	24	94	45	27	16	
	XII	7	48	118	23	93	45	27	16	
	2009	I	7	47	108	22	89	44	27	16
		II	7	46	107	22	88	45	27	16
		III	7	45	106	22	88	45	27	16
IV		6	44	106	22	87	45	27	16	
V		6	43	105	21	87	45	26	16	
VI		6	43	105	21	86	45	26	15	
A		96,2	81,6	84,2	85,3	88,6	99,2	97,7	98,5	
	B	101,7	99,2	99,6	98,6	99,7	100,2	99,5	99,0	

TABL. 12. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)
AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

Okresy Periods		przemysł (cd.) industry (cont.)							
		produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceutycznych ^Δ manufacture of pharmaceutical products ^Δ	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali ^Δ manufacture of metal products ^Δ	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment
		w tysiącach 10 ³							
2007	I—XII	68	23	135	115	67	192	58	87
2008	I—XII	69	24	146	119	67	210	61	94
	A	101,7	101,6	108,2	103,9	99,5	109,3	104,8	108,2
2008	I—VI	67	24	145	120	67	211	62	93
2009	I—VI	67	24	139	109	62	206	55	88
	A	100,4	102,0	96,0	91,5	93,2	97,7	88,7	94,6
2008	IV	67	24	147	120	67	208	62	93
	V	67	24	147	120	67	209	59	93
	VI	67	24	147	120	67	209	59	93
	VII	67	24	147	120	65	208	60	93
	VIII	67	24	147	119	65	209	60	94
	IX	67	24	147	118	65	210	59	93
	X	67	24	147	117	66	209	59	93
	XI	67	24	145	115	66	209	59	93
	XII	68	24	143	114	65	206	58	92
2009	I	68	24	140	111	64	210	56	90
	II	68	23	139	109	63	208	55	89
	III	67	24	138	109	62	205	54	88
	IV	67	24	137	108	61	203	54	86
	V	67	24	138	108	61	201	54	86
	VI	67	24	138	108	60	201	54	85
	A	99,3	101,5	93,7	90,0	90,2	95,8	91,5	91,3
	B	100,0	100,4	100,0	99,9	99,2	99,5	99,8	99,0

(cd.) (cont.)

Okresy Periods		przemysł (cd.) industry (cont.)							
						wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery
		produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture				
2007	I—XII	141	145	54	138	142	93	26	37
2008	I—XII	146	157	54	139	149	97	27	39
	A	103,4	108,1	99,9	101,0	104,7	103,5	103,4	105,2
2008	I—VI	147	156	55	142	149	96	27	38
2009	I—VI	141	140	50	130	149	99	28	41
	A	96,0	89,4	91,2	92,0	99,7	103,7	105,3	108,3
2008	IV	147	157	55	142	149	96	27	38
	V	147	158	55	141	149	96	27	38
	VI	147	158	54	139	149	97	27	38
	VII	147	159	54	137	149	97	27	39
	VIII	147	158	53	137	149	97	27	39
	IX	147	158	53	136	149	97	27	39
	X	147	158	53	136	150	98	27	39
	XI	145	156	53	135	149	98	27	39
	XII	144	152	53	134	150	98	27	40
2009	I	143	147	54	132	149	99	28	40
	II	142	143	54	131	149	99	28	40
	III	142	140	52	130	149	99	28	40
	IV	139	137	50	129	149	99	28	40
	V	138	135	46	128	148	99	28	41
	VI	137	134	43	127	148	99	28	41
	A	92,7	85,0	79,5	91,6	99,6	103,0	105,4	106,7
	B	99,2	99,4	94,6	99,4	99,8	100,2	100,2	100,2

TABL. 12. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (dok.)
AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100		budownictwo construction				handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ			
		razem total	budowa budynków ^Δ construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities	razem total	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodo- wymi oraz ich naprawa ^Δ wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy ^Δ wholesale trade ^Δ	handel detaliczny ^Δ retail trade ^Δ
w tysiącach 10 ³									
2007	I—XII	393	166	114	113	982	82	421	479
2008	I—XII	414	180	121	113	1062	85	455	523
	A	105,4	108,3	106,3	100,1	108,2	103,9	108,0	109,0
2008	I—VI	407	177	118	111	1051	84	449	518
2009	I—VI	429	184	125	120	1092	89	459	544
	A	105,5	103,9	105,8	107,7	103,9	106,3	102,2	105,0
2008	IV	410	178	120	112	1056	84	450	521
	V	412	179	121	112	1061	84	456	520
	VI	412	178	121	112	1063	85	457	521
	VII	412	178	122	113	1071	85	460	526
	VIII	413	178	122	113	1072	85	459	528
	IX	415	179	123	113	1076	85	460	530
	X	415	179	123	113	1079	86	460	532
	XI	415	179	122	114	1080	86	459	536
	XII	412	177	121	113	1083	86	457	539
2009	I	425	185	121	120	1094	90	461	543
	II	424	183	122	120	1095	90	464	542
	III	424	182	122	119	1088	89	458	541
	IV	427	182	125	120	1091	89	456	545
	V	430	182	128	120	1088	89	454	545
	VI	431	183	129	120	1085	88	454	543
	A	104,7	102,5	106,1	106,5	102,1	104,5	99,3	104,2
	B	100,4	100,4	100,9	100,0	99,8	99,5	99,9	99,7

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100					zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca administrative and support service activities
	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	transport lądowy i rurociagowy ^Δ land and pipeline transport ^Δ	transport wodny water transport	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation				
w tysiącach 10 ³								
2007 I—XII	442	286	2	50	91	139	89	253
2008 I—XII	460	297	2	56	96	157	90	264
A	104,0	103,8	94,8	111,1	105,8	113,0	101,7	104,3
2008 I—VI	459	298	2	54	94	156	90	260
2009 I—VI	467	302	2	56	101	160	88	260
A	101,7	101,4	102,0	103,6	107,6	102,4	98,1	100,0
2008 IV	460	298	2	55	95	157	90	260
V	460	298	2	55	95	157	90	258
VI	460	297	2	55	97	157	90	258
VII	460	297	2	56	98	157	90	260
VIII	460	296	2	56	98	158	90	260
IX	461	297	2	56	96	159	90	263
X	462	298	2	57	96	159	90	262
XI	460	295	2	57	97	160	90	261
XII	459	294	2	56	96	160	90	255
2009 I	472	307	2	57	100	161	88	260
II	468	303	2	57	101	160	88	262
III	465	300	2	57	101	160	88	259
IV	463	299	2	56	101	160	88	258
V	463	297	2	55	102	159	88	258
VI	460	298	2	54	102	159	88	261
A	99,9	100,2	103,3	98,0	106,2	101,4	98,3	100,9
B	99,2	100,1	100,4	99,4	100,8	99,9	100,1	100,9

TABL. 13. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS

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								Stopa bezrobocia ^a w % Unemployment rate ^a in %	Bezrobotni nowo zarejestrowani ^b Newly registered unemployed ^b	Bezrobotni wyrejestrowani ^b Presons removed from unemployment rolls ^b	Oferty pracy Job offers			
		z ogółem of grand total											z tytułu podjęcia pracy received jobs	w ciągu miesiąca during a month	stan w końcu miesiąca end of month	
		ogółem grand total	dotychczas niepracujący previously not employed	uprzednio pracujący previously working	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy terminated for company reasons	bez prawa do zasiłku without benefit rights	w okresie 12 m-cy od dnia ukończenia nauki ^a in period of 12 months since completion of education ^a	w szkole wyższej, którzy nie ukończyli 27 lat in the tertiary school who did not finish 27 years of age	pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok ^c out of job for period longer than 1 year ^c							
w tysiącach 10 ³								w tysiącach 10 ³								
2008	IV	1605,7	359,8	1245,9	47,5	1363,6	42,0	16,8	.	10,3	180,2	276,7	112,9	123,8	78,4
	V	1525,6	350,3	1175,3	45,3	1297,0	53,8	15,4	.	9,8	168,2	248,4	96,1	104,4	72,7
	VI	1455,3	335,6	1119,8	43,7	1234,1	44,6	12,5	623,6	9,4	178,6	248,8	91,6	104,6	80,7
	VII	1422,9	329,2	1093,7	41,8	1203,5	51,3	16,5	.	9,2	212,9	245,3	82,6	107,9	79,2
	VIII	1404,4	329,0	1075,4	40,3	1187,9	57,4	19,7	.	9,1	192,3	210,8	74,5	98,8	77,4
	IX	1376,6	326,3	1050,3	38,3	1163,4	69,3	19,5	540,0	8,9	240,0	267,8	104,1	105,3	73,8
	X	1352,3	316,6	1035,7	37,5	1132,9	69,8	20,5	.	8,8	241,0	265,3	94,2	90,4	57,9
	XI	1398,5	319,7	1078,7	38,6	1159,3	71,6	21,8	.	9,1	232,8	186,6	70,0	60,5	43,0
	XII	1473,8	328,9	1144,8	41,0	1202,5	77,9	23,2	501,3	9,5	243,6	168,3	66,7	46,8	30,0
2009	I	1634,4	351,2	1283,2	45,0	1312,3	89,6	26,4	.	10,5	307,5	146,9	57,4	67,6	34,5
	II	1718,8	361,7	1357,1	48,1	1369,6	94,7	26,7	.	10,9	237,9	153,5	57,3	64,9	35,3
	III	1758,8	359,3	1399,5	52,3	1390,2	94,6	24,7	497,2	11,2	252,3	212,3	75,0	94,2	45,6
	IV	1719,9	348,8	1371,1	55,4	1346,1	57,4	23,3	.	11,0	217,5	256,4	100,0	93,7	45,6
	V	1683,4	350,5	1333,0	57,2	1312,2	73,2	21,7	.	10,8	218,7	255,2	96,6	85,0	43,7
	VI	1658,7	349,7	1309,0	58,5	1287,7	61,9	18,1	.	10,7	225,8	250,5	89,0	78,9	41,2
		A	114,0	104,2	116,9	133,8	104,3	138,9	144,3	.	x	126,4	100,7	97,1	75,4	51,0
		B	98,5	99,8	98,2	102,3	98,1	84,6	83,4	.	x	103,2	98,2	92,1	92,8	94,1

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 12, pkt 5. b W ciągu miesiąca. c Stan w końcu miesiąca kończącego kwartał.

a See methodological notes on page 12, item 5. b During a month. c As of the end of a month ending a quarter.

TABL. 14. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI BĘDĄCY W SZCZEGÓLNEJ SYTUACJI NA RYNKU PRACY^a

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS WITH A SPECIFIC SITUATION ON THE LABOUR MARKET^a

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 grand total	z ogółem of grand total					
			do 25 roku życia below 25 years of age	długotrwale bezrobotni long-term unemployed	powyżej 50 roku życia over 50 years of age	bez kwalifikacji zawodowych without occupational qualifications	samotnie wychowujący co najmniej jedno dziecko w wieku do 18 roku życia bringing up single- handed at least one child aged 18 and below	niepełnosprawni disabled
w tysiącach 10 ³								
2008	IV	1605,7	298,5	968,7	356,1	496,2	129,9	67,8
	V	1525,6	289,0	915,7	340,9	472,3	124,7	66,5
	VI	1455,3	277,5	862,8	326,2	447,3	120,5	65,6
	VII	1422,9	276,3	825,6	314,6	427,7	119,2	65,6
	VIII	1404,4	278,2	800,7	306,1	418,7	119,1	65,7
	IX	1376,6	284,5	764,4	297,0	411,7	117,7	66,0
	X	1352,3	280,7	734,4	292,1	400,8	115,6	66,3
	XI	1398,5	289,6	738,9	301,7	411,6	117,3	69,2
	XII	1473,8	304,6	753,8	317,9	431,0	121,5	73,1
2009	I	1634,4	345,0	782,4	342,6	472,1	130,4	78,8
	II	1718,8	367,4	787,9	353,2	494,2	134,2	81,7
	III	1758,8	372,8	778,7	359,4	503,0	136,1	84,1
	IV	1719,9	362,1	752,5	352,8	487,2	132,8	84,1
	V	1683,4	361,4	725,9	345,2	476,5	129,2	83,1
	VI	1658,7	358,7	707,0	341,0	466,4	126,8	82,8
	A	114,0	129,3	81,9	104,6	104,3	105,2	126,2
	B	98,5	99,3	97,4	98,8	97,9	98,1	99,7

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 12, pkt 5.

a See methodological notes on page 12, item 5.

TABL. 15. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG BAEŁ ^a
ECONOMIC ACTIVITY OF POPULATION AGED 15 AND MORE BY LFS ^a

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Ludność w tys. <i>Population 10³</i>				Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>			Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>		
	ogółem <i>grand total</i>	pracujący <i>employed persons</i>	bezrobotni <i>unemployed persons</i>	bierni zawodowo <i>economically inactive persons</i>	ogółem <i>grand total</i>	miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>	ogółem <i>grand total</i>	miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>
					w % <i>in %</i>					
2007 X—XII . . .	31402	15538	1448	14416	54,1	53,8	54,6	49,5	49,0	50,2
2008 I—III . . .	31424	15515	1361	14548	53,7	53,8	53,6	49,4	49,4	49,4
IV—VI . . .	31330	15689	1196	14445	53,9	53,8	54,0	50,1	50,1	50,1
VII—IX . . .	31354	15990	1132	14231	54,6	54,2	55,3	51,0	50,6	51,7
X—XII . . .	31383	16005	1154	14224	54,7	54,5	55,0	51,0	50,7	51,5
2009 I—III . . .	31403	15714	1414	14275	54,5	54,4	54,7	50,0	49,8	50,4
A	99,9	101,3	103,9	98,1	x	x	x	x	x	x
B	100,1	98,2	122,5	100,4	x	x	x	x	x	x

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 12, pkt 6.

^a See methodological notes on page 12, item 6.

TABL. 16. BEZROBOCIE WEDŁUG BAEŁ ^a
UNEMPLOYMENT BY LFS ^a

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 ³				Stopa bezrobocia w % Unemployment rate in %							
	ogółem grand total	kobiety females	miasta urban areas	wieś rural areas	ogółem grand total	mężczyźni males	kobiety females	z ogółem of grand total				osoby z wykształceniem zasadniczym zawodowym i niższym oraz bez wykształcenia szkolnego persons with basic vocational or lower educational attainment and without school education
								miasta urban areas	wieś rural areas	osoby w wieku 15–24 lata persons aged 15–24 years		
2007 X–XII . . .	1448	728	930	518	8,5	7,8	9,4	8,8	8,0	18,7	10,7	
2008 I–III . . .	1361	660	859	502	8,1	7,6	8,7	8,2	7,9	18,9	10,2	
IV–VI . . .	1196	590	735	461	7,1	6,5	7,7	7,0	7,2	17,0	8,9	
VII–IX . . .	1132	603	705	427	6,6	5,7	7,8	6,7	6,5	16,1	8,0	
X–XII . . .	1154	594	733	421	6,7	6,0	7,6	6,9	6,4	17,1	8,0	
2009 I–III . . .	1414	690	905	508	8,3	7,7	8,9	8,5	7,8	19,2	10,3	
A	103,9	104,5	105,4	101,2	x	x	x	x	x	x	x	
B	122,5	116,2	123,5	120,7	x	x	x	x	x	x	x	

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 12, pkt 6.

^a See methodological notes on page 12, item 6.

WYNAGRODZENIA I ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE

WAGES AND SALARIES AND SOCIAL BENEFITS

TABL. 17. WYNAGRODZENIA^a
WAGES AND SALARIES^a

Okresy Periods	Wynagrodzenia ^b w mld zł Wages and salaries ^b 10 ⁹ zł	Przeciętne wynagro- dzenia miesięczne ^c Average monthly wages and salaries ^c	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł industry						budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ
				razem total	górnictwo i wydoby- wanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwa- rzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities			
w złotych in zł											
Brutto Gross											
2007	I—XII ^d	314,7	2672,58
2008	I—XII ^d	.	2943,88
	A	.	110,2
2007	I—XII	274,9	x	2980,02	2888,74	4939,84	2636,54	4179,78	2710,51	2979,41	2690,40
2008	I—XII	315,2	x	3333,55	3154,86	5470,69	2876,73	4558,75	2980,43	3366,27	2947,69
	A	114,7	x	111,9	109,2	110,7	109,1	109,1	110,0	113,0	109,6
2007	X—XII	73,9	2899,83	3570,38	3094,32	6381,90	2741,08	4424,77	2931,04	3256,29	2823,92
2008	I—III	77,5	2983,98	3005,67	3041,16	5061,83	2783,97	4534,82	2843,44	3095,93	2874,40
	IV—VI	77,0	2951,36	3001,66	3118,55	5060,14	2894,31	4229,43	2917,38	3348,28	2955,63
	VII—IX	78,0	2968,55	3365,21	3161,81	4993,06	2924,70	4538,22	2978,69	3462,01	2940,60
	X—XII	82,7	3096,55	4046,88	3298,00	6749,51	2904,27	4933,57	3176,50	3546,36	3018,34
2009	I—III	83,6	3185,61	2996,91	3217,65	5413,49	2920,78	4795,61	3080,97	3313,15	3035,15
	A	107,8	106,8	99,7	105,8	106,9	104,9	105,8	108,4	107,0	105,6
	B	101,2	102,9	74,1	97,6	80,2	100,6	97,2	97,0	93,4	100,6
w tym bez nagród rocznych ^e of which excluding annual bonuses ^e											
2007	I—XII ^d	310,7	2636,50
2008	I—XII ^d	.	2908,26
	A	.	110,3
2007	I—XII	270,9	x	2973,63	2875,90	4880,23	2631,58	4128,36	2674,25	2974,62	2689,36
2008	I—XII	311,2	x	3317,29	3146,80	5460,03	2871,50	4534,68	2944,52	3361,50	2946,67
	A	114,9	x	111,6	109,4	111,9	109,1	109,8	110,1	113,0	109,6
2007	X—XII	73,9	2897,35	3563,54	3091,13	6380,94	2738,92	4412,55	2916,47	3255,67	2823,18
2008	I—III	73,8	2851,48	2995,92	3034,59	5061,69	2781,58	4526,99	2749,84	3082,02	2874,05
	IV—VI	76,8	2946,58	3000,71	3107,66	5043,39	2885,13	4212,63	2885,89	3346,88	2953,96
	VII—IX	77,8	2963,18	3337,30	3150,51	4968,26	2918,12	4471,01	2972,31	3458,41	2939,10
	X—XII	82,6	3091,58	4018,84	3294,75	6748,58	2901,53	4928,45	3162,84	3545,88	3017,78
2009	I—III	79,4	3036,99	2988,61	3210,62	5413,37	2918,61	4788,94	2978,74	3297,70	3034,59
	A	107,5	106,5	99,8	105,8	106,9	104,9	105,8	108,3	107,0	105,6
	B	96,2	98,2	74,4	97,4	80,2	100,6	97,2	94,2	93,0	100,6

a Dane nie obejmują jednostek budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego. **b** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 13, pkt 7. **c** Dane ogółem dotyczą pełnej zbiorowości; patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.1. **d** Dane dotyczą pełnej zbiorowości. **e** Dotyczy wypłat z tytułu udziału w zysku i nadwyżce bilansowej w spółdzielniach oraz dodatkowych wynagrodzeń rocznych dla pracowników jednostek sfery budżetowej.

a Data do not include budget entities conducting activity within the scope of national defence and public safety. **b** See methodological notes on page 13, item 7. **c** Total data cover complete statistical population; see general notes on page 6, item 7.1. **d** Data cover complete statistical population. **e** Concerns payments from profit and balance surplus in cooperatives as well as annual extra wages and salaries for employees of budgetary sphere entities.

TABL. 17. WYNAGRODZENIA^a (dok.)
WAGES AND SALARIES^a (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100											
		transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwatero- rowanie i gastronomia ^Δ accommo- dation and catering ^Δ	informacja i komunikacja ^Δ information and commu- nication	działalność finansowa i ubezpie- czeniowa financial and insurance activities	obsługa ryнку nierucho- mości ^Δ real estate activities	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna professional, scientific and technical activities	administro- wanie i działalność wspierająca ^Δ administrative and support service activities	administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpie- czenia społeczne public administration and defence; compulsory social security	edukacja education	opieka zdrowotna i pomoc społeczna human health and social work activities
		w złotych in zł									
Brutto Gross											
2007	I—XII ^d
2008	I—XII ^d
	A
2007	I—XII	2842,99	2081,05	5226,69	5122,95	2948,76	4191,28	1668,62	3369,56	2723,67	2503,83
2008	I—XII	3171,65	2265,72	5693,56	5353,08	3274,86	4716,22	1925,26	3794,79	2959,35	2931,43
	A	111,6	108,9	108,9	104,5	111,1	112,5	115,4	112,6	108,7	117,1
2007	X—XII	3208,76	2176,04	5374,73	5175,67	3211,36	4599,74	1767,34	3605,25	2689,73	2681,89
2008	I—III	2926,34	2242,71	5711,34	5867,97	3136,86	4608,30	1878,91	4014,01	3222,94	2845,13
	IV—VI	3083,51	2236,25	5698,12	5281,48	3251,09	4716,10	1915,49	3527,15	2814,22	2829,70
	VII—IX	3178,26	2268,44	5758,46	5154,98	3270,41	4616,99	1911,77	3534,61	2861,03	2931,58
	X—XII	3496,82	2315,87	5606,49	5128,81	3441,57	4910,53	1993,34	4116,23	2937,51	3115,69
2009	I—III	3097,86	2335,82	6153,86	5885,23	3383,02	5026,71	2055,98	4490,34	3567,57	3157,58
	A	105,9	104,2	107,7	100,3	107,8	109,1	109,4	111,9	110,7	111,0
	B	88,6	100,9	109,8	114,7	98,3	102,4	103,1	109,1	121,4	101,3
w tym bez nagród rocznych ^e of which excluding annual bonuses ^e											
2007	I—XII ^d
2008	I—XII ^d
	A
2007	I—XII	2829,34	2066,95	5224,08	5113,91	2910,97	4167,80	1663,83	3171,41	2585,67	2471,61
2008	I—XII	3159,54	2252,07	5680,67	5346,36	3237,18	4696,17	1920,82	3590,99	2814,45	2897,25
	A	111,7	109,0	108,7	104,5	111,2	112,7	115,4	113,2	108,8	117,2
2007	X—XII	3200,41	2174,25	5374,06	5174,04	3198,41	4597,86	1766,25	3590,52	2687,98	2680,73
2008	I—III	2897,58	2194,60	5706,24	5859,59	3002,20	4544,13	1867,27	3193,60	2651,21	2708,93
	IV—VI	3079,33	2231,15	5695,20	5265,82	3247,33	4712,00	1913,09	3524,18	2811,95	2828,85
	VII—IX	3171,07	2267,06	5717,92	5154,09	3262,24	4614,66	1908,38	3533,60	2859,48	2931,47
	X—XII	3488,56	2313,89	5603,44	5126,63	3437,20	4898,94	1991,88	4107,42	2936,69	3114,92
2009	I—III	3069,37	2287,46	6149,54	5844,28	3246,37	4954,35	2046,52	3555,95	2925,48	3005,74
	A	105,9	104,2	107,8	99,7	108,1	109,0	109,6	111,3	110,3	111,0
	B	88,0	98,9	109,7	114,0	94,4	101,1	102,7	86,6	99,6	96,5

^a Dane nie obejmują jednostek budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego. ^d Dane dotyczą pełnej zbiorowości. ^e Dotyczy wypłat z tytułu udziału w zysku i nadwyżce bilansowej w spółdzielniach oraz dodatkowych wynagrodzeń rocznych dla pracowników jednostek sfery budżetowej.

^a Data do not include budget entities conducting activity within the scope of national defence and public safety. ^d Data cover complete statistical population. ^e Concerns payments from profit and balance surplus in cooperatives as well as annual extra wages and salaries for employees of budgetary sphere entities.

TABL. 18. PRZECIĘTNE WYNAGRODZENIA MIESIĘCZNE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW
AVERAGE MONTHLY WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100		Ogółem Grand total	przemysł industry								
			razem total	górnictwo i wydobycie mining and quarrying	wydobycie węglu kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel
w złotych in zł											
Brutto Gross											
2007	I—XII . . .	2889,09	2894,86	4939,84	4781,88	2637,02	2369,81	3993,61	4778,73	1934,05	1479,95
2008	I—XII . . .	3185,75	3161,22	5470,69	5397,82	2877,62	2579,47	4181,31	4840,65	2073,41	1632,72
	A	110,3	109,2	110,7	112,9	109,1	108,8	104,7	101,3	107,2	110,3
2008	I—VI . . .	3108,63	3085,62	5060,98	4950,36	2840,15	2550,42	4326,87	4897,99	2051,67	1607,83
2009	I—VI . . .	3263,06	3239,04	5357,14	5228,67	2944,48	2657,54	4622,44	5382,75	2150,46	1700,66
	A	105,0	105,0	105,9	105,6	103,7	104,2	106,8	109,9	104,8	105,8
2008	IV . . .	3144,87	3109,04	4832,24	4781,05	2897,93	2586,62	4157,46	5433,72	2135,90	1614,30
	V . . .	3076,14	3021,36	4346,73	4263,45	2839,13	2507,36	4155,10	4488,27	2028,90	1596,50
	VI . . .	3222,47	3235,13	5983,22	4974,64	2935,09	2542,44	5003,80	5938,24	2081,77	1629,76
	VII . . .	3234,96	3212,16	5138,98	5274,90	2957,90	2626,98	4170,79	5231,91	2154,79	1672,18
	VIII . . .	3172,54	3123,62	4924,91	4506,49	2878,29	2570,38	4098,00	4795,24	2049,97	1645,93
	IX . . .	3176,84	3136,31	4743,75	4779,73	2908,59	2589,66	4119,05	4523,11	2146,50	1651,60
	X . . .	3247,77	3158,37	4857,01	4910,25	2938,04	2611,81	4026,44	4739,28	2123,42	1645,70
	XI . . .	3326,94	3394,26	8152,21	8134,15	2902,42	2577,12	4072,92	4716,85	2019,53	1630,08
	XII . . .	3428,01	3417,26	7363,54	7274,79	2920,32	2620,35	4068,60	4741,30	2156,54	1658,61
2009	I . . .	3215,75	3161,80	5273,41	5474,20	2899,99	2670,98	4084,64	4698,54	2115,61	1690,19
	II . . .	3195,56	3195,35	6059,49	6553,78	2851,42	2612,10	4478,63	4607,36	2069,68	1712,01
	III . . .	3332,65	3311,13	4935,07	5015,18	3008,61	2744,34	5100,18	6017,15	2162,99	1681,69
	IV . . .	3294,76	3261,61	5058,79	5057,00	2977,76	2677,75	4415,83	5678,16	2233,17	1744,78
	V . . .	3193,90	3175,90	4887,24	4472,16	2931,99	2590,11	4318,75	4907,45	2162,32	1673,54
	VI . . .	3287,88	3324,54	5993,42	4862,98	2984,97	2644,55	5218,61	6458,36	2165,07	1705,27
	A	102,0	102,8	100,2	97,8	101,7	104,0	104,3	108,8	104,0	104,6
	B	102,9	104,7	122,6	108,7	101,8	102,1	120,8	131,6	100,1	101,9
w tym bez wypłat z zysku of which excluding payments from profit											
2007	I—XII . . .	2881,87	2883,34	4880,23	4707,07	2632,11	2368,27	3951,29	4775,78	1933,23	1479,17
2008	I—XII . . .	3180,84	3154,42	5460,03	5386,49	2872,42	2577,67	4156,77	4840,65	2073,29	1631,80
	A	110,4	109,4	111,9	114,4	109,1	108,8	105,2	101,4	107,2	110,3
2008	I—VI . . .	3104,39	3079,04	5052,51	4942,17	2834,40	2548,05	4279,16	4897,99	2050,18	1607,14
2009	I—VI . . .	3259,52	3233,00	5356,41	5228,50	2939,60	2656,54	4563,97	5375,15	2150,46	1700,28
	A	105,0	105,0	106,0	105,8	103,7	104,3	106,7	109,7	104,9	105,8
2008	IV . . .	3142,80	3105,82	4831,96	4780,69	2895,22	2586,62	4157,46	5433,72	2135,90	1613,70
	V . . .	3072,86	3016,86	4346,56	4263,22	2834,42	2500,51	4155,10	4488,27	2020,20	1595,39
	VI . . .	3209,10	3211,79	5942,92	4927,16	2916,42	2540,94	4722,49	5938,24	2081,39	1627,94
	VII . . .	3213,14	3185,55	5084,99	5226,26	2943,77	2623,37	4170,79	5231,91	2154,73	1669,39
	VIII . . .	3170,01	3120,05	4898,29	4472,41	2877,17	2570,33	4098,00	4795,24	2049,97	1645,40
	IX . . .	3176,02	3135,01	4743,20	4779,05	2907,33	2589,66	4119,05	4523,11	2146,50	1651,44
	X . . .	3246,06	3155,71	4856,90	4910,11	2935,63	2611,55	4026,44	4739,28	2122,40	1645,53
	XI . . .	3323,17	3389,62	8151,97	8133,98	2897,00	2577,08	4072,92	4716,85	2019,53	1628,92
	XII . . .	3426,80	3416,47	7358,76	7272,47	2919,74	2619,64	4068,60	4741,30	2156,54	1658,55
2009	I . . .	3213,62	3157,57	5273,10	5473,80	2895,09	2670,97	4084,64	4698,54	2115,61	1690,09
	II . . .	3195,35	3195,11	6059,44	6553,71	2851,37	2612,09	4478,63	4607,36	2069,68	1711,90
	III . . .	3330,49	3310,31	4935,06	5015,17	3008,18	2744,34	5100,18	6017,15	2162,99	1681,58
	IV . . .	3292,66	3258,14	5058,79	5056,99	2975,41	2677,75	4407,23	5631,05	2233,17	1744,55
	V . . .	3190,67	3169,99	4885,73	4471,80	2926,38	2590,04	4318,75	4907,45	2162,32	1672,78
	VI . . .	3276,51	3302,73	5991,04	4862,98	2969,02	2638,55	4877,43	6458,36	2165,07	1704,24
	A	102,1	102,8	100,8	98,7	101,8	103,8	103,3	108,8	104,0	104,7
	B	102,7	104,2	122,6	108,7	101,5	101,9	112,9	131,6	100,1	101,9

TABL. 18. PRZECIĘTNE WYNAGRODZENIA MIESIĘCZNE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)
AVERAGE MONTHLY WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

Okresy Periods		przemysł (cd.) industry (cont.)									
		produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker ^Δ	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ manufacture of coke and refined petroleum products	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceutycznych ^Δ manufacture of pharmaceutical products ^Δ	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals
		w złotych in zł									
		Brutto Gross									
2007	I—XII . . .	1681,20	2074,40	3051,64	2896,36	5356,60	3337,60	4468,37	2615,64	2857,34	3288,59
2008	I—XII . . .	1779,95	2256,48	3230,29	3277,14	5787,28	3690,86	4721,12	2841,08	3143,34	3545,53
	A	105,9	108,8	105,9	113,1	108,0	110,6	105,7	108,6	110,0	107,8
2008	I—VI . . .	1771,38	2229,67	3188,13	3178,10	6239,42	3630,39	4675,69	2822,40	3097,96	3537,94
2009	I—VI . . .	1885,58	2281,02	3361,54	3350,03	5368,37	3876,83	5396,57	2895,42	3196,16	3511,70
	A	106,4	102,3	105,4	105,4	86,0	106,8	115,4	102,6	103,2	99,3
2008	IV . . .	1792,10	2270,89	3221,77	3153,85	5822,67	3757,72	4635,48	2835,60	3161,20	3705,05
	V . . .	1731,09	2193,36	3156,77	3078,33	7907,80	3693,23	4647,99	2774,91	3062,36	3641,67
	VI . . .	1796,17	2212,80	3161,05	3103,57	8951,18	3649,61	5033,08	2854,39	3111,53	3678,50
	VII . . .	1843,11	2297,32	3277,43	3320,61	5371,33	3951,03	4936,64	2934,19	3161,98	3577,83
	VIII . . .	1790,97	2253,55	3236,33	3219,31	5508,75	3614,91	4549,67	2829,24	3105,74	3750,03
	IX . . .	1852,89	2306,01	3247,53	3291,87	5737,30	3626,43	4588,90	2872,03	3148,27	3749,73
	X . . .	1856,99	2322,20	3332,47	3238,65	5463,71	3679,69	4542,33	2870,22	3224,03	3587,96
	XI . . .	1757,40	2239,45	3214,76	3258,46	5470,52	3942,88	4705,96	2799,68	3182,99	3630,77
	XII . . .	1799,98	2274,43	3294,10	3491,36	5733,05	3739,81	4981,89	2843,45	3246,42	3400,23
2009	I . . .	1808,86	2243,41	3340,38	3766,43	5066,44	3788,41	4959,75	2850,95	3108,33	3624,34
	II . . .	1857,57	2244,29	3342,10	3115,08	5042,94	3589,97	5276,47	2768,94	3067,94	3289,77
	III . . .	1890,87	2282,48	3399,78	3449,89	5386,96	4207,72	5405,12	2918,22	3336,47	3582,34
	IV . . .	1914,72	2307,16	3485,86	3327,29	5480,91	3910,84	5163,88	2972,68	3243,72	3504,51
	V . . .	1866,61	2284,96	3320,16	3198,93	6029,43	3785,94	5658,21	2870,61	3137,98	3477,54
	VI . . .	1902,82	2285,39	3311,87	3213,45	5210,77	3990,18	5619,74	2946,58	3187,01	3577,89
	A	105,9	103,3	104,8	103,5	58,2	109,3	111,7	103,2	102,4	97,3
	B	101,9	100,0	99,8	100,5	86,4	105,4	99,3	102,6	101,6	102,9
w tym bez wypłat z zysku of which excluding payments from profit											
2007	I—XII . . .	1677,43	2074,19	3048,27	2864,43	5350,60	3319,00	4426,78	2612,11	2854,56	3276,32
2008	I—XII . . .	1776,90	2254,11	3229,79	3244,36	5736,02	3669,20	4677,36	2838,42	3136,88	3530,97
	A	105,9	108,7	106,0	113,3	107,2	110,6	105,7	108,7	109,9	107,8
2008	I—VI . . .	1766,11	2228,92	3187,27	3112,90	6162,25	3630,20	4663,92	2820,85	3093,17	3514,15
2009	I—VI . . .	1878,79	2280,76	3360,55	3289,03	5368,37	3874,99	5253,01	2894,23	3194,59	3498,12
	A	106,4	102,3	105,4	105,7	87,1	106,7	112,6	102,6	103,3	99,5
2008	IV . . .	1792,10	2270,89	3220,79	3153,71	5822,67	3756,24	4633,01	2833,17	3161,20	3687,53
	V . . .	1726,39	2191,82	3156,63	3067,63	7907,80	3693,23	4647,94	2774,45	3059,36	3632,96
	VI . . .	1794,36	2212,52	3157,42	3102,84	8487,38	3649,04	4968,33	2850,04	3086,88	3562,36
	VII . . .	1843,11	2297,32	3277,16	3316,96	5246,72	3862,43	4493,09	2927,72	3160,88	3574,46
	VIII . . .	1790,94	2253,55	3236,05	3219,31	5508,75	3609,99	4547,26	2823,36	3103,77	3750,03
	IX . . .	1850,90	2300,41	3247,26	3291,87	5737,30	3624,90	4583,25	2869,87	3146,40	3734,92
	X . . .	1856,97	2322,20	3332,47	3238,64	5463,71	3675,87	4542,18	2870,00	3195,26	3572,69
	XI . . .	1757,40	2238,39	3214,76	3258,43	5470,52	3775,89	4704,62	2779,55	3182,99	3630,51
	XII . . .	1798,45	2274,43	3294,10	3491,35	5729,80	3738,94	4980,51	2841,89	3246,42	3400,20
2009	I . . .	1808,86	2243,41	3339,52	3407,50	5066,44	3788,36	4957,05	2850,91	3108,33	3619,13
	II . . .	1857,57	2244,29	3342,10	3115,08	5042,94	3589,85	5274,11	2768,88	3067,94	3289,61
	III . . .	1890,87	2282,48	3399,78	3449,89	5386,96	4207,27	5400,76	2915,78	3333,51	3582,22
	IV . . .	1880,57	2306,30	3484,11	3326,92	5480,91	3909,37	5159,66	2970,93	3243,72	3500,38
	V . . .	1863,19	2284,96	3319,41	3198,68	6029,43	3785,94	5240,76	2868,17	3137,72	3477,50
	VI . . .	1899,00	2284,57	3308,36	3208,70	5210,77	3981,17	5184,13	2946,20	3186,65	3503,72
	A	105,8	103,3	104,8	103,4	61,4	109,1	104,3	103,4	103,2	98,4
	B	101,9	100,0	99,7	100,3	86,4	105,2	98,9	102,7	101,6	100,8

TABL. 18. PRZECIĘTNE WYNAGRODZENIA MIESIĘCZNE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)
AVERAGE MONTHLY WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

Okresy Periods		przemysł (cd.) industry (cont.)										
									wytwarzanie i zaopatry- wanie w energie elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekulty- wacja Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców Δ waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery
		produkcja wyrobów z metali Δ manufacture of metal products Δ	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycz- nych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodo- wych, przyczep i naczep Δ manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transport- owego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture				
Brutto Gross												
2007	I—XII . . .	2614,78	2945,37	2766,85	2960,44	2889,64	3095,16	2075,56	4198,37	2809,55	2954,92	2563,90
2008	I—XII . . .	2855,87	3095,52	2950,96	3260,73	3153,43	3472,58	2278,71	4572,85	3077,82	3221,71	2840,81
	A	109,2	105,1	106,7	110,1	109,1	112,2	109,8	108,9	109,5	109,0	110,8
2008	I—VI . . .	2756,26	2997,07	2956,08	3190,37	3159,40	3396,93	2213,11	4397,61	2957,49	3076,50	2765,41
2009	I—VI . . .	2832,80	3108,63	3050,77	3202,07	3216,65	3446,27	2322,25	4796,60	3146,75	3275,23	2950,55
	A	102,8	103,7	103,2	100,4	101,8	101,5	104,9	109,1	106,4	106,5	106,7
2008	IV . . .	2883,81	3011,18	3039,35	3280,19	3218,26	3479,83	2260,07	4219,59	2985,05	3128,11	2810,17
	V . . .	2797,53	2948,66	2846,28	3174,68	3258,72	3397,02	2184,34	4130,93	2965,18	3056,96	2784,83
	VI . . .	2801,44	3166,59	3084,73	3418,94	3317,87	3503,75	2199,74	4376,94	3132,78	3307,50	2912,15
	VII . . .	3012,83	3116,15	2995,56	3397,57	3237,80	3682,82	2303,19	4647,42	3101,84	3263,90	2871,38
	VIII . . .	2870,25	3008,43	2918,82	3289,01	3181,00	3501,29	2264,85	4557,74	3044,62	3119,23	2848,23
	IX . . .	2903,15	3027,17	2978,87	3305,61	3152,97	3555,62	2331,46	4489,02	3127,08	3217,64	2860,44
	X . . .	3033,20	3325,66	3008,45	3322,36	3115,57	3579,96	2414,21	4323,92	3085,55	3235,28	2878,74
	XI . . .	2881,63	3100,84	2968,08	3281,58	3191,81	3501,92	2362,22	4816,49	3167,37	3302,91	2914,95
	XII . . .	2896,80	3447,63	2990,38	3261,59	3002,11	3380,32	2383,85	5560,59	3597,68	3987,86	3127,35
2009	I . . .	2813,20	3127,31	2963,69	3153,83	3002,49	3429,60	2343,65	4315,79	3092,23	3208,01	2901,77
	II . . .	2757,91	3122,65	2992,12	3071,32	3061,79	3337,91	2286,16	4627,41	2988,52	3071,57	2821,60
	III . . .	2845,83	3168,12	3327,00	3193,01	3113,74	3582,37	2348,60	5565,91	3219,38	3404,19	2950,71
	IV . . .	2895,39	3123,86	2972,35	3222,47	3228,37	3488,47	2330,53	5001,48	3186,89	3352,17	2961,54
	V . . .	2821,57	3026,94	3060,37	3224,47	3482,12	3419,41	2267,00	4424,44	3152,13	3256,36	2956,02
	VI . . .	2840,23	3054,44	3005,57	3337,09	3459,26	3400,35	2287,09	4755,60	3214,78	3365,57	2970,78
	A	101,4	96,5	97,4	97,6	104,3	97,0	104,0	108,7	102,6	101,8	102,0
	B	100,7	100,9	98,2	103,5	99,3	99,4	100,9	107,5	102,0	103,4	100,5
w tym bez wypłat z zysku of which excluding payments from profit												
2007	I—XII . . .	2610,94	2931,62	2763,36	2958,03	2888,94	3093,68	2074,76	4148,05	2800,24	2943,77	2556,58
2008	I—XII . . .	2851,05	3089,81	2947,34	3259,20	3152,72	3469,42	2278,10	4549,63	3067,83	3207,75	2833,44
	A	109,2	105,4	106,7	110,2	109,1	112,1	109,8	109,7	109,6	109,0	110,8
2008	I—VI . . .	2750,02	2990,58	2952,02	3188,42	3158,50	3390,69	2212,76	4387,21	2941,36	3058,58	2750,43
2009	I—VI . . .	2831,62	3102,27	3049,66	3200,99	3216,03	3443,35	2322,12	4772,98	3133,47	3253,66	2942,23
	A	103,0	103,7	103,3	100,4	101,8	101,6	104,9	108,8	106,5	106,4	107,0
2008	IV . . .	2866,85	3011,02	3039,35	3278,19	3218,26	3477,74	2259,36	4212,25	2971,20	3116,69	2804,49
	V . . .	2780,85	2926,75	2846,12	3171,89	3257,76	3397,02	2184,34	4129,79	2952,03	3039,42	2764,52
	VI . . .	2800,84	3165,70	3078,73	3410,92	3317,44	3472,93	2198,66	4334,59	3065,10	3229,23	2853,08
	VII . . .	2993,13	3089,33	2992,75	3392,61	3235,35	3682,82	2297,97	4468,32	3081,57	3209,33	2864,18
	VIII . . .	2870,19	3008,15	2916,86	3287,50	3180,71	3501,29	2264,85	4544,23	3044,60	3119,23	2848,17
	IX . . .	2903,02	3026,93	2978,71	3304,92	3152,95	3555,62	2331,46	4486,18	3126,16	3217,64	2860,44
	X . . .	3032,44	3325,59	3007,91	3321,90	3115,57	3579,96	2413,79	4312,80	3085,55	3235,28	2878,74
	XI . . .	2881,63	3100,84	2967,22	3281,38	3191,81	3501,92	2362,22	4814,75	3167,10	3302,91	2914,54
	XII . . .	2896,80	3445,43	2988,72	3261,17	3001,83	3380,32	2383,85	5559,22	3595,05	3987,86	3127,35
2009	I . . .	2813,14	3127,20	2963,69	3153,83	3002,49	3429,60	2343,65	4315,79	3088,64	3208,01	2896,59
	II . . .	2757,91	3122,65	2992,09	3071,32	3061,79	3337,91	2286,16	4624,14	2988,52	3071,57	2821,60
	III . . .	2845,83	3168,09	3326,99	3193,01	3113,74	3582,37	2348,60	5559,44	3217,33	3404,19	2945,66
	IV . . .	2890,65	3121,53	2969,17	3221,61	3228,37	3473,44	2329,75	4990,97	3164,68	3311,57	2953,31
	V . . .	2821,28	3026,94	3060,37	3223,59	3478,78	3419,41	2267,00	4418,61	3131,98	3239,57	2932,64
	VI . . .	2838,03	3019,04	3001,98	3333,62	3458,72	3397,64	2287,09	4640,30	3179,09	3292,28	2957,14
	A	101,3	95,4	97,5	97,7	104,3	97,8	104,0	107,1	103,7	102,0	103,6
	B	100,6	99,7	98,1	103,4	99,4	99,4	100,9	105,0	101,5	101,6	100,8

TABL. 18. PRZECIĘTNE WYNAGRODZENIA MIESIĘCZNE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)
AVERAGE MONTHLY WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

<div>Okresy</div> <div>Periods</div> <div>A — analogiczny okres roku poprzedniego=100</div> <div>corresponding period of previous year=100</div> <div>B — okres poprzedni=100</div> <div>previous period=100</div>	budownictwo construction				handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ			
	razem total	budowa budynków ^Δ construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities	razem total	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawa ^Δ wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy ^Δ wholesale trade ^Δ	handel detaliczny ^Δ retail trade ^Δ
w złotych in zł								

Brutto
Gross

2007	I—XII . . .	2980,22	3062,21	2995,68	2844,44	2690,42	3053,76	3290,42	2101,83
2008	I—XII . . .	3367,29	3396,13	3379,73	3308,22	2947,81	3377,47	3587,96	2321,00
	A	113,0	110,9	112,8	116,3	109,6	110,6	109,0	110,4
2008	I—VI . . .	3221,08	3304,14	3173,89	3138,82	2915,21	3347,77	3577,19	2270,67
2009	I—VI . . .	3364,44	3376,03	3345,03	3366,84	3046,71	3368,24	3745,22	2404,51
	A	104,5	102,2	105,4	107,3	104,5	100,6	104,7	105,9
2008	IV	3361,98	3532,22	3243,77	3217,05	2983,09	3472,01	3664,79	2314,95
	V	3246,51	3311,76	3234,03	3156,19	2917,83	3443,13	3548,83	2279,12
	VI	3341,66	3408,63	3359,53	3216,05	2948,88	3385,60	3593,38	2313,07
	VII	3472,10	3520,55	3481,87	3384,83	2993,02	3474,55	3688,37	2307,88
	VIII	3436,17	3521,60	3410,79	3328,59	2929,73	3437,25	3557,33	2301,98
	IX	3440,27	3484,44	3500,98	3304,39	2932,58	3356,55	3559,30	2320,76
	X	3538,68	3559,89	3613,59	3424,07	2982,36	3447,98	3656,29	2324,21
	XI	3521,26	3517,23	3606,88	3435,25	2945,69	3424,46	3574,13	2330,71
	XII	3560,85	3475,19	3690,68	3556,43	3088,96	3499,39	3699,34	2505,82
2009	I	3325,24	3322,25	3248,57	3407,55	3056,58	3307,23	3753,85	2422,75
	II	3179,92	3176,65	3176,12	3188,79	2995,67	3294,98	3657,34	2380,30
	III	3385,23	3459,90	3259,51	3400,28	3061,17	3364,58	3775,85	2406,58
	IV	3447,69	3471,67	3395,97	3465,48	3091,45	3477,39	3785,43	2447,80
	V	3329,75	3305,43	3369,74	3324,16	2966,53	3386,39	3609,54	2362,24
	VI	3386,53	3351,81	3499,73	3317,85	2997,34	3344,44	3656,63	2390,39
	A	101,3	98,3	104,2	103,2	101,6	98,8	101,8	103,3
	B	101,7	101,4	103,9	99,8	101,0	98,8	101,3	101,2

w tym bez wypłat z zysku
of which excluding payments from profit

2007	I—XII . . .	2978,75	3061,31	2994,10	2842,22	2689,39	3052,46	3289,10	2101,09
2008	I—XII . . .	3365,89	3395,62	3377,16	3306,65	2946,80	3376,70	3586,76	2320,11
	A	113,0	110,9	112,8	116,3	109,6	110,6	109,0	110,4
2008	I—VI . . .	3220,21	3303,62	3172,01	3138,45	2914,21	3347,50	3575,57	2270,09
2009	I—VI . . .	3363,68	3375,68	3343,31	3366,44	3045,90	3368,15	3744,18	2403,76
	A	104,5	102,2	105,4	107,3	104,5	100,6	104,7	105,9
2008	IV	3361,41	3531,54	3242,96	3216,91	2982,54	3472,01	3664,04	2314,47
	V	3244,67	3310,51	3229,61	3156,19	2916,37	3442,31	3546,07	2278,70
	VI	3340,62	3407,87	3358,07	3215,00	2945,85	3384,82	3589,35	2310,56
	VII	3468,05	3520,21	3473,69	3379,35	2989,88	3473,37	3682,18	2307,10
	VIII	3431,70	3521,60	3408,00	3315,23	2928,99	3437,25	3556,11	2301,55
	IX	3439,26	3484,44	3497,81	3304,13	2932,44	3356,55	3559,07	2320,68
	X	3538,39	3559,89	3612,62	3424,07	2981,94	3446,41	3655,82	2324,01
	XI	3520,49	3515,44	3606,88	3435,25	2945,36	3424,46	3573,60	2330,51
	XII	3560,04	3474,29	3689,23	3556,43	3088,80	3499,39	3699,19	2505,63
2009	I	3325,23	3322,21	3248,57	3407,53	3056,37	3307,23	3753,77	2422,41
	II	3179,92	3176,65	3176,12	3188,79	2995,45	3294,98	3657,06	2380,09
	III	3385,15	3459,90	3259,51	3399,98	3060,02	3364,58	3773,32	2406,40
	IV	3447,32	3471,67	3395,19	3464,98	3090,84	3477,39	3784,30	2447,51
	V	3329,24	3304,77	3368,96	3324,16	2966,15	3386,39	3609,44	2361,57
	VI	3383,09	3350,36	3490,54	3317,60	2994,89	3343,88	3654,39	2387,46
	A	101,3	98,3	103,9	103,2	101,7	98,8	101,8	103,3
	B	101,6	101,4	103,6	99,8	101,0	98,7	101,2	101,1

TABL. 18. PRZECIĘTNE WYNAGRODZENIA MIESIĘCZNE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (dok.)
AVERAGE MONTHLY WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

Okresy Periods	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	transport lądowy i rurociągowy ^Δ land and pipeline transport	transport wodny water transport	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca administrative and support service activities
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100								
B — okres poprzedni=100 previous period=100								
					w złotych in zł			
					Brutto Gross			
2007 I—XII . . .	2839,84	2645,23	4517,99	3664,98	2074,56	5236,27	2988,97	1654,76
2008 I—XII . . .	3167,26	2959,23	5003,72	3998,65	2255,14	5702,53	3289,59	1913,27
A	111,5	111,9	110,8	109,1	108,7	108,9	110,1	115,6
2008 I—VI . . .	2996,97	2846,81	5127,92	3968,36	2225,29	5714,56	3198,77	1880,84
2009 I—VI . . .	3107,52	2903,94	5445,52	4037,77	2292,78	6016,50	3337,86	2028,06
A	103,7	102,0	106,2	101,7	103,0	105,3	104,3	107,8
2008 IV	3046,95	2897,88	4838,68	4195,67	2232,15	5607,46	3227,41	1898,22
V	2989,74	2864,16	5170,65	3983,13	2251,64	5689,97	3174,04	1906,63
VI	3128,01	2972,24	6527,78	4167,96	2222,85	5543,77	3322,98	1905,56
VII	3212,14	3112,83	4898,95	4286,53	2210,97	5659,64	3338,12	1927,15
VIII	3157,05	2998,34	4877,32	3946,99	2282,79	5844,69	3197,52	1920,95
IX	3214,16	3047,11	4798,94	3987,45	2241,34	5869,79	3308,35	1890,55
X	3668,07	2994,85	4770,43	3981,63	2273,98	5557,71	3299,36	1935,44
XI	3262,42	3092,58	4918,17	3970,28	2300,71	5729,68	3271,38	1955,82
XII	3449,41	3152,84	4908,74	4597,24	2391,60	5525,06	3873,14	1963,91
2009 I	3105,59	2924,49	5374,70	3906,79	2290,79	5787,46	3312,22	1976,10
II	3033,85	2857,63	4955,36	3881,20	2255,74	5917,82	3219,25	2004,91
III	3132,30	2926,95	5461,84	4195,08	2364,47	6674,38	3389,93	2057,44
IV	3110,88	2896,74	5461,47	4101,11	2284,98	6045,64	3476,99	2040,69
V	3061,14	2879,22	5234,78	4045,53	2265,16	5810,88	3300,16	2009,23
VI	3169,09	3006,67	5860,90	4082,14	2281,14	5635,15	3433,75	2008,14
A	101,3	101,2	89,8	97,9	102,6	101,6	103,3	105,4
B	103,5	104,4	112,0	100,9	100,7	97,0	104,0	99,9
					w tym bez wypłat z zysku of which excluding payments from profit			
2007 I—XII . . .	2831,59	2640,44	4508,42	3620,03	2073,26	5234,83	2985,74	1652,64
2008 I—XII . . .	3160,63	2954,47	4989,83	3969,81	2254,05	5690,68	3285,50	1911,32
A	111,6	111,9	110,7	109,7	108,7	108,7	110,0	115,7
2008 I—VI . . .	2991,09	2843,58	5105,43	3937,25	2222,57	5712,87	3196,28	1879,07
2009 I—VI . . .	3104,28	2903,42	5431,93	4014,25	2290,92	6015,11	3332,29	2027,78
A	103,8	102,1	106,4	102,0	103,1	105,3	104,3	107,9
2008 IV	3046,83	2897,88	4838,68	4194,68	2228,66	5607,29	3223,51	1897,38
V	2988,88	2863,80	5035,61	3982,67	2248,25	5684,11	3172,96	1899,60
VI	3116,17	2954,77	6527,78	4163,37	2216,68	5541,08	3314,73	1904,68
VII	3190,16	3108,85	4868,48	4127,50	2210,97	5541,36	3309,78	1919,88
VIII	3157,00	2998,34	4877,32	3946,66	2280,57	5842,64	3197,40	1920,44
IX	3214,08	3047,00	4798,94	3987,43	2241,34	5867,91	3308,20	1890,29
X	3667,60	2994,62	4770,43	3978,98	2273,96	5549,33	3299,28	1935,35
XI	3246,08	3067,17	4918,17	3969,99	2300,71	5729,23	3271,36	1955,74
XII	3443,46	3143,65	4908,74	4596,69	2391,60	5524,92	3866,56	1963,31
2009 I	3104,42	2922,70	5374,70	3906,79	2290,79	5787,43	3312,10	1976,08
II	3033,84	2857,63	4955,36	3881,06	2255,74	5917,78	3218,18	2004,42
III	3115,28	2926,95	5461,84	4056,29	2364,29	6674,32	3389,93	2057,38
IV	3110,52	2896,74	5379,53	4101,05	2282,52	6045,60	3471,82	2040,58
V	3061,08	2879,14	5234,78	4045,53	2260,54	5804,47	3295,35	2009,04
VI	3168,64	3006,10	5860,90	4081,41	2281,14	5633,34	3411,42	2006,99
A	101,7	101,7	89,8	98,0	102,9	101,7	102,9	105,4
B	103,5	104,4	112,0	100,9	100,9	97,1	103,5	99,9

TABL. 19. ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE^a
SOCIAL BENEFITS^a

Okresy Periods		Świadczenia społeczne brutto w mln zł gross social benefits 10 ⁶ zł							
		ogółem grand total	emerytury i renty retirement pays and pensions			zasiłki benefits	renta socjalna social pension	zasiłki dla bezrobotnych unemployment benefits	zasiłki i świadczenia przedemerytalne pre-retirement benefits and allowances
			razem total	z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych from non-agricultural social security system	rolników indywidualnych of farmers				
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100									
B — okres poprzedni=100 previous period=100									
2007 I—XII		150153,1	134314,1	119368,0	14946,1	8869,7	1442,9	1688,6	3837,8
2008 I—XII		164003,0	147650,4	132435,6	15214,8	10742,2	1527,4	1465,2	2617,8
A		109,2	109,9	110,9	101,8	121,1	105,9	86,8	68,2
2008 I—VI		80246,5	72059,1	64472,0	7587,1	5081,9	754,9	769,6	1581,0
2009 I—VI		.	79950,8	72163,8	7787,0	6670,7	811,1	.	861,9
A		.	111,0	111,9	102,6	131,3	107,5	.	54,5
2008 IV		13709,8	12322,6	11016,4	1306,2	850,6	128,2	131,5	276,9
V		13666,4	12336,0	11058,1	1277,9	810,9	128,2	124,5	266,8
VI		13821,6*	12481,2*	11207,4*	1273,8	867,5	128,5	120,1	224,3
VII		13844,2	12542,4	11247,9	1294,5	860,4	128,3	116,7	196,4
VIII		13826,3	12536,9	11269,3	1267,6	860,4	128,5	116,0	184,5
IX		13940,3	12583,4	11320,0	1263,4	937,9	128,8	114,6	175,6
X		14011,1	12637,0	11351,9	1285,1	965,1	128,7	112,0	168,3
XI		14013,6	12631,5	11373,7	1257,8	980,3	128,8	113,5	159,5
XII		14127,5	12658,8	11403,8	1255,0	1064,1	129,3	122,9	152,4
2009 I		14227,5	12731,9	11457,4	1274,5	1087,9	129,5	134,0	144,2
II		14283,8	12736,7	11491,0	1245,7	1118,5	129,4	156,2	143,0
III		15125,5	13548,6	12231,7	1316,9	1124,4	138,0	173,8	140,7
IV		15188,0	13631,5	12293,8	1337,7	1081,7	137,9	189,1	147,8
V		15156,8	13640,1	12332,2	1307,9	1114,5	138,0	120,1	144,1
VI		.	13655,8	12351,4	1304,4	1143,6	138,4	.	142,3
A		.	109,4	110,2	102,4	131,8	107,7	.	63,5
B		.	100,1	100,2	99,7	102,6	100,3	.	98,8

(dok.) (cont.)

Okresy Periods		Liczba emerytów i rencistów ^b w tys. Number of retirees and pensioners ^b 10 ³			Przeciętna miesięczna emerytura i renta w zł Average monthly retirement pay and pension in zł					
		ogółem grand total	z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych from non-agricultural social security system	rolników indywidualnych of farmers	z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych from non-agricultural social security system	wypłacona przez ZUS paid by SII	emerytura retirement pay	renta z tytułu niezdolności do pracy pension resulting from an inability to work	renta rodzinna family pension	rolników indywidualnych of farmers
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100										
B — okres poprzedni=100 previous period=100										
2007 I—XII		9189	7659	1530	1298,83	1251,74	1396,88	1042,51	1236,97	813,93
2008 I—XII		9257	7779	1478	1418,65	1370,85	1523,05	1124,66	1338,77	857,91
A		100,7	101,6	96,6	109,2	109,5	109,0	107,9	108,2	105,4
2008 I—VI		9220	7730	1491	1390,17	1342,47	1493,95	1108,09	1313,03	848,10
2009 I—VI		9342	7903	1439	1521,89	1471,68	1630,77	1200,79	1419,63	902,09
A		101,3	102,2	96,5	109,5	109,6	109,2	108,4	108,1	106,4
2008 IV		9211	7723	1488	1426,41	1377,92	1531,30	1140,34	1348,88	877,95
V		9218	7734	1484	1429,82	1381,28	1536,27	1139,46	1348,57	860,95
VI		9240	7761	1479	1444,09*	1396,01*	1555,72*	1141,18*	1350,45*	861,09
VII		9271	7796	1475	1442,82	1394,67	1552,31	1139,55	1350,72	877,66
VIII		9294	7822	1472	1440,72	1392,52	1548,79	1138,00	1349,97	861,08
IX		9277	7812	1465	1449,02	1401,01	1553,63	1138,77	1374,19	862,43
X		9284	7823	1461	1451,11	1403,19	1551,26	1143,19	1384,78	879,39
XI		9312	7852	1460	1448,44	1400,45	1549,81	1145,90	1368,82	861,77
XII		9324	7869	1456	1449,30	1401,67	1551,80	1148,33	1361,32	861,91
2009 I		9332	7880	1452	1454,05	1406,65	1558,39	1151,25	1357,67	877,58
II		9332	7887	1446	1456,98	1408,99	1560,61	1151,70	1362,29	861,80
III		9341	7900	1441	1548,30	1497,05	1657,42	1224,36	1449,74	914,14
IV		9336	7900	1436	1556,11	1504,66	1668,46	1225,35	1448,94	931,53
V		9350	7920	1430	1557,16	1505,79	1669,50	1224,59	1448,81	914,50
VI		9352	7925	1428	1558,61	1506,78	1669,27	1229,78	1450,67	913,58
A		101,2	102,1	96,5	107,9	107,9	107,3	107,8	107,4	106,1
B		100,0	100,1	99,8	100,1	100,1	100,0	100,4	100,1	99,9

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 13, pkt 11 i 12. ^b W okresach narastających — przeciętna miesięczna.^a See methodological notes on page 13, item 11 and 12. ^b On accrued base — monthly average.

PIENIĄDZ

MONEY

TABL. 20. PODAŻ PIENIĄDZA^a

Stan w końcu miesiąca

MONEY SUPPLY^a

End of month

Okresy Periods	Ogółem Grand total	Pieniądz gotówkowy w obiegu (poza kasami banków) Currency in circulation (outside banks)	Depozyty i inne zobowiązania Deposits and other liabilities		
			razem total	gospodarstwa domowe households	niemonetarne instytucje finansowe non-monetary financial institutions
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100					
B — okres poprzedni=100 previous period=100					
w milionach złotych 10 ⁶ zł					
2008 III	581823,2	77771,1	492405,4	285304,5	24892,3
IV	594317,7	79978,7	502004,0	285724,8	28773,1
V	600136,4	80724,6	508583,9	288010,2	29957,3
VI	606583,1	81910,8	513647,4	292790,8	29872,0
VII	616092,6	82695,3	522865,9	298723,7	30947,4
VIII	628647,7	83583,8	531207,2	303351,4	35853,3
IX	630463,7	82534,1	537169,0	305978,3	33666,3
X	635742,4	90677,4	536793,4	307800,5	32137,6
XI	648296,5	90056,4	549937,1	315296,7	33557,0
XII	666304,6	90741,2	569571,9	332737,2	34903,2
2009 I	668851,7	88575,0	574453,0	342567,0	34874,5
II	680923,1	90806,7	583347,8	352192,5	34352,3
III	683678,5	91060,8	587800,5	357458,6	33740,1
IV	680025,8	92309,4	582892,8	358402,2	34097,0
V	685393,4	92144,3	588301,0	360679,1	33895,3
A	114,2	114,1	115,7	125,2	113,1
B	100,8	99,8	100,9	100,6	99,4

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	Depozyty i inne zobowiązania (dok.) Deposits and other liabilities (cont.)				Pozostałe składniki Other components
	przedsiębiorstwa non-financial corporations	instytucje niekomercyjne działające na rzecz gospodarstw domowych non-profit institutions serving households	instytucje samorządowe local government	fundusze ubezpieczeń społecznych social security funds	
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100					
B — okres poprzedni=100 previous period=100					
w milionach złotych 10 ⁶ zł					
2008 III	133638,4	12474,9	25055,1	11040,2	11646,8
IV	137323,0	13080,0	26626,5	10476,5	12335,0
V	137446,6	13158,0	28350,0	11661,7	10827,9
VI	138231,4	13517,0	26237,8	12998,5	11024,8
VII	140737,7	13813,9	26410,4	12232,9	10531,5
VIII	138633,4	13836,2	25765,6	13767,3	13856,6
IX	142389,3	14026,3	26414,0	14694,7	10760,6
X	142338,9	14117,3	26261,2	14137,9	8271,5
XI	144081,2	14243,2	25924,5	16834,5	8303,0
XII	149447,3	13979,9	21520,5	16983,7	5991,5
2009 I	144757,8	13897,2	22433,6	15922,8	5823,7
II	142406,8	13987,7	24531,3	15877,2	6768,6
III	142797,9	13969,8	24726,9	15107,1	4817,2
IV	137173,1	13967,5	24485,4	14767,6	4823,6
V	140901,6	14260,9	26801,1	11763,0	4948,2
A	102,5	108,4	94,5	100,9	45,7
B	102,7	102,1	109,5	79,7	102,6

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 14, pkt 13 i 17.

Źródło: dane Narodowego Banku Polskiego.

^a See methodological notes on page 14, item 13 and 17.

Source: data of the National Bank of Poland (NBP).

TABL. 21. AKTYWA KRAJOWE I ZAGRANICZNE NETTO^a

Stan w końcu miesiąca

NET DOMESTIC AND FOREIGN ASSETS^a

End of month

Okresy Periods		Aktywa krajowe netto Net domestic assets					
		ogółem grand total	należności dues				
			razem total	gospodarstwa domowe households	niemonetarne instytucje finansowe non-monetary financial institutions	przedsiębiorstwa non-financial corporations	
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100		w milionach złotych 10 ⁶ zł					
B — okres poprzedni=100 previous period=100							
2008	III	474831,1	509245,6	279915,2	19956,8	189855,2	
	IV	482454,7	516898,2	285457,9	18292,0	193819,3	
	V	497052,7	526238,0	290582,4	19385,7	197104,9	
	VI	510747,3	539213,8	299489,2	19498,8	201452,2	
	VII	522606,2	544201,9	302226,9	19730,7	203247,7	
	VIII	529919,5	563255,6	314915,0	19264,6	209819,5	
	IX	550694,1	579879,5	326683,4	20160,6	213691,3	
	X	575726,5	611945,3	349769,6	22032,9	220524,8	
	XI	581647,0	619592,7	352350,0	21333,0	225897,0	
	XII	618416,8	649037,1	376002,6	22200,4	228061,2	
	2009	I	612821,1	666323,9	389358,6	20873,0	233389,6
		II	615847,1	681426,0	399807,4	21587,0	237504,6
III		630640,7	684848,1	402250,8	22348,8	238087,4	
IV		624082,8	672773,3	396377,2	20926,6	232675,9	
V		629850,9	680281,9	403303,0	21654,7	232492,3	
A		126,7	129,3	138,8	111,7	118,0	
B		100,9	101,1	101,7	103,5	99,9	

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100		Aktywa krajowe netto (dok.) Net domestic assets (cont.)					Aktywa zagraniczne netto ^b Net foreign assets ^b	
		należności (dok.) dues (cont.)			zadłużenie netto instytucji rządowych szczebla centralnego net central government debt	saldo pozostałych pozycji (netto) other items (net)		
		instytucje niekomercyjne działające na rzecz gospodarstw domowych non-profit institutions serving households	instytucje samorządowe local government	fundusze ubezpieczeń społecznych social security funds				
								w milionach złotych 10 ⁶ zł
2008	III	1716,2	17802,3	0,0	68131,7	-102546,2	106992,1	
	IV	1747,3	17581,7	0,0	67843,7	-102287,2	111863,0	
	V	1773,4	17391,7	0,0	69913,3	-99098,6	103083,6	
	VI	1828,1	16945,5	0,0	75538,0	-104004,5	95835,8	
	VII	1893,7	17102,8	0,0	72849,1	-94444,7	93486,3	
	VIII	1961,9	17294,6	0,0	72816,7	-106152,9	98728,2	
	IX	2020,2	17323,9	0,0	87614,6	-116799,9	79769,6	
	X	2104,8	17513,2	0,0	90284,8	-126503,6	60015,9	
	XI	2163,8	17848,8	0,0	92569,9	-130515,6	66649,5	
	XII	2243,9	20529,0	0,0	110918,9	-141539,1	47887,7	
	2009	I	2236,7	20465,9	0,0	105366,1	-158868,8	56030,6
		II	2220,1	20306,7	0,2	106427,1	-172006,0	65076,0
III		2195,5	19965,5	0,0	118366,9	-172574,2	53037,8	
IV		2204,4	20589,3	0,0	111166,1	-159856,7	55943,0	
V		2236,9	20595,0	0,0	114030,8	-164461,8	55542,5	
A		126,1	118,4	0,0	163,1	166,0	53,9	
	B	101,5	100,0	0,0	102,6	102,9	99,3	

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 14, pkt 13 i na str. 15, pkt 18.3 i 19. ^b Przeliczone na złote według urzędowego kursu dolara USA w Narodowym Banku Polskim w końcu miesiąca.

Źródło: dane Narodowego Banku Polskiego.

^a See methodological notes on page 14, item 13 and on page 15, item 18.3 and 19. ^b Data are converted into zlotys according to the official exchange rate of USD of the National Bank of Poland at the end of the month.

Source: data of the National Bank of Poland (NBP).

FINANSE PAŃSTWA

STATE FINANCE

TABL. 22. BUDŻET PAŃSTWA
THE STATE BUDGET

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Dochody ^a Revenue ^a				podatek dochodowy income tax		dywidendy i wpływy z zysku dividends and income from profit	wpływy z cla receipts from customs duties	Wydatki Expenditure	
		podatki pośrednie indirect taxes	podatek od towarów i usług (VAT) value added tax (VAT)	podatek akcyzowy excise tax	od osób prawnych on corporate	od osób fizycznych on personal				
w milionach złotych 10 ⁶ zł										
2008	I—IV	90618,6	53431,8	36373,6	16624,1	11800,6	12589,4	200,0	574,6	90064,3
	I—V	108826,5	65518,8	45071,5	19902,3	13389,1	15649,1	232,4	704,3	110703,4
	I—VI	127705,9	78070,1	53458,2	23958,1	14314,9	17853,8	489,6	837,9	131086,6
	I—VII	150887,8	91499,0	62367,0	28375,8	16396,5	20649,6	713,2	972,1	153632,5
	I—VIII . . .	172997,2	104519,9	71273,0	32355,4	18215,9	23969,4	2242,9	1099,6	173314,6
	I—IX	192377,8	116357,2	78366,8	36982,7	20110,2	27358,3	2881,9	1253,2	196602,4
	I—X	213802,8	130450,4	87769,8	41560,6	22141,3	30958,2	3092,2	1420,4	225288,1
	I—XI	235010,1	144369,5	97536,0	45569,2	24191,9	34664,8	3107,7	1569,3	249982,9
	I—XII	253547,3	153677,7	101782,7	50490,1	27159,7	38658,5	3319,8	1728,8	277893,5
2009	I	27743,8	22329,2	13151,8	9043,6	375,7	2969,7	13,3	141,7	24825,8
	I—II	46755,0	32151,0	20202,0	11693,5	1776,0	5530,6	20,7	293,1	52005,9
	I—III	65726,9	40418,8	24841,2	15187,0	7830,1	7465,9	51,0	452,6	76946,7
	I—IV	89338,4	52170,2	33417,1	18234,0	10620,0	12304,2	106,2	598,3	104644,5
	I—V	111123,4*	62685,4*	40690,6	21342,2*	11970,8*	14842,9*	215,4	729,2	127480,1*
	I—VI	134330,7	74576,7	.	25316,9	12211,1	16953,7	.	844,4	150987,1

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100							Wynik budżetu ^a <i>Budget result ^a</i>	Saldo finansowania zagranicznego <i>Balance of foreign financing</i>	
	ubezpieczenia społeczne <i>social security contributions</i>	wydatki bieżące jednostek budżetowych <i>current expenditure of budgetary entities</i>	obsługa długu krajowego <i>domestic debt service</i>	obsługa zadłużenia zagra- nicznego <i>foreign debt service</i>	subwencje ogólne dla jednostek samorządu terytorialnego <i>general subsidies for local self- government entities</i>	wydatki inwestycyjne <i>investment expenditures</i>			
	w milionach złotych 10 ⁶ zł								
2008	I—IV	17640,7	15271,3	4919,4	3305,1	17328,7	1326,6	554,3	-1097,1
	I—V	21218,0	19046,9	7427,8	3647,7	20491,3	2019,6	-1876,9	-765,9
	I—VI	26502,0	22722,6	8298,7	3819,6	23672,8	2959,1	-3380,7	-194,2
	I—VII	33800,9	26759,2	9226,9	4066,7	26935,4	3999,9	-2744,7	1365,5
	I—VIII . . .	38445,6	31524,1	10566,0	4110,3	30092,4	4918,7	-317,4	2416,8
	I—IX	45068,9	35792,2	12657,4	4346,7	33275,3	6048,0	-4224,6	3323,6
	I—X	52326,2	39722,1	17059,8	4488,3	36438,8	7725,2	-11485,3	3545,4
	I—XI	57781,5	44194,0	19160,1	4758,2	39677,5	9657,7	-14972,8	3569,4
	I—XII	64049,9	48505,7	19994,7	5122,0	40459,7	14919,6	-24346,2	3526,7
2009	I	3944,7	4364,5	1326,5	1222,6	6073,3	2423,1	2918,0	-2117,7
	I—II	8656,9	9183,8	1507,1	2142,7	12109,3	2846,4	-5250,9	-1116,1
	I—III	14881,2	13589,4	4456,2	2860,5	15610,2	3531,0	-11219,8	-478,4
	I—IV	22122,3	17797,6	8739,2	4046,8	19115,0	4405,1	-15306,1	643,9
	I—V	26789,4	22094,1	11136,6	4526,7	22620,6*	5365,4	-16356,7*	1154,2
	I—VI	11778,5	5214,6	26340,2	.	-16656,4	-283,5

^a Dochody z prywatyzacji nie stanowią bieżących dochodów budżetu państwa, a są źródłem finansowania deficytu budżetowego.
Źródło: dane Ministerstwa Finansów.

^a Income from privatization does not constitute current income to the state budget but is a source of financing the budget deficit.
Source: data of the Ministry of Finance.

TABL. 23. ŹRÓDŁA I SPOSÓB WYDATKOWANIA ŚRODKÓW PIENIĘŻNYCH PRZEZ JEDNOSTKI SZCZEBŁA CENTRALNEGO^a SEKTORA INSTYTUCJI RZĄDOWYCH I SAMORZĄDOWYCH WEDŁUG METODOLOGII MIĘDZYNARODOWEGO FUNDUSZU WALUTOWEGO
STATEMENT OF SOURCES AND USES OF CASH OF THE CENTRAL GOVERNMENT^a ACCORDING TO THE INTERNATIONAL MONETARY FUND

Okresy Periods	Wpływy pieniężne z działalności operacyjnej Cash receipts from operating activity					Płatności kasowe na działalność operacyjną Cash payments for operating activity					
	ogółem grand total	podatki taxes	składki na ubezpieczenia społeczne social contributions	dotacje grants	pozostałe wpływy other receipts	ogółem grand total	wynagrodzenia pracowników ^b compensation of employees ^b	nabywanie towarów i usług purchases of goods and services	odsetki interest	subsydia dla przedsiębiorstw subsidies to enterprises	dotacje grants
	w milionach złotych 10 ⁶ zł										
2008 III	32317	18598	11644	992	1083	32547	3160	1088	3010	384	10713
IV	37179	21055	11983	2572	1569	37276	2627	1660	3665	382	10757
V	29746	16865	11667	262	952	32248	2657	1045	3146	444	10540
VI	30549	15816	12179	491	2063	32017	2634	1294	1013	304	9743
VII	33004	18445	11840	674	2045	34173	2632	1328	1187	418	9740
VIII	32187	18286	11487	255	2159	30562	2565	936	1396	401	9086
IX	31033	17278	11666	306	1783	35724	2706	1173	2552	338	9899
X	33054	19892	11753	273	1136	37667	2682	1687	4405	297	11320
XI	32701	19829	11640	529	703	33792	2771	1368	2672	316	11442
XII	32322	16591	12827	554	2350	41317	4188	2437	1144	2010	12678
2009 I	39547*	25856	11504	430*	1757*	33460*	1374	2834*	2508*	684*	10480*
II	28301*	13990	13142	636*	533*	39044*	3879	1031	1069	679	15065*
III	31758*	16509	13109	325*	1815*	41210*	3523	1341*	3643	885	11824*
IV	34509*	19559	12609	447*	1894*	40837*	2930	1450*	5491	446	11207
V	28576	14566	12708	274	1028	35897	2951	1451	3131	799	10839

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	Płatności kasowe na działalność operacyjną (dok.) Cash payments for operating activity (cont.)		Napływ środków pieniężnych netto z działalności operacyjnej Net cash inflow from operating activity	Nabycie netto nie- finansowych aktywów Net acquisition of non- financial assets	Nadwyżka lub deficyt środków pieniężnych Cash surplus or deficit	Nabycie netto finansowych aktywów innych niż środki pieniężne Net acquisition of financial assets other than cash		Zaciągnięte zobowiązania netto Net incurrence of liabilities		Zmiana stanu środków pieniężnych netto Net change in the stock of cash
	zasiłki socjalne ^c social benefits ^c	pozostałe wydatki other payments				krajowe domestic	zagraniczne foreign	krajowe domestic	zagraniczne foreign	
	w milionach złotych 10 ⁶ zł									
2008 III	13701	491	-230	857	-1087	-1614	230	5625	-6820	-898
IV	17438	747	-97	880	-977	-394	-3	4012	-1552	1880
V	13773	643	-2502	1135	-3637	630	-42	8399	298	4472
VI	15825	1204	-1468	1734	-3202	673	-26	-1244	4671	-422
VII	17919	949	-1169	1333	-2502	-835	16	7021	-932	4406
VIII	14010	2168	1625	250	1375	-336	7	-1444	1633	1893
IX	17631	1425	-4691	1075	-5766	-1455	242	608	-3433	-7378
X	16821	455	-4613	2555	-7168	-185	-34	13795	-4947	1899
XI	14126	1097	-1091	2130	-3221	-334	3	4836	1744	3690
XII	18417	443	-8995	5279	-14274	2874	-45	11213	-79	-5969
2009 I	14956	624*	6087*	2019	4068*	1146*	362*	653	460	3673
II	16605	716*	-10743*	748	-11491*	-1260	-741*	4442	2467	-2581
III	19303*	691*	-9452*	884	-10336*	1180	-337*	5575	-2176	-7780
IV	17797*	1516	-6328*	977	-7305*	924	-1306*	7034	4073	4184
V	15588	1138	-7321	1058	-8379	5	-4972	-3350	2911	-3851

^a Obejmuje budżet państwa, Fundusz Ubezpieczeń Społecznych, Fundusz Emerytalno-Rentowy, Fundusz Pracy i Narodowy Fundusz Zdrowia; patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 15, pkt 22. ^b Łącznie ze składkami na ubezpieczenia społeczne. ^c Obejmują świadczenia z ubezpieczeń społecznych i świadczenia pomocy społecznej.

Źródło: dane Ministerstwa Finansów.

^a Includes State Budget, Social Insurance Fund, Pension and Disability Fund, Labour Fund and National Health Fund; see methodological notes on page 15, item 22. ^b Including social contributions. ^c Including social security benefits and social assistance benefits.

Source: data of the Ministry of Finance.

TABL. 24. PAŃSTWOWY DŁUG PUBLICZNY^a

Stan w końcu okresu

PUBLIC DEBT^a

End of period

Okresy Periods	Dług ogółem Grand total debt	Dług podsektora rządowego Debt of the government sub-sector		Dług podsektora samorządowego Debt of the self-government sub-sector		Dług podsektora ubezpieczeń społecznych Debt of social security sub-sector
		dług Skarbu Państwa debt of the State Treasury	pozostały dług other debt	dług jednostek samorządu terytorialnego debt of the local self-government entitles	pozostały dług other debt	
	w milionach złotych 10 ⁶ zł					
2007 XII 	527441,8	498962,5	1251,3	21203,3	3279,8	2744,9
2008 III 	520489,2	493996,7	1145,3	20199,6	3390,1	1757,5
VI 	529041,3	503374,8	1285,8	19641,1	3361,9	1377,6
IX 	538460,2	512415,7	1316,5	20214,6	3374,9	1138,5
XII 	597796,9	565461,6	1446,0	24966,7	3148,0	2774,7
2009 III 	627620,0	596192,1	1339,8	24583,5	3118,0	2386,7

^a Według wartości nominalnych, po wyeliminowaniu przepływów finansowych pomiędzy podmiotami należącymi do sektora finansów publicznych.
Źródło: dane Ministerstwa Finansów.

^a According to nominal value, excluding financial flows between public finance sector entities.
Source: data of the Ministry of Finance.

