

BULETIN
STATISTIC
DE
PREȚURI

PRICES STATISTICAL BULLETIN

6



ROMÂNIA



2015

INSTITUTUL NAȚIONAL DE
STATISTICĂ
NATIONAL INSTITUTE OF STATISTICS

Institutul Național de Statistică/ National Institute of Statistics

Coordonatorul publicației/ Coordinator of publication:

Dan Ion GHERGUȚ - Vicepreședinte/ Vice-president

Coordonatorii ediției/ Coordinators of edition:

Adriana CIUCHEA - Director General/ General Director
Direcția Generală de Conturi Naționale și Sinteze Macroeconomice/
General Department of National Accounts and Macroeconomic Syntheses

Mihai-Iulian GHEORGHE - Director/ Director
Direcția de Statistica Prețurilor/ Department of Prices Statistics

Autori/ Authors:

Oana MARIANCIUC - Consilier/ Counsellor
Adina SECĂREANU - Șef Serviciu/ Chief of Office
Adrian HRISTACHE - Consilier/ Counsellor
Direcția de Statistica Prețurilor/ Department of Prices Statistics

Anișoara VAIDA-MUNTEAN - Șef Serviciu/ Chief of Office
Direcția de Statistică a Indicatorilor Economici pe Termen Scurt/
Department of Short Term Economic Indicators Statistics

Traducere/ Translation:

Anca Maria GEORGESCU - Expert/ Expert
Direcția de Afaceri Europene și Cooperare Internațională/
Department of European Affairs and International Cooperation

Tehnoredactare/ Making-up:

Liliana VLADU - Consilier/ Counsellor
Direcția de Statistica Prețurilor/ Department of Prices Statistics

Pre-press și tipărire/ Pre-press and printing:

Direcția Generală de IT și Infrastructură Statistică/
General Department of IT and Statistical Infrastructure
Direcția de Editare a Publicațiilor Statistice/
Department of Statistical Publications Editing

Coordonatori/ Coordinators:

Gheorghe VAIDA-MUNTEAN - Director General/ General Director
Vitty-Cristian CHIRAN - Director/ Director
Rodica SOLOVĂSTRU - Șef serviciu/ Chief of Office

Tehnoredactare/ Making-up:

Daniela BUCUR - Consilier/ Counsellor

Pre-press/ Pre-press:

Laurențiu MUNTEANU - Consilier/ Counsellor

Coperta/ Cover:

Alexandru POPESCU - Consilier/ Counsellor

Institutul Național de Statistică
B-dul Libertății, Nr. 16, Sect. 5, București
Telefon: 0213181871; 0213177770
F a x : 0 2 1 3 1 2 4 8 7 5
e - m a i l : romstat@insse.ro
h t t p : / / w w w . i n s s e . r o

National Institute of Statistics
16 Libertății BVD, Bucharest 5
Phones:+40213181871;+40213177770
F a x : + 4 0 0 2 1 3 1 2 4 8 7 5
e - m a i l : romstat@insse.ro
h t t p : / / w w w . i n s s e . r o

Please
RECYCLE



Vă rugăm
RECICLAȚI

© INS 2016

Reproducerea conținutului acestei publicații, integrală sau parțială, în forma originală sau modificată, precum și stocarea într-un sistem de regăsire sau transmiterea sub orice formă și prin orice mijloace sunt interzise fără autorizarea scrisă a Institutului Național de Statistică.

Utilizarea conținutului acestei publicații, cu titlu explicativ sau justificativ, în articole, studii, cărți este autorizată numai cu indicarea clară și precisă a sursei.

© NIS 2016

Reproducing the content of this publication, completely or partly, in original or modified, as well as its storage in a retrieval system, or transmitted, in any form and by any means are forbidden without the written permission of the National Institute of Statistics.

Using the content of this publication with explanatory or justifying title, in articles, studies, books is allowed only clearly and precisely indicating the source.

ISSN 1221 - 7050

Tiraj: 119

ISSN-L 1221 - 7050

B.S.P.

**INSTITUTUL NAȚIONAL DE STATISTICĂ
NATIONAL INSTITUTE OF STATISTICS**

**BULETIN STATISTIC DE
PREȚURI**

PRICES STATISTICAL BULLETIN

6 / 2016

CUPRINS**CONTENTS**

	Pagina Page	
Notă metodologică	5	<i>Methodological note</i>
Dinamica prețurilor în luna iunie 2016	21	<i>Price dynamics in June 2016</i>
1. Modificarea prețurilor - medie lunară	26	<i>Change of prices - monthly average</i>
2. Indicii prețurilor de consum în luna iunie 2016 față de luna octombrie 1990	26	<i>Consumer price indices in June 2016 as against October 1990</i>
3. Indicele prețurilor de consum (IPC) - agregări speciale	26	<i>Consumer price index (CPI) - special aggregates</i>
4. Indicii prețurilor de consum - Evoluția lunară în anii 1990 - 2016 față de luna anterioară	27	<i>Consumer price indices - Monthly evolution in the years 1990 - 2016 as against the previous month</i>
5. Indicii prețurilor de consum - Evoluția lunară în anii 1991 - 2016 față de decembrie anul precedent	29	<i>Consumer price indices - Monthly evolution in the years 1991 - 2016 as against December of the previous year</i>
6. Indicii prețurilor de consum pe principalele mărfuri și servicii	31	<i>Consumer price indices by main goods and services</i>
7. Indicii armonizați ai prețurilor de consum pe grupele de mărfuri și servicii conform clasificării COICOP	34	<i>Harmonized indices of consumer prices by groups of goods and services according to the COICOP classification</i>
8. Indicii prețurilor principalelor produse agricole ...	40	<i>Price indices for the main agricultural products</i>
9. Prețurile medii și indicii prețurilor la principalele produse vândute în piețele agroalimentare din municipiile reședință de județ, în luna iunie 2016	42	<i>Average prices and price indices for the main products sold on agro-food markets in county residence municipalities, in June 2016</i>
10. Indicii prețurilor principalelor produse care reprezintă consum intermediar în agricultură	45	<i>Price indices of main goods currently consumed in agriculture</i>
11. Indicii prețurilor producției industriale pe total, piața internă și piața externă pe activități (diviziuni) CAEN Rev.2	46	<i>Industrial production price indices for total, domestic and non-domestic market by activities (divisions) CANE Rev.2</i>
12. Indicii prețurilor producției industriale pe total, piața internă și piața externă pe marile grupe industriale	54	<i>Industrial production price indices for total, domestic and non-domestic market by main industrial groups</i>
13. Indicii prețurilor producției industriale pe total (piața internă și piața externă) pe activități (clase) CAEN Rev.2	56	<i>Industrial production price indices for total (domestic and non-domestic market) by activities (classes) CANE Rev.2</i>
14. Coeficienți de ponderare utilizați în calculul IPPI	72	<i>Weighting coefficient used in the PPI calculation</i>
15. Indicii de cost în construcții pe categorii de obiecte și pe elemente de structură	74	<i>Construction cost indices by categories of objects and elements of structure</i>
16. Indicii prețurilor proprietăților rezidențiale	76	<i>Residential property price indices</i>
17. Indicii prețurilor producției pentru servicii	77	<i>Production price indices for services</i>

Simboluri folosite în tabele
Symbols used in the tables

- = **nu e cazul**
= *data not applicable*
- ... = **lipsă date**
= *data not available*
- c = **date confidențiale**
= *confidential data*

NOTA METODOLOGICĂ

INDICELE PREȚURILOR DE CONSUM (IPC)

Indicele prețurilor de consum (IPC) măsoară evoluția de ansamblu a prețurilor mărfurilor cumpărate și a tarifelor serviciilor utilizate de către populație într-o anumită perioadă (perioadă curentă), față de o perioadă anterioară (perioadă de bază sau de referință). Indicele prețurilor de consum se calculează **numai** pentru elementele care intră în **consumul direct** al populației, fiind excluse: consumul din resurse proprii, cheltuielile cu caracter de investiții și acumulare, dobânzile plătite la credite, ratele de asigurare, amenzile, impozitele etc., precum și cheltuielile aferente plății muncii pentru producția agricolă a gospodăriilor individuale.

Sursele de date

1. Înregistrarea prețurilor și tarifelor practicate de unitățile comerciale sau prestatoare de servicii se realizează printr-o **cercetare selectivă** organizată de Institutul Național de Statistică. Colectarea datelor, asigurată de personal statistic specializat, se efectuează pe baza unor caiete-chestionar corespunzătoare grupelor de mărfuri (alimentare, nealimentare) și servicii. Cercetarea statistică asupra prețurilor de consum utilizează următoarele eșantioane:

i) Eșantionul de localități - stabilit cu respectarea restricțiilor de reprezentativitate în funcție de numărul de locuitori și de volumul desfacerilor de mărfuri și al prestărilor de servicii. Acesta cuprinde 42 de localități din mediul urban din care au fost selectate 68 de centre de cercetare.

ii) Eșantionul unităților de observare - cuprinde magazine și unități prestatoare de servicii către populație din centrele de cercetare. Selecția s-a bazat pe necesitatea asigurării reprezentativității din punct de vedere al volumului desfacerilor de mărfuri și al prestărilor de servicii. Unitățile în care se înregistrează prețurile/tarifele sunt menținute în eșantion, pe cât posibil, o perioadă mai mare pentru a asigura continuitatea și comparabilitatea în timp a seriilor de date. Eșantionul cuprinde circa 7200 de unități din care aproape 85% sunt proprietate privată.

Prețurile/tarifele stabilite prin acte normative sau note de negociere (energie termică, gaz metan și prețuri/tarife **unice** pe țară pentru energie electrică, transport pe calea ferată, aeriană și fluvială, servicii de corespondență și curierat, abonamente radio-TV) sunt înregistrate pe baza informațiilor primite de la unitățile care le practică.

METHODOLOGICAL NOTE

CONSUMER PRICE INDEX (CPI)

*The consumer price index measures the overall evolution of prices for goods bought and for tariffs of services used by the population during a certain period (current period), as against a previous period (basic or reference period). The consumer price index is calculated **only** for the elements entering the population **direct consumption**, excluding: consumption from own resources, expenditures for investments and accumulation, interests paid for credits, insurance rates, fines, taxes etc., as well as expenditures paid for the agricultural production of individual households.*

Data sources

1. *The prices and tariffs used by commercial units and by units providing services are registered by means of a **sampling survey** carried out by the National Institute of Statistics. The specialized statistical staff ensures the data collection based on questionnaire-books corresponding to the groups of goods (food and non-food) and services. The statistical survey on consumer prices uses the following samples:*

i) Sample of localities - is established observing the restrictions of representativity depending on the number of inhabitants and the volume of goods sales and provisions of services. It includes 42 localities from the urban area in which 68 research centers were selected.

ii) Sample of observation units - includes shops and units rendering services to the population from research centers. The selection was based on the need to ensure the representativity from the viewpoint of the volume of goods sales and provisions of services. The units in which prices / tariffs are recorded are kept in the sample, as much as possible, for a longer period of time in order to ensure the continuity and comparability of data series over time. The sample includes about 7200 units of which 85% represent private ownership.

*The **prices/tariffs** established by normative documents or negotiation notes (heat energy, methane gas, and **unique** prices/tariffs by country for electric energy, rail, air and river transport, mail and courier services, radio and TV subscriptions) are registered based on the information received from the units setting them.*

iii) Eșantionul de mărfuri și servicii - cuprinde sortimente care au o pondere semnificativă în consumul populației. Nomenclatorul utilizat este structurat pe 3 nivele de agregare: grupe, posturi și sortimente astfel:

- grupa mărfurilor alimentare cuprinde 54 posturi cu 405 sortimente;
- grupa mărfurilor nealimentare cuprinde 108 posturi cu 984 sortimente;
- grupa serviciilor cuprinde 50 posturi cu 458 sortimente.

Sortimentele se individualizează în teren prin varietăți de mărfuri și servicii.

2. Informațiile colectate prin această cercetare sunt completate cu cele provenite din **cercetarea privind prețurile principalelor produse agricole vândute de producătorii particulari pe piețele agroalimentare**, asigurându-se astfel acoperirea principalelor surse de aprovizionare a populației.

Sistemul de ponderare

Ponderile utilizate pentru calculul indicilor prețurilor de consum sunt obținute din **Ancheta Bugetelor de Familie** (ABF) și rezultă din structura cheltuielilor medii lunare efectuate de o gospodărie pentru cumpărarea bunurilor și pentru plata serviciilor necesare satisfacerii nevoilor de trai. Periodic se analizează structura cheltuielilor efectuate de populație, iar când mutațiile intervenite sunt semnificative, ponderile se actualizează. Astfel, începând din ianuarie 2016, în calculul IPC se utilizează ponderile rezultate din structura cheltuielilor medii efectuate de o gospodărie în anul 2014.

Metoda de calcul a IPC

IPC se calculează ca un indice de **tip Laspeyres cu bază fixă**. Începând din ianuarie 2016, calculul indicilor lunari cu bază fixă se face utilizând **prețurile medii din anul 2014** (anul 2014=100) și **ponderile din același an** determinate pe baza cheltuielilor medii din Ancheta Bugetelor de Familie.

Pentru asigurarea continuității seriilor de indici construiți cu baze diferite s-a utilizat un „coeficient de racordare” care permite legarea (racordarea) seriei de indici lunari din anul 2016 cu bază 2014=100 la seria de indici cu bază 2013=100. Coeficientul de racordare s-a determinat ca raport între un indice de tip Laspeyres calculat pentru luna decembrie 2015 în vechea bază (2013=100) și un altul de același tip și pentru aceeași lună în noua bază (2014=100). Compararea a doi indici calculați în baze diferite se face raportând indicele de comparat în noua bază

iii) *Sample of goods and services - includes items that have an important weight in the population consumption. The nomenclature used is divided into 3 aggregation levels: groups, positions and items as follows:*

- *the group of food goods contains 54 positions with 405 items;*
- *the group of non-food goods contains 108 positions with 984 items;*
- *the group of services contains 50 positions with 458 items.*

The items are individualized in the field by varieties of goods and services.

*2. To the information collected through this survey is added the information resulting from **the survey on the prices for the main agricultural products sold by private producers on agro-food markets**, thus covering the main supply sources of the population.*

Weighting system

*The weights used to calculate the consumer price indices are obtained from the **Household Budget Survey** (HBS) and result from the structure of monthly average expenditure of a household for the purchase of goods and the payment of services necessary for meeting the living needs. The structure of population expenditure is periodically analysed; when changes are significant, weights are updated. Thus, beginning with January 2016, the CPI is calculated using the weights resulted from the structure of a household average expenditure in 2014.*

CPI computation method

*The CPI is calculated as a **Laspeyres-type index with a fixed base**. Beginning with January 2016, the monthly indices with fixed base are calculated using the **average prices of 2014** (2014 = 100) and the **weights of the same year** resulting from the average expenditure identified by the Household Budget Survey.*

With a view to ensuring the continuity in the indices series built up with different bases, a “junction coefficient” was used, enabling the linking (junction) of the 2016 series of monthly indices (2014 = 100) to the indices series with the base 2013 = 100. The junction coefficient was calculated as a ratio between a Laspeyres-type index computed for December 2015 with the old base (2013 = 100) and another one of the same type and for the same month, with the new base (2014 = 100). The comparison of two indices computed with different bases is done by dividing the

multiplicat cu coeficientul de racordare la indicele cu care se compară calculat în vechea bază.

Metodologia de calcul a IPC în România este armonizată cu metodologia utilizată de Oficiul de Statistică al Uniunii Europene (EUROSTAT) la nivel de clasificări, nomenclatoare, metode de eşantionare și de calcul. Clasificarea COICOP (Clasificarea Consumului Individual pe Destinații) convenită de CEE/EUROSTAT/OECD asigură comparabilitatea indicilor la nivel european. Ultima versiune a acestei clasificări, adoptată în iulie 1999, este structurată pe 12 diviziuni detaliate în 39 grupe și 93 clase de mărfuri și servicii și este utilizată din ianuarie 2000.

Indicii armonizați ai prețurilor de consum pe grupe de mărfuri și servicii conform clasificării COICOP rezultă prin regruparea sortimentelor și a posturilor cuprinse în nomenclatorul privind calculul indicelui prețurilor de consum la nivel național în structura și conținutul prevăzut în COICOP.

Din anul 2012 a intrat în vigoare Regulamentul CE nr. 1114/2010 privind standardele minime pentru calitatea ponderilor indicilor armonizați ai prețurilor de consum. Implementarea regulamentului, pentru anul 2016, înseamnă utilizarea datelor privind cheltuiala monetară de consum final al gospodăriilor din conturile naționale aferente anului 2014 și a cheltuielilor din Ancheta Bugetelor de Familie 2014 pentru calculul ponderilor indicilor armonizați. Ponderile astfel calculate sunt apoi actualizate la prețurile lunii decembrie 2015.

Rata lunară a inflației reprezintă creșterea prețurilor de consum într-o lună, față de luna precedentă.

Rata medie lunară a inflației exprimă media creșterilor lunare ale prețurilor. Se calculează ca o medie geometrică a indicilor lunari ai prețurilor de consum cu baza în lanț din care se scade baza de comparație egală cu 100.

Rata medie anuală a inflației reprezintă creșterea medie a prețurilor de consum într-un an față de anul precedent.

Această rată se calculează ca un raport, exprimat procentual, între indicele mediu al prețurilor dintr-un an și cel al anului precedent, din care se scade 100. La rândul lor, indicii medii ai prețurilor din cei doi ani se determină ca medii aritmetice simple ale indicilor lunari din fiecare an, calculați față de aceeași bază (octombrie 1990 = 100).

index to be compared, with the new base, multiplied by the junction coefficient, to the index with which it should be compared, computed with the old base.

In Romania, the CPI computation methodology is harmonized with that used by the Statistical Office of the European Union (EUROSTAT) at the level of classifications, nomenclatures, sampling and computation methods. The COICOP classification (Classification of Individual Consumption by Purpose) agreed by EEC/EUROSTAT/OECD ensures the comparability of indices at European level. The latest version of this classification, adopted in July 1999, is structured into 12 divisions, broken down by in 39 groups and 93 classes of goods and services and is used beginning with January 2000.

The Harmonized Indices of Consumer Prices result from regrouping the items and positions comprised in the nomenclature for CPI computation at national level, according to the structure and the content of COICOP.

Since 2012, the Regulation (EU) No 1114/2010 as regards minimum standards for the quality of the HICP weightings entered into force. The implementation of the Regulation, for 2016, means that NA data regarding the household final monetary consumption expenditure in 2014 and expenditures from the household budget surveys in 2014 shall be used for calculating the weights of the harmonized indexes. The weights calculated this way are then updated to the prices of December 2015.

The monthly inflation rate represents the increase in consumer prices in one month as against the previous month.

The monthly average inflation rate expresses the average of monthly price increases. It is calculated as a geometrical mean of the monthly consumer price indices with a chain base, from which the comparison base equal to 100 is subtracted.

The yearly average inflation rate represents the average increase in consumer prices in one year as against the previous year.

This rate is calculated as a ratio, expressed in percentages, between the average price index of one year and that of the previous year, from which 100 is subtracted. In their turn, the average price indices of the two years are determined as simple arithmetic means of the monthly indices for each year, calculated as against the same base (October 1990 = 100).

Rata anuală a inflației reprezintă creșterea prețurilor de consum într-o lună din anul curent, față de aceeași lună a anului precedent.

Se calculează ca un raport exprimat procentual, între indicele prețurilor dintr-o lună din anul curent și indicele din luna corespunzătoare a anului precedent, calculați față de aceeași bază, din care se scade 100.

Rata inflației la sfârșitul anului reprezintă creșterea prețurilor de consum în luna decembrie a unui an față de aceeași lună a anului precedent.

Rata se calculează pe baza produsului indicilor lunari cu baza în lanț raportați la 100. Din acest produs exprimat în procente, se scade 100.

PREȚURILE ȘI INDICII PREȚURILOR PRINCIPALELOR PRODUSE AGRICOLE

Indicii prețurilor produselor agricole măsoară evoluția de ansamblu a prețurilor produselor agricole vândute de producătorii agricoli interni într-o anumită perioadă (denumită perioadă curentă) față de o perioadă anterioară (denumită perioadă de bază sau de referință).

Observarea și culegerea prețurilor, care intră în calcularea prețurilor medii și a indicilor prețurilor, se realizează selectiv, pe canalele de vânzare reprezentative, în funcție de natura produsului, utilizând un eșantion de 100 piețe agroalimentare, 50 oboare, circa 128 procesatori, circa 42 angroșiști și circa 257 societăți comerciale agricole și unități de cercetare și producție agricolă.

Eșantionul produselor cuprinde varietățile reprezentative pentru fiecare produs, selectate pe baza caracteristicilor specifice: calitate, soi, mărime, greutate, vârstă, etc. și a celor mai comune condiții de comercializare.

Înregistrarea prețurilor se realizează cu frecvență săptămânală în piețele agroalimentare și lunară în oboare, la procesatori, angroșiști și la societățile comerciale agricole.

Prețurile au următoarele caracteristici:

- reflectă prima etapă de comercializare a produselor: vânzările directe realizate de producătorii agricoli sau achizițiile directe de la producătorii agricoli;
- nu includ costurile de transport, stocare, etc;
- nu cuprind subvențiile pe produs;
- nu cuprind TVA.

The yearly inflation rate represents the increase in consumer prices in one month of the current year, as against the same month of the previous year. It is calculated as a ratio, expressed in percentages, between the price index of one month of the current year and the price index of the corresponding month of the previous year, calculated as against the same base, from which 100 is subtracted.

The inflation rate at the end of year represents the consumer price increase in December of one year as against the same month of the previous year.

The inflation rate is calculated based on the product of the monthly indices with a chain base, in relation to 100. From this product, expressed in percentages, 100 is subtracted.

PRICES AND PRICE INDICES OF THE MAIN AGRICULTURAL PRODUCTS

The price indices of the agricultural products measure the overall evolution of prices for the agricultural products sold by the domestic agricultural producers during a certain period (called current period) as against a previous period (called basic or reference period).

The observation and collection of the prices that are taken into account for the calculation of average prices and price indices are performed selectively, based on the representative sale channels, depending on the product's nature, using a sample of 100 agro-food markets, 50 fairs, about 128 manufacturers, about 42 wholesalers and about 257 agricultural trading companies, agricultural research and production units.

The sample of products comprises the varieties that are representative for each product and which are selected based on their specific characteristics: quality, kind, size, weight and age, etc. and the most commune marketing conditions.

Prices are recorded with a weekly frequency within the agro-food market and with a monthly frequency as regards the fairs, manufacturers, wholesalers and agricultural trading companies.

The prices have the following characteristics:

- reflect the first stage of the products trading: direct sales performed by agricultural producers or direct purchases from agricultural producers;
- do not include the cost of transport, storage, etc;
- do not include the subsidies on product;
- do not include VAT.

Sistemul de ponderare și algoritmul de calcul

Indicii lunari ai prețurilor produselor agricole sunt agregate la diferite nivele de clasificare a produselor (până la obținerea indicelui pentru total produse agricole), utilizând formula de tip Laspeyres.

Sistemul de ponderi utilizat în calculul indicilor lunari ai prețurilor la nivel de produs se bazează pe date la nivel de județ (cantități) obținute din cercetarea statistică "Producția vegetală la principalele culturi în anul 2010" - PVPC și din cercetarea statistică "Efectivele de animale existente la 1 decembrie 2010 și producția animală obținută în anul 2010" – E.P.A.

Sistemul de ponderi utilizat pentru indicii agregați este obținut din datele care provin din Conturile Economice din Agricultură, reprezentând valoarea de vânzare a produselor agricole la prețul producătorului, în anul 2010.

Prețurile utilizate în calculul indicilor lunari (2010 = 100) sunt prețurile medii anuale ale produselor agricole în perioada de bază (anul 2010) și prețurile lunare din anul curent, la nivelul canalelor de vânzare reprezentative.

Prețurile medii ale produselor vândute în piețele agroalimentare, la nivel de localitate, sunt calculate utilizând media aritmetică simplă a prețurilor săptămânale.

INDICII PREȚURILOR PRINCIPALELOR PRODUSE CARE REPREZINTĂ CONSUM INTERMEDIAR ÎN AGRICULTURĂ

Indicii prețurilor produselor care reprezintă consum intermediar în agricultură (input-uri) măsoară variația prețurilor de vânzare a acestor produse către producătorii agricoli interni, într-o anumită perioadă (denumită "perioadă curentă") față de o perioadă anterioară (denumită "perioadă de bază" sau "perioadă de referință").

Observarea și culegerea prețurilor, care intră în calculul indicilor, se realizează selectiv, în funcție de natura produsului, alegerea surselor reprezentative de date realizându-se la nivelul grupelor de produse. Unitățile de observare statistică reprezintă acei operatori economici care respectă următoarele criterii:

- desfășoară activitate de producție și/sau de comercializare de input-uri agricole (din producția internă sau din import);
- comercializează direct către consumatorii finali – producători agricoli (reprezintă ultima verigă în lanțul de distribuție);
- realizează tranzacții cu un volum mare de produse.

Weighting system and calculation algorithm

The monthly price indices of the agricultural products are aggregated at different product classification levels (till obtaining the index for total agricultural products), using a Laspeyres-type formula.

The system of weights used in the calculation of monthly price indices **at product level** is based on the data by county level (quantities) resulted from the statistical survey "Crop production for main crops in 2010"- PVPC and from the statistical survey "Livestock at 1 December 2010 and animal production in 2010" – E.P.A.

The system of weights used in the calculation of **aggregate indices** is obtained based on the data resulted from the Economic Accounts for Agricultural, represents the value of the sales of products at producer prices, in 2010.

The prices used in the calculation of monthly indices (2010 = 100) are the yearly average prices of agricultural products during the basic period (year 2010) and the monthly prices of the current year, at the level of the representative sale channels.

The average prices for main products sold on the agro-food markets, at locality level, are calculated using the simple arithmetic mean of the weekly prices.

PRICE INDICES FOR THE MAIN PRODUCTS THAT REPRESENT INTERMEDIATE CONSUMPTION IN AGRICULTURE

The price indices for the products that represent intermediate consumption in agriculture (inputs) measure the variation of the prices at which these products are sold to domestic agricultural producers in a certain period (called "current period") as compared to a previous period (called "base period" or "reference period").

The observation and collection of the prices which form part of the calculation of the indices are performed selectively, depending on the nature of the product, with the representative data sources being chosen at the level of product groups. The statistical observation units are the economic operators that meet the following criteria:

- they produce and/or market agricultural inputs (from the domestic production or from imports);
- they sell the products directly to final customers – agricultural producers (who represent the last link in the distribution chain);
- they make transactions with a great volume of products.

Eșantionul utilizat cuprinde un număr de cca 150 de unități observate, pentru culegerea prețurilor de vânzare ale semințelor, îngrășămintelor chimice, produselor pentru protecția plantelor (pesticide), medicamentelor și produselor de uz veterinar și furajelor.

Eșantionul produselor care reprezintă consum intermediar în agricultură cuprinde sortimentele reprezentative pentru fiecare produs, selectate pe baza caracteristicilor specifice de calitate, compoziție chimică, mărime, etc. și a celor mai comune condiții de comercializare care trebuie menținute constante în timp, deoarece acestea influențează nivelul și dinamica prețului produsului.

Înregistrarea prețurilor se realizează cu frecvență trimestrială.

Prețurile au următoarele caracteristici:

- se referă la ultima etapă de comercializare a produselor: toate tranzacțiile în care cumpărătorul este producătorul agricol;
- reflectă tranzacțiile cu un volum mare de produse;
- includ costurile de transport, stocare, etc. de la firma producătoare sau de la comerciant la exploatarea agricolă;
- nu cuprind subvențiile pe produs;
- nu cuprind TVA.

Sistemul de ponderare și algoritmul de calcul

Indicii trimestriali ai prețurilor produselor care reprezintă consum intermediar în agricultură sunt indici de tip Laspeyres și se calculează utilizând prețurile medii anuale și cantitățile vândute în anul 2010 (2010=100).

Pentru produsele ale căror prețuri se colectează prin ancheta statistică selectivă, se calculează indici la nivel de grupări omogene, utilizând prețurile medii. Indicele, în acest caz, este raportul între pretul mediu al perioadei curente și prețul mediu al perioadei de referință.

Prețurile medii se obțin prin ponderarea prețurilor la nivel de sortiment cu cantitățile din perioada de bază – anul 2010.

Indicii sunt agregați la diferite nivele de clasificare a produselor (până la obținerea indicelui global-pentru total produse care reprezintă consum intermediar în agricultură), utilizând un sistem de ponderi.

În structura indicelui global sunt cuprinse subgrupe/grupe de produse pentru care nu se culeg date (ex: Energie și lubrifianți), acestea provenind de la alte cercetări statistice din cadrul INS și reprezintă fie indici de preț agregați deja la nivel de

The sample used includes approximately 150 units observed for the collection of the selling prices of seeds, chemical fertilisers, plant protection products (pesticides), medicines and products for veterinary use and fodder.

The sample of products that represent intermediate consumption in agriculture includes the representative assortments for each product, selected on the basis of the specific characteristics with regard to quality, chemical composition, size, etc. and of the most common marketing conditions which need to be kept constant over time as they influence the level and dynamics of the price of the product.

Prices are recorded on a quarterly basis.

The prices have the following characteristics:

- they refer to the last product marketing stage: all transactions in which the buyer is the agricultural producer;
- they reflect the transactions with a great volume of products;
- they include the costs related to transport, storage, etc. from the producing company or the trader to the agricultural holding;
- they do not include subsidies on products;
- they do not include the VAT.

Weighting system and calculation algorithm

The quarterly indices of the prices of the products that represent intermediate consumption in agriculture are Laspeyres-type indices and are calculated using the annual average prices and the quantities sold in 2010 (2010=100).

For the products for which prices are collected through the sample survey, indices are calculated at the level of homogenous groups, using the average prices. In this case, the index is the ratio of the average price during the current period to the average price during the reference period – 2010.

The average prices are obtained by weighting the prices at assortment level by quantities from base period.

The indices are aggregated at various product classification levels (until obtaining the overall index – for total products representing intermediate consumption in agriculture), using a weighting system.

The structure of the overall index includes subgroups/groups of products for which data are not collected (e.g. Energy and lubricants), as they come from other statistical surveys conducted by the NIS and represent either price indices already

subgrupă/grupă, fie indici la nivel de produse componente care se agregă utilizând ponderi, până la nivelul impus de structura indicelui global.

Sistemul de ponderi utilizat pentru indicii agregați este obținut din datele care provin din Conturile Economice din Agricultură, reprezentând valoarea anuală a produselor care reprezintă consum intermediar în agricultură, în anul 2010.

INDICELE PREȚURILOR PRODUCȚIEI INDUSTRIALE (IPPI)

Indicele prețurilor producției industriale măsoară evoluția de ansamblu a prețurilor produselor/serviciilor industriale fabricate și livrate în primul stadiu de comercializare de producătorii interni într-o anumită perioadă (denumită perioadă curentă) față de o perioadă anterioară (denumită perioadă de bază sau de referință).