TABL. 25. DŁUG KRAJOWY SKARBU PAŃSTWA^a WEDŁUG KRYTERIUM MIEJSCA EMISJI
DOMESTIC DEBT OF THE STATE TREASURY^a ACCORDING TO THE PLACE OF ISSUE CRITERION

Okresy Periods	Dług ogółem Grand total debt	Dług według pierwotnych okresów zapadalności Debt by original term of maturity				Dług według wierzycieli Debt by holders				Dług gwarantowany (poręczony) przez rząd Rzeczypospolitej Polskiej ^b Debt guaranteed by the government of the Republic of Poland ^b	
		krótko-terminowe zadłużenie krajowe ^{cd} short-term domestic debt ^{cd}	średnio-terminowe zadłużenie krajowe ^{ce} medium-term domestic debt ^{ce}	długo-terminowe zadłużenie krajowe ^{cf} long-term domestic debt ^{cf}	pozostały dług krajowy Skarbu Państwa other domestic debt of the State Treasury	bank centralny (NBP) central bank (NBP)	pozostałe banki krajowe other domestic banks	inwestorzy krajowi poza systemem bankowym domestic investors outside banking system	inwestorzy zagraniczni foreign investors		
		w milionach złotych 10 ⁶ zł									
2008	III	380057,7	13140,7	154194,6	212500,5	222,0	—	90588,4	220176,1	69293,2	9419,1
	IV	381859,2	15315,2	149622,3	216705,0	216,8	—	92054,4	223212,7	66592,2	.
	V	391502,2	22608,7	150960,8	217720,2	212,5	—	97489,2	226848,7	67164,3	.
	VI	388220,6	30202,8	138567,5	219230,9	219,4	—	102902,7	220623,3	64694,6	9161,2
	VII	394873,7	35780,8	139730,9	219147,4	214,6	—	104422,9	226560,5	63890,4	.
	VIII	394940,1	38613,9	134132,4	221984,1	209,7	—	99911,0	229361,0	65668,1	.
	IX	396272,3	36393,8	135465,0	224299,9	113,7	—	103856,4	228384,8	64031,2	8975,1
	X	402489,5	36626,2	138295,1	227459,2	109,1	—	113608,4	233186,2	55694,9	.
	XI	408405,1	42193,2	138645,8	227465,8	100,2	—	114296,7	237873,2	56235,1	.
	XII	420201,7	50403,4	139759,4	229259,9	779,0	—	135603,6	228723,0	55875,1	8644,9
2009	I	423637,5	49190,5	146934,3	226733,8	778,9	—	133770,4	231236,4	58630,7	.
	II	426308,2	49946,6	148827,8	226755,0	778,7	—	138889,8	230888,9	56529,5	.
	III	434259,3	54587,7	156199,9	223323,4	148,3	—	145084,8	230087,9	59086,6	8223,3
	IV	445942,5	59212,7	161894,6	224693,2	142,0	—	146953,0	235587,1	63402,4	.
	V	442388,2	59679,0	165115,4	217457,5	136,3	—	142832,2	236291,6	63264,5	.

^a Według wartości nominalnej. ^b Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 19. ^c Z tytułu Skarbowych Papierów Wartościowych (SPW).

^d 1 rok i mniej. ^e Powyżej 1 roku do 5 lat włącznie. ^f Powyżej 5 lat.

Źródło: dane Ministerstwa Finansów.

^a According to nominal value. ^b Quarterly data; see general notes on page 8, item 19. ^c In Treasury Securities (TSs). ^d One year and less. ^e More than one year including five years. ^f More than five years.

Source: data of the Ministry of Finance.

TABL. 26. DŁUG ZAGRANICZNY SKARBU PAŃSTWA^a WEDŁUG KRYTERIUM MIEJSCA EMISJI
FOREIGN DEBT OF THE STATE TREASURY^a ACCORDING TO THE PLACE OF ISSUE CRITERION

Okresy Periods	Dług ogółem Grand total debt	Dług według pierwotnych okresów zapadalności Debt by original term of maturity			Dług według rodzaju instrumentu dłużnego i według wierzycieli Debt by type of instrument and by holders							Dług gwarantowany (poręczony) przez rząd Rzeczypospolitej Polskiej Debt guaranteed by the government of the Republic of Poland		
		krótko-terminowe zadłużenie zagraniczne ^b short-term foreign debt ^b	średnio-terminowe zadłużenie zagraniczne ^c medium-term foreign debt ^c	długo-terminowe zadłużenie zagraniczne ^d long-term foreign debt ^d	obligacje skarbowe ^e treasury bonds ^e			kredyty i pożyczki ^e credits and loans ^e						
					razem total	obligacje zagraniczne foreign bonds	obligacje typu Brady Brady bonds	razem total	Klub Paryski Paris Club	Europejski Bank Inwestycyjny European Investment Bank	inne other			
w milionach złotych 10 ⁶ zł														
2008	III	117318,1	—	9328,1	107990,0	90430,0	89501,7	928,3	26888,1	7222,8	14464,5	5200,8	21489,3
	IV	116074,0	—	9530,0	106544,0	89511,7	88585,0	926,7	26562,3	7095,4	14355,9	5111,0	.
	V	113027,5	—	9269,3	103758,2	87298,3	86390,0	908,3	25729,2	6938,4	13959,0	4831,8	.
	VI	119068,0	—	9227,4	109840,6	93635,8	92753,7	882,0	25432,2	6830,6	13826,3	4775,3	19221,5
	VII	113536,6	—	8740,3	104796,3	89271,7	88418,2	853,5	24264,8	6520,7	13190,9	4553,3	.
	VIII	119789,7	—	9224,7	110565,1	94330,6	93386,3	944,3	25459,1	6931,9	13745,3	4781,9	.
	IX	120246,0	—	9532,9	110713,1	96888,0	96080,8	807,3	23357,9	2522,6	15832,2	5003,1	19487,7
	X	132699,9	—	10700,6	121999,3	107512,1	106542,6	969,5	25187,8	2880,2	16878,0	5429,6	.
	XI	136281,0	—	10870,0	125411,0	110484,7	109490,5	994,1	25796,3	2967,1	17384,4	5444,8	.
	XII	149743,8	—	12171,3	137572,5	121156,2	120147,7	1008,5	28587,6	3172,6	19265,5	6149,5	22895,4
2009	I	160213,7	—	6492,4	153721,3	125210,4	124033,6	1176,8	35003,3	3571,0	20484,6	10947,7	.
	II	171906,7	—	11330,1	160576,6	135216,1	133964,5	1251,6	36690,5	3689,5	21533,0	11468,0	.
	III	166813,6	—	9991,4	156822,3	133320,0	132114,1	1205,9	33493,6	418,3	21578,6	11496,8	25426,1
	IV	155655,0	—	9333,0	146322,0	124375,9	123257,0	1118,9	31279,1	390,2	20121,2	10767,7	.
	V	160154,6	—	12764,7	147389,9	128687,4	127604,2	1083,2	31467,2	382,9	20381,0	10703,3	.

^a Według wartości nominalnej. ^b 1 rok i mniej. ^c Powyżej 1 roku do 5 lat włącznie. ^d Powyżej 5 lat. ^e Przeliczone na złote według urzędowego kursu dolara USA w Narodowym Banku Polskim w końcu miesiąca.

Źródło: dane Ministerstwa Finansów.

^a According to nominal value. ^b One year and less. ^c More than one year including five years. ^d More than five years. ^e Data are converted into zlotys according to the official exchange rate of USD of the National Bank of Poland at the end of the month.

Source: data of the Ministry of Finance.

TABL. 27. DŁUG SKARBU PAŃSTWA WEDŁUG KRYTERIUM REZYDENTA^a

Stan w końcu okresu

STATE TREASURY DEBT ACCORDING TO RESIDENCY CRITERION^a

End of period

Okresy Periods		Dług ogółem Grand total debt	Dług krajowy (wobec rezydentów) Domestic debt (to residents)				Dług zagraniczny (wobec nierezydentów) Foreign debt (to non- -residents)
			razem total	bank centralny (NBP) central bank (NBP)	pozostałe banki krajowe other domestic banks	inwestorzy krajowi poza systemem bankowym domestic investors outside banking system	
w milionach złotych 10 ⁶ zł							
2008	III	497375,8	317245,1	—	96998,4	220246,6	180130,7
	IV	497933,2	321413,3	—	98130,1	223283,3	176519,9
	V	504529,7	330122,5	—	103203,3	226919,2	174407,1
	VI	507288,6	329758,2	—	109047,9	220710,4	177530,4
	VII	508410,3	336987,5	—	110340,0	226647,5	171422,8
	VIII	514729,8	335885,6	—	106437,5	229448,0	178844,2
	IX	516518,3	339292,9	—	110795,3	228497,6	177225,4
	X	535189,4	354480,5	—	121184,0	233296,5	180708,9
	XI	544686,0	360811,4	—	122827,9	237983,5	183874,6
	XII	569945,9	373545,1	—	144822,1	228723,0	196400,8
2009	I	583851,5	374163,5	—	142927,0	231236,5	209688,0
	II	598215,2	380183,2	—	149294,2	230888,9	218032,0
	III	601073,0	385983,9	—	155070,0	230913,9	215089,1
	IV	601597,5	392612,6	—	156199,5	236413,1	208984,8
	V	602542,8	388689,9	—	151572,3	237117,6	213852,9

^a Według wartości nominalnej; patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 16, pkt 24.

Źródło: dane Ministerstwa Finansów.

^a According to nominal value; see methodological notes on page 16, item 24.

Source: data of the Ministry of Finance.

FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW

FINANCES OF ENTERPRISES

TABL. 28. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW^a
FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES^a

Okresy Periods	Przychody z całokształtu działalności Revenues from total activity					
	ogółem grand total	przychody netto ze sprzedaży produktów net revenues from sale of products	przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów net revenues from sale of goods and materials	pozostałe przychody operacyjne other operating revenues		przychody finansowe financial revenues
					dotacje subsidies	
	w milionach złotych 10 ⁶ zł					
2007 I—XII . . .	1713204,6	1042788,6	608895,2	34286,9	3447,5	27233,9
2008 I—III . . .	438477,9	266037,9	158782,4	6782,2	636,4	6875,4
I—VI . . .	918374,4	552626,8	334400,9	15083,1	1602,9	16263,6
I—IX . . .	1400691,5	843418,8	513243,7	22881,5	2505,4	21147,6
I—XII . . .	1903409,4	1130677,9	702999,7	37422,4	3647,7	32309,4
2009 I—III . . .	453459,6	265978,0	167179,0	8042,9	826,5	12259,7

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności Cost of obtaining revenues from total activity				
	ogółem grand total	koszt własny sprzedanych produktów cost of products sold	wartość sprzedanych towarów i materiałów value of sold goods and materials	pozostałe koszty operacyjne other operating cost	koszty finansowe financial cost
	w milionach złotych 10 ⁶ zł				
2007 I—XII . . .	1608451,4	1033785,5	524615,5	26647,5	23403,0
2008 I—III . . .	412782,0	263542,3	137289,6	4612,1	7337,9
I—VI . . .	863611,6	550531,1	287629,7	10738,4	14712,5
I—IX . . .	1321332,7	842855,2	439701,8	16840,1	21935,5
I—XII . . .	1823495,8	1145389,3	596464,1	32188,3	49454,0
2009 I—III . . .	440125,4	265862,3	145235,9	6523,9	22503,3

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 27—29.

^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 17, item 27—29.

TABL. 28. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW^a (dok.)
FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES^a (cont.)

Okresy Periods	Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów, 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 events</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 ⁶ zł		
2007 I—XII . . .	93282,8	104753,1	75,1	104828,2	114072,2	9244,0
2008 I—III . . .	23988,4	25695,9	-2,3	25693,6	30744,5	5050,9
I—VI . . .	48867,0	54762,8	9,8	54772,6	62718,0	7945,4
I—IX . . .	74105,5	79358,9	39,4	79398,2	90248,1	10849,8
I—XII . . .	91824,1	79913,6	73,2	79986,8	103318,4	23331,7
2009 I—III . . .	22058,7	13334,2	47,9	13382,2	29865,3	16483,1

(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>grand 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 ⁶ zł						
2007 I—XII . . .	18639,2	17697,7	941,6	86189,0	95413,0	9224,0
2008 I—III . . .	5313,5	4936,9	376,6	20380,1	25598,5	5218,4
I—VI . . .	10487,1	10015,9	471,2	44285,5	52435,2	8149,7
I—IX . . .	15740,0	14918,1	821,9	63658,2	74694,5	11036,2
I—XII . . .	16952,9	16004,8	948,1	63033,9	85323,7	22289,9
2009 I—III . . .	3621,7	3419,8	201,9	9760,5	25665,8	15905,4

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 27—29.

^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 17, item 27—29.

TABL. 29. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓWI. PRZYCHODY, KOSZTY, WYNIK FINANSOWY ZE SPRZEDAŻY^a

FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS

I. REVENUES, COSTS, FINANCIAL RESULT FROM SALE^a

Okresy Periods	Ogółem Grand total	przemysł industry							
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	wydobywanie węglu kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles

Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł

Net revenues from the sale of products, goods and materials 10⁶ zł

2007	I—XII	1651683,8	869210,3	37893,5	20264,2	703060,5	107597,6	25317,3	17707,7	6485,7
2008	I—III	424820,3	229748,2	10063,2	5911,1	179162,9	27298,5	4605,8	3235,2	1745,3
	I—VI	887027,7	467450,6	20813,5	11982,6	372562,1	55727,1	12891,2	6340,6	3314,0
	I—IX	1356662,5	708259,4	31881,0	18555,3	565019,9	85611,3	20496,3	9338,7	4719,9
	I—XII	1833677,6	939178,2	42524,1	25237,0	742118,6	112357,2	27700,2	12736,8	6102,0
2009	I—III	433157,0	224192,8	9413,7	6131,1	167680,2	28386,7	5671,2	3071,0	1437,3

Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł

Cost of products, goods and materials sold 10⁶ zł

2007	I—XII	1558401,0	808756,0	31482,7	19924,6	657334,0	102864,4	23245,4	17276,0	6302,9
2008	I—III	400832,0	212951,1	8128,1	5340,5	168513,5	26428,3	4410,1	3155,9	1682,6
	I—VI	838160,8	435118,8	16846,3	10830,3	350015,2	54054,6	11708,3	6291,6	3226,2
	I—IX	1282557,0	661221,8	25660,0	16409,7	531103,5	82777,2	18410,3	9185,3	4625,4
	I—XII	1741853,5	884120,9	34761,0	22147,0	703320,5	108397,4	25276,0	12567,1	6011,8
2009	I—III	411098,2	208267,7	7985,4	5440,1	157368,7	26739,3	5424,8	2985,5	1344,9

Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł

Financial result from the sale of products, goods and materials 10⁶ zł

2007	I—XII	93282,8	60454,3	6410,8	339,6	45726,6	4733,2	2071,9	431,8	182,7
2008	I—III	23988,4	16797,0	1935,1	570,7	10649,4	870,2	195,8	79,4	62,6
	I—VI	48867,0	32331,8	3967,2	1152,3	22546,9	1672,5	1182,9	49,1	87,8
	I—IX	74105,5	47037,6	6221,0	2145,6	33916,4	2834,1	2086,0	153,4	94,4
	I—XII	91824,1	55057,3	7763,1	3090,0	38798,1	3959,8	2424,2	169,6	90,2
2009	I—III	22058,7	15925,1	1428,2	691,0	10311,5	1647,4	246,4	85,5	92,4

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 27—29.^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 17, item 27—29.

TABL. 29. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)I. PRZYCHODY, KOSZTY, WYNIK FINANSOWY ZE SPRZEDAŻY^a (cd.)

FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

I. REVENUES, COSTS, FINANCIAL RESULT FROM SALE^a (cont.)

Okresy Periods	przemysł (cd.) industry (cont.)									
	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker ^Δ	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ manufacture of coke and refined petroleum products	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceu- tycznych ^Δ manufacture of pharmaceutical products ^Δ	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	

Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł

Net revenues from the sale of products, goods and materials 10⁶ zł

2007	I—XII	. .	4953,9	2160,9	17671,4	19143,6	5217,8	80945,6	37040,0	9847,5	35257,1
2008	I—III	. .	1185,4	552,0	4511,7	4413,1	1198,5	23268,7	9422,4	2589,2	9058,3
	I—VI	. . .	2435,0	1068,4	8741,1	8364,3	2456,5	51785,9	19086,8	5324,9	18624,6
	I—IX	. . .	3703,5	1590,5	12553,6	12749,3	3698,6	82184,8	28495,4	8138,8	28280,8
	I—XII	. .	4936,7	2008,7	16700,4	16866,7	5084,8	104299,0	37849,5	11196,1	36949,0
2009	I—III	. .	1085,1	449,8	3767,5	4338,5	1308,7	18461,6	9399,1	3243,0	8580,5

Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł

Cost of products, goods and materials sold 10⁶ zł

2007	I—XII	. .	4776,3	2051,9	16193,4	17476,8	4719,3	77177,2	33868,7	8517,9	33004,0
2008	I—III	. .	1150,5	517,9	4260,3	4071,6	1101,9	22342,1	8310,2	2226,5	8491,9
	I—VI	. . .	2388,0	1014,9	8299,2	7895,7	2271,7	49024,0	17098,3	4538,6	17461,4
	I—IX	. . .	3626,1	1501,0	11959,4	11843,7	3454,0	78597,0	25360,9	6939,8	26743,7
	I—XII	. .	4826,0	1910,9	15984,9	15600,5	4717,1	102732,5	34509,1	9690,6	35037,1
2009	I—III	. .	1041,5	411,0	3605,8	3861,1	1224,9	18853,3	8574,5	2890,6	7839,7

Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł

Financial result from the sale of products, goods and materials 10⁶ zł

2007	I—XII	. .	177,6	109,0	1478,0	1666,8	498,5	3768,4	3171,3	1329,6	2253,1
2008	I—III	. .	34,9	34,1	251,4	341,5	96,6	926,7	1112,2	362,7	566,5
	I—VI	. . .	47,0	53,4	441,9	468,7	184,7	2761,8	1988,5	786,3	1163,2
	I—IX	. . .	77,4	89,5	594,2	905,5	244,6	3587,8	3134,6	1199,0	1537,1
	I—XII	. .	110,8	97,8	715,5	1266,2	367,7	1566,5	3340,4	1505,5	1911,9
2009	I—III	. .	43,6	38,7	161,6	477,4	83,8	-391,7	824,5	352,4	740,8

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 27—29.^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 17, item 27—29.

TABL. 29. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)I. PRZYCHODY, KOSZTY, WYNIK FINANSOWY ZE SPRZEDAŻY^a (cd.)

FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

I. REVENUES, COSTS, FINANCIAL RESULT FROM SALE^a (cont.)

Okresy Periods	przemysł (cd.) industry (cont.)								
	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non- metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali Δ manufacture of metal products Δ	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samocho- dowych, przyczep i naczep Δ manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture

Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł

Net revenues from the sale of products, goods and materials 10⁶ zł

2007	I—XII	34027,2	40586,2	39470,1	26004,3	31270,5	32359,8	84659,2	10043,3	22725,9
2008	I—III	8324,4	10112,6	9670,6	6032,7	8083,5	8595,9	24355,9	2202,5	5519,0
	I—VI	17881,3	21591,0	20632,1	10968,1	16087,0	18106,5	48672,5	4726,0	10647,7
	I—IX	27580,7	32487,2	31631,3	16483,8	24759,0	26935,2	68847,1	7225,5	16619,3
	I—XII	35602,7	39225,5	42804,0	23975,5	33978,7	35756,3	87747,0	10442,0	22549,1
2009	I—III	6293,2	6646,0	9791,3	6261,5	8631,0	8726,1	20298,7	2740,8	5732,6

Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł

Cost of products, goods and materials sold 10⁶ zł

2007	I—XII	28113,0	35408,2	36413,7	25667,8	29283,1	30038,3	81233,5	10171,8	21691,2
2008	I—III	7085,8	9318,2	8975,0	5858,7	7477,6	7959,7	23106,3	2281,8	5302,2
	I—VI	14959,1	19868,8	19063,5	10786,7	14943,6	16771,8	46546,1	4850,5	10341,2
	I—IX	22920,0	29738,5	29158,1	16193,3	23030,3	25231,7	66131,4	7447,2	16042,3
	I—XII	30138,6	36993,0	39482,5	23115,7	31654,8	33501,4	84635,2	10596,0	21692,2
2009	I—III	5925,6	6372,8	8860,8	5823,1	7697,9	8011,6	18992,5	2436,7	5339,2

Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł

Financial result from the sale of products, goods and materials 10⁶ zł

2007	I—XII	5914,2	5178,0	3056,4	336,5	1987,4	2321,4	3425,8	-128,4	1034,7
2008	I—III	1238,6	794,4	695,7	174,0	605,9	636,2	1249,5	-79,2	216,8
	I—VI	2922,2	1722,1	1568,6	181,4	1143,4	1334,7	2126,5	-124,5	306,4
	I—IX	4660,7	2748,8	2473,2	290,5	1728,7	1703,5	2715,7	-221,8	577,0
	I—XII	5464,1	2232,6	3321,5	859,8	2323,9	2254,9	3111,9	-154,1	856,8
2009	I—III	367,6	273,2	930,5	438,4	933,1	714,5	1306,3	304,0	393,4

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 27—29.^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 17, item 27—29.

TABL. 29. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)I. PRZYCHODY, KOSZTY, WYNIK FINANSOWY ZE SPRZEDAŻY^a (dok.)

FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

I. REVENUES, COSTS, FINANCIAL RESULT FROM SALE^a (cont.)

Okresy Periods	przemysł (dok.)				budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych Δ trade; repair of motor vehicles Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwate- rowanie i gastro- nomia Δ accommo- dation and catering Δ	informacja i komu- nikacja information and commu- nication	obsługa rynku nierucho- mości Δ real estate activities
	wytwarzanie i zaopatry- wanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywacja Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców Δ waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery						

Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł

Net revenues from the sale of products, goods and materials 10⁶ zł

2007	I—XII	115171,4	13084,9	3183,3	6125,7	84612,4	499100,9	64646,9	6331,4	59701,5	13247,2
2008	I—III	36985,7	3536,3	800,9	1792,0	16411,5	127324,6	16220,8	1508,2	16818,0	3560,4
	I—VI	66535,6	7539,4	1680,4	3874,7	40627,9	269976,3	34698,8	3386,1	34938,2	7296,6
	I—IX	99622,1	11736,4	2594,4	6058,5	68026,9	411955,2	52945,8	5345,0	53308,4	10796,1
	I—XII	138945,5	15590,0	3546,4	7782,6	98774,7	564637,1	70467,1	7129,1	73290,7	14513,1
2009	I—III	43601,4	3497,6	900,8	1573,3	17326,6	132592,5	17019,9	1666,3	17559,3	3834,6

Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł

Cost of products, goods and materials sold 10⁶ zł

2007	I—XII	107455,8	12483,6	3081,4	5708,6	80151,6	484490,5	62887,9	5743,0	51998,5	12911,0
2008	I—III	32920,5	3389,1	802,6	1629,3	15967,8	124365,6	15819,0	1427,1	14455,1	3440,1
	I—VI	61164,2	7093,2	1636,1	3510,7	38648,3	262991,6	34177,3	3066,6	30278,6	7000,6
	I—IX	93424,9	11033,4	2518,0	5554,3	63974,8	400641,7	52452,1	4797,4	45863,1	10340,1
	I—XII	131258,4	14781,1	3473,0	7242,2	92048,0	548609,9	70746,8	6518,6	63684,2	14080,0
2009	I—III	39552,3	3361,3	908,1	1443,1	16611,6	130271,5	16516,6	1617,9	15961,8	3631,7

Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł

Financial result from the sale of products, goods and materials 10⁶ zł

2007	I—XII	7715,6	601,3	101,9	417,0	4460,8	14610,5	1759,0	588,4	7703,0	336,3
2008	I—III	4065,3	147,3	-1,6	162,7	443,7	2959,0	401,8	81,1	2362,9	120,3
	I—VI	5371,4	446,2	44,3	364,0	1979,6	6984,7	521,5	319,4	4659,5	296,0
	I—IX	6197,3	703,0	76,4	504,2	4052,1	11313,5	493,7	547,6	7445,3	456,0
	I—XII	7687,2	808,9	73,3	540,4	6726,7	16027,2	-279,7	610,5	9606,5	433,0
2009	I—III	4049,1	136,2	-7,3	130,2	715,0	2321,0	503,3	48,4	1597,5	202,9

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 27—29.^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 17, item 27—29.

TABL. 29. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO^a

FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

II. GROSS FINANCIAL RESULT^a

Okresy Periods	Ogółem Grand total	przemysł industry							
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	wydobywanie węglu kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles

Zysk brutto w mln zł

Gross profit 10⁶ zł

2007	I—XII	114072,2	69189,1	6444,9	602,0	52770,6	5398,5	2341,0	442,8	422,8
2008	I—III	30744,5	19344,6	1731,7	369,9	13328,1	1292,6	288,9	73,5	161,2
	I—VI	62718,0	38603,7	3579,5	762,1	28433,9	2454,6	1271,2	98,9	230,3
	I—IX	90248,1	53639,5	5624,5	1384,6	39960,1	3975,6	2093,7	153,5	289,3
	I—XII	103318,4	57347,3	6851,3	1954,5	41373,8	4664,5	2227,4	255,8	299,9
2009	I—III	29865,3	18648,5	1180,8	283,5	12377,6	1882,4	367,7	78,0	132,5

Strata brutto w mln zł

Gross loss 10⁶ zł

2007	I—XII	9244,0	5697,9	140,6	138,3	4533,0	372,5	293,9	176,5	137,9
2008	I—III	5050,9	2263,8	54,7	31,3	2091,5	430,5	94,6	16,8	42,4
	I—VI	7945,4	3822,8	48,9	30,6	3677,6	831,8	136,0	99,8	87,6
	I—IX	10849,8	5857,4	131,5	104,4	5427,2	1123,0	157,0	58,9	134,2
	I—XII	23331,7	14209,4	317,8	290,3	13581,0	1732,8	388,8	204,0	268,5
2009	I—III	16483,1	9314,5	186,7	89,7	8162,3	443,2	311,1	50,5	94,8

Wynik finansowy brutto w mln zł

Gross financial result 10⁶ zł

2007	I—XII	104828,2	63491,2	6304,3	463,7	48237,5	5026,0	2047,2	266,3	284,9
2008	I—III	25693,6	17080,8	1677,1	338,5	11236,5	862,1	194,3	56,8	118,8
	I—VI	54772,6	34780,9	3530,6	731,5	24756,4	1622,8	1135,1	-0,9	142,7
	I—IX	79398,2	47782,1	5493,0	1280,2	34532,8	2852,6	1936,7	94,6	155,2
	I—XII	79986,8	43137,8	6533,6	1664,2	27792,8	2931,7	1838,7	51,7	31,4
2009	I—III	13382,2	9334,0	994,1	193,8	4215,3	1439,2	56,6	27,5	37,7

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 29.^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 17, item 29.

TABL. 29. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO^a (cd.)

FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

II. GROSS FINANCIAL RESULT^a (cont.)

Okresy Periods	przemysł (cd.) industry (cont.)									
	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych Δ manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny Δ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker Δ	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej Δ manufacture of coke and refined petroleum products	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceu- tycznych Δ manufacture of pharma- ceutical products Δ	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	

Zysk brutto w mln zł

Gross profit 10⁶ zł

2007	I—XII	. .	314,1	169,4	1625,7	1755,7	637,9	5316,4	3342,6	1193,9	2424,8
2008	I—III	. .	92,1	46,9	290,7	423,3	143,4	1466,0	1111,5	326,8	642,1
	I—VI	. . .	172,4	75,4	609,3	805,3	293,4	4376,3	2042,6	750,3	1274,7
	I—IX	. . .	262,0	111,8	946,8	1110,3	396,3	4635,1	3061,5	1113,8	1737,9
	I—XII	. .	352,7	136,7	896,8	1304,1	519,8	1766,0	3087,3	1510,8	1893,1
2009	I—III	. .	104,4	60,6	214,8	465,5	126,0	312,8	838,5	446,0	722,1

Strata brutto w mln zł

Gross loss 10⁶ zł

2007	I—XII	. .	73,8	27,8	89,3	103,2	123,8	15,3	102,3	137,8	224,6
2008	I—III	. .	41,5	10,3	54,4	95,7	48,1	28,5	87,7	66,4	103,5
	I—VI	. . .	73,3	17,7	93,5	229,7	101,9	14,5	97,8	79,1	152,8
	I—IX	. . .	102,8	20,5	184,8	131,0	149,0	25,6	141,6	62,8	350,6
	I—XII	. .	146,7	40,6	591,3	200,5	247,5	1530,6	833,2	84,1	752,4
2009	I—III	. .	34,9	11,8	364,5	92,1	96,8	2820,5	356,9	69,0	257,3

Wynik finansowy brutto w mln zł

Gross financial result 10⁶ zł

2007	I—XII	. .	240,4	141,5	1536,4	1652,5	514,1	5301,1	3240,2	1056,1	2200,2
2008	I—III	. .	50,6	36,6	236,3	327,7	95,2	1437,5	1023,8	260,4	538,6
	I—VI	. . .	99,2	57,7	515,8	575,6	191,5	4361,8	1944,8	671,3	1121,9
	I—IX	. . .	159,2	91,3	762,0	979,2	247,3	4609,4	2919,9	1051,0	1387,4
	I—XII	. .	206,0	96,1	305,4	1103,6	272,3	235,4	2254,0	1426,6	1140,7
2009	I—III	. .	69,6	48,8	-149,7	373,4	29,3	-2507,7	481,6	377,0	464,8

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 29.^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 17, item 29.

TABL. 29. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)

II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO^a (cd.)

FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

II. GROSS FINANCIAL RESULT^a (cont.)

przemysł (cd.) industry (cont.)									
Okresy Periods	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych <i>manufacture of other non- metallic mineral products</i>	produkcja metali <i>manufacture of basic metals</i>	produkcja wyrobów z metali ^Δ <i>manufacture of metal products ^Δ</i>	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych <i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>	produkcja urządzeń elektrycznych <i>manufacture of electrical equipment</i>	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ <i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	produkcja pojazdów samocho- dowych, przyczep i naczep ^Δ <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	produkcja pozostałego sprzętu transportowego <i>manufacture of other transport equipment</i>	produkcja mebli <i>manufacture of furniture</i>

Zysk brutto w mln zł

Gross profit 10⁶ zł

2007	I—XII . .	5940,7	5761,4	3225,1	868,9	2098,7	2499,2	3860,1	473,5	1252,0
2008	I—III . .	1328,4	915,8	788,4	312,1	719,1	698,4	1418,4	156,6	356,5
	I—VI . . .	3158,6	1974,2	1704,4	471,5	1334,1	1497,6	2392,4	265,7	587,4
	I—IX . . .	4819,5	3130,2	2607,6	677,4	1862,3	1811,1	3088,8	318,4	889,0
	I—XII . .	5421,9	3067,6	3106,5	1090,3	1898,5	1996,4	3329,8	338,9	1112,0
2009	I—III . .	559,2	513,7	960,7	671,4	696,0	838,3	1423,4	267,6	359,1

Strata brutto w mln zł

Gross loss 10⁶ zł

2007	I—XII . .	170,9	236,7	188,8	449,2	100,2	146,0	311,2	611,3	305,6
2008	I—III . .	106,7	82,5	127,5	117,4	43,9	73,3	93,6	164,9	92,6
	I—VI . . .	173,5	136,3	242,9	178,0	47,1	103,4	202,4	347,3	158,0
	I—IX . . .	194,8	247,4	269,5	323,9	59,6	227,5	309,3	776,2	254,6
	I—XII . .	599,8	657,8	576,9	637,5	270,1	836,4	1214,4	1109,8	492,9
2009	I—III . .	319,2	293,2	326,1	309,4	188,1	327,4	1019,6	71,0	185,2

Wynik finansowy brutto w mln zł

Gross financial result 10⁶ zł

2007	I—XII . .	5769,9	5524,7	3036,3	419,7	1998,5	2353,2	3548,9	-137,7	946,4
2008	I—III . .	1221,7	833,3	660,9	194,8	675,2	625,1	1324,7	-8,3	263,9
	I—VI . . .	2985,1	1837,8	1461,5	293,6	1287,0	1394,2	2190,0	-81,6	429,3
	I—IX . . .	4624,7	2882,8	2338,1	353,5	1802,6	1583,6	2779,5	-457,8	634,5
	I—XII . .	4822,2	2409,7	2529,6	452,8	1628,4	1160,0	2115,4	-770,9	619,1
2009	I—III . .	240,0	220,5	634,6	362,0	507,9	510,9	403,7	196,6	173,9

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 29.^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 17, item 29.

TABL. 29. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO^a (dok.)

FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

II. GROSS FINANCIAL RESULT^a (cont.)

Okresy Periods	przemysł (dok.)				budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych Δ trade; repair of motor vehicles Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwate- rowanie i gastro- nomia Δ accommo- dation and catering Δ	informacja i komunikacja information and commu- nication	obsługa rynku nieru- chomości Δ real estate activities
	wytwarzanie i zaopatry- wanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywacja Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców Δ waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery						

Zysk brutto w mln zł

Gross profit 10⁶ zł

2007	I—XII	9172,3	801,3	183,7	458,7	6305,0	17778,2	4217,8	863,5	9049,0	1554,4
2008	I—III	4010,3	274,5	39,2	194,2	1280,2	4181,4	1294,9	152,5	2729,2	547,0
	I—VI	5959,3	630,9	100,6	434,0	3005,0	9019,9	2190,3	446,7	5978,6	976,7
	I—IX	7099,1	955,8	155,3	608,1	5120,1	13971,3	3069,0	649,5	8707,9	1290,0
	I—XII	8063,7	1058,4	160,8	626,1	7779,1	17697,5	2973,2	682,4	10228,6	1534,5
2009	I—III	4830,5	259,6	47,7	172,5	1531,6	3987,5	1732,3	142,9	1880,5	538,8

Strata brutto w mln zł

Gross loss 10⁶ zł

2007	I—XII	935,2	89,1	27,3	48,7	470,3	1058,2	470,5	45,3	1052,4	76,1
2008	I—III	47,8	69,8	25,1	10,6	661,0	816,7	480,7	83,3	439,4	36,7
	I—VI	39,6	56,7	20,2	18,1	688,3	1234,0	785,4	70,5	976,1	35,5
	I—IX	228,6	70,0	19,5	37,0	670,6	1631,4	1049,2	51,1	1128,8	34,5
	I—XII	207,5	103,2	19,3	62,2	560,8	2502,7	2602,9	316,2	1958,7	357,6
2009	I—III	864,3	101,1	33,8	39,3	1405,1	2401,6	1368,1	193,8	781,5	392,9

Wynik finansowy brutto w mln zł

Gross financial result 10⁶ zł

2007	I—XII	8237,1	712,3	156,4	410,0	5834,7	16720,0	3747,4	818,3	7996,6	1478,3
2008	I—III	3962,5	204,7	14,1	183,6	619,2	3364,7	814,2	69,3	2289,8	510,2
	I—VI	5919,7	574,2	80,4	416,0	2316,7	7785,9	1404,9	376,2	5002,5	941,2
	I—IX	6870,5	885,8	135,7	571,0	4449,5	12339,9	2019,8	598,5	7579,1	1255,5
	I—XII	7856,2	955,3	141,5	563,9	7218,3	15194,8	370,3	366,2	8270,0	1176,9
2009	I—III	3966,1	158,5	13,9	133,3	126,4	1585,9	364,2	-50,9	1099,0	145,9

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 29.^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 17, item 29.

TABL. 29. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)III. WYNIK FINANSOWY NETTO^a

FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

III. NET FINANCIAL RESULT^a

Okresy Periods	Ogółem Grand total	przemysł industry							
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	wydobywanie węglu kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles

Zysk netto w mln zł

Net profit 10⁶ zł

2007	I—XII . .	95413,0	58459,8	5217,3	480,5	44616,3	4469,2	1918,8	356,1	360,2
2008	I—III . .	25598,5	16255,4	1407,6	272,6	11362,0	1111,4	237,6	66,2	137,0
	I—VI . . .	52435,2	32372,3	2807,7	486,8	24288,8	2126,8	1055,7	86,8	193,5
	I—IX . . .	74694,5	44457,5	4278,5	827,4	33851,3	3426,7	1710,3	139,0	243,4
	I—XII . .	85323,7	47520,4	5539,5	1571,4	34683,0	3921,1	1807,7	223,8	248,1
2009	I—III . .	25665,8	16203,3	943,5	226,1	11101,3	1698,7	305,4	68,1	121,3

Strata netto w mln zł

Net loss 10⁶ zł

2007	I—XII . .	9224,0	5574,2	85,7	83,1	4581,2	402,5	302,7	176,5	145,3
2008	I—III . .	5218,4	2335,5	61,6	37,8	2137,1	463,1	91,0	17,6	43,0
	I—VI . . .	8149,7	3852,0	52,1	33,6	3697,0	844,4	137,2	96,7	88,5
	I—IX . . .	11036,2	5873,6	116,8	77,6	5460,6	1100,3	163,6	62,8	136,0
	I—XII . .	22289,9	13468,7	115,8	89,0	13064,4	1718,5	386,0	202,1	262,9
2009	I—III . .	15905,4	8687,0	188,3	89,7	7619,8	456,6	277,0	49,9	94,5

Wynik finansowy netto w mln zł

Net financial result 10⁶ zł

2007	I—XII . .	86189,0	52885,6	5131,6	397,3	40035,1	4066,7	1616,1	179,6	214,9
2008	I—III . .	20380,1	13919,9	1346,0	234,9	9225,0	648,3	146,6	48,6	94,0
	I—VI . . .	44285,5	28520,4	2755,6	453,2	20591,8	1282,4	918,5	-9,9	105,0
	I—IX . . .	63658,2	38583,8	4161,7	749,8	28390,7	2326,4	1546,6	76,2	107,4
	I—XII . .	63033,9	34051,6	5423,7	1482,5	21618,5	2202,6	1421,7	21,7	-14,8
2009	I—III . .	9760,5	7516,3	755,1	136,4	3481,5	1242,1	28,4	18,3	26,8

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 29.^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 17, item 29.

TABL. 29. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)III. WYNIK FINANSOWY NETTO^a (cd.)

FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

III. NET FINANCIAL RESULT^a (cont.)

Okresy Periods	przemysł (cd.) industry (cont.)								
	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker ^Δ	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ manufacture of coke and refined petroleum products	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceu- tycznych ^Δ manufacture of pharma- ceutical products ^Δ	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products

Zysk netto w mln zł

Net profit 10⁶ zł

2007	I—XII	273,2	144,9	1423,0	1533,4	528,2	4451,8	2775,1	1043,1	2220,7
2008	I—III	81,6	41,6	250,8	370,4	114,9	1202,2	905,7	279,3	548,8
	I—VI	154,5	67,7	537,7	714,5	235,0	3659,6	1679,5	661,0	1104,3
	I—IX	232,9	100,2	840,9	950,7	316,9	3874,2	2530,5	968,2	1521,9
	I—XII	309,6	121,8	787,3	1130,8	415,4	1397,7	2561,0	1276,5	1618,4
2009	I—III	90,8	52,0	190,5	411,4	102,7	252,4	709,0	383,5	642,8

Strata netto w mln zł

Net loss 10⁶ zł

2007	I—XII	74,9	28,0	90,3	100,6	123,7	15,5	104,4	123,4	230,0
2008	I—III	42,5	10,4	55,1	94,6	49,5	31,5	84,2	54,7	105,8
	I—VI	73,9	17,8	96,3	207,0	102,5	15,3	86,3	69,1	155,5
	I—IX	104,3	20,7	188,8	132,3	149,5	26,0	142,9	56,6	339,9
	I—XII	147,5	40,6	598,8	220,4	246,5	1138,4	784,1	74,4	740,5
2009	I—III	35,3	11,9	354,0	93,1	95,6	2327,4	365,7	62,9	254,6

Wynik finansowy netto w mln zł

Net financial result 10⁶ zł

2007	I—XII	198,3	116,9	1332,6	1432,8	404,4	4436,4	2670,8	919,7	1990,6
2008	I—III	39,1	31,2	195,8	275,9	65,4	1170,7	821,5	224,7	443,0
	I—VI	80,6	49,9	441,4	507,5	132,4	3644,4	1593,3	591,9	948,7
	I—IX	128,6	79,5	652,1	818,4	167,4	3848,2	2387,6	911,6	1182,1
	I—XII	162,0	81,1	188,5	910,4	168,9	259,3	1776,8	1202,1	877,9
2009	I—III	55,5	40,1	-163,5	318,3	7,1	-2075,1	343,3	320,7	388,2

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 29.^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 17, item 29.

TABL. 29. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)

III. WYNIK FINANSOWY NETTO^a (cd.)

FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

III. NET FINANCIAL RESULT^a (cont.)

Okresy Periods	przemysł (cd.) industry (cont.)									
	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non- metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali Δ manufacture of metal products Δ	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samocho- dowych, przyczep i naczep Δ manufacture of motor vehicles, trailers and semi- trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture	
Zysk netto w mln zł Net profit 10 ⁶ zł										
2007 I—XII . .	4991,8	4675,5	2718,7	724,5	1726,5	2181,6	3441,0	388,1	1131,5	
2008 I—III . .	1146,7	748,0	669,3	269,1	620,4	593,5	1268,0	136,3	335,5	
I—VI . . .	2733,7	1621,3	1459,6	414,1	1110,4	1284,7	2122,2	237,4	541,9	
I—IX . . .	4132,7	2560,9	2222,9	590,0	1516,5	1531,6	2702,3	275,7	754,9	
I—XII . . .	4551,8	2502,1	2594,4	937,5	1562,4	1664,5	2947,4	280,1	934,9	
2009 I—III . .	485,0	580,6	839,9	678,3	602,5	753,6	1269,9	252,7	317,5	
Strata netto w mln zł Net loss 10 ⁶ zł										
2007 I—XII . .	170,7	232,0	193,0	452,7	97,4	149,8	313,0	609,8	305,6	
2008 I—III . .	107,7	83,1	132,1	121,4	49,5	75,8	96,7	164,9	92,6	
I—VI . . .	169,1	137,2	253,6	187,1	54,6	105,0	209,9	354,5	158,1	
I—IX . . .	192,6	248,7	285,6	328,4	66,3	230,1	324,6	779,0	254,1	
I—XII . . .	554,2	646,7	589,0	645,2	264,2	820,0	1213,4	1120,7	481,1	
2009 I—III . .	328,0	280,9	328,6	289,9	194,2	340,1	1005,2	70,7	181,4	
Wynik finansowy netto w mln zł Net financial result 10 ⁶ zł										
2007 I—XII . .	4821,1	4443,5	2525,7	271,8	1629,0	2031,8	3128,0	-221,7	825,9	
2008 I—III . .	1038,9	664,9	537,2	147,8	570,9	517,7	1171,2	-28,5	242,9	
I—VI . . .	2564,6	1484,2	1206,0	227,1	1055,8	1179,7	1912,2	-117,0	383,8	
I—IX . . .	3940,1	2312,1	1937,3	261,6	1450,2	1301,5	2377,7	-503,3	500,8	
I—XII . . .	3997,5	1855,4	2005,4	292,3	1298,2	844,5	1734,0	-840,6	453,8	
2009 I—III . .	156,9	299,7	511,3	388,4	408,3	413,5	264,7	182,0	136,1	

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 29.^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 17, item 29.

TABL. 29. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (dok.)III. WYNIK FINANSOWY NETTO^a (dok.)

FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

III. NET FINANCIAL RESULT^a (cont.)

Okresy Periods	przemysł (dok.)				budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych Δ trade; repair of motor vehicles Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwate- rowanie i gastro- nomia Δ accommo- dation and catering Δ	informacja i komunikacja information and commu- nication	obsługa rynku nierucho- mości Δ real estate activities
	wytwarzanie i zaopatry- wanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospo- darowanie ściekami i odpadami; rekultywacja Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców Δ waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery						

Zysk netto w mln zł

Net profit 10⁶ zł

2007	I—XII	7995,3	630,9	141,8	385,5	5299,4	14920,4	3168,0	733,7	7419,9	1203,1
2008	I—III	3254,8	230,9	33,1	165,6	1083,6	3487,6	989,3	133,2	2237,9	397,0
	I—VI	4748,5	527,3	82,4	367,5	2521,1	7585,6	1711,2	395,4	4920,3	853,3
	I—IX	5544,5	783,1	123,7	511,6	4285,8	11704,7	2365,3	559,5	7157,8	1012,3
	I—XII	6458,8	839,1	122,5	511,8	6434,1	14684,5	2345,1	565,5	8459,1	1189,6
2009	I—III	3934,0	224,5	40,5	152,4	1284,7	3436,4	1389,5	122,1	1588,6	457,8

Strata netto w mln zł

Net loss 10⁶ zł

2007	I—XII	805,2	102,1	39,9	48,7	466,2	1083,7	540,9	43,1	1036,1	99,1
2008	I—III	64,9	71,9	25,9	10,8	670,4	860,7	487,4	85,7	438,9	38,4
	I—VI	40,5	62,4	21,6	18,0	692,6	1323,7	819,6	72,6	985,2	37,2
	I—IX	224,6	71,7	20,7	37,0	678,0	1697,6	1075,4	54,0	1151,5	38,2
	I—XII	183,2	105,3	20,2	62,9	543,5	2482,7	2383,7	305,0	1937,1	349,8
2009	I—III	770,3	108,6	35,5	39,0	1412,7	2415,3	1337,5	180,3	836,2	396,2

Wynik finansowy netto w mln zł

Net financial result 10⁶ zł

2007	I—XII	7190,0	528,9	101,8	336,8	4833,2	13836,6	2627,1	690,6	6383,8	1104,0
2008	I—III	3189,9	159,0	7,2	154,8	413,2	2626,9	501,9	47,5	1799,0	358,6
	I—VI	4708,0	465,0	60,8	349,5	1828,5	6261,9	891,6	322,8	3935,1	816,0
	I—IX	5319,9	711,5	103,1	474,6	3607,8	10007,1	1289,8	505,5	6006,4	974,1
	I—XII	6275,6	733,9	102,3	448,9	5890,6	12201,8	-38,5	260,5	6522,0	839,8
2009	I—III	3163,8	115,9	5,0	113,5	-128,0	1021,0	51,9	-58,2	752,3	61,5

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 29.^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 17, item 29.

**TABL. 30. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW
WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH^a**
ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT^a

Okresy Periods	Ogółem Grand total	przemysł industry							
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles

Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w %
Sales profitability rate in %

2007	I—XII	5,6	7,0	16,9	1,7	6,5	4,4	8,2	2,4	2,8
2008	I—III	5,6	7,3	19,2	9,7	5,9	3,2	4,3	2,5	3,6
	I—VI	5,5	6,9	19,1	9,6	6,1	3,0	9,2	0,8	2,6
	I—IX	5,5	6,6	19,5	11,6	6,0	3,3	10,2	1,6	2,0
	I—XII	5,0	5,9	18,3	12,2	5,2	3,5	8,8	1,3	1,5
2009	I—III	5,1	7,1	15,2	11,3	6,1	5,8	4,3	2,8	6,4

Wskaźnik poziomu kosztów w %
Cost level indicator in %

2007	I—XII	93,9	93,0	84,7	98,0	93,4	95,5	92,1	98,5	95,8
2008	I—III	94,1	92,8	83,8	94,1	93,9	96,9	95,9	98,3	93,6
	I—VI	94,0	92,8	83,7	94,0	93,6	97,2	91,4	100,0	95,9
	I—IX	94,3	93,5	83,4	93,2	94,1	96,8	90,7	99,0	96,9
	I—XII	95,8	95,6	85,8	94,0	96,4	97,5	93,5	99,6	99,5
2009	I—III	97,1	96,1	90,0	96,9	97,6	95,1	99,0	99,1	97,5

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

2007	I—XII	6,1	7,0	15,4	2,0	6,6	4,5	7,9	1,5	4,2
2008	I—III	5,9	7,2	16,0	5,6	6,1	3,1	4,1	1,7	6,4
	I—VI	6,0	7,2	16,3	5,9	6,4	2,8	8,6	0,0	4,1
	I—IX	5,7	6,5	16,6	6,7	5,9	3,2	9,3	1,0	3,1
	I—XII	4,2	4,4	14,2	6,0	3,6	2,5	6,5	0,4	0,5
2009	I—III	3,0	4,0	10,1	3,1	2,4	4,9	1,0	0,9	2,5

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 31.

^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 19, item 31.

**TABL. 30. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW
WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH^a (cd.)**
ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT^a (cont.)

Okresy Periods	przemysł (cd.) industry (cont.)								
	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker ^Δ	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ manufacture of coke and refined petroleum products	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceu- tycznych ^Δ manufacture of pharmaceutical products ^Δ	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products

Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w %
Sales profitability rate in %

2007	I—XII	. .	3,6	5,0	8,4	8,7	9,6	4,7	8,6	13,5	6,4
2008	I—III	. .	2,9	6,2	5,6	7,7	8,1	4,0	11,8	14,0	6,3
	I—VI	. . .	1,9	5,0	5,1	5,6	7,5	5,3	10,4	14,8	6,2
	I—IX	. . .	2,1	5,6	4,7	7,1	6,6	4,4	11,0	14,7	5,4
	I—XII	. .	2,2	4,9	4,3	7,5	7,2	1,5	8,8	13,4	5,2
2009	I—III	. .	4,0	8,6	4,3	11,0	6,4	-2,1	8,8	10,9	8,6

Wskaźnik poziomu kosztów w %
Cost level indicator in %

2007	I—XII	. .	95,3	93,7	91,6	91,7	90,7	93,7	91,5	89,6	94,0
2008	I—III	. .	95,9	93,6	94,9	92,8	92,3	94,1	89,4	90,2	94,3
	I—VI	. . .	96,1	94,8	94,3	93,4	92,5	91,9	90,1	87,8	94,1
	I—IX	. . .	95,9	94,4	94,2	92,6	93,6	94,5	90,1	87,4	95,2
	I—XII	. .	96,0	95,4	98,3	93,7	94,9	99,8	94,3	87,8	97,0
2009	I—III	. .	94,0	89,7	103,9	91,7	97,9	113,1	95,2	89,1	94,8

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

2007	I—XII	. .	4,7	6,3	8,4	8,3	9,5	6,3	8,5	10,4	6,1
2008	I—III	. .	4,1	6,5	5,1	7,2	7,7	5,9	10,6	9,8	5,8
	I—VI	. . .	3,9	5,3	5,7	6,6	7,5	8,1	9,9	12,2	5,9
	I—IX	. . .	4,1	5,6	5,8	7,4	6,4	5,5	9,9	12,5	4,8
	I—XII	. .	3,9	4,6	1,7	6,3	5,1	0,2	5,7	12,1	3,0
2009	I—III	. .	6,0	10,3	-3,7	8,3	2,1	-13,1	4,8	10,9	5,2

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 31.

^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 19, item 31.

**TABL. 30. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW
WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH^a (cd.)**
ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT^a (cont.)

Okresy Periods	przemysł (cd.) industry (cont.)								
	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non- metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali Δ manufacture of metal products Δ	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samocho- dowych, przyczep i naczep Δ manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture

Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w %
Sales profitability rate in %

2007	I—XII . .	17,4	12,8	7,7	1,3	6,4	7,2	4,0	-1,3	4,6
2008	I—III . .	14,9	7,9	7,2	2,9	7,5	7,4	5,1	-3,6	3,9
	I—VI . . .	16,3	8,0	7,6	1,7	7,1	7,4	4,4	-2,6	2,9
	I—IX . . .	16,9	8,5	7,8	1,8	7,0	6,3	3,9	-3,1	3,5
	I—XII . .	15,3	5,7	7,8	3,6	6,8	6,3	3,5	-1,5	3,8
2009	I—III . .	5,8	4,1	9,5	7,0	10,8	8,2	6,4	11,1	6,9

Wskaźnik poziomu kosztów w %
Cost level indicator in %

2007	I—XII . .	83,7	87,1	92,6	98,4	93,8	93,0	95,9	101,3	96,0
2008	I—III . .	85,8	92,2	93,3	96,9	91,9	93,0	94,7	100,3	95,4
	I—VI . . .	83,9	92,0	93,1	97,4	92,3	92,6	95,6	101,6	96,1
	I—IX . . .	83,8	91,6	92,8	97,9	92,9	94,4	96,0	105,8	96,3
	I—XII . .	87,0	94,3	94,3	98,2	95,4	96,9	97,6	106,7	97,3
2009	I—III . .	96,5	96,9	93,8	94,8	94,4	94,8	98,1	94,1	97,0

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

2007	I—XII . .	16,3	12,9	7,5	1,6	6,2	7,0	4,1	-1,3	4,1
2008	I—III . .	14,2	7,8	6,7	3,1	8,1	7,0	5,3	-0,3	4,6
	I—VI . . .	16,1	8,0	6,9	2,6	7,7	7,4	4,4	-1,6	3,9
	I—IX . . .	16,2	8,4	7,2	2,1	7,1	5,6	4,0	-5,8	3,7
	I—XII . .	13,0	5,7	5,7	1,8	4,6	3,1	2,4	-6,7	2,7
2009	I—III . .	3,5	3,1	6,2	5,3	5,6	5,2	1,9	6,2	2,9

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 31.

^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 19, item 31.

TABL. 30. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH^a (cd.)
ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT^a (cont.)

Okresy Periods	przemysł (dok.)				budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych Δ trade; repair of motor vehicles Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwate- rowanie i gastro- nomia Δ accommo- dation and catering Δ	informacja i komu- nikacja information and commu- nication	obsługa rynku nierucho- mości Δ real estate activities
	wytworzenie i zaopatry- wanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywacja Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców Δ waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery						

Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w %
Sales profitability rate in %

2007	I—XII	6,7	4,6	3,2	6,8	5,3	2,9	2,7	9,3	12,9	2,5
2008	I—III	11,0	4,2	-0,2	9,1	2,7	2,3	2,5	5,4	14,0	3,4
	I—VI	8,1	5,9	2,6	9,4	4,9	2,6	1,5	9,4	13,3	4,1
	I—IX	6,2	6,0	2,9	8,3	6,0	2,7	0,9	10,2	14,0	4,2
	I—XII	5,5	5,2	2,1	6,9	6,8	2,8	-0,4	8,6	13,1	3,0
2009	I—III	9,3	3,9	-0,8	8,3	4,1	1,8	3,0	2,9	9,1	5,3

Wskaźnik poziomu kosztów w %
Cost level indicator in %

2007	I—XII	93,2	94,8	95,4	93,6	93,4	96,7	94,6	88,2	87,5	90,4
2008	I—III	89,5	94,4	98,3	90,1	96,4	97,4	95,3	95,7	87,0	87,7
	I—VI	91,4	92,7	95,4	89,6	94,5	97,2	96,2	89,6	86,6	88,8
	I—IX	93,3	92,8	95,0	91,0	93,7	97,1	96,4	89,5	86,6	89,7
	I—XII	94,6	94,1	96,2	92,9	93,1	97,4	99,5	95,2	89,4	92,8
2009	I—III	91,3	95,7	98,5	91,9	99,3	98,8	98,0	102,9	94,2	96,6

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

2007	I—XII	6,8	5,2	4,6	6,4	6,6	3,3	5,4	11,8	12,5	9,6
2008	I—III	10,5	5,6	1,7	9,9	3,6	2,6	4,7	4,3	13,0	12,4
	I—VI	8,6	7,3	4,6	10,4	5,5	2,8	3,8	10,4	13,4	11,2
	I—IX	6,7	7,2	5,0	9,1	6,3	2,9	3,6	10,5	13,4	10,4
	I—XII	5,4	5,8	3,8	7,0	6,9	2,6	0,5	4,8	10,7	7,2
2009	I—III	8,7	4,3	1,5	8,1	0,7	1,2	2,0	-2,9	5,8	3,4

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 31.

^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 19, item 31.

**TABL. 30. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW
WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH^a (cd.)**

ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT^a (cont.)

Okresy Periods	Ogółem Grand total	przemysł industry							
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles

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

2007	I—XII	5,0	5,9	12,5	1,7	5,5	3,7	6,2	1,0	3,1
2008	I—III	4,6	5,9	12,8	3,9	5,0	2,3	3,1	1,5	5,0
	I—VI	4,8	5,9	12,7	3,7	5,3	2,2	7,0	-0,2	3,0
	I—IX	4,5	5,3	12,6	3,9	4,9	2,6	7,4	0,8	2,2
	I—XII	3,3	3,5	11,8	5,3	2,8	1,9	5,0	0,2	-0,2
2009	I—III	2,2	3,2	7,7	2,2	2,0	4,2	0,5	0,6	1,8

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

2007	I—XII	33,7	33,0	63,0	24,2	26,9	17,3	22,8	8,3	15,0
2008	I—III	33,0	34,5	79,4	35,4	27,0	17,5	22,7	7,5	18,6
	I—VI	31,9	33,4	74,9	45,4	25,4	18,1	16,3	20,3	18,4
	I—IX	33,1	33,7	78,6	43,1	26,3	19,5	20,3	18,9	18,5
	I—XII	33,6	32,9	65,7	32,0	26,3	19,0	26,5	6,6	18,4
2009	I—III	31,9	30,9	69,4	32,1	25,3	17,9	33,0	3,6	17,1

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

2007	I—XII	98,9	101,0	103,4	56,7	95,6	84,7	79,1	34,0	69,4
2008	I—III	100,7	107,3	136,9	78,1	99,7	89,3	78,4	34,7	80,4
	I—VI	98,9	102,8	121,1	87,8	96,4	90,8	70,0	59,3	79,5
	I—IX	100,1	103,8	141,2	91,7	96,8	88,5	74,1	57,3	78,4
	I—XII	95,1	96,5	112,4	65,7	89,9	86,5	84,1	39,2	72,4
2009	I—III	94,8	95,6	122,5	76,7	88,6	93,3	89,1	24,1	78,7

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 31.

^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 19, item 31.

**TABL. 30. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW
WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH^a (cd.)**
ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT^a (cont.)

przemysł (cd.) industry (cont.)									
Okresy Periods	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych Δ manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny Δ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker Δ	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej Δ manufacture of coke and refined petroleum products	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceu- tycznych Δ manufacture of pharma- ceutical products Δ	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products

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

2007	I—XII	3,8	5,2	7,3	7,2	7,4	5,3	7,0	9,1	5,5
2008	I—III	3,2	5,5	4,2	6,1	5,3	4,8	8,5	8,5	4,7
	I—VI	3,1	4,6	4,8	5,8	5,2	6,7	8,1	10,8	5,0
	I—IX	3,3	4,9	5,0	6,2	4,4	4,6	8,1	10,9	4,1
	I—XII	3,1	3,9	1,1	5,2	3,2	0,2	4,5	10,2	2,3
2009	I—III	4,8	8,5	-4,1	7,1	0,5	-10,8	3,4	9,3	4,3

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

2007	I—XII	23,0	21,3	26,1	33,4	31,6	29,5	35,5	90,0	19,2
2008	I—III	22,4	19,1	18,7	40,0	39,1	26,8	39,5	103,5	21,0
	I—VI	21,4	20,6	18,9	33,0	40,4	24,3	33,3	97,9	17,9
	I—IX	21,2	23,7	21,0	35,5	30,6	25,4	43,0	87,6	17,4
	I—XII	27,8	30,3	23,4	33,0	30,7	42,3	35,2	98,2	19,4
2009	I—III	26,9	28,8	23,1	35,4	41,6	23,8	35,2	90,1	20,6

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

2007	I—XII	95,7	82,2	99,6	112,5	86,9	104,3	122,0	198,5	99,0
2008	I—III	99,2	100,0	83,4	114,8	96,8	105,5	133,1	217,2	104,2
	I—VI	98,9	95,8	82,6	107,0	98,1	103,5	129,1	213,6	98,0
	I—IX	102,2	108,6	87,4	110,7	89,3	105,2	128,7	220,4	97,5
	I—XII	104,8	102,2	76,2	100,0	85,8	115,1	103,7	219,1	97,2
2009	I—III	107,2	107,5	83,2	107,5	116,7	56,7	103,9	188,0	104,3

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 31.

^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 19, item 31.

**TABL. 30. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW
WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH^a (cd.)**
ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT^a (cont.)

przemysł (cd.) industry (cont.)									
Okresy Periods	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non- metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali Δ manufacture of metal products Δ	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samocho- dowych, przyczep i naczep Δ manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture

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

2007	I—XII	13,6	10,4	6,2	1,0	5,1	6,0	3,6	-2,0	3,5
2008	I—III	12,1	6,2	5,4	2,4	6,8	5,8	4,7	-1,1	4,3
	I—VI	13,8	6,5	5,7	2,0	6,3	6,2	3,9	-2,3	3,5
	I—IX	13,8	6,8	6,0	1,5	5,7	4,6	3,4	-6,4	2,9
	I—XII	10,8	4,4	4,6	1,2	3,7	2,3	1,9	-7,4	1,9
2009	I—III	2,3	4,2	5,0	5,6	4,5	4,2	1,3	5,7	2,3

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

2007	I—XII	54,8	57,2	19,0	14,5	16,6	28,2	28,1	21,0	14,2
2008	I—III	52,4	58,9	18,1	14,8	17,3	24,1	25,7	18,5	14,2
	I—VI	42,7	52,4	16,8	18,2	17,6	21,1	26,1	21,3	14,1
	I—IX	46,5	53,9	16,8	14,7	14,6	24,1	29,8	18,3	13,9
	I—XII	48,1	43,8	19,2	19,0	17,3	22,5	25,1	17,7	18,1
2009	I—III	46,2	43,2	19,1	28,4	19,8	25,7	19,0	12,3	15,5

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

2007	I—XII	131,8	117,2	83,3	95,4	90,9	94,7	103,1	50,8	72,4
2008	I—III	133,2	130,8	87,8	94,3	92,2	93,8	107,7	44,7	71,9
	I—VI	117,1	123,8	85,0	86,9	86,6	89,4	106,6	48,7	69,3
	I—IX	126,3	119,4	86,9	85,6	88,7	86,4	107,5	47,1	72,4
	I—XII	115,5	93,7	81,2	99,3	92,0	81,2	91,2	41,9	70,9
2009	I—III	117,9	103,8	81,8	104,6	91,1	88,9	90,6	38,6	74,9

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 31.

^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 19, item 31.

**TABL. 30. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW
WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH^a (cd.)**
ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT^a (cont.)

Okresy Periods	przemysł (dok.)				budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych Δ trade; repair of motor vehicles Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwate- rowanie i gastro- nomia Δ accommo- dation and catering Δ	informacja i komunikacja information and commu- nication	obsługa rynku nieru- chomości Δ real estate activities
	wytworzenie i zaopatry- wanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywacja Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców Δ waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery						

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

2007	I—XII	. .	6,0	3,8	3,0	5,3	5,5	2,7	3,8	10,0	9,9	7,2
2008	I—III	. .	8,5	4,3	0,9	8,4	2,4	2,0	2,9	3,0	10,2	8,7
	I—VI	. . .	6,8	5,9	3,5	8,7	4,3	2,3	2,4	8,9	10,6	9,7
	I—IX	. . .	5,2	5,8	3,8	7,6	5,1	2,4	2,3	8,9	10,7	8,0
	I—XII	. .	4,3	4,5	2,7	5,5	5,7	2,1	-0,1	3,4	8,4	5,1
2009	I—III	. .	6,9	3,2	0,5	6,9	-0,7	0,7	0,3	-3,3	4,0	1,4

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

2007	I—XII	. .	58,9	89,2	85,6	68,4	46,8	18,9	47,3	95,0	45,8	107,7
2008	I—III	. .	71,4	82,3	90,3	55,8	38,0	16,3	44,3	94,5	50,2	111,4
	I—VI	. . .	74,4	91,8	96,8	56,3	33,4	16,0	46,9	89,7	51,8	126,6
	I—IX	. . .	70,4	95,9	97,2	65,1	33,3	17,2	59,3	105,0	56,4	132,6
	I—XII	. .	59,9	78,6	80,5	71,4	42,0	19,2	53,1	84,2	59,7	98,4
2009	I—III	. .	53,3	91,3	77,8	77,5	38,0	16,7	52,3	73,7	74,7	95,7

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

2007	I—XII	. .	132,4	158,1	147,7	154,7	120,7	79,0	108,5	149,0	93,1	161,5
2008	I—III	. .	150,6	154,0	153,3	152,0	114,2	74,3	114,2	150,9	100,5	169,0
	I—VI	. . .	139,0	172,2	162,6	151,7	110,6	76,9	119,6	148,7	103,9	186,1
	I—IX	. . .	139,0	174,3	160,4	159,7	111,6	76,8	127,6	173,0	111,8	194,2
	I—XII	. .	129,8	139,5	138,4	145,3	111,1	74,2	116,7	145,5	116,5	145,5
2009	I—III	. .	132,4	158,4	132,0	157,1	102,8	73,2	119,6	126,7	138,6	144,5

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 31.

^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 19, item 31.

**TABL. 30. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW
WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH^a (cd.)**
ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT^a (cont.)

Okresy Periods	Ogółem Grand total	przemysł industry							
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	wydobywanie węglu kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles

Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem
Number of enterprises covered by survey

2007	I—XII	16538	8371	125	22	7466	1296	100	11	221
2008	I—III	16424	8254	126	21	7334	1256	92	11	217
	I—VI	17133	8551	128	21	7617	1304	93	12	221
	I—IX	17379	8649	128	21	7707	1314	94	12	222
	I—XII	17541	8717	128	21	7773	1327	96	12	223
2009	I—III	17440	8394	132	21	7450	1286	83	11	201

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 %

2007	I—XII	82,6	81,7	93,6	86,4	81,5	85,0	66,0	63,6	69,2
2008	I—III	66,9	69,9	69,0	61,9	69,9	73,3	48,9	63,6	59,4
	I—VI	71,7	71,8	85,9	71,4	71,3	70,4	69,9	58,3	57,0
	I—IX	73,5	71,3	86,7	81,0	71,2	70,7	69,1	58,3	55,4
	I—XII	76,7	73,1	89,1	85,7	72,2	73,6	66,7	66,7	54,3
2009	I—III	62,3	64,6	46,2	81,0	64,7	73,7	51,8	63,6	52,7

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

2007	I—XII	88,3	89,0	97,4	95,7	89,4	90,6	82,8	80,0	74,6
2008	I—III	80,7	85,3	93,5	91,9	83,8	74,9	76,8	55,6	77,7
	I—VI	83,0	86,7	96,1	94,2	84,3	72,1	84,0	43,8	69,5
	I—IX	84,5	85,6	91,6	86,4	84,2	75,4	86,1	41,5	70,3
	I—XII	76,3	72,2	74,0	57,7	67,5	75,7	79,4	52,0	62,2
2009	I—III	69,5	68,3	86,4	84,8	65,0	79,1	62,4	23,5	74,8

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 31. ^b Odpowiednio: sekcji i działu.

^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 19, item 31. ^b Of section and division respectively.

**TABL. 30. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW
WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH^a (cd.)**
ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT^a (cont.)

przemysł (cd.) industry (cont.)									
Okresy Periods	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych Δ manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny Δ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker Δ	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej Δ manufacture of coke and refined petroleum products	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceu- tycznych Δ manufacture of pharma- ceutical products Δ	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products

Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem
Number of enterprises covered by survey

2007	I—XII	483	108	389	207	103	26	223	67	572
2008	I—III	440	105	369	206	101	27	200	63	580
	I—VI	465	107	384	210	109	27	208	65	605
	I—IX	472	108	389	212	110	28	210	66	617
	I—XII	477	108	391	213	112	28	212	66	621
2009	I—III	384	96	348	207	112	26	208	68	601

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 %

2007	I—XII	66,9	71,3	85,3	77,8	73,8	84,6	86,1	85,1	85,1
2008	I—III	49,5	60,0	70,7	72,3	63,4	74,1	74,0	79,4	70,2
	I—VI	50,1	58,9	69,8	76,7	62,4	81,5	76,9	84,6	74,2
	I—IX	49,8	62,0	65,3	79,7	60,0	85,7	79,0	81,8	76,5
	I—XII	57,7	60,2	67,3	77,0	61,6	64,3	74,5	87,9	74,1
2009	I—III	56,5	65,6	60,9	72,0	47,3	46,2	65,9	80,9	65,2

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

2007	I—XII	76,2	86,3	93,9	85,1	61,7	99,5	97,2	89,6	90,1
2008	I—III	71,8	83,4	84,6	79,2	58,2	98,8	90,1	72,6	80,7
	I—VI	73,2	81,7	83,3	82,0	58,9	98,9	90,9	77,7	83,7
	I—IX	70,2	66,9	80,5	86,5	58,9	99,4	90,8	78,1	83,2
	I—XII	73,3	64,1	66,1	82,8	60,1	12,1	80,7	93,5	66,4
2009	I—III	76,0	85,6	56,3	76,1	62,5	8,8	75,5	70,0	73,2

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 31. ^b Odpowiednio: sekcji i działu.

^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 19, item 31. ^b Of section and division respectively.

**TABL. 30. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW
WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH^a (cd.)**
ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT^a (cont.)

przemysł (cd.) industry (cont.)									
Okresy Periods	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non- metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali; ^Δ manufacture of metal products ^Δ	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samocho- dowych, przyczep i naczep ^Δ manufacture of motor vehicles, trailers and semi- trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebl manufacture of furniture

Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem
Number of enterprises covered by survey

2007	I—XII	400	164	890	159	253	574	305	95	439
2008	I—III	406	162	924	157	244	570	300	92	429
	I—VI	415	164	968	165	260	584	308	98	447
	I—IX	421	166	980	165	264	586	313	98	454
	I—XII	423	169	990	167	265	588	314	100	463
2009	I—III	405	165	984	170	258	584	307	103	445

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 %

2007	I—XII	89,0	79,9	86,2	74,2	82,2	87,5	80,3	72,6	73,3
2008	I—III	72,2	72,8	75,1	63,1	72,5	74,7	79,3	63,0	67,1
	I—VI	77,8	73,2	76,0	59,4	76,2	80,0	76,9	66,3	66,2
	I—IX	78,1	68,1	77,1	63,6	73,9	79,0	74,8	62,2	64,1
	I—XII	75,2	65,7	76,8	69,5	77,0	78,4	67,5	65,0	73,9
2009	I—III	49,4	52,7	66,1	62,4	64,7	67,5	59,9	67,0	70,6

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

2007	I—XII	95,9	94,9	88,1	49,6	86,4	94,5	92,6	68,7	85,5
2008	I—III	90,4	91,3	82,6	78,1	82,8	88,5	86,1	59,8	79,4
	I—VI	93,1	94,0	83,6	77,6	91,6	90,5	82,4	64,0	78,5
	I—IX	92,9	86,4	83,5	69,1	91,1	88,5	84,1	51,0	80,6
	I—XII	87,4	87,2	79,7	59,7	81,3	74,6	75,5	56,0	78,9
2009	I—III	62,8	67,7	74,8	69,7	80,5	66,6	74,3	82,5	59,9

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 31. ^b Odpowiednio: sekcji i działu.

^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 19, item 31. ^b Of section and division respectively.

TABL. 30. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH^a (dok.)
ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT^a (cont.)

Okresy Periods	przemysł (dok.)									
					budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych Δ trade; repair of motor vehicles Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwate- rowanie i gastro- nomia Δ accommo- dation and catering Δ	informacja i komunikacja information and commu- nication	obsługa rynku nierucho- mości Δ real estate activities
	wytwarzanie i zaopatry- wanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospo- darowanie ściekami i odpadami; rekultywacja Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców Δ waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery						

Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem
Number of enterprises covered by survey

2007	I—XII	297	483	117	203	1644	3279	749	231	366	471
2008	I—III	291	503	125	210	1675	3271	774	230	361	471
	I—VI	291	515	126	221	1738	3445	828	244	385	476
	I—IX	295	519	129	222	1762	3499	835	251	396	480
	I—XII	295	521	131	223	1769	3540	840	256	404	481
2009	I—III	292	520	137	212	1800	3629	874	267	421	472

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 %

2007	I—XII	81,5	81,8	78,6	85,2	88,3	87,4	71,2	83,1	83,3	64,1
2008	I—III	87,6	59,0	39,2	79,5	56,4	69,6	57,8	54,3	71,5	59,0
	I—VI	82,8	69,7	50,8	85,1	68,0	77,5	56,0	68,4	75,8	67,0
	I—IX	62,7	75,0	58,9	86,0	76,6	80,9	54,0	77,7	76,0	70,0
	I—XII	79,0	79,1	72,5	82,5	88,6	82,5	60,2	73,4	79,0	74,6
2009	I—III	88,0	54,0	38,0	75,0	54,3	61,1	60,2	48,7	65,6	60,6

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

2007	I—XII	83,9	88,7	83,1	89,9	94,8	87,8	74,9	91,3	93,3	68,3
2008	I—III	91,5	73,2	51,3	91,3	75,8	74,4	66,9	65,2	88,9	70,9
	I—VI	97,4	82,5	72,6	94,7	82,4	77,9	68,9	84,0	88,1	77,1
	I—IX	91,1	89,0	82,0	94,5	87,0	83,7	70,9	89,1	86,7	77,4
	I—XII	95,1	89,4	90,8	88,9	94,4	80,5	50,4	83,0	87,7	79,7
2009	I—III	77,9	61,7	58,6	76,8	77,6	69,3	61,8	65,0	81,7	69,7

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 31. ^b Odpowiednio: sekcji i działu.

^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 19, item 31. ^b Of section and division respectively.

TABL. 31. AKTYWA OBROTOWE ORAZ ZOBOWIĄZANIA KRÓTKO I DŁUGOTERMINOWE PRZEDSIĘBIORSTW^a

Stan w końcu okresu

CURRENT ASSETS AND SHORT-TERM AND LONG-TERM LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES^a

End of period

Okresy Periods		Aktywa obrotowe <i>Current assets</i>							
		ogółem <i>grand total</i>	zapasy <i>stocks</i>	materiały <i>materials</i>	półprodukty i produkty w toku <i>work in progress and semi-finished goods</i>	produkty gotowe <i>finished products</i>	towary <i>goods</i>	należności krótko- terminowe <i>short-term dues</i>	z tytułu dostaw i usług ^d <i>resulting from deliveries and services ^d</i>
w milionach złotych <i>10⁶ zł</i>									
2007	XII	528370,3	147574,2	46418,8	21043,5	25175,0	52563,3	241803,4	201960,7
2008	III	536088,4	152743,3	46045,0	23440,3	24582,1	55715,0	246324,0	208126,7
	VI	571546,0	162171,2	49362,4	25402,9	25382,0	58762,4	265780,3	224381,0
	IX	586701,7	169881,8	53203,6	27240,8	25194,1	60409,0	267985,9	225547,4
	XII	591419,1	163056,1	49295,6	23908,2	27953,0	59042,1	263208,2	218983,8
2009	III	593995,6	164168,1	46947,7	24682,4	28192,1	61741,1	271254,5	227452,7

(dok.) (cont.)

Okresy Periods		Aktywa obrotowe (dok.) Current assets (cont.)						(cont.) (cont.)
		inwestycje krótkoterminowe short-term investments	krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe short-term inter- period settlements	Zobowiązania krótkoterminowe ^b Short-term liabilities ^b	kredyty ^c bankowe i pożyczki bank ^c credits and loans	z tytułu dostaw i usług ^d resulting from deliveries and services ^d	z tytułu podatków ceł, ubezpieczeń i innych świadczeń on account of taxes, customs duties, insurance and other benefits	Zobowiązania długoterminowe Long-term liabilities
w milionach złotych 10 ⁶ zł								
2007	XII	125051,7	13941,0	370936,3	60476,3	194900,8	36270,1	139602,6
2008	III	120158,1	16862,9	363989,6	64861,9	190363,8	30720,8	141762,8
	VI	126594,9	16999,6	396706,9	71563,1	201282,3	33666,7	147220,8
	IX	132358,2	16475,8	400044,4	74499,1	204606,1	33881,8	158106,4
	XII	144162,8	20991,9	428534,2	78850,9	215966,9	39456,9	171278,2
2009	III	137203,0	21370,0	430774,6	88672,1	207430,5	33176,3	176724,6

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18, pkt 30. ^b Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. ^c Bez kredytów i pożyczek wobec jednostek powiązanych. ^d Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 18, item 30. ^b Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. ^c Excluding credits and loans towards related entities. ^d Regardless the maturity date.

TABL. 32. AKTYWA OBROTOWE I ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW^a

Stan w końcu I kwartału 2009 r.

CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS^a

End of I quarter 2009

Wyszczególnienie Specification	Aktywa obrotowe Current assets	zapasy stocks	produkty gotowe finished products	towary goods	należności krótko- terminowe short-term dues	z tytułu dostaw i usług ^d resulting from deli- veries and services ^d	inwestycje krótko- terminowe short-term invest- ments	Zobowią- zania krótko- termi- nowe ^b Short-term liabilities ^b	kredyty ^c bankowe i pożyczki bank ^c credits and loans	z tytułu dostaw i usług ^d resulting from deliveries and services ^d
	w milionach złotych 10 ⁶ zł									
Ogółem Grand total	593995,6	164168,1	28192,1	61741,1	271254,5	227452,7	137203,0	430774,6	88672,1	207430,5
w tym: of which:										
Przemysł Industry	318767,0	90097,8	25031,7	7624,3	148071,2	125635,1	70545,7	228632,3	49237,2	103448,1
Górnictwo i wydobywanie Mining and quarrying	14316,3	3555,1	1471,6	59,3	4255,0	3504,2	5556,4	8009,4	681,6	3080,6
w tym wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego of which mining of coal and lignite	6600,4	1399,4	847,6	24,3	2557,6	2266,5	1834,1	5722,2	363,9	2117,6
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	258859,2	81617,1	23436,8	6832,3	121607,2	103305,6	48511,1	192036,3	45226,9	88136,3
w tym: of which:										
produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	32391,1	10458,6	4098,9	931,5	17312,1	14341,9	4107,9	22964,5	7042,6	11235,2
produkcja napojów manufacture of beverages	7489,0	1517,8	507,9	193,5	3587,8	3338,7	2111,2	6393,7	1342,2	1747,8
produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products	3727,2	1152,7	603,0	133,0	768,1	462,9	133,7	3737,0	416,2	215,7
produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	2584,0	1092,6	367,8	118,4	1135,6	989,9	315,7	1844,0	418,1	918,5
produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	2082,4	854,8	327,2	233,8	890,8	759,1	298,0	1109,2	264,0	523,3
produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ manufacture of leather and related products	1010,8	389,7	112,1	17,7	446,7	411,4	163,6	567,9	96,5	284,7
produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker ^Δ	6122,3	2293,5	852,0	150,6	2682,6	2371,0	1033,7	4468,3	1454,1	1708,2
produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	6412,6	1631,8	558,9	104,3	3160,6	2836,5	1550,9	4383,8	729,9	2148,0
poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	1985,5	415,0	48,9	22,9	986,2	824,2	546,0	1313,2	214,4	690,5
produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ manufacture of coke, refined petroleum products	21185,7	9216,3	3152,9	537,1	6864,1	5719,1	4975,1	20891,7	11704,4	5267,3
produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	14737,4	3885,7	1515,3	297,1	7012,9	5837,4	3594,1	10204,2	3014,8	4710,8
produkcja wyrobów farmaceutycznych ^Δ manufacture of pharmaceutical products ^Δ	7853,0	2304,0	593,3	711,9	2840,2	2541,4	2616,1	2902,8	734,9	1582,2
produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	14679,2	4359,6	1543,5	442,1	8081,9	7199,2	1985,5	9650,0	2323,6	4844,3
produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	14369,3	4553,9	1976,7	426,1	5814,5	5051,0	3739,0	8100,7	2433,6	3165,3

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18, pkt 30. ^b Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. ^c Bez kredytów i pożyczek wobec jednostek powiązanych. ^d Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 18, item 30. ^b Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. ^c Excluding credits and loans towards related entities. ^d Regardless the maturity date.

TABL. 32. AKTYWA OBROTOWE I ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW^a (dok.)

Stan w końcu I kwartału 2009 r.

CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS^a (cont.)