Sfera de cuprindere a indicelui prețurilor producției industriale este reprezentată de ansamblul produselor fabricate și comercializate (la intern și/sau export) de către operatorii economici a căror activitate principală se înscrie în cadrul diviziunilor CAEN Rev.2: 05 ÷ 36

Variabila observată este prețul asociat acestor tranzacții care va fi determinat în funcție de vânzător (operator economic), de specificul produsului supus tranzacționării, de tipul de cumpărător și de alte caracteristici ale tranzacției.

Numărul mare de tranzacții efectuate de operatorii economici industriali, în cadrul economiei naționale, face imposibilă urmărirea lor în totalitate. De aceea, observarea și culegerea prețurilor de vânzare a produselor industriale care intră în calculul indicelui prețurilor producției industriale se realizează pe un eșantion reprezentativ de operatori economici în cadrul fiecărei clase de activitate CAEN Rev.2, având la bază un nomenclator unic de produse industriale.

Indicele prețurilor producției industriale acoperă aproape în totalitate sectoarele industriilor extractivă și prelucrătoare, precum și sectorul energetic.

În calculul indicelui conform Regulamentului CE nr. 1165/98 amendat cu Regulamentul Parlamentului European nr. 1158/2005 cu privire la statisticile pe termen scurt, nu se cuprind:

- ▼ extracția minereurilor de uraniu și toriu;
- ▼ prelucrarea combustibililor nucleari;
- ▼ fabricarea armamentului și muniție;
- ▼ construcția de nave și bărci;
- ▼ fabricarea de aeronave și nave spațiale;
- ▼ fabricarea vehiculelor militare de luptă;

aggregated at subgroup/group level or indices at product level which are aggregated using weights, up to the level imposed by the structure of the overall index.

The system of weights used for aggregate indices is obtained from the data resulting from the Economic Accounts for Agriculture, representing the annual value of the products that account for intermediate consumption in agriculture in 2010.

INDUSTRIAL PRODUCTION PRICE INDEX (IPPI)

The industrial production price index measures the overall evolution of prices for industrial products/services manufactured and delivered during the first marketing stage by domestic producers during a certain period (called current period) as against a previous period (called basic or reference period).

The coverage of the industrial production price index is represented by all the products manufactured and sold (on the domestic and/or non-domestic market) by economic operators whose main activity is included in the CANE Rev.2 divisions: 05 ÷ 36.

The observed variable represents the price associated to these transactions, which is to be determined depending on the seller (economic operator), the specific nature of the product destined for transaction, the type of buyer and other characteristics of the transaction.

The great number of transactions carried out by industrial economic operators, within the national economy, does not allow a full monitoring. Therefore, the observation and collection of the selling prices of the industrial products used to calculate the industrial production price index are carried out on a representative sample of economic operators for each CANE Rev. 2 activity class, based on a unique nomenclature of industrial products.

The industrial production price index almost fully covers the mining and quarrying sector and the manufacturing sector, as well as the energy sector.

According to EC Council Regulation No. 1165/98 amended by Parliament and Council Regulation No. 1158/2005 concerning short-term statistics, the index calculation does not include:

- ▼ mining of uranium and thorium ores;
- ▼ processing of nuclear fuel;
- ▼ manufacture of weapons and ammunition;
- ▼ building of ships and boats
- ▼ manufacture of air and spacecraft and related machinery;
- ▼ manufacture of military fighting vehicles;

- ▼ colectarea și epurarea apelor uzate;
- ▼ colectarea, tratarea și eliminarea deșeurilor; activități de recuperare a materialelor reciclabile;
- ▼ activități și servicii de decontaminare;
- ▼ producția fabricată și livrată în cadrul aceleiași operator economic (consumul intern).

Produsele fabricate de operatorii economici selectați în eșantion sunt tratate în mod diferit în funcție de principalele destinații ale acestora, piața internă și export.

Principalele **nomenclatoare** utilizate în calculul indicelui prețurilor producției industriale sunt:

▼ **Nomenclatorul operatorilor economici**

Principala sursă de date pentru construirea eșantionului de operatori economici o constituie cercetarea statistică Ancheta Statistică Anuală (structurală) în întreprinderi (ASA) din anul de referință 2010. Pe baza datelor din această cercetare statistică, operatorii economici sunt ordonați descrescător după cifra de afaceri în cadrul fiecărei clase de activitate CAEN Rev.2, reținându-se în eșantion operatorii economici a căror cifră de afaceri reprezintă cel puțin 70% din totalul clasei CAEN Rev.2.

Gradul de acoperire obținut este cuprins între 70% și 100%.

Conform principiului confidențialității pentru ca datele statistice să poată fi publicate acestea trebuie obținute pe baza unui nomenclator format din minim trei operatori economici. De aceea pentru acele activități CAEN Rev.2 pentru care indicii prețurilor producției industriale au fost calculați pe baza datelor furnizate de un număr mai mic de trei operatori economici, datele nu sunt publicate în acest buletin.

▼ **Nomenclatorul de produse**

Urmărirea și înregistrarea prețurilor sortimentelor fabricate și livrate de operatorii economici din eșantion se va face pe baza unui nomenclator unic de produse industriale – PRODROM ce caracterizează activitățile B, C, D și E din CAEN Rev 2. Produsul cuprins în nomenclator reprezintă primul nivel de agregare a sortimentelor componente ce caracterizează mișcarea prețurilor producției industriale.

▼ **Nomenclatorul de sortimente**

Sortimentul este un bun material care rezultă dintr-un proces tehnologic de fabricație bine definit, având caracteristici tehnico-funcționale specifice. Sortimentul reprezintă nivelul elementar la care se urmărește prețul asociat tranzacțiilor.

- ▼ *sewerage;*
- ▼ *waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery;*
- ▼ *remediation activities and other waste management services;*
- ▼ *production manufactured and delivered within the same enterprise (domestic consumption).*

The products manufactured by the economic operators selected in the sample are treated differently depending on their main destination, domestic market and export.

*The main **nomenclatures** used in the calculation of the industrial production price index are:*

▼ **Nomenclature of economic operators**

The main data source for building up the sample of economic operators is represented by the Annual Statistical (Structural) Business Survey from reference year 2010. Based on the data from this statistical survey, the economic operators are ordered in a descending manner by turnover in each CANE Rev.2 activity class. The economic operators whose turnover represents at least 70% of the total CANE Rev.2 class are kept in the sample.

The coverage obtained is between 70% and 100%.

According to the confidentiality principle, for statistical data to be published, they have to be obtained based on a nomenclature formed of at least 3 economic operators. Therefore, for those CANE Rev.2 activities for which the industrial production price indices were calculated based on the data provided by less than three economic operators, the data are not published in this bulletin.

▼ **Nomenclature of products**

The monitoring and recording of the prices of the assortments manufactured and delivered by the economic operators included in the sample will be based on a unique nomenclature of industrial products - PRODROM which characterises the activity of sections B, C, D and E from CANE Rev. 2. The product included in the nomenclature represents the first aggregation level of the component assortments characterising the movement of industrial production prices.

▼ **Nomenclature of assortments**

The assortment is a material good resulting from a well-defined manufacturing technological process, having specific technical and functional characteristics. The assortment represents the elementary level at which the price associated to transactions is monitored.

Nomenclatorul de sortimente nu este unic pe țară, el se realizează la nivelul fiecărei unități de observare de către specialiștii statisticieni împreună cu specialiștii din cadrul operatorului economic.

Construirea sistemului de ponderare și algoritmul de calcul

Indicele prețurilor producției industriale este de tip Laspeyres și se determină pe baza unui sistem de ponderi constante.

Sistemul de ponderi utilizat în calculul indicelui prețurilor producției industriale se stabilește separat pe destinații, după cum acesta servește la calculul indicelui prețurilor producției industriale livrată pieței interne sau indicelui prețurilor producției industriale livrată la export. Valorile de ponderare pe destinații pentru toate nivelele de agregare s-au determinat din Ancheta Statistică Anuală (structurală) în întreprinderi din anul de referință 2010.

Indicele prețurilor producției industriale pe total se calculează ca medie aritmetică ponderată dintre indicii prețurilor producției industriale livrată pe piața internă și indicii prețurilor producției industriale livrată pe piața externă, pe fiecare nivel de agregare (clasă, grupă, diviziune, secțiune, total industrie).

Calculul indicilor de preț față de luna precedentă sau față de luna corespunzătoare din anul precedent, pornind de la indicii de preț cu bază fixă (anul 2010=100), se realizează astfel:

▼ **Indicii de preț față de luna precedentă:** prin împărțirea indicelui cu bază fixă (anul 2010=100) al lunii respective la indicii cu bază fixă (anul 2010=100) al lunii precedente, înmulțit cu 100;

▼ **Indicii de preț față de luna corespunzătoare din anul precedent:** prin împărțirea indicelui cu bază fixă (anul 2010=100) al unei anumite luni din anul respectiv la indicii cu bază fixă (anul 2010=100) al aceleiași luni din anul precedent, înmulțit cu 100.

INDICELE COSTURILOR ÎN CONSTRUCȚII

Indicele de cost în construcții este un indicator statistic care măsoară evoluția costurilor practicate la realizarea lucrărilor de construcții executate într-o anumită perioadă față de o perioadă de referință.

Principalele **nomenclatoare** utilizate în calculul indicelui costului lucrărilor de construcții sunt:

- **Nomenclatorul lucrărilor de construcții pe principalele categorii de lucrări și obiecte de construcții**

The nomenclature of assortments is not unique at national level; it is carried out at the level of each observation unit by expert statisticians together with the specialists within the economic operator.

Building up the weighting system and the calculation algorithm

The industrial production price index is a Laspeyres-type index and is determined on the basis of a system of constant weightings.

The system of weights used in the calculation of the industrial production price index is established separately by destinations, as it is used for the calculation of the industrial production price index, depending on whether the production is destined for the domestic market or for export. The weighting values by destinations for all aggregation levels were set based on the Annual Statistical (Structural) Business Survey from reference year 2010.

The industrial production price indices for total is calculated as a weighted arithmetic mean of the industrial production price indices for domestic market and the industrial production price indices for non-domestic market, on each level of aggregation (class, division, section, total industry).

The calculation of the price indices against the previous month or against the same month of the previous year, starting from the price indices with a fixed base (year 2010=100), is done as follows:

▼ **Price indices as against the previous month:** by dividing the index with a fixed base (year 2010=100) of the respective month, to the index with a fixed base (year 2010=100) of the previous month, multiplied with 100;

▼ **Price indices as against the same month of the previous year:** by dividing the index with a fixed base (year 2010=100) of one month from respective year, to the index with a fixed base (year 2010=100) of the same month of the previous year, multiplied with 100.

CONSTRUCTION COST INDEX

The construction cost index is a statistical indicator which measures the evolution of the costs used for construction works performed during a certain period as against a reference period.

*The main **nomenclatures** used in the calculation of the construction cost index are:*

- **The nomenclature of construction works by main categories of works and main construction objects.**

În timpul anului activitatea de construcții este urmărită pe **trei categorii principale de lucrări de construcții**:

- lucrări de construcții noi;
- lucrări de reparații capitale;
- lucrări de întreținere și reparații curente.

Construcțiile noi reprezintă rezultatul acelor activități care determină direct crearea de noi spații (de locuit sau cu altă utilizare) sau crearea de noi structuri la construcțiile civile existente.

Lucrările de reparații capitale reprezintă complexul de lucrări care se execută la clădiri și construcții existente după expirarea fiecărui ciclu de funcționare prevăzut în normativele tehnice și care au ca scop asigurarea menținerii caracteristicilor tehnico-economice pe întreaga durată de serviciu normată.

Lucrările de întreținere și reparații curente reprezintă ansamblul de operații (lucrări curente de zidărie, lucrări de vopsitorie, lucrări de încălzire și climatizare, lucrări de instalații de distribuție a gazului etc.) ce se realizează la o construcție existentă pentru a se asigura continuitatea folosirii ei, împiedicarea unei uzuri rapide și prelungirea duratei de funcționare.

Fiecare categorie de lucrare este împărțită pe **trei tipuri de obiecte de construcții**:

- clădiri rezidențiale;
- clădiri nerezidențiale;
- construcții inginerești.

Clădirile rezidențiale sunt destinate în exclusivitate, sau în principal, pentru locuit (peste 50% din spațiul locuibil sau din volumul construit este utilizat pentru locuit). Clădirile pentru colectivități (case de bătrâni, orfelinate) se consideră clădiri rezidențiale.

Clădirile nerezidențiale sunt destinate în exclusivitate, sau în principal, altor scopuri decât cele rezidențiale (magazine, cinematografe, birouri, spații administrative, clădiri industriale).

Construcțiile inginerești reprezintă acele obiecte de construcții care nu îndeplinesc caracteristicile de clădiri și au ca scop crearea condițiilor pentru realizarea activităților de producție sau desfășurarea activităților social-culturale (drumuri, căi ferate, poduri, aeroporturi, stadioane, viaducte etc.).

Nu se includ în activitatea de construcții:

- reparațiile capitale ale utilajelor care se includ în ramura industrie;
- montajul utilajului și construcțiilor metalice executate de către întreprinderile "industriale" producătoare / furnizoare.

*During the year, the construction activity is monitored taking into account **the three main categories of construction works**:*

- new construction works;*
- capital repair works;*
- current maintenance and repair works.*

***The new construction works** represent the result of those activities which directly determine the creation of new spaces (for housing or for other use) or the creation of new structures for the existing civil engineering.*

***The capital repair works** are all works performed for the existing buildings and construction after the end of each functioning cycle foreseen by the technical norms and which are aimed at ensuring the maintenance of technical and economic features throughout the standardized service duration.*

***The current maintenance and repair works** represent all the operations (current works of masonry, painting, heating and air conditioning, plumbing for gas distribution a.s.o.) performed on an existing building in order to ensure the continuity in using it, to prevent its quick wear and tear and to prolong its service life.*

*Each category of works is broken down by **three types of construction objects**:*

- residential buildings;*
- non-residential buildings;*
- civil engineering.*

***The residential buildings** are destined exclusively or mainly for housing (over 50% of the housing space or of the built volume is used for housing). The institutional buildings (asylums, orphanages) are considered residential buildings.*

***The non-residential buildings** are destined exclusively or mainly for other aims than residential buildings (shops, cinemas, offices, administrative spaces, industrial buildings).*

***Civil engineering** includes those construction objects which do not have the same characteristics as buildings and whose aim is to provide conditions for performing production activities or carrying out social and cultural activities (roads, railways, bridges, aerodromes, stadiums, viaducts a.s.o.)*

*The construction works do **not include** the following:*

- the capital repairs of equipment, which are included in the industrial branch;*
- the assembly of equipment and metallic construction performed by the producing / supplying "industrial" units.*

● **Nomenclatorul agenților economici**

Având în vedere că lucrările de construcții executate în antrepriză reprezintă peste 80,0% din volumul total al construcțiilor, în cercetarea statistică infraanuală sunt incluse acele întreprinderi cu activitate principală de construcții, care au o evidență proprie organizată, respectiv cele ce execută lucrări în antrepriză.

Algoritm de calcul

Indicele de cost în construcții se calculează ca un indice de tip Laspeyres cu bază fixă.

Calculul indicilor de cost în construcții se face utilizând elementele de cheltuieli și ponderile aferente anului 2010. Sistemul de ponderi utilizat în calculul indicelui de cost în construcții se stabilește separat pe fiecare categorie de lucrări, respectiv obiect. Ca element de ponderare se folosește greutatea specifică (structura) a fiecărui element de cheltuielă față de total.

Principalele elemente de cheltuieli sunt:

- materialele (reprezintă valorile materialelor de construcții);
- manopera (reprezintă câștigurile salariale brute lunare în ramura construcții);
- echipamentele (reprezintă cheltuielile pentru utilajele proprii, precum și cheltuielile cu utilajele închiriate);
- transportul (reprezintă cheltuielile pentru transportul materialului de la producător până la locul execuției categoriei de obiecte de construcții);
- cheltuielile indirecte (reprezintă salariile personalului indirect productiv, cheltuielile de aprovizionare, depozitare, cheltuielile cu regia întreprinderii: chirii, energie, birotică, comunicații).

Pe elemente de cheltuieli, indicii de preț de tip Laspeyres folosiți sunt:

- Indicele prețurilor producției industriale pentru materiale de construcții (IPPI);
- Indicele costului forței de muncă în construcții;
- IPPI pentru utilaje de construcții;
- IPPI pentru mijloace de transport;
- Indicele prețurilor de consum.

Indicii de cost în construcții sunt calculați ca medie ponderată a indicilor de preț ai materialelor de construcții, ai utilajelor din construcții, ai cheltuielilor de transport și ai cheltuielilor indirecte precum și a indicelui câștigului salarial nominal brut. Ponderile utilizate pentru agregare reprezintă structura cheltuielilor în construcții rezultată pe baza anchetelor statistice specifice realizate cu periodicitate de 5 ani (ultima realizată pentru anul de bază 2010).

● **Nomenclature of economic units**

Taking into account that the construction works performed under contract represent over 80,0% of the total volume of construction works. The infra-annual statistical research includes the enterprises whose main activity is construction, which have their own accounting evidence and those which perform construction works under contract, respectively.

Calculation algorithm

The construction cost index is calculated as a Laspeyres-type index with a fixed base.

The construction cost index is calculated using the cost components and weights corresponding to the year 2010. The weighting system used in the calculation of the construction cost index is established separately for each category of works and objects, respectively. The specific weight (structure) of each cost component as against the total is used as a weighting element.

The main cost components are:

- *material cost (represents the value of construction materials);*
- *labour cost (represents the monthly gross wages for constructions);*
- *equipment cost (represents the expenditure for own equipment as well as for leased equipment);*
- *transport cost (represents the expenditure for the transport of the material from the producer to the construction site);*
- *indirect costs (represent the wages of indirectly productive employees, supply expenditure, storing expenditure, enterprises maintenance expenditure: rents, energy, office consumables, communications).*

The price indices of Laspeyres-type used for each cost component are:

- *Industrial production price index for construction materials (IPPI);*
- *Labour force cost index in constructions;*
- *IPPI for construction equipment;*
- *IPPI for transport means;*
- *Consumer price index.*

Cost indices in construction are calculated as weighted mean of construction materials price indices, construction equipment indices, transport expenditure and indirect expenditure as well as the gross nominal earnings index. The weights used for aggregation represent the expenditure structure in construction based on specific statistical surveys with 5 year periodicity (the last one was for the base year 2010).

Indicii de cost în construcții sunt calculați pe total ramură construcții (secțiunea F CAEN Rev.2), pe elemente de structură (lucrări de construcții noi, reparații capitale și lucrări de întreținere și reparații curente) și pe tipuri de construcții (clădiri rezidențiale, clădiri nerezidențiale și construcții ingineresti).

Indicii de cost în construcții sunt provizorii și se revizuiesc pe baza rectificărilor ce se efectuează retroactiv de către întreprinderile din eșantion, asupra datelor furnizate anterior de către acestea.

INDICII PREȚURILOR PROPRIETĂȚILOR REZIDENȚIALE

Elaborarea metodologiei de calcul a început în anul 2008 în baza unei colaborări între Institutul Național de Statistică (INS), Banca Națională a României (BNR) și Uniunea Națională a Notarilor Publici din România (UNNPR).

Obiectivul este de a măsura evoluția trimestrială a prețurilor proprietăților rezidențiale față de anul 2009 (anul de începere al anchetei) și nu de a calcula prețul mediu pe metru pătrat sau o valoare medie pe tranzacție în funcție de numărul de camere sau suprafața utilă.

Colectarea datelor

Modul standard de construire a unui indice de preț este de a colecta prețurile pentru exact același produs sau sortiment în perioadele care urmează să fie comparate. În practică, în cazul proprietăților rezidențiale, această metodă standard întâmpină dificultăți de aplicare din mai multe considerente, și anume:

- proprietățile vândute în perioade diferite sunt eterogene. Fiecare proprietate vândută poate fi considerată un produs unic. Este greu să identifiți proprietăți similare din cauza diferențelor calitative care pot să apară și chiar a locației unde este vândută proprietatea;
- tranzacțiile cu aceeași proprietate sunt sporadice. În ciuda aplicării cu succes a ajustărilor calitative, pot exista probleme în construirea unui indice de preț tocmai datorită incidenței scăzute a revânzărilor;
- numărul redus de informații/caracteristici ale proprietăților vândute.

În acest sens, în vederea stabilirii cât mai exact a caracteristicilor care influențează prețul tranzacției au fost solicitate și informații cu privire la:

- locația amplasării imobilului;
- anul construirii;
- tipul clădirii;

Cost indices in construction are calculated per total construction branch (CANE Rev.2 F section), by structure elements (new construction works, capital repairs and maintenance works and current repairs) and by construction type (residential buildings, non-residential buildings and engineering construction).

Construction cost indices are provisional and are revised based on rectification retroactively done by sample enterprises, on data previously provided.

RESIDENTIAL PROPERTY PRICE INDICES

The development of the calculation methodology started in 2008 in the framework of a collaboration among the National Institute of Statistics (NIS), the National Bank of Romania (NBR) and the National Union of Notaries Public from Romania (NUNPR).

The objective is to measure the quarterly evolution of residential property prices as against the year 2009 (the starting year of the survey) and not to calculate the average price per square metre or an average value per transaction by number of rooms or usable area of the property.

Data collection

The standard method of building a price index is to collect the prices in the periods to be compared for the exact same product or item. In practice, in the case of residential properties, this standard method encounter difficulties in application due to several reasons, namely:

- *the properties sold in different periods of time are heterogeneous. Each property sold can be considered as a unique item. It is difficult to identify a similar property due to the qualitative differences that may occur, even the location where the property is sold;*
- *transactions with the same property are sporadic. Despite the successful implementation of quality adjustments, there may be problems in building a price index precisely because of the low incidence of resales;*
- *the reduced amount of information on/number of characteristics of the sold properties.*

Considering this, in order to determine the characteristics that influence the transaction price as accurately as possible, the following information was also requested:

- *location of the property;*
- *year of construction;*
- *type of building*

- clădire de tip bloc
 - suprafața utilă și construită;
 - nivelul la care se află locuința;
- clădiri individuale
 - suprafața utilă și construită;
 - suprafața teren;
 - garaj;
- alte caracteristici calitative:
 - tipul locuinței;
 - gradul de confort al locuinței;
 - sistemul de încălzire;
 - tipul de finisaj;
 - starea de întreținere a locuinței;
 - materialele de construcție;
 - amplasarea imobilului.

- *block of flats:*
 - *usable and built floor area*
 - *level at which the dwelling is located*
- *individual building:*
 - *usable and built area*
 - *land area*
 - *garage*
- *other qualitative characteristics:*
 - *type of dwelling*
 - *comfort level*
 - *heating type*
 - *type of finishes*
 - *state of dwelling maintenance*
 - *construction materials*
 - *neighbourhood*

Colectarea informațiilor a început din luna ianuarie 2009 și se realizează de către INS cu sprijinul tuturor Camerelor Notarilor Publici care funcționează în plan teritorial. Datele sunt colectate de la birourile notariale pe baza unui chestionar electronic cu o periodicitate lunară.

Variabila colectată prin ancheta prețurilor proprietăților rezidențiale face referire la valoarea declarată de părți în tranzacțiile autentificate de către notarii publici.

Metoda de calcul

Indicele este un indice agregat de tip Laspeyres, care presupune măsurarea evoluției prețurilor în perioada curentă față de o perioadă de bază (2009) pentru clădiri de tip apartament, clădiri individuale și total proprietăți rezidențiale.

Pentru calculul indicelui de preț pentru clădirile de tip apartament au fost luate în considerare următoarele criterii:

- suprafața utilă conformă cu Legea nr. 114/96 privind locuințele, actualizată și revizuită;
- expertizele privind valorile orientative de evaluare a bunurilor imobiliare, întocmite în temeiul Legii 571/2003 privind Codul Fiscal, cu modificările și completările ulterioare.

Pentru calculul indicelui de preț pentru clădirile individuale au fost luate în considerare următoarele criterii:

- suprafața utilă conformă cu Legea nr. 114/96 privind locuințele, actualizată și revizuită;
- expertizele privind valorile orientative de evaluare a bunurilor imobiliare, întocmite în temeiul Legii 571/2003 privind Codul Fiscal, cu modificările și completările ulterioare;
- suprafața terenului adiacent locuinței să nu fie mai mare de 10.000 metri pătrați.

The data collection began in January 2009 and is performed by the NIS with the support of all the Chambers of Notaries Public serving the territorial level. Data are collected through the notary offices using an electronic questionnaire with monthly periodicity.

The price variable collected through the survey on residential property prices refers to the value declared by both parties involved in the transactions authorised by the notaries.

Calculation method

The index is a Laspeyres-type index which involves measuring the evolution of prices in the current period as against a base period (2009) for apartment buildings, individual buildings and residential properties overall.

In order to calculate the price index for apartments, the following criteria have been taken into consideration:

- *the usable area according to Law No 114/1996 on dwellings, updated and revised;*
- *expert guidance on the indicative appraisal values of real estate, provided under Law No 571/2003 on the Fiscal Code, as amended and supplemented.*

To calculate the price index for individual buildings, the following criteria have been taken into consideration:

- *the usable area according to Law No 114/1996 on dwellings, updated and revised;*
- *expert guidance on the indicative appraisal values of real estate, provided under Law No 571/2003 on the Fiscal Code, as amended and supplemented;*
- *the area of the land adjacent to the dwelling is to be less than 10000 square metres.*

Ținând cont de limitările existente în cazul vânzărilor proprietăților imobiliare, referitoare la modificările calitative care apar în timp, metoda folosită pentru estimare a indicilor este metoda „hedonică”. Metoda hedonică ia în considerare faptul că bunurile eterogene pot fi descrise printr-un set de caracteristici sau atribuții. În cazul locuințelor, acest set poate include atât caracteristici referitoare la structura locuinței, cât și cele referitoare la locația unde se află proprietatea. Deși nu există o piață pentru evaluarea acestor caracteristici (ele nu pot fi vândute separat), cererea și oferta, în cazul proprietăților, determină implicit contribuția marginală a caracteristicilor la prețurile proprietăților. Tehnicile de regresie pot fi utilizate pentru estimarea acestor contribuții marginale sau a prețurilor implicite. Pentru a estima contribuțiile marginale a caracteristicilor luate în considerare în descrierea prețurilor proprietăților rezidențiale în România a fost utilizată o funcție de regresie logaritmică:

$$\ln p_i = \beta_{1,\tau} \ln s_i + \sum \beta_{j,\tau} * c_i$$

Regula de bază în selectarea caracteristicilor a fost existența unui număr de cel puțin 20 de observații pe fiecare caracteristică în parte.

Pentru construirea funcției de regresie caracteristicile luate în considerare au fost următoarele:

- a. localitatea în care se află locuința:
 - i. capitală sau restul țării, în cazul apartamentelor;
 - ii. mediu urban sau rural, în cazul clădirilor individuale.

Pentru fiecare localitate au fost create variabile fictive (dummy) care iau valoarea 1, dacă locuința se află într-o anumită microlocație (sector, în cazul apartamentelor din capitală și județ, în celelalte cazuri) sau 0 în caz contrar;
- b. anul de construcție: au fost considerate 5 variabile fictive în funcție de anul de construcție declarat pentru locuința tranzacționată;
- c. nivelul la care se află locuința: s-au considerat 4 variabile false în funcție de etajul la care se află locuința;
- d. suprafața locuinței: a fost considerată valoarea logaritmului natural pentru fiecare suprafață;
- e. tipul locuinței: au fost create două variabile fictive pentru fiecare tip de locuință (decomandat sau nedecomandat);
- f. confortul locuinței: au fost create variabile fictive pentru fiecare tip de confort (superior, 1, 2 sau altul);
- g. sistemul de încălzire: au fost create variabile fictive pentru fiecare sistem de încălzire folosit în locuința vândută (încălzire centralizată, centrală proprie, aer condiționat, etc.);
- h. tipul de finisaj: au fost construite 3 variabile fictive aferente tipurilor de finisaj considerate (superior, normal și fără);
- i. starea de întreținere a locuinței: au fost create 3 variabile fictive în funcție de declarația vânzătorului/cumpărătorului (foarte bună, bună și satisfăcătoare);
- j. amplasarea locuinței: variabilele fictive create au ținut cont de amplasarea locuinței (aproape de mijloacele de transport; aproape de magazine, etc).

Given the existing limitations for real estate sales, the qualitative changes that occur over time, the method used to estimate the indices is the “hedonic” method. The hedonic method takes into account the fact that the heterogeneous goods can be described by a set of characteristics or attributes. In the case of dwellings, this set may include both characteristics related to the structure of the dwelling and characteristics relating to the location of the property. Although there is no market for the evaluation of these characteristics (they can not be sold separately), in the case of properties, supply and demand determine by default the marginal contribution of characteristics to the property prices. The regression techniques can be used for the estimation of these marginal contributions or the default prices.

In order to estimate the marginal contributions of the characteristics considered for describing the residential property prices in Romania, the logarithmic regression function was used:

$$\ln p_i = \beta_{1,\tau} \ln s_i + \sum \beta_{j,\tau} * c_i$$

The basic rule in selecting the characteristics was the existence of at least 20 observations for each individual characteristic.

The characteristics which have been taken into account for creating the regression function were the following:

- a. location where the dwelling is situated
 - i. capital city or rest of the country for apartments in blocks;
 - ii. urban or rural area for individual buildings.

For each locality, dummy variables taking value 1 if the dwelling is situated in a certain micro-location (district for flats in the capital city, county in the other cases) or value 0 otherwise have been created;
- b. year of construction: 5 dummy variables were considered in relation to the year of construction declared for the transacted dwelling;
- c. level at which the dwelling is located: 4 dummy variables were considered depending on the floor on which the dwelling is situated;
- d. area of the dwelling: the natural logarithm value for each area was considered;
- e. type of apartment: 2 dummy variables were created, one for each type of apartment (detached, not-detached);
- f. comfort type: dummy variables were created for each type of comfort (superior, comfort type I, type II, other categories);
- g. heating type: dummy variables were created for each heating type used in the sold dwelling (central heating, own central heating, air conditioning, etc);
- h. type of finishes: 3 dummy variables were built for the existing types (superior, normal, without);
- i. state of dwelling maintenance: 3 dummy variables were created depending on the statement of the seller/buyer (very good, good, satisfactory);
- j. neighbourhood: dummy variables were created taking into account the location of the dwelling (near the public transport network, near shops, etc).

În urma aplicării funcției de regresie, pentru toate înregistrările aferente anului 2009, au fost păstrate în model numai caracteristicile al cărui nivel de semnificație statistică a fost sub 0,05.

Modelul a fost aplicat pentru datele înregistrate în cazul fiecărui trimestru, rezultând astfel contribuțiile marginale trimestriale pentru fiecare caracteristică.