End of I quarter 2009

Wyszczególnienie Specification	Aktywa obrotowe Current assets				inwestycje krótko- terminowe short-term invest- ments	Zobowią- zania krótko- termi- nowe ^b Short-term liabilities ^b	kredyty ^c bankowe i pożyczki bank ^c credits and loans	z tytułu dostaw i usług ^d resulting from deliveries and services ^d		
		zapasy stocks	produkty gotowe finished products	towary goods						
									należności krótko- terminowe short-term dues	z tytułu dostaw i usług ^d resulting from deli- veries and services ^d
w milionach złotych 10 ⁶ zł										
Przemysł (dok.) Industry (cont.)										
Przetwórstwo przemysłowe (dok.) Manufacturing (cont.)										
w tym: of which:										
produkcja metali manufacture of basic metals	14898,6	5022,0	1123,2	70,6	5673,8	4559,1	4047,4	9367,2	1837,7	4482,6
produkcja wyrobów z metali ^Δ manufacture of metal products ^Δ	17275,8	6379,4	1366,6	643,1	7826,2	6853,4	2390,6	12488,9	2496,5	6061,4
produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	11786,9	3090,9	539,4	114,6	6248,1	4880,4	2324,6	8195,5	1084,3	5898,8
produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	13002,3	3653,5	776,8	397,4	7112,0	6465,7	1981,4	9985,1	1453,4	5476,2
produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipments n.e.c.	17080,8	6048,5	1152,8	380,5	7480,8	6005,9	3038,8	11835,0	1703,2	6527,9
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	27692,8	5936,5	1055,2	424,8	17008,0	14874,4	4501,4	23730,3	2113,4	14632,6
produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	7075,7	2823,2	160,3	39,3	2157,7	1300,3	1004,1	8190,7	722,4	1835,6
produkcja mebli manufacture of furniture	7110,0	2391,6	761,0	204,1	3653,6	3186,3	950,2	6147,9	982,6	2525,6
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ Electricity, gas, steam and air conditioning supply	39772,4	4506,7	62,4	682,2	20033,5	17203,9	13519,3	25344,5	2593,5	11211,6
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	5819,2	418,9	60,8	50,5	2175,5	1621,4	2959,0	3242,1	735,2	1019,6
w tym: of which:										
pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	1614,1	59,8	0,1	2,7	595,3	376,6	853,6	1097,9	183,9	374,3
gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery	2194,7	269,4	52,3	44,3	943,3	785,9	916,9	1183,9	333,2	408,2
Budownictwo Construction	47930,0	14245,9	1185,6	3488,4	19080,3	16374,0	11179,0	29446,2	5673,2	12915,5
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ Trade; repair of motor vehicles ^Δ	138467,0	52854,2	1005,6	48411,1	63520,2	53999,2	18808,5	112403,3	21693,8	68272,7
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	24642,6	1859,9	34,9	493,3	12137,6	9718,0	9412,1	18013,5	2270,9	6858,8
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ Accommodation and catering ^Δ	2007,7	119,3	3,2	41,3	709,9	415,2	989,5	1341,8	318,5	416,4
Informacja i komunikacja Information and communication	28974,1	2457,3	705,9	1039,5	11504,8	9749,9	13460,1	18007,2	3025,5	7841,2
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ Real estate activities	8193,8	746,1	173,8	269,5	2349,7	1705,3	4607,9	4815,3	1422,1	1860,9

^a Patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18, pkt 30. ^b Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. ^c Bez kredytów i pożyczek wobec jednostek powiązanych. ^d Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

^a See general notes on page 6, item 7.2 and methodological notes on page 18, item 30. ^b Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. ^c Excluding credits and loans towards related entities. ^d Regardless the maturity date.

CENY

PRICES

TABL. 33. WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU^a
PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^a

Okresy Periods	Ogółem Grand total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products
2007 I—XII	102,0	103,3	104,8	101,5	104,5	103,4	120,7
2008 I—XII	102,2	110,8	123,9	100,8	101,2	104,7	101,3
2008 I—V	102,4	111,8	118,0	101,2	103,6	104,3	116,1
2009 I—V	104,7	109,9	123,2	102,2	101,6	103,1	100,7
2008 III	102,5	113,9	117,7	101,3	103,6	104,6	119,1
IV	101,9	109,6	119,8	100,7	103,2	104,8	115,5
V	102,4	108,9	121,1	100,9	103,2	104,6	103,4
VI	102,2	109,0	120,2	100,7	103,2	105,7	85,7
VII	101,7	110,1	126,0	100,1	102,2	105,8	87,0
VIII	101,4	111,4	126,8	99,7	100,0	105,8	91,0
IX	102,0	111,7	128,8	100,3	98,3	106,5	96,8
X	102,4	108,2	129,6	101,0	97,2	106,0	94,9
XI	102,2	110,1	130,6	100,4	97,4	103,3	95,1
XII	102,7	110,9	133,6	100,9	98,7	101,5	95,6
2009 I	103,6	107,4	125,8	101,0	99,4	103,2	93,7
II	105,7	108,9	125,2	103,4	101,1	106,8	97,6
III	105,5	110,1	124,0	103,2	102,3	102,2	99,2
IV	104,8	111,4	121,4	102,3	103,0	101,4	103,2
V	103,7	111,8	119,7	101,3	102,4	102,1	111,5

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych Δ manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny Δ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker Δ	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej Δ manufacture of coke and refined petroleum products
	analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100						
2007 I—XII	97,3	100,9	100,6	105,3	102,0	97,4	101,8
2008 I—XII	98,0	100,2	96,8	97,9	99,5	102,3	118,8
2008 I—V	98,3	99,7	95,4	100,2	100,3	100,4	128,1
2009 I—V	102,6	104,0	102,9	99,0	104,1	102,0	80,0
2008 III	98,4	99,9	94,6	100,4	100,9	99,3	127,3
IV	98,1	100,1	96,3	98,8	99,7	101,4	124,5
V	97,3	100,8	96,0	97,6	99,4	102,8	131,0
VI	97,6	99,8	96,6	96,0	97,8	103,0	131,6
VII	96,0	99,6	96,1	95,2	97,2	103,4	128,7
VIII	95,8	100,2	95,7	94,2	95,7	102,7	125,6
IX	96,4	100,3	97,6	94,4	96,9	104,7	123,1
X	98,1	102,0	98,0	96,3	99,2	103,6	111,3
XI	99,8	100,9	100,0	97,9	102,4	103,9	92,5
XII	101,0	101,6	100,5	99,2	103,2	104,4	82,1
2009 I	100,6	102,1	102,2	98,3	103,6	101,7	78,7
II	103,9	105,8	103,2	98,6	106,2	104,0	84,7
III	103,6	103,3	104,3	99,0	104,8	102,4	80,2
IV	102,7	104,7	101,7	99,3	104,0	100,7	79,9
V	102,5	104,2	103,2	99,7	102,0	101,5	76,7

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 32.

^a See methodological notes on page 19, item 32.

TABL. 33. WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU^a (cd.)
PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^a (cont.)

Okresy Periods	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych <i>manufacture of chemicals and chemical products</i>	produkcja wyrobów farmaceu- tycznych ^Δ <i>manufacture of pharmaceutical products^Δ</i>	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i>	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych <i>manufacture of other non- metallic mineral products</i>	produkcja metali <i>manufacture of basic metals</i>	produkcja wyrobów z metali ^Δ <i>manufacture of metal products^Δ</i>	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych <i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>	produkcja urządzeń elektrycznych <i>manufacture of electrical equipment</i>
	analogiczny okres roku poprzedniego=100				corresponding period of previous year=100			
2007 I—XII	103,2	99,5	101,8	109,3	106,7	102,3	89,1	98,0
2008 I—XII	106,9	101,4	96,9	102,4	102,3	100,0	91,9	93,5
2008 I—V	102,2	101,1	96,8	106,1	95,9	98,4	91,9	94,9
2009 I—V	106,7	103,5	106,5	98,5	99,3	106,5	98,1	102,1
2008 III	102,4	100,7	97,6	107,2	95,5	97,6	94,2	94,9
IV	102,0	101,0	95,6	105,3	96,9	98,2	91,9	94,5
V	103,3	101,4	93,7	103,1	99,0	98,3	90,9	92,8
VI	105,7	101,2	93,7	100,7	100,2	97,9	90,7	92,8
VII	108,0	100,8	92,7	99,3	103,2	98,7	90,4	90,7
VIII	109,5	100,5	93,5	98,7	107,2	98,6	88,8	90,3
IX	111,2	102,3	95,2	99,1	109,3	100,2	90,5	90,3
X	114,0	102,5	98,8	100,2	113,1	102,7	93,6	92,7
XI	113,3	101,4	101,3	100,6	109,3	104,9	94,5	94,7
XII	110,5	102,9	103,9	100,3	108,0	105,5	95,8	95,9
2009 I	107,7	102,6	104,0	99,5	105,1	106,4	97,6	98,3
II	107,9	103,7	106,5	99,3	105,7	107,7	100,0	102,2
III	107,7	103,7	107,1	98,6	102,9	107,5	98,3	103,4
IV	106,3	103,0	107,2	97,8	95,0	105,8	97,5	103,2
V	104,0	104,3	107,9	97,2	88,7	105,3	96,8	103,6

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ <i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	produkcja pozostałego sprzętu transportowego <i>manufacture of other transport equipment</i>	produkcja mebli <i>manufacture of furniture</i>	Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody <i>water collection, treatment and supply</i>	gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ <i>waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i>
	analogiczny okres roku poprzedniego=100				corresponding period of previous year=100			
2007 I—XII	98,4	97,7	98,4	100,2	104,0	105,8	104,7	109,2
2008 I—XII	97,8	96,6	95,5	98,9	108,8	107,9	104,9	112,1
2008 I—V	98,3	96,1	93,4	98,4	105,8	109,4	104,3	116,2
2009 I—V	104,3	113,9	117,1	105,1	120,0	102,6	109,4	96,7
2008 III	97,8	96,0	92,7	98,5	105,2	108,3	103,9	114,0
IV	98,1	95,6	92,2	98,2	106,2	109,2	104,4	115,7
V	96,8	95,4	91,3	97,5	109,6	111,5	104,6	120,7
VI	95,7	94,5	90,4	97,7	109,6	111,1	104,9	119,4
VII	95,3	93,0	89,1	96,8	109,7	109,0	105,1	114,3
VIII	96,0	92,5	92,6	97,5	109,9	107,1	105,1	110,0
IX	96,1	94,6	93,7	98,5	110,4	106,2	105,3	107,8
X	97,5	97,6	100,8	100,4	110,4	105,1	105,4	105,2
XI	98,7	100,4	105,6	101,3	113,3	104,7	105,5	104,0
XII	102,2	106,2	107,7	102,4	113,4	105,1	105,4	104,8
2009 I	101,5	109,3	111,3	103,1	121,6	103,1	106,8	99,9
II	104,2	113,9	118,5	106,1	121,4	103,5	108,5	99,0
III	105,6	116,3	118,2	105,0	120,9	102,9	109,3	97,6
IV	104,4	115,2	118,8	105,6	120,1	102,4	111,0	94,8
V	106,0	115,1	118,8	106,0	116,3	101,3	111,2	92,7

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 32.

^a See methodological notes on page 19, item 32.

TABL. 33. WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU^a (cd.)
PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^a (cont.)

Okresy Periods	Ogółem Grand total	Górnictwo i wydobywanie Mining and quarrying	wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products	
								miesiąc poprzedni=100 previous month=100
2008	III	100,2	101,2	101,3	100,1	100,2	101,4	99,3
	IV	99,8	100,6	101,5	99,6	99,5	100,3	95,2
	V	100,8	99,0	100,3	100,6	100,1	100,5	93,6
	VI	100,3	100,3	100,6	100,4	100,6	101,5	89,5
	VII	99,8	102,9	105,6	99,5	99,6	99,7	108,5
	VIII	100,1	100,4	101,3	100,1	99,5	100,5	105,8
	IX	100,4	99,9	101,4	100,5	99,8	100,3	105,4
	X	100,0	98,0	102,6	100,1	99,4	99,6	100,2
	XI	99,8	98,0	101,2	99,5	100,2	100,1	100,2
	XII	99,6	99,2	102,9	99,6	100,5	99,2	100,8
2009	I	102,3	105,9	105,0	100,7	100,4	100,6	99,4
	II	102,6	103,4	99,2	102,6	101,4	102,9	101,2
	III	100,0	102,4	100,3	99,9	101,3	97,0	101,0
	IV	99,1	101,8	99,4	98,8	100,2	99,6	98,9
	V	99,7	99,3	98,8	99,6	99,5	101,1	101,2

(cd.) (cont.)

Okresy Periods								
	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych Δ manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny Δ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker Δ	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej Δ manufacture of coke and refined petroleum products	
	miesiąc poprzedni=100 previous month=100							
2008	III	100,1	100,6	98,7	98,9	100,6	101,0	102,9
	IV	99,5	100,3	99,9	98,8	98,7	101,0	101,2
	V	99,5	100,4	98,4	99,4	99,7	100,5	108,1
	VI	99,2	100,1	101,4	99,1	99,2	99,6	103,7
	VII	98,8	98,9	100,4	98,7	99,1	100,5	99,0
	VIII	100,2	100,4	99,5	99,6	99,5	100,7	96,9
	IX	100,1	99,6	101,7	100,1	101,5	101,6	99,7
	X	101,3	101,2	100,2	101,7	101,8	98,4	92,2
	XI	101,9	99,8	100,0	101,2	102,2	100,5	89,0
	XII	100,8	101,1	100,9	100,7	99,7	101,2	85,9
2009	I	99,6	100,8	100,2	99,9	102,2	98,3	97,9
	II	102,9	102,4	101,9	100,6	101,8	100,6	109,9
	III	99,8	98,2	99,7	99,4	99,3	99,5	97,4
	IV	98,6	101,6	97,4	99,1	98,1	99,4	100,8
	V	99,3	99,9	99,9	99,8	97,8	101,3	103,8

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 32.

^a See methodological notes on page 19, item 32.

TABL. 33. WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU^a (dok.)
PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^a (cont.)

Okresy Periods		produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceutycznych ^Δ manufacture of pharmaceutical products ^Δ	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali ^Δ manufacture of metal products ^Δ	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment
		miesiąc poprzedni=100 previous month=100							
2008	III	100,6	100,2	99,8	101,2	101,2	99,2	100,2	98,5
	IV	99,7	99,8	97,9	99,9	103,2	99,9	98,4	98,5
	V	100,9	99,7	98,9	99,6	103,1	100,0	99,7	99,0
	VI	101,9	100,4	99,8	98,9	102,1	100,3	99,1	98,6
	VII	101,5	99,2	99,5	99,4	102,1	100,2	99,0	98,6
	VIII	102,3	100,8	100,5	99,6	103,4	100,6	99,1	100,0
	IX	101,9	100,5	101,2	99,9	99,7	101,2	100,9	99,6
	X	102,0	99,7	102,5	100,2	99,8	101,3	100,5	101,8
	XI	98,6	100,7	101,5	99,8	94,5	101,4	99,4	101,2
	XII	97,5	100,9	101,5	99,5	96,6	100,2	100,5	101,2
2009	I	98,9	101,1	100,7	100,6	98,5	101,3	101,3	102,2
	II	102,0	100,5	102,7	100,9	101,7	101,9	102,1	103,1
	III	100,5	100,3	100,4	100,4	98,6	99,0	98,5	99,7
	IV	98,4	99,1	97,9	99,1	95,2	98,4	97,5	98,3
	V	98,7	100,9	99,6	99,1	96,3	99,5	99,1	99,3

(dok.) (cont.)

Okresy Periods		produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture	Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ Electricity, gas, steam and air conditioning supply	Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery
		miesiąc poprzedni=100 previous month=100							
2008	III	99,5	99,1	98,0	100,0	100,1	100,9	100,3	101,6
	IV	99,5	98,6	98,5	99,2	101,0	101,4	100,7	102,3
	V	99,2	99,0	99,0	99,8	103,3	101,8	100,3	103,3
	VI	99,9	99,3	99,2	99,7	100,1	99,6	100,4	98,7
	VII	99,0	98,3	98,2	99,0	100,2	99,4	100,2	98,5
	VIII	100,1	100,5	104,7	100,6	100,2	99,2	100,0	98,3
	IX	100,1	101,2	100,8	100,8	100,5	99,2	100,2	98,1
	X	100,5	102,7	105,5	100,8	100,0	98,9	100,1	97,4
	XI	101,1	102,8	103,0	101,2	102,7	99,8	100,0	99,3
	XII	102,5	104,4	101,7	100,7	100,1	100,2	100,0	100,4
2009	I	100,3	103,7	104,0	101,2	109,8	102,1	103,8	101,3
	II	102,4	103,9	104,9	103,2	102,1	101,1	102,3	100,0
	III	100,8	101,2	97,7	98,9	99,6	100,3	101,0	100,1
	IV	98,4	97,6	99,0	99,8	100,3	100,8	102,3	99,4
	V	100,8	98,9	98,9	100,1	100,1	100,7	100,4	101,0

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 32.

^a See methodological notes on page 19, item 32.

TABL. 34. WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU WEDŁUG GŁÓWNYCH GRUPOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH^a
PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY ACCORDING TO MAIN INDUSTRIAL GROUPINGS (MIGs)^a

Okresy Periods	Dobra zaopatrzeniowe Intermediate goods	Dobra inwestycyjne Capital goods	Dobra konsumpcyjne trwałe Durable consumer goods	Dobra konsumpcyjne nietrwałe Non-durable consumer goods	Dobra związane z energią Energy
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 Corresponding period of previous year=100					
2007 I—XII	104,2	98,5	94,4	102,5	103,5
2008 I—XII	100,6	97,3	93,7	101,1	114,2
2008 III	101,2	96,6	93,6	102,3	114,0
IV	99,8	96,5	93,5	102,0	114,0
V	99,3	95,9	93,0	101,8	118,2
VI	99,1	95,0	93,1	101,6	118,6
VII	99,2	94,3	91,6	100,7	118,5
VIII	99,8	94,4	91,1	99,7	117,4
IX	100,3	96,0	92,0	99,7	117,1
X	101,6	98,5	94,8	99,6	113,0
XI	102,3	100,8	96,2	99,7	108,0
XII	102,3	104,1	97,7	100,9	105,3
2009 I	101,5	105,7	99,8	101,7	107,9
II	102,7	108,8	104,3	104,1	109,5
III	102,8	110,1	103,9	104,0	107,6
IV	101,4	109,1	103,7	104,4	106,9
V	100,0	109,5	103,7	104,2	103,1
Miesiąc poprzedni=100 Previous month=100					
2008 III	100,4	99,2	99,2	100,3	101,1
IV	99,9	99,0	98,7	99,5	101,1
V	100,2	99,1	99,4	100,1	104,6
VI	100,0	99,6	99,3	100,6	101,7
VII	100,1	98,8	98,8	99,8	100,6
VIII	100,8	100,7	99,7	100,1	98,9
IX	100,2	101,0	100,4	100,5	100,3
X	100,2	101,8	101,3	100,1	97,4
XI	99,1	102,0	100,5	100,4	97,8
XII	98,9	102,5	101,0	100,6	96,7
2009 I	100,6	102,3	101,9	100,4	106,1
II	102,3	102,6	104,2	101,7	103,3
III	100,4	100,4	98,8	100,2	99,3
IV	98,6	98,1	98,5	99,9	100,4
V	98,8	99,5	99,4	99,9	100,9

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 32.

^a See methodological notes on page 19, item 32.

TABL. 35. WSKAŹNIKI CEN NAKŁADÓW INWESTYCYJNYCH I PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ
PRICE INDICES OF INVESTMENT OUTLAYS AND CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION

Okresy Periods			Produkcja budowlano-montażowa ^c <i>Construction and assembly production^c</i>							
	Nakłady inwestycyjne ^{ab} <i>Investment outlays^{ab}</i>	maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia oraz środki transportu ^d <i>machinery, installations, tools and means of transport^d</i>	ogółem <i>grand total</i>	budowa budynków ^Δ <i>construction of buildings</i>	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ <i>civil engineering</i>	roboty budowlane specjalistyczne <i>specialised construction activities</i>	ogółem <i>grand total</i>	budowa budynków ^Δ <i>construction of buildings</i>	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ <i>civil engineering</i>	roboty budowlane specjalistyczne <i>specialised construction activities</i>
analogiczny okres roku poprzedniego=100			<i>corresponding period of previous year=100</i>				miesiąc poprzedni=100		<i>previous month=100</i>	
2007 I—XII ^e	103,0	98,8	107,4	108,6	105,5	107,4	x	x	x	x
2008 I—XII ^e	102,0	97,0	104,8	105,5	104,0	104,4	x	x	x	x
2008 I—V	.	.	106,4	107,5	104,9	106,3	x	x	x	x
2009 I—V	.	.	101,3	101,2	101,9	100,8	x	x	x	x
2008 III	.	.	106,5	107,7	104,9	106,1	100,4	100,5	100,3	100,3
IV	.	.	106,0	106,8	104,8	105,9	100,5	100,4	100,8	100,3
V	.	.	105,2	105,9	104,2	105,4	100,3	100,3	100,3	100,2
VI	100,2	96,8	104,7	105,3	103,8	104,6	100,3	100,4	100,3	100,2
VII	.	.	104,3	105,0	103,8	103,8	100,3	100,3	100,3	100,1
VIII	.	.	104,0	104,7	103,6	103,3	100,2	100,3	100,1	100,1
IX	99,8	96,4	103,7	104,4	103,3	103,0	100,1	100,1	100,1	100,1
X	.	.	103,4	103,8	103,2	102,7	100,1	100,1	100,1	100,4
XI	.	.	103,2	103,5	103,2	102,5	100,0	99,9	100,1	100,0
XII	99,7	96,5	102,9	103,1	102,9	102,2	99,9	99,8	99,9	99,9
2009 I	.	.	102,4	102,6	102,5	101,8	99,9	99,8	100,1	99,9
II	.	.	101,8	101,9	102,4	101,2	99,8	99,7	100,1	99,8
III	.	.	101,3	101,2	102,2	100,9	99,9	99,9	100,1	99,9
IV	.	.	100,7	100,6	101,5	100,3	99,9	99,8	100,1	99,7
V	.	.	100,3	100,0	101,2	99,9	99,8	99,8	99,9	99,9

a Dane za okresy narastające; patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 19. **b** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 20, pkt 33. **c** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 32. **d** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 21, pkt 38. **e** Dane dotyczą pełnej zbiorowości w zakresie wskaźników cen nakładów inwestycyjnych.

a Data on accrued base; see general notes on page 8, item 19. **b** See methodological notes on page 20, item 33. **c** See methodological notes on page 19, item 32. **d** See methodological notes on page 21, item 38. **e** Data cover complete statistical population on the price indices of investment outlays.

TABL. 36. WSKAŹNIKI CEN USŁUG TRANSPORTU I GOSPODARKI MAGAZYNOWEJ ORAZ TELEKOMUNIKACJI^a
PRICE INDICES OF TRANSPORT AND STORAGE AND TELECOMMUNICATIONS^a

Okresy Periods														Teleko- munikacja <i>Teleco- mmuni- cations</i>
	Transport i gospo- darka maga- zynowa <i>Trans- portation and storage</i>	transport lądowy i ruro- ciagowy ^Δ <i>land and pipeline transport ^Δ</i>	transport wodny <i>water transport</i>	maga- zynowanie i dzia- łalność usługowa wspoma- gająca transport ware- housing and support activities for trans- portation	działalność pocztowa i kurierska <i>postal and courier activities</i>	Teleko- munikacja <i>Teleco- mmuni- cations</i>	Transport i gospo- darka maga- zynowa <i>Trans- portation and storage</i>	transport lądowy i ruro- ciagowy ^Δ <i>land and pipeline transport ^Δ</i>	transport wodny <i>water transport</i>	maga- zynowanie i dzia- łalność usługowa wspoma- gająca transport ware- housing and support activities for trans- portation	działalność pocztowa i kurierska <i>postal and courier activities</i>	Teleko- munikacja <i>Teleco- mmuni- cations</i>		
analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year=100</i>							miesiąc poprzedni=100 <i>previous month=100</i>							
2007 I—XII	103,8	104,9	101,2	101,9	105,9	98,8	x	x	x	x	x	x		
2008 I—XII	105,6	107,1	101,1	103,4	107,0	99,7	x	x	x	x	x	x		
2008 I—V	105,6	107,8	101,7	102,8	105,1	99,7	x	x	x	x	x	x		
2009 I—V	108,0	111,2	101,0	103,8	105,5	95,6	x	x	x	x	x	x		
2008 III	105,6	107,9	101,4	102,8	105,1	99,8	100,3	100,5	99,6	100,3	100,0	100,4		
IV	105,7	107,8	101,4	103,0	105,1	100,0	100,2	100,3	100,2	100,3	100,0	100,0		
V	105,8	108,0	101,4	103,2	105,1	99,8	100,3	100,4	100,4	100,2	100,0	99,6		
VI	106,0	108,4	100,8	103,2	105,1	99,6	100,5	100,7	99,9	100,3	100,0	100,1		
VII	104,7	105,0	100,6	103,5	108,9	99,7	100,7	100,4	100,1	100,5	103,7	100,1		
VIII	104,7	104,9	100,7	103,7	108,9	100,0	100,3	100,4	99,9	100,5	100,0	100,2		
IX	105,9	106,8	100,6	104,2	108,9	99,6	101,4	102,2	100,3	100,6	100,0	99,4		
X	106,1	107,2	100,5	104,2	108,9	99,7	100,2	100,4	99,8	100,0	100,0	100,0		
XI	106,3	107,1	100,8	104,2	108,9	99,8	100,3	100,1	99,8	100,1	100,0	99,9		
XII	106,3	107,3	100,8	104,0	108,9	99,5	100,1	100,3	100,1	100,0	100,0	100,1		
2009 I	107,9	111,5	100,6	103,6	103,8	97,7	103,0	105,3	100,4	100,5	100,0	98,1		
II	108,0	111,5	100,9	104,0	103,8	96,1	100,4	100,3	100,5	100,6	100,0	98,1		
III	107,8	111,2	101,2	103,9	103,8	95,8	100,1	100,1	99,9	100,2	100,0	100,1		
IV	108,2	111,1	101,4	103,8	108,0	93,8	100,6	100,2	100,4	100,1	104,1	97,9		
V	108,1	110,8	101,0	103,9	108,0	94,5	100,2	100,1	99,9	100,3	100,0	100,4		

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 32.

a See methodological notes on page 19, item 32.

TABL. 37. PRZECIĘTNE CENY SKUPU WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH
AVERAGE PROCUREMENT PRICES OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Ziarno zbóż (bez siewnego) Cereal grain (excluding sowing seed)		Ziemniaki Potatoes	Żywiec rzeźny animals for slaughter			Mleko krowie w zł za 1 hl Cows' milk in zł per hl
	pszenicy wheat	żyta rye		bydło (bez cieląt) cattle (exluding calves)	trzoda chlewna pigs	drób poultry	
	w zł za 1 dt in zł per dt			w zł za 1 kg wagi żywej in zł per kg live weight			
2007 I—XII . . .	70,68	60,21	29,51	3,94	3,46	3,52	107,12
2008 I—XII . . .	64,24	51,65	29,72	4,03	4,01	3,46	102,26
A	90,9	85,8	100,7	102,2	115,8	98,3	95,5
2008 I—VI . . .	87,75	72,77	42,10	4,06	3,70	3,43	112,65
2009 I—VI . . .	51,39	37,49	50,19	4,65	4,73	3,74	87,10
A	58,6	51,5	119,2	114,6	127,8	109,1	77,3
2008 IV 	92,16	73,65	43,85	4,05	3,63	3,40	110,95
V 	86,46	71,90	42,68	4,08	4,02	3,53	104,97
VI 	80,41	68,97	50,66	4,19	4,31	3,65	101,82
VII . . .	68,97	55,63	50,79	4,03	4,46	3,78	97,58
VIII . . .	57,36	47,95	39,46	4,10	4,51	3,76	94,83
IX 	51,71	42,62	23,73	4,12	4,64	3,65	93,29
X 	46,71	37,35	21,15	4,06	4,32	3,53	90,80
XI 	46,00	36,20	21,56	4,09	4,28	3,30	90,20
XII . . .	47,06	35,55	35,84	4,13	4,50	3,15	88,97
2009 I 	47,75	37,10	.	4,25	4,43	3,28	87,92
II 	52,84	38,23	.	4,54	4,45	3,49	86,84
III 	51,75	38,15	.	4,73	4,78	3,68	87,05
IV 	50,05	36,06	52,77	4,80	4,88	4,05	87,71
V 	50,83	36,70	50,95	4,64	4,81	3,72	86,84
VI 	53,83	38,56	61,64	4,90	5,06	4,00	86,40
A	66,9	55,9	121,7	117,0	117,5	109,5	84,8
B	105,9	105,1	121,0	105,5	105,2	107,5	99,5

TABL. 38. PRZECIĘTNE CENY UZYSKIWANE PRZEZ ROLNIKÓW NA TARGOWISKACH^a
AVERAGE MARKETPLACE PRICES RECEIVED BY FARMERS^a

Okresy Periods		Ziarno zbóż Cereal grain				Ziemniaki jadalne ^b Edible potatoes ^b	Zwierzęta gospodarskie Livestock			Żywiec rzeźny animals for slaughter	
		pszenicy wheat	żyta rye	jęczmienia barley	owsa oats		krowa dojna dairy cow	jałówka 1-rocza one-year heifer	prosię na chów piglet	bydło (bez cieląt) ^c cattle (excluding calves) ^c	trzoda chlewna pigs
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100		w zł za 1 dt in zł per dt				w zł za 1 szt. in zł per head			w zł za 1 kg in zł per kg		
2007	I—XII	76,01	66,06	71,16	65,92	98,34	2364	1523	83,21	4,31	3,59
2008	I—XII	82,82	69,41	77,42	70,29	63,40	2484	1551	103,20	4,40	4,06
	A	109,0	105,1	108,8	106,6	64,5	105,1	101,8	124,0	102,1	113,1
2008	I—VI	91,23	76,38	85,52	76,72	56,35	2527	1470	81,73	4,43	3,76
2009	I—VI	60,36	49,62	56,57	52,20	83,87	2469	1588	172,65	4,74	4,54
	A	66,2	65,0	66,1	68,0	148,8	97,7	108,1	211,2	107,0	120,7
2008	IV	94,67	77,18	88,54	80,28	55,03	2503	1483	76,69	4,48	3,69
	V	93,81	78,29	88,13	78,66	54,16	2556	1528	82,38	4,37	3,84
	VI	94,36	78,28	87,07	77,88	57,46	2584	1597	99,01	4,44	4,31
	VII	93,39	77,17	86,66	78,28	122,60	2406	1652	101,20	4,35	4,28
	VIII	83,74	69,00	77,85	70,71	93,59	2490	1633	107,52	4,31	4,39
	IX	74,30	62,66	68,86	64,08	80,62	2493	1616	124,11	4,43	4,65
	X	68,24	59,74	63,70	58,76	71,37	2437	1637	128,91	4,34	4,24
	XI	64,11	53,93	59,84	55,77	71,20	2446	1625	140,48	4,45	4,31
	XII	62,67	52,22	58,98	55,50	72,73	2376	1630	145,81	4,38	4,36
2009	I	62,98	51,64	59,24	54,12	78,19	2474	1582	150,29	4,54	4,37
	II	62,06	50,06	57,91	54,44	80,93	2365	1588	158,76	4,72	4,27
	III	61,16	51,38	58,01	53,39	82,05	2450	1474	175,92	4,79	4,55
	IV	60,86	51,34	56,83	52,76	84,28	2442	1693	183,83	4,83	4,69
	V	58,16	47,51	54,64	49,57	85,56	2491	1589	180,52	4,81	4,56
	VI	56,96	45,77	52,81	48,92	92,20	2593	1605	186,59	4,77	4,81
	A	60,4	58,5	60,7	62,8	160,5	100,4	100,5	188,5	107,4	111,6
	B	97,9	96,3	96,7	98,7	107,8	104,1	101,0	103,4	99,2	105,5

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 21, pkt 37. **b** Przeciętne ceny roczne — bez notowań cen ziemniaków wczesnych; od lipca — dla okresów miesięcznych cena ziemniaków ze zbiorów danego roku. **c** Średnia ważona cena bydła rzeźnego obliczona przy przyjęciu struktury ilości skupu młodego bydła i krów rzeźnych.

a See methodological notes on page 21, item 37. **b** Average annual prices — excluding price quotations of early kind of potatoes; since July — for monthly periods potatoes prices refer to current year crops. **c** Average weighted price of cattle for slaughter compiled with the adoption of the structure of procurement quantity of young cattle and cows for slaughter.

TABL. 39. RELACJE CEN W ROLNICTWIE
PRICE RELATIONS IN AGRICULTURE

Okresy Periods		Relacje ceny skupu 1 kg żywca wieprzowego do cen Procurement price of kg of pigs for slaughter to prices of						Relacje cen targowiskowych ^a do cen skupu Marketplace prices ^a to procurement prices of	
		1 kg żyta kg of rye		1 kg jęczmienia kg of barley		1 kg ziemniaków kg of potatoes	1 l mleka krowiego l of cows' milk	pszenicy wheat	żywca wieprzowego pigs for slaughter
		na targowiskach ^a on marketplaces ^a	w skupie in procurement	na targowiskach ^a on marketplaces ^a	w skupie in procurement				
2008	IV	4,7	4,9	4,1	4,5	8,3	3,3	1,03	1,02
	V	5,1	5,6	4,6	5,2	9,4	3,8	1,09	0,96
	VI	5,5	6,3	5,0	5,7	8,5	4,2	1,17	1,00
	VII	5,8	8,0	5,2	7,0	8,8	4,6	1,35	0,96
	VIII	6,5	9,4	5,8	7,0	11,4	4,8	1,46	0,97
	IX	7,4	10,9	6,7	8,0	19,6	5,0	1,44	1,00
	X	7,2	11,6	6,8	7,8	20,4	4,8	1,46	0,98
	XI	7,9	11,8	7,2	8,2	19,9	4,8	1,39	1,01
	XII	8,6	12,7	7,6	9,1	12,6	5,1	1,33	0,97
2009	I	8,6	11,9	7,5	8,9	.	5,0	1,32	0,99
	II	8,9	11,6	7,7	9,2	.	5,1	1,17	0,96
	III	9,3	12,5	8,2	9,9	.	5,5	1,18	0,95
	IV	9,5	13,5	8,6	10,5	9,3	5,6	1,22	0,96
	V	10,1	13,1	8,8	10,5	9,4	5,5	1,14	0,95
	VI	11,1	13,1	9,6	11,1	8,2	5,9	1,06	0,95

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 21, pkt 37.

a See methodological notes on page 21, item 37.

TABL. 40. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH
PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES

Okresy Periods	Ogółem Grand total	Żywność i napoje bezalkoholowe Food and non-alcoholic beverages					
		razem total	żywność food	pieczywo i produkty zbożowe bread and cereals	mięso meat	wieprzowe pork	drób poultry

Analogiczny okres poprzedniego roku=100
 Corresponding period of previous year=100

2007	I—XII	102,5	104,9	105,0	108,0	104,7	100,9	119,4
2008	I—XII	104,2	106,1	106,2	111,5	104,7	106,8	98,6
2008	I—VI	104,2	107,3	107,4	112,7	105,1	106,8	102,0
2009	I—VI	103,5	104,5	104,6	104,9	109,1	110,2	110,3
2008	IV	104,0	106,8	106,9	112,6	104,5	105,7	101,1
	V	104,4	107,0	107,1	113,5	105,2	107,5	101,5
	VI	104,6	107,6	107,8	114,2	106,5	111,5	97,2
	VII	104,8	107,8	108,1	114,8	104,0	106,5	94,3
	VIII	104,8	106,9	107,1	114,9	104,3	106,2	94,6
	IX	104,5	105,1	105,1	110,7	104,3	105,7	95,8
	X	104,2	104,0	103,9	108,0	104,3	105,9	95,9
	XI	103,7	102,9	102,9	107,4	104,1	107,0	93,8
	XII	103,3	103,2	103,2	106,6	105,4	108,8	98,0
2009	I	102,8	103,1	103,1	106,3	106,4	106,7	107,5
	II	103,3	103,4	103,5	105,6	107,1	108,4	106,9
	III	103,6	104,8	105,0	105,3	109,3	111,3	109,5
	IV	104,0	105,6	105,9	104,9	111,2	113,4	113,4
	V	103,6	105,2	105,4	104,0	110,7	112,6	110,1
	VI	103,5	104,7	104,8	103,2	109,8	108,8	114,6

Grudzień roku poprzedniego=100
 December of previous year=100

2008	VI	102,9	103,0	103,0	104,7	103,8	106,3	103,5
2009	VI	103,4	104,8	105,1	101,4	108,3	106,3	121,1

Miesiąc poprzedni=100
 Previous month=100

2008	IV	100,4	100,7	100,8	100,7	100,0	100,3	98,7
	V	100,8	101,2	101,2	101,0	100,8	101,6	100,6
	VI	100,2	99,4	99,3	100,9	102,0	104,0	99,7
	VII	100,0	98,9	98,8	100,7	100,7	100,4	101,4
	VIII	99,6	98,4	98,2	100,5	100,8	101,0	99,2
	IX	100,3	100,6	100,6	100,3	100,6	101,1	99,0
	X	100,4	100,8	100,9	100,1	99,9	100,0	97,7
	XI	100,2	100,7	100,8	100,4	99,7	99,3	98,4
	XII	99,9	100,8	100,9	100,0	99,9	100,5	98,8
2009	I	100,5	101,1	101,2	100,5	102,5	100,9	111,8
	II	100,9	100,6	100,6	100,1	99,9	98,9	99,4
	III	100,7	101,9	102,0	100,1	102,5	102,7	105,1
	IV	100,7	101,6	101,7	100,3	101,6	102,2	102,2
	V	100,5	100,7	100,7	100,2	100,4	100,8	97,7
	VI	100,2	98,9	98,8	100,2	101,2	100,5	103,9

TABL. 40. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)
PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

Okresy Periods							
	ryby fish	mleko, sery i jaja milk, cheese and eggs	oleje i pozostałe tłuszcze oils and fats	owoce fruit	warzywa vegetables	cukier, dżem, miód, czekolada i wyroby cukiernicze sugar, jam, honey, chocolate and confectionery	cukier sugar

Analogiczny okres poprzedniego roku=100
 Corresponding period of previous year=100

2007	I—XII	101,6	105,0	104,6	109,9	103,9	99,8	97,1
2008	I—XII	102,8	109,5	110,5	106,2	98,4	101,0	90,7
2008	I—VI	102,6	114,3	114,2	124,0	91,5	100,6	90,7
2009	I—VI	106,8	97,9	102,1	91,0	109,6	106,9	115,6
2008	IV	102,8	114,4	114,2	128,6	87,6	100,3	88,9
	V	102,8	113,9	113,6	118,5	90,8	100,6	88,8
	VI	102,7	113,1	114,6	110,5	96,6	100,7	87,9
	VII	102,7	112,3	113,9	104,0	108,9	100,8	87,4
	VIII	102,8	110,5	112,6	92,1	107,9	100,9	87,5
	IX	102,6	106,7	108,6	87,5	106,8	100,9	88,0
	X	102,9	103,1	105,1	84,8	109,8	101,7	91,8
	XI	103,4	100,3	102,4	83,9	106,0	101,9	94,1
	XII	103,7	98,8	101,8	88,9	106,3	102,1	95,6
2009	I	104,0	97,6	102,2	83,3	108,7	102,2	96,0
	II	105,0	97,2	102,7	83,5	111,4	103,3	101,1
	III	106,4	97,7	102,9	90,5	112,4	107,7	117,9
	IV	107,5	98,1	101,7	90,4	115,2	109,6	127,2
	V	108,6	98,4	102,2	96,0	108,5	109,4	127,2
	VI	109,4	98,7	101,2	102,8	102,2	109,1	126,9

Grudzień roku poprzedniego=100
 December of previous year=100

2008	VI	101,4	100,3	99,8	99,4	109,0	99,5	89,7
2009	VI	107,1	100,2	99,2	112,2	109,8	106,4	119,1

Miesiąc poprzedni=100
 Previous month=100

2008	IV	100,4	100,0	100,4	103,7	103,7	99,5	96,8
	V	100,1	99,7	99,7	104,8	104,7	100,4	99,4
	VI	99,9	99,5	100,9	83,7	97,3	99,8	97,9
	VII	100,2	99,8	100,8	97,3	86,3	99,8	98,1
	VIII	100,2	99,6	100,6	87,3	84,7	99,8	99,2
	IX	100,1	99,9	100,5	96,9	106,5	100,3	100,4
	X	100,4	99,9	100,2	103,1	108,2	101,3	104,4
	XI	101,0	99,7	100,0	100,4	108,4	100,7	102,8
	XII	100,4	99,7	99,9	105,1	107,0	100,5	101,6
2009	I	101,0	99,7	100,2	96,9	104,7	100,3	100,2
	II	101,1	99,8	99,5	103,4	103,5	101,1	103,9
	III	101,6	100,4	100,0	110,6	103,2	103,8	112,8
	IV	101,4	100,4	99,2	105,6	106,8	101,3	104,4
	V	101,1	100,1	100,3	108,0	99,3	100,2	99,4
	VI	100,7	99,7	100,0	88,7	92,5	99,6	97,7

TABL. 40. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)
PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

Okresy Periods	napoje bezalkoholowe non-alcoholic beverages			Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe Alcoholic beverages, tobacco			Odzież i obuwie Clothing and footwear		
	razem total	kawa, herbata i kakao coffee, tea and cocoa	wody mineralne, inne napoje bezalkoholowe, soki z owoców i warzyw mineral waters, soft drinks, fruit and vegetable juices	razem total	napoje alkoholowe alcoholic beverages	wyroby tytoniowe tobacco	razem total	odzież clothing	obuwie footwear

Analogiczny okres poprzedniego roku=100
 Corresponding period of previous year=100

2007	I—XII . . .	103,2	104,8	102,0	103,3	100,6	108,1	92,6	93,9	89,3
2008	I—XII . . .	105,0	106,5	103,9	106,4	102,7	113,4	93,1	94,6	89,5
2008	I—VI . . .	105,6	107,4	104,3	105,7	102,0	112,7	93,0	94,6	89,1
2009	I—VI . . .	103,0	103,6	102,6	109,2	105,7	116,2	92,3	93,4	89,5
2008	IV	105,7	107,4	104,5	105,9	102,0	113,2	93,6	95,2	89,8
	V	105,7	107,3	104,6	106,0	102,2	113,1	93,5	95,1	89,8
	VI	105,5	107,1	104,4	105,8	102,7	111,5	93,4	94,8	89,9
	VII	105,2	107,0	103,9	105,6	103,1	110,1	92,9	94,4	89,4
	VIII	104,9	106,8	103,7	106,4	103,2	112,1	92,4	93,8	89,0
	IX	104,9	106,2	103,9	107,1	103,3	113,7	93,8	95,1	90,6
	X	104,3	105,5	103,5	107,5	103,2	115,0	93,8	95,1	90,6
	XI	103,8	104,6	103,2	108,1	103,6	115,9	93,6	94,9	90,4
	XII	103,5	104,0	103,1	108,2	103,4	116,5	93,2	94,7	89,3
2009	I	102,8	103,7	102,2	107,8	103,7	116,2	92,8	93,9	90,0
	II	102,8	103,5	102,2	108,3	104,4	116,1	92,7	93,8	89,9
	III	102,7	103,6	102,1	109,2	105,7	116,0	92,1	93,1	89,4
	IV	102,9	103,5	102,6	109,8	106,7	116,1	92,1	93,2	89,2
	V	103,2	103,6	103,0	110,0	107,1	115,9	92,1	93,3	89,3
	VI	103,5	103,7	103,3	110,2	106,8	117,0	91,9	93,0	89,2

Grudzień roku poprzedniego=100
 December of previous year=100

2008	VI	102,6	103,1	102,2	102,0	101,8	102,3	95,7	96,4	93,9
2009	VI	102,5	102,8	102,4	104,4	105,2	102,9	94,5	94,8	93,8

Miesiąc poprzedni=100
 Previous month=100

2008	IV	100,3	100,5	100,1	100,2	100,2	100,2	99,9	99,8	100,2
	V	100,5	100,8	100,3	100,4	100,3	100,5	99,9	99,9	100,0
	VI	100,3	100,5	100,1	100,7	100,7	100,7	99,7	99,6	100,0
	VII	100,3	100,5	100,1	101,1	100,5	102,1	98,3	98,5	97,8
	VIII	100,3	100,4	100,2	101,8	100,3	104,4	98,2	98,6	97,2
	IX	100,5	100,5	100,5	101,2	100,1	103,0	101,4	101,4	101,4
	X	100,0	99,9	100,1	100,7	100,1	101,8	100,3	100,2	100,3
	XI	100,0	99,8	100,1	100,7	100,4	101,2	99,9	99,9	99,9
	XII	99,9	99,9	99,9	100,4	100,1	100,7	99,4	99,7	98,5
2009	I	100,3	100,3	100,2	100,5	100,6	100,2	96,5	96,9	95,7
	II	100,3	100,3	100,4	100,7	100,9	100,3	98,2	98,4	97,7
	III	100,2	100,3	100,1	101,0	101,4	100,2	100,3	100,3	100,5
	IV	100,5	100,4	100,5	100,8	101,1	100,3	99,9	99,9	99,9
	V	100,8	100,9	100,7	100,5	100,6	100,3	100,0	99,9	100,1
	VI	100,5	100,7	100,3	100,9	100,4	101,7	99,5	99,3	99,8

TABL. 40. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)
PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

Okresy Periods	Użytkowanie mieszkania i nośniki energii <i>Housing, water, electricity, gas and other fuels</i>	opłaty za najem mieszkania <i>actual rentals for housing</i>	nośniki energii <i>electricity, gas and other fuels</i>					Wypożyczenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego <i>Furnishings, household equipment and routine maintenance of the house</i>	meble oraz artykuły do urządzenia i wystroju mieszkania <i>furniture and furnishings, carpets and other floor coverings</i>	sprzęt gospodarstwa domowego <i>household appliances</i>
			razem <i>total</i>	energia elektryczna <i>electricity</i>	gaz <i>gas</i>	opał liquid and solid fuels	energia ciepła <i>heat energy</i>			

Analogiczny okres poprzedniego roku=100
Corresponding period of previous year=100

2007	I—XII . . .	104,1	105,6	103,7	101,6	106,3	105,4	102,7	101,1	102,0	98,6
2008	I—XII . . .	109,1	105,8	109,9	110,7	110,5	115,6	103,5	102,1	102,5	98,6
2008	I—VI . . .	107,7	106,0	107,4	109,4	106,3	110,6	102,8	102,1	102,9	98,9
2009	I—VI . . .	110,1	105,2	113,1	112,7	111,3	120,8	108,0	102,0	101,8	98,5
2008	IV	107,6	106,1	107,2	109,4	104,7	111,0	102,9	102,0	102,8	98,8
	V	109,0	105,9	109,8	111,5	113,4	111,5	103,0	102,0	102,6	98,7
	VI	109,0	105,7	110,0	111,5	113,3	112,7	103,1	102,1	102,5	98,7
	VII	109,3	105,3	110,6	111,6	113,6	114,6	103,4	102,1	102,4	98,7
	VIII	109,6	105,5	110,9	111,6	113,7	116,2	103,4	102,1	102,3	98,6
	IX	110,1	105,8	111,7	111,6	113,4	120,0	103,8	102,2	102,3	98,4
	X	110,7	105,9	112,7	111,7	113,3	124,1	104,2	102,2	101,9	98,4
	XI	111,4	105,8	114,0	112,4	117,2	124,0	105,1	102,0	101,8	98,3
	XII	111,3	105,7	113,8	112,5	116,4	123,5	105,4	102,0	101,7	98,2
2009	I	111,1	105,6	114,8	114,3	116,1	123,1	106,8	101,9	101,6	97,7
	II	110,9	105,1	114,4	113,3	116,0	122,6	107,3	101,8	101,3	97,8
	III	110,6	105,1	113,9	112,1	115,9	121,2	108,2	102,0	102,0	98,2
	IV	110,5	104,8	113,8	113,7	113,4	120,3	108,5	102,2	102,1	98,7
	V	109,0	105,4	111,1	111,5	104,6	119,6	108,7	102,2	102,0	99,1
	VI	108,7	105,2	110,6	111,5	103,2	118,4	108,6	102,1	101,9	99,2

Grudzień roku poprzedniego=100
December of previous year=100

2008	VI	107,1	103,0	107,6	111,5	111,0	105,3	101,6	101,2	101,3	99,3
2009	VI	104,7	102,5	104,7	110,5	98,4	101,8	104,6	101,5	101,6	100,5

Miesiąc poprzedni=100
Previous month=100

2008	IV	100,2	100,3	100,0	98,5	102,1	100,3	100,4	100,2	100,1	99,8
	V	101,6	100,2	102,4	101,9	108,1	100,1	100,2	100,2	100,2	99,9
	VI	100,3	100,3	100,3	100,0	100,1	101,2	100,2	100,3	100,2	100,0
	VII	100,5	100,1	100,6	100,1	100,3	101,9	100,3	100,2	100,0	99,8
	VIII	100,4	100,4	100,5	100,0	100,3	101,6	100,2	100,1	100,0	99,8
	IX	100,7	100,7	101,1	100,0	100,1	104,4	100,6	100,2	100,1	99,7
	X	101,1	100,6	101,7	100,0	100,2	106,4	101,0	100,2	100,1	99,8
	XI	101,0	100,5	101,7	100,7	104,0	101,6	101,1	100,1	100,2	99,8
	XII	100,1	100,2	100,2	100,0	99,9	100,3	100,4	100,0	100,0	99,9
2009	I	102,3	100,8	102,3	103,8	100,0	102,6	101,6	100,1	100,1	99,8
	II	101,9	100,3	102,9	107,8	100,1	100,4	100,7	100,2	100,1	100,0
	III	100,0	100,4	99,7	99,0	99,9	99,3	101,1	100,5	100,9	100,2
	IV	100,2	100,0	100,0	99,8	99,9	99,6	100,6	100,3	100,3	100,3
	V	100,2	100,7	100,0	100,0	99,7	99,6	100,4	100,2	100,1	100,3
	VI	100,0	100,2	99,8	100,0	98,8	100,3	100,1	100,2	100,1	100,0

TABL. 40. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)
PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

Okresy Periods		Zdrowie Health					Transport							
			artykuły medycyno- farmaceu- tyczne, urządzenia i sprzęt medyczny medical products, appliances and equipment	artykuły farmaceu- tyczne pharma- ceutical products	usługi ambula- toryjne i medycyny niekonwen- cjonalnej out-patient services	lekarskie medical services	razem total	środki transportu purchase of vehicles	eksploatacja prywatnych środków transportu operation of personal transport equipment	paliwa fuels	usługi trans- portowe transport services	transport kolejowy passenger transport by rail	autobusy miejskie intra-urban buses	
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 Corresponding period of previous year=100														
2007	I—XII . . .	102,1	101,8	101,9	102,9	102,1	102,1	98,3	103,6	104,1	101,3	103,9	101,5	
2008	I—XII . . .	103,4	102,6	102,7	105,3	104,4	103,1	97,3	104,5	104,7	105,5	103,5	105,2	
2008	I—VI . . .	103,3	102,6	102,8	105,0	103,9	105,5	99,1	108,6	110,0	103,5	102,9	104,1	
2009	I—VI . . .	103,1	101,9	102,0	105,7	105,1	94,5	96,3	90,9	87,6	105,8	103,7	105,9	
2008	IV	103,2	102,4	102,6	105,2	104,1	103,8	98,9	105,5	106,0	104,5	102,3	104,5	
	V	103,4	102,6	102,8	105,4	104,2	104,1	99,0	106,4	107,0	102,8	102,3	104,5	
	VI	103,6	102,8	103,0	105,5	104,4	104,7	99,2	106,8	107,5	104,4	102,3	105,2	
	VII	103,6	102,8	103,0	105,4	104,6	105,0	97,8	107,3	108,2	106,1	103,4	105,5	
	VIII	103,5	102,6	102,8	105,6	104,8	104,3	97,0	106,2	106,8	106,8	104,1	105,6	
	IX	103,5	102,6	102,8	105,8	105,1	102,6	95,4	103,8	103,7	107,8	104,1	106,0	
	X	103,4	102,4	102,6	105,8	104,9	101,6	94,8	102,4	101,9	107,7	104,1	106,6	
	XI	103,5	102,5	102,6	105,8	104,9	97,6	94,5	95,8	93,6	108,5	104,1	106,9	
	XII	103,0	101,8	101,9	105,8	105,0	93,2	93,7	89,1	85,0	107,9	104,4	107,1	
	2009	I	103,2	102,1	102,2	105,8	105,3	91,2	94,4	85,8	81,2	106,9	104,6	106,9
		II	103,3	102,2	102,4	105,7	105,2	94,3	94,6	91,2	87,9	106,4	104,6	106,8
		III	103,1	102,0	102,1	105,7	105,1	94,1	95,2	90,9	87,5	105,2	102,7	106,1
IV		103,1	101,9	101,9	105,8	105,0	95,3	97,1	91,8	88,6	106,0	103,5	105,4	
V		103,0	101,8	101,8	105,6	105,0	95,5	98,2	91,7	88,5	106,2	103,4	105,4	
VI		103,0	101,8	101,8	105,6	105,0	96,6	98,3	94,0	91,5	104,2	103,4	104,6	
Grudzień roku poprzedniego=100 December of previous year=100														
2008	VI	102,2	101,5	101,6	103,6	102,9	103,0	99,8	103,7	104,1	104,4	102,3	103,7	
2009	VI	102,2	101,5	101,5	103,5	102,8	107,1	104,7	110,1	112,5	100,9	101,3	101,3	
Miesiąc poprzedni=100 Previous month=100														
2008	IV	100,3	100,2	100,2	100,5	100,5	100,2	99,8	100,0	99,9	101,8	100,0	100,7	
	V	100,4	100,3	100,4	100,4	100,2	100,9	99,9	102,1	102,6	98,2	100,0	100,3	
	VI	100,3	100,2	100,3	100,3	100,3	102,0	99,9	102,7	103,3	102,2	100,0	100,9	
	VII	100,2	100,1	100,1	100,3	100,3	100,5	98,5	101,1	101,3	100,6	101,0	100,4	
	VIII	100,1	100,0	100,0	100,3	100,3	99,2	99,2	98,6	98,1	101,7	100,7	100,8	
	IX	100,2	100,1	100,1	100,4	100,5	98,5	98,3	98,2	97,6	99,7	100,0	100,8	
	X	100,1	100,0	100,0	100,3	100,3	99,0	99,3	98,6	98,1	100,3	100,0	100,7	
	XI	100,1	100,1	100,0	100,4	100,3	97,3	99,5	95,6	94,2	100,9	100,0	100,4	
	XII	100,2	100,1	100,1	100,3	100,3	95,7	99,0	93,2	91,0	100,1	100,3	100,3	
	2009	I	100,6	100,5	100,5	100,8	100,9	97,5	100,3	95,5	93,9	99,7	100,2	100,6
		II	100,5	100,4	100,4	100,8	100,6	103,2	100,6	105,4	107,1	100,6	100,0	100,3
		III	100,2	100,1	100,1	100,6	100,3	100,6	100,9	100,8	100,9	99,6	100,3	100,0
IV		100,3	100,1	100,0	100,6	100,5	101,4	101,8	101,0	101,1	102,2	100,8	100,0	
V		100,3	100,2	100,2	100,3	100,2	101,2	101,0	102,0	102,6	98,8	100,0	100,3	
VI		100,3	100,2	100,2	100,3	100,3	103,0	100,0	105,4	106,9	100,0	100,0	100,1	

TABL. 40. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)
PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

Okresy Periods	Łączność communications				Rekreacja i kultura Recreation and culture	sprzęt audiowizualny, fotograficzny i informatyczny audio-visual, photographic and information processing equipment	usługi w zakresie rekreacji i kultury recreational and cultural services	gazety, czasopisma, książki i artykuły piśmienne, kreślarskie, malarskie newspapers, books and stationery
	razem total	usługi pocztowe postal services	sprzęt i usługi telekomu- nikacyjne telephone and telefax equipment and telephone and telefax services	rozmowy telefoniczne krajowe telephone domestic calls				

Analogiczny okres poprzedniego roku=100
 Corresponding period of previous year=100

2007	I—XII	100,0	101,3	100,0	100,0	100,2	88,5	103,3	101,1
2008	I—XII	99,3	102,6	99,3	100,0	99,7	86,5	99,7	102,7
2008	I—VI	98,4	101,8	98,4	100,0	98,2	86,8	96,6	102,4
2009	I—VI	99,9	102,3	99,9	100,0	101,7	90,9	102,2	103,5
2008	IV	98,3	101,8	98,3	100,0	98,0	86,5	96,0	103,1
	V	98,3	101,8	98,3	100,0	98,2	86,5	96,5	102,3
	VI	98,7	101,8	98,7	100,0	99,1	86,5	97,9	102,8
	VII	98,8	103,4	98,8	100,0	99,4	86,2	98,3	102,6
	VIII	100,7	103,4	100,6	100,0	101,4	85,8	104,0	102,9
	IX	100,7	103,4	100,6	100,0	101,4	85,9	104,3	103,0
	X	100,7	103,4	100,7	100,0	101,6	86,0	104,4	103,4
	XI	100,7	103,4	100,6	100,0	101,7	86,7	104,3	102,7
	XII	100,2	103,4	100,2	100,0	101,6	87,1	103,3	102,7
2009	I	99,8	101,6	99,8	100,0	100,2	87,0	101,4	103,6
	II	100,0	101,6	100,0	100,0	101,2	88,4	102,9	103,0
	III	100,0	101,6	100,0	100,0	101,8	90,5	102,9	103,1
	IV	100,0	103,1	100,0	100,0	102,2	92,4	102,8	103,8
	V	100,0	103,1	100,0	100,0	102,4	93,1	102,4	103,8
	VI	99,5	103,1	99,5	100,0	102,4	94,6	101,0	103,5

Grudzień roku poprzedniego=100
 December of previous year=100

2008	VI	100,6	101,8	100,6	100,0	101,7	92,3	103,4	101,1
2009	VI	100,0	101,5	100,0	100,0	103,0	100,7	101,5	101,9

Miesiąc poprzedni=100
 Previous month=100

2008	IV	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,2	100,2	100,0
	V	100,0	100,0	100,0	100,0	100,2	98,7	100,6	100,0
	VI	100,4	100,0	100,4	100,0	101,0	98,7	101,5	100,6
	VII	100,1	101,6	100,1	100,0	100,8	98,6	100,3	100,3
	VIII	99,7	100,0	99,7	100,0	99,5	98,4	98,8	100,3
	IX	100,0	100,0	100,0	100,0	99,6	98,9	100,4	100,3
	X	100,0	100,0	100,0	100,0	99,7	99,2	100,2	100,3
	XI	99,9	100,0	99,9	100,0	99,9	99,7	100,0	100,3
	XII	99,9	100,0	99,9	100,0	100,4	99,5	100,2	100,1
2009	I	100,0	100,0	100,0	100,0	100,2	99,7	100,3	100,9
	II	100,0	100,0	100,0	100,0	100,5	100,9	100,2	99,3
	III	100,0	100,0	100,0	100,0	100,5	100,5	100,2	100,5
	IV	100,0	101,5	100,0	100,0	100,4	100,2	100,1	100,7
	V	100,0	100,0	100,0	100,0	100,4	99,4	100,2	100,0
	VI	100,0	100,0	100,0	100,0	101,1	100,1	100,5	100,3

TABL. 40. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (dok.)**PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)**

Okresy Periods	Edukacja Education	Restauracje i hotele Restaurants and hotels	Inne towary i usługi Miscellaneous goods and services			
				higiena osobista personal care	środki do higieny osobistej articles for personal hygiene	wyroby kosmetyczne i perfumeryjne beauty products

Analogiczny okres poprzedniego roku=100

Corresponding period of previous year=100

2007	I—XII	101,6	103,5	100,9	100,6	99,6	100,7
2008	I—XII	103,5	106,1	101,4	101,9	100,7	101,6
2008	I—VI	103,2	105,6	101,6	101,5	100,2	101,3
2009	I—VI	104,0	105,6	101,9	102,7	102,6	102,2
2008	IV	103,2	105,8	102,1	101,7	100,3	101,6
	V	103,2	106,0	102,2	101,7	100,1	101,5
	VI	103,2	106,3	101,2	101,8	100,7	101,1
	VII	103,1	106,6	101,2	101,9	100,7	101,2
	VIII	103,5	106,8	101,4	102,2	101,0	102,0
	IX	104,2	106,7	101,3	102,3	101,1	102,0
	X	104,2	106,7	101,1	102,4	101,1	101,9
	XI	104,1	106,3	101,1	102,4	101,5	102,0
	XII	104,2	106,4	101,4	102,5	101,6	101,9
2009	I	104,0	106,1	101,6	102,4	101,6	101,9
	II	104,0	105,9	101,9	102,6	102,0	102,1
	III	104,1	105,7	102,0	102,5	102,5	101,8
	IV	104,0	105,5	101,5	102,8	102,9	102,1
	V	104,1	105,4	101,7	102,9	103,5	102,0
	VI	103,6	105,2	102,9	103,3	103,3	103,2

Grudzień roku poprzedniego=100

December of previous year=100

2008	VI	101,1	103,7	100,7	101,3	100,3	100,9
2009	VI	100,4	102,6	102,2	102,0	101,9	102,1

Miesiąc poprzedni=100

Previous month=100

2008	IV	100,1	100,6	100,6	100,2	100,2	100,1
	V	100,0	100,6	100,2	100,1	99,9	100,0
	VI	100,1	100,7	99,1	100,2	100,6	99,8
	VII	100,1	100,6	100,1	100,2	100,1	100,3
	VIII	100,4	100,4	100,3	100,5	100,3	100,8
	IX	101,4	100,5	100,0	100,2	100,3	100,0
	X	101,1	100,4	99,9	100,2	100,1	100,0
	XI	100,1	100,2	100,1	100,1	100,3	100,1
	XII	100,1	100,3	100,3	100,1	100,2	99,9
2009	I	100,4	100,4	100,5	100,3	100,0	100,3
	II	100,1	100,4	100,6	100,3	100,0	100,4
	III	100,2	100,4	100,3	100,2	100,4	100,0
	IV	100,1	100,4	100,0	100,4	100,6	100,4
	V	100,0	100,5	100,4	100,3	100,5	100,0
	VI	99,6	100,5	100,4	100,5	100,3	100,9

**TABL. 41. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH
WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH**
PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES BY HOUSEHOLD GROUPS

Okresy Periods	Towary i usługi konsumpcyjne <i>Consumer goods and services</i>										
	ogółem <i>grand total</i>	Żywność i napoje bezalkoholowe <i>Food and non-alcoholic beverages</i>			napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe <i>alcoholic beverages, tobacco</i>			odzież i obuwie <i>clothing and footwear</i>	użytkowanie mieszkania i nośniki energii <i>housing, water, electricity, gas and other fuels</i>	opłaty za najem mieszkania <i>actual rentals for housing</i>	nośniki energii <i>electricity, gas and other fuels</i>
		razem <i>total</i>	żywność <i>food</i>	napoje bez- alkoholowe <i>non- -alcoholic beverages</i>	razem <i>total</i>	napoje alkoholowe <i>alcoholic beverages</i>	wyroby tytoniowe <i>tobacco</i>				
analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year=100</i>											

Gospodarstwa pracowników
Households of employees

2007	I—XII	. .	102,3	104,8	105,0	103,2	103,0	100,7	108,2	92,6	104,1	105,6	103,6
2008	I—XII	. .	104,0	106,1	106,2	104,9	106,0	102,7	113,4	93,2	108,8	105,9	109,5
2007	X—XII	. .	103,3	107,5	107,8	104,6	104,7	101,1	112,6	92,8	104,2	106,1	103,3
2008	I—III	. .	103,9	107,3	107,5	105,5	105,1	101,8	112,9	92,5	106,9	106,1	105,6
	IV—VI	. .	104,1	107,1	107,3	105,6	105,5	102,3	112,7	93,5	108,3	105,9	108,8
	VII—IX	. .	104,5	106,7	106,8	104,9	106,0	103,2	112,0	93,1	109,3	105,6	110,7
	X—XII	. .	103,5	103,4	103,4	103,8	107,5	103,4	115,9	93,6	110,6	105,9	113,0
2009	I—III	. .	103,0	103,9	104,0	102,7	108,1	104,6	116,2	92,5	110,5	105,3	114,1

Gospodarstwa rolników
Households of farmers

2007	I—XII	. .	102,2	104,8	104,9	103,1	103,4	100,6	108,2	92,4	104,2	106,1	103,4
2008	I—XII	. .	104,4	106,7	106,9	104,7	106,4	102,6	113,5	93,1	110,6	104,8	112,7
2007	X—XII	. .	103,8	107,7	108,0	104,5	105,4	100,9	112,6	92,7	104,8	106,7	103,8
2008	I—III	. .	104,7	108,3	108,6	105,4	105,6	101,7	113,0	92,4	108,4	104,9	108,2
	IV—VI	. .	104,7	108,1	108,4	105,3	105,9	102,3	112,8	93,4	109,5	104,8	111,2
	VII—IX	. .	104,7	106,9	107,1	104,7	106,3	103,1	112,1	93,0	111,0	104,6	114,0
	X—XII	. .	103,5	103,6	103,6	103,6	107,9	103,3	116,0	93,4	113,2	104,9	117,3
2009	I—III	. .	102,7	103,9	104,0	102,6	108,2	104,4	116,3	92,4	112,0	105,1	116,6

Gospodarstwa pracujących na własny rachunek
Households of the self-employed

2007	I—XII	. .	102,1	104,8	105,0	103,1	102,3	100,6	108,2	92,7	104,2	105,3	103,7
2008	I—XII	. .	103,5	105,9	106,0	105,1	105,1	102,5	113,6	93,1	109,0	105,7	109,7
2007	X—XII	. .	103,1	107,6	108,0	104,5	103,6	101,0	112,7	93,0	104,3	105,8	103,3
2008	I—III	. .	103,5	107,3	107,6	105,5	104,2	101,7	113,2	92,4	106,9	106,0	105,4
	IV—VI	. .	103,7	107,1	107,3	105,7	104,6	102,2	112,9	93,5	108,6	105,8	109,1
	VII—IX	. .	104,0	106,3	106,4	105,1	105,2	103,0	112,2	93,0	109,6	105,4	111,1
	X—XII	. .	103,0	103,1	103,0	104,0	106,4	103,2	116,1	93,5	110,7	105,7	113,1
2009	I—III	. .	102,5	103,6	103,7	102,8	107,2	104,5	116,5	92,5	110,2	105,3	113,6

**TABL. 41. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH
WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)**
PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES BY HOUSEHOLD GROUPS (cont.)

Okresy Periods		Towary i usługi konsumpcyjne Consumer goods and services											
		wypożyczenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego furnishings, household equipment and routine maintenance of the house	zdrowie health	artykuły medyczo- farmaceu- tyczne, urządzenia i sprzęt medyczny medical products, appliances and equipment	usługi ambula- toryjne i medycyny niekonwen- cjonalnej out-patient services	transport transport	łączność communi- cations	rekreacja i kultura recreation and culture	edukacja education	restauracje i hotele restaurants and hotels	inne towary i usługi miscella- neous goods and services	higiena osobista personal care	
analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100													
Gospodarstwa pracowników Households of employees													
2007	I—XII	. .	101,1	102,2	101,7	103,1	102,0	100,1	99,9	101,6	103,5	100,9	100,6
2008	I—XII	. .	102,1	103,6	102,5	105,4	103,1	99,2	99,3	103,6	106,1	101,4	101,9
2007	X—XII	. .	101,8	102,8	102,3	103,6	106,2	97,5	97,2	102,6	104,3	101,0	101,0
2008	I—III	. .	102,1	103,4	102,6	104,7	106,9	98,1	97,5	103,2	105,2	101,5	101,3
	IV—VI	. .	102,1	103,7	102,6	105,5	104,2	98,2	97,9	103,3	106,1	101,8	101,7
	VII—IX	. .	102,1	103,8	102,6	105,7	103,9	100,0	100,5	103,6	106,7	101,3	102,1
	X—XII	. .	102,0	103,6	102,2	105,9	97,5	100,6	101,5	104,2	106,4	101,2	102,4
2009	I—III	. .	101,8	103,5	102,0	105,8	93,3	99,9	100,8	104,1	105,9	101,8	102,5
Gospodarstwa rolników Households of farmers													
2007	I—XII	. .	100,8	102,2	101,8	103,0	101,6	99,9	98,6	101,1	103,3	101,1	100,4
2008	I—XII	. .	101,8	103,5	102,6	105,3	103,5	99,4	99,4	102,7	105,7	101,0	101,7
2007	X—XII	. .	101,5	102,7	102,4	103,5	106,1	98,6	98,3	102,2	104,1	100,9	100,8
2008	I—III	. .	101,9	103,3	102,7	104,5	108,3	98,5	98,4	102,4	104,8	101,3	101,1
	IV—VI	. .	101,8	103,5	102,7	105,3	105,2	98,6	98,7	102,5	105,6	101,7	101,5
	VII—IX	. .	101,9	103,7	102,7	105,6	104,6	100,1	99,8	102,8	106,3	100,8	101,9
	X—XII	. .	101,8	103,5	102,3	105,7	96,5	100,5	100,6	103,2	106,2	100,5	102,2
2009	I—III	. .	101,7	103,4	102,2	105,7	91,6	99,8	100,4	103,3	105,8	101,5	102,4
Gospodarstwa pracujących na własny rachunek Households of the self-employed													
2007	I—XII	. .	101,3	102,3	101,7	103,0	102,1	100,1	100,0	101,7	103,4	101,0	100,7
2008	I—XII	. .	102,1	103,8	102,5	105,4	101,8	99,1	100,3	103,9	105,9	101,4	102,0
2007	X—XII	. .	101,9	102,9	102,3	103,6	106,8	97,0	98,0	102,6	104,2	101,1	101,1
2008	I—III	. .	102,1	103,5	102,6	104,6	105,6	97,8	98,6	103,4	105,0	101,5	101,5
	IV—VI	. .	102,0	103,9	102,6	105,4	103,4	97,9	99,0	103,6	105,8	101,9	101,8
	VII—IX	. .	102,1	104,0	102,6	105,7	102,7	100,1	101,4	104,0	106,5	101,3	102,2
	X—XII	. .	102,0	103,9	102,2	105,9	95,9	100,8	102,2	104,6	106,3	101,1	102,5
2009	I—III	. .	101,9	103,8	102,0	105,8	92,5	99,9	101,8	104,2	105,8	101,7	102,6

**TABL. 41. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH
WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)**
PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES BY HOUSEHOLD GROUPS (cont.)

Okresy Periods	Towary i usługi konsumpcyjne Consumer goods and services										
	ogółem grand total	Żywność i napoje bezalkoholowe Food and non-alcoholic beverages			napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe alcoholic beverages, tobacco			odzież i obuwie clothing and footwear	użytkowanie mieszkania i nośniki energii housing, water, electricity, gas and other fuels	opłaty za najem mieszkania actual rentals for housing	nośniki energii electricity, gas and other fuels
		razem total	żywność food	napoje bez- alkoholowe non- alcoholic beverages	razem total	napoje alkoholowe alcoholic beverages	wyroby tytoniowe tobacco				
analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100											

Gospodarstwa emerytów i rencistów
Households of retirees and pensioners

2007	I—XII	103,0	104,9	105,0	103,3	105,2	100,6	108,1	92,6	104,1	104,8	103,9
2008	I—XII	104,9	106,0	106,1	105,1	109,3	102,7	113,2	93,2	109,4	105,1	110,1
2007	X—XII	104,0	107,3	107,5	104,8	108,1	101,0	112,4	92,9	104,2	105,2	103,7
2008	I—III	104,7	107,3	107,5	105,6	108,5	101,7	112,7	92,4	106,9	105,3	105,8
	IV—VI	105,0	107,1	107,2	105,8	108,6	102,3	112,5	93,5	108,7	105,2	109,0
	VII—IX	105,4	106,5	106,6	105,1	108,7	103,2	111,8	93,1	110,1	104,9	111,3
	X—XII	104,6	103,2	103,2	104,0	111,2	103,4	115,6	93,6	111,9	105,2	114,0
2009	I—III	104,4	103,7	103,8	102,9	111,2	104,5	115,9	92,7	111,8	104,7	114,9

gospodarstwa emerytów
households of retirees

2007	I—XII	102,9	104,9	105,0	103,3	104,9	100,6	108,1	92,6	104,1	104,6	103,9
2008	I—XII	104,9	106,0	106,1	105,1	108,9	102,6	113,2	93,2	109,4	104,8	110,1
2007	X—XII	104,0	107,3	107,5	104,8	107,6	101,0	112,4	92,9	104,2	105,0	103,7
2008	I—III	104,7	107,4	107,6	105,6	108,2	101,7	112,7	92,5	106,8	104,9	105,8
	IV—VI	105,0	107,1	107,2	105,8	108,3	102,3	112,5	93,6	108,7	104,8	109,0
	VII—IX	105,3	106,4	106,5	105,1	108,4	103,1	111,9	93,1	110,1	104,6	111,3
	X—XII	104,5	103,2	103,1	104,0	110,8	103,3	115,6	93,7	111,9	105,0	114,1
2009	I—III	104,3	103,7	103,7	102,9	111,0	104,5	116,0	92,7	111,8	104,5	115,0

gospodarstwa rencistów
households of pensioners

2007	I—XII	103,0	105,0	105,2	103,3	106,1	100,6	108,1	92,4	103,9	105,8	103,7
2008	I—XII	105,2	106,0	106,1	105,1	110,3	102,8	113,1	92,9	109,5	105,9	110,0
2007	X—XII	104,0	107,2	107,4	104,8	109,5	101,0	112,5	92,6	104,0	106,3	103,6
2008	I—III	104,8	107,1	107,2	105,7	109,6	101,8	112,6	92,2	107,0	106,2	106,0
	IV—VI	105,2	106,9	107,0	105,8	109,6	102,4	112,4	93,3	108,8	106,0	109,0
	VII—IX	105,7	106,8	107,0	105,1	109,5	103,3	111,8	92,9	110,1	105,6	111,2
	X—XII	105,0	103,5	103,5	103,9	112,4	103,5	115,5	93,4	111,8	105,9	113,8
2009	I—III	104,7	103,9	104,0	102,9	112,3	104,6	115,7	92,4	111,6	105,3	114,4

Gospodarstwa utrzymujących się z niezarobkowych źródeł
Households maintained from non-earned sources

2007	I—XII	102,8	105,1	105,3	103,1	105,5	100,8	108,0	92,4	103,9	106,1	103,4
2008	I—XII	104,6	106,0	106,1	105,0	109,5	102,9	113,1	92,9	108,7	106,1	109,2
2007	X—XII	103,6	107,3	107,5	104,5	108,4	101,2	112,3	92,6	104,1	106,6	103,1
2008	I—III	104,0	106,6	106,7	105,5	108,7	101,9	112,6	92,2	106,9	106,4	105,6
	IV—VI	104,5	106,6	106,7	105,6	108,8	102,5	112,4	93,3	108,4	106,2	108,6
	VII—IX	105,3	107,1	107,3	105,0	108,9	103,4	111,8	92,8	109,3	105,8	110,3
	X—XII	104,6	103,8	103,8	103,8	111,5	103,7	115,5	93,3	110,3	106,1	112,1
2009	I—III	103,8	104,1	104,3	102,7	111,2	104,8	115,5	92,2	109,6	105,5	113,2

**TABL. 41. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH
WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)**
PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES BY HOUSEHOLD GROUPS (cont.)

Okresy Periods	Towary i usługi konsumpcyjne <i>Consumer goods and services</i>										
	wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego <i>furnishings, household equipment and routine maintenance of the house</i>	zdrowie <i>health</i>	artykuły medyczno- farmaceu- tyczne, urządzenia i sprzęt medyczny	usługi ambula- toryjne i medycyny niekonwen- cjonalnej	transport <i>transport</i>	łączność <i>communi- cations</i>	rekreacja i kultura <i>recreation and culture</i>	edukacja <i>education</i>	restauracje i hotele <i>restaurants and hotels</i>	inne towary i usługi <i>miscella- neous goods and services</i>	higiena osobista <i>personal care</i>
			urządzenia i sprzęt medyczny	usługi ambula- toryjne i medycyny niekonwen- cjonalnej							
			<i>medical products, appliances and equipment</i>	<i>out-patient services</i>							
analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year=100</i>											

Gospodarstwa emerytów i rencistów
Households of retirees and pensioners

2007	I—XII	. .	101,0	102,0	101,8	102,7	102,7	100,0	101,1	101,2	104,0	100,9	100,6
2008	I—XII	. .	102,1	103,1	102,6	105,1	103,9	99,6	100,4	102,8	107,0	101,5	101,9
2007	X—XII	. .	101,6	102,6	102,4	103,3	107,3	98,8	99,5	102,3	104,7	101,0	101,0
2008	I—III	. .	102,0	103,0	102,7	104,3	107,8	99,1	99,1	102,4	105,8	101,5	101,4
	IV—VI	. .	102,1	103,1	102,7	105,1	104,6	99,1	99,5	102,5	106,7	101,9	101,8
	VII—IX	. .	102,2	103,2	102,7	105,4	105,0	100,1	101,1	102,8	107,6	101,4	102,2
	X—XII	. .	102,2	102,9	102,3	105,6	98,4	100,4	101,8	103,3	107,6	101,3	102,5
2009	I—III	. .	102,1	102,8	102,1	105,6	93,9	100,0	101,6	103,5	106,7	102,0	102,6

gospodarstwa emerytów
households of retirees

2007	I—XII	. .	101,1	102,0	101,8	102,8	102,8	100,0	101,2	101,2	104,0	101,0	100,7
2008	I—XII	. .	102,1	103,1	102,6	105,1	103,8	99,6	100,3	102,8	106,9	101,5	102,0
2007	X—XII	. .	101,7	102,6	102,4	103,3	107,5	98,7	99,6	102,3	104,6	101,0	101,1
2008	I—III	. .	102,0	103,0	102,7	104,3	107,9	99,0	99,1	102,4	105,8	101,5	101,4
	IV—VI	. .	102,0	103,1	102,7	105,1	104,6	99,1	99,5	102,5	106,6	102,0	101,8
	VII—IX	. .	102,2	103,2	102,7	105,4	104,9	100,1	101,0	102,8	107,6	101,4	102,2
	X—XII	. .	102,2	102,9	102,3	105,6	98,2	100,4	101,7	103,3	107,6	101,1	102,5
2009	I—III	. .	102,1	102,8	102,1	105,6	93,7	100,0	101,5	103,5	106,7	101,8	102,6

gospodarstwa rencistów
households of pensioners

2007	I—XII	. .	100,9	102,0	101,8	102,7	102,4	100,0	100,8	101,2	104,3	100,8	100,5
2008	I—XII	. .	102,2	103,0	102,6	105,0	104,0	99,7	100,5	102,8	107,1	101,6	101,7
2007	X—XII	. .	101,5	102,5	102,4	103,2	106,4	98,9	99,1	102,3	104,9	100,9	101,0
2008	I—III	. .	102,0	103,0	102,7	104,2	107,5	99,2	99,0	102,5	106,0	101,3	101,2
	IV—VI	. .	102,1	103,1	102,7	105,0	104,6	99,3	99,4	102,5	106,8	101,8	101,6
	VII—IX	. .	102,3	103,2	102,7	105,3	105,2	100,0	101,4	102,9	107,8	101,7	102,0
	X—XII	. .	102,3	102,9	102,3	105,5	99,1	100,2	102,2	103,3	107,8	101,7	102,3
2009	I—III	. .	102,1	102,8	102,1	105,5	94,9	100,0	101,8	103,7	106,7	102,6	102,5

Gospodarstwa utrzymujących się z niezarobkowych źródeł
Households maintained from non-earned sources

2007	I—XII	. .	101,4	102,1	101,8	102,9	102,1	99,9	99,9	101,3	103,9	100,8	100,5
2008	I—XII	. .	102,2	103,3	102,5	105,3	105,2	99,5	99,4	103,1	106,6	101,6	101,8
2007	X—XII	. .	102,1	102,7	102,4	103,5	105,0	98,6	96,2	102,3	104,6	101,0	100,9
2008	I—III	. .	102,1	103,2	102,6	104,5	105,4	98,9	97,3	102,7	105,6	101,4	101,3
	IV—VI	. .	102,2	103,4	102,6	105,3	104,4	99,0	97,8	102,8	106,4	101,8	101,7
	VII—IX	. .	102,3	103,5	102,6	105,6	106,8	99,9	100,7	103,2	107,2	101,7	102,1
	X—XII	. .	102,3	103,3	102,2	105,7	104,4	100,2	101,8	103,7	107,1	101,7	102,3
2009	I—III	. .	102,0	103,0	101,9	105,8	96,1	99,9	101,0	103,7	106,2	102,4	102,4

**TABL. 41. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH
WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)**
PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES BY HOUSEHOLD GROUPS (cont.)