Formula de calcul pentru indicii de preț la nivel de locație este de tip Laspeyres având ca factor cantitativ $q_{i,0}$ - numărul înregistrărilor pe fiecare caracteristică în anul de bază, iar ca factor calitativ - valorile (contribuțiile marginale) pe fiecare caracteristică rezultată în trimestrul curent $\beta_{i,\tau}$, respectiv în anul de bază $\beta_{i,0}$.

$$IPPR = \frac{\sum \beta_{i,\tau} * q_{i,0}}{\sum \beta_{i,0} * q_{i,0}}$$

INDICELE PREȚURILOR PRODUCȚIEI PENTRU SERVICII (IPPS)

Indicii prețurilor producției pentru servicii măsoară evoluția de ansamblu a tarifelor practicate de operatorii economici pentru serviciile furnizate de aceștia într-o anumită perioadă (denumită perioadă curentă) față de o perioadă anterioară (denumită perioadă de bază sau de referință).

Sfera de cuprindere a indicelui prețurilor producției pentru servicii este reprezentată de ansamblul activităților desfășurate de operatorii economici cu personalitate juridică, înregistrați la Registrul comerțului, care au activitatea principală servicii (CAEN Rev.2 – 494, 501, 502, 51, 521, 5224, 531, 532, 61, 62, 631, 639, 69, 702, 71, 73, 78, 80, 812) oferite exclusiv persoanelor juridice.

Din punct de vedere al acoperirii geografice, indicii prețurilor producției pentru servicii are acoperire națională.

Principala variabilă observată este tariful practicat de operatorii economici selectați în eșantion pentru cele mai reprezentative activități incluse în serviciile furnizate de aceștia.

Tarifele nu includ taxa pe valoarea adăugată (TVA).

Nomenclatoare și clasificări

Urmărirea și înregistrarea tarifelor producției pentru servicii se realizează pe baza următoarele clasificări și nomenclatoare:

- Clasificarea Activităților din Economia Națională – CAEN Rev.2;
- Clasificarea produselor și serviciilor asociate activităților – CPSA 2008;
- Nomenclatorul operatorilor economici selectați în eșantion;
- Nomenclatorul de acțiuni juridice/operațiuni economice reprezentative în cadrul produsului CPSA 2008.

After applying the regression function to all the records for the year 2009, only the characteristics having the statistical level of significance below 0.05 were kept in the model.

The model was applied to the data recorded for each quarter and the quarterly marginal contributions for each characteristic were thus obtained.

The formula for calculating price indices at location level is a Laspeyres-type formula having as quantitative factor $q_{i,0}$ - the number of records on each characteristic for the base year, and as qualitative factor the values (marginal contributions) on each characteristic obtained in the current quarter $\beta_{i,\tau}$ in the base year $\beta_{i,0}$:

$$IPPR = \frac{\sum \beta_{i,\tau} * q_{i,0}}{\sum \beta_{i,0} * q_{i,0}}$$

PRODUCTION PRICE INDICES FOR SERVICES (SPPI)

The production price indices for services measures the evolution of tariffs, charged by economic operators for services provided by them in a certain period (called current period) from an earlier period (called basic or reference).

The coverage of the production price index for services is represented by all the activities of economic operators registered with the Trade Register, whose main activity is included in services (NACE Rev. 2 - 494, 501, 502, 51, 521, 5224, 531, 532, 61, 62, 631, 639, 69, 702, 71, 73, 78, 80, 812), offered only businesses.

In terms of geographical coverage, production price indices for services has national coverage.

The main variable is the observed rate charged by operators selected in the sample for the most representative activities included in the services provided by them.

Prices do not include value added tax (VAT).

Nomenclatures and classifications

The monitoring and recording of production prices (tariffs) for services using the following classifications and nomenclatures:

- *National Classification of Economic Activities - NACE Rev. 2;*
- *Classification of products and services activities - CPSA 2008;*
- *Nomenclature of economic operators selected in the sample;*
- *Nomenclature of legal actions/representative economic operations in CPSA 2008 product.*

Principala sursă de date pentru construirea eşantionului operatorilor economici o constituie Ancheta Statistică Anuală (structurală) în întreprinderi (ASA) din anul de referință 2010. Pentru a obține informații și detalii suplimentare, datele extrase din Ancheta Structurală se conjugă cu cele existente în Registrul Statistic al Întreprinderilor (REGIS).

Pe baza datelor din această cercetare statistică, operatorii economici sunt ordonați descrescător după cifra de afaceri în cadrul fiecărei clase de activitate reținându-se în eşantion operatorii economici a căror cifră de afaceri cumulată pe clasă reprezintă cel puțin 50% din totalul clasei.

Sistemul de ponderare

Indicele prețurilor producției pentru servicii este de tip Laspeyres și se determină pe baza unui sistem de ponderi constante.

Valorile de ponderare s-au determinat din Ancheta Statistică Anuală (structurală) în întreprinderi (ASA) din anul de referință 2010.

The main data source for building up the sample of economic operators is represented by the Annual Statistical/Structural Business Survey (SBS) from reference year 2010. In order to obtain additional information and details, the data extracted from the hand in hand with those in Statistical Business Register (REGIS).

Based on the data from this statistical survey, the economic operators are ordered in a descending manner by turnover in each activity class. The economic operators whose turnover represents at least 50% of the total class are kept in the sample.

Weighting system

The producer price index for services is Laspeyres type and is determined on the basis of a system of constant weightings.

The weighting values were set based on the Annual Statistical (Structural) Business Survey from reference year 2010.

DINAMICA PREȚURILOR ÎN LUNA IUNIE 2016

Evoluția prețurilor bunurilor și serviciilor de consum în luna iunie 2016 față de luna mai 2016.

Rata inflației în luna iunie 2016 față de luna mai 2016 a fost -0,2%.

Rata lunară a inflației în primele șase luni ale anului 2016 pe total și pe grupe de mărfuri și servicii este prezentată în tabelul următor:

	Ianuarie	Februarie	Martie	Aprilie	Mai	Iunie
	January	February	March	April	May	June
Total	-0,8	-0,2	0,1	-0,2	0,3	-0,2
Mărfuri alimentare	0,5	0,3	0,0	-0,4	0,6	-0,7
<i>Food goods</i>						
Mărfuri nealimentare	-1,6	-0,3	0,2	-0,1	0,1	0,1
<i>Non-food goods</i>						
Servicii	-1,1	-1,1	0,0	0,1	0,1	0,1
<i>Services</i>						

Prețurile produselor din grupa de mărfuri alimentare au scăzut cu 0,7%. Scăderi de prețuri s-au înregistrat pentru cartofi (-7,8%), alte legume și conserve de legume (-7,4%), fructe proaspete (-3,3%), ouă (-1,5%), lapte și produse lactate (-0,2%). Au crescut prețurile la citrice și alte fructe meridionale (+4,5%), fasole boabe (+1,1%), zahăr, produse zaharoase și miere de albine (+0,7%), carne de porcine (+0,4%), ulei comestibil, carne de bovine (+0,2%).

Prețurile mărfurilor nealimentare au crescut în medie cu 0,1%. S-au observat creșteri ale prețurilor la combustibili (+0,5%), autoturisme și piese de schimb (+0,3%), îmbrăcăminte, articole de galanterie, pasmanterie și mercerie, încălțăminte (+0,1%). Au scăzut prețurile la energie termică, alte mărfuri nealimentare (-0,1%).

Tarifele serviciilor au crescut în medie cu 0,1%. Au existat creșteri de tarife pentru telefon, transport aerian (+0,5%), chirie, alte servicii cu caracter industrial (+0,1%). S-au observat scăderi de tarife pentru alte servicii (-0,3%), transport rutier (-0,1%).

Evoluția prețurilor bunurilor și serviciilor de consum în luna iunie 2016 față de luna iunie 2015.

Rata inflației în iunie 2016 comparativ cu aceeași lună a anului 2015 a fost -0,7%.

Prețurile mărfurilor alimentare au rămas în medie constante (0,0%), cele ale mărfurilor nealimentare au fost mai mici cu 1,2%, iar tarifele serviciilor s-au micșorat cu 0,7%.

PRICE DYNAMICS IN JUNE 2016

Evolution of prices for consumer goods and services in June 2016 as against May 2016.

The inflation rate in June 2016 as against May 2016 was -0.2%.

The monthly inflation rate over the first six months of the year 2016 per total and by groups of goods and services is presented in the following table:

Prices of products in the food group dropped by 0.7%. Price decreases were registered for potatoes (-7.8%), other vegetables and tinned vegetables (-7.4%), fresh fruit (-3.3%), eggs (-1.5%), milk and dairy products (-0.2%). Prices were up for citrus and other southern fruit (+4.5%), beans (+1.1%), sugar, confectioneries and honey (+0.7%), pork (+0.4%), edible oil, beef (+0.2%).

The non-food goods prices rose on average by 0.1%. Price increases were observed for fuels (+0.5%), cars and spare parts (+0.3%), clothing, hosiery, trimmings, haberdashery, footwear (+0.1%). Prices were lower for heat energy, other non-food goods (-0.1%).

The tariffs for services were 0.1% higher on average. There were increases in tariffs for telephone, air transport (+0.5%), rent, other services of industrial nature (+0.1%). Tariffs decreases were observed in the case of other services (-0.3%), road transport (-0.1%).

Evolution of prices for consumer goods and services in June 2016 as against June 2015.

The inflation rate in June 2016 as compared to the same month in 2015 was -0.7%.

The food prices remained constant on average (0.0%), the non-food goods prices were 1.2% lower and the services tariffs were lowered by 0.7%.

În cadrul grupei de mărfuri alimentare, scăderi importante de prețuri s-au înregistrat pentru următoarele mărfuri: fructe și conserve din fructe (-8,6%), alte legume și conserve de legume (-8,2%), ouă (-5,5%), băuturi alcoolice (-1,2%), unt (-0,7%), carne de porcine, fasole boabe (-0,6%), carne de pasăre, lapte de vacă (-0,3%), cafea (-0,2%). Creșteri de preț s-au observat la cartofi (+38,9%), ulei, slănină, grăsimi (+4,8%), zahăr, produse zaharoase și miere de albine (+4,4%), carne de bovine (+1,3%), pește și conserve din pește (+1,1%), alte produse alimentare (+0,8%), brânză-total (+0,7%), pâine, produse de franzelărie și specialități, preparate din carne (+0,5%).

Scăderea prețurilor la mărfurile nealimentare cu 1,2% a fost determinată de evoluția prețurilor la combustibili (-6,8%), energie termică (-4,9%), energie electrică (-4,8%), articole de igienă, cosmetice și medicale (-2,7%), articole chimice (-1,3%), ceasuri, aparate audio-video, articole sportive (-0,9%), autoturisme și piese de schimb (-0,7%), alte mărfuri nealimentare (-0,4%). Au crescut prețurile la gaze naturale (+6,7%), tutun, țigări (+3,3%), cărți, ziare, reviste (+1,8%), îmbrăcăminte, articole de galanterie, pasmanterie și mercerie (+1,3%), încălțăminte (+1,2%), mobilă (+0,7%).

Tarifele serviciilor au scăzut în medie cu 0,7%, în principal pentru apă, canal, salubritate (-5,8%), transport CFR (-3,2%), transport aerian (-2,1%), telefon (-2,0%), abonament radio-TV (-0,2%). Creșteri s-au înregistrat pentru servicii poștale (+19,5%), alte servicii (+5,2%), îngrijire medicală (+2,1%), igienă și cosmetică, reparații auto, electronice și lucrări foto (+1,2%), chirie (+1,0%), confecționat și reparat îmbrăcăminte și încălțăminte (+0,9%), cinematografe, teatre, muzee, cheltuieli cu învățământul și turismul (+0,8%), alte servicii cu caracter industrial (+0,7%), restaurante, cafenele, cantine (+0,6%), abonamente auto (+0,4%), transport rutier (+0,3%).

Evoluția indicilor parțiali, calculați prin excluderea din IPC a anumitor componente, este prezentată în tabelul de mai jos:

Within the food group, important price decreases were registered for the following goods: fruit and tinned fruit (-8.6%), other vegetables and tinned vegetables (-8.2%), eggs (-5.5%), alcoholic beverages (-1.2%), butter (-0.7%), pork, beans (-0.6%), poultry, cow's milk (-0.3%), coffee (-0.2%). Price increases were observed for potatoes (+38.9%), edible oil, lard, fats (+4.8%), sugar, confectioneries and honey (+4.4%), beef (+1.3%), fish and tinned fish (+1.1%), other food goods (+0.8%), cheese-total (+0.7%), bread, loaf products and specialties, meat products (+0.5%).

The drop in the non-food goods prices by 1.2% was induced by the evolution of prices for fuels (-6.8%), heat energy (-4.9%), electric energy (-4.8%), hygienic, cosmetic and medical articles (-2.7%), chemicals (-1.3%), watches, audio and video devices, sporting goods (-0.9%), cars and spare parts (-0.7%), other non-food products (-0.4%). Prices were up for natural gas (+6.7%), tobacco, cigarettes (+3.3%), books, newspapers, magazines (+1.8%), clothing, hosiery, trimmings, haberdashery (+1.3%), footwear (+1.2%), furniture (+0.7%).

Services tariffs were 0.7% lower on average, mainly for water, sewerage, sanitation (-5.8%), railway transport (-3.2%), air transport (-2.1%), telephone (-2.0%), radio-TV subscription (-0.2%). Tariff raises were registered for post services (+19.5%), other services (+5.2%), medical care (+2.1%), hygiene and cosmetics, motor and electronic repairs and photo works (+1.2%), rent (+1.0%), making and repairing clothing and footwear (+0.9%), cinemas, theatres, museums, expenditures for education and tourism (+0.8%), other services of industrial nature (+0.7%), restaurants, cafes, canteens (+0.6%), bus subscriptions (+0.4%), road transport (+0.3%).

The evolution of partial indices, computed by excluding some CPI components, is shown in the table below:

Iunie 2016 în % față de: June 2016 in % as against:		
Mai 2016 May 2016		
Total IPC	99,83	Total CPI
Total IPC exclusiv băuturi alcoolice și tutun	99,81	Total CPI excluding alcoholic beverages and tobacco
Total IPC exclusiv combustibili	99,77	Total CPI excluding fuels
Total IPC exclusiv produsele ale căror prețuri sunt reglementate*	99,79	Total CPI excluding administered prices*

^{a)} Produse ale căror prețuri sunt reglementate: medicamente, energie electrică, gaze naturale, energie termică, chirii stabilite de administrația locală, apă, canal, salubritate, transport urban în comun, transport C.F.R., transport pe apă, poștă și curier, abonament radio-TV, servicii de eliberare carte de identitate, permis auto, pașaport.

^{a)} The administered prices are: medicines, electric energy, gas, heat energy, rent established by local government, water, sewerage, sanitation, urban transport, railway, transport by inland waterway, post services, radio-TV subscription, services or the issuance of identity cards, driving licences and passports.

Evoluția prețurilor produselor agricole

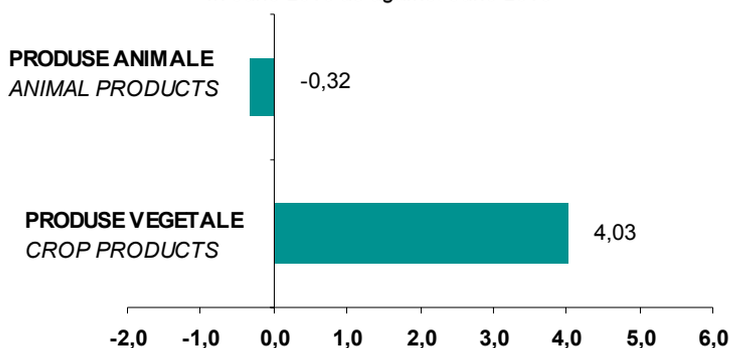
- În luna iunie 2016, comparativ cu luna iunie 2015, prețurile produselor agricole au crescut cu 3,71%.