Okresy Periods	Towary i usługi konsumpcyjne Consumer goods and services										
	ogółem grand total	Żywność i napoje bezalkoholowe Food and non-alcoholic beverages			napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe alcoholic beverages, tobacco			odzież i obuwie clothing and footwear	użytkowanie mieszkania i nośniki energii housing, water, electricity, gas and other fuels	opłaty za najem mieszkania actual rentals for housing	nośniki energii electricity, gas and other fuels
		razem total	żywność food	napoje bez- alkoholowe non- alcoholic beverages	razem total	napoje alkoholowe alcoholic beverages	wyroby tytoniowe tobacco				
kwartał poprzedni=100 previous quarter=100											

Gospodarstwa pracowników
Households of employees

2007	X—XII	. .	101,5	104,4	104,7	101,6	101,2	100,4	102,8	99,8	101,0	101,4	101,5
2008	I—III	. .	101,4	102,3	102,3	101,5	100,8	100,7	100,9	96,0	104,1	102,0	104,0
	IV—VI	. .	101,3	101,6	101,7	101,0	100,8	100,7	101,1	99,8	102,3	101,1	102,9
	VII—IX	. .	100,3	98,2	97,9	100,9	103,1	101,3	106,8	97,3	101,7	101,0	102,1
	X—XII	. .	100,5	101,4	101,5	100,4	102,5	100,6	106,4	100,3	102,1	101,7	103,4
2009	I—III	. .	101,0	102,6	102,8	100,5	101,7	101,9	101,3	95,0	104,0	101,5	104,9

Gospodarstwa rolników
Households of farmers

2007	X—XII	. .	102,0	104,9	105,2	101,5	101,4	100,4	102,9	99,8	102,0	101,6	102,9
2008	I—III	. .	101,3	102,0	102,1	101,4	100,8	100,8	100,9	96,0	104,5	102,1	105,4
	IV—VI	. .	101,0	100,9	100,9	100,9	100,8	100,7	101,1	99,8	101,8	101,0	102,1
	VII—IX	. .	100,4	99,0	98,8	100,9	103,3	101,2	106,9	97,3	102,3	100,7	103,1
	X—XII	. .	100,7	101,7	101,8	100,4	102,7	100,5	106,4	100,3	103,9	101,0	105,8
2009	I—III	. .	100,7	102,1	102,3	100,5	101,8	102,0	101,3	95,0	103,9	101,5	105,0

Gospodarstwa pracujących na własny rachunek
Households of the self-employed

2007	X—XII	. .	101,2	104,4	104,8	101,5	101,0	100,3	102,9	99,8	100,9	101,3	101,3
2008	I—III	. .	101,2	102,3	102,4	101,6	100,7	100,7	100,9	96,0	104,1	102,0	104,0
	IV—VI	. .	101,4	101,6	101,6	101,0	100,8	100,7	101,1	99,8	102,7	101,1	103,5
	VII—IX	. .	100,2	97,7	97,4	100,9	102,6	101,2	106,9	97,3	101,7	100,9	102,1
	X—XII	. .	100,1	101,6	101,7	100,4	102,1	100,6	106,5	100,3	101,9	101,6	102,9
2009	I—III	. .	100,8	102,7	103,0	100,5	101,8	101,9	101,3	95,0	103,9	101,5	104,7

**TABL. 41. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH
WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)**
PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES BY HOUSEHOLD GROUPS (cont.)

Okresy Periods	Towary i usługi konsumpcyjne Consumer goods and services										
	wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego <i>furnishings, household equipment and routine maintenance of the house</i>	zdrowie <i>health</i>	artykuły medyczo- farmaceu- tyczne, urządzenia i sprzęt medyczny	usługi ambula- toryjne i medycyny niekonwen- cjonalnej	transport <i>transport</i>	łączność <i>communi- cations</i>	rekreacja i kultura <i>recreation and culture</i>	edukacja <i>education</i>	restauracje i hotele <i>restaurants and hotels</i>	inne towary i usługi <i>miscella- neous goods and services</i>	higiena osobista <i>personal care</i>
			urządzenia i sprzęt medyczny	usługi ambula- toryjne i medycyny niekonwen- cjonalnej							
			<i>medical products, appliances and equipment</i>	<i>out-patient services</i>							
kwartał poprzedni=100 previous quarter=100											

Gospodarstwa pracowników
Households of employees

2007	X—XII	. .	100,5	100,6	100,5	101,0	101,0	99,3	98,5	101,6	101,5	100,3	100,3
2008	I—III	. .	100,5	101,4	101,0	102,0	99,8	100,6	100,9	100,9	101,6	100,7	100,6
	IV—VI	. .	100,6	101,1	100,7	101,6	101,9	100,0	100,2	100,2	101,8	100,5	100,5
	VII—IX	. .	100,5	100,6	100,4	101,0	101,1	100,1	101,0	100,9	101,7	99,7	100,7
	X—XII	. .	100,4	100,5	100,1	101,1	94,8	99,8	99,4	102,2	101,2	100,2	100,5
2009	I—III	. .	100,4	101,3	100,8	101,9	95,9	99,9	100,7	100,6	101,1	101,2	100,7

Gospodarstwa rolników
Households of farmers

2007	X—XII	. .	100,4	100,7	100,5	101,0	101,3	99,6	99,7	101,5	101,4	100,3	100,3
2008	I—III	. .	100,5	101,3	101,0	101,9	99,6	100,5	100,3	100,3	101,6	100,6	100,5
	IV—VI	. .	100,5	101,1	100,8	101,6	102,1	100,1	99,7	100,1	101,8	100,6	100,4
	VII—IX	. .	100,5	100,6	100,4	101,0	101,3	100,1	100,3	100,8	101,5	99,3	100,7
	X—XII	. .	100,3	100,5	100,1	101,1	93,6	99,8	100,2	102,0	101,2	99,9	100,6
2009	I—III	. .	100,4	101,2	100,9	101,9	94,8	99,9	100,7	100,3	101,1	101,3	100,6

Gospodarstwa pracujących na własny rachunek
Households of the self-employed

2007	X—XII	. .	100,5	100,6	100,5	100,9	100,9	99,1	98,2	101,6	101,4	100,3	100,3
2008	I—III	. .	100,6	101,4	101,0	102,0	99,6	100,8	101,0	101,1	101,6	100,7	100,7
	IV—VI	. .	100,6	101,2	100,7	101,6	102,0	100,1	100,7	100,3	101,9	100,6	100,5
	VII—IX	. .	100,5	100,7	100,4	101,0	100,2	100,2	101,9	100,9	101,6	99,7	100,7
	X—XII	. .	100,4	100,6	100,1	101,1	94,1	99,8	98,6	102,3	101,1	100,0	100,5
2009	I—III	. .	100,4	101,3	100,8	101,9	96,4	99,9	100,8	100,7	101,1	101,2	100,7

**TABL. 41. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH
WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)**
PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES BY HOUSEHOLD GROUPS (cont.)

Okresy Periods	Towary i usługi konsumpcyjne Consumer goods and services										
	ogółem grand total	Żywność i napoje bezalkoholowe Food and non-alcoholic beverages			napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe alcoholic beverages, tobacco			odzież i obuwie clothing and footwear	użytkowanie mieszkania i nośniki energii housing, water, electricity, gas and other fuels	opłaty za najem mieszkania actual rentals for housing	nośniki energii electricity, gas and other fuels
		razem total	żywność food	napoje bez- alkoholowe non- alcoholic beverages	razem total	napoje alkoholowe alcoholic beverages	wyroby tytoniowe tobacco				
kwartał poprzedni=100 previous quarter=100											

Gospodarstwa emerytów i rencistów
Households of retirees and pensioners

2007	X—XII	101,8	104,2	104,4	101,5	101,9	100,4	102,8	99,8	101,4	101,1	102,0
2008	I—III	101,9	102,4	102,5	101,4	100,8	100,7	100,9	96,0	104,2	102,1	103,8
	IV—VI	101,5	101,8	101,8	101,1	100,9	100,7	101,1	99,9	102,4	101,1	102,8
	VII—IX	100,1	97,8	97,5	101,0	104,8	101,3	106,7	97,3	102,0	100,8	102,5
	X—XII	101,1	101,4	101,4	100,3	104,3	100,6	106,3	100,3	102,9	101,2	104,3
2009	I—III	101,8	102,7	102,8	100,5	101,6	102,0	101,3	95,2	104,1	101,4	104,6

gospodarstwa emerytów
households of retirees

2007	X—XII	101,8	104,2	104,4	101,5	101,8	100,4	102,8	99,8	101,4	101,0	102,0
2008	I—III	101,9	102,4	102,5	101,4	100,8	100,7	100,9	96,1	104,1	102,1	103,8
	IV—VI	101,5	101,7	101,8	101,1	100,9	100,7	101,1	99,9	102,4	101,1	102,8
	VII—IX	100,0	97,7	97,4	101,0	104,6	101,3	106,7	97,3	102,0	100,7	102,5
	X—XII	101,0	101,4	101,5	100,3	104,1	100,6	106,3	100,3	102,9	101,0	104,3
2009	I—III	101,8	102,7	102,8	100,5	101,6	102,0	101,3	95,2	104,1	101,4	104,6

gospodarstwa rencistów
households of pensioners

2007	X—XII	101,9	104,1	104,3	101,5	102,2	100,4	102,8	99,7	101,4	101,4	102,0
2008	I—III	102,0	102,2	102,3	101,4	100,9	100,7	100,9	95,9	104,4	102,0	104,1
	IV—VI	101,5	101,9	102,0	101,1	101,0	100,8	101,1	99,9	102,3	101,1	102,6
	VII—IX	100,1	98,0	97,8	101,0	105,3	101,4	106,6	97,2	101,9	101,0	102,4
	X—XII	101,2	101,3	101,4	100,3	104,8	100,6	106,2	100,3	102,8	101,7	104,1
2009	I—III	101,9	102,6	102,8	100,5	101,5	101,9	101,3	95,0	104,2	101,5	104,7

Gospodarstwa utrzymujących się z niezarobkowych źródeł
Households maintained from non-earned sources

2007	X—XII	101,7	104,2	104,5	101,5	102,0	100,4	102,8	99,8	101,1	101,5	101,4
2008	I—III	101,8	102,0	102,0	101,5	100,8	100,7	100,9	95,9	104,3	102,0	104,1
	IV—VI	101,6	102,2	102,3	101,0	101,0	100,8	101,1	99,9	102,2	101,1	102,7
	VII—IX	100,2	98,3	98,0	100,9	104,9	101,4	106,7	97,2	101,5	101,0	101,8
	X—XII	101,0	101,4	101,5	100,4	104,4	100,6	106,2	100,3	101,9	101,8	102,9
2009	I—III	101,5	102,5	102,7	100,5	101,5	101,9	101,3	94,8	103,8	101,5	104,9

**TABL. 41. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH
WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (dok.)**
PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES BY HOUSEHOLD GROUPS (cont.)

Okresy Periods	Towary i usługi konsumpcyjne Consumer goods and services										
	wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego furnishings, household equipment and routine maintenance of the house	zdrowie health	artykuły medyczno- farmaceu- tyczne, urządzenia i sprzęt medyczny medical products, appliances and equipment	usługi ambula- toryjne i medycyny niekonwen- cjonalnej out-patient services	transport transport	łączność communi- cations	rekreacja i kultura recreation and culture	edukacja education	restauracje i hotele restaurants and hotels	inne towary i usługi miscella- neous goods and services	higiena osobista personal care
kwartał poprzedni=100 previous quarter=100											

Gospodarstwa emerytów i rencistów
Households of retirees and pensioners

2007	X—XII	. .	100,5	100,5	100,5	100,9	100,8	99,6	99,4	101,6	101,8	100,3	100,3
2008	I—III	. .	100,5	101,2	101,0	101,9	100,0	100,3	100,9	100,4	101,9	100,8	100,6
	IV—VI	. .	100,6	101,0	100,8	101,5	102,4	100,0	100,3	100,1	101,7	100,7	100,5
	VII—IX	. .	100,6	100,5	100,4	101,0	101,7	100,1	100,7	100,8	102,1	99,7	100,7
	X—XII	. .	100,4	100,2	100,1	101,1	94,5	99,9	99,9	102,0	101,8	100,0	100,6
2009	I—III	. .	100,4	101,0	100,9	101,9	96,5	99,9	101,0	100,5	101,0	101,2	100,7

gospodarstwa emerytów
households of retirees

2007	X—XII	. .	100,5	100,5	100,5	100,9	100,8	99,6	99,3	101,6	101,7	100,3	100,3
2008	I—III	. .	100,5	101,2	101,0	101,9	100,0	100,4	100,8	100,3	101,9	100,8	100,6
	IV—VI	. .	100,6	101,0	100,8	101,5	102,4	100,0	100,3	100,1	101,7	100,7	100,5
	VII—IX	. .	100,6	100,5	100,4	101,0	101,6	100,1	100,7	100,8	102,1	99,6	100,7
	X—XII	. .	100,4	100,2	100,1	101,1	94,4	99,9	99,8	102,0	101,7	100,0	100,6
2009	I—III	. .	100,4	101,0	100,9	101,9	96,5	99,9	101,0	100,4	101,0	101,2	100,7

gospodarstwa rencistów
households of pensioners

2007	X—XII	. .	100,4	100,6	100,5	100,9	100,9	99,7	99,5	101,5	102,1	100,2	100,3
2008	I—III	. .	100,5	101,1	101,0	101,8	100,0	100,3	101,0	100,4	101,9	100,7	100,5
	IV—VI	. .	100,6	100,9	100,8	101,5	102,2	100,0	100,4	100,1	101,6	100,7	100,5
	VII—IX	. .	100,7	100,5	100,4	101,0	101,9	100,1	100,7	100,8	102,1	100,1	100,7
	X—XII	. .	100,5	100,2	100,1	101,1	95,1	99,9	100,2	101,9	102,0	100,3	100,5
2009	I—III	. .	100,4	101,0	100,9	101,8	96,4	99,9	101,0	100,6	101,0	101,3	100,6

Gospodarstwa utrzymujących się z niezarobkowych źródeł
Households maintained from non-earned sources

2007	X—XII	. .	100,6	100,6	100,5	100,9	100,6	99,6	98,4	101,5	101,9	100,3	100,3
2008	I—III	. .	100,5	101,2	101,0	101,9	102,0	100,3	101,0	100,6	101,6	100,6	100,5
	IV—VI	. .	100,7	101,1	100,7	101,6	103,4	100,0	100,3	100,2	101,6	100,6	100,5
	VII—IX	. .	100,7	100,6	100,4	101,0	101,4	100,1	101,2	100,8	101,9	100,2	100,7
	X—XII	. .	100,5	100,3	100,1	101,1	97,6	99,9	99,3	102,1	101,7	100,4	100,5
2009	I—III	. .	100,4	101,1	100,8	101,9	96,9	99,9	100,7	100,7	101,0	101,2	100,6

INWESTYCJE

INVESTMENTS

TABL. 42. NAKŁADY INWESTYCYJNE ORAZ INWESTYCJE ROZPOCZĘTE
INVESTMENT OUTLAYS AND INVESTMENTS NEWLY STARTED

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100		Nakłady inwestycyjne ^a <i>Investment outlays^a</i>					
		ogółem <i>grand total</i>	na środki trwałe <i>for fixed assets</i>	budynki i budowle <i>buildings and structures</i>	maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia <i>machinery, technical equipment and tools</i>	środki transportu <i>transport equipment</i>	pozostałe nakłady <i>other outlays</i>
w milionach złotych 10 ⁶ zł							
2007	I—XII ^c . . .	191713,6	191604,3	103929,8	63824,9	22844,4	109,3
2008	I—XII ^c . . .	213465,7	213184,0	118329,3	67964,3	24735,3	281,7
	A	108,7	108,6	107,1	110,5	109,9	255,9
2007	I—XII	96289,0	96194,1	36413,8	47775,8	11500,6	94,9
2008	I—III
	I—VI	43877,0	43771,1	15666,9	21888,8	5849,7	105,9
	I—IX	68320,6	68214,3	25548,6	33578,5	8471,5	106,3
	I—XII	105117,6	104965,0	40223,7	51555,6	11783,5	152,6
2009	I—III
	A

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100		Z nakładów ogółem ^b Of grand total ^b						
		przemysł industry						
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products
w milionach złotych 10 ⁶ zł								
2007	I—XII ^c
2008	I—XII ^c
A	
2007	I—XII	52768,0	4033,0	2575,1	38703,9	4797,8	1211,8	422,8
2008	I—III
	I—VI	24864,1	1912,3	1249,5	16943,2	1886,7	758,3	136,8
	I—IX	40044,1	3017,7	1946,5	27197,7	3151,3	1069,1	223,7
	I—XII	62868,3	5053,5	3321,0	41320,1	4804,9	1500,8	560,0
2009	I—III
A	

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 21, pkt 38. ^b Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. ^c Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

^a See methodological notes on page 21, item 38. ^b Indices are calculated on the basis of value at current prices. ^c Data cover complete statistical population.

TABL. 42. NAKŁADY INWESTYCYJNE ORAZ INWESTYCJE ROZPOCZĘTE (cd.)
INVESTMENT OUTLAYS AND INVESTMENTS NEWLY STARTED (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Z nakładów ogółem ^b (cd.) Of grand total ^b (cont.)							
	przemysł (cd.) industry (cont.)							
	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker ^Δ	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ manufacture of coke and refined petroleum products	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products
	w milionach zł 10 ⁶ zł							
2007 I—XII ^c
2008 I—XII ^c
A
2007 I—XII . . .	314,7	164,9	92,0	1442,7	1523,1	627,9	2459,5	1752,1
2008 I—III
I—VI . . .	128,0	74,5	37,3	565,1	676,1	189,8	1288,1	868,8
I—IX . . .	172,5	118,2	48,9	814,3	990,8	267,3	2582,4	1507,2
I—XII . . .	247,9	166,9	62,4	1094,8	1904,1	426,0	4374,0	2419,2
2009 I—III
A

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Z nakładów ogółem ^b (cd.) Of grand total ^b (cont.)							
	przemysł (cd.) industry (cont.)							
	produkcja wyrobów farmaceutycznych ^Δ manufacture of pharmaceutical products ^Δ	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali ^Δ manufacture of metal products ^Δ	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.
	w milionach złotych 10 ⁶ zł							
2007 I—XII ^c
2008 I—XII ^c
A
2007 I—XII . . .	546,0	2924,9	3065,7	2867,0	2378,2	2100,2	1711,8	2000,4
2008 I—III
I—VI . . .	202,7	1379,5	1874,5	1074,2	1163,5	366,9	744,5	952,6
I—IX . . .	384,5	2002,1	2926,5	1715,5	1761,1	783,7	1155,2	1485,7
I—XII . . .	643,7	2804,1	4188,7	2702,3	2829,2	956,8	1481,4	2125,7
2009 I—III
A

^b Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. ^c Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

^b Indices are calculated on the basis of value at current prices. ^c Data cover complete statistical population.

TABL. 42. NAKŁADY INWESTYCYJNE ORAZ INWESTYCJE ROZPOCZĘTE (cd.)
INVESTMENT OUTLAYS AND INVESTMENTS NEWLY STARTED (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Z nakładów ogółem ^b (cd.) Of grand total ^b (cont.)						
	przemysł (dok.) industry (cont.)						
	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery
	w milionach złotych 10 ⁶ zł						
2007 I—XII ^c
2008 I—XII ^c
A
2007 I—XII	3841,8	513,4	1355,4	10031,2	3128,0	1203,8	539,0
2008 I—III
I—VI	1486,4	221,4	633,3	4628,2	1380,4	614,2	239,0
I—IX	2239,8	345,4	1068,0	7464,9	2363,8	1006,4	411,0
I—XII	3432,9	531,6	1477,2	12249,1	4245,6	1598,2	635,2
2009 I—III
A

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Z nakładów ogółem ^b (dok.) Of grand total ^b (cont.)					
	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities
	w milionach złotych 10 ⁶ zł					
2007 I—XII ^c
2008 I—XII ^c
A
2007 I—XII	3934,9	10133,6	7896,0	799,1	7221,6	2284,5
2008 I—III
I—VI	1607,0	5518,6	3364,5	319,8	3255,8	865,1
I—IX	2228,9	7675,3	5275,5	497,4	5216,7	1402,7
I—XII	2920,7	12344,2	8091,7	788,9	7669,6	2153,0
2009 I—III
A

^b Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. ^c Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

^b Indices are calculated on the basis of value at current prices. ^c Data cover complete statistical population.

INVESTMENT OUTLAYS AND INVESTMENTS NEWLY STARTED (cont.)[illegible]

(cd.) (cont.)

[illegible]

TABL. 42. NAKŁADY INWESTYCYJNE ORAZ INWESTYCJE ROZPOCZĘTE (cd.)
INVESTMENT OUTLAYS AND INVESTMENTS NEWLY STARTED (cont.)

		Inwestycje rozpoczęte (cd.) Investments newly started (cont.)							
		przemysł (dok.) industry (cont.)							
Okresy Periods	A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and hot water supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery
2007	I—XII	970	1042	231	810	88891	4560	1967	413
2008	I—III
	I—VI	400	683	170	445	51096	2579	1124	204
	I—IX	615	914	333	624	75368	3928	1605	302
	I—XII	977	1160	430	744	107778	6052	2993	408
2009	I—III
	A

(cd.) (cont.)

		Inwestycje rozpoczęte (cd.) Investments newly started (cont.)					
Okresy Periods	A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities
2007	I—XII	939	5262	1466	300	8733	805
2008	I—III
	I—VI	505	3825	695	111	3047	439
	I—IX	608	5001	999	149	5920	620
	I—XII	935	5581	1637	209	7965	737
2009	I—III
	A

TABL. 42. NAKŁADY INWESTYCYJNE ORAZ INWESTYCJE ROZPOCZĘTE (cd.)
INVESTMENT OUTLAYS AND INVESTMENTS NEWLY STARTED (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100		Inwestycje rozpoczęte (cd.) Investments newly started (cont.)								
		wartość kosztorysowa ^b estimated value ^b	przemysł industry							
			razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products
w milionach złotych 10 ⁶ zł										
2007	I—XII	44396,1	24741,3	1462,8	1080,1	17428,9	1845,7	795,6	58,1	1638,0
2008	I—III
	I—VI	22549,3	14273,0	1189,4	701,7	8642,7	857,4	112,3	23,7	1455,2
	I—IX	31782,5	20158,4	1938,1	1263,6	12379,6	1300,9	169,9	33,1	1691,7
	I—XII	44061,9	31200,5	2793,6	1951,9	16361,6	1715,9	211,1	40,2	1975,9
2009	I—III
A	

(cd.) (cont.)

		Inwestycje rozpoczęte (cd.) Investments newly started (cont.)								
Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100		przemysł (cd.) industry (cont.)								
		produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ manufacture of coke, refined petroleum products	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceu- tycznych ^Δ manufacture of pharmaceu- tical products ^Δ	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non- metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali ^Δ manufacture of metal products ^Δ	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment
		w milionach złotych 10 ⁶ zł								
2007	I—XII	898,3	1256,4	285,1	805,7	2996,9	1529,4	950,7	246,8	835,6
2008	I—III
	I—VI	1024,1	610,5	31,1	364,6	617,5	1162,9	313,9	73,3	445,0
	I—IX	1168,3	1069,8	117,8	516,4	905,3	1964,8	514,8	128,6	639,0
	I—XII	1220,9	1251,1	241,9	709,1	1234,6	2190,4	785,3	188,1	845,3
2009	I—III
A	

^b Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

^b Indices are calculated on the basis of value at current prices.

TABL. 42. NAKŁADY INWESTYCYJNE ORAZ INWESTYCJE ROZPOCZĘTE (dok.)
INVESTMENT OUTLAYS AND INVESTMENTS NEWLY STARTED (cont.)

		Inwestycje rozpoczęte (cd.) Investments newly started (cont.)							
		przemysł (dok.) industry (cont.)							
Okresy Periods	A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and hot water supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery
		w milionach złotych 10 ⁶ zł							
2007	I—XII	705,5	893,0	195,1	510,3	5849,6	2717,9	936,4	179,9
2008	I—III
	I—VI	231,1	518,5	166,3	283,6	4440,9	1720,7	431,8	92,8
	I—IX	350,9	672,4	199,0	421,8	5840,7	2442,3	669,4	108,3
	I—XII	838,0	1080,1	316,0	469,1	8698,6	3346,7	872,7	129,5
2009	I—III
	A

(dok.) (cont.)

		Inwestycje rozpoczęte (dok.) Investments newly started (cont.)					
Okresy Periods	A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities
		w milionach złotych 10 ⁶ zł					
2007	I—XII	485,9	3452,1	3879,7	138,2	6928,2	1414,0
2008	I—III
	I—VI	369,8	2617,0	618,1	75,6	1736,4	813,5
	I—IX	386,3	3715,9	969,8	114,3	2495,9	1067,0
	I—XII	499,8	4936,4	1742,0	200,3	3442,4	1329,3
2009	I—III
	A

TABL. 43. MIESZKANIA
DWELLINGS

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Mieszkania, na realizację których wydano pozwolenia <i>Dwellings for which permits have- been granted</i>	spółdzielnie mieszkaniowe <i>housing cooperatives</i>	budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	Mieszkania, których budowę rozpoczęto <i>Dwellings in which construction has begun</i>	Mieszkania w budowie ^a <i>Dwellings under construction ^a</i>
	w tys. 10 ³					
2007 I—XII . . .	247,7	10,6	110,5	117,5	185,1	677,9
2008 I—XII . . .	230,1	5,5	113,2	101,1	174,7	687,4
A	92,9	51,5	102,5	86,1	94,4	101,4
2008 I—IV . . .	72,7	2,4	35,0	31,3	59,7	688,5
I—V . . .	92,0	3,2	46,0	38,6	76,6	695,7
I—VI . . .	115,0	3,5	57,2	49,4	94,7	703,3
I—VII . . .	138,9	3,9	69,2	60,3	112,1	706,1
I—VIII . . .	159,7	4,2	78,4	70,8	126,7	709,6
I—IX . . .	180,5	4,4	88,6	79,9	144,3	714,7
I—X . . .	201,5	4,9	98,3	89,1	159,0	713,7
I—XI . . .	214,6	5,2	105,0	94,8	167,8	710,4
I—XII . . .	230,1	5,5	113,2	101,1	174,7	687,4
2009 I . . .	12,4	0,1	6,6	5,2	5,9	671,2
I—II . . .	28,4	0,6	13,9	12,3	12,2	667,8
I—III . . .	43,6	1,2	22,6	17,2	23,5	669,4
I—IV . . .	58,8	1,6	31,9	22,1	38,8	672,8
I—V . . .	75,0	2,0	41,5	28,1	52,6	676,4
I—VI . . .	90,4	2,2	51,5	33,0	67,8	679,2
A	78,6	62,9	90,1	66,7	71,7	96,6

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed							
	mieszkania dwellings	spółdzielnie mieszkaniowe housing cooperatives	budownictwo indywidualne private construction	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem for sale or rent	powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² usable floor area 10 ³ m ²	spółdzielnie mieszkaniowe housing cooperatives	budownictwo indywidualne private construction	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem for sale or rent
2007 I—XII	133698	8240	71643	45653	14118	460	10192	3058
2008 I—XII	165189	8647	83338	66703	17185	512	11829	4524
A	123,6	104,9	116,3	146,1	121,7	111,2	116,1	147,9
2008 I—IV	49132	2728	24800	19765	5127	165	3541	1330
I—V	58856	3240	29123	24170	6119	206	4179	1620
I—VI	69283	3704	33864	29005	7187	230	4877	1947
I—VII	83913	4722	40184	35597	8621	286	5761	2402
I—VIII	95097	5283	45588	40295	9767	320	6524	2729
I—IX	107484	6329	51559	45526	10984	376	7345	3062
I—X	123276	7271	58903	52099	12540	430	8350	3513
I—XI	135312	7743	65729	56188	13836	456	9308	3793
I—XII	165189	8647	83338	66703	17185	512	11829	4524
2009 I	22091	723	12657	7763	2465	43	1848	532
I—II	31826	1051	16393	12883	3381	63	2400	848
I—III	41463	1555	20152	17861	4304	91	2948	1178
I—IV	53506	2259	24333	24862	5459	129	3580	1652
I—V	63659	2757	28874	29557	6478	159	4232	1972
I—VI	76018	3208	34285	35768	7661	185	4989	2357
A	109,7	86,6	101,2	123,3	106,6	80,5	102,3	121,1

^a Stan w końcu okresu, dane szacunkowe.^a End of period, data are estimated.

U w a g a. Dane w tablicy prezentowane są w układzie Polskiej Klasyfikacji Działalności 2004 (PKD 2004); patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 1.

Note. Data are presented in table in accordance with the Polish Classification of Activities 2004 (PKD 2004); see general notes on page 6, item 1.

TABL. 44. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a ZAREJESTROWANE W REJESTRZE REGON

Stan w końcu okresu

NATIONAL ECONOMY ENTITIES^a RECORDED IN THE REGON REGISTER

End of period

Okresy Periods		Ogółem Grand total								
			przedsiębiorstwa państwowe state owned enterprises	przemysł ^b industry ^b	budownictwo construction	handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication	spółdzielnie cooperatives	rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo agriculture, hunting and forestry	przemysł ^b industry ^b
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100										
B — okres poprzedni=100 previous period=100										
2008	31 III . . .	3690017	513	231	84	58	59	18084	3054	2043
	30 VI . . .	3716939	459	205	78	55	46	18067	3045	2032
	30 IX . . .	3741720	402	182	67	45	36	17483	2913	1900
	31 XII . . .	3757093	363	166	61	40	31	17352	2829	1880
2009	31 III . . .	3736310	333	155	55	33	28	17281	2796	1871
	30 VI . . .	3744776	316	145	54	31	27	17250	2789	1866
	A	100,7	68,8	70,7	69,2	56,4	58,7	95,5	91,6	91,8
	B	100,2	94,9	93,5	98,2	93,9	96,4	99,8	99,7	99,7

(cd.) (cont.)

Okresy Periods		Ogółem (cd.) Grand total (cont.)									
		spółki handlowe commercial companies									
		budownictwo construction	handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ	obsługa nieruchomości i firm ^Δ real estate, renting and business activities ^Δ	ogółem grand total	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	z ogółem — spółki of grand total — companies				
przemysł ^b industry ^b	budownictwo construction						handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ	obsługa nieruchomości i firm ^Δ real estate, renting and business activities ^Δ			
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	2008	31 III . . .	940	3143	7451	261956	62422	53289	28039	88363	50696
		30 VI . . .	943	3154	7447	266089	63207	53847	28509	89232	52198
		30 IX . . .	922	3025	7342	266360	63306	53506	28450	88924	52914
		31 XII . . .	902	2965	7415	268942	63871	53489	28551	89300	54408
2009	31 III . . .	895	2954	7421	272438	64403	53714	28812	89927	56069	
	30 VI . . .	890	2946	7420	275552	64819	54119	29008	90545	57178	
	A	94,4	93,4	99,6	103,6	102,6	100,5	101,8	101,5	109,5	
	B	99,4	99,7	100,0	101,1	100,6	100,8	100,7	100,7	102,0	

(dok.) (cont.)

Okresy Periods		Ogółem (dok.) Grand total (cont.)						
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	B — okres poprzedni=100 previous period=100	spółki handlowe (dok.) commercial companies (cont.)						
		z ogółem — spółki (dok.) of grand total — companies (cont.)						
		akcyjne join-stock	jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder of State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability	jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder of State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą natural persons conducting economic activity
2008	31 III . . .	8951	342	1508	219519	290	60135	2784759
	30 VI . . .	9014	345	1514	222410	309	60825	2803567
	30 IX . . .	8856	328	1494	222553	305	60891	2826073
	31 XII . . .	8842	304	1534	224345	307	61364	2845321
2009	31 III . . .	8865	301	1549	227043	315	61812	2823399
	30 VI . . .	8892	300	1548	229558	322	62182	2826061
	A	98,6	87,0	102,2	103,2	104,2	102,2	100,8
	B	100,3	99,7	99,9	101,1	102,2	100,6	100,1

a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. **b** Obejmuje sekcje (według PKD 2004): górnictwo, przetwórstwo przemysłowe oraz wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę.

a Excluding persons tending private farms in agriculture. **b** Include sections (according to PKD 2004): mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas and water supply.

ROLNICTWO

AGRICULTURE

TABL. 45. ZWIERZĘTA GOSPODARSKIE ^a
LIVESTOCK ^a

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 grand 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	lochy sows	prośne in farrow
w tysiącach sztuk 10 ³ heads										

O g ó ł e m
Grand total

2007	VI ^b	5696	2787	2909	18129	5696	4722	5896	1815	1767	1119
	XII ^c	5406	2739	2667	17621	5541	4460	5991	1629	1587	998
2008	III	.	.	.	15687	4791	4385	5051	1460	1423	918
	VI ^b	5757	2807	2950	15425	4708	4213	5103	1401	1367	854
	XII ^c	5564	2772	2792	14242	4295	3778	4855	1314	1279	823
2009	III	.	.	.	13287	4095	3661	4146	1385	1350	890
	A	.	.	.	84,7	85,5	83,5	82,1	94,9	94,8	97,0
	B	.	.	.	93,3	95,3	96,9	85,4	105,4	105,5	108,3

w tym w gospodarstwach indywidualnych
of which in individual farms

2007	VI ^b	5359	2644	2715	15823	5033	3942	5260	1588	1546	964
	XII ^c	5072	2600	2472	15384	4902	3705	5368	1409	1372	849
2008	III	.	.	.	13612	4161	3652	4540	1259	1227	790
	VI ^b	5424	2665	2759	13404	4094	3475	4626	1209	1179	730
	XII ^c	5235	2632	2603	12283	3735	3031	4389	1128	1097	707
2009	III	.	.	.	11460	3519	3042	3697	1202	1170	772
	A	.	.	.	84,2	84,6	83,3	81,4	95,4	95,3	97,8
	B	.	.	.	93,3	94,2	100,4	84,2	106,5	106,7	109,2

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 21, pkt 39. **b, c** Dane dotyczące trzody chlewnej: **b** — stan w końcu lipca, **c** — stan w końcu listopada.
a See methodological notes on page 21, item 39. **b, c** Data of pigs: **b** — end of July, **c** — end of November.

TABL. 46. SKUP WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH
PROCUREMENT OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS

Okresy Periods		Ziarno zbóż ^a Cereal grain ^a			Ziemniaki Potatoes	Żywiec rzeźny ^b animals for slaughter ^b			
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100			pszenicy wheat	żyta rye			wołowy (z cielęcym) cattle (incl. calves)	wieprzowy pigs	drobiowy poultry
B — okres poprzedni=100 previous period=100		w tysiącach ton 10 ³ t				w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) ^c — w tys. t in terms of meat (including fats) ^c — 10 ³ t			
2007	I—XII . . .	4136,9 ^d	2827,8 ^d	475,3 ^d	933,5 ^d	2990,5	327,8	1738,6	913,8
2008	I—XII . . .	3910,7 ^e	2597,5 ^e	551,1 ^e	1192,6 ^e	2853,7	290,8	1513,4	1040,5
	A	94,5	91,9	116,0	127,8	95,4	88,7	87,0	113,9
2008	I—VI . . .	5465,4 ^f	3869,7 ^f	597,1 ^f	1175,3 ^f	1106,4	81,8	555,0	467,3
2009	I—VI . . .	6492,3 ^g	4535,3 ^g	847,9 ^g	1130,6 ^g	946,7	78,6	428,1	437,5
	A	118,8	117,2	142,0	96,2	85,6	96,0	77,1	93,6
2008	IV . . .	207,4	159,7	21,4	51,8	194,4	14,9	98,3	80,9
	V . . .	162,9	126,0	15,1	42,4	179,2	13,8	87,0	78,0
	VI . . .	122,4	95,4	9,5	35,1	169,5	13,3	80,6	75,3
	VII . . .	329,6	193,2	42,9	32,7	178,6	12,8	83,9	81,6
	VIII . . .	1181,0	751,2	151,4	49,1	162,8	11,5	76,5	74,5
	IX . . .	571,4	403,3	66,0	223,4	174,2	12,9	81,7	79,2
	X . . .	315,4	250,0	28,2	341,4	191,5	15,3	90,7	85,2
	XI . . .	265,3	213,9	22,5	203,6	165,1	13,7	79,9	71,2
	XII . . .	289,9	227,8	26,4	36,7	172,3	13,5	84,9	73,5
2009	I . . .	309,1	230,5	34,4	.	149,3	11,1	77,8	60,1
	II . . .	505,5	398,6	54,5	.	146,3	13,2	68,7	64,0
	III . . .	537,8	418,8	49,9	.	162,6	15,5	76,2	70,4
	IV . . .	418,5	319,3	39,3	50,1	182,7	13,8	71,7	96,8
	V . . .	415,3	285,0	70,5	35,6	148,9	13,1	65,6	69,7
	VI . . .	395,4	285,6	48,2	33,0	156,9	11,9	68,1	76,5
	A	323,2	299,4	507,3	94,0	92,6	89,4	84,5	101,7
	B	95,2	100,2	68,4	92,5	105,4	90,1	103,9	109,8

(dok.) (cont.)

Okresy Periods		Żywiec rzeźny ^b w wadze żywej — w tys. t animals for slaughter ^b in live weight — 10 ³ t					Mleko krowie w mln l Cow milk 10 ⁶ l
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100			bydło cattle	cielęta calves	trzoda chlewna pigs	drób poultry	
2007	I—XII	4174,8	605,4	16,3	2229,0	1305,4	8379,9
2008	I—XII	3995,3	537,6	14,6	1940,2	1486,4	8686,4
	A	95,7	88,8	89,4	87,0	113,9	103,7
2008	I—VI	1536,8	149,5	4,2	711,6	667,5	4220,1
2009	I—VI	1325,9	143,0	4,4	548,9	625,0	4480,1
	A	86,3	95,7	105,8	77,1	93,6	106,2
2008	IV	270,2	27,1	0,7	126,1	115,6	690,8
	V	249,5	25,1	0,8	111,6	111,5	785,7
	VI	236,4	24,3	0,8	103,3	107,5	769,2
	VII	248,7	23,4	0,7	107,5	116,6	793,2
	VIII	226,6	20,7	0,7	98,1	106,4	780,0
	IX	242,9	23,7	0,6	104,8	113,1	739,4
	X	267,3	28,2	0,6	116,3	121,7	711,9
	XI	230,4	25,1	0,5	102,6	101,6	647,3
	XII	240,0	24,9	0,5	108,8	105,1	674,7
2009	I	206,9	20,3	0,4	99,8	85,8	663,3
	II	205,1	24,1	0,7	88,1	91,5	673,9
	III	228,2	28,2	0,8	97,7	100,5	737,4
	IV	256,8	24,8	0,9	92,0	138,3	752,0
	V	209,2	24,1	0,7	84,0	99,6	834,6
	VI	219,7	21,5	0,9	87,3	109,3	818,9
	A	92,9	88,4	115,9	84,5	101,7	106,5
	B	105,0	89,3	112,3	103,9	109,8	98,1

^a Podstawowych (bez ziarna siewnego) łącznie z mieszkankami zbożowymi. ^b Obejmuje bydło, cielęta, trzodę chlewną, owce, konie i drób. ^c W wadze poubojowej ciepłej. ^d Okres VII—XII 2007 r. ^e Okres VII—XII 2008 r. ^f Okres VII 2007—VI 2008. ^g Okres VII 2008—VI 2009. U w a g a. Patrz uwagi ogólne na str. 7, pkt 7.3.

^a Basic (excluding sowing seed) including cereal mixes. ^b Data include cattle, calves, pigs, sheep, horses and poultry. ^c In post-slaughter warm weight. ^d The period of VII—XII 2007. ^e The period of VII—XII 2008. ^f The period of VII 2007—VI 2008. ^g The period of VII 2008—VI 2009. N o t e. See general notes on page 7, item 7.3.

PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO

INDUSTRY AND CONSTRUCTION

TABL. 47. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU^a
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^a

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100		Ogółem Grand total	Górnictwo i wydobywanie Mining and quarrying	wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products
w milionach złotych 10 ⁶ zł								
2007	I—XII ^b
2008	I—XII ^b
	A							
2007	I—XII	826021,0	39177,0	20785,9	698329,4	125607,6	16569,6	4335,0
2008	I—XII	860819,8	43983,8	25837,5	720694,2	127126,6	18224,3	2956,4
	A	102,5	102,9	100,5	102,8	100,1	105,0	67,5
2008	I—VI	435931,2	21605,1	12256,9	365466,5	65226,8	8987,7	1469,1
2009	I—VI	415391,5	19714,6	11807,2	343652,2	67007,5	9824,7	1494,6
	A	91,7	84,7	78,7	92,0	100,9	106,7	98,1
2008	IV	75716,2	3877,2	2115,4	63894,3	11230,3	1622,2	215,9
	V	69521,7	3400,0	1994,6	59253,9	10959,0	1732,9	189,7
	VI	73360,1	3810,3	2032,5	62639,0	11135,8	1925,8	221,5
	VII	71441,1	3950,8	2291,5	60782,8	10817,6	1817,5	221,3
	VIII	65542,2	3529,2	2059,7	55289,3	10254,6	1712,6	225,4
	IX	75674,2	4042,9	2345,7	64544,6	10757,9	1419,4	234,4
	X	77012,1	3844,1	2573,7	65226,5	11574,8	1317,6	278,7
	XI	66889,5	3465,0	2166,4	55210,2	10341,8	1296,7	245,0
	XII	65023,9	3076,6	2030,1	52293,1	10347,8	1614,4	270,3
2009	I	62409,7	2938,6	2097,1	49612,7	10320,0	1168,3	273,7
	II	65264,4	3018,2	1994,0	52766,0	10247,7	1411,5	263,5
	III	75180,0	3405,0	2163,9	62273,4	12021,0	1944,9	266,3
	IV	69333,0	3298,1	1794,6	57404,1	11305,4	1660,0	241,3
	V	67588,4	3130,1	1850,2	57034,5	10997,4	1735,2	235,2
	VI	72174,2	3410,8	1846,8	61299,5	11645,2	2261,0	272,2
	A	95,7	81,3	77,0	96,3	102,1	116,4	96,6
	B	106,2	106,6	100,6	106,6	105,2	129,9	113,4

(cd.) (cont.)

Okresy Periods		produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych Δ manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny Δ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker Δ	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej Δ manufacture of coke and refined petroleum products
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100								
w milionach złotych 10 ⁶ zł								
2007	I—XII ^b
2008	I—XII ^b
	A							
2007	I—XII	7492,0	7810,0	3163,4	22105,4	19832,5	6916,8	47293,9
2008	I—XII	6771,3	7480,3	2775,2	21034,8	18767,8	6965,6	59077,3
	A	92,2	95,5	90,8	97,3	95,2	98,4	105,1
2008	I—VI	3660,5	3726,8	1437,3	10953,7	9383,2	3395,0	29161,3
2009	I—VI	3313,7	3302,7	1240,1	10139,1	9762,3	3615,3	20073,0
	A	88,1	85,2	84,0	93,3	100,2	104,3	85,7
2008	IV	628,6	640,1	266,1	1922,5	1572,6	615,7	4873,3
	V	631,2	540,9	205,9	1659,6	1482,8	543,0	5061,6
	VI	575,7	599,7	217,4	1712,6	1537,9	552,7	5523,0
	VII	488,2	540,5	182,6	1616,5	1521,9	534,8	5740,8
	VIII	460,3	579,1	244,4	1592,8	1402,1	538,1	5334,0
	IX	588,8	689,6	298,5	1864,8	1620,4	618,6	5706,1
	X	588,0	686,9	274,1	1902,9	1704,8	629,9	5349,5
	XI	496,4	560,1	178,6	1566,3	1520,9	602,5	4101,2
	XII	450,7	568,5	147,0	1292,5	1369,8	590,4	3315,9
2009	I	494,6	537,6	172,2	1481,0	1616,1	550,3	3073,5
	II	529,1	546,8	196,7	1608,4	1573,2	570,0	2997,7
	III	591,2	574,1	231,1	1805,4	1710,6	655,7	3103,0
	IV	554,8	540,7	231,5	1732,8	1592,6	600,9	3002,9
	V	527,1	502,5	192,1	1686,9	1594,8	593,7	3366,4
	VI	546,0	527,8	195,5	1719,3	1677,1	613,2	3906,3
	A	92,0	84,4	88,3	99,6	106,2	108,6	86,1
	B	103,8	104,9	101,8	101,7	105,3	103,0	104,5

^a Patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 13 i wyjaśnienia metodyczne na str. 21, pkt 41. ^b Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

^a See general notes on page 8, item 13 and methodological notes on page 21, item 41. ^b Data cover complete statistical population.

TABL. 47. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU ^a (dok.)
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY ^a (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceu- tycznych ^Δ manufacture of pharmaceutical products ^Δ	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non- metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali ^Δ manufacture of metal products ^Δ	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment
	w milionach złotych 10 ⁶ zł							
2007 I—XII ^b
2008 I—XII ^b
A	37441,3	8194,8	41130,8	36642,6	41175,9	47377,3	26737,4	28872,1
2007 I—XII	37966,8	9558,8	41764,8	37971,6	39887,3	49928,4	26469,5	31012,1
2008 I—XII	95,2	114,9	105,0	101,4	95,0	105,4	107,3	114,9
2008 I—VI	19360,0	4406,5	20968,4	18771,0	22023,5	24135,6	12019,1	14721,3
2009 I—VI	18581,9	5196,9	20373,0	16178,7	13460,9	24067,8	12571,1	15885,7
A	90,6	113,8	90,9	87,6	63,2	93,9	106,9	105,3
2008 IV	3412,6	727,9	3707,5	3396,7	3726,1	4145,1	2093,9	2588,2
V	3207,2	667,6	3425,8	3224,3	3824,7	3935,6	1623,2	2186,9
VI	3095,3	853,4	3634,6	3431,0	4096,1	4281,3	1545,0	2415,4
VII	3076,4	613,5	3615,2	3503,5	4120,2	4234,6	1454,0	2202,2
VIII	3013,9	752,2	3251,2	3232,0	3493,4	3778,8	1780,2	2408,6
IX	3270,6	984,6	3927,3	3522,6	3508,3	4564,6	2385,4	3052,8
X	3207,4	815,5	3923,8	3505,6	2942,6	4782,7	2975,0	3252,3
XI	2428,8	793,2	3187,9	2782,3	2259,9	3968,7	2825,0	2807,0
XII	2283,4	1032,4	2697,9	2315,1	1886,6	3871,0	2323,4	2494,9
2009 I	2709,4	752,0	2822,2	1909,5	2138,8	3485,3	1917,0	2386,5
II	3098,1	711,6	3109,7	2099,4	2242,3	3551,6	2174,0	2647,9
III	3409,4	915,9	3659,5	2703,9	2434,5	4447,9	2237,9	2865,2
IV	3164,6	804,4	3436,9	2954,3	2110,2	3931,8	2113,9	2524,4
V	2998,7	852,4	3591,9	3157,4	2136,3	3888,9	2037,5	2647,0
VI	3056,0	928,7	3751,5	3191,2	2322,4	4176,6	2014,1	2705,8
A	97,3	104,4	95,3	94,6	65,9	93,1	133,5	107,1
B	102,5	108,6	104,3	101,1	109,8	107,6	98,9	102,6

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ manufacture of motor vehicles, trailers and semi- trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture	Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ Electricity, gas, steam and air conditioning supply	Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery
	w milionach złotych 10 ⁶ zł							
2007 I—XII ^b
2008 I—XII ^b
A	35112,7	82245,8	10200,5	25019,9	73245,9	15268,7	3643,4	7359,0
2007 I—XII	36947,5	84162,1	10628,0	24656,7	78752,6	17389,2	3951,2	8656,9
2008 I—XII	107,7	106,1	108,6	99,6	99,1	105,2	103,4	104,7
2008 I—VI	18988,6	46926,9	4755,3	12232,3	40305,1	8554,6	1867,6	4439,6
2009 I—VI	18379,3	42126,8	6158,1	12276,2	43406,5	8618,1	2123,0	4085,5
A	92,4	78,5	110,2	95,3	90,1	98,9	103,6	95,8
2008 IV	3290,5	8481,6	995,8	2165,4	6506,8	1437,9	315,2	744,0
V	3027,9	7242,9	721,5	1833,7	5386,1	1481,7	318,7	776,7
VI	3570,7	7562,7	693,6	1849,6	5352,6	1558,3	336,1	812,6
VII	3204,5	6976,6	893,5	1818,7	5151,6	1555,9	330,4	820,0
VIII	2511,1	4553,6	896,2	1835,8	5274,6	1449,0	332,3	707,6
IX	3339,4	7586,9	685,5	2269,9	5606,5	1480,3	340,0	719,9
X	3306,6	6926,2	1066,4	2378,7	6462,7	1478,9	348,0	711,0
XI	2787,7	6145,3	722,6	2046,0	6907,1	1307,2	326,7	572,4
XII	2108,6	5009,6	1425,7	1932,4	8214,6	1439,7	367,6	628,7
2009 I	2619,0	5437,6	655,5	1929,2	8525,5	1332,9	299,8	634,5
II	2914,4	6097,3	840,5	2003,8	8113,8	1366,4	331,6	632,6
III	3590,3	8099,0	1174,0	2241,8	8092,0	1409,6	345,0	638,9
IV	3027,2	7280,6	1071,6	2089,4	7212,3	1418,4	352,3	641,4
V	2972,6	7225,9	790,0	1877,8	5971,5	1452,4	368,1	668,7
VI	3050,4	7838,7	1326,7	2031,4	5934,5	1529,4	380,2	714,2
A	80,7	89,1	160,4	103,2	97,0	97,1	101,8	93,6
B	102,8	108,1	168,6	108,0	101,1	105,1	102,9	106,8

a Patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 13 i wyjaśnienia metodyczne na str. 21, pkt 41. **b** Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

a See general notes on page 8, item 13 and methodological notes on page 21, item 41. **b** Data cover complete statistical population.

TABL. 48. INDEKS PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU^{ab}
VOLUME INDEX OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^{ab}

Okresy Periods	Ogółem Grand total	Górnictwo i wydobywanie Mining and quarrying	wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products
2007 I—XII ^c
2008 I—XII ^c
2007 I—XII	122,9	97,7	93,2	127,0	116,1	113,9	101,0
2008 I—XII	126,0	100,5	93,7	130,6	116,2	119,6	68,2
2008 IV	134,4	105,2	96,9	140,3	123,9	126,8	59,0
V	122,2	94,0	91,1	128,8	120,8	134,8	55,3
VI	128,6	103,8	92,3	135,8	121,9	147,6	72,2
VII	125,2	105,6	98,5	131,9	119,0	139,7	66,5
VIII	114,2	93,7	87,4	119,4	113,3	131,0	64,0
IX	133,1	107,5	98,2	140,7	119,1	108,2	63,2
X	135,6	104,5	104,9	142,3	129,0	100,8	74,9
XI	117,9	97,2	87,3	121,2	115,1	99,1	65,7
XII	114,2	87,4	79,5	114,9	114,6	124,4	71,9
2009 I	107,0	78,4	78,2	107,8	113,8	89,5	73,3
II	109,6	78,4	75,0	111,8	111,4	105,1	69,7
III	126,7	86,3	81,2	131,9	129,0	149,3	69,7
IV	118,0	83,1	67,7	123,0	121,1	127,9	63,9
V	115,9	79,2*	70,6	122,6	118,3*	132,2*	61,5
VI	123,1	84,4	71,1	130,7	124,5	171,8	69,8

(cd.) (cont.)

Okresy Periods		przeciętna miesięczna 2005=100 monthly average of 2005=100							
		produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych Δ manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny Δ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker Δ	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej Δ manufacture of coke and refined petroleum products	
2007	I—XII ^c	
2008	I—XII ^c	
2007	I—XII	120,7	107,5	125,9	120,5	116,1	125,6	110,7	
2008	I—XII	111,3	102,7	114,3	117,2	110,5	123,6	116,3	
2008	IV	124,0	106,3	134,3	129,2	111,4	131,6	117,2	
	V	105,4	89,5	105,5	112,3	105,3	115,5	112,6	
	VI	115,1	99,1	109,9	116,9	110,1	118,0	118,4	
	VII	98,9	90,3	92,0	111,8	110,0	113,6	124,3	
	VIII	93,1	96,3	123,7	110,7	101,8	113,5	119,2	
	IX	118,9	115,2	148,5	129,5	115,9	128,4	127,9	
	X	117,2	113,3	136,2	130,0	119,7	132,9	130,1	
	XI	97,1	92,6	88,7	105,7	104,5	126,5	112,0	
	XII	87,4	93,0	72,4	86,7	94,4	122,5	105,5	
	2009	I	96,3	87,3	84,6	99,4	109,0	116,1	99,9
		II	100,1	86,6	94,8	107,2	104,3	119,6	88,6
		III	112,1	92,6	111,7	121,2	114,2	138,3	94,1
IV		106,6	85,8	114,9	117,3	108,4	127,5	90,4	
V		102,0*	79,8*	95,4*	114,5*	111,1*	124,4*	97,6	
VI		105,9	83,7	97,1	116,5	117,0	128,1	102,0	

^a Niewyrównany sezonowo; patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 14. ^b Obliczanie innych wskaźników dynamiki produkcji (np. miesiąc poprzedni=100) na podstawie prezentowanych w tablicy nie jest wskazane. ^c Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

^a Seasonally unadjusted; see general notes on page 8, item 14. ^b The calculation of other dynamics of production (e.g., previous month=100) on the basis of calculation presented in the table is not advisable. ^c Data cover complete statistical population.

TABL. 48. INDEKS PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU^{ab} (dok.)
VOLUME INDEX OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^{ab} (cont.)

Okresy Periods		produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych <i>manufacture of chemicals and chemical products</i>	produkcja wyrobów farmaceu- tycznych Δ <i>manufacture of pharmaceutical products Δ</i>	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i>	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych <i>manufacture of other non- metallic mineral products</i>	produkcja metali <i>manufacture of basic metals</i>	produkcja wyrobów z metali Δ <i>manufacture of metal products Δ</i>	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych <i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>	produkcja urządzeń elektrycznych <i>manufacture of electrical equipment</i>
		przeciętna miesięczna 2005=100 <i>monthly average of 2005=100</i>							
2007 I—XII ^c
2008 I—XII ^c
2007 I—XII	.	118,0	120,2	130,2	135,0	124,0	139,8	179,6	154,7
2008 I—XII	.	112,3	138,1	136,7	136,9	117,8	147,3	192,7	177,8
2008 IV	.	125,4	130,5	146,0	146,3	137,1	150,3	179,6	176,9
V	.	116,8	120,1	136,4	139,4	136,5	142,8	139,6	151,0
VI	.	110,7	152,9	145,0	150,0	143,1	154,8	134,1	169,1
VII	.	108,4	110,8	144,9	154,2	141,0	152,8	127,6	156,4
VIII	.	103,8	134,8	129,6	142,8	115,6	135,6	157,7	171,1
IX	.	110,5	175,5	154,7	155,8	116,5	161,9	209,5	217,7
X	.	106,3	145,7	150,9	154,8	97,9	167,4	259,8	227,8
XI	.	81,6	140,7	120,8	123,1	79,5	137,0	248,2	194,4
XII	.	78,7	181,5	100,7	103,0	68,8	133,4	203,0	170,6
2009 I	.	94,4	130,8	104,6	84,4	79,1	118,5	165,3	159,7
II	.	105,8	123,2	112,2	92,0	81,6	118,5	183,7	171,9
III	.	115,9	158,1	131,6	118,0	89,8	150,0	192,1	186,5
IV	.	109,4	140,0	126,3	130,1	81,7	134,8	186,0	167,2
V	.	105,0*	147,0*	132,5*	140,4*	85,9*	133,9*	181,0*	176,5*
VI	.	107,7	159,7	138,2	142,0	94,3	144,1	179,0	181,1

(dok.) (cont.)

Okresy Periods		produkcja maszyn i urządzeń Δ <i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep Δ <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi- trailers</i>	produkcja pozostałego sprzętu transportowego <i>manufacture of other transport equipment</i>	produkcja mebli <i>manufacture of furniture</i>	Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę Δ <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja Δ <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody <i>water collection, treatment and supply</i>	gospodarka odpadami; odzysk surowców Δ <i>waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i>
		przeciętna miesięczna 2005=100 <i>monthly average of 2005=100</i>							
2007 I—XII ^c
2008 I—XII ^c
2007 I—XII	.	139,2	139,6	113,5	122,4	103,5	110,2	100,5	119,7
2008 I—XII	.	149,9	148,1	123,3	121,9	102,6	115,9	103,9	125,3
2008 IV	.	158,1	179,9	145,5	128,3	104,0	114,5	100,5	126,5
V	.	146,6	155,2	106,4	108,9	83,3	115,9	101,3	127,9
VI	.	173,0	163,2	103,1	110,1	82,7	122,4	106,4	135,5
VII	.	156,7	153,2	135,2	109,4	79,5	122,8	104,3	138,8
VIII	.	122,7	99,5	129,5	109,8	81,3	116,0	104,9	121,9
IX	.	163,0	163,9	98,3	134,7	85,9	119,5	107,2	126,4
X	.	160,7	145,7	145,0	140,1	99,0	120,8	109,6	128,2
XI	.	134,0	125,7	95,4	119,0	103,1	107,6	102,9	103,9
XII	.	145,8	98,2	185,0	111,7	122,5	118,3	115,8	113,8
2009 I	.	122,4	102,8	81,8	110,2	115,8	106,9	90,9	113,3
II	.	133,0	110,9	99,9	111,0	107,9	108,5	98,3	113,0
III	.	162,6	145,6	142,8	125,5	108,0	111,6	101,3	113,9
IV	.	139,3	134,1	131,7	117,2	96,0	111,4	101,1	115,0
V	.	135,7*	134,5*	98,1	105,3*	79,4	113,0*	105,2*	118,8*
VI	.	139,6	145,4	165,5	113,7	80,3	118,8	108,3	126,8

a Niewyrównany sezonowo; patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 14. **b** Obliczanie innych wskaźników dynamiki produkcji (np. miesiąc poprzedni=100) na podstawie prezentowanych w tablicy nie jest wskazane. **c** Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

a Seasonally unadjusted; see general notes on page 8, item 14. **b** The calculation of other dynamics of production (e.g., previous month=100) on the basis of calculation presented in the table is not advisable. **c** Data cover complete statistical population.

TABL. 49. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU WEDŁUG GŁÓWNYCH GRUPOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH^a
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY BY MAIN INDUSTRIAL GROUPINGS^a

Okresy Periods	Dobra zaopatrzeniowe Intermediate goods	Dobra inwestycyjne Capital goods	Dobra konsumpcyjne trwałe Durable consumer goods	Dobra konsumpcyjne nietrwałe Non-durable consumer goods	Dobra związane z energią Energy
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 Corresponding period of previous year=100					
2007 I—XII	111,1	115,5	124,9	108,9	99,3
2008 I—XII	99,9	107,8	106,9	100,6	101,4
2008 I—VI	104,5	117,2	109,5	103,2	107,1
2009 I—VI	87,1	87,7	105,4	102,6	87,2
2008 IV	108,9	131,2	125,7	109,0	107,7
V	97,1	111,0	102,0	99,4	100,3
VI	104,5	114,9	100,9	104,3	105,7
VII	104,4	116,1	104,7	98,8	99,6
VIII	93,1	99,7	95,7	94,4	98,7
IX	105,0	111,2	110,6	101,7	102,6
X	93,7	101,7	103,8	98,7	96,4
XI	84,8	87,4	98,2	93,2	90,5
XII	89,3	89,7	95,4	107,6	92,6
2009 I	78,4	76,8	91,3	100,1	88,2
II	81,2	80,0	94,9	97,8	83,9
III	91,1	101,1	108,1	112,3	88,1
IV	84,1	82,7	98,3	99,4	83,8
V	92,1*	89,9*	121,3*	101,3*	89,5
VI	92,0	91,5	116,4	104,7	89,6

Miesiąc poprzedni=100
Previous month=100

2008 IV	106,4	108,0	104,6	103,9	95,3
V	92,9	88,5	82,3	96,1	87,7
VI	105,0	108,8	100,8	105,3	102,4
VII	99,3	96,4	90,7	94,1	100,7
VIII	90,4	75,5	122,3	98,5	97,8
IX	113,2	138,2	131,2	106,1	106,9
X	97,4	98,7	108,0	103,9	108,2
XI	83,3	83,5	89,2	89,3	94,4
XII	86,8	102,3	78,0	104,1	106,1
2009 I	102,5	80,5	102,6	94,8	94,9
II	106,1	109,7	102,5	100,1	92,3
III	113,1	129,9	108,2	118,5	103,0
IV	98,2	88,3	95,1	92,0	90,6
V	101,6*	96,2*	101,5*	98,0	93,6
VI	104,9	110,7	96,8	108,8	102,5

^a Patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 13 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 22, pkt 42.

^a See general notes on page 8, item 13 and methodological notes on page 22 item 42.

TABL. 50. PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU
PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS BY PKWiU

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Węgiel kamienny ^a Hard coal ^a	Węgiel brunatny ^b Lignite ^b	Gaz ziemny ^c w hm ³ Natural gas ^c in hm ³	Siarka ^d Sulphur ^d	Produkty uboju ^e Slaughter products ^e		Mięso drobiowe Poultry
					bydła i cieląt cattle and calves	trzody chlewnej pigs	
	w tys. ton	10 ³ t			w tys. ton	10 ³ t	
2007 I—XII	88313	57538	5653	834	228	1221	1354
2008 I—XII	84280	59437	5353	762	159	864	1195
A	95,5	103,4	95,2	91,4	105,1	90,7	106,0
2008 I—VI	42340	28630	2854	414	81,1	458	596
2009 I—VI	38900	28043	2680	147	89,9	403	576
A	91,9	98,0	93,9	35,4	110,8	88,0	96,8
2008 IV	7521	4529	500	64,2	15,3	90,3	105
V	6574	4891	439	72,9	13,1	70,6	99,1
VI	6953	4875	413	70,4	12,7	66,2	94,2
VII	7468	4759	380	75,1	12,7	63,4	105
VIII	6360	5094	375	78,0	10,8	65,9	96,0
IX	7042	5147	379	71,1	13,3	75,9	101
X	7895	5455	412	68,9	15,2	77,4	108
XI	6543	5134	458	28,6	12,1	65,6	91,6
XII	6589	5218	475	26,5	14,2	69,5	97,7
2009 I	6876	5470	513	27,8	13,8	68,1	94,4
II	6351	4842	492	18,6	14,8	62,9	85,8
III	6839	4934	473	24,0	18,2	72,1	98,1
IV	6513	4164	478	23,5	14,8	67,3	99,0
V	6012	4233	415	26,9	15,1	64,3	97,0
VI	6313	4400	402	25,8	13,3	67,3	101
A	90,8	90,3	97,2	36,6	104,2	101,7	107,3
B	105,0	104,0	96,9	95,9	88,0	104,7	104,2

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Wędliny ^f Cured meat products ^f	Margaryna oraz mieszanki do smarowania pieczywa ^g Margarine and spreads ^g	Mleko ^{gΔ} w tys. hl Milk ^{gΔ} 10 ³ hl	Masło ^Δ Butter ^Δ	Sery Cheese		Cukier ^h Sugar ^h
					podpuszczkowe dojrzewające rennet ripening	niedojrzewające i twaróg unripened fresh and curd	
	w tys. ton	10 ³ t			w tys. ton	10 ³ t	
2007 I—XII	845	345	24000	182	253	330	1856
2008 I—XII	705	337	21747	179	281	318	1355
A	92,8	97,6	95,5	104,3	114,2	98,2	87,6
2008 I—VI	350	168*	11145	83,5	134	163	167
2009 I—VI	319	165	12294	84,4	141	167	121
A	91,1	98,6	110,3	101,0	105,2	102,7	72,1
2008 IV	59,8	26,8	1777	13,8	21,9	27,4	—
V	63,5	26,3	1940	15,2	21,8	27,6	10,4
VI	57,8	29,6	1904	13,4	24,0	24,6	35,1
VII	65,0	24,6	1852	15,3	25,6	26,1	13,8
VIII	56,5	27,0	1779	14,6	24,5	25,7	13,7
IX	59,5	29,4	1764	15,7	24,8	25,7	22,6
X	62,9	30,3	1798	15,6	24,7	26,6	307
XI	55,1	32,8	1762	13,5	23,3	25,5	486
XII	53,5	25,4	1764	15,4	23,6	25,4	348
2009 I	54,2	24,9	1864	14,1	28,6*	28,1	22,3
II	47,4	28,2	1787	12,9	21,6*	25,5	3,2
III	51,2	32,3	2126	15,1	23,7*	32,7	38,8
IV	54,4	28,1	2136	13,8	22,4	27,7	29,3
V	53,5	22,4	2252	14,3	23,7	28,9	25,1
VI	52,9	29,1	2150	14,1	24,5	26,7	2,0
A	91,6	98,3	112,9	105,5	101,8	108,5	5,7
B	99,0	129,9	95,5	99,1	103,2	92,3	7,9

a Łącznie z brykietami i półproduktami. **b** Z wyłączeniem brykietów i podobnych paliw stałych. **c** W stanie ciekłym lub gazowym. **d** W przeliczeniu na 100%; rodzima z wydobywania. **e** Obejmują mięso, tłuszcze, podroby oraz części niejadalne (odpady); ubój przemysłowy; w wadze poubojowej ciepłej. **f** Bez końskich, z dziczyzny i królików. **g** Łącznie z mlekiem przerzutowym do dalszej produkcji. **h** W przeliczeniu na cukier biały.

a Including coal briquettes and intermediate products. **b** Excluding coal briquettes and similar solid fuels. **c** In liquid or gas state. **d** In terms of 100%; native from mining. **e** Including meat, fats, offal and animal parts unfit for human consumption; industrial slaughter; in post-slaughter warm weight. **f** Excluding horseflesh, game and rabbit meat. **g** Including milk for further processing. **h** In terms of white sugar.

TABL. 50. PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU (cd.)

PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS BY PKWiU (cont.)

Okresy Periods		Wódka czysta ^a Vodka ^a	Wina owocowe ^Δ Fruit wines ^Δ	Piwo ^b Beer ^b	Papierosy z tytoniu w mld szt. Cigarettes from tobacco in 10 ⁹ units	Obuwie ^c w mln par Footwear ^c 10 ⁶ pairs	z wierzchami ze skóry ^g with leather uppers ^g
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100		w tysiącach hl 10 ³ hl					
2007	I—XII	928	2364	36895	124	43,6	15,2
2008	I—XII	1076	1209	36934	131	31,6	10,3
	A	116,5	93,7	100,6	105,5	131,6	88,2
2008	I—VI	491	587	19098	57,1	18,1	5,9
2009	I—VI	477	458	17364	50,8	16,1	4,4
	A	97,3	78,1	90,9	89,0	89,3	74,5
2008	IV	77,2	95,2	3562	9,9*	3,4	1,1
	V	82,3	113	3731	9,7	2,6	0,9
	VI	96,6	92,7	3860	11,6	2,5	0,9
	VII	75,4	97,0	4123	12,7	2,2	0,6
	VIII	79,1	96,0	3498	11,7	2,4	0,8
	IX	119	93,4	2815	14,9	2,8	0,9
	X	87,2	113	2610	15,4	2,6	0,9
	XI	91,1	114	2368	11,3	1,7	0,6
	XII	133	108	2423	8,4	1,9	0,6
2009	I	61,2	73,4	2315	7,7	2,3	0,6
	II	68,3	73,0	2649	8,0	2,9	0,8
	III	88,3	70,5	2207	11,4*	3,0	0,8
	IV	82,8	83,2*	3156	7,7	3,9	0,8
	V	94,0	80,3	3662	9,5	2,6	0,7
	VI	91,6	78,0	3375	10,0	2,5	0,7
	A	94,9	84,1	87,4	86,4	98,3	73,9
	B	97,5	97,2	92,2	105,6	96,4	92,1

(cd.) (cont.)

Okresy Periods		Tarcica iglasta Coniferous sawnwood	Tarcica liściasta Deciduous sawnwood	Płyty pilśniowe ^Δ w tys. m ² Fibreboards ^Δ 10 ³ m ²	Koks ^Δ Coke ^Δ	Benzyna silnikowa ^d Motor gasoline ^d	Oleje napędowe ^e Diesel oils ^e	Oleje opałowe ^f Fuel oils ^f
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100		w dam ³ in dam ³			w tys. ton 10 ³ t			
2007	I—XII	3770	647	481427	10383	4035	7573	4851
2008	I—XII	2223	319	427603	9522	4125	9166	5448
	A	92,8	87,8	88,7	91,7	102,4	121,0	112,3
2008	I—VI	1215	175	227003	5012	1990	4056	2734*
2009	I—VI	895	133	191998	2933	2094	4582	2465
	A	73,7	75,6	84,6	58,5	105,2	113,0	90,2
2008	IV	215	29,2	35907	854	351	713	400
	V	185	26,1	35869	854	347	757	402
	VI	189	27,1	33164	819	327	791	393
	VII	167	20,0	36375	851	366	890	489
	VIII	148	21,4	33844	854	339	821	405
	IX	186	25,6	33784	823	365	897	425
	X	189	28,9	35593	746	307	875	439
	XI	159	24,5	34598	636	378	825	413
	XII	131	22,7	26379	600	380	819	510
2009	I	113	20,0	25793	612	405	738	579
	II	141	21,0	31199	550	312	722	463
	III	155	23,1	37405	581	312	679	382
	IV	156	23,0	33017	446	312	729	368
	V	161	22,8	34361	390	371	855	361
	VI	165	23,3	29914	354	378	844	311
	A	87,6	85,9	90,2	43,2	115,4	106,7	79,2
	B	102,4	102,0	87,1	90,7	101,9	98,6	86,2

a W przeliczeniu na 100%. **b** Otrzymywane ze słoju, o zawartości od 0,5% alkoholu. **c** Łącznie z gumowym. **d** Łącznie z lotniczą. **e** Do silników z zapłonem samoczynnym; łącznie z komponentami paliwowymi i olejami napędowymi grzewczymi. **f** Obejmuje oleje opałowe lekkie i ciężkie. **g** Z wyłączeniem obuwia sportowego, obuwia z metalowym noskiem ochronnym oraz obuwia specjalnego różnego typu; łącznie z obuwem ze spodem z drewna.

a In terms of 100%. **b** Obtained from malt; with 0,5% and more alcohol. **c** Including rubber footwear. **d** Including aviation gasoline. **e** For diesel engines; including fuel components and heating oils for heating/steam raising purposes. **f** Including fuel oils hard and light. **g** Excluding footwear with uppers of leather, other than sports footwear incorporating a protective metal toe-cap and miscellaneous special footwear; including footwear with a wooden outer soles.

TABL. 50. PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU (cd.)

PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS BY PKWiU (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Wodorotlenek sodowy ^a Sodium hydroxide ^a	Nawozy mineralne lub chemiczne ^b Mineral or chemical fertilizers ^b		Polietylen ^c Polyethylene ^c	Polichlorek winylu ^Δ Polivinyl chloride ^Δ	Polipropylen ^c Polypropylene ^c	Pestycydy Pesticides
		azotowe nitrogenous	fosforowe phosphatic				
		w tys. ton 10 ³ t					
2007 I—XII	487	1834	650	397	303	271	42,7
2008 I—XII	406	1692	525	354	234	252	35,4
A	83,4	93,1	80,8	90,1	77,3	98,6	101,9
2008 I—VI	228	901	330	197	146	141	21,4
2009 I—VI	179	824	116	156	120	126	14,7
A	78,5	91,5	35,0	79,2	81,9	89,2	68,7
2008 IV	41,9	161	61,9	32,6	23,8	17,1	3,5
V	41,4	155	44,5	34,1	24,6	35,1	3,1
VI	32,6	112	46,7	26,8	27,7	21,3	2,7
VII	22,1	124	54,1	0,1	3,1	2,6	1,9
VIII	29,1	140	51,1	24,6	20,8	26,4	1,5
IX	40,1	147	35,4	36,7	22,7	21,6	1,7
X	38,0	146	25,0	34,9	23,5	12,3	2,8
XI	28,5	115	15,3	30,5	17,8	25,5	3,1
XII	20,2	118	13,4	30,3	0,1	22,4	3,0
2009 I	25,7	119	16,9	27,5	15,6	24,0	2,7
II	31,5	137	23,4	25,0	23,5	19,0	3,4
III	35,6	161	31,2	30,9	23,5	22,7	2,0
IV	35,4	142	17,8	29,3	22,3	22,4	2,9
V	24,9	147	12,3	28,5	17,4	19,4	2,1
VI	25,9	117	14,0	14,6	17,3	17,9	1,2
A	79,6	104,3	30,0	54,6	62,6	83,8	45,5
B	104,0	79,6	113,5	51,2	99,6	92,3	59,5

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100		Mydło ^d Soap ^d	Włókna chemiczne Chemical fibres		Opony ^e w tys. szt. Tyres ^e in 10 ³ units	do pojazdów samochodowych ^f for motor vehicles ^f	ciągnikowe for tractors	do maszyn i urządzeń rolniczych for agricultural machinery and equipment
				syntetyczne synthetic filament yarn				
		w tys. ton 10 ³ t						
2007	I—XII	72,8	78,2	77,4	40123	30971	392	213
2008	I—XII	62,1	54,4	54,0	38284	27942	369	226
	A	106,7	74,5	74,6	95,5	90,2	94,1	106,1
2008	I—VI	29,9*	33,7	33,5	19148	16023	200	127
2009	I—VI	33,8	17,2	17,0	18085	13544	136	135
	A	113,0	51,1	50,8	94,4	84,5	68,0	106,3
2008	IV	4,9	6,4	6,3	2888	2827	35	24
	V	4,8	5,2	5,2	3085	2472	30	22
	VI	5,1	4,9	4,9	3444	2563	34	24
	VII	5,6	3,5	3,5	3423	2225	30	20
	VIII	5,1	3,0	3,0	3143	1855	23	15
	IX	6,0	3,7	3,7	3695	2458	35	19
	X	5,8	4,3	4,3	3687	2313	35	18
	XI	5,3	3,5	3,4	3085	1851	29	13
	XII	4,3	2,8	2,8	2099	1222	17	13
2009	I	5,6*	2,3	2,3	2660	1863	20	14
	II	5,5	2,9	2,9	2817	2182	29	20
	III	6,3*	2,9	2,9	2991	2368	29	26
	IV	5,9*	2,8	2,7	2763	2140	19	25
	V	6,0	3,1	3,0	3373	2514	21	26
	VI	5,7	3,3	3,3	3483	2480	18	24
	A	111,5	66,8	66,7	101,1	96,8	52,9	100,0
	B	94,2	107,6	107,3	103,3	98,6	85,7	92,3

a Stały i w roztworze wodnym; w przeliczeniu na 96%. b W przeliczeniu na czysty składnik; łącznie z wieloskładnikowymi. c W formach podstawowych. d Mydło, produkty organiczne powierzchniowo czynne i preparaty używane jako mydło. e Bez opon rowerowych, motorowerowych, motocyklowych oraz bieżnikowanych. f Obejmuje opony do samochodów osobowych, ciężarowych i autobusów.

a Solid and in aqueous solution; in terms of 96%. b In terms of pure ingredient; with mixed fertilizers. c In primary forms. d Soap, organic surface — active agents and preparations use as a soap. e Excluding bicycle, moped, motorbike and retreaded tyres. f Including tyres for passenger cars, trucks and buses.

TABL. 50. PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU (cd.)

PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS BY PKWiU (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Cement ^Δ Cement ^Δ	Stal surowa ^a Crude steel ^a	Wyroby walcowane na gorąco (bez półwyrobów) ^a Hot rolled products (excluding semi-finished products) ^a	Rury stalowe ^a Steel tubes ^a	Aluminium hutnicze ^Δ Metallurgic aluminium ^Δ	Miedź rafinowana ^Δ Refined copper ^Δ	Aparaty telefoniczne ^b Telephone sets ^b
	w tys. ton 10 ³ t						w tys. szt. 10 ³ units
2007 I—XII	16964	10631	8011	401	37,2	533	797
2008 I—XII	17017	9728	7610	409	29,5	527	606
A	101,9	91,5	95,1	105,4	89,7	98,8	76,3
2008 I—VI	8124	5432*	4149*	219*	12,8	258	305
2009 I—VI	6861	3173	2872	165	8,1	240	251
A	84,4	58,4	69,2	75,4	63,5	92,9	82,3
2008 IV	1524	892	695	40,1	1,6	43,0	36,5
V	1637	970	734	37,4	1,9	42,9	30,5
VI	1770	916	749	39,7	2,5	43,1	43,0
VII	1808	967	762	38,2	2,6	44,8	55,4
VIII	1674	926	739	33,9	2,7	43,1	41,2
IX	1596	821	595	33,1	2,8	44,8	43,3
X	1631	660	491	30,6	2,6	46,4	60,0
XI	1268	489	460	28,9	2,8	44,9	52,7
XII	933	433	414	25,6	3,4	44,8	48,7
2009 I	507	492	412	23,5	2,8	42,6	30,8
II	647	483	497	26,8	0,4	39,8	37,7
III	980	473	500	31,3	0,4	40,9	39,5
IV	1403	479	396	26,3	1,7	39,8	32,4
V	1809	569	489*	27,4*	1,3	37,4	20,6
VI	1517	677	560	29,1	1,4	39,2	90,1
A	85,7	73,9	74,7	73,4	56,5	90,9	209,6
B	83,9	119,0	114,4	106,1	106,6	104,8	437,7

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Odbiorniki telewizyjne ^{c Δ} TV receivers ^{c Δ}	Akumulatory kwasowo-olowiowe Lead-acid accumulators	do pojazdów samochodowych ^Δ for motor vehicles ^Δ	Chłodziarki i zamrażarki ^d Refrigerators and freezers ^d	Maszyny pralnicze automatyczne ^{d Δ} Automatic washing machines ^{d Δ}	Odkurzacze ^d Vacuum cleaners ^d	Kuchnie gazowe z piekarnikiem ^d Gas stoves with oven ^d
	w tysiącach sztuk 10 ³ units						
2007 I—XII	14929	6890	5454	2305	1900	1358	875
2008 I—XII	16726	6228*	4207*	2255	2500	1215	1045
A	127,1	90,6	87,0	96,9	128,7	88,0	118,6
2008 I—VI	7820*	2965*	2011*	1110	1099	619	573
2009 I—VI	10521	2484	1899	938	1321	405	341
A	134,5	83,8	94,4	84,6	120,2	65,5	59,5
2008 IV	1426	405	243	189	178	106	108
V	1191	425	285	175	191	85,0	89,7
VI	788	546	388	196	212	90,5	81,4
VII	877	583	401	292	208	90,0	91,5
VIII	1250	415	259	169	222	121	60,3
IX	1653	639	449	209	288	116	91,5
X	2124	628	429	212	286	139	97,8
XI	1884	500	331	156	228	120	89,5
XII	1115	456	274	103	167	47,0	41,6
2009 I	1418	509	342	141	191	76,3	67,8
II	1273	430	298	158	219	52,9	61,2
III	1367	382	265	155	222	64,5	64,9
IV	1473	350	267	152	222	83,0	60,1
V	1668	369	282	162	240	67,0	49,4
VI	1694	444	344	170	227	62,6	37,4
A	215,0	81,4	88,7	86,7	106,9	69,2	45,9
B	101,5	120,6	121,8	104,8	94,5	93,5	75,6

a Dane ze specjalistycznych badań Ministerstwa Gospodarki. **b** Włączając sieciowe aparaty bezprzewodowe, wideotelefony, wideofony (nie obejmując telefonów do sieci komórkowych). **c** Z wyjątkiem stosowanych do komputerów. **d** Typu domowego.

a Data from specialized surveys of the Ministry of Economy. **b** Including network wireless phones and videophones (excluding telephones for cellular networks). **c** Excluding used for computers. **d** Of the household type.