Această creștere s-a datorat în principal produselor vegetale ale căror prețuri au avut o contribuție de 4,03 puncte procentuale la evoluția pe ansamblu a prețurilor produselor agricole.

Produsele de origine animală au participat la această evoluție a prețurilor cu -0,32 puncte procentuale.

Contribuția principalelor grupe de produse la evoluția prețurilor produselor agricole, în iunie 2016 față de iunie 2015

Contribution of main groups products to the agricultural products prices in June 2016 as against June 2015



Prețurile produselor vegetale au crescut cu 5,27%. Această evoluție a prețurilor înregistrată pe total produse vegetale în luna iunie 2016, față de aceeași lună a anului precedent, a fost determinată în principal, de creșterea prețurilor la cireșe cu 44,60%, castraveți cu 37,29%, cartofi cu 31,45%, floarea soarelui cu 23,86%, fasole păstăi cu 10,65%, orz și orzoaică cu 10,35%, ceapă uscată cu 6,79%, porumb cu 5,53%, fasole boabe cu 2,98%.

Scăderi ale prețurilor au fost la morcovi (-18,87%), grâu (-15,17%), căpșuni (-13,49%), soia (-5,71%), varză timpurie și de vară (-4,04%), tomate de câmp (-1,20%).

Prețurile produselor animale au scăzut cu -1,35%. Evoluția acestor prețuri s-a datorat în principal scăderii prețurilor la carne de ovine - în greutate vie (-10,79%), carne de pasăre - în greutate vie (-6,28%), carne de bovine - în greutate vie (-5,29%), ouă de găină (-4,01%).

Creșteri ale prețurilor au fost la miere de albine cu 6,21%, carne de porcine - în greutate vie 4,39%, lapte de vacă 0,20%.

Evoluția prețurilor producției industriale

- Față de luna mai 2016, prețurile producției industriale au crescut în iunie 2016 cu 0,7%.

În luna iunie 2016, comparativ cu luna precedentă, prețurile producției industriale au crescut cu 0,7%.

Contribuția la această creștere a avut-o atât evoluția ascendentă a prețurilor producției industriale pe piața internă (au contribuit cu 0,43 puncte procentuale), cât și a prețurilor producției industriale pe piața externă (au contribuit cu 0,29 puncte procentuale).

Evolution of agricultural products prices

- in June 2016, compared to June 2015, prices of agricultural products increased by 3.71%.

This increase was mainly due to crop products, whose prices had a contribution of 4.03 percentage points to the overall evolution of agricultural products prices.

The animal products contributed to this evolution of prices by -0.32 percentage points.

The crop products prices increased by 5.27%. This evolution registered for the prices of crop products, in June 2016 as against June 2015, was mainly due to the price increases for sweet cherries by 44.60%, cucumbers from field by 37.29%, potatoes by 31.45%, sunflowers by 23.86%, green beans by 10.65%, two-row barley by 10.35, dry onion by 6.79%, maize by 5.53%, dry beans by 2.98%.

Price decreases were experienced for carrots (-18.87%), wheat (-15.17%), strawberries (-17.69%), soy (-5.71%), early and summer cabbage (-4.04%), tomatoes from field (-1.20%).

The prices of animal products decreased by -1.35%. This price evolution was basically due to the decreased in the prices of mutton - live animal weight (-10.79%), poultry - live animal weight (-6.28%), beef - live animal weight (-5.29%), eggs (-4.01%).

Prices increased were experienced of honey by 6.21%, pork - live animal weight 4.39%, cow milk 0.20%.

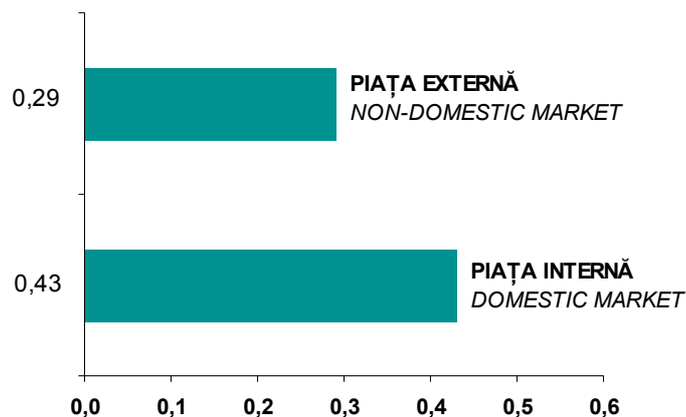
Evolution of industrial producer prices

- As against May 2016, the industrial producer prices increased by 0.7% in June 2016.

In June 2016 compared with the previous month, industrial producer prices scored an increased of 0.7%.

Contribution to this increase was the ascendent evolution of both industrial producer prices: domestic market (0.43 percentage points) and non-domestic market (0.29 percentage points).

**Contribuția pe cele două piețe (internă și externă) la evoluția IPPI
în luna iunie 2016 comparativ cu luna mai 2016**
*Contribution to IPPI evolution, by markets (domestic and non-domestic)
in June 2016 in comparison with the May 2016*



Pe sectoare de activitate, în luna iunie 2016 față de luna mai 2016, prețurile din industria extractivă, cele din industria prelucrătoare și prețurile la producția și furnizarea de energie electrică și termică, gaze, apă caldă și aer condiționat au crescut cu 0,9%, 0,8%, respectiv 0,1%. Prețurile la distribuția apei; salubritate, gestionarea deșeurilor, activități de decontaminare s-au situat la același nivel înregistrat în luna anterioară.

În industria prelucrătoare, creșteri semnificative de prețuri s-au înregistrat la produsele din ramurile: fabricarea produselor de cocserie și a produselor obținute din prelucrarea țițeiului (+8,2%), industria metalurgică (+3,8%), fabricarea calculatoarelor și a produselor electronice și optice (+1,0%), industria alimentară (+1,0%), tăbăcirea și finisarea pieilor; fabricarea articolelor de voiaj și marochinărie, harnașamentelor și încălțămintei; prepararea și vopsirea blănurilor (+0,7%), fabricarea produselor textile (+0,5%).

Scăderi de prețuri au avut loc la produsele din ramurile: fabricarea echipamentelor electrice (-0,9%), fabricarea produselor farmaceutice de bază și a preparatelor farmaceutice (-0,6%), fabricarea de mobilă (-0,5%), alte activități industriale n.c.a. (-0,4%), fabricarea altor mijloace de transport (-0,3%).

Comparativ cu luna iunie 2015, creșteri de preț s-au înregistrat la distribuția apei; salubritate, gestionarea deșeurilor, activități de decontaminare (+1,5%). La producția și furnizarea de energie electrică și termică, gaze, apă caldă și aer condiționat, în industria extractivă și industria prelucrătoare s-au înregistrat scăderi de preț cu 6,4%, 2,9%, respectiv 1,4%.

Pe marile grupe industriale creșteri semnificative de prețuri se remarcă în industria bunurilor de folosință îndelungată (+3,2%), industria bunurilor de capital (+2,2%) și industria bunurilor de uz curent (+1,9%). Industria energetică și industria bunurilor intermediare au înregistrat scăderi de preț cu 9,3%, respectiv 3,1%.

By sectors of activity, in June 2016 as against May 2016, mining and quarrying, manufacturing and electricity, gas, steam and air conditioning supply scored an increased of 0.9%, 0.8%, respectively 0.1%. Water supply; sewerage, waste management and remediation activities have been to the same level registered for the previous month.

In manufacturing, price increases were registered for: manufacture of coke and refined petroleum products (+8.2%), manufacture of basic metals (+3.8%), manufacture of computer, electronic and optical products (+1.0%), manufacture of food products (+1.0%), manufacture of leather and related products (+0.7%), manufacture of textiles (+0.8%), manufacture of textiles (+0.5%).

Price decreases were registered for: manufacture of electrical equipment (-0.9%), manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations (-0.6%), manufacture of furniture (-0.5%), other manufacturing (-0.4%), manufacture of other transport equipment (-0.3%).

As compared to June 2015, price increases were registered for water supply; sewerage, waste management and remediation activities (+1.5%). Electricity, gas, steam and air conditioning supply, mining and quarrying and manufacturing scored a decrease of 6.4%, 2.9%, respectively 1.4%.

By main industrial groups, significant increases in the prices were experienced for the durable consumer goods industry (+3.2%), the capital goods industry (+2.2%) and the non-durable consumer goods industry (+1.9%). The energy industry and the intermediate goods industry scored a decrease of 9.3%, respectively 3.1%.

Comparații internaționale

Rata inflației la nivelul Uniunii Europene (UE) înregistrată în luna iunie 2016 comparativ cu luna mai 2016 a fost 0,1%.

Cel mai scăzut nivel al ratei inflației din țările membre ale Uniunii Europene (UE) a fost înregistrat în Olanda (-0,5%). Cele mai ridicate niveluri s-au înregistrat în Grecia (+1,3%), Malta (+1,1%) și Irlanda (+0,7%).

- În România, rata inflației a fost -0,2%, cu 0,3 puncte procentuale sub media UE.

International comparisons

The inflation rate at the European Union level (EU) registered in June 2016 as against May 2016 was 0.1%.

The lowest level of the inflation rate within the Member States of the European Union (EU) was reached in Netherlands (-0.5%). The highest levels were registered in Greece (+1.3%), Malta (+1.1%) and Ireland (+0.7%).

- In Romania, the inflation rate was -0.2%, lower by 0.3 percentage points than the EU average.

	2015 = 100						Rata lunară Iun. 2016 față de Mai 2016	
	Dec. 2015 Dec. 2015	Ian. 2016 Jan. 2016	Feb. 2016 Feb. 2016	Mar. 2016 March 2016	Apr. 2016 April 2016	Mai 2016 May 2016	Iun. 2016 June 2016	Monthly rates June 2016 as against May 2016
Uniunea Europeană/ European Union (28 countries)	100,12	98,95	99,09	100,04 r	100,11	100,43	100,55	0,1
Zona Euro/ Euro area	100,17	98,72	98,88	100,11 r	100,15	100,51	100,68	0,2
Belgia / Belgium	100,74	98,99	100,67	101,46	101,65	102,04	102,40	0,4
Bulgaria / Bulgaria	99,60	99,40	98,89	98,28	98,12	98,14	98,27	0,1
Republica Cehă / Czech Republic	99,4	100,0	100,1	100,1	100,7	100,5	100,6	0,1
Danemarca / Denmark	99,8	99,3	99,8	99,9	100,1	100,3	100,4	0,1
Germania / Germany	100,1	99,1	99,5	100,3	99,8	100,2	100,3	0,1
Estonia / Estonia	99,01	98,85	99,65	100,41	100,49	100,88	101,37	0,5
Irlanda / Ireland	99,6	98,7	99,1	99,4	99,7	100,2	100,9	0,7
Grecia / Greece	99,98	98,30	98,28	99,40	100,07	100,08	101,38	1,3
Spania / Spain	100,09	97,63	97,21	99,16	99,65	100,17	100,59	0,4
Franța / France	100,09	99,02 r	99,31 r	100,09 r	100,18 r	100,65	100,80	0,1
Croația / Croatia	98,99	98,60	98,32	98,82	99,23	99,49	99,77	0,3
Italia / Italy	100,6	98,4	98,0	100,1	100,3	100,6	100,8	0,2
Cipru / Cyprus	98,67	97,25	96,65	97,37	97,74	99,03	99,31	0,3
Letonia / Latvia	99,29	98,63	98,72	99,47	99,91	100,65	100,71	0,1
Lituania / Lithuania	99,98	99,62	99,35	100,41	101,13	101,14	101,13	0,0
Luxemburg / Luxembourg (Grand-Duché)	99,66	98,13	99,37	99,49	99,64	100,17	100,60	0,4
Ungaria / Hungary	99,66	99,52	99,38	99,53	100,37	100,66	100,87	0,2
Malta / Malta	98,60	97,07	97,69	98,64	101,19	102,24	103,36	1,1
Olanda / Netherlands	99,53	98,03	98,94	100,40	100,51	100,75	100,20	-0,5
Austria / Austria	100,95	99,85	99,76	100,82	100,93	101,04 r	101,04	0,0
Polonia / Poland	99,6	99,4	99,4	99,5	99,8	100,0	100,1	0,1
Portugalia / Portugal	99,86	98,78	98,28	100,48	100,93	101,33	101,50	0,2
România / Romania	99,50	98,95	98,69	98,85	98,82	99,15	98,94	-0,2
Slovenia / Slovenia	99,66	98,32	98,36	99,15	99,49	100,33	100,87	0,5
Slovacia / Slovakia	99,53	99,24	99,37	99,38	99,74	99,69	99,82	0,1
Finlanda / Finland	99,98	99,52	99,69	100,18	100,49	100,40	100,46	0,1
Suedia / Sweden	100,54	99,96	100,30	100,85	100,86	101,08	101,19	0,1
Regatul Unit / United Kingdom	100,3	99,5	99,8	100,2	100,2	100,4	:	:

Notă: Începând cu ianuarie 2016, seriile indicilor armonizați ai prețurilor de consum (IAPC) sunt publicate cu anul de referință 2015 = 100.

Note: Starting with January 2016, the HICP index series are published with reference year 2015 = 100.

Sursa datelor / Data sources: Eurostat, INS.

r – date revizuite / revised data; p – date provizorii / provisional data; e – date estimate / estimated data.