TABL. 50. PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU (dok.)
PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS BY PKWiU (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Ciągniki rolnicze w szt. Agricultural tractors in units	Samochody osobowe ^a Passenger cars ^a	Pojazdy do transportu publicznego ^b Public transport vehicles ^b	Samochody ciężarowe i ciągniki drogowe do ciągnięcia naczep Lorries and road tractors for semi-trailers	Wagony kolejowe towarowe ^c Rail wagons ^c	Rowery ^d w tys. szt. Bicycles ^d 10 ³	Energia elektryczna ^e w GWh Electricity ^e in GWh
		w tys. szt. 10 ³ units	w sztukach in units				
2007 I—XII	7405	698	3644	88542	4618	1288	159348
2008 I—XII	6254	842	4566	99243	4009	1054	154361
A	88,8	120,6	128,1	115,3	93,6	93,7	96,9
2008 I—VI	3640	448	2057	58771	2043	741	77537
2009 I—VI	1620	413	2574	26179	1832	583	74705
A	44,5	92,1	125,1	44,5	89,7	78,8	96,3
2008 IV	708	85,5	348	10851	299	151	12477
V	535	74,4	290	8693	332	95,8	11846
VI	646	77,5	476	9444	238	87,1	11853
VII	590	78,8	325	6374	342	67,0	11939
VIII	292	39,9	296	8431	258	37,4	12041
IX	688	80,1	478	9314	250	53,7	12458
X	498	72,8	373	7208	309	65,4	13526
XI	332	58,1	498	4816	321	43,8	13143
XII	214	51,3	532	4329	486	48,1	13717
2009 I	233	53,6	385	4506	324	94,3	14413
II	243	64,5	415	3139	361	120	12747
III	303	81,5	457	5688	356	128	13997
IV	282	72,3	463	4359	297	94,8	11615
V	291	70,4	440	4381	211	96,3	11220*
VI	275	70,7	414	4106	283	67,4	10713
A	42,6	91,2	87,0	43,5	118,9	77,4	90,4
B	94,5	100,4	94,1	93,7	134,1	69,9	95,5

^a Z wyłączeniem samochodów kempingowych, pojazdów śniegowych, do golfa i podobnych. ^b Wyposażone w silniki spalinowe tłokowe do przewożenia 10 osób i więcej. ^c Bez wąskotorowych. ^d Łącznie z dziećmi. ^e Dane dotyczą produkcji energii elektrycznej brutto w elektrowniach zawodowych, niezależnych i przemysłowych; pochodzą ze specjalistycznych badań (obejmujących jednostki bez względu na liczbę pracujących) prowadzonych przez Ministerstwo Gospodarki i Urząd Regulacji Energetyki.

^a Excluding motor caravans, snowmobiles, golf cars and similar vehicles. ^b With piston engine, for transport of 10 or more persons. ^c Excluding narrow-gauge. ^d Including children bicycles. ^e Data cover gross production of electricity and include production in public plants, independent plants and autoproducing plants; data come from specialized surveys (including all units, regardless of the number of employees) conducted by the Ministry of the Economy and the Energy Regulatory Office.

TABL. 51. SPRZEDAŻ PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ^{ab}
SALE OF CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION^{ab}

Okresy Periods				
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Ogółem Grand total	Budowa budynków ^Δ Construction of buildings	Budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ Civil engineering	Roboty budowlane specjalistyczne Specialised construction activities
B — okres poprzedni=100 previous period=100	w milionach złotych 10 ⁶ zł			
2007 I—XII ^c
2008 I—XII ^c
A
2007 I—XII	66714,9	31397,8	20404,1	14913,0
2008 I—XII	77187,7	35784,5	24048,7	17354,5
A	110,9	108,6	113,7	111,9
2008 I—VI	30856,4	15564,0	8074,6	7217,8
2009 I—VI	31516,7	14869,6	9219,3	7427,8
A	101,4	94,8	112,4	102,6
2008 IV	5396,9	2709,4	1476,8	1210,7
V	5836,6	2824,6	1721,2	1290,8
VI	6782,8	3189,4	2119,3	1474,1
VII	6510,1	2854,9	2241,7	1413,5
VIII	6459,7	3038,0	2022,6	1399,1
IX	7203,1	3271,5	2383,3	1548,3
X	7980,2	3394,5	2907,8	1677,9
XI	6378,9	2860,1	2191,8	1327,0
XII	9543,6	3976,7	3533,4	2033,5
2009 I	3638,5	1989,6	687,6	961,4
II	4254,1	2265,3	922,7	1066,1
III	4887,5	2434,0	1201,8	1251,7
IV	5456,0	2501,6	1677,9	1276,6
V	5863,3	2493,4	2094,5	1275,4
VI	6811,1	2962,5	2446,9	1401,8
A	100,6	93,4	114,3	95,5
B	116,3	119,1	116,7	110,0

^a Patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 13 i wyjaśnienia metodyczne na str. 21, pkt 41. ^b Bez podwykonawców. ^c Dane dotyczą pełnej zbiorowości.
^a See general notes on page 8, item 13 and methodological notes on page 21, item 41. ^b Excluding sub-contractors. ^c Data cover complete statistical population.

TRANSPORT

TRANSPORT

TABL. 52. PRZEWOZY ŁADUNKÓW I PASAŻERÓW
TRANSPORT OF GOODS AND PASSENGERS

Okresy Periods		Przewozy ładunków ^{ab} w tys. t <i>Transport of goods^{ab} 10³ t</i>	transport kolejowy ^{bc} <i>railway transport^{bc}</i>	transport samo- chodowy ^{ac} <i>road trans- port^{ac}</i>	transport rurociagowy <i>pipeline transport</i>	śródlądowy transport wodny <i>inland water transport</i>	transport morski <i>maritime transport</i>	Przewozy pasażerów ^d w tys. <i>Transport of passe- ngers^d 10³</i>	transport kolejowy <i>railway transport</i>	transport samocho- dowy ^d <i>road transport^d</i>	transport lotniczy <i>air transport</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	I—XII ^e . . .	823028	245346	503546	52866	9792	11432	1006369	279657	718274	6194
2008	I—XII ^e . . .	835957	248860	519465	49029	8109	10447	966001	291892	666162	5463
	A	101,5	101,4	103,2	92,7	82,8	91,4	96,0	104,4	92,7	88,2
2007	I—XII . . .	361627	153475	138170	52866	5962	11119	1005017	279602	718274	6194
2008	I—XII . . .	368026*	142794*	160799*	49029*	5177	10181*	964559*	291859*	666162*	5463*
	A	101,8	93,0	116,4	92,7	86,8	91,6	96,0	104,4	92,7	88,2
2008	I—VI . . .	184122	73373	78640	25005	1711	5370	506318	146034	357201	2708
2009	I—VI . . .	193208	107328	53868	25745	2281	3969	443960	142287	298930	2453
	A	88,3	81,2	99,0	103,0	133,3	73,9	87,7	97,4	83,7	90,6
2008	IV	32756*	13220	13857*	4369	336	970*	86612*	23856*	62282*	436*
	V	32649*	12410	14561*	4407	388	879*	84389*	25158*	58596*	518*
	VI	31905*	12332	14608*	3628	409	924*	76919*	23666*	52533*	583*
	VII	32724*	12844	14150*	4304	621	801*	60814*	23572*	36351*	611*
	VIII	32238*	12356	14177*	4216	625	860*	61615*	23747*	37011*	606*
	IX	32496*	11969	14634*	4440	538	912*	84445*	24890*	58872*	603*
	X	31950*	12262	14144*	4042	664	834*	88001*	26449*	61127*	383*
	XI	28177*	10134	12951*	3829	567	692*	85457*	24899*	60187*	349*
	XII	26319*	9856*	12103*	3193*	451	712*	77909*	22268*	55413*	203*
2009	I	30499	17531	8121	4156	46	642	79785	23839	55594	333
	II	30302	17390	8315	3874	108	611	68648	22846	45454	335
	III	33527	19462	8544	4456	381	681	77748	24407	52933	393
	IV	32171	17145	9516	4467	382	659	76066	24121	51476	431
	V	33099*	17777*	9534*	4400*	715	671	74039*	23921*	49556*	483*
	VI	33610	18023	9838	4392	649	705	67601	23080	43917	478
	A	93,1	82,2	106,7	121,2	158,6	76,3	87,9	97,5	83,6	82,0
	B	101,5	101,4	103,2	99,8	90,7	105,1	91,3	96,5	88,6	99,0

a Bez transportu samochodowego gospodarczego. **b** Dla transportu kolejowego dane miesięczne i narastające dotyczą Grupy PKP oraz od 2009 r. także podmiotów posiadających licencje na transport kolejowy, prowadzących podstawową działalność w zakresie transportu kolejowego towarów. **c** Wskaźniki dynamiki dla transportu samochodowego i kolejowego obliczono w 2009 r. w warunkach porównywalnych. **d** Bez przewozów taborem przedsiębiorstw komunikacji miejskiej. **e** Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

a Excluding own account motor transport. **b** For railway transport monthly and accrued base data refer to PKP Group as well as since 2009 also refer to entities having a licence for railway transport and carry out the basic activity in scope of railway transport of goods. **c** Indicators for the road and railway transport in 2009 are calculated in comparable conditions. **d** Excluding transports by urban road transport fleet. **e** Data cover complete statistical population.

TABL. 53. ŁADUNKI ZAŁADOWANE I WYŁADOWANE W PORTACH MORSKICH^{ab}
GOODS LOADED AND UNLOADED IN SEAPORTS^{ab}

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Ogółem Grand total	Masowe ciekłe Liquid bulk		Masowe suche Dry bulk		Kontenery Containers	Ładunki toczne ^c roll-on, roll-off ^c	Pozostałe ładunki drobnicowe Other general cargo
		razem total	ropa naftowa ^d crude petroleum ^d	razem total	węgiel i koks coal and coke			
w tysiącach ton 10 ³ t								
2007 I—XII . . .	52433,8	15655,2	12768,8	20412,8	6205,9	5900,0	5856,0	4599,5
2008 I—XII . . .	48832,6	13670,6	11567,5	19993,6	7204,1	5609,5	5714,1	3844,5

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 22, pkt 44. b Międzynarodowy obrót morski i kabotaż; bez statków o pojemności brutto (GT) poniżej 100; bez wagi własnej jednostek ładunkowych (np. kontenerów, pojazdów). c Pojazdy drogowe, wagony kolejowe i inne ładunki przeładowane systemem roll-on, roll-off. d Łącznie z przetworami naftowymi.

a See methodological notes on page 22, item 44. b International maritime traffic and coastwise trade; excluding ships of gross tonnage less than 100; excluding the tare weight of ro-ro units (e.g. containers, vehicles). c Road vehicles, rail wagons and other cargo reloaded by roll-on, roll-off system. d Including petroleum products.

HANDEL

TRADE

TABL. 54. SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA^a

I. CENY BIEŻĄCE

RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY^a

I. CURRENT PRICES

Okresy Periods	Ogółem Grand total	pojazdy samocho- dowe, motocykle, części motor vehicles, motorcycles, parts	paliwa stałe, ciekle i gazowe solid, liquid and gaseous fuels	żywność, napoje i wyroby tytoniowe food, beverages and tobacco products	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspe- cjalizowanych sklepach other retail sale in non- specialized stores	farmaceutyki, kosmetyki, sprzęt ortopedyczny pharmaceu- ticals, cosmetics, orthopaedic equipment	włókno, odzież, obuwie textiles, clothing, footwear	meble, RTV, AGD furniture, radio, TV and household appliances	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecja- lizowanych sklepach newspapers, books, other sale in specialized stores	pozostałe others
		analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100								
2007 I—XII	116,0	135,3	111,9	118,8	125,3	119,6	128,1	125,4	121,6	110,0
2008 I—XII	113,3	104,9	115,7	110,1	127,1	121,2	124,6	115,9	127,5	104,4
2008 I—VI	118,0	121,7	121,7	112,0	127,9	120,6	125,2	121,4	124,1	111,4
2009 I—VI	100,4	85,3	89,7	103,4	121,7	116,4	116,5	104,7	107,6	99,0
2008 IV	118,3	130,6	117,1	110,7	124,3	122,8	121,6	132,4	126,6	111,1
V	115,2	104,0	122,4	113,5	126,0	122,7	121,9	120,4	121,0	105,4
VI	114,3	104,7	122,0	108,3	126,4	124,4	129,7	114,8	123,7	108,2
VII	114,7	95,6	123,4	108,8	128,6	125,6	131,5	113,3	125,7	112,4
VIII	108,3	84,5	116,5	102,8	125,6	120,5	127,0	117,3	121,9	100,6
IX	112,4	93,9	116,0	106,6	126,9	121,5	117,6	120,3	127,1	111,3
X	109,2	91,6	108,5	105,8	124,9	115,2	116,0	113,0	120,1	111,0
XI	103,0	84,3	99,4	103,5	124,7	111,8	118,7	112,9	119,2	94,1
XII	106,9	100,8	94,2	107,9	125,1	121,1	119,5	109,1	119,5	99,0
2009 I	101,3	72,4	85,8	105,3	127,7	117,6	120,3	103,6	113,4	114,5
II	98,4	87,7	87,2	102,0	122,9	113,1	105,6	102,6	111,2	92,5
III	99,2	89,5	89,9	96,5	107,8	116,8	110,8	101,1	110,1	106,8
IV	101,0	78,5	91,7	108,2	127,5	114,0	122,2	91,2	106,8	100,6
V	101,1	89,3	88,8	104,5	119,3	115,0	117,1	103,0	103,4	103,3
VI	100,9	91,4	90,3	102,7	118,4	115,2	113,3	106,3	101,9	102,9

^a Grupowania przedsiębiorstw dokonano na podstawie Polskiej Klasyfikacji Działalności 2007 (PKD 2007), zaliczając przedsiębiorstwo do określonej kategorii według przeważającego rodzaju działalności, zgodnie z aktualnym stanem organizacyjnym. Kształtowanie się dynamiki sprzedaży detalicznej wynika m.in. ze zmiany zarówno przeważającego rodzaju działalności przedsiębiorstwa, jak i zmian organizacyjnych.

^a Groups of enterprises were created on the basis of the Polish Classification of Activities 2007 (PKD 2007), 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. 54. SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA^a (cd.)

I. CENY BIEŻĄCE (dok.)

RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY^a (cont.)

I. CURRENT PRICES (cont.)

Okresy Periods	Ogółem Grand total	pojazdy samochodo- we, motocykle, części motor vehicles, motorcycles, parts	paliwa stałe, ciekle i gazowe solid, liquid and gaseous fuels	żywność, napoje i wyroby tytoniowe food, beverages and tobacco products	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspe- cjalizowanych sklepach other retail sale in non- specialized stores	farmaceutyki, kosmetyki, sprzęt ortopedyczny pharmaceu- ticals, cosmetics, orthopaedic equipment	włókno, odzież, obuwie textiles, clothing, footwear	meble, RTV, AGD furniture, radio, TV and household appliances	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecja- lizowanych sklepach newspapers, books, other sale in specialized stores	pozostałe others
		miesiąc poprzedni=100 previous month=100								
2008 IV	103,2	109,0	103,9	98,1	90,6	103,4	107,0	97,7	114,0	110,4
V	97,8	80,3	107,1	99,1	100,8	97,9	98,0	96,3	99,9	96,9
VI	102,3	104,7	103,6	99,6	100,7	101,9	104,8	98,3	102,4	106,1
VII	102,1	92,5	104,1	102,3	105,6	99,9	98,9	109,8	104,7	101,7
VIII	96,3	79,3	97,8	98,7	99,8	94,8	95,6	108,6	99,1	93,2
IX	101,9	120,8	97,1	97,9	95,7	102,5	111,5	101,5	104,2	103,9
X	104,3	109,9	99,2	103,8	109,4	108,3	110,1	103,8	94,8	108,0
XI	90,2	95,4	86,3	92,7	94,2	96,4	89,0	100,3	96,2	78,3
XII	120,1	108,0	92,9	134,2	125,4	131,9	122,2	138,1	131,1	117,0
2009 I	77,1	76,2	88,8	73,2	79,5	80,9	79,6	60,0	65,7	89,1
II	98,4	116,1	100,1	98,0	97,1	95,4	82,4	97,0	105,2	90,6
III	111,8	109,9	111,7	108,9	116,4	109,5	121,8	107,9	105,6	119,7
IV	105,0	95,5	105,9	110,0	107,2	100,9	118,0	88,1	110,6	104,0
V	97,9	91,5	103,8	95,7	94,3	98,8	93,9	108,7	96,7	99,5
VI	102,2	107,1	105,3	97,9	100,0	102,1	101,3	101,5	100,9	105,7

^a Grupowania przedsiębiorstw dokonano na podstawie Polskiej Klasyfikacji Działalności 2007 (PKD 2007), zaliczając przedsiębiorstwo do określonej kategorii według przeważającego rodzaju działalności, zgodnie z aktualnym stanem organizacyjnym. Kształtowanie się dynamiki sprzedaży detalicznej wynika m.in. ze zmiany zarówno przeważającego rodzaju działalności przedsiębiorstwa, jak i zmian organizacyjnych.

^a Groups of enterprises were created on the basis of the Polish Classification of Activities 2007 (PKD 2007), 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. 54. SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA^a (dok.)

II. CENY STAŁE

RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY^a (cont.)

II. CONSTANT PRICES

Okresy Periods	Ogółem Grand total	pojazdy samocho- dowe, motocykle, części motor vehicles, motorcycles, parts	paliwa stałe, ciekle i gazowe solid, liquid and gaseous fuels	żywność, napoje i wyroby tytoniowe food, beverages and tobacco products	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspe- cjalizowanych sklepach other retail sale in non- specialized stores	farmaceutyki, kosmetyki, sprzęt ortopedyczny pharmaceu- ticals, cosmetics, orthopaedic equipment	włókno, odzież, obuwie textiles, clothing, footwear	meble, RTV, AGD furniture, radio, TV and household appliances	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecja- lizowanych sklepach newspapers, books, other sale in specialized stores	pozostałe others
		analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100								
2007 I—XII	113,9	136,6	107,3	104,5	126,9	118,2	137,3	122,7	124,2	108,4
2008 I—XII	109,9	106,7	106,7	103,6	128,7	118,7	132,7	115,0	129,7	101,0
2008 I—VI	113,8	121,9	110,6	104,6	129,3	118,2	133,5	119,5	126,8	108,4
2009 I—VI	99,3	87,9	90,4	98,2	122,5	114,0	125,3	105,2	105,1	97,6
2008 IV	114,6	131,0	108,7	103,9	125,6	120,5	128,9	130,4	128,8	108,0
V	111,3	104,3	112,6	106,2	127,6	120,2	129,3	119,5	123,8	102,2
VI	110,1	104,7	111,6	100,9	128,0	121,7	137,8	114,5	125,9	104,6
VII	110,4	96,8	111,9	101,3	130,5	122,9	140,2	113,2	128,0	108,5
VIII	104,4	86,1	105,9	96,3	127,6	117,8	136,1	117,3	124,0	96,9
IX	109,1	97,1	106,2	101,0	128,5	118,7	124,3	120,3	129,0	107,2
X	106,3	95,3	99,1	101,1	126,4	112,7	122,6	113,0	121,2	106,7
XI	101,5	88,0	95,3	99,7	126,2	109,3	125,7	113,0	120,1	90,7
XII	106,2	106,1	95,3	103,6	126,7	118,9	127,2	109,3	120,0	95,1
2009 I	101,4	76,0	89,1	101,4	128,7	115,3	128,6	104,4	111,9	113,7
II	97,7	91,9	87,0	97,8	123,8	110,6	113,1	103,7	109,2	91,7
III	98,2	93,2	90,4	91,4	108,6	114,4	119,4	101,8	107,5	105,3
IV	99,3	80,1	91,9	101,7	128,2	111,7	131,7	91,6	104,0	98,8
V	99,5	90,3	89,6	98,5	119,9	112,6	126,1	103,3	100,2	101,5
VI	99,3	92,3	90,0	97,2	119,0	112,6	122,2	106,5	98,7	101,3

^a Grupowania przedsiębiorstw dokonano na podstawie Polskiej Klasyfikacji Działalności 2007 (PKD 2007), zaliczając przedsiębiorstwo do określonej kategorii według przeważającego rodzaju działalności, zgodnie z aktualnym stanem organizacyjnym. Kształtowanie się dynamiki sprzedaży detalicznej wynika m.in. ze zmiany zarówno przeważającego rodzaju działalności przedsiębiorstwa, jak i zmian organizacyjnych.

^a Groups of enterprises were created on the basis of the Polish Classification of Activities 2007 (PKD 2007), 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. 55. SPRZEDAŻ HURTOWA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA^a
WHOLESALE OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY^a

Okresy Periods					
	Sprzedaż hurtowa przedsiębiorstw handlowych Wholesale of trade enterprises	sprzedaż hurtowa przedsiębiorstw hurtowych wholesale of wholesale enterprises	realizowana na zlecenie realized by contract	żywność food	napoje alkoholowe i bezalkoholowe alcoholic and non-alcoholic beverages
analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100					
2007 I—XII	114,3	110,6	100,1	111,9	110,9
2008 I—XII	108,6	114,6	115,1	124,7	104,7
2008 I—VI	112,1	118,7	114,6	122,0	107,1
2009 I—VI	90,3	90,5	81,7	112,0	80,2
2008 IV	117,3	123,3	140,4	129,4	104,8
V	105,4	111,6	113,9	114,7	109,1
VI	109,8	117,3	107,5	121,5	104,1
VII	109,3	116,7	114,2	119,6	105,3
VIII	104,3	107,0	107,5	108,9	92,2
IX	109,5	116,4	125,1	120,4	108,7
X	104,1	110,7	112,6	121,1	95,9
XI	92,9	96,7	92,3	121,9	91,0
XII	102,3	106,3	107,6	139,1	115,1
2009 I	89,1	89,2	177,8	97,4	66,2
II	85,1	88,0	138,7	101,1	70,0
III	96,8	97,0	171,2	117,5	68,1
IV	88,2	88,2	104,0	113,8	74,5
V	89,6	89,6	113,7	110,9	64,1
VI	91,6	91,8	83,4	115,0	82,7

(cd.) (cont.)

Okresy Periods						
	wyroby tytoniowe tobacco products	agd, rtv, artykuły użytku domowego radio, TV and household appliances	kosmetyki i wyroby farmaceutyczne cosmetic and pharmaceutical products	półprodukty i odpady pochodzenia nierolniczego oraz złom non-agricultural intermediate products, waste and scrap	narzędzia technologii informacyjnej i komunikacyjnej, maszyny, urządzenia i dodatkowe wyposażenie information and communication equipment, machinery and supplies	niewyspecjalizowane non-specialized
analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100						
2007 I—XII	115,0	116,9	106,1	111,3	106,6	110,8
2008 I—XII	155,9	108,0	107,4	122,5	108,6	103,1
2008 I—VI	155,7	113,0	106,1	129,7	113,5	108,9
2009 I—VI	110,8	96,8	105,2	77,3	92,4	91,3
2008 IV	154,4	118,7	113,6	131,5	124,8	113,8
V	146,1	107,3	102,9	118,1	98,8	105,1
VI	150,7	113,3	113,4	127,9	109,3	105,9
VII	161,4	105,6	102,9	132,5	85,0	106,4
VIII	139,8	120,4	96,6	119,9	92,2	92,4
IX	142,7	108,2	111,2	125,5	105,8	106,8
X	139,4	105,4	108,2	114,3	105,8	105,0
XI	137,2	92,0	97,8	90,9	90,9	93,7
XII	154,0	107,5	110,8	90,5	105,7	103,7
2009 I	103,0	95,4	106,6	78,7	88,2	86,5
II	106,7	91,4	101,7	76,6	85,7	88,8
III	104,6	103,6	114,8	79,8	105,7	101,1
IV	116,9	90,3	96,4	73,3	94,0	89,8
V	105,0	96,1	105,0	77,7	101,5	87,9
VI	124,5	100,9	104,4	79,7	86,1	91,1

^a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

^a Indices are calculated on the basis of value at current prices.

TABL. 55. SPRZEDAŻ HURTOWA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA^a (dok.)
WHOLESALE OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY^a (cont.)

Okresy Periods		Sprzedaż hurtowa przedsiębiorstw handlowych Wholesale of trade enterprises	sprzedaż hurtowa przedsiębiorstw hurtowych wholesale of wholesale enterprises	realizowana na zlecenie realized by contract	żywność food	napoje alkoholowe i bezalkoholowe alcoholic and non-alcoholic beverages
		miesiąc poprzedni=100 previous month=100				
2008	IV	106,2	106,2	124,7	101,2	106,0
	V	93,0	93,5	88,0	97,2	103,3
	VI	103,6	103,4	103,5	99,3	99,9
	VII	100,9	101,6	94,6	103,4	106,7
	VIII	94,8	95,2	97,6	93,6	91,9
	IX	107,2	106,5	117,3	103,7	89,8
	X	103,1	103,2	105,9	110,7	101,5
	XI	85,6	84,7	89,6	98,5	92,1
	XII	98,7	99,1	112,3	100,2	145,1
2009	I	90,2	90,8	119,1	90,3	43,4
	II	98,5	100,4	87,0	101,6	103,1
	III	119,9	116,2	126,1	119,5	116,6
	IV	96,7	96,6	75,7	98,0	116,1
	V	94,4	94,8	96,3	94,7	88,8
	VI	106,0	106,1	76,0	103,0	128,7

(dok.) (cont.)

Okresy Periods		wyroby tytoniowe tobacco products	agd, rtv, artykuły użytku domowego radio, TV and household appliances	kosmetyki i wyroby farmaceutyczne cosmetic and pharmaceutical products	półprodukty i odpady pochodzenia nierolniczego oraz złom non-agricultural intermediate products, waste and scrap	narzędzia technologii informacyjnej i komunikacyjnej, maszyny, urządzenia i dodatkowe wyposażenie information and communication equipment, machinery and supplies	niewyspecjalizowane non-specialized
		miesiąc poprzedni=100 previous month=100					
2008	IV	109,2	101,0	106,3	110,1	106,2	103,3
	V	100,2	94,1	87,3	92,7	88,2	95,1
	VI	101,0	102,2	105,4	103,8	124,5	102,3
	VII	116,1	99,1	94,8	105,1	85,4	98,4
	VIII	89,1	122,7	94,0	95,3	88,2	92,5
	IX	95,4	94,7	124,8	102,6	122,7	112,9
	X	108,6	110,5	97,5	98,1	105,9	108,5
	XI	85,2	90,6	90,5	74,3	87,9	88,6
	XII	112,4	96,1	102,4	86,0	133,1	97,5
2009	I	92,2	85,0	115,7	103,5	61,5	83,5
	II	97,8	98,4	86,2	103,0	102,4	103,4
	III	102,4	115,2	116,9	109,6	125,8	121,1
	IV	122,0	88,6	89,2	101,3	94,4	91,7
	V	90,0	99,6	95,2	98,1	95,2	93,1
	VI	119,7	107,3	104,8	106,5	105,6	106,0

^a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

^a Indices are calculated on the basis of value at current prices.

TABL. 56. DOSTAWY WYBRANYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU
DELIVERIES OF SELECTED PRODUCTS BY PKWiU

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Węgiel kamienny Hard coal	Węgiel brunatny Lignite	Siarka Sulphur	Mięso surowe ze zwierząt rzeźnych Raw meat of animals for slaughter	Mięso drobiowe Poultry	Przetwory mięsne i podrobowe ze zwierząt rzeźnych ^a Meat and variety meats products from animals for slaughter ^a	wędliny ^b cured meat products ^b	szynki i łopatki konserwowe oraz inne konserwy mięsne, podrobowe i tłuszczone canned hams and shoulders as well as other canned meat, offals and fats
	w tys. ton 10 ³ t							
2007 I—XII	83278	57808	567	1277*	948	970	731*	18,7*
2008 I—III	22120	14001	148	357*	234*	222*	159	5,1*
I—VI	43558	28388	293	680*	469*	463*	332*	10,6*
I—IX	64862	43282	458	1038*	711*	704*	504*	15,5*
I—XII	87214	59046	544	1411*	951*	930*	667	19,5*
2009 I—III	20397	15311	77,6	336*	238*	207*	144*	8,2*
A	92,2	109,4	52,5	94,1	102,1	93,2	90,7	159,3

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Konserwy i przetwory z ryb Fish preserves	Dżemy owocowe Fruit jams	Margaryna oraz mieszanki do smarowania pieczywa ^Δ Margarine and spreads ^Δ	Mleko i śmietana w postaci stałej Milk and cream in solid form	Masło ^Δ Butter ^Δ	Sery i twarogi Cheese and curd	podpuszczkowe dojrzewające rennet ripening	świeże niedojrzewające i twarogowe unripened fresh and curd
	w tys. ton 10 ³ t							
2007 I—XII	7,3*	45,3	313	64,1	145	550*	201*	289
2008 I—III	2,0	16,0*	70,5*	16,7*	33,7	144*	55,7*	75,2*
I—VI	2,3	38,2*	136	38,4*	67,8*	280*	105*	147*
I—IX	3,7	31,9*	214	50,5*	114	420*	161	217*
I—XII	5,7*	40,4*	295*	62,3*	156*	562*	217*	290*
2009 I—III	2,5*	7,4*	76,5*	26,2*	41,0*	160*	63,8*	80,6*
A	123,5	46,4	108,5	157,1	121,7	110,6	114,6	107,3

^a Obejmują: konserwy, wędliny, wyroby wędliniarskie i pozostałe przetwory. ^b Bez końskich, wątrobianych, z dziczyzny i królików.

^a Including: variety and cured meat products and others. ^b Excluding horseflesh, liver, game and rabbit meat.

TABL. 56. DOSTAWY WYBRANYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU (cd.)
DELIVERIES OF SELECTED PRODUCTS BY PKWiU (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Mąka pszenna Wheat flour	Mąka żytnia Rye flour	Kasze i gryski Groats and meals	Czekolada (łącznie z białą) ^a Chocolate (including white) ^a	Cukierki Sweets	Makaron Pasta	Kawa naturalna palona Roasted coffee	Herbata Tea
	w tys. ton 10 ³ t							
2007 I—XII	1570	109	75,5	208*	25,1	144	58,3*	46,4*
2008 I—III	330	26,6*	12,3*	54,3*	5,4*	36,9*	17,0*	12,1
I—VI	644*	51,4*	26,3*	100*	16,0*	72,2*	30,2*	22,5
I—IX	986*	79,0*	40,2*	155*	21,9*	109*	44,8*	34,4
I—XII	1319*	106	52,2*	216*	23,3*	161*	58,2*	47,7*
2009 I—III	420*	34,1*	37,4*	52,4*	4,0*	39,5*	9,9*	16,8*
A	127,3	128,2	304,8	96,5	75,2	107,0	58,5	139,3

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Wódki, likiery, inne napoje alkoholowe ^b Vodkas, liqueurs, other alcoholic beverages ^b	Wina i miody pitne Wine and honey wine	wina gronowe ^d grape wine ^d	Piwo ^c Beer ^c	Papierosy z tytoniu ^e w mld szt. Cigarettes from tobacco ^e in 10 ⁹ units	Dywany, chodniki i wykładziny włókiennicze w tys. m ² Carpets, mats and textile floor coverings in 10 ³ m ²	Tarcica iglasta Coniferous sawnwood	Płyty wiórowe Particle boards
	w tysiącach hl 10 ³ hl					w dam ³ in dam ³		
2007 I—XII	1138*	2313	1123*	35570	71,6	28535*	2787	4986
2008 I—III	274*	494*	241*	7708*	27,7*	7896*	687	1343
I—VI	576*	1024*	505*	18371*	46,2*	16109*	1280	2620
I—IX	893*	1538*	757*	28675*	67,5*	23781*	1828	3958
I—XII	1308*	2247*	1128*	35843*	89,2*	33053*	2339	5281
2009 I—III	229*	360*	169	6940*	22,6*	6348*	404	1173
A	83,7	72,7	70,2	90,0	81,4	80,4	58,7	87,4

^a Z czekoladkami i wyrobami czekoladowymi. ^b W przeliczeniu na 100%. ^c Otrzymywane ze słodu, o zawartości od 0,5% alkoholu. ^d Łącznie z wermutem. ^e Łącznie z licencyjnymi.

^a With sweet and chocolate goods. ^b In terms of 100%. ^c Obtained from malt; with 0,5% and more alcohol. ^d Including vermouth. ^e Including licences.

TABL. 56. DOSTAWY WYBRANYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU (cd.)
DELIVERIES OF SELECTED PRODUCTS BY PKWiU (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Masa celulozowa drzewna Chemical wood pulp	Koks ^Δ Coke ^Δ	Benzyna silnikowa ^a Motor gasoline ^a	Oleje napędowe ^b Diesel oils ^b	Węglan sodu Disodium carbonate	Wodorotlenek sodowy Sodium hydroxide
	w tys. ton 10 ³ t					
2007 I—XII . . .	1275	4176	4144	9530	706	922
2008 I—III . . .	347	900	1065	2386	172	217
I—VI . . .	682	1741	2067	4855	336	432
I—IX . . .	1044	2637	3143	7898	511	582
I—XII . . .	1381	3205	4346	10852	682	793
2009 I—III . . .	309	596	1038	2451	159	165
A	88,9	66,2	97,5	102,7	92,3	76,1

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Nawozy mineralne lub chemiczne ^c Mineral or chemical fertilizers ^c			Tworzywa sztuczne (w formach podsta- wowych) ^d Plastics (in primary forms) ^d	Mydło ^e Soap ^e	Włókna chemiczne Chemical fibres	Opony do pojazdów samocho- dowych osobowych w tys. szt. Tyres for passenger cars in 10 ³ units	Zestawy stolowe i naczynia kuchenne China table- ware and kitchen utensils	Cement ^Δ Cement ^Δ
	azotowe nitrogenous	fosforowe phosphatic	potasowe potassic						
	w tys. ton 10 ³ t								
2007 I—XII . . .	1404	559	916	1832	25,1	173	10806*	19,0*	16994
2008 I—III . . .	441	142	297	446	12,3*	38,5	4042*	5,1*	3321
I—VI . . .	724	267	559	920	24,3*	72,3	6671*	10,0*	8364
I—IX . . .	1031	368	701	1334	36,3*	106	8997*	15,0*	13508
I—XII . . .	1170	378	711	1713	39,6*	139	10692*	20,3*	17300
2009 I—III . . .	472	84,7	.	364	16,9*	28,7	3586*	3,9	2253
A	107,0	59,8	.	81,6	137,6	74,6	88,7	74,9	67,8

^a Bez lotniczej. ^b Do silników z zapłonem samoczynnym. ^c W przeliczeniu na czysty składnik; łącznie z wieloskładnikowymi. ^d Polietylen, polistyren z kopolimerami, polichlorek winylu z kopolimerami niezmieszany z innymi substancjami, polipropylen z kopolimerami. ^e Mydło, produkty organiczne powierzchniowo czynne i preparaty używane jako mydło.

^a Excluding airplane petrol. ^b For diesel engines. ^c In terms of pure ingredient; with mixed fertilizers. ^d Polyethylene, polystyrene with copolymers, polyvinyl chloride with copolymers not mixed with any other substances, polypropylene with copolymers. ^e Soap, organic surface — active agents and preparations use as a soap.

TABL. 56. DOSTAWY WYBRANYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU (dok.)
DELIVERIES OF SELECTED PRODUCTS BY PKWiU (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Wyroby walcowane na gorąco (bez półwyrobów) Hot rolled products (excluding semi-finished products)	Blachy stalowe walcowane na zimno Cold rolled steel sheets	Blachy i taśmy pokrywane cynkiem Zinc coated sheets and strips	Rury stalowe Steel tubes	Aluminium hutnicze ^Δ Metallurgic aluminium ^Δ	Cynk Zinc	Miedź rafinowana ^Δ Refined copper ^Δ	Chłodziarki i zamrażarki ^a Refrigerators and freezers ^a
	w tys. ton 10 ³ t							w tys. szt. 10 ³ units
2007 I—XII	8791	1381	1416	690	142	24,8	304	1331*
2008 I—III	2128	286	355	180	22,0	3,6	74,9	378*
I—VI	4474	653	787	384	46,5	6,8	140	824*
I—IX	6460	1022	1206	548	74,3	11,9	225	1330*
I—XII	7913	1226	1486	681	99,1	12,7	247	1721*
2009 I—III	1581	250	240	97,5	25,6	3,4	58,5	327*
A	74,3	87,7	67,6	54,1	116,3	95,3	78,0	86,7

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Maszyny pralnicze ^a Washing machines ^a	Młynki i miksery spożywcze, sokowirówki Food grinders, mixers and juice extractors	Odbiorniki radiowe Radio sets	Odbiorniki telewizyjne ^{bΔ} TV receivers ^{bΔ}	Samochody osobowe Passenger cars	Rowery ^c Bicycles ^c	Energia elektryczna w GWh Electricity in GWh
	w tysiącach sztuk 10 ³ units						
2007 I—XII	1353*	1033*	4943*	.	299*	432*	154000
2008 I—III	257*	708*	963*	3141*	115*	266*	41104*
I—VI	666*	1752*	2006*	4877*	247*	590*	77102
I—IX	1328*	2437*	2846*	6846*	364*	564	113514
I—XII	1956*	3441*	3659*	8904*	442*	598*	153365
2009 I—III	402*	612*	707*	1251*	79,0*	251*	39672
A	156,4	86,5	73,4	39,8	69,0	94,2	96,5

a Typu domowego. b Z wyjątkiem stosowanych do komputerów. c Łącznie z dziećmi.

a Of the household type. b Excluding used for computers. c Including children bicycles.

TABL. 57. ZAPASY WYBRANYCH WYROBÓW U PRODUCENTÓW WEDŁUG PKWiU

Stan w końcu okresu

STOCKS OF SELECTED PRODUCTS AT PRODUCERS BY PKWiU

End of period

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Węgiel kamienny Hard coal	Węgiel brunatny Lignite	Siarka Sulphur	Mięso surowe ze zwierząt rzeźnych Raw meat of animals for slaughter	Tłuszcze zwierzęce topione jadalne Edible animal fats melted	Mięso drobiowe Poultry	Szynki i topatki konserwowe oraz inne konserwy mięsne podrobowe i tłuszczowe Canned hams and shoulders as well as other canned meat, offals and fats	Konserwy i przerwy z ryb Fish preserves	Margaryna oraz mieszanki do smarowania pieczywa ^Δ Margarine and spreads ^Δ	Mleko i śmietana w postaci stałej Milk and cream in solid form
	w tysiącach ton 10 ³ t			w tonach in t						
2007 XII	2262	25	47,1	19375	853	18122	3192	1821	7841	17300
2008 III	1525	358	39,5	19467	1304	19321	4024	2320	8790	14279
VI	1319	270	61,5	15808	1517	19417	4401	3302	13710	8951
IX	1095	380	33,6	15758	1304	26096	4176	2610	11683	17451
XII	1621	433	119	19658	1228	19573	4147	2598	11255	11942
2009 III	3027	357	165	16657	1088	14156	3390	2542	5729	7526
A	198,5	99,8	418,1	85,6	83,4	73,3	84,2	109,6	65,2	52,7
B	186,7	82,5	138,6	84,7	88,6	72,3	81,7	97,8	50,9	63,0

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Masło ^Δ Butter ^Δ	Sery Cheese		Mąka pszenna Wheat flour	Mąka żytnia Rye flour	Kasze i grysiki Groats and meals	Cukier ^a Sugar ^a	Czekolada (łącznie z białą) ^b Chocolate (including white) ^b	Makaron Pasta	Kawa naturalna palona Roasted coffee	Herbata Tea
		podpuszczkowe dojrzewające rennet ripening	przetworzone (topione) processed (melted)								
		w tonach in t									
2007 XII 	4839	13432	2585	25,3	2,4	1950	1257	6,6	5,6	1321	1661
2008 III 	3463	9275	3305	24,3	2,6	2893	1059	5,4	6,0	1038	2235
VI 	2724	10754	2645	24,1	1,7	2612	656	4,7	6,5	1383	3127
IX 	4517	10814	3657	24,9	2,3	2327	175	5,9	5,4	1360	2906
XII . . .	3495	10486	3490	29,6	3,0	2406	912	5,5	4,5	1498	3011
2009 III 	2923	5716	3878	27,3	2,7	1165	657	5,2	5,6	1259	1714
A	84,4	61,6	117,3	112,2	103,6	40,3	62,1	96,9	94,4	121,3	76,7
B	83,6	54,5	111,1	92,4	83,2	48,4	72,1	95,1	124,9	84,0	56,9

^a W przeliczeniu na cukier biały. ^b Z czekoladkami i wyrobami czekoladowymi.^a In terms of white sugar. ^b With sweet and chocolate goods.

TABL. 57. ZAPASY WYBRANYCH WYROBÓW U PRODUCENTÓW WEDŁUG PKWiU (cd.)

Stan w końcu okresu

STOCKS OF SELECTED PRODUCTS AT PRODUCERS BY PKWiU (cont.)

End of period

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100		Wódki, likiery, inne napoje alkoholowe ^a Vodkas, liqueurs, other alcoholic beverages ^a	Wina i miody pitne Wine and honey wine	Piwo ^b Beer ^b	Papierosy z tytoniu ^c w mld szt. Cigarettes from tobacco ^c in 10 ⁹ units	Dywany, chodniki i wykładziny włókiennicze w tys. m ² Carpets, mats and textile floor coverings in 10 ³ m ²	Rajstopy i rajtuzy Pantyhose and tights	Okrycia i ubiory z tkanin Fabric outerwear and clothing	Bielizna osobista z tkanin Fabric underwear	Obuwie ^d Footwear ^d	Obuwie z wierzchniami wykonanymi z tkanin Footwear with textile uppers
2007	XII	34,5	76,3	797	21,8	425	15,3	1,9	0,4	2,2	0,8
2008	III	48,5	92,9	867	7,3	499	12,9	1,9	0,4	4,2	0,7
	VI	52,8	106	964	6,2	615	16,7	1,8	0,5	3,3	0,4
	IX	70,2	112	732	9,7	641	16,7	1,6	0,5	2,7	0,3
	XII	50,1	72,5	654	13,3	444	16,4	1,8	0,5	3,5	0,5
2009	III	77,6	74,7	832	8,2	418	19,3	1,8	0,6	5,2	0,4
	A	160,0	80,4	96,0	113,3	83,8	149,0	94,0	147,2	124,1	50,3
	B	154,9	103,0	127,2	61,9	94,1	117,8	99,6	106,9	150,3	80,5

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100		Tarcica iglasta Coniferous sawnwood	Płyty wiórowe Particle boards	Masa celulozowa drzewna Chemical wood pulp	Papier gazetowy ^e Newsprint ^e	Koks ^Δ Coke ^Δ	Benzyna silnikowa ^f Motor gasoline ^f	Oleje napędowe ^g Diesel oils ^g	Oleje opałowe ^h Fuel oils ^h	Węglan sodu Disodium carbonate	Wodorotlenek sodowy Sodium hydroxide	
		w dam ³ in dam ³		w tysiącach ton 10 ³ t								
2007	XII	106	284	6,5	9,2	112	350	755	295	10,7	30,4	
2008	III	118	272	8,5	10,1	193	352	727	352	8,9	21,0	
	VI	128	354	15,5	2,9	90,9	329	754	379	7,0	25,0	
	IX	134	304	11,6	3,1	110	373	764	422	8,7	23,3	
	XII	160	323	11,7	4,4	525	337	602	232	12,5	12,3	
2009	III	139	240	10,7	8,2	764	389	640	230	27,1	37,2	
	A	118,1	88,4	126,2	81,5	395,4	110,6	88,1	65,3	303,9	177,3	
	B	86,8	74,3	91,3	187,9	145,4	115,3	106,3	99,0	217,4	302,6	

^a W przeliczeniu na 100%. ^b Otrzymywane ze słodu, o zawartości od 0,5% alkoholu. ^c Łącznie z licencyjnymi. ^d Łącznie z gumowym. ^e W zwojach lub arkuszach. ^f Bez lotniczej. ^g Do silników z zapłonem samoczynnym. ^h Obejmuje oleje opałowe lekkie i ciężkie.

^a In terms of 100%. ^b Obtained from malt; with 0,5% and more alcohol. ^c Including licences. ^d Including rubber footwear. ^e In rolls or sheets. ^f Excluding airplane petrol. ^g For diesel engines. ^h Including fuel oils heavy and light.

TABL. 57. ZAPASY WYBRANYCH WYROBÓW U PRODUCENTÓW WEDŁUG PKWiU (dok.)

Stan w końcu okresu

STOCKS OF SELECTED PRODUCTS AT PRODUCERS BY PKWiU (cont.)

End of period

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100		Nawozy mineralne lub chemiczne ^a Mineral or chemical fertilizers ^a			Tworzywa sztuczne (w formach podstawowych) ^b Plastics (in primary forms) ^b	Włókna chemiczne Chemical fibres	Opony do pojazdów samochodowych osobowych w tys. szt. Tyres for passenger cars in 10 ³ units	Cement ^Δ Cement ^Δ	Wyroby walcowane na gorąco (bez półwyrobów) Hot rolled products (excluding semi-finished products)	Blachy stalowe walcowane na zimno Cold rolled steel sheets	Blachy i taśmy pokrywane cynkiem Zinc coated sheets and strips
		azotowe nitrogenous	fosforowe phosphatic	potasowe potassic							
w tysiącach ton 10 ³ t						w tysiącach ton 10 ³ t					
2007	XII	54,0	15,7	9,0	91,5	6,6	2418	602	207	6,2	7,5
2008	III	26,5	14,0	8,8	128	5,2	1951	521	191	13,3	14,1
	VI	48,6	16,1	7,0	129	7,3	2495	504	150	18,2	14,3
	IX	41,9	40,0	21,2	88,5	5,9	1798	515	232	19,8	17,2
	XII	99,7	70,6	32,7	90,6	6,1	2035	627	310	16,5	16,7
2009	III	41,8	49,7	22,7	88,0	3,0	1470	411	238	14,0	12,5
	A	158,0	355,0	258,3	68,8	57,4	75,3	78,8	124,5	104,7	88,9
	B	41,9	70,4	69,3	97,1	49,1	72,2	65,5	76,8	84,5	74,7

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100		Rury stalowe w tys. ton Steel tubes in 10 ³ t	Aluminium hutnicze ^Δ Metallurgic aluminium ^Δ	Cynk Zinc	Miedź rafinowana ^Δ Refined copper ^Δ	Chłodziarki i zamrażarki ^c Refrigerators and freezers ^c	Maszyny pralnicze ^c Washing machines ^c	Młynki i miksery spożywcze, sokowirówki Food grinders, mixers and juice extractors	Odbiorniki telewizyjne ^{dΔ} TV receivers ^{dΔ}	Samochody osobowe Passenger cars	Rowery ^e Bicycles ^e		
			w tonach in t					w tysiącach sztuk 10 ³ units					
2007	XII	22,4	0,0	1459	14785	114	28,3	49,2	86,0	5,0	157		
2008	III	20,1	0,0	1109	5060	182	41,3	55,2	174	4,1	191		
	VI	18,5	0,0	321	4072	146	78,9	162	219	4,9	159		
	IX	17,3	0,0	202	7437	137	93,8	175	229	4,4	154		
	XII	22,5	0,0	2940	9068	73,2	92,3	93,7	139	2,7	212		
2009	III	27,4	113,0	1000	5391	111	73,4	60,9	118	4,3	189		
	A	136,8	x	90,2	106,5	60,7	177,8	110,2	67,6	106,9	99,2		
	B	121,8	x	34,0	59,5	150,9	79,5	65,0	84,5	159,7	89,6		

^a W przeliczeniu na czysty składnik; łącznie z wieloskładnikowymi. ^b Polietylen, polistyren z kopolimerami, polichlorek winylu z kopolimerami niezmieszany z innymi substancjami, polipropylen z kopolimerami. ^c Typu domowego. ^d Z wyjątkiem stosowanych do komputerów. ^e Łącznie z dziecięcymi.

^a In terms of pure ingredient; with mixed fertilizers. ^b Polyethylene, polystyrene with copolymers, polyvinyl chloride with copolymers not mixed with any other substances, polypropylene with copolymers. ^c Of the household type. ^d Excluding used for computers. ^e Including children bicycles.

TABL. 58. OBROTY HANDLU ZAGRANICZNEGO WEDŁUG GRUP KRAJÓW^{ab}
EXTERNAL TRADE TURNOVER BY GROUPS OF COUNTRIES^{ab}

Okresy Periods		Eksport Exports					
		ogółem grand total	grupy krajów groups of countries				
			I	II	III	IV	
w milionach euro 10 ⁶ euro							
2008	I—III	28469,8	24039,7	22678,4	1745,2	2684,9	
	I—IV	39016,9	32817,2	30873,7	2475,5	3724,2	
	I—V	48556,2	40738,6	38270,8	3091,3	4726,3	
	I—VI	58603,7	49028,2	46076,1	3750,5	5825,0	
	I—VII	68546,8	57062,9	53626,3	4487,9	6996,0	
	I—VIII	77695,5	64359,6	60386,8	5263,4	8072,5	
	I—IX	88669,6	73357,7	68801,3	5949,6	9362,3	
	I—X	99637,1	82449,3	77312,7	6664,4	10523,4	
	I—XI	108065,7	89517,3	83926,5	7206,9	11341,5	
	I—XII	114566,8	94780,4	88753,7	7780,3	12006,1	
	2009	I	7159,3*	6324,7*	5943,4*	382,3	452,3*
		I—II	14816,0*	12950,3*	12196,3*	841,7*	1024,0*
I—III		22910,0*	19764,0*	18545,1*	1502,1*	1643,9*	
I—IV		30207,8*	25916,2*	24212,3*	2042,4*	2249,2*	
I—V		37240,9	31893,3	29667,1	2537,4	2810,2	

(dok.) (cont.)

Okresy Periods		Import Imports					Saldo ogółem Total balance
		ogółem grand total	grupy krajów groups of countries				
			I		III	IV	
		w milionach euro 10 ⁶ euro					
2008	I—III	33715,9	23538,1	21188,2	6310,3	3867,5	-5246,1
	I—IV	46116,6	32404,3	29161,9	8456,6	5255,7	-7099,7
	I—V	57690,3	40569,4	36539,2	10480,5	6640,4	-9134,1
	I—VI	70074,3	49156,2	44294,7	12723,1	8195,0	-11470,6
	I—VII	82285,0	57722,4	51892,4	14853,7	9708,9	-13738,2
	I—VIII	93573,7	65193,5	58337,9	17083,8	11296,4	-15878,2
	I—IX	106662,8	74146,3	66312,1	19737,9	12778,6	-17993,2
	I—X	119975,4	83211,3	74384,2	22524,7	14239,4	-20338,3
	I—XI	130596,6	90326,5	80688,8	24766,2	15503,9	-22530,9
	I—XII	139328,5	96013,3	85656,2	26773,1	16542,1	-24761,7
2009	I	8094,7*	5314,3*	4667,9*	1876,2*	904,2*	-935,4*
	I—II	16358,6*	11006,7*	9808,3*	3535,4*	1816,5*	-1542,6*
	I—III	25070,7*	17016,7*	15107,6*	5385,9*	2668,1*	-2160,7*
	I—IV	32981,5*	22488,6*	19950,7*	7141,2*	3351,7*	-2773,7*
	I—V	40496,0	27733,3	24557,2	8656,2	4106,5	-3255,1

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 55. **b** Od stycznia 2008 r. — dane tymczasowe.

a See methodological notes on page 24, item 55. **b** Since January 2008 — provisional data.

TABL. 59. OBROTY HANDLU ZAGRANICZNEGO WEDŁUG GRUP KRAJÓW^{ab} I NOMENKLATURY SITC
EXTERNAL TRADE TURNOVER BY GROUPS OF COUNTRIES^{ab} AND SITC NOMENCLATURE

Okresy Periods		Eksport Exports							
		ogółem grand total	grupy krajów groups of countries				z ogółem of grand total		
			I	II	III	IV	żywność i zwierzęta żywe food and live animals	napoje i tytoń beverages and tobacco	surowce niejadalne z wyjątkiem paliw crude materials, inedible, except fuels
w milionach złotych 10 ⁶ zł									
2008	I—III . . .	102761,2	86771,5	81856,2	6298,1	9691,6	8172,4	857,7	2275,0
	I—IV . . .	140066,7	117817,7	110843,2	8881,4	13367,6	10945,8	1170,3	3146,5
	I—V . . .	172574,5	144812,3	136051,7	10979,9	16782,3	13490,6	1478,1	3932,6
	I—VI . . .	206571,8	172861,8	162462,1	13210,3	20499,7	16267,6	1831,2	4778,9
	I—VII . . .	240145,2	199991,3	187955,7	15700,2	24453,7	19049,2	2178,5	5596,1
	I—VIII . . .	269977,0	223784,7	210001,4	18228,9	27963,4	21554,6	2470,3	6400,9
	I—IX . . .	306280,9	253551,4	237837,5	20499,1	32230,4	24577,1	2782,6	7155,6
	I—X . . .	343097,2	283946,7	266233,0	22943,3	36207,2	27924,5	3086,5	7824,3
	I—XI . . .	374332,4	310171,9	290786,1	24943,5	39217,0	30879,1	3388,4	8354,9
	I—XII . . .	399353,3	330409,5	309340,0	27165,3	41778,5	33366,8	3653,0	8794,7
2009	I . . .	29421,9*	25960,6*	24382,0*	1583,6*	1877,7*	2921,1*	377,7*	540,0*
	I—II . . .	62898,5*	54729,7*	51450,3*	3682,5*	4486,3*	6304,6*	811,5*	1111,6*
	I—III . . .	100322,6*	86234,5*	80805,3*	6735,6*	7352,5*	10085,7*	1424,2*	1734,0*
	I—IV . . .	133210,5*	114060,0*	106484,0*	9123,9*	10026,6*	13240,6*	1770,8*	2395,8*
	I—V . . .	164305,0	140485,7	130600,9	11312,5	12506,8	16184,4	2331,0	3027,3

(cd.) (cont.)

Okresy Periods		Eksport (dok.) <i>Eksports (cont.)</i>						Import <i>Imports</i>	
		z ogółem (dok.) <i>of grand total (cont.)</i>							
		paliwa mineralne, smary i materiały pochodne <i>mineral fuels, lubricants and related materials</i>	oleje, tłuszcze i woski zwierzęce i roślinne <i>animal and vegetable oils, fats and waxes</i>	chemikalia i produkty pokrewne <i>chemicals and related products</i>	towary przemysłowe sklasyfikowane głównie według surowca <i>manufactured goods classified chiefly by material</i>	maszyny, urządzenia i sprzęt transportowy <i>machinery and transport equipment</i>	różne wyroby przemysłowe <i>miscellaneous manufactured articles</i>	ogółem <i>grand total</i>	
		w milionach złotych 10 ⁶ zł							
2008	I—III . . .	4160,6	148,6	7779,3	22671,0	42956,3	13646,2	121710,0	
	I—IV . . .	5590,3	194,8	10534,4	30642,9	59550,0	18170,5	165582,2	
	I—V . . .	6954,5	236,2	13112,9	38114,9	73113,6	21997,0	205054,5	
	I—VI . . .	8415,3	289,6	15818,3	46079,9	86894,4	26026,5	246966,7	
	I—VII . . .	9981,8	367,7	18511,7	53830,7	100543,4	29901,7	288198,3	
	I—VIII . . .	11464,8	442,5	21120,6	60707,0	111798,6	33819,8	325032,2	
	I—IX . . .	13158,4	528,7	24018,0	68536,7	126828,2	38484,1	368313,9	
	I—X . . .	14620,1	621,8	27014,7	76020,8	142108,6	43649,9	412959,4	
	I—XI . . .	15896,6	693,3	29334,4	82342,5	155301,7	47902,2	452244,5	
	I—XII . . .	16940,9	767,5	31305,8	87350,4	165542,9	51354,3	485832,8	
	2009	I . . .	977,0*	67,3*	2346,6*	5738,3*	12301,8*	4135,0*	33255,4*
		I—II . . .	2010,4*	128,3*	4963,2*	11910,2*	26979,5*	8615,0*	69297,5*
I—III . . .		3019,0*	209,0*	7829,3*	18818,2*	43034,5*	14081,1*	109580,1*	
I—IV . . .		3772,8*	263,4*	10356,3*	25203,6*	57637,5*	18471,5*	145265,1*	
I—V . . .		4429,1	343,3	12780,7	31446,4	71157,9	22495,1	178450,3	

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 55. b Od stycznia 2008 r. — dane tymczasowe.

a See methodological notes on page 24, item 55. b Since January 2008 — provisional data.

TABL. 59. OBROTY HANDLU ZAGRANICZNEGO WEDŁUG GRUP KRAJÓW^{ab} I NOMENKLATURY SITC (dok.)
EXTERNAL TRADE TURNOVER BY GROUPS OF COUNTRIES^{ab} AND SITC NOMENCLATURE (cont.)

Okresy Periods		Import (cd.) Imports (cont.)								
		grupy krajów groups of countries				z ogółem of grand total				
		I	II	III	IV	żywność i zwierzęta żywe food and live animals	napoje i tytoń beverages and tobacco	surowce niejadalne z wyjątkiem paliw crude materials, inedible, except fuels	paliwa mineralne, smary i materiały pochodne mineral fuels, lubricants and related materials	oleje, tłuszcze i woski zwierzęce i roślinne animal and vegetable oils, fats and waxes
w milionach złotych 10 ⁶ zł										
2008	I—III . . .	84952,7	76475,0	22782,4	13974,9	6486,9	455,0	3686,3	13593,1	455,3
	I—IV . . .	116313,7	104679,0	30376,5	18892,0	8750,9	655,3	4969,5	18092,6	586,5
	I—V . . .	144141,6	129822,7	37279,4	23633,5	11031,1	832,7	6147,5	22591,1	727,3
	I—VI . . .	173197,1	156065,3	44871,1	28898,5	13333,6	1040,9	7469,7	27315,6	869,1
	I—VII . . .	202121,5	181719,5	52065,5	34011,3	15522,0	1246,6	8720,9	32819,5	1002,8
	I—VIII . . .	226484,2	202738,7	59347,6	39200,4	17561,4	1404,7	9970,3	38696,6	1164,4
	I—IX . . .	256100,6	229117,7	68117,3	44096,0	19836,5	1632,4	11376,5	43768,0	1340,4
	I—X . . .	286391,3	256050,4	77571,1	48997,0	22262,6	1927,6	12922,0	48363,6	1534,9
	I—XI . . .	312787,3	279451,3	85826,3	53630,9	24678,9	2200,3	14063,5	52590,7	1684,1
	I—XII . . .	334661,4	298543,9	93555,6	57615,8	26841,4	2470,1	14862,6	55669,3	1805,1
2009	I	21813,1*	19148,6*	7731,4*	3710,9*	2493,3*	152,0*	847,5*	2801,4*	130,4*
	I—II . . .	46520,2*	41395,6*	15144,4*	7632,9*	4936,2*	361,2*	1746,0*	5773,4*	256,8*
	I—III . . .	74309,4*	65898,4*	23700,5*	11570,2*	7903,0*	583,9*	2740,6*	8932,0*	414,0*
	I—IV . . .	99055,1*	87847,1*	31548,7*	14661,3*	10411,9*	824,7*	3695,3*	11397,0*	526,9*
	I—V . . .	122238,5	108209,4	38247,2	17964,6	12632,2	1076,1	4500,6	14286,1	651,7

(dok.) (cont.)

Okresy Periods		Import (dok.) Imports (cont.)				Saldo Balance				
		z ogółem (dok.) of grand total (cont.)				ogółem grand total	grupy krajów groups of countries			
		chemikalia i produkty pokrewne chemicals and related products	towary przemysłowe sklasyfikowane głównie według surowca manufactured goods classified chiefly by material	maszyny, urządzenia i sprzęt transportowy machinery and transport equipment	różne wyroby przemysłowe miscellaneous manufactured articles		I	II	III	IV
w milionach złotych 10 ⁶ zł										
2008	I—III . . .	16261,8	23409,6	43727,1	10790,8	-18948,8	1818,8	5381,2	-16484,3	-4283,3
	I—IV . . .	21989,3	32225,9	60163,8	14486,6	-25515,5	1504,0	6164,2	-21495,1	-5524,4
	I—V . . .	27137,1	39989,0	74302,0	17721,9	-32480,0	670,7	6229,0	-26299,5	-6851,2
	I—VI . . .	32602,0	48204,0	89045,4	21229,5	-40394,9	-335,3	6396,8	-31660,8	-8398,8
	I—VII . . .	38121,0	56103,7	103218,8	24850,0	-48053,1	-2130,2	6236,2	-36365,3	-9557,6
	I—VIII . . .	42904,2	62879,9	114832,8	28249,4	-55055,2	-2699,5	7262,7	-41118,7	-11237,0
	I—IX . . .	48565,3	70805,5	129810,2	32466,9	-62033,0	-2549,2	8719,8	-47618,2	-11865,6
	I—X . . .	54375,9	78951,4	145630,6	36933,9	-69862,2	-2444,6	10182,6	-54627,8	-12789,8
	I—XI . . .	59320,3	85789,7	159606,8	40790,3	-77912,1	-2615,4	11334,8	-60882,8	-14413,9
	I—XII . . .	63653,9	91447,6	171227,4	43998,4	-86479,5	-4251,9	10796,1	-66390,3	-15837,3
2009	I . . .	4472,9*	5864,0*	11314,0*	3589,1*	-3833,5*	4147,5*	5233,4*	-6147,8*	-1833,2*
	I—II . . .	9541,7*	12347,8*	23563,6*	7684,4*	-6399,0*	8209,5*	10054,7*	-11461,8*	-3146,6*
	I—III . . .	15000,0*	19383,5*	37912,0*	12207,0*	-9257,5*	11925,1*	14906,9*	-16964,9*	-4217,7*
	I—IV . . .	20086,2*	25581,4*	51104,2*	16134,2*	-12054,6*	15004,9*	18636,9*	-22424,8*	-4634,7*
	I—V . . .	24591,4	31461,6	63401,9	19467,5	-14145,3	18247,2	22391,5	-26934,7	-5457,8

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 55. b Od stycznia 2008 r. — dane tymczasowe.

a See methodological notes on page 24, item 55. b Since January 2008 — provisional data.

TABL. 60. BILANS PŁATNICZY NA BAZIE TRANSAKCJI

Stan w końcu okresu

BALANCE OF PAYMENTS ON A TRANSACTION BASIS

End of period

Okresy Periods				Rachunek bieżący <i>Current account</i>													
				ogółem <i>grand total</i>	towary <i>goods</i>			usługi <i>services</i>			dochody ^a <i>income ^a</i>			transfery bieżące <i>current transfers</i>			
					eksport <i>exports</i>	import <i>imports</i>	saldo <i>balance</i>	przychody <i>credit</i>	rozkłady <i>debit</i>	saldo <i>balance</i>	przychody <i>credit</i>	rozkłady <i>debit</i>	saldo <i>balance</i>	przychody <i>credit</i>	rozkłady <i>debit</i>	saldo <i>balance</i>	
w milionach złotych <i>10⁶ zł</i>																	
2007	I—XII	.	.	.	-54994	400193	446794	-46601	79024	66213	12811	27648	72324	-44676	41980	18508	23472
2008	I—XII	.	.	.	-69519	420832	479385	-58553	84746	72447	12299	26923	68473	-41550	38828	20543	18285
2007	X—XII	.	.	.	-16765	104747	119430	-14683	21821	16708	5113	6571	19175	-12604	11054	5645	5409
2008	I—III	.	.	.	-16908	107782	119372	-11590	18247	16368	1879	5972	16479	-10507	9354	6044	3310
	IV—VI	.	.	.	-18862	108217	122950	-14733	20834	17965	2869	6926	19894	-12968	10180	4210	5970
	VII—IX	.	.	.	-14406	104762	119162	-14400	22122	19545	2577	7363	16266	-8903	10036	3716	6320
	X—XII	.	.	.	-19030*	100071	117901	-17830	23428*	18057*	5371*	6645*	15950*	-9305*	9258	6524*	2734*
2009	I—III	.	.	.	1541	104719	106909	-2190	20418	16686	3732	6297	12806	-6509	14229	7721	6508

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	Rachunek kapitałowy Capital account	Rachunek finansowy <i>Financial account</i>								
		ogółem <i>grand total</i>	polskie inwestycje bezpośrednie za granicą <i>polish direct investment abroad</i>	zagraniczne inwestycje bezpośrednie w Polsce <i>foreign direct investment in Poland</i>	inwestycje portfelowe — aktywa <i>portfolio investment — assets</i>			inwestycje portfelowe — pasywa <i>portfolio investment — liabilities</i>		
					razem <i>total</i>	dłużne papiery wartościowe <i>debt securities</i>	udziałowe papiery wartościowe <i>equity securities</i>	razem <i>total</i>	dłużne papiery wartościowe <i>debt securities</i>	udziałowe papiery wartościowe <i>equity securities</i>
w milionach złotych <i>10⁶ zł</i>										
2007 I—XII	12783	108345	-12950	62918	-16407	-2310	-14097	1769	3178	-1409
2008 I—XII	13916	96978	-8163	38513	5585	3724	1861	-13508	-14147	639
2007 X—XII	5907	38947	-8942	19444	-3208	727	-3935	7685	6913	772
2008 I—III	4786	35696	-3193	12316	1248	813	435	-5689	-6405	716
IV—VI	5980	36564	-3249	11908	-2793	-3634	841	6011	3777	2234
VII—IX	1363	16117	-1457	8829	4522	3755	767	255	-383	638
X—XII	1756*	8451*	-715*	6715*	2623*	2800*	-177*	-14032*	-11012*	-3020*
2009 I—III	8410	9731	-791	5599	491	296	195	-3908	-554	-3354

(cd.) (cont.)

Okresy Periods		Rachunek finansowy (dok.) <i>Financial account (cont.)</i>									Saldo błędów i opuszczeń <i>Net errors and omissions</i>	Oficjalne aktywa rezerwowe <i>Official reserve assets</i>
		pozostałe inwestycje — aktywa <i>other investment — assets</i>				pozostałe inwestycje — pasywa <i>other investment — liabilities</i>				pochodne instrumenty finansowe <i>financial derivatives</i>		
		Narodowy Bank Polski <i>National Bank of Poland (NBP)</i>	sektor rządowy <i>central and local government</i>	Monetarne Instytucje Finansowe (z wyłącze- niem NBP) <i>Monetary Financial Institutions (excluding NBP)</i>	pozostałe sektory <i>other sectors</i>	Narodowy Bank Polski <i>National Bank of Poland (NBP)</i>	sektor rządowy <i>central and local government</i>	Monetarne Instytucje Finansowe (z wyłącze- niem NBP) <i>Monetary Financial Institutions (excluding NBP)</i>	pozostałe sektory <i>other sectors</i>			
w milionach złotych 10 ⁶ zł												
2007	I—XII	-651	-862	7710	-10390	19074	-3872	42437	24896	-5327	-30976	-35158
2008	I—XII	-1771	-280	18726	952	-17942	-3328	56528	23232	-1566	-51273	9898
2007	X—XII	20	-393	481	-265	11708	-1728	9263	7761	-2879	-13110	-14979
2008	I—III	-418	-275	-3758	-2470	21563	-1445	6888	10331	598	-3441	-20133
	IV—VI	-86	-10	6922	-3786	-422	-132	14646	7601	-46	-10880	-12802
	VII—IX	-408	23	2919	-1131	-13003	-2415	15475	3182	-674	-15471	12397
	X—XII	-859	-18	12383*	7606*	-26080	664	19514*	2687*	-2037*	-21613*	30436
2009	I—III	-503	-379	16737	445	-1036	1134	1688	-5543	-4203	-18778	-904

^a Łącznie z dochodami majątkowymi i odsetkami.

Źródło: dane Narodowego Banku Polskiego.

^a Including investment and interest income.

Source: data of the National Bank of Poland (NBP).

TABL. 60. BILANS PŁATNICZY NA BAZIE TRANSAKCJI (dok.)

Stan w końcu okresu

BALANCE OF PAYMENTS ON A TRANSACTION BASIS (cont.)

End of period

Okresy Periods	ogółem grand total	Rachunek bieżący Current account											
		towary goods			usługi services			dochody ^a income ^a			transfery bieżące current transfers		
		eksport exports	import imports	saldo balance	przychody credit	rozchody debit	saldo balance	przychody credit	rozchody debit	saldo balance	przychody credit	rozchody debit	saldo balance
		w milionach euro 10 ⁶ euro											
2007 I—XII	-14586	105893	118262	-12369	20934	17526	3408	7319	19146	-11827	11105	4903	6202
2008 I—XII	-19613	119325	135863	-16538	23992	20551	3441	7646	19420	-11774	11019	5761	5258
2007 X—XII	-4587	28659	32676	-4017	5971	4575	1396	1799	5245	-3446	3024	1544	1480
2008 I—III	-4727	30142	33383	-3241	5102	4577	525	1671	4608	-2937	2616	1690	926
IV—VI	-5401	30986	35204	-4218	5965	5143	822	1981	5696	-3715	2915	1205	1710
VII—IX	-4361	31690	36046	-4356	6691	5912	779	2228	4923	-2695	3036	1125	1911
X—XII	-5042*	26507	31230	-4723	6206*	4784*	1422*	1761*	4226*	-2465*	2452	1728*	724*
2009 I—III	342	23321	23809	-488	4548	3717	831	1401	2852	-1451	3169	1719	1450

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	Rachunek kapitałowy Capital account	ogółem grand total	polskie inwestycje bezpośrednie za granicą polish direct investment abroad	zagraniczne inwestycje bezpośrednie w Polsce foreign direct investment in Poland	Rachunek finansowy Financial account					
					inwestycje portfelowe — aktywa portfolio investment — assets			inwestycje portfelowe — pasywa portfolio investment — liabilities		
					razem total	dłużne papiery wartościowe debt securities	udziałowe papiery wartościowe equity securities	razem total	dłużne papiery wartościowe debt securities	udziałowe papiery wartościowe equity securities
					w milionach euro 10 ⁶ euro					
2007 I—XII	3418	28801	-3505	16674	-4345	-601	-3744	551	907	-356
2008 I—XII	3936	27611	-2333	10970	1609	1063	546	-3524	-3776	252
2007 X—XII	1616	10648	-2448	5320	-878	199	-1077	2102	1891	211
2008 I—III	1338	9984	-893	3443	349	228	121	-1590	-1790	200
IV—VI	1712	10472	-930	3410	-799	-1040	241	1721	1081	640
VII—IX	413	4879	-441	2671	1369	1136	233	78	-115	193
X—XII	465*	2239*	-189*	1779*	695*	742*	-799*	-3718*	-2919*	-799*
2009 I—III	1873	2167	-178	1247	109	66	-747	-869	-122	-747

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	Rachunek finansowy (dok.) <i>Financial account (cont.)</i>									Saldo błędów i opuszczeń <i>Net errors and omissions</i>	Oficjalne aktywa rezerwowe <i>Official reserve assets</i>
	pozostałe inwestycje — aktywa <i>other investment — assets</i>				pozostałe inwestycje — pasywa <i>other investment — liabilities</i>						
	Narodowy Bank Polski <i>National Bank of Poland (NBP)</i>	sektor rządowy <i>central and local government</i>	Monetarne Instytucje Finansowe (z wyłącze- niem NBP) <i>Monetary Financial Institutions (excluding NBP)</i>	pozostałe sektory <i>other sectors</i>	Narodowy Bank Polski <i>National Bank of Poland (NBP)</i>	sektor rządowy <i>central and local government</i>	Monetarne Instytucje Finansowe (z wyłącze- niem NBP) <i>Monetary Financial Institutions (excluding NBP)</i>	pozostałe sektory <i>other sectors</i>	pochodne instrumenty finansowe <i>financial derivatives</i>		
	w milionach euro 10 ⁶ euro										
2007 I—XII	-170	-232	2028	-2708	5138	-1033	11234	6602	-1433	-8253	-9380
2008 I—XII	-491	-77	5164	93	-4933	-997	15972	6590	-432	-14451	2517
2007 X—XII	5	-109	131	-74	3203	-473	2534	2124	-789	-3577	-4100
2008 I—III	-117	-77	-1049	-691	6030	-404	1927	2889	167	-966	-5629
IV—VI	-24	-1	1981	-1083	-121	-38	4193	2176	-13	-3116	-3667
VII—IX	-123	6	884	-341	-3934	-730	4681	963	-204	-4682	3751
X—XII	-227	-5	3279*	2014*	-6908	175	5170*	713*	-539*	-5724*	8062
2009 I—III	-112	-84	3727	99	-231	253	376	-1233	-937	-4182	-200

^a Łącznie z dochodami majątkowymi i odsetkami.

Źródło: dane Narodowego Banku Polskiego.

^a Including investment and interest income.

Source: data of the National Bank of Poland (NBP).

TURYSTYKA

TOURISM

TABL. 61. WYKORZYSTANIE OBIEKTÓW NOCLEGOWYCH ZBIOROWEGO ZAKWATEROWANIA W POLSCE
OCCUPANCY IN COLLECTIVE ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS IN POLAND

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Osoby korzystające Tourists accommodated		Udzielone noclegi Nights spent		Stopień wykorzystania miejsc noclegowych w % Utilisation of bed places in %	Wynajęte pokoje Rooms rented		Stopień wykorzystania pokoi w % Utilisation of rooms in %
	ogółem grand total	w tym turyści zagraniczni of which foreign tourists	ogółem grand total	w tym turystom zagranicznym of which foreign tourists		ogółem grand total	w tym turystom zagranicznym of which foreign tourists	
	w tysiącach 10 ³					w tysiącach 10 ³		

OBIEKTY OGÓŁEM

TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS — GRAND TOTAL

2007	I—XII . . .	18947,2	4387,4	54953,7	10918,1	37,8	14752,0	5423,2	44,1
2008	I—XII . . .	19556,1	4046,3	56645,5	10173,2	37,6	15518,3	5198,8	43,4
	A	103,2	92,2	103,1	93,2	x	105,2	95,9	x
2007	X—XII . . .	4109,7	879,6	10035,9	2152,3	32,0	3552,2	1187,2	41,6
2008	I—III . . .	3572,3	716,7	9308,2	1811,6	30,2	3245,2	1005,5	37,8
	IV—VI . . .	5524,0	1177,8	14712,6	2917,0	38,6	4266,7	1515,6	48,2
	VII—IX . . .	6362,1	1394,3	22481,8	3546,4	45,6	4453,9	1613,9	48,1
	X—XII . . .	4097,7	757,5	10142,8	1898,2	31,3	3552,4	1063,8	39,4
2009	I—III . . .	3541,8	622,5	9337,6	1591,9	29,5	3018,0	822,5	33,5
	A	99,1	86,9	100,3	87,9	x	93,0	81,8	x

HOTELE, MOTELE, PENSJONATY I INNE OBIEKTY HOTELOWE — RAZEM

HOTELS AND SIMILAR ESTABLISHMENTS — TOTAL

2007	I—XII . . .	12485,5	3833,2	24306,8	8408,8	36,7	14752,0	5423,2	44,1
2008	I—XII . . .	13076,2	3565,8	25239,6	7939,3	35,3	15518,3	5198,8	43,4
	A	104,7	93,0	103,8	94,4	x	105,2	95,9	x
2007	X—XII . . .	3046,9	800,7	5640,0	1787,0	33,3	3552,2	1187,2	41,6
2008	I—III . . .	2677,9	647,3	5177,6	1472,5	30,2	3245,2	1005,5	37,8
	IV—VI . . .	3634,2	1046,2	6835,2	2310,8	38,7	4266,7	1515,6	48,2
	VII—IX . . .	3713,0	1182,0	7613,0	2599,6	40,9	4453,9	1613,9	48,1
	X—XII . . .	3051,1	690,4	5613,8	1556,5	31,1	3552,4	1063,8	39,4
2009	I—III . . .	2632,4	559,5	4948,5	1260,2	27,5	3018,0	822,5	33,5
	A	98,3	86,4	95,6	85,6	x	93,0	81,8	x

w tym hotele

of which hotels

2007	I—XII . . .	10323,5	3537,3	19412,5	7560,6	38,9	12309,1	4977,1	47,1
2008	I—XII . . .	10739,1	3268,4	19849,7	6992,6	37,0	12803,9	4714,4	46,0
	A	104,0	92,4	102,3	92,5	x	104,0	94,7	x
2007	X—XII . . .	2536,6	742,9	4578,1	1613,7	35,8	2989,8	1093,2	44,6
2008	I—III . . .	2207,9	592,7	4080,1	1296,7	31,6	2668,2	909,7	39,7
	IV—VI . . .	2998,4	962,3	5450,5	2034,8	41,3	3562,6	1372,0	51,8
	VII—IX . . .	3002,1	1079,2	5837,1	2295,6	42,2	3608,4	1461,8	50,4
	X—XII . . .	2530,7	634,2	4482,1	1365,4	32,7	2964,6	971,0	41,9
2009	I—III . . .	2146,2	514,5	3892,0	1112,8	28,5	2516,5	755,8	35,4
	A	97,2	86,8	95,4	85,8	x	94,3	83,1	x

POZOSTAŁE OBIEKTY ZBIOROWEGO ZAKWATEROWANIA

OTHER TOURIST COLLECTIVE ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS

2007	I—XII . . .	6461,7	554,2	30646,9	2509,3	38,6	x	x	x
2008	I—XII . . .	6479,9	480,5	31405,9	2233,9	39,6	x	x	x
	A	100,3	86,7	102,5	89,0	x	x	x	x
2007	X—XII . . .	1062,7	78,9	4395,9	365,3	30,5	x	x	x
2008	I—III . . .	894,4	69,5	4130,6	339,2	30,1	x	x	x
	IV—VI . . .	1889,8	131,6	7877,4	606,2	38,5	x	x	x
	VII—IX . . .	2649,2	212,3	14868,9	946,8	48,5	x	x	x
	X—XII . . .	1046,6	67,1	4529,0	341,7	31,5	x	x	x
2009	I—III . . .	909,4	63,0	4389,1	331,7	32,1	x	x	x
	A	101,7	90,6	106,3	97,8	x	x	x	x

WYNIKI BADAŃ KONIUNKTURY

BUSINESS AND CONSUMER TENDENCY SURVEYS

TABL. 62. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY KONSUMENCKIEJ – niewyrównane sezonowo
(opinie konsumentów o sytuacji ekonomicznej i finansowej)^a
TENDENCY OF CONSUMER CONFIDENCE – seasonally unadjusted
(consumer opinion on economic and financial conditions)^a

Okresy Periods	Wskaźniki ufności konsumenckiej Consumer confidence indicators		Prognoza na najbliższe 12 miesięcy Forecast for next 12 months					
	bieżący (BWUK) current	wyprzedzający (WWUK) leading	zmiany sytuacji finansowej gospodarstwa domowego financial situation of households	zmiany ogólnej sytuacji ekonomicznej kraju general economic situation	zmiany cen konsumpcyjnych price trends	zmiany poziomu bezrobocia unemployment	dokonywanie ważnych zakupów major purchases	oszczędzanie pieniędzy savings
2004	-31,8	-35,7	-22,3	-30,8	48,4	30,3	-35,9	-58,8
2005	-22,1	-27,2	-12,0	-16,7	28,0	24,8	-37,8	-54,6
2006	-14,9	-18,5	-6,1	-13,0	29,7	6,3	-32,8	-48,3
2007	-7,1	-7,9	-1,9	-6,6	38,3	-17,6	-28,4	-40,7
2008	-8,0	-11,6	-4,5	-9,7	45,3	-5,1	-27,9	-37,2
2007 VI	-7,3	-7,0	-1,5	-7,8	34,4	-19,0	-30,6	-37,6
VII	-7,2	-6,9	-0,2	-8,7	32,5	-22,5	-27,3	-41,1
VIII	-5,3	-6,7	-0,6	-6,8	33,5	-21,7	-26,7	-40,9
IX	-7,0	-7,4	-2,8	-10,3	41,4	-21,8	-27,6	-38,3
X	-5,5	-5,5	0,7	-4,3	36,9	-22,0	-25,3	-40,3
XI	-3,2	-4,4	-0,7	4,0	46,1	-19,6	-28,3	-40,3
XII	-4,5	-5,6	-2,8	2,1	46,1	-19,7	-30,2	-41,3
2008 I	-4,9	-5,9	-1,0	-2,8	50,5	-17,7	-28,8	-37,1
II	-5,1	-7,1	-2,0	-2,5	46,8	-14,3	-26,3	-38,1
III	-5,1	-7,7	-3,8	-0,1	46,6	-15,5	-27,7	-42,2
IV	-3,8	-5,5	-0,5	-2,5	45,0	-15,3	-28,1	-34,1
V	-5,3	-8,9	-2,9	-6,3	45,6	-11,9	-27,1	-38,1
VI	-8,6	-10,7	-6,6	-8,5	45,6	-12,0	-26,9	-39,4
VII	-7,9	-10,7	-4,7	-9,9	45,1	-9,5	-28,3	-37,5
VIII	-8,0	-11,6	-3,6	-12,2	42,8	-6,0	-26,7	-36,2
IX	-6,6	-10,4	-4,4	-9,5	42,2	-7,5	-23,8	-35,0
X	-13,1	-18,0	-8,1	-19,6	44,9	5,3	-30,0	-38,4
XI	-12,6	-19,5	-6,6	-18,7	44,3	15,8	-30,1	-36,4
XII	-15,6	-23,8	-10,1	-23,4	44,3	27,5	-29,7	-33,7
2009 I	-18,9	-31,6	-13,1	-29,0	46,9	44,8	-36,7	-39,0
II	-26,4	-41,2	-16,2	-38,2	42,7	67,5	-35,3	-42,0
III	-30,3	-42,2	-18,5	-41,6	42,9	69,8	-39,4	-38,1
IV	-24,9	-35,5	-12,9	-30,3	39,9	61,1	-42,9	-37,0
V	-24,3	-34,8	-11,6	-28,7	37,4	60,9	-39,4	-37,4
VI	-24,3	-32,8	-11,0	-26,3	34,2	57,1	-41,0	-36,2

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 57.

^a See methodological notes on page 25, item 57.

TABL. 63. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ^a
BUSINESS TENDENCY INDICATORS^a

Okresy Periods		Niewyrównane sezonowo Seasonally unadjusted									
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing									
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury indicator of the general business tendency climate	diagnoza diagnosis				prognoza forecast				
			ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	portfel zamówień krajowych i zagranicznych expected domestic and foreign order- books	produkcja sprzedana sold production	zobowiązania finansowe ability to pay current debts	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	portfel zamówień krajowych i zagranicznych expected domestic and foreign order- books	produkcja sprzedana sold production	zobowiązania finansowe ability to pay current debts	zatrudnienie employment
2005	XII	5,5	8,1	-2,6	3,1	-6,8	2,8	5,3	6,0	0,6	-8,5
2006	I	9,1	7,5	-5,8	-5,1	-4,0	10,6	13,1	14,6	3,0	-6,1
	II	10,3	6,7	-3,1	-8,7	-9,1	14,0	22,4	22,8	2,6	-4,2
	III	12,9	6,8	-0,2	-1,6	-11,2	19,0	26,8	28,5	5,5	-4,1
	IV	14,1	6,9	12,6	15,1	-5,2	21,3	27,6	30,0	8,7	-1,2
	V	17,7	10,4	11,8	17,1	-4,4	25,1	29,4	33,0	8,1	0,3
	VI	17,5	12,1	14,6	15,9	-5,3	22,8	26,5	28,1	9,1	1,7
	VII	17,5	13,0	16,3	20,6	-0,1	22,0	23,7	26,6	8,7	1,5
	VIII	17,1	13,6	9,7	15,6	-0,9	20,5	26,7	28,4	7,5	2,4
	IX	17,0	14,0	14,7	19,1	1,1	20,0	22,4	25,6	7,4	2,0
	X	16,9	15,0	14,6	20,2	2,9	18,7	18,7	22,1	8,0	2,7
	XI	15,7	16,9	11,8	19,9	2,9	14,4	13,0	15,6	3,2	0,1
	XII	14,8	15,7	5,1	11,2	0,1	13,9	11,9	13,4	4,3	1,6
2007	I	19,5	22,1	6,1	10,4	0,0	16,9	21,0	20,1	6,1	3,8
	II	22,1	23,8	11,3	8,8	-1,5	20,3	26,9	28,6	8,3	4,9
	III	23,8	23,9	16,8	15,1	-0,7	23,7	31,0	33,2	12,2	4,3
	IV	24,7	24,3	22,4	26,0	0,5	25,0	32,3	35,3	10,4	8,5
	V	24,9	26,3	17,7	22,5	-0,4	23,4	30,4	33,6	8,9	8,2
	VI	23,1	25,1	18,7	20,2	2,6	20,9	25,1	29,3	7,6	8,4
	VII	21,5	25,3	11,3	17,0	2,2	17,7	22,4	27,9	7,4	7,2
	VIII	22,8	25,7	12,5	15,4	2,9	19,9	23,9	28,2	9,1	3,6
	IX	22,1	27,9	15,3	14,7	2,0	16,3	19,7	23,6	6,1	3,4
	X	21,0	25,8	10,6	15,1	2,7	16,1	15,7	17,5	4,8	2,6
	XI	17,8	26,1	8,1	16,2	1,4	9,5	7,9	11,1	5,2	-1,3
	XII	17,4	23,8	2,4	4,5	-2,2	10,9	10,1	10,7	4,0	0,0
2008	I	19,7	23,1	3,2	4,9	0,7	16,3	21,2	22,2	7,5	4,9
	II	21,4	23,0	8,2	5,7	-1,2	19,6	25,3	28,3	8,3	4,4
	III	21,2	20,9	11,3	11,2	-2,8	21,4	29,9	31,1	6,9	4,6
	IV	22,4	22,2	8,5	11,4	-2,1	22,5	28,2	30,9	8,9	2,5
	V	20,2	20,7	9,1	13,6	-2,8	19,6	24,9	26,9	5,3	2,6
	VI	17,0	18,7	3,1	2,8	-5,2	15,3	22,1	23,6	4,9	-0,7
	VII	13,9	17,0	0,0	2,3	-6,7	10,7	14,7	16,3	3,4	-3,4
	VIII	14,6	17,4	-0,2	1,8	-5,5	11,7	17,1	16,8	2,7	-4,3
	IX	11,2	13,2	-5,2	-5,2	-7,8	9,1	14,6	16,7	-0,7	-6,1
	X	5,6	9,4	-9,0	-5,2	-9,0	1,9	2,5	6,4	-3,2	-10,9
	XI	-1,5	6,4	-17,4	-10,0	-12,1	-9,5	-11,3	-7,8	-9,7	-19,3
	XII	-10,5	-1,8	-32,3	-26,9	-18,0	-19,3	-19,3	-19,8	-17,0	-26,9
2009	I	-13,2	-9,0	-36,0	-34,9	-20,0	-17,3	-16,9	-16,9	-16,9	-29,1
	II	-17,7	-15,3	-36,9	-40,4	-25,7	-20,1	-16,7	-16,0	-19,2	-34,1
	III	-15,6	-15,0	-32,3	-34,0	-24,4	-16,2	-12,8	-12,1	-17,5	-30,8
	IV	-8,2	-13,1	-20,7	-19,1	-19,8	-3,3	-0,1	1,6	-10,7	-24,7
	V	-5,3	-8,2	-15,3	-15,8	-15,8	-2,4	1,6	1,9	-10,9	-22,0
	VI	-4,6	-7,9	-12,8	-13,0	-14,8	-1,3	0,4	1,9	-11,3	-18,9
	VII	-4,2	-8,6	-10,7	-9,7	-14,2	0,1	2,9	3,3	-10,2	-17,7

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 58.

^a See methodological notes on page 25, item 58.

TABL. 63. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ^a (cd.)
BUSINESS TENDENCY INDICATORS^a (cont.)

Okresy Periods		Wyrównane sezonowo Seasonally adjusted									
		przetwórstwo przemysłowe (dok.) manufacturing (cont.)									
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury indicator of the general business tendency climate	diagnoza diagnosis				prognoza forecast				
			ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	portfel zamówień krajowych i zagranicznych expected domestic and foreign order- books	produkcja sprzedana sold production	zobowiązania finansowe ability to pay current debts	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	portfel zamówień krajowych i zagranicznych expected domestic and foreign order- books	produkcja sprzedana sold production	zobowiązania finansowe ability to pay current debts	zatrudnienie employment
2005	XII	11,1	8,3	4,3	9,7	-5,1	12,9	18,6	20,4	6,2	-4,3
2006	I	10,8	8,4	3,0	9,9	-2,7	14,3	17,0	20,2	4,7	-5,0
	II	11,1	8,6	4,0	0,9	-4,7	13,6	18,7	19,6	2,9	-5,7
	III	11,6	8,9	4,5	3,9	-6,6	15,9	19,9	21,4	3,4	-4,9
	IV	12,8	9,6	7,3	7,4	-4,9	16,2	20,0	21,7	6,6	-3,5
	V	14,4	10,5	8,4	10,9	-3,9	19,9	22,9	25,3	5,9	-2,0
	VI	16,1	11,7	9,8	13,1	-4,4	20,1	22,7	24,3	8,0	-0,4
	VII	16,2	12,4	11,5	14,4	-2,5	19,7	21,9	24,1	6,6	-0,1
	VIII	15,0	12,8	10,0	15,8	-3,5	16,7	22,6	24,9	6,0	0,7
	IX	16,0	13,3	11,2	15,8	-2,0	18,7	21,7	24,2	6,1	1,6
	X	17,8	14,0	12,1	16,9	-0,3	20,8	24,0	27,2	9,0	4,8
	XI	19,7	15,4	13,7	18,0	1,2	22,3	25,5	28,2	7,6	5,5
	XII	19,7	15,6	12,5	18,1	1,3	23,2	24,6	26,8	8,6	5,7
2007	I	20,9	23,2	13,6	18,7	1,6	20,4	24,5	25,1	7,5	4,9
	II	23,0	24,3	14,2	18,1	2,6	20,3	24,1	25,9	8,8	3,5
	III	23,1	24,9	15,9	17,2	3,2	20,6	23,8	26,1	11,0	3,4
	IV	22,0	24,7	15,1	18,6	1,3	19,8	24,4	26,8	7,8	6,2
	V	22,3	25,7	13,6	17,7	0,1	18,3	23,6	26,1	7,7	5,8
	VI	22,0	25,4	15,0	16,5	2,9	18,3	21,2	25,3	6,1	6,3
	VII	20,3	25,5	11,4	16,1	0,5	16,2	21,5	26,2	5,7	5,7
	VIII	20,1	25,0	13,0	14,8	0,5	16,5	20,2	25,2	6,2	2,0
	IX	21,5	26,6	13,5	14,3	-1,4	15,0	18,8	22,5	5,5	3,0
	X	21,6	25,6	10,9	13,7	0,1	17,6	20,6	22,8	5,4	4,7
	XI	21,3	25,3	10,9	13,6	-0,2	17,2	20,7	24,3	8,6	4,2
	XII	22,1	24,5	11,3	12,7	-1,0	20,3	23,3	23,7	9,3	4,1
2008	I	21,9	23,7	10,3	11,2	2,2	20,0	25,1	26,4	9,7	6,0
	II	20,7	22,8	10,0	10,5	2,3	20,2	23,9	25,8	8,3	3,0
	III	20,7	21,3	7,1	9,2	0,5	18,5	23,0	24,1	6,1	3,7
	IV	20,1	21,1	4,7	6,0	-0,9	17,2	20,4	22,3	6,6	0,2
	V	17,4	19,2	3,5	3,8	-2,9	14,5	18,0	19,7	3,6	0,1
	VI	15,3	17,7	-0,9	2,0	-5,0	12,4	17,2	19,0	3,7	-2,8
	VII	13,2	16,2	-2,5	-0,5	-7,8	9,1	13,1	15,0	1,8	-4,9
	VIII	11,9	15,5	-5,3	-2,4	-9,0	7,7	11,6	13,5	-0,5	-5,9
	IX	9,2	12,8	-10,0	-5,4	-10,2	6,6	10,5	13,6	-1,3	-6,6
	X	5,8	10,9	-12,4	-8,9	-11,7	2,3	5,3	10,2	-3,9	-8,9
	XI	2,8	9,2	-16,6	-12,2	-14,8	-2,3	0,6	5,3	-6,3	-13,8
	XII	-6,6	0,7	-22,3	-15,2	-15,7	-9,5	-5,4	-7,4	-11,7	-22,8
2009	I	-10,9	-7,3	-25,9	-32,4	-19,0	-13,0	-10,8	-12,2	-14,9	-27,9
	II	-15,2	-14,4	-29,9	-22,3	-21,5	-18,3	-15,1	-16,5	-17,6	-35,5
	III	-16,0	-13,1	-30,4	-28,3	-20,7	-18,6	-17,5	-16,4	-17,7	-30,4
	IV	-11,1	-12,9	-27,3	-28,5	-19,0	-9,2	-6,7	-5,0	-13,9	-27,6
	V	-9,7	-8,3	-24,9	-29,0	-17,1	-8,0	-5,4	-5,1	-14,2	-25,6
	VI	-8,0	-7,3	-22,6	-25,3	-14,8	-5,9	-5,9	-5,6	-12,9	-22,2
	VII	-7,4	-9,4	-21,0	-19,1	-15,9	-3,3	-2,0	-2,8	-14,2	-20,2

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 58.

^a See methodological notes on page 25, item 58.

TABL. 63. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ^a (cd.)
BUSINESS TENDENCY INDICATORS^a (cont.)

Okresy Periods		Niewyrównane sezonowo Seasonally unadjusted									
		budownictwo construction									
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury <i>indicator of the general business tendency climate</i>	diagnoza diagnosis				prognoza forecast				
ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	portfel zamówień na rynku krajowym <i>expected order-books at the domestic market</i>		wartość produkcji <i>value of production</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	portfel zamówień na rynku krajowym <i>expected order-books at the domestic market</i>	wartość produkcji <i>value of production</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	zatrudnienie <i>employment</i>		
2005	XII	7,4	16,1	-2,7	8,3	5,2	-1,3	-10,0	-8,8	-6,9	-20,8
2006	I	7,6	11,0	-5,7	3,0	2,7	4,1	6,9	-2,3	-2,0	-4,4
	II	-0,3	-9,2	-13,8	-12,5	-14,4	8,6	16,3	8,4	0,4	4,4
	III	2,7	-16,4	-10,8	-14,1	-21,4	21,8	30,0	21,3	11,4	15,9
	IV	12,0	-7,1	7,0	0,6	-13,1	31,1	38,5	31,9	20,6	24,3
	V	20,7	7,2	18,4	15,4	-0,5	34,1	39,0	33,4	26,3	25,9
	VI	27,0	17,7	27,7	25,5	6,5	36,3	40,7	36,0	29,5	25,8
	VII	32,3	26,8	33,5	31,5	15,0	37,8	39,3	36,6	30,9	23,0
	VIII	31,8	28,0	32,2	33,0	17,9	35,5	34,8	33,7	30,2	18,8
	IX	31,6	27,3	32,4	33,2	18,2	35,9	31,9	30,5	28,7	15,6
	X	29,2	29,2	29,9	34,1	18,6	29,1	23,0	25,1	24,0	9,9
	XI	25,4	27,8	23,1	30,7	19,3	22,9	14,3	16,1	19,2	2,6
	XII	20,3	24,3	14,1	23,9	16,8	16,2	10,5	11,4	12,7	0,6
2007	I	21,3	24,7	9,8	22,6	17,0	17,8	19,4	16,3	14,4	11,1
	II	15,2	8,5	3,5	10,0	3,2	21,8	28,7	23,9	17,7	18,2
	III	18,7	3,8	8,4	13,3	1,6	33,6	40,9	36,9	28,1	27,5
	IV	23,4	10,2	19,9	24,9	6,1	36,5	45,5	42,5	32,3	31,1
	V	27,8	16,4	26,7	33,5	11,0	39,1	45,8	43,5	34,1	30,5
	VI	30,0	21,9	28,5	36,0	13,8	38,1	45,4	42,0	33,7	26,2
	VII	29,8	23,7	26,9	35,4	15,1	35,9	40,6	40,1	33,0	24,1
	VIII	29,2	23,0	26,7	34,4	17,2	35,3	37,3	38,0	31,3	21,3
	IX	27,4	21,9	24,1	32,0	17,1	32,8	32,1	33,0	30,0	17,8
	X	25,6	22,9	22,5	31,1	17,2	28,2	24,5	27,1	26,0	12,1
	XI	22,0	21,9	16,7	28,5	16,7	22,1	17,2	19,7	20,1	7,2
	XII	15,6	17,4	8,7	21,7	13,5	13,7	12,1	13,0	12,2	3,9
2008	I	18,6	18,9	6,3	18,8	14,5	18,3	21,9	19,7	15,9	12,2
	II	16,8	7,6	1,7	11,0	5,1	26,0	31,8	29,4	21,7	20,7
	III	18,4	4,5	7,1	11,8	1,8	32,2	38,2	36,1	27,6	26,3
	IV	21,0	6,7	10,5	15,0	4,1	35,2	40,8	37,4	30,4	27,5
	V	23,3	11,9	17,8	19,3	7,3	34,7	39,3	34,7	29,2	25,2
	VI	23,9	14,7	18,6	21,1	8,0	33,0	35,7	34,3	27,0	21,9
	VII	23,1	16,7	17,4	20,3	9,7	29,4	30,2	29,7	25,0	18,3
	VIII	22,2	16,4	15,3	18,8	11,4	27,9	27,1	27,0	24,0	15,9
	IX	19,0	14,8	12,5	16,8	9,5	23,1	20,6	21,6	18,4	11,1
	X	14,4	13,5	8,5	13,4	8,2	15,2	10,7	12,5	10,7	3,0
	XI	5,6	7,8	-2,7	4,6	3,6	3,3	-3,7	-0,8	-0,5	-6,4
	XII	-5,9	-1,0	-16,2	-8,7	-4,8	-10,8	-16,6	-14,3	-14,2	-16,7
2009	I	-18,0	-13,4	-32,9	-26,9	-16,7	-22,6	-24,1	-27,3	-27,6	-23,3
	II	-31,0	-34,4	-45,1	-42,9	-34,6	-27,5	-26,7	-29,3	-32,6	-24,4
	III	-30,1	-38,4	-43,4	-44,5	-38,4	-21,8	-20,1	-24,9	-29,0	-22,4
	IV	-17,0	-25,3	-28,1	-30,5	-29,1	-8,6	-7,2	-12,5	-17,8	-13,7
	V	-10,8	-16,6	-18,3	-22,7	-23,6	-4,9	-2,2	-8,5	-13,3	-11,2
	VI	-8,0	-12,0	-16,6	-18,6	-21,1	-4,0	-3,3	-7,4	-12,9	-12,3
	VII	-6,8	-9,6	-12,7	-16,6	-17,7	-3,9	-4,1	-7,7	-12,7	-14,2

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 58.

^a See methodological notes on page 25, item 58.

TABL. 63. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ^a (cd.)
BUSINESS TENDENCY INDICATORS^a (cont.)

Okresy Periods		Wyrównane sezonowo Seasonally adjusted									
		budownictwo (dok.) construction (cont.)									
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury indicator of the general business tendency climate	diagnoza diagnosis				prognoza forecast				
ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	portfel zamówień na rynku krajowym expected order-books at the domestic market		wartość produkcji value of production	sytuacja finansowa financial situation	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	portfel zamówień na rynku krajowym expected order-books at the domestic market	wartość produkcji value of production	sytuacja finansowa financial situation	zatrudnienie employment		
2005	XII	14,7	9,9	8,5	9,6	0,1	19,6	18,8	15,9	12,1	2,7
2006	I	14,7	9,3	9,8	9,9	0,1	19,8	20,7	15,7	12,3	5,9
	II	15,2	10,0	10,7	11,1	1,1	19,6	20,5	16,6	13,0	7,2
	III	16,7	10,6	11,4	12,2	1,1	21,2	21,8	17,7	13,9	9,0
	IV	17,6	12,0	13,4	12,8	2,4	23,5	24,2	19,9	15,7	10,6
	V	18,9	13,3	14,1	15,4	5,2	23,7	24,2	20,5	17,5	12,4
	VI	20,8	15,2	16,8	17,9	5,9	26,2	26,6	23,8	20,1	15,6
	VII	22,4	16,6	18,4	20,2	8,5	28,3	28,8	26,0	21,4	15,5
	VIII	22,5	18,1	18,9	21,1	9,0	27,4	28,9	25,7	22,5	15,2
	IX	23,6	17,7	19,6	22,5	9,7	30,0	30,2	27,0	23,1	15,9
	X	23,7	18,7	20,3	23,5	9,9	29,3	30,6	28,3	22,8	16,6
	XI	24,4	19,1	20,6	24,9	11,5	30,7	31,5	28,5	25,2	17,1
	XII	25,5	19,6	21,8	25,8	12,3	32,8	33,3	31,9	26,9	20,8
2007	I	25,7	20,5	21,3	28,0	13,2	31,7	31,6	31,0	26,4	19,9
	II	25,2	20,6	21,6	27,3	13,0	31,5	32,3	30,1	27,3	20,6
	III	26,1	21,0	21,9	28,9	14,7	32,1	33,5	32,2	28,0	20,1
	IV	25,6	20,3	21,3	29,7	14,6	30,0	32,5	31,9	26,4	18,9
	V	25,5	20,4	21,4	30,1	13,8	30,4	33,4	32,8	27,0	18,8
	VI	25,0	19,7	20,0	28,9	14,0	29,5	33,1	31,7	26,4	17,4
	VII	24,1	18,4	18,4	27,6	12,7	28,5	31,9	31,7	25,5	18,0
	VIII	24,4	17,8	18,7	27,9	12,7	28,5	32,1	31,6	25,4	18,2
	IX	23,3	17,4	17,4	26,2	12,7	27,7	31,6	30,6	25,8	17,8
	X	23,8	17,4	17,5	26,1	12,4	28,3	31,7	30,6	26,2	18,7
	XI	24,0	17,1	17,3	25,7	12,4	29,1	32,4	31,6	26,5	20,6
	XII	23,5	16,8	16,9	25,5	12,5	29,1	33,6	32,0	26,8	22,4
2008	I	23,0	16,6	16,4	23,4	11,5	32,3	33,2	31,9	27,2	19,9
	II	22,9	17,1	15,3	24,5	13,0	33,8	34,2	33,6	27,3	19,7
	III	21,3	16,1	14,4	22,1	11,4	31,4	31,8	31,0	25,9	18,7
	IV	20,5	15,3	12,4	19,8	10,3	29,4	29,7	28,6	24,6	16,4
	V	18,9	13,3	10,8	16,8	9,1	26,4	27,2	26,3	21,8	14,2
	VI	17,7	11,8	9,2	15,1	7,4	24,2	24,3	25,3	19,3	13,6
	VII	16,5	10,9	8,2	13,2	6,2	21,2	22,3	22,6	17,7	12,5
	VIII	14,8	8,7	5,7	10,0	4,6	18,7	19,4	20,5	15,1	11,6
	IX	13,7	7,3	4,3	8,2	2,5	15,3	16,7	18,0	12,1	10,7
	X	11,9	4,8	2,1	5,1	0,6	11,7	13,6	14,2	9,0	8,6
	XI	9,6	2,5	-0,4	1,4	-1,9	6,8	9,1	9,4	5,0	5,8
	XII	7,8	0,1	-2,7	-2,0	-4,9	2,2	4,1	3,6	1,2	2,5
2009	I	-10,5	-16,5	-21,7	-23,3	-19,1	-6,3	-13,0	-16,5	-15,9	-16,0
	II	-24,0	-19,6	-29,7	-27,8	-23,2	-12,8	-19,2	-24,8	-20,6	-20,3
	III	-20,6	-21,9	-33,2	-27,7	-25,6	-17,8	-23,5	-29,1	-26,8	-26,7
	IV	-17,8	-19,4	-24,7	-26,1	-23,6	-13,4	-13,5	-21,0	-22,5	-27,0
	V	-15,5	-19,2	-26,0	-28,5	-24,1	-14,8	-12,9	-19,2	-23,9	-24,4
	VI	-15,7	-17,6	-28,0	-30,2	-23,8	-15,3	-13,7	-19,4	-23,0	-22,5
	VII	-18,7	-20,9	-30,0	-32,4	-24,1	-15,4	-14,9	-19,8	-24,7	-21,6

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 58.

^a See methodological notes on page 25, item 58.

TABL. 63. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ^a (cd.)
BUSINESS TENDENCY INDICATORS^a (cont.)

Okresy Periods		Niewyrównane sezonowo Seasonally unadjusted							
		handel; naprawa pojazdów samochodowych ^{bΔ} trade; repair of motor vehicles ^{bΔ}							
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury indicator of the general business tendency climate	diagnoza diagnosis			prognoza forecast			
			ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	sprzedaż sale	zobowiązania finansowe ability to pay current debts	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	sprzedaż sale	zobowiązania finansowe ability to pay current debts	zatrudnienie employment
2005	XII	-10,4	-7,9	-5,9	-10,0	-12,8	-12,6	-14,3	-9,1
2006	I	-10,3	-3,9	-1,6	-11,1	-16,7	-21,5	-15,3	-7,9
	II	-11,9	-10,8	-17,5	-17,6	-12,9	-14,0	-13,3	-7,0
	III	-6,0	-10,6	-20,3	-19,4	-1,4	-0,9	-6,3	-6,1
	IV	-2,9	-8,7	-7,2	-13,9	2,8	6,8	-1,7	-3,5
	V	-2,1	-4,4	6,0	-9,6	0,1	2,9	-3,9	-3,6
	VI	-2,7	-3,6	6,7	-9,5	-1,7	-0,6	-4,1	-3,1
	VII	-1,8	-1,9	6,4	-5,3	-1,8	-1,2	-5,4	-3,4
	VIII	-2,6	-0,6	2,5	-7,0	-4,5	-3,8	-7,5	-1,9
	IX	-2,7	-1,5	4,2	-6,5	-4,0	-2,1	-6,7	-3,6
	X	-1,4	-1,0	5,1	-5,3	-1,8	2,0	-6,0	-0,2
	XI	-1,0	-0,1	8,2	-5,8	-1,9	2,8	-5,4	-0,7
	XII	-2,8	-1,6	9,7	-3,9	-4,0	-1,1	-7,0	0,1
2007	I	0,7	9,7	15,2	3,2	-8,3	-14,7	-8,2	-0,4
	II	2,9	6,4	-1,0	-4,1	-0,6	-0,7	-2,8	1,4
	III	6,2	4,0	-4,4	-5,4	8,4	13,6	3,4	2,7
	IV	9,4	7,1	12,3	0,2	11,5	16,0	6,2	4,0
	V	10,8	8,4	17,4	3,3	13,1	16,8	6,0	3,3
	VI	10,5	10,5	17,4	3,3	10,6	13,8	4,9	4,4
	VII	8,4	7,5	15,4	2,7	9,1	12,3	5,0	4,1
	VIII	9,9	9,6	15,2	2,5	10,2	12,4	5,0	4,0
	IX	8,8	10,2	15,8	4,5	7,3	9,4	2,9	3,3
	X	9,7	12,1	15,3	1,9	7,3	11,3	1,0	3,7
	XI	8,2	11,7	16,6	0,6	4,8	9,9	0,4	3,2
	XII	6,1	10,6	12,7	-1,0	1,6	3,9	-2,4	1,3
2008	I	4,8	13,3	19,0	1,8	-3,8	-6,4	-6,0	0,7
	II	6,2	8,6	0,5	-4,5	3,8	5,6	-0,9	4,1
	III	8,4	6,5	-0,3	-4,2	10,2	16,1	5,2	4,9
	IV	9,7	7,5	8,5	-1,3	11,9	15,5	5,4	3,8
	V	11,0	10,1	14,9	0,4	11,9	14,8	6,4	3,6
	VI	9,8	10,4	14,6	1,0	9,1	11,6	3,9	3,2
	VII	7,6	9,6	11,4	0,5	5,7	9,0	1,9	1,6
	VIII	9,4	10,8	12,1	1,9	7,8	9,0	1,5	0,5
	IX	7,9	9,8	7,7	-0,5	5,9	6,3	-0,1	1,1
	X	5,8	8,8	4,9	-2,8	2,8	5,1	-1,2	0,6
	XI	2,1	7,3	5,1	-4,7	-3,2	-0,7	-5,9	-2,8
	XII	-5,0	3,5	-5,8	-11,4	-13,3	-10,9	-13,5	-6,7
2009	I	-3,7	12,3	4,4	-8,3	-19,6	-23,7	-14,7	-8,0
	II	-10,4	3,2	-22,6	-16,8	-23,9	-26,2	-18,7	-11,8
	III	-10,6	-1,4	-31,3	-18,9	-19,8	-19,5	-15,7	-12,6
	IV	-2,8	1,1	-12,3	-12,5	-6,6	-4,0	-7,4	-9,4
	V	1,0	4,5	-1,1	-7,8	-2,6	-2,0	-4,5	-7,1
	VI	-1,3	3,8	-7,6	-10,1	-6,4	-6,0	-8,6	-8,0
	VII	-1,7	3,1	-6,3	-8,6	-6,5	-6,4	-8,9	-7,7

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 58. ^b Z wyłączeniem działu „Handel hurtowy ^Δ”.

^a See methodological notes on page 25, item 58. ^b Excluding division "Wholesale trade ^Δ".

TABL. 63. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ^a (cd.)
BUSINESS TENDENCY INDICATORS^a (cont.)

Okresy Periods		Wyrównane sezonowo Seasonally adjusted							
		handel; naprawa pojazdów samochodowych ^{bΔ} (dok.) trade; repair of motor vehicles ^{bΔ} (cont.)							
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury indicator of the general business tendency climate	diagnoza diagnosis			prognoza forecast			
			ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	sprzedaż sale	zobowiązania finansowe ability to pay current debts	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	sprzedaż sale	zobowiązania finansowe ability to pay current debts	zatrudnienie employment
2005	XII	-6,8	-7,1	-5,8	-10,8	-5,2	-4,2	-7,5	-5,2
2006	I	-6,5	-5,9	-5,6	-11,8	-6,6	-4,4	-7,5	-6,1
	II	-7,5	-7,6	-4,0	-11,4	-7,4	-4,8	-10,8	-6,2
	III	-5,6	-5,2	-3,4	-10,5	-5,1	-5,8	-8,8	-7,1
	IV	-5,2	-6,0	-4,7	-11,4	-2,9	-2,5	-6,3	-5,0
	V	-5,0	-4,4	0,5	-9,8	-5,8	-3,9	-8,3	-5,2
	VI	-4,5	-4,5	0,2	-10,0	-5,3	-2,8	-6,8	-4,1
	VII	-2,8	-2,8	1,7	-8,0	-4,0	-1,6	-7,3	-4,6
	VIII	-2,7	-2,4	1,9	-7,7	-6,0	-2,4	-9,3	-2,7
	IX	-2,3	-3,3	2,9	-7,9	-5,0	-0,4	-8,2	-2,8
	X	-0,7	-2,6	4,6	-5,1	-2,0	0,7	-5,8	-1,4
	XI	0,3	-2,1	5,8	-5,1	-0,4	1,6	-3,2	0,1
	XII	1,3	-1,6	7,7	-3,6	3,5	3,6	-0,4	3,4
2007	I	3,3	7,4	9,5	-1,3	1,9	2,9	-0,3	1,8
	II	4,8	8,9	10,2	-1,0	5,1	5,8	-0,2	2,1
	III	4,9	8,2	9,7	-1,3	5,2	7,3	0,8	2,3
	IV	6,1	9,3	12,8	0,1	4,7	7,0	1,6	2,6
	V	7,1	8,6	11,9	0,9	7,6	8,3	1,5	1,3
	VI	7,6	9,6	12,2	0,9	7,5	9,0	2,1	3,8
	VII	7,7	8,3	12,7	0,7	6,9	9,2	3,0	2,8
	VIII	8,5	9,1	13,7	0,8	7,0	10,6	3,1	3,5
	IX	8,7	9,2	13,2	2,0	6,3	9,3	1,5	3,1
	X	9,4	10,5	14,3	1,0	6,3	10,0	1,2	2,9
	XI	9,0	10,3	14,2	1,0	5,6	10,9	2,7	4,6
	XII	10,2	10,8	13,0	0,9	8,0	10,6	4,3	4,6
2008	I	8,6	9,8	13,4	0,6	7,4	10,2	2,1	2,6
	II	9,7	10,1	13,4	0,0	10,0	11,3	2,2	5,1
	III	9,2	10,1	12,3	0,0	8,2	9,5	2,5	3,9
	IV	8,6	9,7	10,4	-0,5	7,6	8,0	0,9	2,5
	V	7,9	9,7	9,5	-1,9	6,1	7,4	1,8	2,5
	VI	7,3	9,1	8,7	-1,8	5,1	5,7	1,0	1,6
	VII	6,3	9,5	7,7	-2,6	3,8	4,5	-0,1	0,2
	VIII	5,5	8,8	6,0	-2,8	4,2	3,0	-0,5	0,0
	IX	4,5	8,7	4,6	-4,4	2,1	2,4	-1,5	1,6
	X	2,9	7,8	2,7	-4,6	0,2	0,5	-1,2	-0,4
	XI	1,6	7,2	0,9	-5,2	-2,2	-1,5	-3,7	-2,0
	XII	-0,8	6,6	-1,6	-6,5	-7,0	-3,0	-6,6	-3,3
2009	I	-1,1	7,4	-1,5	-7,0	-9,0	-3,3	-6,5	-5,2
	II	-4,0	6,3	-5,1	-7,7	-15,4	-6,8	-15,9	-11,1
	III	-6,1	4,4	-10,8	-9,8	-19,2	-24,2	-18,0	-13,4
	IV	-3,7	4,2	-5,8	-9,7	-11,2	-7,8	-11,4	-10,8
	V	-2,5	4,1	-6,1	-8,5	-8,7	-9,1	-9,8	-8,8
	VI	-4,1	3,1	-10,4	-11,1	-11,0	-9,4	-12,0	-8,9
	VII	-4,6	2,6	-9,2	-10,5	-10,5	-10,9	-11,6	-9,0

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 58. ^b Z wyłączeniem działu „Handel hurtowy ^Δ”.

^a See methodological notes on page 25, item 58. ^b Excluding division "Wholesale trade ^Δ".

TABL. 63. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ^a (cd.)
BUSINESS TENDENCY INDICATORS^a (cont.)

Okresy Periods		Niewyrównane sezonowo Seasonally unadjusted							
		transport i gospodarka magazynowa transportation and storage							
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury indicator of the general business tendency climate	diagnoza diagnosis			prognoza forecast			
			ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	zatrudnienie employment
2005	XII	-3,9	-9,0	-3,1	-7,3	1,3	1,9	-3,8	-13,9
2006	I	-2,0	-5,4	-6,8	-5,4	1,4	3,5	-0,8	-8,9
	II	-1,0	-8,2	-15,3	-13,8	6,1	9,0	4,2	-10,2
	III	2,2	-9,1	-6,8	-10,0	13,4	15,0	8,3	-7,2
	IV	3,9	-5,8	0,4	-4,6	13,6	13,6	8,6	-11,6
	V	2,1	-5,1	-1,4	-8,0	9,2	8,4	1,5	-12,7
	VI	-1,7	-5,6	2,8	-3,5	2,1	0,3	-0,8	-12,8
	VII	-2,2	-3,2	2,4	1,5	-1,1	-0,5	-3,0	-11,5
	VIII	1,2	-6,3	-12,3	-10,1	8,6	7,4	6,2	-7,8
	IX	5,4	-5,1	-3,4	-3,2	15,9	14,7	11,0	-10,3
	X	3,4	-6,5	3,7	-3,3	13,3	12,5	7,6	-10,1
	XI	2,8	-2,0	6,0	3,0	7,6	6,5	4,2	-3,7
	XII	2,5	-0,7	-1,1	3,4	5,8	-0,4	1,5	-5,3
2007	I	5,7	5,1	3,0	3,2	6,3	8,6	5,1	3,0
	II	7,9	5,9	1,6	-0,4	10,0	11,2	8,2	3,5
	III	10,4	6,7	-0,9	-0,7	14,1	17,4	9,9	4,9
	IV	11,7	7,4	6,2	2,9	16,0	18,2	13,3	5,6
	V	10,8	9,1	9,4	8,4	12,4	13,5	9,0	4,6
	VI	12,0	12,1	13,8	11,5	11,7	9,5	5,1	2,0
	VII	11,7	12,9	9,0	9,4	10,4	5,7	6,3	-0,9
	VIII	12,3	11,0	-2,1	2,0	13,7	16,5	12,6	1,3
	IX	15,3	11,1	6,2	1,8	19,5	21,3	15,2	3,0
	X	12,8	11,7	11,2	5,8	13,9	15,7	11,9	6,3
	XI	10,1	10,1	8,5	4,7	10,2	12,5	8,7	3,2
	XII	5,7	8,7	4,6	0,6	2,7	4,8	-0,4	6,3
2008	I	13,0	12,6	5,5	0,2	13,2	16,2	8,7	13,6
	II	13,3	10,6	-1,4	-4,5	16,1	18,0	13,9	8,8
	III	11,1	4,3	3,5	-2,6	17,8	20,1	15,7	7,8
	IV	10,7	8,6	0,9	-1,0	12,7	18,8	13,4	8,0
	V	9,7	8,4	4,6	-4,7	10,9	10,8	4,9	7,3
	VI	3,8	5,4	1,1	-7,9	2,1	5,3	1,0	1,4
	VII	-1,6	-0,4	-3,3	-10,9	-2,7	-0,2	-5,9	2,2
	VIII	2,4	-3,6	-9,0	-15,1	8,3	9,8	1,9	-2,4
	IX	4,0	-4,1	-9,5	-10,4	12,1	11,6	7,4	0,1
	X	-0,2	-3,5	-6,7	-9,0	3,0	4,0	1,0	-6,5
	XI	-3,8	-4,4	-5,3	-9,0	-3,1	-3,6	-3,5	-8,3
	XII	-10,3	-8,4	-15,9	-13,5	-12,2	-16,5	-14,6	-15,0
2009	I	-18,2	-16,2	-31,9	-28,5	-20,0	-17,0	-20,3	-10,2
	II	-20,9	-21,1	-39,6	-35,0	-20,6	-22,9	-22,6	-14,1
	III	-20,1	-22,5	-35,9	-32,3	-17,7	-17,3	-20,6	-17,4
	IV	-15,3	-22,9	-21,0	-21,8	-7,8	-7,6	-13,7	-14,7
	V	-11,6	-18,3	-18,6	-19,8	-4,9	-5,7	-13,4	-10,7
	VI	-13,0	-17,1	-17,6	-19,9	-8,8	-9,1	-14,1	-10,5
	VII	-11,1	-13,3	-14,9	-19,9	-8,8	-6,8	-9,6	-9,1

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 58.

^a See methodological notes on page 25, item 58.

TABL. 63. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ^a (cd.)
BUSINESS TENDENCY INDICATORS^a (cont.)

Okresy Periods		Niewyrównane sezonowo (cd.) Seasonally unadjusted (cont.)							
		zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ							
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury indicator of the general business tendency climate	diagnoza diagnosis			prognoza forecast			
			ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	zatrudnienie employment
2005	XII	3,1	6,8	-9,3	-14,8	-0,7	-4,3	-0,3	-3,9
2006	I	-1,8	-5,7	-19,4	-5,0	2,2	2,6	-5,1	-2,6
	II	-1,9	-7,7	-10,2	-12,2	3,9	4,3	-1,2	-7,9
	III	9,2	2,6	-8,2	-3,0	15,8	15,4	15,8	2,6
	IV	8,9	3,2	-0,2	-6,4	14,6	16,7	13,9	-5,9
	V	21,2	19,7	10,9	3,0	22,8	24,9	17,7	6,9
	VI	18,8	12,4	25,9	9,9	25,2	27,7	20,8	6,6
	VII	16,5	12,0	26,6	10,8	21,0	22,2	17,9	5,8
	VIII	14,2	14,0	26,1	9,0	14,4	14,4	11,5	3,0
	IX	7,0	17,8	22,6	19,2	-3,7	3,3	-3,1	-0,1
	X	8,3	18,7	7,9	7,5	-2,1	-0,6	-2,4	-3,3
	XI	8,0	18,3	-5,5	1,8	-2,4	-0,2	-0,7	-4,3
	XII	11,1	12,2	1,2	-5,7	10,0	8,3	5,7	3,5
2007	I	13,4	15,2	8,9	2,1	11,7	13,8	0,9	6,0
	II	14,6	11,7	2,9	-2,0	17,4	16,7	6,0	9,1
	III	15,2	11,4	0,9	-1,2	18,9	21,2	16,3	7,7
	IV	15,8	8,1	10,1	-0,2	23,4	28,3	22,0	12,4
	V	20,6	13,2	19,2	7,4	28,0	31,6	25,1	18,4
	VI	20,7	11,6	21,2	6,4	29,7	34,1	24,5	13,0
	VII	18,5	13,4	24,5	15,9	23,6	27,3	21,0	12,6
	VIII	17,3	14,2	19,1	13,3	20,3	24,3	18,3	6,2
	IX	15,4	16,2	13,6	8,8	14,4	10,2	8,5	-2,9
	X	8,7	11,0	9,4	13,0	6,4	0,0	1,9	-4,2
	XI	13,2	18,3	12,2	9,6	8,1	7,5	6,0	4,3
	XII	9,0	16,1	14,7	6,0	1,9	4,6	2,0	-1,3
2008	I	8,1	12,1	6,6	2,3	4,1	6,9	1,9	0,6
	II	6,5	6,9	-5,4	-7,9	6,1	10,9	1,8	6,1
	III	10,9	8,5	7,2	-2,9	13,3	18,1	9,0	10,2
	IV	13,2	6,0	7,3	-1,4	20,3	29,3	15,4	14,9
	V	17,2	9,1	16,8	1,1	25,3	30,6	19,3	17,9
	VI	15,3	9,4	16,8	2,5	21,1	23,8	16,1	16,7
	VII	12,3	11,3	15,0	2,6	13,3	15,3	9,8	12,5
	VIII	8,2	11,1	6,5	5,2	5,3	9,4	6,3	5,1
	IX	8,4	9,8	3,2	0,1	7,0	5,2	3,9	0,0
	X	4,9	7,2	2,1	-0,8	2,6	2,9	-1,5	-4,7
	XI	0,8	3,3	-3,8	-6,5	-1,9	-0,5	-4,1	-2,7
	XII	-4,7	-1,0	-13,2	-11,5	-8,3	-8,7	-8,4	-6,0
2009	I	-6,5	1,4	-17,8	-19,7	-14,4	-14,0	-15,4	-5,9
	II	-1,9	-0,1	-28,4	-26,3	-3,8	-5,8	-12,8	-5,0
	III	-3,0	-5,4	-27,7	-29,7	-0,4	-4,0	-9,0	-5,4
	IV	4,4	-5,9	-11,5	-16,5	14,7	15,6	9,6	3,6
	V	6,4	-4,6	-4,0	-10,7	17,4	21,0	11,9	1,2
	VI	5,0	-0,6	2,2	-4,0	10,6	12,0	7,0	0,9
	VII	4,8	4,6	1,3	-4,2	5,1	2,6	-1,2	-1,3

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 58.

^a See methodological notes on page 25, item 58.

TABL. 63. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ^a (cd.)
BUSINESS TENDENCY INDICATORS^a (cont.)

Okresy Periods		Niewyrównane sezonowo (cd.) Seasonally unadjusted (cont.)							
		działalność finansowa i ubezpieczeniowa financial and insurance activities							
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury indicator of the general business tendency climate	diagnoza diagnosis			prognoza forecast			
			ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	zatrudnienie employment
2005	XII	37,1	40,8	32,4	43,2	33,3	42,5	41,1	8,2
2006	I	37,6	42,3	26,8	31,4	32,7	36,2	27,9	13,8
	II	39,1	42,6	39,9	34,7	35,5	47,7	35,6	20,2
	III	43,2	48,2	39,2	30,9	38,0	50,0	31,4	20,1
	IV	39,7	42,7	36,7	35,4	36,5	44,6	39,0	14,1
	V	42,9	44,9	44,7	28,5	40,9	47,6	35,3	16,7
	VI	44,0	44,9	35,1	30,3	43,1	44,0	42,3	20,2
	VII	37,2	43,5	30,7	35,6	30,8	33,1	29,0	16,7
	VIII	37,7	43,4	29,2	30,2	32,0	39,5	28,6	15,2
	IX	44,8	46,6	43,7	33,2	43,0	50,9	37,8	15,6
	X	39,8	40,7	38,2	24,2	38,7	46,5	36,7	15,6
	XI	38,0	39,1	32,4	24,5	36,8	42,5	33,5	17,7
	XII	33,9	33,4	37,3	25,9	34,3	43,3	34,0	22,9
2007	I	55,5	57,9	57,8	45,8	53,0	51,9	50,2	30,4
	II	65,5	66,7	57,6	48,8	64,4	65,9	60,4	43,3
	III	56,6	60,9	53,6	45,4	52,3	62,9	57,2	41,2
	IV	61,6	63,6	62,3	49,9	59,5	64,8	63,4	36,6
	V	61,6	64,4	62,5	49,5	58,7	65,3	59,2	40,0
	VI	57,7	63,1	58,5	51,7	52,4	64,9	58,7	40,8
	VII	60,6	64,9	65,0	56,6	56,3	67,3	59,2	38,6
	VIII	56,0	63,8	57,4	55,1	48,1	57,5	51,1	33,2
	IX	59,3	66,1	61,6	54,3	52,3	59,1	55,2	37,5
	X	52,6	59,2	55,8	50,4	45,9	65,2	52,0	34,8
	XI	59,1	66,9	50,5	45,5	51,3	62,9	54,7	38,2
	XII	54,6	63,1	51,0	47,3	46,1	58,4	46,9	37,0
2008	I	60,2	64,9	52,0	57,5	55,4	63,0	52,5	55,5
	II	59,7	66,9	45,2	53,6	52,4	64,8	62,0	47,3
	III	59,8	62,7	54,7	48,8	56,9	70,6	58,7	41,3
	IV	61,7	63,7	58,4	56,6	59,6	72,5	65,4	51,4
	V	56,4	63,4	54,9	53,0	49,3	69,2	64,4	42,2
	VI	57,5	60,5	50,4	48,6	54,4	67,3	55,3	44,8
	VII	54,7	57,4	43,7	45,3	52,0	59,9	51,7	37,3
	VIII	53,9	58,7	45,1	43,4	49,1	58,0	49,5	34,7
	IX	51,8	53,4	46,3	47,4	50,2	58,1	52,3	36,9
	X	39,1	44,9	35,1	39,1	33,3	32,7	43,0	24,3
	XI	34,5	44,5	17,9	29,5	24,6	26,7	34,7	23,0
	XII	31,9	45,1	16,8	24,4	18,6	22,2	23,4	19,2
2009	I	26,1	40,1	9,2	13,0	12,0	23,6	16,3	-0,4
	II	20,9	35,2	6,1	10,9	6,6	14,1	11,2	1,6
	III	17,0	24,5	1,5	-3,9	9,5	20,5	13,3	-3,5
	IV	19,2	27,0	5,7	-2,6	11,4	18,2	10,6	-9,2
	V	22,7	27,2	1,2	-2,3	18,1	23,0	19,4	-5,4
	VI	24,7	26,0	8,8	4,8	23,4	29,0	21,4	-4,0
	VII	22,8	25,0	13,7	8,7	20,5	29,1	22,6	-9,5

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 58.

^a See methodological notes on page 25, item 58.

TABL. 63. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ^a (dok.)
BUSINESS TENDENCY INDICATORS^a (cont.)

Okresy Periods		Niewyrównane sezonowo Seasonally unadjusted							
		obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities							
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury indicator of the general business tendency climate	diagnoza diagnosis			prognoza forecast			
			ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	zatrudnienie employment
2005	XII	7,8	14,8	1,2	-5,9	0,8	5,1	-2,9	-2,7
2006	I	6,7	14,4	1,5	-1,2	-1,1	4,0	-4,7	-2,0
	II	8,0	18,1	-2,5	-5,0	-2,2	4,1	-3,3	-3,7
	III	6,2	13,0	0,4	-3,9	-0,6	2,0	-1,5	-1,0
	IV	12,6	20,1	0,2	-4,2	5,1	6,0	1,8	-3,3
	V	9,5	16,0	-4,4	-6,1	3,1	3,2	2,0	-0,4
	VI	11,9	21,5	-1,7	0,1	2,2	2,0	3,1	-2,5
	VII	11,4	18,5	2,2	1,1	4,1	4,1	4,6	0,3
	VIII	12,2	21,7	1,6	0,8	2,7	4,0	1,5	-3,4
	IX	16,6	26,1	8,9	4,6	7,2	7,8	4,3	-0,5
	X	13,2	24,4	5,0	1,5	2,0	4,2	2,4	0,1
	XI	10,7	18,9	-1,0	-3,5	2,6	6,1	4,7	0,2
	XII	12,4	23,1	0,9	5,0	1,6	5,2	2,8	-1,3
2007	I	17,9	28,2	-0,7	-0,2	7,6	9,0	4,6	2,0
	II	10,9	16,7	-7,9	-7,7	5,2	7,9	2,5	-0,6
	III	10,8	14,1	2,8	-1,0	7,5	10,1	-3,6	0,0
	IV	10,7	16,1	0,1	-0,1	5,3	10,1	1,1	-4,9
	V	13,0	21,3	3,7	-2,0	4,7	3,7	-0,1	-4,5
	VI	9,1	14,7	-5,2	-0,1	3,4	2,8	0,1	-2,5
	VII	12,6	19,6	0,6	4,3	5,6	4,2	0,2	-1,0
	VIII	9,8	15,5	0,3	-2,0	4,1	6,8	1,6	0,9
	IX	9,9	14,9	1,1	2,6	4,9	7,0	1,0	-1,5
	X	5,2	10,3	-5,1	-1,9	0,1	0,6	-4,1	-0,3
	XI	10,3	13,9	-1,3	0,4	6,6	2,7	-2,7	-1,4
	XII	7,1	13,6	-0,2	-0,2	0,7	1,0	-1,0	2,3
2008	I	14,0	19,3	7,1	8,2	8,7	12,1	1,6	-0,3
	II	9,5	14,1	4,4	2,0	4,9	6,8	-1,2	4,2
	III	11,4	17,5	3,2	-0,4	5,2	10,7	2,6	4,7
	IV	11,5	14,2	-2,0	-1,1	8,7	12,8	4,7	6,2
	V	16,2	18,5	1,3	0,9	13,8	13,1	13,8	6,0
	VI	13,5	14,9	1,9	2,6	12,0	9,5	7,8	6,9
	VII	16,1	21,8	0,2	4,8	10,4	10,1	8,4	5,9
	VIII	10,7	12,9	1,5	-1,4	8,4	11,7	3,7	1,6
	IX	14,6	18,2	2,9	0,7	10,9	10,4	8,7	4,8
	X	8,4	12,7	-2,9	-7,9	4,1	4,1	0,7	3,3
	XI	4,5	10,0	-0,4	-7,8	-1,1	7,8	-0,5	0,4
	XII	5,7	12,3	-1,3	-4,4	-1,0	3,3	-9,2	-3,4
2009	I	4,3	12,9	-1,8	-7,8	-4,3	2,3	-5,0	-5,3
	II	5,5	13,6	-6,8	-13,1	-2,7	0,9	-7,6	-4,9
	III	2,4	10,2	-7,8	-15,5	-5,3	-1,4	-9,8	-5,1
	IV	4,0	13,2	-0,8	-7,5	-5,2	-0,5	-8,1	-4,6
	V	2,2	9,7	-7,3	-9,1	-5,3	-1,8	-3,7	-4,6
	VI	4,5	13,8	-6,0	-8,6	-5,0	-3,7	-6,0	-3,8
	VII	4,0	12,0	-3,5	-9,4	-4,0	0,9	-6,0	-2,9

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 58.

^a See methodological notes on page 25, item 58.

TABL. 64. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS

Województwa Voivodships	Ludność ^a — stan w dniu 31 III 2009 r. <i>Population ^a</i> — as of March 31, 2009			Bezrobotni zarejestrowani — stan w końcu czerwca 2009 r. <i>Unemployed persons, registered</i> — end of June 2009			Udział osób bez prawa do zasiłku w ogólnej liczbie bezrobotnych w % <i>Share of people without the right to benefits in the total number of unemployed in %</i>	Liczba zarejestro- wanych bezrobotnych na 1 ofertę pracy w czerwcu 2009 r. <i>Number of unemployed persons, registered per 1 job advertisement in June 2009</i>	W czerwcu 2009 r. — w tys. <i>In June 2009</i> — 10 ³	
	ogółem <i>grand total</i>	miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>	ogółem <i>grand total</i>	w % cywilnej ludności aktywnej zawodowo ^b <i>in % of civil economically active population ^b</i>					
										w tysiącach 10 ³
P o l s k a	38139,5	23295,9	14843,5	1658,7	112,5	10,7	77,6	40	225,8	250,5
<i>P o l a n d</i>										
Dolnośląskie	2876,6	2026,0	850,6	130,6	114,7	11,6	74,6	27	18,2	21,6
Kujawsko-pomorskie	2068,2	1258,5	809,7	119,4	108,3	14,4	75,6	52	15,5	17,4
Lubelskie	2160,4	1005,5	1155,0	104,3	102,7	11,6	86,7	68	11,3	14,9
Lubuskie	1009,2	642,8	366,4	54,4	117,5	14,4	71,4	41	9,5	9,8
Łódzkie	2546,6	1636,3	910,3	113,8	114,7	10,4	76,6	32	14,7	16,4
Małopolskie	3289,3	1624,5	1664,8	113,7	116,2	8,7	79,4	36	14,4	14,8
Mazowieckie	5208,5	3366,3	1842,2	200,5	112,6	8,2	78,2	58	24,9	26,1
Opolskie	1032,4	541,0	491,4	40,6	113,7	11,2	78,9	27	6,3	7,6
Podkarpackie	2099,6	863,8	1235,7	126,1	109,1	14,1	81,2	92	13,6	14,4
Podlaskie	1190,9	716,2	474,6	51,8	113,0	11,0	83,8	105	6,2	6,8
Pomorskie	2222,1	1475,2	746,9	81,9	120,8	10,1	71,9	29	13,6	14,4
Śląskie	4643,8	3631,9	1011,9	148,5	121,0	8,3	78,1	20	25,2	27,2
Świętokrzyskie	1271,8	575,5	696,3	78,0	100,4	14,0	81,3	48	9,6	10,5
Warmińsko-mazurskie	1427,2	854,8	572,4	93,4	106,8	17,8	74,2	141	11,9	14,1
Wielkopolskie	3399,9	1914,0	1485,9	114,1	124,8	7,8	74,5	37	17,9	19,4
Zachodniopomorskie	1692,9	1163,6	529,4	87,7	106,2	14,2	75,6	44	13,0	15,2

a Dane wstępne. **b** Szacowanej na koniec każdego miesiąca.

a Preliminary data. **b** Estimated as of the end of each month.

TABL. 64. 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 czerwcu 2009 r. Marketplace prices of selected agricultural products and livestock in June 2009							
	ziarno pszenicy wheat grain		ziarno żyta rye grain		ziemniaki jadalne edible potatoes		prosię na chów piglet	
	w zł za 1 dt in zł per dt	VI 2008=100	w zł za 1 dt in zł per dt	VI 2008=100	w zł za 1 dt in zł per dt	VI 2008=100	w zł za 1 szt. in zł per head	VI 2008=100
P o l s k a	56,96	60,4	45,77	58,5	92,20	160,5	186,59	188,5
<i>P o l a n d</i>								
Dolnośląskie	68,00	65,8	.	x	116,84	189,5	.	x
Kujawsko-pomorskie	64,00	65,3	62,71	74,4	108,27	186,8	175,00	228,4
Lubelskie	45,53	51,9	34,47	47,9	56,97	123,8	175,96	183,5
Lubuskie	80,00	83,3	70,00	61,2	117,13	168,8	160,00	x
Łódzkie	57,98	61,9	41,58	54,0	93,83	177,0	166,43	176,6
Małopolskie	59,82	65,9	50,05	64,2	82,15	132,0	225,12	184,1
Mazowieckie	55,14	56,0	38,63	49,9	78,88	165,6	185,13	206,4
Opolskie	73,33	x	.	x	107,38	159,9	.	x
Podkarpackie	54,33	58,7	35,83	50,3	93,13	159,2	192,12	176,5
Podlaskie	50,85	55,2	38,72	54,0	58,27	153,8	193,84	191,5
Pomorskie	63,09	63,1	66,00	97,1	95,00	139,6	159,17	183,7
Śląskie	70,60	72,6	68,68	81,5	108,42	165,4	214,55	176,8
Świętokrzyskie	48,36	55,4	39,86	52,6	62,75	123,3	191,30	181,2
Warmińsko-mazurskie	54,21	60,6	49,33	90,2	95,00	149,9	184,58	161,8
Wielkopolskie	60,20	58,4	46,63	54,1	108,76	181,1	176,94	207,3
Zachodniopomorskie	69,22	74,6	58,00	85,3	101,55	134,3	120,00	115,8

TABL. 64. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)

BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

Województwa Voivodships	Zwierzęta gospodarskie — stan <i>Livestock</i>			
	w grudniu 2008 r. <i>in December 2008</i>		w końcu marca 2009 r. <i>end of March 2009</i>	
	bydło <i>cattle</i>	krowy <i>cows</i>	trzoda chlewna <i>pigs</i>	lochy na chów <i>sows for breeding</i>
	w tysiącach sztuk <i>10³ heads</i>			
P o l s k a	5563,6	2772,0	13287,2	1349,6
<i>P o l a n d</i>				
Dolnośląskie	105,9	47,9	314,0	43,8
Kujawsko-pomorskie . . .	443,1	171,9	1633,5	184,6
Lubelskie	396,6	208,5	851,4	93,0
Lubuskie	68,9	28,8	156,6	17,4
Łódzkie	458,0	230,4	1022,1	102,9
Małopolskie	215,0	128,6	329,3	40,4
Mazowieckie	988,1	570,6	1213,1	119,9
Opolskie	120,6	47,0	563,2	55,1
Podkarpackie	130,4	90,5	248,8	21,7
Podlaskie	827,1	454,1	559,6	55,1
Pomorskie	189,0	76,3	823,8	89,9
Śląskie	132,9	61,4	292,9	29,4
Świętokrzyskie	174,2	91,1	343,8	41,0
Warmińsko-mazurskie . . .	415,7	197,9	627,6	64,2
Wielkopolskie	793,7	324,1	3966,2	352,9
Zachodniopomorskie . . .	104,4	42,9	341,3	38,3

TABL. 64. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

Województwa Voivodships	I—VI 2009									
	przemysł ^a industry ^a						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 in 10 ⁶ zł	I—VI 2008=100	w tys. 10 ³	I—VI 2008=100	w zł in zł	I—VI 2008=100	w mln zł in 10 ⁶ zł	I—VI 2008=100 ^b	w tys. 10 ³	I—VI 2008=100
P o l s k a	415391,5	91,7	2481	95,4	3239,04	105,0	62730,1	107,5	429	105,5
<i>P o l a n d</i>										
Dolnośląskie	36895,5	90,4	215	95,1	3542,57	106,7	4119,6	111,1	33	118,8
Kujawsko-pomorskie	18289,3	91,6	125	94,6	2767,49	104,8	1845,3	92,6	20	103,9
Lubelskie	10098,5	82,3	82	96,2	2830,97	104,6	1563,5	103,0	17	103,6
Lubuskie	9970,5	103,5	65	95,1	2729,52	104,5	818,4	109,0	8	114,9
Łódzkie	22224,9	97,6	169	94,8	2742,63	105,2	2510,5	105,9	21	106,8
Małopolskie	24622,9	87,4	171	95,0	3160,96	106,0	4649,8	100,0	38	108,6
Mazowieckie	84592,3	97,3	319	95,7	3827,31	106,0	20499,6	104,0	87	102,4
Opolskie	9366,3	83,1	58	95,2	3049,95	104,8	1058,8	121,1	8	107,9
Podkarpackie	12968,1	88,3	123	94,0	2643,02	102,3	1717,2	110,1	18	99,8
Podlaskie	7376,9	96,5	49	94,0	2698,25	100,4	1371,3	96,5	9	111,5
Pomorskie	24102,1	97,6	141	95,9	3311,25	103,1	3701,1	110,4	25	102,8
Śląskie	78025,4	84,8	445	97,8	3785,03	104,9	6836,1	107,0	62	104,6
Świętokrzyskie	9210,8	89,3	62	93,7	2990,34	107,1	1483,3	121,5	12	112,4
Warmińsko-mazurskie	9399,8	89,3	77	91,0	2535,86	101,2	1469,8	117,7	14	100,7
Wielkopolskie	46523,3	93,8	294	94,9	2970,82	103,4	6614,7	110,6	45	104,9
Zachodniopomorskie	11724,8	97,3	84	94,0	2964,42	105,5	2471,2	154,8	13	99,2

^a Obejmuje sekcje: górnictwo i wydobywanie, przetwórstwo przemysłowe, wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę, dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja. ^b Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

^a Includes sections: mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas, steam and air conditioning supply, water supply; sewerage, waste management and remediation activities. ^b Indices are calculated on the basis of value at current prices.

TABL. 64. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

Województwa Voivodships	I—VI 2009		Mieszkania oddane do użytkowania w okresie I—VI 2009 r. Dwellings completed in the period of I—VI 2009					
	budownictwo (dok.) construction (cont.)		mieszkania dwellings			powierzchnia użytkowa mieszkań usable floor area		budownictwo indywidualne private construction
	przeciętne wynagrodzenia miesięczne brutto average monthly gross wages and salaries							
	w zł in zł	I—VI 2008=100	w liczbach bezwzględnych absolute numbers	I—VI 2008=100	w liczbach bezwzględnych absolute numbers	w tys. m ² 10 ³ sq. m	I—VI 2008=100	w tys. m ² 10 ³ sq. m
P o l s k a	3364,44	104,5	76018	109,7	34285	7661	106,6	4989
P o l a n d								
Dolnośląskie	3393,41	103,2	8410	168,8	2496	704	145,5	355
Kujawsko-pomorskie . . .	2838,80	105,1	2999	94,7	1830	323	105,6	260
Lubelskie	2603,19	104,0	2916	99,7	1730	321	104,9	249
Lubuskie	2516,47	95,8	1612	106,8	939	176	112,6	127
Łódzkie	2928,38	106,3	3044	102,0	1863	350	105,4	269
Małopolskie	2890,07	100,7	9961	135,1	3404	910	120,9	510
Mazowieckie	4688,83	106,9	18558	109,1	6609	1810	109,7	983
Opolskie	2983,64	100,6	721	125,8	489	88	112,1	73
Podkarpackie	2602,92	105,8	2297	92,8	1914	286	96,1	264
Podlaskie	3197,62	106,1	1421	93,5	665	147	82,1	101
Pomorskie	3374,22	104,5	6185	111,0	2606	606	114,3	369
Śląskie	3153,43	104,6	4552	92,0	3129	575	89,9	473
Świętokrzyskie	2893,92	106,8	778	71,8	557	93	76,6	77
Warmińsko-mazurskie . .	2657,52	102,6	1872	77,4	1048	187	82,9	143
Wielkopolskie	3163,52	103,0	6873	94,1	3669	734	93,5	537
Zachodniopomorskie . .	3073,05	106,0	3819	110,8	1337	351	102,4	201

TABL. 64. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (dok.)
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

Województwa Voivodships	Podmioty gospodarki narodowej ^{abc} — stan w dniu 30 czerwca 2009 r. <i>National economy entities^{abc} — as of June 30, 2009</i>											
	ogółem <i>grand total</i>	przedsiębiorstwa państwowe <i>state owned enterprises</i>	spółdzielnie <i>cooperatives</i>	spółki handlowe <i>commercial companies</i>								osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <i>natural persons conducting economic activity</i>
				ogółem <i>grand total</i>	z udziałem kapitału zagranicznego <i>with foreign capital participation</i>	z ogółem — spółki <i>of grand total — companies</i>			z ograniczoną odpowiedzialnością <i>limited liability</i>	jednoosobowe Skarbu Państwa <i>sole-share holder of State Treasury</i>	z udziałem kapitału zagranicznego <i>with foreign capital participation</i>	
						akcyjne <i>join-stock</i>	jednoosobowe Skarbu Państwa <i>sole-share holder of State Treasury</i>	z udziałem kapitału zagranicznego <i>with foreign capital participation</i>				
P o l s k a 	3744776	316	17250	275552	64819	8892	300	1548	229558	322	62182	2826061
<i>P o l a n d</i>												
Dolnośląskie 	316768	15	1387	22567	6260	665	25	96	19205	25	6068	226242
Kujawsko-pomorskie . .	191173	10	962	10585	1633	332	15	40	8804	11	1563	150273
Lubelskie 	153328	10	1168	8046	987	247	15	22	6246	9	945	118557
Lubuskie 	101524	12	478	6966	2639	165	4	33	6048	6	2591	75008
Łódzkie 	237234	23	965	13105	2628	428	9	61	10341	21	2535	186062
Małopolskie 	305913	32	1127	20135	3475	663	16	93	15623	28	3236	232439
Mazowieckie 	647324	103	3166	79722	23907	2819	66	691	69138	53	22907	467291
Opolskie 	93982	4	488	4988	1347	109	6	27	4146	11	1308	69561
Podkarpackie 	142339	3	733	6805	885	232	15	26	5093	11	817	109720
Podlaskie 	89864	4	475	4208	475	100	6	23	2977	14	441	72049
Pomorskie 	243632	8	1058	20441	3988	735	19	114	17762	12	3827	180615
Śląskie 	428619	37	1177	29989	5316	1033	47	133	24554	43	5086	322443
Świętokrzyskie 	105902	6	500	4505	546	223	18	23	3397	7	510	84698
Warmińsko-mazurskie . .	115203	6	696	5622	929	131	8	9	4567	12	911	85441
Wielkopolskie 	358615	32	1752	24952	5667	760	19	119	20387	47	5391	280024
Zachodniopomorskie . .	213356	11	1118	12916	4137	250	12	38	11270	12	4046	165638

a Dane prezentowane są w układzie Polskiej Klasyfikacji Działalności 2004 (PKD 2004); patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 1. **b** Zarejestrowane w rejestrze REGON. **c** Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.

a Data are presented in accordance with the Polish Classification of Activities 2004 (PKD 2004); see general notes on page 6, item 1. **b** Registered in the REGON register. **c** Excluding persons tending private farms in agriculture.

U w a g a. Dane w tablicy prezentowane są zgodnie z klasyfikacją NACE Rev. 2 z wyjątkiem danych w zakresie PKB, publikowanych w układzie NACE Rev. 1.1.

N o t e. Data are presented in table according to NACE Rev. 2 excluding data on GDP published in accordance with NACE Rev. 1.1.

TABL. 65. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a

Okresy Periods	UE (27) EU (27)	Strefa euro (16) Euro area (16)	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bulgaria Bulgaria (BG)	Cypr Cyprus (CY)	Dania Denmark (DK)	Estonia Estonia (EE)	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)
-------------------	--------------------	---------------------------------------	----------------------------	---------------------------	------------------------------	------------------------	--------------------------	----------------------------	------------------------------	---------------------------

PRODUKT KRAJOWY BRUTTO — w mln EUR

GROSS DOMESTIC PRODUCT — in 10⁶ EUR

2007	X—XII	3218554,5*	2346906,8*	70089,3	87656,0	8357,9	4032,6	59614,4	4090,7	48073,0*	494863,0*
2008	I—III	3084770,4*	2269554,4*	69059,4	84359,0	6894,1	3913,1	55929,2*	3777,2	43996,0*	484980,0*
	IV—VI	3160530,7*	2345487,0*	70774,2	87388,0	8152,3	4329,7	59209,1*	4151,2	46988,0*	490502,0*
	VII—IX	3109766,9*	2293244,7*	71474,3	84266,0	9515,1	4390,3	58273,1*	4034,3	46186,0*	476179,0*
	X—XII	3153182,8*	2364143,5*	70978,5	88193,0	9556,6	4300,8	59089,1*	3896,9	47558,0*	498397,0*
2009	I—III	2869270,8*	2194195,8*	67166,0	82864,0	7138,3	3974,4	53520,5	3338,1	41515,0*	476466,0*

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO

GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED

2007	X—XII	2866112,8*	2097975,9*	63557,4	77296,0	6922,3	3564,8	50414,6	3505,9	41881,0*	442033,0*
2008	I—III	2749558,2*	2025795,1*	62532,0	75654,0	5597,1	3423,3	47321,2*	3405,2	38623,0*	437340,0*
	IV—VI	2832704,9*	2109703,1*	64027,8	77984,0	6643,8	3839,2	50111,1*	3646,9	40896,0*	440919,0*
	VII—IX	2789806,0*	2062819,7*	64828,3	75284,0	7933,8	3890,1	49914,5*	3554,2	40509,0*	426160,0*
	X—XII	2816266,8*	2119777,1*	64424,8	78392,0	7870,7	3809,9	50887,5*	3461,8	41517,0*	447984,0*
2009	I—III	2564967,5*	1967595,3*	60855,0	74620,0	5934,6	3550,5	45915,0	2947,4	36526,0*	432957,0*

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY

GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND

2007	X—XII	3207737,2*	2319723,6*	65580,3	86751,0	10759,6	4598,0	58094,9	4488,2	44981,0*	505750,0*
2008	I—III	3066475,7*	2235742,0*	61752,1	84897,0	8806,2	4732,3	55460,3*	4132,7	41940,0*	494961,0*
	IV—VI	3136679,3*	2307540,5*	67857,4	87162,0	10334,2	4765,3	57676,4*	4476,0	44168,0*	502957,0*
	VII—IX	3111059,4*	2277265,2*	69085,2	84785,0	10679,8	4663,6	56080,0*	4123,6	45116,0*	489806,0*
	X—XII	3152947,8*	2356561,8*	68016,8	89097,0	12069,8	4760,3	57937,9*	4106,3	45307,0*	510562,0*
2009	I—III	2864947,2*	2186165,8*	62056,4	82688,0	8356,2	4561,8	53343,3	3302,4	40078,0*	487027,0*

W tym:

Of which:

Spżycie prywatne

Household and NPISH final consumption expenditure

2007	X—XII	1823815,9*	1304572,5*	38305,9	44945,0	5697,1	2947,2	29518,2	2269,0	23682,0*	280457,0*
2008	I—III	1764981,3*	1280597,6*	36082,5	45067,0	5320,9	2899,5	28185,0*	2189,2	22790,0*	274722,0*
	IV—VI	1799532,5*	1310782,7*	36754,6	46939,0	5522,3	2815,9	29155,2*	2295,1	24330,0*	277785,0*
	VII—IX	1819258,0*	1321603,2*	37441,5	45911,0	6063,8	2844,2	27862,6*	2239,7	24099,0*	276837,0*
	X—XII	1791177,0*	1320315,5*	39037,8	46247,0	6349,2	3142,2	28959,5*	2210,9	24355,0*	284794,0*
2009	I—III	1674370,3*	1268220,7*	36057,9	44620,0	5279,3	2997,6	26845,3	1890,6	22259,0*	278111,0*

Nakłady brutto na środki trwałe

Gross fixed capital formation

2007	X—XII	713891,8*	524057,8*	16324,4	21300,0	2872,8	901,6	13612,4	1348,8	10393,0*	111076,0
2008	I—III	636978,7*	482348,8*	13373,4	17894,0	2096,8	935,9	11710,6*	1103,5	8376,0*	102793,0
	IV—VI	686632,6*	531558,3*	16252,7	19713,0	2836,2	1020,3	12581,7*	1212,8	9187,0*	109534,0*
	VII—IX	655386,7*	500387,9*	16744,8	18285,0	2923,4	1003,1	12118,2*	1167,9	10144,0*	105535,0*
	X—XII	672887,2*	504828,0*	16820,5	22189,0	3522,0	992,9	12377,9*	1018,8	10391,0*	109346,0*
2009	I—III	549796,5*	430215,8*	12548,8	17598,0	1848,7	988,6	10796,5	793,1	7752,0*	96005,0*

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 59.

Źródło: Eurostat (baza danych New Cronos).

^a See methodological notes on page 25, item 59.

Source: Eurostat (New Cronos Database).

TABL. 65. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Grecja Greece (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Irlandia Ireland (IE)	Litwa Lithuania (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa Latvia (LV)	Malta Malta (MT)	Niderlandy Netherlands (NL)	Niemcy Germany (DE)	Polska Poland (PL)
PRODUKT KRAJOWY BRUTTO — w mln EUR GROSS DOMESTIC PRODUCT — in 10⁶ EUR										
2007 X—XII . . .	59008,6	277006,0	48214,3*	7917,0	9595,5*	6020,5	1411,9	149049,0*	622800,0	90920,6*
2008 I—III . . .	55488,8	269954,0	46078,7*	7084,4	9308,5*	5366,4	1328,9	147336,0*	608000,0	83341,3
IV—VI . . .	60982,1	282292,0	45412,7*	8284,4	9337,1*	5926,8	1464,0	150691,0*	625600,0	91139,4*
VII—IX . . .	64386,9	261649,0	45472,3*	8646,5	8858,7*	5896,7	1521,4	143953,0*	632100,0	94983,8*
X—XII . . .	62088,5	281268,0	44852,6*	8277,0	9156,5*	5923,8	1444,5	153903,0*	625700,0	92672,5
2009 I—III . . .	56628,4	264167,0	41677,3	5981,4	8639,5	4654,9	1315,2	142933,0*	577100,0	69911,3*
Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED										
2007 X—XII . . .	51643,1	250268,0	44905,2	7144,4	8636,5*	5328,5	1214,0	132471,0*	558770,0	79096,9
2008 I—III . . .	48996,4	238517,0	38697,8	6341,3	8413,0*	4778,1	1168,5	130328,0*	543100,0	73436,0
IV—VI . . .	54895,4	262188,0	38910,9	7443,5	8364,4*	5307,2	1293,8	133883,0*	563100,0	80206,8
VII—IX . . .	57485,1	243864,0	39777,0	7797,4	7982,9*	5260,1	1318,1	127794,0*	568120,0	83090,9
X—XII . . .	54574,8	258057,0	40688,8	7365,0	8259,2*	5382,5	1234,5	136993,0*	560340,0	80775,2
2009 I—III . . .	49762,4	237766,0	.	5401,4	7839,3	4205,1	1148,3	126446,0*	513700,0	63365,8
Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND										
2007 X—XII . . .	66418,0	300111,0	44501,0*	8976,8	6834,1*	7076,0	1557,3	135628,0*	578200,0	93581,9*
2008 I—III . . .	63573,5	291534,0	42890,2*	8360,6	6063,4*	6227,4	1400,0	132768,0*	560070,0	86073,4
IV—VI . . .	65790,6	298936,0	40314,4*	9352,1	6351,5*	6680,8	1566,6	138719,0*	576980,0	94622,5*
VII—IX . . .	65878,5	273790,0	40344,6*	9385,9	6704,2*	6673,3	1405,7	133479,0*	602410,0	98606,8*
X—XII . . .	69128,8	294528,0	39371,3*	8809,2	7077,8*	6563,4	1569,6	141165,0*	597470,0	96240,6
2009 I—III . . .	65279,6	274157,0	35721,1	6145,0	5321,2	4861,4	1323,6	131359,0*	556430,0	69612,1
W tym: Of which:										
Spożycie prywatne Household and NPISH final consumption expenditure										
2007 X—XII . . .	39129,5	148614,0	23982,0*	5154,0	3117,5*	3596,7	901,8	66920,0*	359880,0	48433,9
2008 I—III . . .	43804,6	160077,0	23037,9*	4935,6	2975,9*	3345,2	809,1	67143,0*	335770,0	55010,1
IV—VI . . .	44696,1	157811,0	22028,1*	5392,8	3134,2*	3527,4	895,7	68289,0*	349500,0	57243,7
VII—IX . . .	43455,9	160340,0	21855,1*	5465,9	3147,9*	3453,1	930,5	68587,0*	356420,0	59257,9
X—XII . . .	41025,6	147758,0	23543,3*	5328,6	3268,5*	3170,7	956,1	68438,0*	362880,0	50899,0
2009 I—III . . .	44451,6	154345,0	20632,0	4509,6	2978,0	3001,8	827,4	66031,0*	335270,0	46373,0
Nakłady brutto na środki trwałe Gross fixed capital formation										
2007 X—XII . . .	13325,2	83619,0	11536,1*	2275,3	1840,2*	2139,4	325,4	30275,0*	121290,0	27846,6
2008 I—III . . .	10726,8	82838,0	12087,4*	1659,0	1640,6*	1435,2	249,2	30117,0*	105580,0	12610,3
IV—VI . . .	11854,1	87569,0	9707,3*	2129,4	1792,6*	1808,8	242,8	32415,0*	125650,0	18564,7
VII—IX . . .	11351,2	77529,0	9804,3*	2276,1	1874,6*	1839,9	202,1	28521,0*	124910,0	19275,5
X—XII . . .	13003,0	73567,0	7869,0*	1929,2	2079,4*	1902,4	213,0	30665,0*	122490,0	28480,0
2009 I—III . . .	9962,4	70620,0	7499,3	1016,8	1542,0	938,8	178,8	27911,0*	93670,0	10399,5

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 59.

Źródło: Eurostat (baza danych New Cronos).

^a See methodological notes on page 25, item 59.

Source: Eurostat (New Cronos Database).

U w a g a. Dane w tablicy prezentowane są zgodnie z klasyfikacją NACE Rev. 2 z wyjątkiem danych w zakresie PKB, publikowanych w układzie NACE Rev. 1.1.

N o t e. Data are presented in table according to NACE Rev. 2 excluding data on GDP published in accordance with NACE Rev. 1.1.

TABL. 65. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Portugalia Portugal (PT)	Republika Czeska Czech Republic (CZ)	Rumunia Romania (RO)	Słowacja Slovakia (SK)	Słowenia Slovenia (SI)	Szwecja Sweden (SE)	Węgry Hungary (HU)	Wielka Brytania United Kingdom (UK)	Włochy Italy (IT)
PRODUKT KRAJOWY BRUTTO — w mln EUR <i>GROSS DOMESTIC PRODUCT — in 10⁶ EUR</i>									
2007 X—XII . . .	42855,5*	34522,8	39363,1	14930,5	8920,4	87588,5	27470,2	510885,5*	406825,4
2008 I—III . . .	39807,1*	34198,1	24705,3	14213,3	8725,7	81322,9	23535,5	481055,0*	379270,5
IV—VI . . .	41972,9*	37981,2	31509,1	16042,0	9636,2	87722,7	27264,6	451244,9*	399690,2
VII—IX . . .	41731,9*	39092,8	38672,5	17550,1	9647,2	81076,9	28508,2	452447,7*	386687,1
X—XII . . .	42714,3*	36979,7	41774,0	17220,9	9116,8	78567,1	26674,9	434380,9*	406595,3
2009 I—III . . .	39073,9	31810,8	22614,1	14647,6	8249,8	67471,8	19592,4	385334,2	367680,8
Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO <i>GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED</i>									
2007 X—XII . . .	36476,0*	30905,0	35145,4	13238,6	7764,1	76301,5	23532,4	.	365380,8
2008 I—III . . .	34598,2*	30960,2	21746,8	13028,2	7681,6	71531,1	19897,1	.	340116,0
IV—VI . . .	36202,0*	34149,6	27934,2	14587,6	8400,5	76950,5	23229,9	.	358554,3
VII—IX . . .	36272,3*	34952,2	34646,2	15886,9	8514,5	71189,9	24317,7	.	348966,7
X—XII . . .	36483,3*	33459,4	37655,0	15437,4	7970,1	68519,0	22837,5	.	365272,2
2009 I—III . . .	34133,1	28897,6	20023,8	13162,8	7242,1	59330,3	16812,0	.	330826,6
Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY <i>GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND</i>									
2007 X—XII . . .	46844,5*	33135,4	44988,4	15413,7	9384,3	81220,9	27156,2	524568,4*	406790,6
2008 I—III . . .	43956,5*	31648,1	28580,1	14415,3	8877,6	74381,3	23053,5	495542,8*	384450,6
IV—VI . . .	46062,1*	35528,8	36190,0	16200,7	9864,0	81023,6	26761,3	464548,6*	398421,1
VII—IX . . .	45142,1*	37147,7	43665,3	17799,5	9858,2	75468,4	28271,0	468638,1*	387785,4
X—XII . . .	46947,2*	36587,2	45521,5	18226,0	9594,1	73325,6	26596,2	439161,2*	409374,5
2009 I—III . . .	42014,2	29711,1	23880,7	15183,0	8069,4	62335,5	18677,8	395119,8	373087,9
W tym: Of which:									
Spożycie prywatne <i>Household and NPISH final consumption expenditure</i>									
2007 X—XII . . .	27682,7*	16758,6	25481,7	8208,5	4790,9	40526,8	14163,2	330551,6*	228211,9
2008 I—III . . .	27280,2*	16668,1	18904,3	8395,5	4466,3	37584,6	13322,6	295246,9*	228112,4
IV—VI . . .	27639,9*	18433,5	21637,3	8854,3	5146,6	40171,2	14392,5	289772,5*	234741,4
VII—IX . . .	27410,4*	19495,5	23894,0	9645,6	4963,7	38242,6	15675,4	295900,8*	236222,9
X—XII . . .	28355,5*	18704,9	25209,2	9806,6	4987,2	36709,7	13584,8	284720,0*	229681,3
2009 I—III . . .	26511,7	16085,5	15356,7	9421,2	4455,9	32253,9	11348,2	242393,1	221935,7
Nakłady brutto na środki trwałe <i>Gross fixed capital formation</i>									
2007 X—XII . . .	9360,2*	8711,8	13171,4	4031,4	2468,8	17528,4	7337,6	93988,6*	85214,7
2008 I—III . . .	8851,5*	7891,6	5824,4	3239,7	2451,1	15070,9	3610,0	87306,1*	82109,9
IV—VI . . .	9528,6*	9154,8	10240,1	4347,6	2740,2	18039,0	4850,5	72566,4*	87750,8
VII—IX . . .	9062,6*	9557,5	16342,0	4670,7	2789,5	14793,1	5674,3	74178,7*	77590,2
X—XII . . .	8636,4*	9116,6	13260,1	4643,1	2424,0	16123,2	7137,2	73443,2*	80925,3
2009 I—III . . .	7163,6	7356,1	5455,9	3419,1	1917,5	11549,4	3075,3	63999,0	73500,9

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 59.