1. MODIFICAREA PREȚURILOR - MEDIE LUNARĂ

1. CHANGE OF PRICES - MONTHLY AVERAGE

	Total - rata inflației <i>Total - rate of inflation</i>	Mărfuri alimentare <i>Food goods</i>	Mărfuri nealimentare <i>Non-food goods</i>	Servicii <i>Services</i>
1991	10,3	12,0	9,0	9,1
1992	9,6	10,2	9,3	8,4
1993	12,1	11,6	12,9	11,8
1994	4,1	4,2	3,7	4,7
1995	2,1	1,9	2,0	2,9
1996	3,8	3,7	4,0	3,6
1997	8,0	7,8	7,7	9,7
1998	2,9	2,0	3,2	4,4
1999	3,7	2,6	4,0	5,7
2000	2,9	3,2	2,7	2,7
2001	2,2	2,0	2,3	2,6
2002	1,4	1,2	1,4	1,6
2003	1,1	1,1	1,1	1,2
2004	0,7	0,6	0,9	0,7
2005	0,7	0,5	0,8	1,0
2006	0,4	0,1	0,7	0,4
2007	0,5	0,7	0,3	0,7
2008	0,5	0,5	0,5	0,6
2009	0,4	0,0	0,6	0,6
2010	0,6	0,5	0,8	0,5
2011	0,3	0,1	0,4	0,3
2012	0,4	0,5	0,4	0,3
2013	0,1	-0,2	0,3	0,3
2014	0,1	0,0	0,1	0,2
2015	-0,1	-0,5	0,2	0,2
Iunie / June - 2016	-0,2	0,0	-0,3	-0,3

2. INDICIILE PREȚURILOR DE CONSUM ÎN LUNA IUNIE 2016 FAȚĂ DE LUNA OCTOMBRIE 1990

2. CONSUMER PRICE INDICES IN JUNE 2016 AS AGAINST OCTOBER 1990

	procente <i>percentage</i>
TOTAL	398836,78
Mărfuri alimentare / Food goods	269546,10
Mărfuri nealimentare / Non-food goods	451774,90
Servicii / Services	766822,03

3. INDICELE PREȚURILOR DE CONSUM (IPC) – AGREGĂRI SPECIALE

3. CONSUMER PRICE INDEX (CPI) – SPECIAL AGGREGATES

	Iunie 2016 față de: <i>June 2016 as against:</i>			TOTAL CPI
	Mai 2016	Dec. 2015	Iun. 2015	
	May 2016	Dec. 2015	June 2015	
TOTAL IPC	99,83	99,01	99,30	TOTAL CPI
Total IPC exclusiv legume, fructe și ouă	100,13	99,03	99,38	Total CPI excluding vegetables, fruit and eggs
Total IPC exclusiv băuturi alcoolice și tutun	99,81	98,94	99,01	Total CPI excluding alcoholic beverages and tobacco
Total IPC exclusiv combustibili	99,77	99,03	99,84	Total CPI excluding fuels
Total IPC exclusiv produsele ale căror prețuri sunt reglementate *	99,79	99,72	99,69	Total CPI excluding administered prices *
Total IPC exclusiv legume, fructe, ouă, combustibili și produsele ale căror prețuri sunt reglementate	100,07	99,73	100,70	Total CPI excluding vegetables, fruit, eggs, fuels and administered prices
Total IPC exclusiv legume, fructe, ouă, combustibili și produsele ale căror prețuri sunt reglementate, băuturi alcoolice și tutun	100,08	99,73	100,43	Total CPI excluding vegetables, fruit, eggs, fuels and administered prices, alcoholic beverages and tobacco

* Produse ale căror prețuri sunt reglementate: medicamente, energie electrică, gaze naturale, energie termică, chirii stabilite de administrația locală, apă, canal, salubritate, transport urban în comun, transport C.F.R., transport pe apă, poștă și curier, abonament radio-TV, servicii de eliberare carte identitate, permis auto, pașaport.

* The administered prices are: medicines, electric energy, gas, heat energy, rent established by local government, water, sewerage, sanitation, urban transport, railway, transport by inland waterway, post services, radio-TV subscription, services for the issuance of identity cards, driving licences and passports.

** Începând cu septembrie 2014, grupa de fructe include fructele proaspete și citricele și alte fructe meridionale

** Since September 2014, fruit group includes fresh fruits and citrus and other southern fruits.

INDICII PREȚURILOR DE CONSUM Evoluția lunară în anii 1990 - 2016

față de luna anterioară

CONSUMER PRICE INDICES Monthly evolution in the years 1990 - 2016

4. as against the previous month

	Anii	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	Mai	Iun.	Iul.	Aug.	Sept.	Oct.	Noi.	Dec.
	Years	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.
		luna anterioară / previous month = 100											
TOTAL	1990											123,4	111,6
	1991	114,8	107,0	106,6	126,5	105,1	102,0	109,5	111,2	107,3	110,4	110,9	113,7
	1992	119,5	112,5	110,0	104,7	112,1	104,3	103,2	103,4	110,1	109,6	113,5	113,2
	1993	111,5	108,2	109,2	110,0	130,4	105,5	113,2	110,8	110,9	116,3	114,2	107,4
	1994	104,9	105,9	108,3	106,1	105,0	102,6	101,6	101,8	103,9	104,4	102,8	102,1
	1995	102,0	101,4	100,9	101,6	101,1	101,3	102,6	101,0	101,6	103,5	104,1	103,7
	1996	101,2	101,9	101,7	101,9	105,3	101,0	107,5	103,8	102,4	103,4	105,8	110,3
	1997	113,7	118,8	130,7	106,9	104,3	102,3	100,7	103,5	103,3	106,5	104,3	104,5
	1998	104,9	107,2	103,8	102,7	102,3	101,3	101,3	100,6	102,7	103,9	101,9	102,2
	1999	103,0	102,9	106,4	104,8	105,3	105,1	101,7	101,2	103,2	104,2	104,0	102,9
	2000	104,3	102,2	101,8	104,8	101,8	102,8	104,3	101,8	102,8	102,8	102,8	102,5
	2001	103,7	102,3	102,0	102,7	101,7	101,6	101,3	102,2	101,9	102,4	102,7	102,2
	2002	102,3	101,2	100,4	102,0	101,9	101,2	100,5	100,8	100,6	101,6	102,6	101,5
	2003	101,3	100,8	101,1	101,1	100,5	100,9	101,2	100,3	102,1	101,5	101,4	101,2
	2004	101,1	100,6	100,5	100,6	100,3	100,6	101,3	100,5	100,9	101,2	100,6	100,6
	2005	100,8	100,6	100,3	101,8	100,3	100,3	101,0	100,1	100,6	100,9	101,2	100,5
	2006	101,03	100,24	100,21	100,42	100,60	100,15	100,11	99,93	100,05	100,21	101,09	100,74
	2007	100,20	100,04	100,07	100,52	100,64	100,14	100,29	100,86	101,08	100,97	100,93	100,64
	2008	100,86	100,70	100,67	100,52	100,49	100,28	100,69	99,91	100,40	101,06	100,32	100,23
	2009	101,24	100,88	100,50	100,27	100,01	100,20	99,93	99,81	100,39	100,44	100,67	100,32
	2010	101,68	100,20	100,22	100,35	100,15	100,16	102,58	100,23	100,56	100,55	100,52	100,53
	2011	100,77	100,77	100,60	100,66	100,21	99,71	99,65	99,65	99,79	100,64	100,42	100,23
	2012	100,36	100,64	100,42	100,07	100,20	99,96	100,59	100,51	101,18	100,29	100,04	100,60
	2013	101,34	100,34	100,04	100,11	100,23	100,01	99,66	99,80	99,43	100,29	99,99	100,33
	2014	100,85	100,33	100,03	100,27	99,96	99,73	99,95	99,69	100,12	100,19	99,81	99,90
	2015	100,43	100,33	100,41	100,13	100,47	97,05	99,83	99,49	100,26	100,28	100,31	100,11
	2016	99,22	99,76	100,10	99,90	100,25	99,83						
		luna anterioară / previous month = 100											
Mărfuri alimentare	1990											120,4	105,1
Food goods	1991	108,5	104,1	112,9	158,6	101,0	98,3	110,8	117,2	106,9	109,6	108,7	116,7
	1992	121,7	112,4	107,9	106,2	116,3	104,5	101,1	101,6	112,1	110,8	114,6	115,0
	1993	107,0	105,7	115,2	111,8	130,3	100,4	110,1	109,7	112,0	117,1	116,5	105,5
	1994	103,9	106,9	111,1	105,9	105,5	101,1	100,6	100,4	105,0	104,9	103,2	102,6
	1995	103,0	101,5	100,3	101,4	100,7	100,1	103,1	100,0	101,2	103,5	103,8	104,5
	1996	101,1	101,9	101,5	102,4	106,9	100,6	105,4	101,9	102,3	103,6	105,8	111,9
	1997	110,6	125,2	131,4	105,5	102,8	101,0	99,5	103,9	102,1	106,0	104,1	105,8
	1998	104,5	107,7	102,5	102,1	100,7	100,0	99,0	99,0	102,7	101,6	101,8	102,5
	1999	102,5	102,5	104,7	105,2	103,1	100,5	98,8	100,0	103,6	103,4	103,4	104,1
	2000	106,8	103,1	102,4	102,3	101,9	103,7	105,2	101,2	103,0	103,1	102,9	103,0
	2001	103,8	103,1	102,5	103,3	101,9	102,0	100,1	100,7	101,4	101,8	101,2	102,6
	2002	102,5	100,7	100,5	102,3	102,3	101,5	99,0	100,3	100,1	100,9	102,2	102,7
	2003	101,5	101,7	101,3	101,3	100,3	101,2	101,1	99,3	100,2	101,2	102,1	101,8
	2004	100,4	100,8	100,7	100,3	100,0	100,4	100,8	100,2	100,7	100,9	100,9	101,1
	2005	100,4	100,5	100,3	100,0	100,1	100,4	100,2	100,0	100,2	101,2	101,2	101,1
	2006	100,32	100,55	100,42	100,45	100,08	99,55	98,76	99,15	99,34	100,05	101,29	101,15
	2007	100,28	99,97	99,95	100,49	100,23	100,32	100,56	101,68	101,94	101,30	101,17	100,92
	2008	100,80	100,38	100,55	101,05	100,53	100,32	99,32	100,20	100,33	101,14	100,73	100,52
	2009	100,71	100,32	100,39	100,03	99,95	99,82	99,50	98,94	99,84	100,15	100,41	100,34
	2010	100,43	100,24	100,17	100,02	99,91	99,94	101,92	100,38	100,82	100,82	100,88	100,76
	2011	101,14	101,76	101,17	100,92	100,21	98,66	98,05	98,61	98,82	100,81	100,54	100,36
	2012	100,32	101,21	100,64	99,89	100,02	99,87	100,14	100,67	102,27	100,09	100,29	100,66
	2013	101,24	100,29	99,93	100,02	100,77	99,28	98,38	99,19	98,17	100,48	99,85	100,62
	2014	100,86	100,30	99,88	99,94	99,88	99,26	99,70	99,10	100,17	100,55	99,73	100,24
	2015	100,57	100,53	100,29	100,33	100,75	91,77	98,83	99,21	100,90	100,50	100,06	100,24
	2016	100,47	100,34	99,99	100,11	100,55	99,32						

INDICII PREȚURILOR DE CONSUM Evoluția lunară în anii 1990 - 2016

față de luna anterioară - continuare

CONSUMER PRICE INDICES Monthly evolution in the years 1990 - 2016

4. as against the previous month - continued

	Anii	Ian.	Feb.	Mar.	Apr.	Mai	Iun.	Iul.	Aug.	Sept.	Oct.	Noi.	Dec.
	<i>Years</i>	<i>Jan.</i>	<i>Feb.</i>	<i>March</i>	<i>April</i>	<i>May</i>	<i>June</i>	<i>July</i>	<i>Aug.</i>	<i>Sept.</i>	<i>Oct.</i>	<i>Nov.</i>	<i>Dec.</i>
		luna anterioară / previous month = 100											
Mărfuri nealimentare	1990											120,2	124,0
<i>Non-food goods</i>	1991	122,0	108,8	103,4	105,1	108,9	105,1	109,3	106,0	107,3	111,4	110,5	111,2
	1992	119,6	114,1	111,8	103,5	109,6	104,2	104,6	104,9	107,9	108,7	112,3	111,1
	1993	117,6	111,9	103,1	108,5	132,5	108,9	114,0	113,0	111,1	116,7	111,3	108,7
	1994	105,7	104,7	104,9	106,3	104,1	103,2	102,7	102,8	102,7	103,6	102,6	101,4
	1995	101,1	101,3	101,0	102,1	101,0	101,9	101,9	101,5	101,6	103,3	104,2	102,9
	1996	101,5	101,8	101,5	101,3	103,9	101,4	110,0	105,0	102,1	103,2	106,8	110,2
	1997	117,1	112,3	127,5	107,9	106,4	102,4	101,7	102,7	103,2	106,0	104,1	103,4
	1998	102,8	107,0	105,2	102,3	104,1	102,6	102,6	101,9	101,8	105,1	101,9	101,9
	1999	102,5	103,4	108,8	103,7	103,4	107,3	102,6	102,2	102,9	103,6	105,3	102,5
	2000	102,4	101,3	101,2	105,3	101,9	103,0	103,9	102,1	103,1	102,3	103,5	102,4
	2001	102,2	101,3	101,8	102,4	101,8	101,2	102,0	103,9	102,3	102,6	104,8	101,4
	2002	102,4	101,6	100,0	101,6	101,4	100,8	101,5	101,0	101,1	102,4	103,0	100,7
	2003	101,1	100,8	101,0	100,6	100,7	100,6	101,5	100,6	104,5	101,0	100,7	100,5
	2004	101,8	100,5	100,3	100,7	100,5	100,6	102,1	100,6	101,0	101,5	101,0	100,4
	2005	101,3	100,0	100,3	103,6	100,2	99,9	101,7	100,3	100,7	100,0	101,2	100,2
	2006	101,88	100,16	100,11	100,38	101,20	100,45	101,15	100,31	100,24	100,07	101,23	100,87
	2007	99,80	99,97	100,13	100,84	100,33	100,08	100,44	100,08	100,19	100,69	100,61	100,39
	2008	100,37	101,08	100,67	100,46	100,47	100,28	102,31	100,00	100,19	100,52	99,95	99,53
	2009	100,83	101,31	100,68	100,81	100,03	100,42	100,14	100,34	100,79	100,46	101,11	100,54
	2010	103,20	100,24	100,38	100,56	100,20	100,16	103,08	100,04	100,34	100,29	100,38	100,55
	2011	100,83	100,27	100,51	100,87	100,16	100,19	100,44	100,02	100,24	100,46	100,24	100,13
	2012	100,40	100,40	100,32	100,17	100,21	99,90	100,84	100,54	100,62	100,21	99,90	100,89
	2013	102,04	100,42	99,93	100,17	99,88	100,26	100,48	100,09	100,04	100,06	100,06	100,15
	2014	100,92	100,30	100,10	100,67	100,05	100,08	99,99	99,94	100,07	99,92	99,73	99,49
	2015	100,23	100,39	100,62	99,99	100,32	100,08	100,48	99,46	99,85	100,13	100,50	99,89
	2016	98,44	99,73	100,23	99,85	100,09	100,09						
		luna anterioară / previous month = 100											
Servicii	1990											137,7	101,3
<i>Services</i>	1991	104,4	108,0	103,5	118,5	107,6	103,7	106,2	109,2	108,7	110,2	119,0	112,0
	1992	112,3	107,7	111,7	103,3	105,4	103,8	106,8	104,9	110,7	108,3	112,9	113,5
	1993	109,8	105,0	108,6	107,8	123,8	114,9	121,9	107,5	106,9	111,9	116,1	109,7
	1994	106,1	106,0	108,0	106,1	105,7	106,6	102,0	103,8	103,7	104,9	102,3	101,9
	1995	101,1	101,6	103,6	100,9	102,6	104,0	102,7	102,8	103,0	104,4	104,9	103,0
	1996	100,8	102,1	103,3	101,8	103,9	101,5	108,4	106,8	103,4	103,4	103,0	105,6
	1997	114,4	116,7	138,4	109,3	103,3	106,6	101,6	104,8	107,8	109,4	105,1	103,5
	1998	111,6	106,2	103,8	105,7	102,2	101,6	104,5	101,9	105,1	106,5	102,3	102,1
	1999	106,0	102,7	105,0	106,7	116,2	111,8	106,0	101,6	102,9	106,8	102,5	101,3
	2000	103,3	102,0	101,7	108,9	101,5	100,8	103,1	102,7	102,1	103,0	101,5	101,6
	2001	107,0	102,4	101,4	101,5	101,4	101,4	102,8	102,5	102,5	103,7	101,9	102,9
	2002	101,7	101,4	101,1	102,5	101,8	101,3	102,0	102,0	100,9	101,6	102,5	100,5
	2003	101,1	98,7	100,8	101,6	100,7	100,5	100,6	102,1	101,4	103,9	101,6	101,1
	2004	101,2	100,5	100,5	101,0	100,6	101,2	100,3	101,4	101,4	101,4	99,3	99,6
	2005	100,6	102,5	100,2	101,5	101,0	101,0	100,7	100,0	101,2	102,2	101,2	100,3
	2006	100,59	99,71	99,96	100,42	100,32	100,81	100,55	100,73	101,18	100,92	100,30	99,53
	2007	101,04	100,38	100,16	99,80	102,31	99,91	99,33	101,06	101,42	100,98	101,21	100,67
	2008	102,12	100,51	100,92	99,56	100,45	100,19	99,70	99,10	101,05	102,23	100,38	101,30
	2009	103,27	101,03	100,33	99,55	100,11	100,43	100,32	100,32	100,51	100,94	100,14	99,75
	2010	100,36	100,00	99,91	100,47	100,47	100,57	102,55	100,41	100,62	100,67	100,20	100,04
	2011	99,89	100,03	99,66	99,58	100,36	100,68	100,91	100,83	100,56	100,77	100,63	100,26
	2012	100,37	100,13	100,20	100,17	100,53	100,27	100,84	100,12	100,41	100,87	99,86	99,81
	2013	99,87	100,22	100,52	100,13	99,97	100,88	100,28	100,31	100,44	100,46	100,10	100,20
	2014	100,66	100,47	100,13	99,95	99,92	99,82	100,36	100,22	100,14	100,16	100,16	100,25
	2015	100,61	99,81	100,15	100,07	100,31	100,22	100,09	100,02	100,13	100,27	100,31	100,40
	2016	98,88	98,86	99,99	99,63	100,11	100,10						