Źródło: Eurostat (baza danych New Cronos).

^a See methodological notes on page 25, item 59.

Source: Eurostat (New Cronos Database).

TABL. 65. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	UE (27) EU (27)	Strefa euro (16) Euro area (16)	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bułgaria Bulgaria (BG)	Cypr Cyprus (CY)	Dania Denmark (DK)	Estonia Estonia (EE)	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)
-------------------	--------------------	---------------------------------------	----------------------------	---------------------------	------------------------------	------------------------	--------------------------	----------------------------	------------------------------	---------------------------

PRODUKT KRAJOWY BRUTTO^b — analogiczny okres poprzedniego roku=100
GROSS DOMESTIC PRODUCT^b — corresponding period of previous year=100

2007	X—XII . . .	102,4*	102,2	102,8	102,3	.	104,5	101,9	104,0	103,9	102,2
2008	I—III . . .	102,4	102,2	102,6	101,9	.	104,3	99,9*	100,8	103,3*	101,9
	IV—VI . . .	101,7	101,5	102,3	101,9	.	104,0	100,8*	99,0	102,0	101,0
	VII—IX . . .	100,7	100,5	101,6	101,1	.	103,3	98,3*	95,7	100,7*	100,1
	X—XII . . .	98,4	98,3	100,4	99,0	.	102,7	96,3*	90,0	97,4*	98,3
2009	I—III . . .	95,3*	95,1*	97,3	96,9	.	101,5	95,7	85,3	94,0	96,8

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED

2007	X—XII . . .	102,6*	102,5*	103,0	102,3	.	104,5	101,9	102,6	104,2	102,2
2008	I—III . . .	102,6	102,4	102,7	102,1	.	104,4	100,0*	100,8	103,3*	102,0
	IV—VI . . .	101,9	101,6	102,2	101,9	.	104,0	100,9*	99,4	102,1*	101,2
	VII—IX . . .	100,8	100,7	101,5	101,4	.	103,3	98,6*	96,3	100,6*	100,4
	X—XII . . .	98,5	98,4	100,6	99,3	.	102,7	96,8*	91,6	97,1*	98,7
2009	I—III . . .	95,4*	95,3	96,5	97,0	.	101,5	96,6	85,2	93,5*	97,1*

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND

2007	X—XII . . .	102,6*	102,0	101,6	103,4	.	107,1	101,9*	101,5	103,7	102,6
2008	I—III . . .	102,1	101,6	101,2	103,2	.	111,5	101,0*	98,4	102,6	101,9*
	IV—VI . . .	101,4*	100,9	101,6	102,7	.	107,5	100,6*	96,2	100,7*	101,3*
	VII—IX . . .	100,5*	100,4*	100,8	101,5	.	113,7	98,9*	89,4	99,9*	100,3
	X—XII . . .	99,0	99,5*	100,4	100,4	.	102,5	96,7*	85,6	98,1*	99,1*
2009	I—III . . .	96,2*	96,9	99,6	98,5	.	96,3	93,7	77,4	95,7*	97,9

W tym:
Of which:

Spożycie prywatne
Household and NPISH final consumption expenditure

2007	X—XII . . .	101,7*	101,2	100,7	101,6	.	110,8	103,4*	104,4	102,9	102,8
2008	I—III . . .	101,9*	101,4	100,8	101,4	.	109,7	102,8	100,2	103,0	101,9
	IV—VI . . .	101,1	100,5	101,1	101,1	.	109,2	102,4*	97,6	103,0	101,4*
	VII—IX . . .	100,5*	100,0*	101,0	100,7	.	108,9	99,1*	95,6	100,9*	100,5
	X—XII . . .	99,4	99,3*	100,2	99,9	.	104,2	95,1*	91,6	99,1*	100,1*
2009	I—III . . .	98,5*	98,8*	99,6	98,9	.	102,7	92,7	83,5	97,1	100,5

Nakłady brutto na środki trwałe
Gross fixed capital formation

2007	X—XII . . .	104,2*	103,2*	103,2	108,3	.	110,2	103,5*	96,6	112,2*	105,5
2008	I—III . . .	103,3*	103,1	102,7	108,0	.	112,7	96,8*	100,0	108,0*	104,2
	IV—VI . . .	101,8*	101,6	101,9	106,8	.	111,9	97,0*	96,7	95,8*	102,0
	VII—IX . . .	99,6*	99,6*	100,6	103,8	.	109,6	96,5*	93,3	102,5*	99,8
	X—XII . . .	94,7	94,6*	98,8	102,1	.	105,3	89,3*	75,8	95,9*	95,9
2009	I—III . . .	89,9*	89,8*	95,1	98,3	.	103,7	93,4	73,5	92,4*	92,8*

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 59. ^b Dane wyrównane sezonowo.

Źródło: Eurostat (baza danych New Cronos).

^a See methodological notes on page 25, item 59. ^b Data seasonally adjusted.

Source: Eurostat (New Cronos Database).

U w a g a. Dane w tablicy prezentowane są zgodnie z klasyfikacją NACE Rev. 2 z wyjątkiem danych w zakresie PKB, publikowanych w układzie NACE Rev. 1.1.

N o t e. Data are presented in table according to NACE Rev. 2 excluding data on GDP published in accordance with NACE Rev. 1.1.

TABL. 65. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Grecja Greece (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Irlandia Ireland (IE)	Litwa Lithuania (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa Latvia (LV)	Malta Malta (MT)	Niderlandy Netherlands (NL)	Niemcy Germany (DE)	Polska Poland (PL)
-------------------	--------------------------	----------------------------	-----------------------------	----------------------------	----------------------------------	-------------------------	------------------------	-----------------------------------	---------------------------	--------------------------

PRODUKT KRAJOWY BRUTTO^b — analogiczny okres poprzedniego roku=100

GROSS DOMESTIC PRODUCT^b — corresponding period of previous year=100

2007	X—XII . . .	103,5	103,3	106,6*	109,2	104,0*	109,3	104,6	104,1	101,7	107,1
2008	I—III . . .	103,2	102,7	98,7	107,0	101,0*	102,8	103,9	104,2	102,8	106,4
	IV—VI . . .	103,4	101,8	98,5*	104,6	101,2*	97,3	103,7	103,4	102,0	105,5
	VII—IX . . .	102,7	100,9	98,8*	102,0	99,1*	94,2	102,1	101,8	100,8	104,9
	X—XII . . .	102,4	99,3	92,0*	98,7	95,0*	89,3	99,7	99,2	98,2	102,6
2009	I—III . . .	100,3	97,0	91,6	88,2	94,6	81,4	97,6	95,5	93,1	101,9

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO

GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED

2007	X—XII . . .	103,1	103,8	105,7	109,2	104,3*	107,0	.	104,5	102,4	106,3
2008	I—III . . .	103,7	103,0	98,6	106,8	100,8*	103,8	.	104,4	103,1	105,9
	IV—VI . . .	104,1	102,0	99,0	104,4	101,2*	99,5	.	103,7	102,1	104,9
	VII—IX . . .	103,6	101,0	97,8	102,1	98,8*	94,8	.	102,1	100,9	104,6
	X—XII . . .	103,0	99,3	92,8	99,0	94,9*	90,5	.	99,3	98,0	103,1
2009	I—III . . .	99,7	96,8	.	88,2	94,6	86,2	.	.	92,7	101,8

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY

GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND

2007	X—XII . . .	103,5	103,5	102,8*	112,1	98,3*	105,0	111,7	101,7*	101,5	107,2
2008	I—III . . .	102,0	102,5	98,0*	109,5	100,4*	95,0	106,2	103,9*	101,8	107,5
	IV—VI . . .	100,9	101,2	96,8*	104,1	98,6*	91,9	105,7	103,7*	101,1	106,1
	VII—IX . . .	99,2	99,9	98,7*	102,4	106,1*	87,9	101,3	101,9*	101,6	104,8
	X—XII . . .	100,9	97,3	89,0*	97,9	100,8*	83,0	96,4	101,2*	102,0	102,9
2009	I—III . . .	99,3	95,1	84,5	73,2	88,5	62,7	90,6	97,4*	98,3	100,2

W tym:

Of which:

Spożycie prywatne

Household and NPISH final consumption expenditure

2007	X—XII . . .	102,7	102,9	104,9*	113,2	101,5*	104,2	100,3	102,8*	98,7	104,2
2008	I—III . . .	103,2	102,0	102,9*	109,6	100,4*	97,9	104,1	102,6	100,8	104,4
	IV—VI . . .	103,2	100,8	98,8*	107,0	103,6*	91,5	105,5	102,0*	99,6	104,9
	VII—IX . . .	101,6	99,9	99,1*	104,9	102,0*	86,0	111,9	100,5*	99,6	105,0
	X—XII . . .	100,9	97,8	96,6*	97,8	101,2*	82,1	101,6	100,1*	99,4	105,5
2009	I—III . . .	99,9	96,0	90,9	85,7	99,4	81,0	97,6	97,7	99,9	105,2

Nakłady brutto na środki trwałe

Gross fixed capital formation

2007	X—XII . . .	97,8	104,5	95,4*	113,8	105,4*	99,5*	130,1	101,8*	102,6	115,6
2008	I—III . . .	90,0	102,4	86,7*	102,1	101,8*	93,5*	92,6	106,7*	105,8	112,4
	IV—VI . . .	86,0	99,2	85,6*	96,0	90,6*	87,6*	88,3	109,5*	105,1	111,1
	VII—IX . . .	83,6	95,9	91,3*	92,9	104,9*	82,3*	81,6	104,8*	104,2	105,7
	X—XII . . .	94,7	90,7	74,0*	84,9	111,4*	80,3*	62,2	98,9*	99,5	104,0
2009	I—III . . .	93,7	86,9	65,9	64,3	93,2	77,3	70,0	90,6*	88,6	100,7

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 59. ^b Dane wyrównane sezonowo.

Źródło: Eurostat (baza danych New Cronos).

^a See methodological notes on page 25, item 59. ^b Data seasonally adjusted.

Source: Eurostat (New Cronos Database).

TABL. 65. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Portugalia Portugal (PT)	Republika Czeska Czech Republic (CZ)	Rumunia Romania (RO)	Słowacja Slovakia (SK)	Słowenia Slovenia (SI)	Szwecja Sweden (SE)	Węgry Hungary (HU)	Wielka Brytania United Kingdom (UK)	Włochy Italy (IT)
-------------------	--------------------------------	---	----------------------------	------------------------------	------------------------------	---------------------------	--------------------------	---	-------------------------

PRODUKT KRAJOWY BRUTTO^b — analogiczny okres poprzedniego roku=100
GROSS DOMESTIC PRODUCT^b — corresponding period of previous year=100

2007	X—XII . . .	101,8	106,1	.	114,1	105,5	102,3	100,8	102,4*	100,2
2008	I—III . . .	100,9	103,8	.	108,1	105,9	102,2	101,8	102,5*	100,4
	IV—VI . . .	100,7	104,6	.	108,1	105,0	101,2	101,6	101,8	99,7
	VII—IX . . .	100,3	103,1	.	107,3	103,7	100,2	100,3	100,5*	98,7
	X—XII . . .	98,0	99,9	.	102,4	99,1	94,9	97,8	98,2*	97,0
2009	I—III . . .	96,3	96,6	.	93,8	91,0	93,6	94,6	95,1*	94,0

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED

2007	X—XII . . .	102,1	105,6	.	111,1	105,5	.	100,6	102,9	100,3
2008	I—III . . .	101,3	105,2	.	109,6	105,5	.	102,1	102,6	100,5
	IV—VI . . .	101,0	104,3	.	108,5	104,7	.	101,8	101,9	99,9
	VII—IX . . .	100,6	103,1	.	106,7	103,8	.	100,5	100,5	98,9
	X—XII . . .	98,6	101,0	.	104,1	99,1	.	97,9	98,1	97,2
2009	I—III . . .	96,6	96,8	.	91,3	.	.	94,3	95,9	94,2

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND

2007	X—XII . . .	103,1	104,5	114,4	112,7	107,5	.	99,3	103,1*	99,8
2008	I—III . . .	102,5	100,9	119,9	109,1	107,2	.	100,3	102,6*	99,9
	IV—VI . . .	101,8	100,8	113,2	108,4	105,3	.	102,3	102,0*	98,9
	VII—IX . . .	101,4	100,5	105,0	107,3	102,4	.	101,3	99,9*	98,5
	X—XII . . .	99,2	101,5	100,0	101,4	99,5	.	97,9	97,0*	97,6
2009	I—III . . .	94,9	97,6	91,0	100,1	.	.	89,3	94,3*	95,4

W tym:
Of which:

Spożycie prywatne
Household and NPISH final consumption expenditure

2007	X—XII . . .	101,9	100,8	.	106,1	105,2	103,4	101,2	102,2*	100,7
2008	I—III . . .	102,3	102,7	.	108,1	103,7	101,8	101,2	102,6*	99,9
	IV—VI . . .	101,2	103,0	.	106,0	102,9	100,5	100,8	101,8*	99,1
	VII—IX . . .	102,2	102,4	.	105,7	100,4	99,0	99,3	101,1*	99,1
	X—XII . . .	101,1	102,3	.	104,6	100,8	97,2	96,6	99,5*	98,4
2009	I—III . . .	98,3	103,0	.	100,3	.	97,3	94,0	97,0*	97,5

Nakłady brutto na środki trwałe
Gross fixed capital formation

2007	X—XII . . .	108,5	107,6	.	108,4	109,8	106,0	103,5	104,9*	99,6
2008	I—III . . .	103,9	100,5	.	108,7	113,5	107,3	96,9	101,4*	99,4
	IV—VI . . .	102,9	100,0	.	111,5	107,7	104,6	98,1	99,2*	99,9
	VII—IX . . .	98,8	101,3	.	105,6	103,4	101,4	98,2	96,1*	97,6
	X—XII . . .	92,1	97,9	.	101,8	98,7	96,5	96,2	92,2*	91,3
2009	I—III . . .	83,1	96,6	.	97,9	.	89,1	94,5	86,8*	87,4

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 59. ^b Dane wyrównane sezonowo.
Źródło: Eurostat (baza danych New Cronos).

^a See methodological notes on page 25, item 59. ^b Data seasonally adjusted.
Source: Eurostat (New Cronos Database).

U w a g a. Dane w tablicy prezentowane są zgodnie z klasyfikacją NACE Rev. 2 z wyjątkiem danych w zakresie PKB, publikowanych w układzie NACE Rev. 1.1.

N o t e. Data are presented in table according to NACE Rev. 2 excluding data on GDP published in accordance with NACE Rev. 1.1.

TABL. 65. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	UE (27) EU (27)	Strefa euro (16) Euro area (16)	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bułgaria Bulgaria (BG)	Cypr Cyprus (CY)	Dania Denmark (DK)	Estonia Estonia (EE)	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)
PRODUKT KRAJOWY BRUTTO^b — okres poprzedni=100 <i>GROSS DOMESTIC PRODUCT^b — previous period=100</i>										
2007 X—XII . . .	100,5*	100,4	100,8	100,4	.	101,1	100,1*	100,7	101,3*	100,3
2008 I—III . . .	100,7*	100,7	100,6	100,4	.	101,1	99,5*	99,2	100,8*	100,4
IV—VI . . .	99,8*	99,7	100,2	100,3	.	100,6	99,6*	98,5	99,6	99,6
VII—IX . . .	99,6	99,6*	100,0	100,0	.	100,4	99,1*	97,2	99,1*	99,8
X—XII . . .	98,2*	98,2	99,6	98,3	.	100,5	98,0*	94,7	97,9	98,6*
2009 I—III . . .	97,6	97,5	97,4	98,3	.	100,0	98,9	93,9	97,3	98,8
Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO <i>GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED</i>										
2007 X—XII . . .	100,6	100,5	100,7	100,5	.	101,1	100,1*	99,9	101,2	100,3
2008 I—III . . .	100,7*	100,6	100,5	100,6	.	101,1	99,6*	100,1	100,8*	100,5
IV—VI . . .	99,9	99,9	100,2	100,3	.	100,6	99,5*	99,0	99,6	99,6*
VII—IX . . .	99,6	99,6*	100,1	100,0	.	100,4	99,4*	97,4	99,1*	99,9
X—XII . . .	98,2*	98,3	99,8	98,4	.	100,5	98,2*	95,0	97,7	98,6
2009 I—III . . .	97,6	97,5	96,4	98,3	.	100,0	99,4	93,1	97,1*	98,9
Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY <i>GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND</i>										
2007 X—XII . . .	100,2*	100,1	100,5	100,7	.	100,5	100,4*	98,2	100,5*	100,2
2008 I—III . . .	100,6*	100,6*	99,9	100,5	.	104,7	100,6*	98,5	100,4*	100,2
IV—VI . . .	99,6*	99,5	100,6	100,2	.	101,7	98,5*	97,7	99,3	100,0
VII—IX . . .	100,1	100,3	99,8	100,1	.	106,2	99,4*	94,7	99,6*	100,0
X—XII . . .	98,7	99,2	100,1	99,6	.	90,6	98,2*	94,0	98,7*	98,9*
2009 I—III . . .	97,8*	98,0*	99,1	98,6	.	98,3	97,5	89,0	97,9*	99,0*
W tym: Of which:										
Spożycie prywatne <i>Household and NPISH final consumption expenditure</i>										
2007 X—XII . . .	100,4	100,3	100,5	100,2	.	104,2	102,2*	100,8	100,7	100,5
2008 I—III . . .	100,3*	100,1	100,3	100,5	.	101,8	100,3*	98,7	100,9	99,8
IV—VI . . .	99,8	99,7	100,2	100,0	.	101,2	98,9*	98,3	100,1	100,1
VII—IX . . .	99,9*	100,0*	100,1	100,0	.	101,5	97,8*	97,8	99,2*	100,1
X—XII . . .	99,3*	99,6	99,7	99,4	.	99,7	98,0*	96,7	98,9	100,1*
2009 I—III . . .	99,4*	99,5	99,6	99,5	.	100,3	97,7	89,9	98,8	100,2
Nakłady brutto na środki trwałe <i>Gross fixed capital formation</i>										
2007 X—XII . . .	101,5*	101,0	100,6	101,7	.	102,3	101,7*	105,2	105,0*	101,4*
2008 I—III . . .	100,6*	101,0*	100,4	101,4	.	103,1	97,3	99,0	99,7*	100,9
IV—VI . . .	98,7*	98,7	100,1	101,2	.	102,7	96,9*	97,1	95,8*	98,5
VII—IX . . .	98,7*	98,9*	99,4	99,4	.	101,2	100,7*	92,3	102,2*	98,9
X—XII . . .	96,6*	95,9*	98,8	100,1	.	98,3	94,1*	85,5	98,3*	97,5*
2009 I—III . . .	95,5*	95,9*	96,7	97,7	.	101,5	101,8	95,9	96,0*	97,6*

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 59. ^b Dane wyrównane sezonowo.

Źródło: Eurostat (baza danych New Cronos).

^a See methodological notes on page 25, item 59. ^b Data seasonally adjusted.

Source: Eurostat (New Cronos Database).

TABL. 65. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Grecja Greece (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Irlandia Ireland (IE)	Litwa Lithuania (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa Latvia (LV)	Malta Malta (MT)	Niderlandy Netherlands (NL)	Niemcy Germany (DE)	Polska Poland (PL)
PRODUKT KRAJOWY BRUTTO^b — okres poprzedni=100 <i>GROSS DOMESTIC PRODUCT^b — previous period=100</i>										
2007 X—XII . . .	100,6	100,6	101,6*	102,0	100,5*	100,5	101,2	101,4	100,3	102,3
2008 I—III . . .	100,9	100,4	99,0	100,2	99,0	97,4	100,8	100,9	101,5	101,1
IV—VI . . .	100,9	100,1	97,7*	100,2	100,2*	97,9	100,4	99,9	99,5	100,7
VII—IX . . .	100,4	99,7	100,6*	99,7	99,4*	98,3	99,7	99,5	99,5	100,7
X—XII . . .	100,3	99,0	94,6*	98,6	96,4*	95,2	98,9	98,8	97,8	100,0
2009 I—III . . .	98,8	98,1	98,5	89,5	98,5	88,8	98,7	97,2	96,2	100,4
Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO <i>GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED</i>										
2007 X—XII . . .	100,4	100,7	99,8	102,0	101,0*	100,6	.	101,9	100,7	101,7
2008 I—III . . .	101,8	100,5	99,6	100,0	99,7*	99,5	.	100,5	101,1	101,4
IV—VI . . .	101,0	100,2	98,3	100,2	99,5*	97,8	.	100,0	99,8	100,6
VII—IX . . .	100,3	99,7	100,0	99,9	98,6*	96,9	.	99,7	99,3	100,8
X—XII . . .	99,9	99,0	94,7	99,0	97,0*	96,0	.	99,1	97,7	100,3
2009 I—III . . .	98,5	98,0	.	89,1	99,3	94,8	.	.	95,7	100,1
Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY <i>GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND</i>										
2007 X—XII . . .	100,1	100,7	102,1*	103,0	97,3*	98,3	102,4	100,2*	99,5	101,7
2008 I—III . . .	100,6	100,2	98,7*	100,3	100,8*	91,1	98,9	101,6*	101,9	101,9
IV—VI . . .	98,4	99,8	97,1*	99,3	99,5*	98,8	101,5	100,2	98,8	100,7
VII—IX . . .	100,1	99,3	100,9*	99,7	108,7*	99,3	98,6	99,9*	101,4	100,4
X—XII . . .	101,8	98,1	92,1*	98,5	92,4*	92,8	97,4	99,5*	99,9	99,9
2009 I—III . . .	99,0	97,9	93,7	75,0	88,5	68,8	93,0	97,7*	98,1	99,2
W tym: Of which:										
Spożycie prywatne <i>Household and NPISH final consumption expenditure</i>										
2007 X—XII . . .	100,8	100,7	100,8*	105,2	100,4*	97,9	102,0	100,7	100,0	100,9
2008 I—III . . .	100,6	100,1	99,7*	100,4	100,0*	96,5	103,4	100,4*	99,9	101,5
IV—VI . . .	101,0	100,0	97,5*	99,7	101,9*	96,1	101,6	99,7*	99,5	101,3
VII—IX . . .	99,2	99,1	101,1*	99,6	99,7	94,8	104,5	99,6*	100,2	101,2
X—XII . . .	100,2	98,6	98,3*	98,2	99,6*	93,4	92,6	100,3*	99,7	101,4
2009 I—III . . .	99,5	98,3	93,8	87,9	98,2	95,2	99,4	98,0*	100,5	101,1
Nakłady brutto na środki trwałe <i>Gross fixed capital formation</i>										
2007 X—XII . . .	93,9	100,3	103,8*	102,4	93,4	97,3*	135,6	101,3*	102,0	102,2
2008 I—III . . .	93,4	99,9	97,5*	96,2	103,2*	96,6*	72,6	104,6*	103,4	102,3
IV—VI . . .	98,0	97,9	92,8*	96,9	94,2*	94,2*	97,8	101,0*	98,6	101,6
VII—IX . . .	97,3	97,8	97,2*	97,3	115,6*	93,0*	84,7	97,9*	100,2	99,6
X—XII . . .	106,4	94,8	84,2*	93,6	99,1*	95,0*	103,4	95,6*	97,3	100,5
2009 I—III . . .	92,4	95,8	86,8	72,9	86,4	93,0	81,7	95,9*	92,1	99,1

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 59. ^b Dane wyrównane sezonowo.
Źródło: Eurostat (baza danych New Cronos).

^a See methodological notes on page 25, item 59. ^b Data seasonally adjusted.
Source: Eurostat (New Cronos Database).

U w a g a. Dane w tablicy prezentowane są zgodnie z klasyfikacją NACE Rev. 2 z wyjątkiem danych w zakresie PKB, publikowanych w układzie NACE Rev. 1.1.

N o t e. Data are presented in table according to NACE Rev. 2 excluding data on GDP published in accordance with NACE Rev. 1.1.

TABL. 65. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Portugalia Portugal (PT)	Republika Czeska Czech Republic (CZ)	Rumunia Romania (RO)	Słowacja Slovakia (SK)	Słowenia Slovenia (SI)	Szwecja Sweden (SE)	Węgry Hungary (HU)	Wielka Brytania United Kingdom (UK)	Włochy Italy (IT)
-------------------	--------------------------------	---	----------------------------	------------------------------	------------------------------	---------------------------	--------------------------	---	-------------------------

PRODUKT KRAJOWY BRUTTO^b — okres poprzedni=100

GROSS DOMESTIC PRODUCT^b — previous period=100

2007	X—XII . . .	100,5	101,4	.	107,0	100,3	100,4	100,6	100,5*	99,6
2008	I—III . . .	100,2	99,9	.	96,7	101,9	100,4	100,9	100,8*	100,5
	IV—VI . . .	100,2	101,2	.	101,9	100,6	100,0	99,7	99,9*	99,4
	VII—IX . . .	99,5	100,6	.	101,8	100,8	99,5	99,1	99,3	99,2
	X—XII . . .	98,2	98,2	.	102,1	95,9	95,0	98,2	98,2*	97,9
2009	I—III . . .	98,4	96,6	.	88,6	93,6	99,1	97,5	97,6*	97,4

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO

GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED

2007	X—XII . . .	101,0	101,3	.	103,3	100,4	.	100,7	100,8	99,6
2008	I—III . . .	99,8	100,2	.	100,6	101,7	.	101,1	100,3	100,5
	IV—VI . . .	100,1	101,0	.	101,2	100,7	.	99,7	100,0	99,5
	VII—IX . . .	99,7	100,6	.	101,5	101,0	.	99,1	99,3	99,3
	X—XII . . .	99,0	99,2	.	100,8	95,8	.	98,0	98,4	97,9
2009	I—III . . .	97,9	96,0	.	88,2	.	.	97,4	98,1	97,5

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY

GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND

2007	X—XII . . .	100,7	99,4	107,0	106,9	101,3	.	101,5	100,7*	99,3
2008	I—III . . .	100,4	99,3	104,7	98,5	101,0	.	99,9	100,3*	100,2
	IV—VI . . .	99,8	100,4	98,6	101,0	100,4	.	100,7	99,7*	99,3
	VII—IX . . .	100,5	101,5	95,1	100,9	99,6	.	99,2	99,2	99,6
	X—XII . . .	98,5	100,4	101,9	101,1	98,5	.	98,2	97,7*	98,4
2009	I—III . . .	96,0	95,4	95,3	97,2	.	.	91,0	97,6*	98,0

W tym:

Of which:

Spożycie prywatne

Household and NPISH final consumption expenditure

2007	X—XII . . .	100,8	100,3	.	101,2	99,9	100,7	100,7	100,5	99,8
2008	I—III . . .	100,9	100,9	.	103,0	100,2	99,5	100,4	101,2*	100,0
	IV—VI . . .	99,7	101,2	.	100,3	100,5	99,5	99,3	99,8*	99,2
	VII—IX . . .	100,8	99,9	.	101,0	99,7	99,3	98,8	99,7*	100,1
	X—XII . . .	99,8	100,3	.	100,2	100,3	98,9	97,9	98,9*	99,1
2009	I—III . . .	98,0	101,5	.	98,8	.	99,6	97,8	98,7	99,0

Nakłady brutto na środki trwałe

Gross fixed capital formation

2007	X—XII . . .	102,2	100,0	.	102,0	101,5	101,9	100,9	103,0*	100,7
2008	I—III . . .	98,9	99,9	.	102,1	103,6	102,8	98,7	98,3*	99,2
	IV—VI . . .	100,3	99,7	.	102,2	99,2	98,7	99,4	97,7*	99,8
	VII—IX . . .	97,5	101,8	.	99,1	99,0	98,0	99,2	97,2	97,9
	X—XII . . .	95,2	96,6	.	98,3	96,9	97,0	98,9	98,8*	94,2
2009	I—III . . .	89,3	98,5	.	98,3	.	95,0	97,0	92,5*	95,0

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 59. ^b Dane wyrównane sezonowo.

Źródło: Eurostat (baza danych New Cronos).

^a See methodological notes on page 25, item 59. ^b Data seasonally adjusted.

Source: Eurostat (New Cronos Database).

TABL. 65. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	UE (27) EU (27)	Strefa euro (16) Euro area (16)	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bulgaria Bulgaria (BG)	Cypr Cyprus (CY)	Dania Denmark (DK)	Estonia Estonia (EE)	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)
PRACUJĄCY^b — w tysiącach EMPLOYED PERSONS^b — 10³										
2007 X—XII	216889	141696	3964	4414	3258	374	2756	628	2450	25659
2008 I—III	216005	141057	3953	4413	3239	368	2771	631	2440	25683
IV—VI	217933	142171	4036	4383	3316	372	2820	634	2541	25887
VII—IX	219630	143235	4064	4430	3360	371	2819	639	2535	26066
X—XII	217804	142121	4027	4429	3310	374	2807	630	2473	25818
2009 I—III	3954	4389	3214	365	2744	591	2413	.
WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA^b — w % EMPLOYMENT RATE^b — in %										
2007 X—XII	65,7	65,9	71,3	62,7	62,9	71,5	77,4	69,1	69,9	64,9
2008 I—III	65,5	65,7	71,0	62,6	62,6	70,2	77,0	69,5	69,5	64,8
IV—VI	66,0	66,2	72,3	62,0	63,9	71,1	78,4	69,8	72,3	65,2
VII—IX	66,4	66,5	72,8	62,6	65,0	71,0	78,6	70,4	72,1	65,7
X—XII	65,8	65,9	72,2	62,4	64,3	71,1	78,3	69,6	70,3	65,0
2009 I—III	70,8	61,7	62,6	69,5	76,2	65,3	68,5	.
INDEKS KOSZTÓW ZATRUDNIENIA^c — OGÓŁEM LABOUR COSTS INDEX^c — TOTAL										
Przeciętna 2008=100 Average of 2008=100										
2007 X—XII	99,8	102,5	104,6	.	91,1	105,5	95,9	92,5	.	102,8
2008 I—III	96,8	92,7	89,7	.	91,3	91,0	97,6	95,3	.	99,7
IV—VI	100,3	101,5	108,6	.	97,5	93,7	104,9	101,5	.	99,3
VII—IX	98,5	99,1	92,8	.	103,1	102,7	98,2	102,9	.	96,0
X—XII	104,3	106,6	108,9	.	108,1	112,6	99,3	100,3	.	104,9
2009 I—III	98,3	96,2	95,2	.	108,3	95,4	.	98,8	.	99,1
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 Corresponding period of previous year=100										
2007 X—XII	103,6	103,0	104,3	.	118,1	103,8	103,6	120,0	.	103,3
2008 I—III	104,3	103,3	105,5	.	119,8	105,0	104,0	118,3	.	102,8
IV—VI	103,1	102,3	103,6	.	121,1	106,6	103,3	116,5	.	102,6
VII—IX	103,4	103,4	104,4	.	119,3	106,1	104,1	113,0	.	102,5
X—XII	104,5	104,0	104,0	.	118,7	106,7	103,5	108,5	.	102,1
2009 I—III	101,5	103,7	106,2	.	118,6	104,8	.	103,7	.	99,4

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 59. **b** Dane dotyczą osób w wieku 15—64 lata. **c** Dane wyrównane dniami roboczymi.
 Źródło: Eurostat (baza danych New Cronos).

a See methodological notes on page 25, item 59. **b** Data concern persons aged 15—64. **c** Data adjusted for working days.
 Source: Eurostat (New Cronos Database).

U w a g a. Dane w tablicy prezentowane są zgodnie z klasyfikacją NACE Rev. 2 z wyjątkiem danych w zakresie PKB, publikowanych w układzie NACE Rev. 1.1.

N o t e. Data are presented in table according to NACE Rev. 2 excluding data on GDP published in accordance with NACE Rev. 1.1.

TABL. 65. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Grecja Greece (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Irlandia Ireland (IE)	Litwa Lithuania (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa Latvia (LV)	Malta Malta (MT)	Niderlandy Netherlands (NL)	Niemcy Germany (DE)	Polska Poland (PL)
PRACUJĄCY^b — w tysiącach EMPLOYED PERSONS^b — 10³										
2007 X—XII	4434	20327	2091	1493	203	1107	156	8400	38092	15282
2008 I—III	4425	20253	2088	1481	198	1092	157	8385	37715	15278
IV—VI	4498	20272	2062	1496	208	1089	159	8464	37857	15452
VII—IX	4503	20188	2069	1507	203	1082	162	8506	38689	15750
X—XII	4470	19699	2001	1478	199	1043	159	8516	38694	15751
2009 I—III	4401	18939	.	1408	.	1003	.	8486	37885	15475
WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA^b — w % EMPLOYMENT RATE^b — in %										
2007 X—XII	61,5	65,5	69,0	64,4	64,4	70,3	54,5	76,4	70,0	58,1
2008 I—III	61,3	65,1	68,6	63,9	62,8	69,6	54,7	76,4	70,0	58,0
IV—VI	62,2	65,0	68,1	64,6	64,4	69,5	55,2	77,2	70,3	58,9
VII—IX	62,2	64,5	68,0	65,0	63,9	69,0	56,1	77,5	71,3	60,0
X—XII	61,7	62,8	65,6	63,8	62,6	66,5	54,9	77,6	71,3	60,0
2009 I—III	61,0	60,4	.	61,0	.	64,3	.	77,4	70,4	58,9
INDEKS KOSZTÓW ZATRUDNIENIA^c — OGÓŁEM LABOUR COSTS INDEX^c — TOTAL										
Przeciętna 2008=100 Average of 2008=100										
2007 X—XII	103,7	101,0	.	89,9	104,4	89,5	100,0	89,2	103,7	96,5
2008 I—III	92,1	93,4	.	96,7	98,9*	93,5	99,1	87,6	90,2	97,0
IV—VI	98,9	96,3	.	100,2	99,2*	101,5	100,3	116,9	102,9	97,6
VII—IX	99,4	103,8	.	103,9	93,9	101,1	99,8	106,3	98,2	101,5
X—XII	109,6	106,5	.	99,2	108,0	104,0	100,7	89,3	108,7	103,9
2009 I—III	89,1	98,4	.	99,6	101,0*	100,9	101,4	.	96,2	102,3
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 Corresponding period of previous year=100										
2007 X—XII	102,1	105,0	.	120,4	102,1	129,6	103,2	103,5	101,7	109,9
2008 I—III	101,1	105,6	.	125,6	102,4*	129,2	101,0	103,7	101,6	113,2
IV—VI	102,3	104,9	.	120,7	102,7	124,8	102,2	104,3	101,1	110,2
VII—IX	102,7	104,7	.	114,8	102,5	119,2	100,7	105,1	102,5	109,6
X—XII	105,7	105,4	.	110,4	103,4	116,2	100,7	100,1	104,8	107,7
2009 I—III	96,7	105,3	.	102,9	102,1*	108,0	102,3	.	106,6	105,5

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 59. **b** Dane dotyczą osób w wieku 15—64 lata. **c** Dane wyrównane dniami roboczymi.
Źródło: Eurostat (baza danych New Cronos).

a See methodological notes on page 25, item 59. **b** Data concern persons aged 15—64. **c** Data adjusted for working days.
Source: Eurostat (New Cronos Database).

TABL. 65. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Portugalia Portugal (PT)	Republika Czeska Czech Republic (CZ)	Rumunia Romania (RO)	Słowacja Slovakia (SK)	Słowenia Slovenia (SI)	Szwecja Sweden (SE)	Węgry Hungary (HU)	Wielka Brytania United Kingdom (UK)	Włochy Italy (IT)
P R A C U J Ą C Y ^b — w tysiącach EMPLOYED PERSONS ^b — 10 ³									
2007 X—XII	4860	4898	8708	2390	958	4457	3880	28727	22924
2008 I—III	4864	4891	8679	2382	952	4428	3817	28644	22781
IV—VI	4902	4934	8984	2395	969	4518	3838	28682	23168
VII—IX	4870	4947	9101	2462	999	4578	3891	28721	23119
X—XII	4853	4962	8765	2455	981	4451	3851	28636	22974
2009 I—III	4785	4873	8630	2378	941	4367	3736	28328	22578
W S K A Ź N I K Z A T R U D N I E N I A ^b — w % EMPLOYMENT RATE ^b — in %									
2007 X—XII	68,1	66,5	57,9	61,6	67,7	74,0	57,1	71,9	58,7
2008 I—III	68,1	66,1	57,7	61,3	67,1	73,4	56,1	71,6	58,3
IV—VI	68,6	66,6	59,7	61,7	68,3	74,8	56,5	71,6	59,2
VII—IX	68,1	66,7	60,5	63,1	70,1	75,7	57,3	71,5	59,0
X—XII	67,9	66,8	58,3	62,9	68,8	73,4	56,7	71,3	58,5
2009 I—III	67,0	65,6	57,4	61,0	66,7	72,0	55,1	70,4	57,4
I N D E K S K O S Z T Ó W Z A T R U D N I E N I A ^c — O G Ó Ł E M LABOUR COSTS INDEX ^c — TOTAL									
Przeciętna 2008=100 Average of 2008=100									
2007 X—XII	108,6	98,7	89,8	104,5	96,4	98,7	105,8	91,8	107,8
2008 I—III	86,7	93,9	89,8	92,1	93,8	100,8	93,6	110,8	90,8
IV—VI	87,5	97,1	99,6	97,1	95,2	101,2	96,5	96,2	96,7
VII—IX	112,2	101,7	101,5	101,2	105,5	97,8	98,7	96,1	99,0
X—XII	113,6	107,3	109,1	109,7	105,5	100,2	111,2	96,9	113,4
2009 I—III	88,6	101,4	106,4	99,1	99,3	103,1	98,0	104,7	.
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 Corresponding period of previous year=100									
2007 X—XII	106,4	107,3	120,2	107,7	103,7	103,5	108,8	104,2	103,1
2008 I—III	103,6	108,7	119,3	106,0	108,8	104,3	107,6	105,7	105,6
IV—VI	103,1	108,3	123,1	108,1	108,0	103,1	105,5	103,9	102,1
VII—IX	105,4	105,0	122,2	105,5	111,4	100,7	105,5	102,3	105,8
X—XII	104,6	108,8	121,5	104,9	109,4	101,4	105,1	105,6	105,2
2009 I—III	102,2	108,0	118,6	107,7	105,9	102,2	104,7	94,5	.

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 59. **b** Dane dotyczą osób w wieku 15—64 lata. **c** Dane wyrównane dniami roboczymi.
 Ź r ó d ł o: Eurostat (baza danych New Cronos).

a See methodological notes on page 25, item 59. **b** Data concern persons aged 15—64. **c** Data adjusted for working days.
 S o u r c e: Eurostat (New Cronos Database).

U w a g a. Dane w tablicy prezentowane są zgodnie z klasyfikacją NACE Rev. 2 z wyjątkiem danych w zakresie PKB, publikowanych w układzie NACE Rev. 1.1.

N o t e. Data are presented in table according to NACE Rev. 2 excluding data on GDP published in accordance with NACE Rev. 1.1.

TABL. 65. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	UE (27) EU (27)	Strefa euro (16) Euro area (16)	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bulgaria Bulgaria (BG)	Cypr Cyprus (CY)	Dania Denmark (DK)	Estonia Estonia (EE)	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)
-------------------	--------------------	---------------------------------------	----------------------------	---------------------------	------------------------------	------------------------	--------------------------	----------------------------	------------------------------	---------------------------

INDEKS KOSZTÓW ZATRUDNIENIA^b (dok.)
LABOUR COSTS INDEX^b (cont.)

W TYM W PRZEMYSŁE^c
OF WHICH IN INDUSTRY^c

Przeciętna 2008=100
Average of 2008=100

2007 X—XII	101,0	102,8	105,9	.	91,1	102,6	95,7	91,4	.	103,6
2008 I—III	93,3	91,4	88,3	.	90,2	88,0	97,1	92,1	.	97,3
IV—VI	101,8	102,8	108,3	.	98,1	96,7	104,3	102,5	.	100,9
VII—IX	97,8	97,3	91,8	.	103,9	106,1	98,9	105,9	.	95,4
X—XII	107,0	108,6	111,7	.	107,8	109,3	99,7	99,5	.	106,4
2009 I—III	98,2	96,9	92,8	.	107,3	90,9	.	97,8	.	96,9

Analogiczny okres poprzedniego roku=100
Corresponding period of previous year=100

2007 X—XII	103,7	103,0	103,1	.	118,1	103,7	103,9	119,8	.	102,8
2008 I—III	104,6	103,7	105,3	.	120,5	104,9	104,1	118,4	.	103,7
IV—VI	103,1	102,3	104,4	.	121,8	106,9	103,9	116,0	.	103,1
VII—IX	103,2	102,8	105,9	.	119,4	106,4	104,2	112,3	.	103,0
X—XII	105,9	105,6	105,5	.	118,3	106,5	104,2	108,9	.	102,7
2009 I—III	105,2	106,1	105,1	.	118,9	103,3	.	106,2	.	99,6

ZHARMONIZOWANA STOPA BEZROBOCIA^d — w %
HARMONIZED UNEMPLOYMENT RATE^d — in %

2008 III	6,7	7,2	3,8	6,7*	6,0*	3,7	3,1	3,9	6,2	7,6
IV	6,8	7,3	3,7	6,7	6,0	3,6	3,1	3,7	6,2	7,6
V	6,8	7,4	3,6	6,6	5,8	3,5	3,1	3,9	6,3	7,6
VI	6,9	7,4	3,6	6,9	5,6	3,5*	3,1	4,6	6,3	7,7
VII	7,0	7,5	3,7	7,3*	5,5*	3,6*	3,2*	5,7*	6,4	7,7
VIII	7,0	7,6	3,7*	7,4	5,3	3,5*	3,3	6,5	6,4	7,8
IX	7,1	7,7	3,9	7,3*	5,2	3,6*	3,4	6,9	6,5	7,9
X	7,3	7,9*	4,0	7,1	5,1	3,7*	3,6	7,1	6,6	8,1*
XI	7,5*	8,0	4,1	7,0*	5,1	3,8*	3,8	7,6	6,7*	8,2
XII	7,6	8,2	4,2	7,2*	5,4*	4,1*	4,1	8,4	6,8	8,4*
2009 I	8,0*	8,6*	4,2	7,5*	5,6*	4,2*	4,4	9,8	7,0	8,6*
II	8,3*	8,8*	4,3	7,7*	6,0*	4,4*	4,6	11,1	7,3*	8,8*
III	8,5*	9,0*	4,3	8,0*	6,3*	4,7*	5,1	12,4	7,6*	9,0*
IV	8,7*	9,3*	4,3*	8,2*	6,5*	5,1*	5,5	14,0*	7,9*	9,1*
V	8,9	9,5	4,3	8,2	6,5	5,3	5,7	15,6	8,1	9,3

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 59. **b** Dane wyrównane dniami roboczymi. **c** Z wyłączeniem budownictwa. **d** Dane wyrównane sezonowo.

Źródło: Eurostat (baza danych New Cronos).

a See methodological notes on page 25, item 59. **b** Data adjusted for working days. **c** Excluding construction. **d** Data seasonally adjusted.
Source: Eurostat (New Cronos Database).

TABL. 65. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Grecja Greece (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Irlandia Ireland (IE)	Litwa Lithuania (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa Latvia (LV)	Malta Malta (MT)	Niderlandy Netherlands (NL)	Niemcy Germany (DE)	Polska Poland (PL)
-------------------	--------------------------	----------------------------	-----------------------------	----------------------------	----------------------------------	-------------------------	------------------------	-----------------------------------	---------------------------	--------------------------

INDEKS KOSZTÓW ZATRUDNIENIA^b (dok.)
LABOUR COSTS INDEX^b (cont.)

W TYM W PRZEMYŚLE^c
OF WHICH IN INDUSTRY^c

Przeciętna 2008=100
Average of 2008=100

2007	X—XII	104,6	101,0	.	88,8	108,3	91,6	98,4	89,4	101,5	96,9
2008	I—III	93,1	91,0	.	93,8	95,9	91,0	97,8	87,5	90,1	95,0
	IV—VI	100,0	95,4	.	99,5	99,9	100,1	99,2	118,3	107,3	97,4
	VII—IX	99,7	106,5	.	106,4	94,5	105,0	100,7	104,6	93,5	101,7
	X—XII	107,1	107,0	.	100,2	109,7	103,9	102,3	89,6	109,1	105,9
2009	I—III	88,6	96,4	.	98,5	98,9	97,9	102,5	.	99,8	101,4

Analogiczny okres poprzedniego roku=100
Corresponding period of previous year=100

2007	X—XII	103,8	104,5	.	121,5	101,3	131,9	103,4	103,9	101,6	109,2
2008	I—III	100,6	105,5	.	125,7	100,9	125,1	101,6	104,6	102,1	112,3
	IV—VI	101,4	105,7	.	122,3	102,2	120,6	101,7	104,2	101,1	110,9
	VII—IX	101,9	104,4	.	117,0	100,3	118,9	102,4	104,3	101,2	109,3
	X—XII	102,4	106,0	.	112,8	101,3	113,5	103,9	100,2	107,6	109,4
2009	I—III	95,2	105,9	.	105,0	103,1	107,5	104,8	.	110,8	106,7

ZHARMONIZOWANA STOPA BEZROBOCIA^d — w %
HARMONIZED UNEMPLOYMENT RATE^d — in %

2008	III	7,7*	9,5	5,2	4,5*	4,4	6,2*	5,8	2,8	7,4	7,3*
	IV	7,5	10,0	5,2	4,5*	4,7	6,1	5,9	2,8	7,4	7,3
	V	7,5	10,5	5,5	4,7*	4,8	6,1*	6,0	2,8*	7,4	7,2
	VI	7,5	11,0	5,9*	5,1	4,9	6,4	6,0	2,7*	7,3	7,1
	VII	7,6*	11,4	6,3	5,8*	5,0	6,9*	5,9	2,7	7,2	7,0
	VIII	7,6*	11,8	6,6	6,4*	5,0	7,4*	6,0*	2,7	7,1	6,9
	IX	7,6*	12,4	7,1	6,6	5,1	8,0*	5,8*	2,7	7,1	6,8
	X	7,9*	13,2	7,6	7,2	5,2	9,3	6,0*	2,7	7,1	6,9*
	XI	7,9*	14,0	8,2	8,2*	5,3	10,3*	6,2*	2,7	7,1	7,0*
	XII	7,9*	14,7	8,7	9,0*	5,5	11,3*	6,1*	2,8	7,2	7,1*
2009	I	8,7	15,6	9,4	10,1*	5,8	12,4*	6,4*	2,8	7,3	7,5*
	II	8,7	16,5	10,1*	11,1*	5,9	13,2*	6,6*	2,9*	7,4	7,7*
	III	8,7	17,3	10,6	12,0*	6,1	14,1*	6,8*	3,1*	7,5*	8,0*
	IV	18,0*	11,1	12,9*	6,3	15,3*	7,0*	3,2*	7,7	8,1*
	V	18,7	11,7	14,3	6,4	16,3	7,1	3,2	7,7	8,1

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 59. ^b Dane wyrównane dniami roboczymi. ^c Z wyłączeniem budownictwa. ^d Dane wyrównane sezonowo.

Źródło: Eurostat (baza danych New Cronos).

^a See methodological notes on page 25, item 59. ^b Data adjusted for working days. ^c Excluding construction. ^d Data seasonally adjusted.
Source: Eurostat (New Cronos Database).

U w a g a. Dane w tablicy prezentowane są zgodnie z klasyfikacją NACE Rev. 2 z wyjątkiem danych w zakresie PKB, publikowanych w układzie NACE Rev. 1.1.

N o t e. Data are presented in table according to NACE Rev. 2 excluding data on GDP published in accordance with NACE Rev. 1.1.

TABL. 65. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Portugalia Portugal (PT)	Republika Czeska Czech Republic (CZ)	Rumunia Romania (RO)	Słowacja Slovakia (SK)	Słowenia Slovenia (SI)	Szwecja Sweden (SE)	Węgry Hungary (HU)	Wielka Brytania United Kingdom (UK)	Włochy Italy (IT)
-------------------	--------------------------------	---	----------------------------	------------------------------	------------------------------	---------------------------	--------------------------	---	-------------------------

INDEKS KOSZTÓW ZATRUDNIENIA^b (dok.)
LABOUR COSTS INDEX^b (cont.)

W TYM W PRZEMYSŁE^c
OF WHICH IN INDUSTRY^c

Przeciętna 2008=100
Average of 2008=100

2007 X—XII	111,4	100,3	89,2	104,0	95,5	97,5	107,4	93,7	110,0
2008 I—III	82,9	92,8	87,5	90,1	93,5	99,7	91,0	104,3	89,7
IV—VI	87,1	98,0	99,5	97,2	93,8	102,0	97,2	97,5	92,6
VII—IX	117,3	102,2	103,8	101,6	106,7	98,4	98,8	98,6	99,9
X—XII	112,7	107,0	109,2	111,2	106,0	99,9	113,0	99,7	117,8
2009 I—III	85,7	103,0	104,8	98,5	100,7	103,7	97,0	103,4	.

Analogiczny okres poprzedniego roku=100
Corresponding period of previous year=100

2007 X—XII	107,5	106,8	118,8	108,6	103,4	105,3	111,1	104,4	105,1
2008 I—III	102,7	107,2	119,0	105,2	110,0	105,6	106,4	105,9	106,6
IV—VI	100,7	108,2	125,2	108,7	107,0	105,6	105,5	103,4	103,9
VII—IX	104,9	103,1	124,0	105,6	114,0	102,4	105,6	102,6	106,4
X—XII	101,2	106,7	122,4	106,9	111,0	102,5	105,2	106,4	107,0
2009 I—III	103,3	111,1	119,8	109,4	107,7	104,0	106,6	99,2	.

ZHARMONIZOWANA STOPA BEZROBOCIA^d — w %
HARMONIZED UNEMPLOYMENT RATE^d — in %

2008 III	7,6	4,4	5,7*	10,0	4,5*	5,9	7,5*	5,2	6,6
IV	7,6	4,3	5,7*	9,9*	4,4	5,8*	7,6	5,1	6,8
V	7,6	4,3	5,7*	9,7	4,4	5,6	7,7	5,3	6,8
VI	7,7	4,3	5,7*	9,6*	4,4	5,6*	7,8	5,5	6,8
VII	7,8	4,3	5,8*	9,3*	4,4	5,7*	7,8	5,7	6,8
VIII	7,8	4,3	5,8*	9,1	4,3	6,0*	7,9	5,8	6,8
IX	7,8	4,3	5,8*	9,0	4,2*	6,3*	7,9	6,0	6,8
X	7,9	4,4	5,9*	9,1	4,3*	6,7	7,8	6,1	7,0*
XI	7,9	4,5	5,9*	9,2	4,3*	7,0	8,1*	6,3	7,0*
XII	8,2	4,7	5,9*	9,3*	4,2*	7,0	8,4*	6,5	7,0*
2009 I	8,5	5,1*	6,2	9,7	4,5*	7,4	8,8*	6,8*	7,4
II	8,8*	5,5*	6,2	10,0*	4,8*	7,7	9,2*	7,1*	7,4
III	9,1	5,8*	6,2	10,4*	5,3*	8,1	9,7*	7,2	7,4
IV	9,3	6,0*	.	10,8*	5,7*	8,5	10,0*	.	.
V	9,3	6,1	.	11,1	5,9	8,9	10,2	.	.

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 59. **b** Dane wyrównane dniami roboczymi. **c** Z wyłączeniem budownictwa. **d** Dane wyrównane sezonowo.

Źródło: Eurostat (baza danych New Cronos).

a See methodological notes on page 25, item 59. **b** Data adjusted for working days. **c** Excluding construction. **d** Data seasonally adjusted.
Source: Eurostat (New Cronos Database).

TABL. 65. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	UE (27) EU (27)	Strefa euro (16) Euro area (16)	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bulgaria Bulgaria (BG)	Cypr Cyprus (CY)	Dania Denmark (DK)	Estonia Estonia (EE)	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)
-------------------	--------------------	---------------------------------------	----------------------------	---------------------------	------------------------------	------------------------	--------------------------	----------------------------	------------------------------	---------------------------

ZHARMONIZOWANY WSKAŹNIK CEN KONSUMPCYJNYCH (HICP)
HARMONIZED INDEX OF CONSUMER PRICES (HICP)

Przeciętna miesięczna 2005=100

Monthly average of 2005=100

2008	IV	108,2	107,6	107,2	108,5	127,7	108,5	107,1	121,9	106,5	106,7
	V	108,9	108,3	107,7	109,4	128,8	109,4	107,5	122,7	107,1	107,3
	VI	109,3	108,7	108,0	110,2	129,4	109,9	107,9	123,5	107,5	107,8
	VII	109,2	108,5	107,7	109,1	131,2	109,3	107,6	124,3	107,2	107,5
	VIII	109,2	108,4	107,5	110,3	131,1	109,6	107,8	124,7	107,5	107,4
	IX	109,5	108,6	107,9	110,2	132,2	110,9	108,3	125,6	108,1	107,4
	X	109,5	108,6	107,9	110,0	132,3	111,8	108,1	126,1	108,0	107,3
	XI	109,1	108,1	107,6	109,3	131,8	110,4	107,8	125,8	107,5	106,8
	XII	108,9	107,9	107,4	109,1	131,2	109,3	107,3	125,6	107,1	106,5
2009	I	108,2	107,0	106,8	107,1	131,8	106,8	106,9	124,9	107,4	106,1
	II	108,8	107,5	107,3	109,5	132,3	106,8	108,0	124,3	108,1	106,5
	III	109,2	107,9	107,5	108,9	131,9	108,2	108,4	123,8	108,5	106,7
	IV	109,6	108,3	107,7	109,2	132,6	109,2	108,3	123,0	108,8	106,9
	V	109,8*	108,3	107,8	109,1	132,6	110,0	108,7	123,1	108,7	107,0
	VI	110,0	108,5	107,7	109,0	132,7	110,1	108,9	122,8	109,2	.

Analogiczny okres poprzedniego roku=100

Corresponding period of previous year=100

2008	IV	103,6	103,3	103,4	104,1	113,4	104,3	103,4	111,6	103,3	103,4
	V	104,0	103,7	103,7	105,1	114,0	104,6	103,6	111,4	104,1	103,7
	VI	104,2	104,0	104,0	105,8	114,7	105,2	104,2	111,5	104,3	104,0
	VII	104,4	104,1	103,8	105,9	114,4	105,3	104,4	111,2	104,3	104,0
	VIII	104,3	103,8	103,6	105,4	111,8	105,1	104,8	111,1	104,6	103,5
	IX	104,2	103,6	103,7	105,5	111,4	105,0	104,5	110,8	104,7	103,4
	X	103,7	103,2	103,0	104,8	111,2	104,8	103,8	110,1	104,4	103,0
	XI	102,8	102,1	102,3	103,2	108,8	103,1	102,8	108,5	103,5	101,9
	XII	102,2	101,6	101,5	102,7	107,2	101,8	102,4	107,5	103,4	101,2
2009	I	101,7	101,1	101,2	102,1	106,0	100,9	101,7	104,7	102,5	100,8
	II	101,8	101,2	101,4	101,9	105,4	100,6	101,7	103,9	102,7	101,0
	III	101,4	100,6	100,6	100,6	104,0	100,9	101,6	102,5	102,0	100,4
	IV	101,3	100,6	100,5	100,7	103,8	100,6	101,1	100,9	102,1	100,1
	V	100,8*	100,0	100,1	99,8	103,0	100,5	101,1	100,3	101,5	99,7
	VI	100,6	99,9	99,7	99,0	102,6	100,1	100,9	99,5	101,6	.

Okres poprzedni=100

Previous period=100

2008	IV	100,4	100,3	100,3	100,2	100,7	101,2	100,4	101,0	100,2	100,4
	V	100,6	100,6	100,5	100,9	100,9	100,8	100,4	100,6	100,5	100,6
	VI	100,4	100,4	100,3	100,7	100,5	100,5	100,4	100,7	100,3	100,4
	VII	99,9	99,8	99,7	99,1	101,4	99,4	99,7	100,7	99,7	99,7
	VIII	100,0	99,9	99,8	101,1	99,9	100,3	100,2	100,3	100,3	99,9
	IX	100,3	100,2	100,4	99,9	100,9	101,2	100,5	100,8	100,6	100,0
	X	100,0	100,0	100,0	99,8	100,1	100,7	99,8	100,4	100,0	99,9
	XI	99,6	99,5	99,7	99,3	99,6	98,7	99,7	99,8	99,5	99,5
	XII	99,8	99,9	99,8	99,9	99,6	99,0	99,5	99,8	99,7	99,7
2009	I	99,4	99,2	99,4	98,1	100,4	97,7	99,6	99,4	100,3	99,6
	II	100,5	100,4	100,5	102,3	100,4	100,0	101,0	99,6	100,7	100,4
	III	100,3	100,4	100,2	99,4	99,7	101,4	100,4	99,5	100,4	100,2
	IV	100,3	100,4	100,2	100,3	100,5	100,9	99,9	99,4	100,2	100,1
	V	100,2*	100,0	100,1	99,9	100,0	100,7	100,4	100,0	99,9	100,1
	VI	100,2	100,2	99,9	99,9	100,1	100,1	100,2	99,8	100,4	.

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 59.

Źródło: Eurostat (baza danych New Cronos).

^a See methodological notes on page 25, item 59.

Source: Eurostat (New Cronos Database).

U w a g a. Dane w tablicy prezentowane są zgodnie z klasyfikacją NACE Rev. 2 z wyjątkiem danych w zakresie PKB, publikowanych w układzie NACE Rev. 1.1.

N o t e. Data are presented in table according to NACE Rev. 2 excluding data on GDP published in accordance with NACE Rev. 1.1.

TABL. 65. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Grecja Greece (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Irlandia Ireland (IE)	Litwa Lithuania (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa Latvia (LV)	Malta Malta (MT)	Niderlandy Netherlands (NL)	Niemcy Germany (DE)	Polska Poland (PL)
ZHARMONIZOWANY WSKAŹNIK CEN KONSUMPCYJNYCH (HICP) HARMONIZED INDEX OF CONSUMER PRICES (HICP)										
Przeciętna miesięczna 2005=100 Monthly average of 2005=100										
2008 IV	111,2	110,9	108,8	120,9	109,8	134,1	107,2	105,8	106,3	107,7
V	112,0	111,7	109,5	121,9	110,9	135,4	108,0	106,3	107,0	108,4
VI	111,9	112,3	110,0	122,6	111,7	136,4	108,6	105,9	107,4	108,6
VII	111,1	111,8	109,5	123,1	111,3	136,8	110,6	105,8	108,1	108,6
VIII	109,8	111,6	109,5	123,3	111,3	136,2	110,9	106,0	107,7	108,4
IX	112,2	111,5	109,8	123,9	111,4	137,8	111,0	106,5	107,6	108,8
X	112,2	111,9	109,4	125,1	110,9	139,2	112,0	106,3	107,3	109,2
XI	112,0	111,4	109,3	124,7	109,5	138,5	108,7	105,9	106,7	109,4
XII	111,6	110,9	108,5	124,5	108,5	137,8	108,9	105,1	107,1	109,4
2009 I	111,0	109,4	107,6	127,8	107,3	140,8	106,5	105,1	106,5	109,8
II	109,8	109,5	107,8	128,1	109,2	142,3	107,3	106,2	107,2	110,7
III	112,0	109,6	107,9	128,1	109,0	142,4	109,0	107,4	107,0	111,6
IV	112,5	110,7	108,0	128,0	109,5	141,9	111,5	107,8	107,1	112,3
V	112,8	110,7	107,6	127,8	109,9	141,3	111,7	107,9	107,0	113,0
VI	112,7	111,2	107,6	127,4	110,6	140,6	111,6	107,4	107,4	113,2
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 Corresponding period of previous year=100										
2008 IV	104,4	104,2	103,3	111,9	104,3	117,4	104,1	101,7	102,6	104,3
V	104,9	104,7	103,7	112,3	104,8	117,7	104,1	102,1	103,1	104,3
VI	104,9	105,1	103,9	112,7	105,3	117,5	104,4	102,3	103,4	104,3
VII	104,9	105,3	103,6	112,4	105,8	116,5	105,6	103,0	103,5	104,5
VIII	104,8	104,9	103,2	112,2	104,8	115,6	105,4	103,0	103,3	104,4
IX	104,7	104,6	103,2	111,3	104,8	114,7	104,9	102,8	103,0	104,1
X	104,0	103,6	102,7	110,7	103,9	113,7	105,7	102,5	102,5	104,0
XI	103,0	102,4	102,1	109,2	102,0	111,6	104,9	101,9	101,4	103,6
XII	102,2	101,5	101,3	108,5	100,7	110,4	105,0	101,7	101,1	103,3
2009 I	102,0	100,8	101,1	109,5	100,0	109,7	103,1	101,7	100,9	103,2
II	101,8	100,7	100,1	108,5	100,7	109,4	103,5	101,9	101,0	103,6
III	101,5	99,9	99,3	107,4	99,7	107,9	103,9	101,8	100,4	104,0
IV	101,1	99,8	99,3	105,9	99,7	105,9	104,0	101,8	100,8	104,3
V	100,7	99,1	98,3	104,9	99,1	104,4	103,4	101,5	100,0	104,2
VI	100,7	99,0	97,8	103,9	99,0	103,1	102,8	101,4	100,0	104,2
Okres poprzedni=100 Previous period=100										
2008 IV	100,8	101,1	100,1	101,3	100,5	101,6	102,3	100,4	99,7	100,4
V	100,7	100,7	100,6	100,8	101,0	101,0	100,7	100,4	100,7	100,6
VI	100,0	100,6	100,5	100,6	100,7	100,7	100,5	99,7	100,4	100,2
VII	99,2	99,5	99,5	100,4	99,6	100,4	101,9	99,9	100,7	100,0
VIII	98,9	99,8	100,0	100,2	100,0	99,6	100,3	100,1	99,6	99,8
IX	102,1	100,0	100,3	100,5	100,1	101,1	100,0	100,5	99,9	100,4
X	100,0	100,3	99,6	100,9	99,6	101,0	100,9	99,8	99,7	100,4
XI	99,8	99,6	99,9	99,7	99,7	99,5	97,0	99,6	99,4	100,2
XII	99,7	99,5	99,3	99,8	99,1	99,5	100,2	99,2	100,4	100,0
2009 I	99,5	98,7	99,2	102,6	98,9	102,1	97,8	100,0	99,4	100,4
II	98,9	100,0	100,2	100,3	101,8	101,1	100,8	101,0	100,7	100,8
III	102,0	100,2	100,1	100,0	99,9	100,1	101,5	101,2	99,8	100,8
IV	100,4	101,0	100,1	99,9	100,5	99,6	102,3	100,3	100,1	100,6
V	100,2	100,0	99,6	99,8	100,3	99,6	100,2	100,1	99,9	100,6
VI	99,9	100,5	100,0	99,7	100,7	99,5	99,9	99,6	100,4	100,2

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 59.

Źródło: Eurostat (baza danych New Cronos).

^a See methodological notes on page 25, item 59.

Source: Eurostat (New Cronos Database).

TABL. 65. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Portugalia <i>Portugal</i> (PT)	Republika Czeska <i>Czech Republic</i> (CZ)	Rumunia <i>Romania</i> (RO)	Słowacja <i>Slovakia</i> (SK)	Słowenia <i>Slovenia</i> (SI)	Szwecja <i>Sweden</i> (SE)	Węgry <i>Hungary</i> (HU)	Wielka Brytania <i>United Kingdom</i> (UK)	Włochy <i>Italy</i> (IT)
ZHARMONIZOWANY WSKAŹNIK CEN KONSUMPCYJNYCH (HICP) HARMONIZED INDEX OF CONSUMER PRICES (HICP)									
Przeciętna miesięczna 2005=100 Monthly average of 2005=100									
2008 IV	108,5	111,4	119,5	109,9	111,8	106,4	118,7	107,6	107,8
V	109,0	111,9	120,1	110,3	113,1	106,9	119,8	108,3	108,4
VI	109,6	112,0	120,4	110,7	114,2	107,3	119,9	109,0	108,9
VII	109,0	112,6	121,3	110,7	114,1	106,8	120,3	109,0	108,3
VIII	108,6	112,3	121,2	110,6	113,3	106,9	119,6	109,7	108,3
IX	109,1	112,1	121,7	111,0	113,3	107,9	119,5	110,3	108,8
X	108,9	112,2	123,0	111,4	113,3	107,7	120,0	110,0	109,3
XI	108,2	111,4	123,4	111,5	112,3	107,2	119,4	109,9	108,8
XII	107,7	111,1	123,7	111,4	111,5	107,0	119,0	109,5	108,7
2009 I	106,7	112,6	125,2	111,8	111,2	106,9	119,8	108,7	106,9
II	106,7	112,7	126,2	111,8	111,9	107,5	120,8	109,6	107,1
III	107,5	112,9	126,9	111,5	112,8	108,0	121,4	109,8	108,4
IV	107,9	112,8	127,2	111,4	113,0	108,4	122,5	110,1	109,1
V	107,7	112,9	127,2	111,5	113,7	108,7	124,3	110,7	109,3
VI	107,9	112,9	127,5	111,5	114,3	109,0	124,4	111,0	109,5
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 Corresponding period of previous year=100									
2008 IV	102,5	106,7	108,7	103,7	106,2	103,2	106,8	103,0	103,6
V	102,8	106,8	108,5	104,0	106,2	103,7	106,9	103,3	103,7
VI	103,4	106,6	108,7	104,3	106,8	104,0	106,6	103,8	104,0
VII	103,1	106,8	109,1	104,4	106,9	103,8	107,0	104,4	104,0
VIII	103,1	106,2	108,1	104,4	106,0	104,1	106,4	104,7	104,2
IX	103,2	106,4	107,3	104,5	105,6	104,2	105,6	105,2	103,9
X	102,5	105,7	107,4	104,2	104,8	103,4	105,1	104,5	103,6
XI	101,4	104,1	106,8	103,9	102,9	102,4	104,1	104,1	102,7
XII	100,8	103,3	106,4	103,5	101,8	102,1	103,4	103,1	102,4
2009 I	100,1	101,4	106,8	102,7	101,4	102,0	102,4	103,0	101,4
II	100,1	101,3	106,9	102,4	102,1	102,2	102,9	103,2	101,5
III	99,4	101,7	106,7	101,8	101,6	101,9	102,8	102,9	101,1
IV	99,4	101,3	106,5	101,4	101,1	101,8	103,2	102,3	101,2
V	98,8	100,9	105,9	101,1	100,5	101,7	103,8	102,2	100,8
VI	98,4	100,8	105,9	100,7	100,2	101,6	103,7	101,8	100,6
Okres poprzedni=100 Previous period=100									
2008 IV	100,3	100,4	100,5	100,3	100,7	100,4	100,6	100,8	100,6
V	100,5	100,4	100,5	100,4	101,2	100,4	100,9	100,6	100,6
VI	100,5	100,1	100,3	100,4	100,9	100,4	100,1	100,7	100,5
VII	99,5	100,5	100,7	100,0	100,0	99,5	100,3	100,0	99,4
VIII	99,6	99,7	99,9	99,9	99,3	100,1	99,4	100,6	100,0
IX	100,5	99,8	100,4	100,4	100,0	101,0	99,9	100,5	100,5
X	99,8	100,1	101,1	100,3	100,0	99,8	100,4	99,8	100,5
XI	99,3	99,3	100,3	100,1	99,1	99,5	99,5	99,9	99,5
XII	99,5	99,7	100,2	99,9	99,3	99,8	99,6	99,6	99,9
2009 I	99,1	101,4	101,2	100,3	99,7	99,9	100,7	99,3	98,3
II	100,0	100,1	100,8	100,0	100,6	100,6	100,8	100,9	100,2
III	100,8	100,2	100,5	99,7	100,8	100,5	100,5	100,2	101,2
IV	100,4	99,9	100,3	99,9	100,2	100,3	100,9	100,2	100,6
V	99,8	100,1	100,0	100,1	100,6	100,3	101,5	100,6	100,2
VI	100,2	100,0	100,2	100,0	100,5	100,2	100,0	100,3	100,2

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 59.

Źródło: Eurostat (baza danych New Cronos).

^a See methodological notes on page 25, item 59.

Source: Eurostat (New Cronos Database).

U w a g a. Dane w tablicy prezentowane są zgodnie z klasyfikacją NACE Rev. 2 z wyjątkiem danych w zakresie PKB, publikowanych w układzie NACE Rev. 1.1.

N o t e. Data are presented in table according to NACE Rev. 2 excluding data on GDP published in accordance with NACE Rev. 1.1.

TABL. 65. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	UE (27) EU (27)	Strefa euro (16) Euro area (16)	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bulgaria Bulgaria (BG)	Cypr Cyprus (CY)	Dania Denmark (DK)	Estonia Estonia (EE)	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)
-------------------	--------------------	---------------------------------------	----------------------------	---------------------------	------------------------------	------------------------	--------------------------	----------------------------	------------------------------	---------------------------

WSKAŹNIK CEN PRODUCENTÓW W PRZEMYSŁE^b NA RYNKU KRAJOWYM
INDUSTRIAL PRODUCER'S PRICE INDEX^b ON DOMESTIC MARKET

Przeciętna miesięczna 2005=100

Monthly average of 2005=100

2008	III	114,4*	112,5	110,3	110,1	129,4	117,2	118,7	121,6	117,7	111,4
	IV	115,6*	113,4	110,6	110,3	129,9	117,9	122,3	123,2	119,1	112,4
	V	117,3*	114,7	111,2	110,6	131,5	119,8	125,8	123,5	121,4	113,9
	VI	119,0*	115,8	112,3	111,0	134,4	120,8	131,8	124,3	123,4	114,8
	VII	120,4*	117,4	113,3	111,9	138,9	124,6	133,3	126,9	124,2	115,6
	VIII	119,5*	116,9	112,6	112,3	139,8	125,2	130,7	127,2	123,1	115,0
	IX	119,2*	116,7	113,3	112,2	138,3	127,7	131,6	127,2	123,7	114,2
	X	118,1*	115,7	112,9	112,0	138,5	127,9	125,4	129,2	121,7	113,4
	XI	115,7*	113,3	111,4	111,4	134,4	124,3	117,9	129,0	117,7	111,1
	XII	113,8*	111,6	110,1	110,8	129,5	124,2	113,5	128,6	113,8	109,4
2009	I	113,1*	110,5	109,8	110,6	127,8	120,3	113,0	128,0	112,8	107,1
	II	112,8*	110,0	109,8	110,0	126,7	120,2	114,5	127,1	112,8	106,5
	III	112,2*	109,2	108,9	109,0	128,0	118,3	115,0	125,2	111,8	106,1*
	IV	111,1*	108,2*	108,2	.	126,9	117,7	114,5	124,5	111,9	105,2
	V	110,9	108,0	.	.	127,3	117,4	114,7	.	111,4	104,9

Analogiczny okres poprzedniego roku=100

Corresponding period of previous year=100

2008	III	106,9*	105,6*	104,6	103,6	115,6	111,4	113,8	109,4	109,4	105,8
	IV	107,8*	106,0	104,7	104,1	114,1	111,3	115,3	108,9	109,0	106,2*
	V	109,0*	106,7*	105,0	103,9	114,5	111,4	117,9	108,6	110,3	107,4
	VI	110,1*	107,7	105,6	104,1	115,8	112,2	121,1	109,2	111,6	108,1*
	VII	111,1*	108,9	106,2	105,3	117,4	113,2	122,1	110,8	111,9	108,3
	VIII	110,2*	108,2	105,4	105,2	116,5	113,3	119,4	110,5	111,0	107,7*
	IX	109,3*	107,6	105,9	104,9	114,4	114,0	118,5	109,0	110,6	106,2*
	X	107,3	106,0*	104,8	104,4	113,0	113,3	108,0	110,0	107,6	104,9*
	XI	103,9*	102,9	103,2*	103,2	107,5	110,6	100,3	109,1	103,2	101,9
	XII	101,9	101,2	101,8	102,5	104,7*	109,8	96,4	108,0	100,3	99,8
2009	I	100,2	99,4	100,4	101,5	102,2	104,3*	94,8	105,8	97,2	97,2
	II	99,3	98,4	100,3	100,4	100,5	103,0	96,5	104,4	96,3	96,2
	III	98,1	97,1	98,7	99,0	98,9	100,9	96,9	103,0	95,0	95,2*
	IV	96,1	95,4	97,8	.	97,7	99,8	93,6	101,1	94,0	93,6
	V	94,5	94,2	.	.	96,8	98,0	91,2	.	91,8	92,1

Okres poprzedni=100

Previous period=100

2008	III	100,7*	100,6*	100,7	100,4	102,7	100,4	100,0	99,9	100,5	100,6*
	IV	101,1	100,8	100,3	100,2	100,4	100,6	103,0	101,3	101,2	100,9*
	V	101,5*	101,1*	100,5	100,3	101,2	101,6	102,9	100,2	101,9	101,3*
	VI	101,4	101,0	101,0	100,4	102,2	100,8	104,8	100,7	101,7	100,8*
	VII	101,2	101,4	100,9	100,8	103,4	103,2	101,1	102,1	100,7	100,7
	VIII	99,3	99,5	99,4	100,3	100,6	100,5	98,1	100,2	99,1	99,5
	IX	99,8*	99,8*	100,6	100,0	98,9	102,0	100,7	100,0	100,5	99,3
	X	99,1*	99,2*	99,7	99,8	100,1	100,2	95,3	101,6	98,4	99,3*
	XI	98,0	97,9	98,7	99,4	97,1	97,2	94,0	99,9*	96,7	98,0
	XII	98,4	98,6	98,8	99,5	96,3	99,9	96,3	99,7	96,7	98,5
2009	I	99,3	98,9	99,7	99,8	98,7	96,9	99,6	99,5	99,1	97,9
	II	99,7	99,6	100,0	99,5	99,1	99,9	101,3	99,3	100,0	99,4
	III	99,5	99,3	99,2	99,1	101,1	98,4	100,4	98,5	99,1	99,6*
	IV	99,0*	99,1*	99,4	.	99,2	99,5	99,6	99,4	100,1	99,2*
	V	99,9	99,9	.	.	100,3	99,8	100,2	.	99,6	99,7

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 59. **b** Z wyłączeniem budownictwa.

Ź r ó d ł o: Eurostat (baza danych New Cronos).

a See methodological notes on page 25, item 59. **b** Excluding construction.

S o u r c e: Eurostat (New Cronos Database).

TABL. 65. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Grecja Greece (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Irlandia Ireland (IE)	Litwa Lithuania (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa Latvia (LV)	Malta Malta (MT)	Niderlandy Netherlands (NL)	Niemcy Germany (DE)	Polska Poland (PL)
WSKAŹNIK CEN PRODUCENTÓW W PRZEMYSŁE ^b NA RYNKU KRAJOWYM INDUSTRIAL PRODUCER'S PRICE INDEX ^b ON DOMESTIC MARKET										
Przeciętna miesięczna 2005=100 Monthly average of 2005=100										
2008 III	121,1	114,9	107,2	131,7	125,2	141,5	118,8	121,5	110,1	112,0
IV	122,8	115,6	108,9	132,9	131,0	148,5	119,3	123,5	111,1	112,6
V	126,2	117,0	109,6	133,7	134,1	149,9	119,8	125,1	112,0	114,2
VI	128,3	118,3	109,8	138,2	137,7	151,3	120,8	127,8*	113,1	115,0
VII	130,5	120,4	109,8	138,8	146,4	151,0	145,5	129,9*	115,3	115,2
VIII	128,3	119,6	110,6	141,5	146,1	152,9	145,7	128,2*	114,8	115,0
IX	126,9	118,9	109,9	140,7	142,5	152,7	145,3	128,3	115,1	115,1
X	122,7	117,4	110,5	140,1	143,3	159,7	159,9	126,3*	115,2	114,1
XI	117,5	114,5	110,0	136,5	135,6	158,8	159,4	121,9*	113,3	113,6
XII	113,6	112,1	108,7	131,2	133,4	157,9	159,4	119,2*	112,4	112,5
2009 I	114,0	112,6	108,4	131,8	127,8	156,6	164,3*	116,0*	111,2	114,9
II	113,3	112,6	108,5	130,9	126,8	154,6	164,4*	115,3*	110,6	116,6
III	112,9	112,0	107,8	128,6	123,8*	153,5	164,3*	113,3*	109,8	116,5
IV	113,2	111,7	108,5	127,4	121,5	152,2	146,3	110,3*	108,3	116,5
V	114,3	111,8	108,4	127,5	.	148,0	146,3	111,0	108,3	116,4

Analogiczny okres poprzedniego roku=100

Corresponding period of previous year=100

2008 III	111,8	106,6	105,0	117,7	107,5	114,2	105,3	109,5	103,8	105,7
IV	111,2	106,6	106,3*	116,7	112,6	118,4	105,2	109,6*	104,7	105,6
V	113,8	107,4	106,8*	115,3	113,3	117,0	105,6	110,2	105,1	106,5
VI	115,5	108,4	106,6*	119,6	114,9	116,9	106,4*	113,1*	106,1	106,4
VII	116,7	110,2	106,3*	119,3	123,0	115,4	128,5	114,0	108,2	106,3
VIII	114,4	109,2	106,3*	120,7	123,4	115,3	125,0	112,9*	107,6	105,8
IX	111,7	108,3	105,6*	118,4	119,2	114,7	124,0	111,9	107,8	105,7
X	106,8	106,2	105,2*	115,0	120,7	116,5	136,5	107,1*	107,4	104,7
XI	100,4	102,9	104,8	109,5	114,2	115,7	135,3	101,8	104,7	103,8
XII	96,8	100,4	102,5	104,8	112,4	114,6	134,8	99,8	104,0	103,3
2009 I	96,6	99,5	102,0	101,9*	102,7	112,7	138,9*	96,4*	102,1	104,2
II	94,7	98,9	101,5	100,4	101,1	109,4	138,6*	95,3*	101,0	104,8
III	93,2	97,5	100,5	97,6	98,8*	108,5	138,3*	93,3	99,7	104,0
IV	92,2	96,6	99,6	95,9*	92,8	102,5	122,6	89,3*	97,5	103,5
V	90,6	95,6	98,9	95,3	.	99,4	122,1	88,7	96,7	101,9

Okres poprzedni=100

Previous period=100

2008 III	101,3	100,9	100,3*	101,0	99,8	100,1	100,2	100,4*	100,6	100,6
IV	101,4	100,6	101,6	100,9	104,6	105,0	100,4	101,7	100,9	100,5
V	102,8	101,2	100,6*	100,7	102,3	100,9	100,4*	101,3	100,8	101,4
VI	101,7	101,1	100,2*	103,3	102,7	100,9	100,8	102,2*	101,0	100,7
VII	101,7	101,8	100,0	100,4	106,3	99,8	120,5*	101,6	102,0	100,2
VIII	98,3	99,3	100,8	102,0	99,7	101,3	100,1	98,7	99,6	99,8
IX	98,9	99,4	99,4*	99,4	97,6	99,9	99,7	100,1*	100,3	100,1
X	96,7	98,7	100,5*	99,6	100,6	104,6	110,1	98,4	100,1	99,1
XI	95,8	97,5	99,6	97,5*	94,6	99,4	99,7	96,5	98,4	99,6
XII	96,7	97,9	98,8	96,1	98,3	99,4	100,0	97,8	99,2	99,0
2009 I	100,4	100,5*	99,7	100,5	95,8	99,2	103,1*	97,3	98,9	102,1
II	99,4	100,0	100,1	99,3	99,3	98,8	100,1	99,4*	99,5	101,5
III	99,7*	99,5	99,4	98,2	97,6*	99,3	99,9	98,3	99,3	99,9
IV	100,3	99,7	100,7	99,1*	98,2	99,2	89,0*	97,4*	98,6	100,0
V	101,0	100,1	99,8	100,1	.	97,9	100,0	100,6	100,0	99,9

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 59. ^b Z wyłączeniem budownictwa.

Źródło: Eurostat (baza danych New Cronos).

^a See methodological notes on page 25, item 59. ^b Excluding construction.

Source: Eurostat (New Cronos Database).

U w a g a. Dane w tablicy prezentowane są zgodnie z klasyfikacją NACE Rev. 2 z wyjątkiem danych w zakresie PKB, publikowanych w układzie NACE Rev. 1.1.

N o t e. Data are presented in table according to NACE Rev. 2 excluding data on GDP published in accordance with NACE Rev. 1.1.

TABL. 65. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Portugalia Portugal (PT)	Republika Czeska Czech Republic (CZ)	Rumunia Romania (RO)	Słowacja Slovakia (SK)	Słowenia Slovenia (SI)	Szwecja Sweden (SE)	Węgry Hungary (HU)	Wielka Brytania United Kingdom (UK)	Włochy Italy (IT)
WSKAŹNIK CEN PRODUCENTÓW W PRZEMYSŁE^b NA RYNKU KRAJOWYM INDUSTRIAL PRODUCER'S PRICE INDEX^b ON DOMESTIC MARKET									
Przeciętna miesięczna 2005=100 Monthly average of 2005=100									
2008 III	112,9	109,9	131,3	110,0	113,1	114,8*	126,2	123,2*	113,9
IV	113,4	110,0	132,8	110,2	113,8	116,0*	127,6	126,5*	114,3
V	114,5	111,0	134,1	110,9	114,0	115,5*	128,1*	131,1*	115,9
VI	115,9	111,7	136,3	111,0	114,2	116,8*	128,9	135,3*	117,2
VII	117,5	111,9	138,4	111,5	114,8	117,8*	130,5*	136,2*	118,4
VIII	117,2	112,4	139,7	111,8	115,1	118,0*	130,8*	133,2*	118,1
IX	116,3	112,3	138,7	112,4	115,3	118,6*	131,2*	132,0*	117,9
X	114,8	111,1	138,7	113,4	115,3	117,8*	132,7*	129,9*	115,6
XI	111,7	109,0	136,7	113,2	114,7	117,7*	130,9*	127,1*	112,9
XII	108,9	107,4	134,5	112,6	114,2	116,3*	128,7*	124,0*	111,0
2009 I	109,3	108,6	136,0	111,2	113,8	116,8*	129,9	124,3*	110,1
II	108,8	108,9	137,1	111,8	114,0	116,4*	132,9	124,1*	109,5
III	108,4	107,7	136,3	110,6	114,0	116,5*	132,0	124,1*	108,7
IV	108,3	107,2	136,8*	109,3	114,0	116,4*	130,8	121,8*	108,3*
V	108,7	106,8	137,4	108,0	113,2	115,6	130,4	121,7	108,1
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 Corresponding period of previous year=100									
2008 III	106,5	105,4	112,9	105,4	105,8	105,3*	110,7	113,6	106,6
IV	105,8	104,9	112,5	105,8	106,2	105,9*	111,7	117,8*	106,3
V	106,4	105,2	112,9	106,4	106,1	106,0*	111,7*	121,8*	107,3
VI	107,4	105,2	114,9	106,5	105,9	106,9*	112,1	124,2*	108,2
VII	108,4	105,2	116,4	106,3	106,3	107,7*	113,4*	123,9*	108,8
VIII	108,1	105,7	116,6	106,8	106,7	107,9*	113,2*	122,0*	108,2
IX	107,6	105,6	114,7	106,8	105,7	107,7*	112,9	118,9	107,4
X	105,6	104,0	113,2	107,5	105,0	105,9*	113,3*	114,8*	104,7
XI	101,5	101,3	110,1	106,7	104,0	104,7*	110,8	108,5*	101,2
XII	98,9	99,9	106,9	106,1	103,5	103,2*	108,3*	104,7	99,3
2009 I	97,6	99,2	106,4	103,7	102,4*	101,9*	104,0*	103,3	98,0
II	97,2	99,4	105,8	101,8	101,2	101,3*	106,1*	102,1*	96,8
III	96,0	98,0	103,8	100,6*	100,8	101,5*	104,6	100,7*	95,4
IV	95,5	97,5	103,0*	99,2	100,2	100,3*	102,5	96,3*	94,8*
V	94,9	96,2	102,5	97,4	99,3	100,1	101,8	92,8	93,3
Okres poprzedni=100 Previous period=100									
2008 III	100,9	100,3	101,4	100,2	100,4	99,9	100,7*	101,4	100,7
IV	100,4	100,1	101,1	100,2	100,6	101,1*	101,1	102,7*	100,4
V	101,0	100,9	101,0	100,6	100,2	99,6*	100,4*	103,6*	101,4
VI	101,2	100,6	101,7	100,1	100,2	101,1	100,6*	103,2	101,1
VII	101,4	100,2	101,6	100,5	100,5	100,9	101,2	100,7*	101,0
VIII	99,8	100,5	100,9	100,3	100,2	100,2*	100,2	97,8*	99,8
IX	99,2	99,9	99,3	100,5	100,2	100,5	100,3	99,1*	99,8
X	98,7	98,9	100,0	100,9	100,0	99,3*	101,1	98,4*	98,1
XI	97,3	98,1	98,6	99,8	99,5	99,9*	98,6	97,8*	97,7
XII	97,5	98,5	98,4	99,5	99,6	98,8*	98,3	97,6*	98,3
2009 I	100,4	101,1	101,1	98,8	99,6	100,4*	100,9*	100,2*	99,2
II	99,5	100,3	100,7	100,5	100,2	99,7*	102,3	99,8*	99,5
III	99,6	98,9	99,4	98,9	100,0	100,1*	99,3	100,0	99,3
IV	99,9	99,5	100,4*	98,8	100,0	99,9*	99,1	98,2*	99,6*
V	100,4	99,6	100,4	98,8	99,3	99,3	99,7	99,9	99,8

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 59. **b** Z wyłączeniem budownictwa.

Ź r ó d ł o: Eurostat (baza danych New Cronos).

a See methodological notes on page 25, item 59. **b** Excluding construction.
S o u r c e: Eurostat (New Cronos Database).

TABL. 65. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	UE (27) EU (27)	Strefa euro (16) Euro area (16)	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bulgaria Bulgaria (BG)	Cypr Cyprus (CY)	Dania Denmark (DK)	Estonia Estonia (EE)	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)
PRODUKCJA PRZEMYSŁOWA^b — przeciętna miesięczna 2005=100 INDUSTRIAL PRODUCTION^b — monthly average of 2005=100										
OGÓŁEM										
TOTAL										
2008 III	110,1	110,3	117,4*	107,0	120,6*	107,5*	102,8*	114,0*	116,4*	102,7
IV	110,0*	111,4*	117,9*	114,6*	120,0	110,6*	101,9*	118,8*	118,1*	104,5*
V	107,3*	107,6*	117,5*	108,6*	121,6*	111,2*	103,9*	112,9*	118,2*	100,2*
VI	106,7*	107,1*	116,5*	107,4*	119,2*	109,8*	101,8*	113,5*	113,4*	100,4*
VII	105,9*	106,3*	114,4*	109,9*	118,3*	111,1*	101,4	112,8*	114,8*	100,8
VIII	105,7*	106,5*	119,0*	107,1*	115,2*	107,1*	100,9*	111,3*	112,5*	101,4*
IX	103,9*	104,2*	117,6*	106,2*	115,4	108,8*	100,6	109,6*	112,5	99,7*
X	101,7	102,0	111,2*	103,9*	112,5	107,9	98,4	100,9*	111,1*	96,1
XI	99,0*	99,1*	109,2*	98,4*	110,0	108,6*	97,7	96,7*	105,6*	93,4*
XII	96,2*	96,2*	110,2*	98,6*	105,8*	105,1*	97,6	91,2*	100,3*	92,0*
2009 I	93,7	93,6*	103,3*	93,9*	102,0*	101,3*	91,3*	87,0*	94,8*	88,1*
II	91,9*	91,3*	100,5*	93,2*	101,1*	101,3*	89,3*	83,5*	95,0*	87,2
III	91,0*	90,4*	102,3*	94,1*	98,6*	98,2*	87,4*	81,2*	96,9*	85,7*
IV	90,3*	89,1*	101,3	91,4	98,1*	97,7	87,0*	78,2*	93,4*	84,4
V	90,4	89,6	.	.	96,5	.	86,4	79,2	91,3	86,6
W tym przetwórstwo przemysłowe										
Of which manufacturing										
2008 III	111,9*	111,8*	117,6*	110,4*	123,0*	107,4	107,7*	117,1*	118,4*	102,7*
IV	111,8*	111,9*	118,2*	111,5*	125,5*	108,5*	107,9	119,6*	119,3*	104,3*
V	108,7*	108,6*	117,3	109,5	126,3*	110,1*	109,8*	112,7*	120,1*	100,7*
VI	108,3*	108,0*	116,4*	109,3*	122,8*	107,5*	107,5*	113,9*	115,9*	100,7
VII	107,5*	107,1*	114,2	109,1	125,4*	109,7*	106,0*	114,6*	115,4*	101,1
VIII	107,4*	107,2*	118,2	108,2	117,5*	104,2*	106,8*	111,5*	113,0*	101,6*
IX	105,2	104,6	117,0	106,2	119,6	107,2*	105,6*	108,8*	114,0	99,9
X	102,9	102,3	111,1	103,2	117,3*	108,0*	104,7*	101,3*	112,0	96,0*
XI	99,8*	99,3	108,8	98,7*	111,2*	108,4*	101,0	96,9*	105,7*	92,9*
XII	96,5	96,0*	109,7	96,1*	101,4*	105,5*	101,2*	91,2*	99,6*	90,9*
2009 I	93,5*	92,7*	102,3*	92,9	97,1*	100,3*	95,2	86,6*	92,6*	86,1*
II	91,6*	90,4*	98,4*	92,0*	97,6*	100,4*	92,2*	82,3*	93,0*	85,3*
III	90,9*	89,5*	100,9*	91,3*	92,1*	95,6*	90,9*	79,6*	94,5*	84,1*
IV	90,3*	88,6*	99,2	90,5	97,2*	97,0	90,1*	76,8*	91,9*	83,6
V	90,6	88,9	.	.	98,2	.	88,8	77,3	89,4	85,6

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 59. ^b Dane wyrównane sezonowo.

Źródło: Eurostat (baza danych New Cronos).

^a See methodological notes on page 25, item 59. ^b Data seasonally adjusted.
 Source: Eurostat (New Cronos Database).

U w a g a. Dane w tablicy prezentowane są zgodnie z klasyfikacją NACE Rev. 2 z wyjątkiem danych w zakresie PKB, publikowanych w układzie NACE Rev. 1.1.

N o t e. Data are presented in table according to NACE Rev. 2 excluding data on GDP published in accordance with NACE Rev. 1.1.

TABL. 65. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Grecja Greece (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Irlandia Ireland (IE)	Litwa Lithuania (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa Latvia (LV)	Malta Malta (MT)	Niderlandy Netherlands (NL)	Niemcy Germany (DE)	Polska Poland (PL)
PRODUKCJA PRZEMYSŁOWA^b — przeciętna miesięczna 2005=100 INDUSTRIAL PRODUCTION^b — monthly average of 2005=100										
OGÓŁEM										
TOTAL										
2008 III	98,4*	106,1*	110,2	117,2	103,2*	108,0*	.	109,3*	114,5*	131,3
IV	102,3*	104,7*	98,5	122,3	103,3*	106,7*	.	111,4	114,6*	129,3
V	97,4*	101,7*	108,7	120,2	100,5*	104,1*	.	104,8*	112,9*	125,4
VI	102,2	98,6*	105,9	120,4	97,0*	104,9*	.	106,3*	113,3*	127,8
VII	100,8	100,6*	108,6	121,2	99,3*	102,7*	.	103,4*	111,6*	125,8
VIII	100,5	98,1*	111,3	116,8	100,6*	100,5*	.	105,5	114,1*	124,0
IX	97,6	95,9	108,2	115,0	97,8*	102,8	.	106,7*	111,6*	124,4
X	96,6*	93,0	102,6	104,7	90,4*	99,9*	.	104,4	109,3*	122,1
XI	95,1*	90,5	108,0	106,3	83,7*	97,2*	.	101,4	104,9	118,3
XII	93,1	87,3	98,5	106,9	77,0*	93,9*	.	99,0	100,8*	114,9
2009 I	91,4	86,2	109,2	103,9	80,2*	85,3*	.	99,7	94,5*	114,3
II	93,3	84,6*	101,8	99,4	78,7	83,1*	.	95,9*	91,3*	115,5
III	91,5*	82,0*	107,0	92,4	74,9	84,4*	.	94,5*	91,6*	117,9
IV	89,3*	83,6*	103,3	91,3*	77,4	88,2*	.	91,9*	89,2*	119,1
V	90,8	81,2	104,1	98,0	77,2	84,7	.	93,8	92,5	118,7
W tym przetwórstwo przemysłowe										
Of which manufacturing										
2008 III	103,1*	107,4*	110,9	120,8	103,2*	106,9*	.	107,5	116,4	135,4
IV	104,1*	103,6*	97,6	125,5	103,5*	105,3*	.	108,8*	116,3	135,7
V	97,5*	101,9*	109,4	123,3	102,2*	103,9*	.	107,5	114,6	121,6
VI	102,5	98,1*	106,1	123,5	98,4*	103,8*	.	107,7	115,3	132,4
VII	100,5	101,0	108,8	123,8	100,4	101,4*	.	106,1	113,6	130,6
VIII	100,6*	97,6*	111,7	117,1	100,0*	99,0*	.	105,2	116,2	129,2
IX	97,3	95,9	108,8	116,0	97,2*	98,9	.	105,2	113,2	129,7
X	96,1	92,6	102,1	106,1	89,5*	96,9*	.	103,9	110,8	126,3
XI	95,3	89,4	107,2	108,5	82,8	93,8*	.	100,1	106,2	120,9
XII	93,1	85,9	97,3	109,0	75,7*	90,1*	.	95,3	101,1	118,8
2009 I	90,1	84,6*	110,4	105,7	78,5*	81,6*	.	95,3	93,3	118,8
II	92,5*	83,6*	101,9	101,1	77,0*	78,8*	.	93,9*	90,0	120,1
III	89,7*	80,4*	108,4	92,6	73,3*	81,3*	.	94,2*	90,7	122,2
IV	88,7*	83,7*	103,4	92,2*	75,9	84,9*	.	94,1*	87,9*	123,3
V	91,0	80,2	104,7	98,6	.	82,0	.	94,0	92,2	123,5

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 59. **b** Dane wyrównane sezonowo.

Źródło: Eurostat (baza danych New Cronos).

a See methodological notes on page 25, item 59. **b** Data seasonally adjusted.
Source: Eurostat (New Cronos Database).

TABL. 65. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Portugalia Portugal (PT)	Republika Czeska Czech Republic (CZ)	Rumunia Romania (RO)	Słowacja Slovakia (SK)	Słowenia Slovenia (SI)	Szwecja Sweden (SE)	Węgry Hungary (HU)	Wielka Brytania United Kingdom (UK)	Włochy Italy (IT)
PRODUKCJA PRZEMYSŁOWA^b — przeciętna miesięczna 2005=100 INDUSTRIAL PRODUCTION^b — monthly average of 2005=100									
OGÓŁEM									
TOTAL									
2008 III	97,7	121,7*	127,3	137,4*	115,2*	107,3	121,8*	100,6	108,0*
IV	101,0	124,2*	126,3	147,2*	118,3*	107,0	124,3*	100,3	108,6*
V	98,2	121,0*	126,5	142,7*	114,6	105,9	122,9*	99,4	105,0*
VI	100,6	120,6*	125,4	143,0*	117,4	104,8	120,2*	98,8*	105,1
VII	100,8	118,5*	124,5	148,2*	111,9*	104,0	120,1*	97,9*	103,9*
VIII	100,4	116,8*	123,0	131,7*	113,7	102,3	120,0*	97,4*	103,5
IX	98,8	118,2*	123,3	138,3*	115,9*	100,9	118,3	97,3	100,5
X	96,3	109,5*	120,5	133,2*	113,9	98,7	114,9	95,1*	97,9*
XI	95,0	105,2*	117,9	120,2*	97,1	96,1	111,1	92,9	94,3
XII	91,4	102,7*	111,5	103,3*	93,0	93,7	95,4*	91,5*	90,0
2009 I	87,5	100,2*	113,4	107,0*	93,6	91,5	98,2*	89,1*	88,9
II	87,6	99,7*	112,7	108,0*	92,5	89,7	93,8*	88,4*	84,9*
III	90,7*	100,4*	113,5	112,9*	91,8*	87,4*	97,9*	88,0	81,1*
IV	90,7*	99,0	114,5*	110,7	88,5*	85,3*	92,9	88,1	82,1*
V	90,1	.	114,2	.	91,1	83,1	.	87,7	82,1
W tym przetwórstwo przemysłowe Of which manufacturing									
2008 III	100,6	125,9*	133,4	147,8*	117,3*	108,6	122,8*	102,8*	108,8*
IV	104,1	127,1*	134,2	161,2*	120,4*	108,4	126,2*	102,4*	109,1*
V	99,9	124,2*	134,5	152,4*	116,7*	106,7	123,7*	101,7*	105,3*
VI	101,8	123,2*	133,2	156,6*	119,3	106,0	121,5*	100,8*	105,6*
VII	101,6	120,4*	133,3	158,0	113,6	105,1	120,3*	100,3*	103,9
VIII	100,9	119,1*	132,3	138,4*	115,9	103,1	120,2*	99,6*	104,3
IX	98,9	119,6*	132,8	147,4*	118,1*	101,2	119,5	98,7*	100,2
X	96,6	114,7	131,3	143,7	116,0*	98,9	116,2*	97,1*	97,8
XI	95,4	109,9*	128,0	127,7*	97,6*	96,1*	113,0*	94,2*	94,8
XII	91,0	107,4*	110,8	110,6	93,2	93,6*	94,5*	92,4*	90,7
2009 I	87,0	102,5*	111,9	112,5*	93,7	91,0*	96,9*	89,8*	89,5*
II	84,1	101,9*	113,8	113,1*	92,3*	89,1*	93,5*	89,4*	85,0*
III	89,7*	102,2*	115,6	117,3*	92,0*	86,8*	96,7*	89,5*	81,1*
IV	90,1*	101,0	119,3*	114,5	88,5*	85,1*	92,7	89,5*	81,6*
V	89,7	.	119,2	.	91,2	82,8	.	89,2	81,6

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 59. ^b Dane wyrównane sezonowo.

Źródło: Eurostat (baza danych New Cronos).

^a See methodological notes on page 25, item 59. ^b Data seasonally adjusted.
 Source: Eurostat (New Cronos Database).

U w a g a. Dane w tablicy prezentowane są zgodnie z klasyfikacją NACE Rev. 2 z wyjątkiem danych w zakresie PKB, publikowanych w układzie NACE Rev. 1.1.

N o t e. Data are presented in table according to NACE Rev. 2 excluding data on GDP published in accordance with NACE Rev. 1.1.

TABL. 65. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	UE (27) EU (27)	Strefa euro (16) Euro area (16)	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bulgaria Bulgaria (BG)	Cypr Cyprus (CY)	Dania Denmark (DK)	Estonia Estonia (EE)	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)
-------------------	--------------------	---------------------------------------	----------------------------	---------------------------	------------------------------	------------------------	--------------------------	----------------------------	------------------------------	---------------------------

PRODUKCJA PRZEMYSŁOWA^b — analogiczny okres poprzedniego roku=100
INDUSTRIAL PRODUCTION^b — corresponding period of previous year=100

OGÓŁEM
TOTAL

2008	III	101,3*	101,2*	103,6*	95,4	102,3	99,4*	101,3*	96,7*	103,2	100,4
	IV	103,8*	104,5*	104,3	109,1*	103,6	111,5*	100,5*	100,3	106,4	104,0
	V	99,4*	99,2*	102,8	99,8*	107,2	105,1*	105,0	95,2*	105,0	96,9
	VI	99,5*	99,4*	102,3	99,4*	104,2	103,4*	99,4*	96,1*	96,9	98,2
	VII	98,9*	98,9	100,0	102,8*	102,7	106,6*	97,9*	96,6*	101,1	98,1
	VIII	98,7	99,1*	103,5*	98,0*	99,0*	97,9*	100,1*	96,0*	99,4*	97,3
	IX	97,7*	97,6	102,0	103,4*	100,3*	106,4*	98,7*	94,4*	101,3	98,0*
	X	94,3	94,1	97,0	95,6*	96,7	101,8*	94,8*	85,9*	101,1*	92,9*
	XI	91,2*	91,1*	95,4	87,7*	93,7	97,7*	95,1*	82,9*	89,9*	90,3*
	XII	88,0*	87,8*	94,0	93,2*	88,7*	99,6*	95,9*	77,5*	84,1*	89,5*
2009	I	84,0*	83,4*	89,5	81,5*	82,9	90,4*	90,1	73,6*	76,1*	85,5
	II	81,9	80,8*	85,8	80,7*	82,6	90,2*	87,4*	69,9*	78,5	83,3
	III	82,5*	81,3*	87,3*	88,2*	80,5	92,4*	85,6*	70,9*	83,3	84,1*
	IV	81,2*	79,5*	86,0	79,4	81,2*	88,0	84,8*	65,5*	78,7*	80,1*
	V	84,1	83,0	.	.	79,0	.	82,9	70,1	76,8	86,2

W tym przetwórstwo przemysłowe
Of which manufacturing

2008	III	101,0	100,9	103,1	94,9	97,9	102,5*	98,4*	97,6	104,3*	99,5*
	IV	103,8*	104,1	103,9	110,2	109,2	110,0*	99,8*	101,7	106,2	102,4
	V	99,4*	99,3	102,0	100,2	104,0	106,2*	105,8*	95,6*	105,3*	96,7
	VI	99,8	99,6	101,7	99,9	104,5	102,6*	99,8	97,6*	99,8	98,0
	VII	99,2	98,9	99,3	103,5	107,0	105,6*	98,1*	99,9*	98,9	97,9
	VIII	98,9*	99,1*	102,1	98,2	95,1	99,7*	102,8*	97,0*	98,4	97,0
	IX	97,7	97,5	101,2	104,0	103,4	103,0*	100,7*	94,8*	102,4	97,9
	X	94,3	94,0	96,6	95,4	97,8	103,7*	98,1	86,5*	101,8	92,8*
	XI	90,7*	90,7	95,0	86,5	88,2	100,8*	94,0*	82,9*	89,5	89,0*
	XII	87,0	86,8	93,3	92,3	89,7	97,8*	95,6*	76,6*	82,1	87,7
2009	I	81,9	81,3	88,1	79,4	76,0	93,5*	88,5*	71,4*	72,2*	81,9
	II	80,1*	78,9	82,7	79,1	76,7	92,9*	84,0	66,8*	75,5*	80,1*
	III	81,1*	79,8	86,0*	87,2	76,2	89,0*	84,8*	67,5*	79,5*	82,6*
	IV	80,0*	78,2*	83,9	77,9	77,5*	89,2	83,0*	63,9*	76,7*	79,5*
	V	83,2	81,7	.	.	76,4	.	80,7	68,4	74,1	85,0

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 59. **b** Dane wyrównane dniami roboczymi.

Źródło: Eurostat (baza danych New Cronos).

a See methodological notes on page 25, item 59. **b** Data adjusted for working days.
Source: Eurostat (New Cronos Database).

TABL. 65. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Grecja Greece (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Irlandia Ireland (IE)	Litwa Lithuania (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa Latvia (LV)	Malta Malta (MT)	Niderlandy Netherlands (NL)	Niemcy Germany (DE)	Polska Poland (PL)
-------------------	--------------------------	----------------------------	-----------------------------	----------------------------	----------------------------------	-------------------------	------------------------	-----------------------------------	---------------------------	--------------------------

PRODUKCJA PRZEMYSŁOWA^b — analogiczny okres poprzedniego roku=100
 INDUSTRIAL PRODUCTION^b — corresponding period of previous year=100

OGÓŁEM
TOTAL

2008	III	95,7	96,3	100,9	112,4	97,7*	99,7*	.	109,1	103,8*	109,7
	IV	100,5	101,2	93,2	113,1	101,8*	102,5	.	110,4	105,2*	107,5
	V	93,3	93,5	106,6	109,0	98,8*	96,8*	.	102,8	101,5*	101,4
	VI	99,4	89,7	102,1	106,0	93,5*	99,4*	.	102,4	102,0*	106,6
	VII	97,9	96,6	92,6	100,9	100,5*	96,2*	.	99,6	99,8*	102,4
	VIII	97,5	92,7	104,8	101,0	103,8*	92,4*	.	100,9	101,4*	100,2
	IX	95,7	91,3	102,3	105,9	102,4*	96,6*	.	101,0	98,5*	100,8
	X	95,4	86,2	90,1	101,3	90,3	94,4	.	98,6	96,3*	98,0
	XI	91,0	83,7	100,5	98,4	82,3*	89,4*	.	94,4	92,8*	93,7
	XII	90,7	79,8	88,1	96,1	72,5*	86,8*	.	88,2	88,7*	90,1
2009	I	87,5	78,9	100,0	93,8	78,7*	78,2*	.	95,0	81,6*	86,8
	II	94,6*	77,6	95,0	87,6	76,7*	76,4*	.	88,8*	78,7	87,6
	III	93,4*	75,8*	97,2	79,6	71,8*	78,5*	.	86,4*	79,8*	90,2
	IV	87,2*	80,6*	104,7	75,3*	74,9*	83,0*	.	82,4*	77,7*	93,4
	V	92,6	79,5	95,9	81,5	77,1	80,7	.	89,5	82,1	94,9

W tym przetwórstwo przemysłowe
Of which manufacturing

2008	III	99,4	94,9	100,4	114,5	97,4*	98,6*	.	101,1	104,5	107,8
	IV	101,7	101,5	91,7	114,3	101,1*	102,2	.	102,1	105,7	110,2
	V	92,0	93,0	106,4	110,1	100,8*	97,2*	.	101,7	101,7	99,4
	VI	98,7	88,8	101,9	106,5	95,1*	98,4*	.	102,6	102,9	107,1
	VII	97,2	96,4	92,2	100,2	101,9*	95,2	.	99,1	100,4	102,8
	VIII	96,3	90,9	105,0	99,4	102,9*	92,0*	.	99,1	102,2	99,7
	IX	94,7	91,1	102,9	105,5	101,7*	94,7*	.	99,2	98,8	101,6
	X	94,2	85,5	88,9	102,9	89,6	93,3	.	98,6	96,6	98,0
	XI	90,2	82,7	99,8	100,6	81,5	88,1*	.	94,6	92,8	90,5
	XII	90,2	78,0	87,2	97,4	71,0*	84,1*	.	87,3	88,2	87,8
2009	I	85,3	76,5	100,3	93,7	76,8*	75,8*	.	87,7	80,1	87,8
	II	92,8*	76,4	94,4	86,7	74,9*	72,4*	.	86,1*	77,1	87,3
	III	87,4*	75,7*	97,8	77,1	70,2*	76,1*	.	87,5*	77,9	90,9
	IV	85,2*	79,5*	106,0	74,4*	73,3	81,1*	.	86,4*	75,4*	92,6
	V	92,8	78,3	95,9	80,6	.	78,8	.	87,3	80,4	104,5

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 59. ^b Dane wyrównane dniami roboczymi.

Źródło: Eurostat (baza danych New Cronos).

^a See methodological notes on page 25, item 59. ^b Data adjusted for working days.
 Source: Eurostat (New Cronos Database).

U w a g a. Dane w tablicy prezentowane są zgodnie z klasyfikacją NACE Rev. 2 z wyjątkiem danych w zakresie PKB, publikowanych w układzie NACE Rev. 1.1.

N o t e. Data are presented in table according to NACE Rev. 2 excluding data on GDP published in accordance with NACE Rev. 1.1.

TABL. 65. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Portugalia Portugal (PT)	Republika Czeska Czech Republic (CZ)	Rumunia Romania (RO)	Słowacja Slovakia (SK)	Słowenia Slovenia (SI)	Szwecja Sweden (SE)	Węgry Hungary (HU)	Wielka Brytania United Kingdom (UK)	Włochy Italy (IT)
PRODUKCJA PRZEMYSŁOWA^b — analogiczny okres poprzedniego roku=100 INDUSTRIAL PRODUCTION^b — corresponding period of previous year=100									
OGÓŁEM									
TOTAL									
2008 III	90,4	101,0	106,3	106,4*	101,6	98,6	105,8	99,0*	99,5
IV	100,9	106,2	105,9	118,4*	103,9	101,1	107,3	99,4*	104,4
V	92,0	102,4	107,5	107,5	101,5	99,9	106,6	97,5*	97,4
VI	96,8	101,8	106,3	110,4	102,5	99,0	100,7	97,5	99,2
VII	98,6	97,9	102,9	113,1*	96,0	101,4	98,7	97,8*	97,8*
VIII	96,7	97,2	102,4	101,7*	98,7	99,2	99,7	95,8*	95,3
IX	97,5	99,5	106,1	102,5	101,6	98,6	96,5	96,4*	94,3
X	94,6	92,5	99,8	98,0*	96,9	93,9	94,5	93,9*	92,2*
XI	93,1	86,2	94,6	87,6*	87,1	87,8	91,6	92,0*	90,3
XII	91,0	84,1	87,8	79,9*	81,1	83,4	77,0	90,5*	86,3*
2009 I	84,0	79,9	86,2	74,4*	82,7*	80,1*	79,4	87,3*	82,4
II	84,5	80,2	86,1	74,0*	77,7	80,8*	74,7	87,1*	78,8
III	92,5*	82,7	87,8	82,2*	80,7*	80,5*	80,4	87,4*	76,2
IV	89,0*	80,8	91,9*	75,2	74,9*	78,9*	74,8	88,0*	75,7*
V	91,9	.	91,8	.	80,2	78,4	.	87,9	80,2
W tym przetwórstwo przemysłowe									
Of which manufacturing									
2008 III	92,4	101,2	105,3	107,6*	101,8	98,3	104,9	100,0*	99,5
IV	103,0	106,3	108,8	121,7*	104,1	101,5	108,4	99,8*	104,3
V	92,4	103,2	108,4	107,8*	101,7	97,6	106,4	98,2*	97,8
VI	96,5	102,5	106,3	112,8*	102,3	98,8	100,6	98,1*	99,3
VII	98,5	97,5	105,1	117,0*	95,5	101,6	98,0	99,3*	97,7
VIII	96,3	98,1	103,4	100,7*	99,4	98,5	98,2	96,9*	95,5
IX	96,5	100,9	104,7	102,7	101,7	97,0	96,8	96,6*	93,6*
X	93,6	93,2	100,6	98,5	96,8	92,7	93,3	94,7*	92,1
XI	92,3	85,7	93,7	86,2*	86,2	86,5	90,1	91,8*	90,7
XII	89,4	83,1	83,4	77,3*	78,7	81,9*	74,8	90,3*	85,9
2009 I	82,3	76,4	82,0	71,0*	81,0	76,9*	76,8	86,5	82,2
II	79,1	77,9	85,7	71,6*	75,7	77,2*	71,9	86,8*	78,2
III	88,7*	80,5	85,8	79,3*	79,5*	77,5	80,2	87,0*	75,5
IV	85,7*	79,6	92,2*	71,1	73,6*	78,8*	73,5	87,6*	75,0*
V	90,2	.	90,9	.	79,1	78,0	.	87,3	79,9

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 59. **b** Dane wyrównane dniami roboczymi.
Źródło: Eurostat (baza danych New Cronos).

a See methodological notes on page 25, item 59. **b** Data adjusted for working days.
Source: Eurostat (New Cronos Database).

TABL. 65. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	UE (27) EU (27)	Strefa euro (16) Euro area (16)	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bulgaria Bulgaria (BG)	Cypr Cyprus (CY)	Dania Denmark (DK)	Estonia Estonia (EE)	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)
-------------------	--------------------	---------------------------------------	----------------------------	---------------------------	------------------------------	------------------------	--------------------------	----------------------------	------------------------------	---------------------------

PRODUKCJA PRZEMYSŁOWA^b — okres poprzedni=100
INDUSTRIAL PRODUCTION^b — previous period=100

OGÓŁEM
TOTAL

2008	III	99,1*	98,6*	100,3*	93,5*	99,6	96,3*	100,9*	95,9*	97,7	98,7
	IV	99,9	101,0*	100,4*	107,1*	99,5	102,9*	99,1*	104,2*	101,5	101,8*
	V	97,5*	96,6*	99,7*	94,7*	101,4*	100,5*	102,0*	95,0*	100,1*	95,9*
	VI	99,5*	99,5*	99,2*	98,9*	98,0*	98,8*	98,0*	100,5*	95,9*	100,2*
	VII	99,3*	99,3*	98,2*	102,4*	99,3	101,2*	99,6*	99,4*	101,2*	100,4*
	VIII	99,8*	100,2*	104,0*	97,4*	97,3*	96,4*	99,5*	98,7	98,0	100,6*
	IX	98,3	97,8	98,8*	99,2*	100,2*	101,6*	99,7*	98,5*	100,0*	98,3
	X	97,9*	97,9*	94,6	97,8	97,4*	99,3*	97,8	92,1*	98,8	96,4*
	XI	97,3*	97,2*	98,2	94,7	97,8	100,6*	99,3	95,8*	95,1	97,2*
	XII	97,2	97,0	100,9	100,2	96,2*	96,8*	99,9	94,3*	95,0*	98,5
2009	I	97,5	97,3	93,7*	95,3*	96,4*	96,4*	93,6*	95,4*	94,5*	95,8*
	II	98,0*	97,6*	97,3	99,3*	99,1*	100,0*	97,8	96,0*	100,2*	99,0*
	III	99,0*	99,0*	101,8*	100,9*	97,5	97,0*	97,9*	97,3*	102,0	98,3*
	IV	99,2*	98,6	99,0	97,2	99,6*	99,4	99,5*	96,3*	96,4*	98,5*
	V	100,1	100,5	.	.	98,3	.	99,3	101,3	97,8	102,6

W tym przetwórstwo przemysłowe
Of which manufacturing

2008	III	98,8*	98,7	98,7*	98,1*	97,2	99,6*	98,9*	95,6*	97,8*	97,9
	IV	99,9*	100,1*	100,5*	101,0*	102,0	101,0*	100,2*	102,1*	100,8	101,6*
	V	97,3*	97,0*	99,2*	98,2*	100,6*	101,5*	101,8*	94,2*	100,7*	96,6*
	VI	99,6*	99,5*	99,2	99,8	97,3*	97,6*	97,9*	101,1*	96,5*	100,0*
	VII	99,3*	99,2*	98,1*	99,9	102,1	102,1*	98,6	100,6*	99,6	100,4
	VIII	100,0*	100,1	103,5	99,2	93,7	94,9*	100,8	97,3	97,9*	100,5*
	IX	97,9	97,6*	99,0	98,2	101,8*	102,9*	98,9*	97,6*	100,9*	98,3*
	X	97,9	97,8	95,0	97,2	98,1	100,8*	99,2	93,1*	98,3	96,1*
	XI	97,0*	97,0	97,9	95,7	94,8	100,3*	96,5*	95,7*	94,4*	96,8
	XII	96,7	96,7*	100,8	97,3*	91,2*	97,3*	100,2*	94,1	94,2*	97,9*
2009	I	96,9*	96,5	93,3*	96,7*	95,8	95,1*	94,1*	95,0	93,0*	94,7*
	II	98,0*	97,6*	96,2	99,0*	100,5	100,1*	96,9*	95,0*	100,4	99,1*
	III	99,2*	99,0*	102,5*	99,3*	94,3	95,3*	98,6*	96,7*	101,6*	98,6*
	IV	99,4*	99,0	98,3	99,1	105,6*	101,4	99,1*	96,5*	97,3*	99,4*
	V	100,3	100,3	.	.	101,0	.	98,6	100,7	97,3	102,4

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 59. ^b Dane wyrównane sezonowo.
 Źródło: Eurostat (baza danych New Cronos).

^a See methodological notes on page 25, item 59. ^b Data seasonally adjusted.
 Source: Eurostat (New Cronos Database).

U w a g a. Dane w tablicy prezentowane są zgodnie z klasyfikacją NACE Rev. 2 z wyjątkiem danych w zakresie PKB, publikowanych w układzie NACE Rev. 1.1.

N o t e. Data are presented in table according to NACE Rev. 2 excluding data on GDP published in accordance with NACE Rev. 1.1.

TABL. 65. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Grecja Greece (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Irlandia Ireland (IE)	Litwa Lithuania (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa Latvia (LV)	Malta Malta (MT)	Niderlandy Netherlands (NL)	Niemcy Germany (DE)	Polska Poland (PL)
PRODUKCJA PRZEMYSŁOWA^b — okres poprzedni=100 INDUSTRIAL PRODUCTION^b — previous period=100										
OGÓŁEM										
TOTAL										
2008 III	99,8	98,2*	102,6	102,2	100,8*	98,7*	.	101,3	99,1*	100,2
IV	104,0*	98,7*	89,4	104,4	100,1*	98,8*	.	101,9*	100,1*	98,5
V	95,3*	97,2*	110,4	98,3	97,3*	97,6*	.	94,1*	98,5*	97,0
VI	104,9*	96,9*	97,4	100,2	96,5*	100,8*	.	101,4	100,4	101,9
VII	98,7	102,0	102,6	100,7	102,4*	97,9*	.	97,3*	98,5*	98,4
VIII	99,7	97,5	102,5	96,4	101,2*	97,9*	.	102,0*	102,2*	98,6
IX	97,1	97,8	97,2	98,5	97,2*	102,3*	.	101,1*	97,8	100,3
X	99,0	97,0	94,8	91,0	92,4*	97,2*	.	97,8	97,9	98,2
XI	98,5	97,3	105,3	101,5	92,6*	97,3*	.	97,1	96,0*	96,9
XII	97,9	96,5	91,2	100,6	92,0*	96,5*	.	97,6	96,1*	97,1
2009 I	98,1	98,8	110,9	97,2	104,2*	90,9	.	100,7	93,8	99,5
II	102,1	98,2	93,2	95,7	98,2*	97,4*	.	96,2*	96,6*	101,0
III	98,1*	96,9*	105,1	93,0	95,1*	101,6*	.	98,5*	100,3*	102,1
IV	97,6*	102,0	96,5	98,8*	103,4*	104,5*	.	97,3*	97,4*	101,0
V	101,6	97,1	100,8	107,3	99,7	96,0	.	102,1	103,7	99,7
W tym przetwórstwo przemysłowe Of which manufacturing										
2008 III	103,7*	98,8*	102,6	102,6	100,8*	98,3*	.	98,4	99,7	99,2
IV	100,9*	96,5	88,0	103,9	100,3*	98,5*	.	101,2*	99,9	100,2
V	93,7*	98,4*	112,1	98,3	98,7*	98,7*	.	98,8*	98,5	89,6
VI	105,1*	96,3*	97,0	100,2	96,3*	99,9*	.	100,2	100,6	108,9
VII	98,1*	102,9*	102,5	100,2	102,1*	97,6*	.	98,5	98,5	98,6
VIII	100,1*	96,6	102,7	94,6	99,5*	97,6*	.	99,2	102,3	98,9
IX	96,7*	98,3	97,4	99,1	97,2*	99,9*	.	100,0	97,4	100,4
X	98,8	96,6	93,8	91,5	92,1*	98,0*	.	98,8	97,9	97,4
XI	99,2	96,5	105,0	102,3	92,6	96,8*	.	96,3	95,9	95,7
XII	97,7*	96,1	90,8	100,5	91,3*	96,1*	.	95,2	95,2	98,3
2009 I	96,8	98,5*	113,5	97,0	103,7*	90,5	.	100,0	92,3	100,0
II	102,7*	98,9	92,3	95,7	98,1*	96,6*	.	98,5*	96,5	101,1
III	97,0*	96,2*	106,4	91,6	95,2*	103,2*	.	100,3*	100,8	101,7
IV	98,9*	104,1	95,4	99,6*	103,6	104,4*	.	99,9*	96,9*	100,9
V	102,6	95,8	101,3	106,9	.	96,6	.	99,9	104,9	100,2

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 59. ^b Dane wyrównane sezonowo.

Źródło: Eurostat (baza danych New Cronos).

^a See methodological notes on page 25, item 59. ^b Data seasonally adjusted.
Source: Eurostat (New Cronos Database).

TABL. 65. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Portugalia Portugal (PT)	Republika Czeska Czech Republic (CZ)	Rumunia Romania (RO)	Słowacja Slovakia (SK)	Słowenia Slovenia (SI)	Szwecja Sweden (SE)	Węgry Hungary (HU)	Wielka Brytania United Kingdom (UK)	Włochy Italy (IT)
PRODUKCJA PRZEMYSŁOWA^b — okres poprzedni=100 INDUSTRIAL PRODUCTION^b — previous period=100									
OGÓŁEM TOTAL									
2008 III	94,6	99,0	99,4	94,1*	97,4*	99,1	97,0	99,8	100,3*
IV	103,4	102,1	99,2	107,1*	102,7	99,7	102,1	99,7	100,6
V	97,2	97,4	100,2	96,9*	96,9*	99,0	98,9	99,1	96,7*
VI	102,4	99,7	99,1	100,2*	102,4	99,0	97,8	99,4*	100,1*
VII	100,2	98,2	99,3	103,6*	95,3*	99,2	99,9	99,1*	98,9*
VIII	99,6	98,6	98,8	88,9*	101,6*	98,4	99,9	99,5*	99,6*
IX	98,4	101,2	100,2	105,0*	101,9*	98,6	98,6	100,0*	97,1
X	97,5	92,7	97,7	96,3*	98,3*	97,8	97,1	97,7*	97,4*
XI	98,7	96,1	97,8	90,2*	85,3	97,4	96,7	97,7*	96,3*
XII	96,2	97,6	94,6	85,9*	95,8	97,5	85,9	98,4*	95,4
2009 I	95,7	97,5	101,7	103,6*	100,7	97,7	102,9	97,4*	98,8
II	100,1	99,6	99,4	100,9*	98,8	98,0	95,5	99,2*	95,5*
III	103,5*	100,6	100,7	104,5*	99,2*	97,4*	104,4	99,6	95,5
IV	100,0*	98,6	100,9*	98,1	96,4*	97,6	94,9	100,1*	101,2*
V	99,3	.	99,7	.	102,9	97,4	.	99,6	100,0
W tym przetwórstwo przemysłowe Of which manufacturing									
2008 III	95,4	98,7	99,4	93,5*	97,2*	98,8	96,2	99,5	100,5*
IV	103,5	101,0	100,6	109,1*	102,6*	99,8	102,8	99,7	100,3
V	96,0	97,7	100,2	94,5*	96,9*	98,4	98,0	99,2*	96,5*
VI	101,9	99,2	99,0	102,8	102,2*	99,3	98,2	99,2	100,3*
VII	99,8	97,7	100,1	100,9*	95,2	99,2	99,0	99,5	98,4*
VIII	99,3	99,0	99,3	87,6*	102,0	98,1	99,9	99,4*	100,4
IX	98,0	100,4	100,4	106,5*	101,9*	98,2	99,4	99,0	96,1
X	97,7	95,9	98,9	97,5*	98,2	97,7	97,2	98,4*	97,6
XI	98,8	95,8	97,5	88,9	84,1*	97,2*	97,3	97,1*	96,9
XII	95,4	97,8	86,6	86,6*	95,5*	97,4	83,6	98,0*	95,7
2009 I	95,6	95,4	101,0	101,7*	100,5	97,2*	102,5	97,2*	98,7*
II	96,7	99,4	101,7	100,5*	98,5*	97,9*	96,5	99,6*	95,0
III	106,7*	100,3	101,6	103,7*	99,7*	97,4*	103,4	100,1	95,4*
IV	100,5*	98,9	103,2*	97,6	96,2*	98,0*	95,9	100,0*	100,6*
V	99,6	.	99,9	.	103,1	97,3	.	99,7	100,0

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 59. ^b Dane wyrównane sezonowo.

Źródło: Eurostat (baza danych New Cronos).

^a See methodological notes on page 25, item 59. ^b Data seasonally adjusted.
 Source: Eurostat (New Cronos Database).

U w a g a. Dane w tablicy prezentowane są zgodnie z klasyfikacją NACE Rev. 2 z wyjątkiem danych w zakresie PKB, publikowanych w układzie NACE Rev. 1.1.

N o t e. Data are presented in table according to NACE Rev. 2 excluding data on GDP published in accordance with NACE Rev. 1.1.

TABL. 65. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	UE (27) EU (27)	Strefa euro (16) Euro area (16)	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bulgaria Bulgaria (BG)	Cypr ^d Cyprus ^d (CY)	Dania Denmark (DK)	Estonia ^d Estonia ^d (EE)	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)
PRODUKCJA W BUDOWNICTWIE PRODUCTION IN CONSTRUCTION										
Przeciętna miesięczna 2005=100 ^b Monthly average of 2005=100 ^b										
2008 III	107,3*	103,0*	114,7*	99,0*	150,1*	117,6	118,0	138,3	128,8*	108,9
IV	101,8*	100,9	110,8*	111,2*	156,8*	.	119,6	.	131,3*	107,9*
V	103,9*	101,5	111,8*	108,4*	157,1*	.	119,4	.	127,2	106,7
VI	104,6*	100,7	106,7*	106,2*	152,4*	114,0	118,3	132,2	123,9*	106,9
VII	102,8*	100,6	107,3*	108,9*	156,5*	.	117,8	.	124,7*	107,2
VIII	102,9	99,9*	108,3*	104,4*	150,0*	.	116,1	.	129,0*	105,2
IX	100,3	97,9*	108,3*	104,6*	154,8*	112,9	112,1	118,5	122,1*	104,7
X	100,2*	98,1*	107,9*	100,1*	155,3*	.	115,8	.	120,0*	104,9*
XI	99,2*	96,9*	109,5*	101,5*	145,8*	.	114,4	.	119,4*	103,9*
XII	96,8*	94,0*	107,1*	97,1*	148,1*	109,5	112,8	113,5	109,6*	103,0
2009 I	97,4*	95,5	109,6*	99,1*	145,8*	.	110,9	.	112,0*	101,8*
II	95,6*	94,0*	106,9*	102,6*	145,0*	.	110,2	.	108,9*	102,3*
III	95,7*	94,7*	107,3*	105,8*	143,5*	.	110,4	105,5	111,2	102,4*
IV	96,1*	94,9*	111,0	96,0	142,4*	102,3*
V	136,9	102,0
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 ^c Corresponding period of previous year=100 ^c										
2008 III	100,0*	97,2	102,6*	88,3	93,3	108,9	102,5	94,1	108,3	101,8
IV	95,8	95,1	99,7*	109,1	103,3*	.	105,2	.	110,0*	103,4
V	98,5	96,6*	101,6*	103,9*	100,0*	.	104,9	.	107,7	97,4*
VI	100,3*	96,3*	95,1	97,9	94,6	104,0	103,0	91,3	105,3	100,4
VII	97,0	96,0*	95,0*	111,2	99,7*	.	103,9	.	105,8*	104,1*
VIII	98,8	96,1	97,1	96,2	92,3*	.	102,3	.	113,6	94,7
IX	94,6	92,8	99,0	98,4	100,5*	102,9	96,5	79,2	102,6*	97,1
X	93,5	94,0	97,4	90,2	98,6	.	101,7	.	97,5*	98,6
XI	94,9*	93,6*	101,4	94,9	87,8*	.	99,5	.	96,4*	95,4*
XII	89,4*	87,0*	97,1	88,3*	91,5*	95,1	98,8	77,6	90,8*	96,4
2009 I	90,4*	89,6*	100,0	86,6	95,3*	.	92,4	.	88,6*	90,4
II	87,0*	87,5	91,4*	88,6	93,0	.	92,6	.	81,5*	93,0
III	88,6	91,8*	94,0*	108,6*	95,2*	.	92,3	68,7	85,6	94,7
IV	94,5*	94,8*	100,5	84,3	91,3*	94,4*
V	86,1	96,1
Okres poprzedni=100 ^b Previous period=100 ^b										
2008 III	99,0*	97,5*	98,0*	94,1*	95,8	102,5	100,0	93,2	97,4*	98,9*
IV	94,9*	98,0*	96,6*	112,3*	104,5*	.	101,3	.	101,9*	99,1*
V	102,1*	100,6	100,9*	97,5*	100,2*	.	99,9	.	96,9*	98,9*
VI	100,7*	99,2	95,4*	98,0*	97,0*	96,9	99,1	95,6	97,4*	100,2
VII	98,3*	99,9	100,6	102,5*	102,7*	.	99,6	.	100,7*	100,3
VIII	100,2	99,3	100,9*	95,9*	95,9*	.	98,5	.	103,5	98,1
IX	97,4*	98,0	100,0	100,2*	103,2*	99,1	96,6	89,6	94,7*	99,5
X	99,9*	100,2*	99,6	95,7*	100,3*	.	103,3	.	98,3*	100,2*
XI	99,0*	98,7*	101,5*	101,3*	93,9	.	98,8	.	99,5*	99,1
XII	97,6*	97,1	97,8*	95,7*	101,6*	97,0	98,6	95,8	91,8*	99,1*
2009 I	100,6*	101,5*	102,3*	102,0*	98,5	.	98,4	.	102,2*	98,8*
II	98,1*	98,5*	97,5*	103,6*	99,5*	.	99,3	.	97,2*	100,5*
III	100,1	100,7	100,4*	103,0*	98,9*	.	100,2	92,9	102,1	100,1*
IV	100,5*	100,3*	103,5	90,8	99,2*	99,9*
V	96,2	99,7

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 59. **b** Dane wyrównane sezonowo. **c** Dane wyrównane dniami roboczymi. **d** Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 19.

Źródło: Eurostat (baza danych New Cronos).

a See methodological notes on page 25, item 59. **b** Data seasonally adjusted. **c** Data adjusted for working days. **d** Quarterly data; see general notes on page 8, item 19.

Source: Eurostat (New Cronos Database).

TABL. 65. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Grecja ^d Greece ^d (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Irlandia ^d Ireland ^d (IE)	Litwa ^d Lithuania ^d (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa ^d Latvia ^d (LV)	Malta ^d Malta ^d (MT)	Niderlandy Netherlands (NL)	Niemcy Germany (DE)	Polska Poland (PL)
PRODUKCJA W BUDOWNICTWIE PRODUCTION IN CONSTRUCTION										
Przeciętna miesięczna 2005=100 ^b Monthly average of 2005=100 ^b										
2008 III	126,1*	89,8	68,1*	168,0	106,0*	131,5	111,0	.	106,9	148,9
IV	81,7*	.	.	105,7*	.	.	.	104,2	151,2
V	85,9*	.	.	107,2	.	.	.	105,6	148,9
VI	129,1*	82,8*	61,9*	162,2	104,1*	135,8	112,4	.	104,5	151,8
VII	81,8*	.	.	99,9*	.	.	.	101,8	150,3
VIII	82,7*	.	.	104,0*	.	.	.	107,5	146,8
IX	127,8*	77,1*	56,5*	152,1	104,1*	123,3	113,0	.	104,7	148,1
X	78,8	.	.	101,2*	.	.	.	104,1	149,4
XI	79,2	.	.	100,3*	.	.	.	104,4	147,8
XII	126,0*	73,7*	50,0*	138,0	107,3*	114,9	114,7	.	110,6	151,0
2009 I	80,3*	.	.	104,6	.	.	.	102,3	149,1
II	75,0*	.	.	104,4*	.	.	.	104,2	149,5
III	72,8*	44,8	104,9	107,4*	105,3	112,8	.	110,5	149,9
IV	75,2*	.	.	105,9	.	.	.	110,5*	151,2
V	72,0	107,0	150,6
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 ^c Corresponding period of previous year=100 ^c										
2008 III	104,4*	89,5	71,6	119,3	99,0*	110,8	101,2	.	95,5	118,1
IV	78,0	.	.	102,0*	.	.	.	97,6	120,8
V	87,7	.	.	102,8*	.	.	.	99,2	115,5
VI	110,1*	82,8	69,7*	110,0	98,9*	105,5	102,7	.	99,6	119,3
VII	82,6	.	.	97,4*	.	.	.	96,8	112,4
VIII	89,2	.	.	99,2*	.	.	.	101,0	104,7
IX	102,6*	73,4	72,2*	104,1	100,1*	93,0	102,6	.	98,3	107,8
X	82,2	.	.	95,2*	.	.	.	97,6	105,6
XI	88,0	.	.	97,9*	.	.	.	98,6	102,1
XII	97,4*	72,7	66,3*	90,8	105,9*	88,6	103,0	.	96,7	100,8
2009 I	101,9*	.	.	101,3*	.	.	.	74,8	109,1
II	84,5	.	.	100,3*	.	.	.	79,1	102,3
III	79,7	64,7	57,2	101,1*	70,2	101,6	.	103,7	100,1
IV	94,2	.	.	100,3	.	.	.	105,5*	100,5
V	84,0	101,2	100,3
Okres poprzedni=100 ^b Previous period=100 ^b										
2008 III	99,6*	100,2	90,5*	110,4	101,6*	100,0	99,7	.	87,6	101,7
IV	91,0*	.	.	99,7*	.	.	.	97,5	101,5
V	105,2*	.	.	101,4*	.	.	.	101,3	98,5
VI	102,4*	96,4*	91,0*	96,5	97,1*	103,3	101,2	.	99,0	101,9
VII	98,7	.	.	96,0*	.	.	.	97,4	99,0
VIII	101,1*	.	.	104,0*	.	.	.	105,6	97,7
IX	99,0*	93,2*	91,2*	93,8	100,1*	90,8	100,5	.	97,4	100,9
X	102,3*	.	.	97,2*	.	.	.	99,4	100,9
XI	100,4*	.	.	99,1*	.	.	.	100,3	98,9
XII	98,6*	93,1*	88,5*	90,8	107,0*	93,2	101,6	.	105,9	102,2
2009 I	109,0*	.	.	97,5*	.	.	.	92,5	98,7
II	93,3*	.	.	99,8*	.	.	.	101,9	100,3
III	97,1*	89,5	76,0	102,8*	91,6	98,3	.	106,1	100,3
IV	103,3*	.	.	98,7	.	.	.	100,0*	100,9
V	95,7	96,8	99,6

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 59. ^b Dane wyrównane sezonowo. ^c Dane wyrównane dniami roboczymi. ^d Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 19.

Źródło: Eurostat (baza danych New Cronos).

^a See methodological notes on page 25, item 59. ^b Data seasonally adjusted. ^c Data adjusted for working days. ^d Quarterly data; see general notes on page 8, item 19.

Source: Eurostat (New Cronos Database).

U w a g a. Dane w tablicy prezentowane są zgodnie z klasyfikacją NACE Rev. 2 z wyjątkiem danych w zakresie PKB, publikowanych w układzie NACE Rev. 1.1.

N o t e. Data are presented in table according to NACE Rev. 2 excluding data on GDP published in accordance with NACE Rev. 1.1.

TABL. 65. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Portugalia Portugal (PT)	Republika Czeska Czech Republic (CZ)	Rumunia Romania (RO)	Słowacja Slovakia (SK)	Słowenia Slovenia (SI)	Szwecja Sweden (SE)	Węgry Hungary (HU)	Wielka Brytania United Kingdom (UK)	Włochy ^d Italy ^d (IT)
PRODUKCJA W BUDOWNICTWIE PRODUCTION IN CONSTRUCTION									
Przeciętna miesięczna 2005=100^b Monthly average of 2005=100^b									
2008 III	88,8	121,5*	194,3	137,1*	168,8	126,9*	79,5*	109,3	114,3
IV	90,3	114,2*	188,9	142,3*	173,2	123,3*	84,9*	93,3	.
V	87,8	111,3*	204,6	132,9*	170,4	124,0*	82,2	102,5	.
VI	88,3	114,5*	190,8	130,6*	157,8	125,1*	77,4	118,4	112,2
VII	88,8	116,2*	189,1	130,1*	158,8	126,5*	76,3*	98,5	.
VIII	88,1	114,4*	195,8	130,4*	155,4	126,0*	78,3	109,0	.
IX	88,8	117,3	197,8	140,4*	163,0	124,9*	78,2	98,9	111,2
X	89,0	112,1	190,3	134,4*	161,2	125,4*	78,8	98,8	.
XI	87,8	112,0*	200,6	136,2*	135,2	126,7*	78,5*	97,2	.
XII	86,6	110,7*	198,2	133,0*	121,6	124,0*	80,7*	95,6	103,9
2009 I	84,2	111,2*	191,5	108,7*	141,4	126,1*	71,3*	91,2	.
II	84,8	109,3*	187,6	128,5*	147,1	126,2*	77,1	88,3	.
III	88,0*	110,1*	182,1	127,8*	152,3	124,1*	81,5*	85,4	100,6
IV	87,5*	115,8*	165,8*	124,5*	133,8	127,2*	77,5	85,5	.
V	86,1	111,0	163,0	131,2	.	128,6	.	84,2	.
Analogiczny okres poprzedniego roku=100^c Corresponding period of previous year=100^c									
2008 III	97,1	103,1	146,3	110,1*	121,4	122,9	86,3	105,0	103,0
IV	102,5	100,5*	129,2	113,7*	122,9	106,1	99,7	92,7	.
V	95,0	91,4	153,1	107,8*	113,9	115,1	91,4	100,3	.
VI	97,7	101,5	141,2	108,2	115,3	114,0	90,9	109,6	101,7
VII	99,7	105,1*	124,2	106,6*	115,9	124,6	87,3	95,1	.
VIII	96,8	101,6*	130,8	108,4*	108,5	115,9	93,8	103,1	.
IX	102,0	108,7*	128,1	115,4*	122,4	85,2	101,0	99,1	101,3
X	101,3	98,1	111,3	117,0*	115,1	104,7	96,5	87,5	.
XI	97,9	97,8*	116,6	117,2	97,7	114,7	101,4	95,0	.
XII	94,0	91,8	116,1	107,9*	96,4	89,5	103,7	93,4	93,2
2009 I	93,8	89,9*	114,7	75,3*	73,0	104,8*	86,2	90,1	.
II	94,3	86,8	103,4	89,2	77,3	102,6*	94,3	82,4	.
III	98,9*	89,0*	93,3	93,0	90,3	82,8*	103,4	78,4	87,7
IV	97,2*	103,1*	84,0*	87,2*	77,2	103,4*	91,5	91,6	.
V	97,5	98,8	76,3	98,7	.	110,9	.	82,2	.
Okres poprzedni=100^b Previous period=100^b									
2008 III	98,7	96,9*	109,7	95,2*	88,7	104,5*	97,6*	102,1	102,7
IV	101,7	94,0*	97,2	103,9*	102,6	97,2*	106,8*	85,4	.
V	97,2	97,5*	108,3	93,4*	98,4	100,6*	96,8*	109,9	.
VI	100,6	102,9*	93,3	98,3*	92,6	100,9*	94,2	115,5	98,2
VII	100,6	101,5	99,1	99,6*	100,6	101,2*	98,6*	83,2	.
VIII	99,2	98,5	103,5	100,3*	97,9	99,6*	102,6*	110,7	.
IX	100,8	102,5*	101,0	107,7*	104,9	99,1*	99,9	90,7	99,1
X	100,2	95,6	96,2	95,7*	98,9	100,4	100,8	99,9	.
XI	98,7	99,9*	105,4	101,3*	83,9	101,0*	99,6*	98,4	.
XII	98,6	98,8*	98,8	97,6*	89,9	97,9*	102,8	98,4	93,4
2009 I	97,2	100,5	96,6	81,7*	116,3	101,7*	88,4*	95,4	.
II	100,7	98,3*	98,0	118,2*	104,0	100,1*	108,1*	96,8	.
III	103,8*	100,7	97,1	99,5*	103,5	98,4*	105,7*	96,7	96,8
IV	99,4*	105,2	91,1*	97,4*	87,9	102,5*	95,1	100,1	.
V	98,4	95,9	98,3	105,4	.	101,1	.	98,5	.

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 59. **b** Dane wyrównane sezonowo. **c** Dane wyrównane dniami roboczymi. **d** Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 19.

Ź r ó d ł o: Eurostat (baza danych New Cronos).

a See methodological notes on page 25, item 59. **b** Data seasonally adjusted. **c** Data adjusted for working days. **d** Quarterly data; see general notes on page 8, item 19.

S o u r c e: Eurostat (New Cronos Database).

TABL. 65. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	UE (27) EU (27)	Strefa euro (16) Euro area (16)	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bułgaria Bulgaria (BG)	Cypr Cyprus (CY)	Dania Denmark (DK)	Estonia Estonia (EE)	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)
-------------------	--------------------	---------------------------------------	----------------------------	---------------------------	------------------------------	------------------------	--------------------------	----------------------------	------------------------------	---------------------------

OBROT W HANDLU DETALICZNYM
DEFLATED TURNOVER IN RETAIL TRADEPrzeciętna miesięczna 2005=100^b
Monthly average of 2005=100^b

2008	III	102,1	99,3	101,2	105,1	131,2	.	99,0	122,7	103,0*	100,3
	IV	103,4*	100,5	101,9	106,0	136,6	.	102,0	124,6	110,9*	102,8
	V	105,5	102,0*	102,6	107,4	136,4	.	104,0	131,2	117,0	105,2*
	VI	103,1	99,4	96,6	106,4	139,6	.	101,0	130,5	114,7	107,0
	VII	107,4	104,7	100,7	102,8*	143,7	.	99,0	134,3	118,9	109,5
	VIII	102,7	98,8	98,2	98,8*	143,2	.	100,0*	133,1	114,0	109,7
	IX	104,3	101,5	98,5	109,2	142,5	.	95,0	121,5	108,0	107,5
	X	106,5	103,4	104,1	104,5	147,6	.	96,0	122,9	112,5	111,2
	XI	107,5*	102,8	102,8*	95,6	144,9	.	97,0	116,3	104,7*	107,8
	XII	134,5	131,5	125,4	124,6*	157,3	.	118,0*	127,8	134,3*	136,4*
2009	I	98,7	96,6*	97,7	106,3	116,7	.	91,0	99,1	98,4*	102,1*
	II	91,9	88,5	91,4	93,4	114,3	.	82,0	91,3	91,4*	88,7
	III	99,3*	96,0*	103,8*	108,0	120,2	.	93,0	101,9	99,5*	96,8*
	IV	101,7*	98,0*	105,2*	105,8*	123,8	.	97,0*	102,4*	110,4*	101,2*
	V	102,2	98,6	101,6	106,2	122,2	.	98,0	107,3	111,4	103,4

Analogiczny okres poprzedniego roku=100^b
Corresponding period of previous year=100^b

2008	III	100,1	98,5	96,3	97,0*	106,9	.	98,0*	96,0	97,5*	100,2
	IV	100,8	99,7	99,8	101,9	107,9	.	100,0	99,7	106,6*	101,7*
	V	102,5	101,2	103,3	106,4	103,8	.	100,0	97,5	105,0	103,8*
	VI	99,7	98,3	97,1	98,3	104,3	.	97,1	94,4	97,6	100,5
	VII	100,0	98,9	99,9	99,3	104,1	.	94,3	98,7	102,7	101,1
	VIII	99,6	98,7	97,7	100,3*	101,5	.	95,2*	97,0	97,3	101,6
	IX	99,9	99,4	98,8	104,1*	101,0	.	95,0	93,3	101,5	102,5
	X	98,9	98,0*	98,7	100,6	100,9	.	93,2	92,6	100,8	98,6*
	XI	98,6	97,9	98,9	96,0*	98,9	.	95,1	92,5	94,7*	100,4
	XII	98,6	98,3	99,5	103,7*	96,7	.	91,5*	86,3	100,1*	98,3*
2009	I	98,8*	97,7*	101,7	103,2*	98,1	.	94,8	86,9	99,2*	98,7*
	II	96,0*	95,4	98,3	98,1	93,6	.	91,1	78,4	91,7*	94,1
	III	97,3*	96,7*	102,6*	102,7	91,7	.	93,9	83,1	96,6*	96,5*
	IV	98,3*	97,5*	103,2*	99,8*	90,7	.	95,1*	82,2*	99,6*	98,4*
	V	96,9	96,7	99,0	98,9	89,6	.	94,2	81,8	95,2	98,3

Okres poprzedni=100^c
Previous period=100^c

2008	III
	IV
	V
	VI
	VII
	VIII
	IX
	X
	XI
	XII
2009	I
	II
	III
	IV
	V

^a Patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 13 i wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 59. ^b Dane wyrównane dniami roboczymi. ^c Dane wyrównane sezonowo.

Źródło: Eurostat (baza danych New Cronos).

^a See general notes on page 8, item 13 and methodological notes on page 25, item 59. ^b Data adjusted for working days. ^c Data seasonally adjusted.
Source: Eurostat (New Cronos Database).

U w a g a. Dane w tablicy prezentowane są zgodnie z klasyfikacją NACE Rev. 2 z wyjątkiem danych w zakresie PKB, publikowanych w układzie NACE Rev. 1.1.

N o t e. Data are presented in table according to NACE Rev. 2 excluding data on GDP published in accordance with NACE Rev. 1.1.

TABL. 65. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Grecja Greece (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Irlandia Ireland (IE)	Litwa Lithuania (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa Latvia (LV)	Malta Malta (MT)	Niderlandy Netherlands (NL)	Niemcy Germany (DE)	Polska ^{bc} Poland ^{bc} (PL)
OBROT W HANDLU DETALICZNYM DEFLATED TURNOVER IN RETAIL TRADE										
Przeciętna miesięczna 2005=100 ^d Monthly average of 2005=100 ^d										
2008 III	98,9	107,3	124,4	140,4	125,5	91,4	108,4	97,1	130,0
IV	97,7	111,5	125,6	133,4	132,4	101,6	110,9	95,8	131,9
V	99,8	111,8	128,7	130,2	136,1	101,5	114,7*	96,1	131,7
VI	96,9	109,8	125,5	134,5	132,5	94,0	113,9*	91,9*	131,7
VII	106,9	115,8	131,1	131,0	134,7	106,0	110,9*	94,5	133,2
VIII	94,4	109,1	133,7	116,7	133,3	107,9	109,0	94,0	133,3
IX	95,3	108,5	125,3	135,4	126,1	102,7	108,8*	95,3	133,3
X	98,3	111,2	127,8	143,5	123,3	96,5	112,3	99,9	137,2
XI	94,6	112,9	120,7	145,1	117,5	87,2	109,3*	100,8*	125,1
XII	111,1	150,1	145,1	212,1	141,2	116,9	128,2*	115,4	152,7
2009 I	102,0	103,4	99,2	.	96,3	.	99,7*	88,2*	121,3
II	83,0	103,0	92,8	.	87,1	.	93,6	84,0*	119,3
III	90,9*	98,8*	98,4	.	91,6	.	105,3*	96,4*	133,9
IV	90,5*	106,4*	101,5*	.	93,2	.	105,6	95,9*	133,5
V	93,5	.	103,1	.	100,2	.	.	95,3	132,2
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 ^d Corresponding period of previous year=100 ^d										
2008 III	94,7	102,6	108,4	108,6	95,8	94,8	98,3*	96,8	106,6
IV	97,7	99,4	112,2	106,8	101,3	94,6	99,8	95,6	107,1
V	95,7	98,6	106,1	106,8	94,8	91,4	102,3	100,4	106,1
VI	92,9	97,8	101,5	109,6	92,8	81,1	99,7	98,1*	104,6
VII	94,6	96,9	103,8	102,3	93,7	90,4	98,4	98,2	106,6
VIII	94,2	94,7	101,5	96,3	91,3	91,0	100,7	99,1	102,5
IX	92,9	96,5	99,2	108,4	91,8	85,9	99,3	99,8	104,0
X	92,2	95,0	100,1	103,2	86,6	91,5	99,5	99,4	102,5
XI	91,9	91,6	99,5	94,6	85,9	82,7	99,2	99,8*	99,4
XII	92,8	93,6	95,0	105,6	87,4	83,7	99,4	102,1	99,5
2009 I	94,6	92,2	84,8	.	79,9	.	97,2*	97,9*	106,0
II	91,0	93,6	81,4	.	73,8	.	95,4*	98,1*	107,4
III	91,9*	92,1*	79,1	.	73,0	.	97,2*	99,3*	103,0
IV	92,6*	95,4*	80,8*	.	70,4	.	95,2	100,1*	101,2
V	93,7	.	80,1	.	73,6	.	.	99,2	100,4
Okres poprzedni=100 ^e Previous period=100 ^e										
2008 III	100,2
IV	100,6
V	100,0
VI	99,7
VII	100,8
VIII	98,8
IX	100,7
X	100,3
XI	98,9
XII	99,9
2009 I	103,6
II	100,2
III	99,1
IV	99,7
V	99,5

a Patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 13 i wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 59. **b** Dane dotyczą pełnej zbiorowości. **c** Dane dotyczą przedsiębiorstw zaklasyfikowanych według PKD do działu 47. **d** Dane wyrównane dniami roboczymi. **e** Dane wyrównane sezonowo.

Źródło: Eurostat (baza danych New Cronos).

a See general notes on page 8, item 13 and methodological notes on page 25, item 59. **b** Data cover complete statistical population. **c** Data cover enterprises, which are classified in division 47. **d** Data adjusted for working days. **e** Data seasonally adjusted.

Source: Eurostat (New Cronos Database).

TABL. 65. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (dok.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Portugalia Portugal (PT)	Republika Czeska Czech Republic (CZ)	Rumunia Romania (RO)	Słowacja Slovakia (SK)	Słowenia Slovenia (SI)	Szwecja Sweden (SE)	Węgry Hungary (HU)	Wielka Brytania United Kingdom (UK)	Włochy Italy (IT)
OBROTY W HANDLU DETALICZNYM DEFLATED TURNOVER IN RETAIL TRADE									
Przeciętna miesięczna 2005=100 ^b Monthly average of 2005=100 ^b									
2008 III	99,5	116,6*	160,0	118,1	116,5	103,6	94,7	105,2	92,2
IV	95,7	123,6*	170,9	118,3	122,4	108,1	99,3	105,4	95,1
V	99,2	126,5*	174,8	125,5	127,2	111,4	99,8	109,9	97,1
VI	96,7	122,3*	183,0	123,9	120,7	114,0	101,3	106,4*	90,1*
VII	110,0	119,7*	184,1	128,1	126,2	112,1	106,1	108,8	104,1
VIII	111,0	120,3*	188,7	127,6	122,4	113,9	107,2	106,1*	85,1
IX	104,4	136,6*	184,3	126,9	131,8	107,3	103,4	105,0	98,6
X	104,1	130,7*	183,7	131,2	131,6	105,4	108,5	109,4	93,1*
XI	104,5	141,2*	177,4	128,8	119,8	104,3	103,2	119,6	101,2
XII	131,6	152,0*	190,8	147,4	134,8	131,3	126,4	142,3*	162,4
2009 I	94,5	107,6*	135,9	98,8	106,2	95,5	78,9	103,8*	91,7
II	86,2	103,6*	132,9	98,0	96,1*	91,0	77,5	100,3*	91,3*
III	94,9*	116,4*	149,7	104,6	111,6	101,7	91,3	104,4	91,1*
IV	94,8*	121,7	153,6*	107,4	111,9*	112,8*	95,3	107,6*	93,6
V	96,5	.	154,1	109,8	110,1	113,9	.	107,0	.
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 ^b Corresponding period of previous year=100 ^b									
2008 III	98,9	100,3*	122,5	111,7	107,0	103,5	96,8	103,6	99,8
IV	102,9	109,6*	130,9	109,2	116,2	101,4	99,4	101,2	99,8
V	103,6	107,1*	126,0	108,0	119,1	102,5	98,5	105,8	99,2*
VI	99,7	103,4*	135,4	105,9	111,4	101,8	98,2	101,7*	97,9
VII	103,6	102,3*	124,6	109,9	113,4	104,5	99,1	101,4	98,2
VIII	102,1	102,8*	122,7	108,6	110,9	100,7	98,6	101,4	95,9*
IX	100,6	106,2*	120,1	110,9	113,9	97,6	98,9	100,4	97,5
X	101,4	104,0*	114,6	107,3	107,3	98,1	98,6	100,9	95,8*
XI	101,4	101,6*	110,1	104,4	107,0	98,4	98,1	100,7	96,6*
XII	94,6	100,0*	95,8	105,3	107,2	97,2	96,3	100,8*	98,0*
2009 I	99,3	102,4	98,5	94,0	103,0	101,4	97,2	102,2*	98,3*
II	94,5	98,3*	91,7	85,6	87,4	98,7	96,8	97,4*	98,8*
III	95,4*	99,9*	93,6	88,5	95,8	98,2	96,4	99,3	98,8*
IV	99,0*	98,5	89,9*	90,8	91,4*	104,4*	96,0	102,1*	98,4
V	97,3	.	88,2	87,4	86,6	102,2	.	97,3	.
Okres poprzedni=100 ^c Previous period=100 ^c									
2008 III
IV
V
VI
VII
VIII
IX
X
XI
XII
2009 I
II
III
IV
V

^a Patrz uwagi ogólne na str. 8, pkt 13 i wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 59. ^b Dane wyrównane dniami roboczymi. ^c Dane wyrównane sezonowo.

Źródło: Eurostat (baza danych New Cronos).

^a See general notes on page 8, item 13 and methodological notes on page 25, item 59. ^b Data adjusted for working days. ^c Data seasonally adjusted.
Source: Eurostat (New Cronos Database).

Kalendarz Udostępniania Danych *

(Advance Release Calendar)*

objętych Specjalnym Standardem Upowszechniania Danych (for The Special Data Dissemination Standard – SDDS)

KATEGORIE (Data Category)	Sierpień 2009 (August 2009)	Wrzesień 2009 (September 2009)	Październik 2009 (October 2009)	Listopad 2009 (November 2009)
Sektor Podstawowy (Real sector)				
Rachunki narodowe (National accounts)	28 (Q2 2009)			30 (Q3 2009)
Indeks Produkcji (Production index)	19 (07 2009)	17 (08 2009)	19 (09 2009)	19 (10 2009)
Pracujący (Employment)			23 (Q3 2009)	
Bezrobotni (Unemployment)	25 (07 2009)	23 (08 2009)	23 (09 2009)	24 (10 2009)
Wynagrodzenia (Wages/Earnings)			16 (Q3 2009)	
Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych (Price indices: Consumer prices)	13 (07 2009)	15 (08 2009)	14 (09 2009)	13 (10 2009)
Wskaźniki cen produkcji sprzedanej przemysłu (Price indices: Producer prices)	19 (07 2009)	17 (08 2009)	19 (09 2009)	19 (10 2009)
Sektor Podatkowo – Budżetowy (Fiscal sector)				
Operacje sektora instytucji rządowych i samorządowych (General Government Sector Operations)			30 (2008)	
Operacje szczebla centralnego sektora instytucji rządowych i samorządowych (Central Operations of General Government Sector)	20 (06 2009)	21 (07 2009)	20 (08 2009)	20 (09 2009)
Dług krajowy Skarbu Państwa (Domestic Debt of the State Treasury)	20 (06 2009)	21 (07 2009)	20 (08 2009)	20 (09 2009)
Dług zagraniczny Skarbu Państwa (Foreign Debt of the State Treasury)	20 (06 2009)	21 (07 2009)	20 (08 2009)	20 (09 2009)
Państwowy dług publiczny (Public Debt)		30 (Q2 2009)		
Ludność (Population)		30 (Q2 2009)		

*Daty udostępniania danych podawane są jako dzień rozpoczęcia udostępniania. W nawiasach podane są okresy za jakie dane będą udostępniane. Q – kwartał.

*(Release dates can be specified as a specific date. The period (or date) to which data to be released relate is shown in parentheses. Q - quarter).

UWAGA (Note):

Kalendarz Udostępniania Danych aktualizowany na bieżąco znajduje się na stronach WWW GUS

(Advance Release Calendar updated currently is available on WWW GUS pages).

Adres Internetowy (Internet Address): http://www.stat.gov.pl/gus/5840_1058_PLK_HTML.htm

WARUNKI PRENUMERATY

CONDITION ON SUBSCRIPTION

1. BIULETYN STATYSTYCZNY — miesięcznik w języku polskim i angielskim

Prenumerata roczna cena 240,00 zł + koszty przesyłki, cena egzemplarza 20,00 zł.

2. WIADOMOŚCI STATYSTYCZNE — miesięcznik

Prenumerata: roczna cena 144,00 zł + koszty przesyłki,
kwartalna cena 36,00 zł + koszty przesyłki, cena egzemplarza 12,00 zł.

3. DZIENNIK URZĘDOWY GUS — ukazuje się w 12 numerach oraz skorowidz

Prenumerata roczna cena 60,00 zł + koszty przesyłki, cena egzemplarza 5,00 zł.

Prenumeratę na periodyki GUS przyjmują:

- odpowiednie urzędy statystyczne w województwach;
- KOLPORTER S.A., ul. Zagnańska 61, 25-528 Kielce, infolinia 0-801-205-555, tel. (041) 367-88-88, fax (041) 345-15-71.
www.kolporter-spolka-akcyjna.com.pl/prenumerata.asp;
- GARMOND PRESS S.A., ul. Nakielska 3, 01-106 Warszawa, tel./fax (022) 836-70-08, tel. 022 836-69-21,
e-mail: prenumerata.gpsa@garmondpress.pl
- ZAKŁAD WYDAWNICTW STATYSTYCZNYCH (bez Dziennika Urzędowego GUS).

Prenumeratę roczną wyłącznie na miesięcznik WIADOMOŚCI STATYSTYCZNE oraz na DZIENNIK URZĘDOWY GUS przyjmują również **oddziały RUCH S.A.** na terenie kraju.

WARUNKI PRENUMERATY REALIZOWANEJ PRZEZ „RUCH” S.A.

Prenumerata krajowa:

Wpłaty na prenumeratę przyjmują jednostki kolportażowe „RUCH” S.A. właściwe dla miejsca zamieszkania lub siedziby prenumerującego. Termin przyjmowania wpłat na prenumeratę krajową do 5 każdego miesiąca poprzedzającego okres rozpoczęcia prenumeraty. W Internecie <http://www.prenumerata.ruch.com.pl>

Prenumerata opłacana w zlotówkach ze zleceniem wysyłki za granicę:

Informacji o warunkach prenumeraty i sposobie zamawiania udziela „RUCH” S.A. Oddział Krajowej Dystrybucji Prasy, 01-248 Warszawa, ul. Jana Kazimierza 31/33, Warszawa.
Telefony: (022) 5328-731 — prenumerata płatna w walucie obcej; 5328-816, 5328-819 — prenumerata płatna w PLN.
Infolinia: 0-800-1200-29, wpłaty w PLN na konto w banku PEKAO S.A. IV O/Warszawa, No. 68124010531111000004430494 lub w kasie Oddziału. Dokonując wpłaty za prenumeratę w banku czy też w urzędzie pocztowym należy podać: nazwę naszej firmy, nazwę banku, numer konta, czytelny pełny adres odbiorcy za granicą, okres prenumeraty, rodzaj wysyłki (pocztą lotniczą czy zwykłą) oraz zamawiany tytuł.
Warunkiem rozpoczęcia wysyłki prenumeraty jest dokonanie wpłaty na nasze konto.

Terminy przyjmowania wpłat na prenumeratę:

- a) na WIADOMOŚCI STATYSTYCZNE: do 05.12 — na I kwartał roku następnego lub na cały rok następny, do 05.03 — na II kwartał roku bieżącego, do 05.06 — na III kwartał roku bieżącego, do 05.09 — na IV kwartał roku bieżącego;
- b) na DZIENNIK URZĘDOWY GUS — do 05.12 na rok następny.