INDICII PREȚURILOR DE CONSUM Evoluția lunară în anii 1991 – 2016

față de decembrie anul precedent

CONSUMER PRICE INDICES Monthly evolution in the years 1991 – 2016

5. as against December of the previous year

	Anii	Ian.	Feb.	Mar.	Apr.	Mai	Iun.	Iul.	Aug.	Sept.	Oct.	Noi.	Dec.
	Years	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.
	decembrie anul precedent / December previous year = 100												
TOTAL	1991	114,8	122,9	131,0	165,7	174,1	177,6	194,4	216,1	232,0	256,1	284,0	322,8
	1992	119,5	134,4	147,9	154,8	173,5	180,9	186,6	192,9	212,5	232,8	264,3	299,2
	1993	111,5	120,7	131,7	144,9	189,0	199,3	225,6	250,0	277,4	322,7	368,4	395,5
	1994	104,9	111,1	120,3	127,5	133,9	137,4	139,5	142,0	147,5	154,1	158,4	161,7
	1995	102,0	103,5	104,4	106,1	107,3	108,7	111,5	112,6	114,4	118,4	123,2	127,8
	1996	101,2	103,1	104,9	106,9	112,7	113,8	122,4	127,0	130,1	134,5	142,2	156,9
	1997	113,7	135,0	176,5	188,7	196,7	201,2	202,6	209,8	216,7	230,7	240,6	251,4
	1998	104,9	112,4	116,6	119,8	122,5	124,1	125,7	126,5	130,0	135,0	137,6	140,6
	1999	103,0	106,0	112,7	118,2	124,5	130,8	133,0	134,6	138,9	144,7	150,4	154,8
	2000	104,3	106,6	108,5	113,7	115,7	119,0	124,1	126,4	129,9	133,5	137,3	140,7
	2001	103,7	106,0	108,2	111,1	113,0	114,8	116,3	118,9	121,2	124,2	127,5	130,3
	2002	102,3	103,5	103,9	106,0	108,0	109,3	109,8	110,7	111,4	113,2	116,1	117,8
	2003	101,3	102,1	103,2	104,3	104,8	105,7	107,0	107,3	109,6	111,2	112,8	114,1
	2004	101,1	101,7	102,2	102,8	103,1	103,7	105,1	105,6	106,6	107,9	108,6	109,3
	2005	100,8	101,4	101,7	103,5	103,8	104,1	105,1	105,2	105,8	106,8	108,1	108,6
	2006	101,03	101,27	101,48	101,91	102,52	102,67	102,78	102,71	102,76	102,98	104,10	104,87
	2007	100,20	100,24	100,31	100,83	101,48	101,62	101,91	102,79	103,90	104,91	105,89	106,57
	2008	100,86	101,57	102,25	102,78	103,28	103,57	104,28	104,19	104,61	105,72	106,06	106,30
	2009	101,24	102,13	102,64	102,92	102,93	103,14	103,07	102,87	103,27	103,72	104,41	104,74
	2010	101,68	101,88	102,10	102,46	102,61	102,77	105,42	105,66	106,25	106,83	107,39	107,96
	2011	100,77	101,55	102,16	102,83	103,05	102,75	102,39	102,03	101,82	102,47	102,90	103,14
	2012	100,36	101,00	101,42	101,49	101,69	101,65	102,25	102,77	103,98	104,28	104,32	104,95
	2013	101,34	101,68	101,72	101,83	102,06	102,07	101,72	101,52	100,94	101,23	101,22	101,55
	2014	100,85	101,18	101,21	101,48	101,44	101,17	101,12	100,81	100,93	101,12	100,93	100,83
	2015	100,43	100,76	101,17	101,30	101,78	98,78	98,61	98,11	98,37	98,65	98,96	99,07
	2016	99,22	98,98	99,08	98,93	99,18	99,01						
	decembrie anul precedent / December previous year = 100												
Mărfuri alimentare	1991	108,5	113,0	127,5	202,2	204,3	200,9	222,6	260,9	279,0	305,7	332,4	387,7
Food goods	1992	121,7	136,8	147,6	156,7	182,2	190,3	192,3	195,4	219,0	242,6	278,1	319,7
	1993	107,0	113,1	130,3	145,7	189,8	190,6	209,9	230,3	257,9	302,0	351,9	371,2
	1994	103,9	111,1	123,3	130,7	137,9	139,4	140,2	140,8	147,8	155,1	160,1	164,3
	1995	103,0	104,6	104,9	106,4	107,2	107,3	110,6	110,6	111,9	115,8	120,2	125,6
	1996	101,1	103,0	104,5	107,0	114,5	115,2	121,3	123,7	126,6	131,1	138,7	155,2
	1997	110,6	138,5	182,0	192,0	197,3	199,4	198,5	206,1	210,4	223,0	232,2	245,6
	1998	104,5	112,5	115,3	117,8	118,6	118,5	117,4	116,3	119,3	121,3	123,4	126,5
	1999	102,5	105,0	109,9	115,6	119,3	119,8	118,4	118,5	122,8	127,0	131,3	136,7
	2000	106,8	110,0	112,7	115,2	117,4	121,8	128,1	129,6	133,5	137,6	141,5	145,8
	2001	103,8	107,0	109,7	113,2	115,3	117,6	117,8	118,6	120,2	122,4	123,8	127,0
	2002	102,5	103,2	103,7	106,1	108,5	110,1	109,0	109,3	109,4	110,4	112,8	115,8
	2003	101,5	103,2	104,5	105,9	106,2	107,5	108,7	107,9	108,1	109,4	111,7	113,7
	2004	100,4	101,2	101,9	102,2	102,2	102,6	103,4	103,6	104,3	105,2	106,2	107,4
	2005	100,4	100,9	101,2	101,2	101,3	101,7	101,9	101,9	102,1	103,3	104,5	105,7
	2006	100,32	100,87	101,29	101,75	101,83	101,37	100,11	99,26	98,60	98,65	99,92	101,07
	2007	100,28	100,25	100,20	100,69	100,92	101,24	101,81	103,52	105,53	106,90	108,15	109,14
	2008	100,80	101,18	101,74	102,81	103,35	103,68	102,98	103,19	103,53	104,71	105,47	106,02
	2009	100,71	101,03	101,42	101,45	101,40	101,22	100,71	99,64	99,48	99,63	100,04	100,38
	2010	100,43	100,67	100,84	100,86	100,77	100,71	102,64	103,03	103,87	104,73	105,65	106,45
	2011	101,14	102,92	104,12	105,08	105,30	103,89	101,86	100,44	99,25	100,05	100,59	100,95
	2012	100,32	101,53	102,18	102,07	102,09	101,96	102,10	102,78	105,11	105,20	105,51	106,21
	2013	101,24	101,53	101,46	101,48	102,26	101,52	99,88	99,07	97,26	97,73	97,58	98,19
	2014	100,86	101,16	101,04	100,98	100,86	100,11	99,81	98,91	99,08	99,62	99,35	99,59
	2015	100,57	101,10	101,39	101,72	102,48	94,05	92,95	92,22	93,05	93,52	93,58	93,80
	2016	100,47	100,81	100,80	100,43	100,98	100,29						

INDICIILE PREȚURILOR DE CONSUM Evoluția lunară în anii 1991 – 2016

față de decembrie anul precedent - continuare

CONSUMER PRICE INDICES Monthly evolution in the years 1991 – 2016

5. as against December of the previous year - continued

	Anii	Ian.	Feb.	Mar.	Apr.	Mai	Iun.	Iul.	Aug.	Sept.	Oct.	Noi.	Dec.
	Years	Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.
decembrie anul precedent / December previous year = 100													
Mărfuri nealimentare	1991	122,0	132,8	137,2	144,3	157,2	165,2	180,6	191,3	205,2	228,6	252,6	281,0
Non-food goods	1992	119,6	136,4	152,5	157,9	173,1	180,3	188,5	197,8	213,4	232,0	260,6	289,5
	1993	117,6	131,5	135,6	147,0	194,9	212,1	241,9	273,2	303,4	354,2	394,2	428,6
	1994	105,7	110,7	116,1	123,5	128,5	132,6	136,2	140,0	143,8	149,0	152,9	155,1
	1995	101,1	102,4	103,4	105,5	106,6	108,6	110,7	112,4	114,2	118,0	122,9	126,5
	1996	101,5	103,3	104,9	106,3	110,5	112,0	123,2	129,4	132,1	136,3	145,5	160,3
	1997	117,1	131,5	167,7	181,0	192,5	197,1	200,5	206,0	212,5	225,4	234,6	242,6
	1998	102,8	110,0	115,7	118,3	123,2	126,4	129,7	132,2	134,5	141,4	144,0	146,8
	1999	102,5	106,0	115,3	119,6	123,7	132,7	136,1	139,1	143,2	148,3	156,2	160,2
	2000	102,4	103,7	105,0	110,6	112,7	116,1	120,6	123,1	126,9	129,9	134,4	137,5
	2001	102,2	103,5	105,4	108,0	109,9	111,2	113,4	117,8	120,6	123,7	129,6	131,4
	2002	102,4	104,0	104,0	105,6	107,1	108,0	109,6	110,7	111,9	114,6	118,0	118,8
	2003	101,1	101,9	102,9	103,5	104,2	104,8	106,4	107,0	111,8	112,9	113,7	114,3
	2004	101,8	102,3	102,6	103,3	103,8	104,4	106,6	107,2	108,3	109,9	111,0	111,4
	2005	101,3	101,3	101,6	105,3	105,5	105,4	107,2	107,5	108,3	108,3	109,6	109,8
	2006	101,88	102,04	102,15	102,54	103,77	104,24	105,44	105,77	106,02	106,09	107,40	108,33
	2007	99,80	99,77	99,90	100,74	101,07	101,15	101,60	101,68	101,87	102,57	103,20	103,60
	2008	100,37	101,45	102,13	102,60	103,08	103,37	105,76	105,76	105,96	106,51	106,46	105,96
	2009	100,83	102,15	102,84	103,67	103,70	104,14	104,29	104,64	105,47	105,96	107,14	107,72
	2010	103,20	103,45	103,84	104,42	104,63	104,80	108,03	108,07	108,44	108,75	109,16	109,76
	2011	100,83	101,10	101,62	102,50	102,66	102,86	103,31	103,33	103,58	104,06	104,31	104,45
	2012	100,40	100,80	101,12	101,29	101,50	101,40	102,25	102,80	103,44	103,66	103,56	104,48
	2013	102,04	102,47	102,40	102,57	102,45	102,72	103,21	103,30	103,34	103,40	103,46	103,62
	2014	100,92	101,22	101,32	102,00	102,05	102,13	102,12	102,06	102,13	102,05	101,77	101,25
	2015	100,23	100,62	101,24	101,23	101,55	101,63	102,12	101,57	101,42	101,55	102,06	101,95
	2016	98,44	98,17	98,40	98,30	98,39	98,48						
decembrie anul precedent / December previous year = 100													
Servicii	1991	104,4	112,8	116,7	138,3	148,8	154,3	163,9	178,9	194,4	214,2	254,9	285,4
Services	1992	112,3	120,9	135,1	139,6	147,2	152,7	163,1	171,0	189,3	205,1	231,5	262,7
	1993	109,8	115,2	125,1	134,9	167,0	191,8	233,9	251,4	268,8	300,7	349,1	382,8
	1994	106,1	112,5	121,5	128,9	136,2	145,2	148,1	153,7	159,4	167,1	170,8	174,1
	1995	101,1	102,7	106,4	107,4	110,1	114,5	117,6	121,0	124,6	130,1	136,4	140,4
	1996	100,8	103,0	106,3	108,3	112,5	114,2	123,8	132,1	136,6	141,3	145,5	153,6
	1997	114,4	133,6	184,9	202,0	208,7	222,5	226,1	236,9	255,2	279,3	293,6	303,9
	1998	111,6	118,6	123,1	130,1	133,0	135,1	141,2	143,8	151,2	161,1	164,8	168,2
	1999	106,0	108,8	114,3	122,0	141,7	158,5	168,0	170,7	175,6	187,6	192,3	194,7
	2000	103,3	105,4	107,2	116,8	118,5	119,4	123,1	126,4	129,0	132,9	134,9	137,1
	2001	107,0	109,6	111,1	112,8	114,3	116,0	119,3	122,3	125,3	130,0	132,4	136,2
	2002	101,7	103,1	104,2	106,9	108,8	110,2	112,4	114,6	115,6	117,5	120,4	121,0
	2003	101,1	99,8	100,6	102,2	102,9	103,4	104,0	106,2	107,7	111,9	113,7	115,0
	2004	101,2	101,7	102,2	103,2	103,8	105,1	105,4	106,9	108,4	109,9	109,1	108,7
	2005	100,6	103,1	103,3	104,9	105,9	107,0	107,8	107,8	109,1	111,5	112,8	113,1
	2006	100,59	100,30	100,26	100,68	101,00	101,82	102,38	103,13	104,35	105,31	105,62	105,12
	2007	101,04	101,42	101,58	101,38	103,72	103,63	102,94	104,03	105,51	106,54	107,83	108,55
	2008	102,12	102,64	103,58	103,12	103,58	103,78	103,47	102,54	103,62	105,93	106,33	107,71
	2009	103,27	104,33	104,67	104,20	104,31	104,76	105,10	105,44	105,98	106,98	107,13	106,86
	2010	100,36	100,36	100,27	100,74	101,21	101,79	104,39	104,82	105,47	106,18	106,39	106,43
	2011	99,89	99,92	99,58	99,16	99,52	100,20	101,11	101,95	102,52	103,31	103,96	104,23
	2012	100,37	100,50	100,70	100,87	101,40	101,67	102,52	102,64	103,06	103,96	103,81	103,61
	2013	99,87	100,09	100,61	100,74	100,71	101,60	101,88	102,20	102,65	103,12	103,22	103,43
	2014	100,66	101,13	101,26	101,21	101,13	100,95	101,31	101,53	101,67	101,83	101,99	102,25
	2015	100,61	100,42	100,57	100,64	100,95	101,17	101,26	101,28	101,41	101,68	102,00	102,41
	2016	98,88	97,75	97,74	97,85	97,96	98,06						

6. INDICIILE PREȚURILOR DE CONSUM PE PRINCIPALELE MĂRFURI ȘI SERVICII

6. CONSUMER PRICE INDICES BY MAIN GOODS AND SERVICES

Mărfuri / servicii	Coeficient de ponderare <i>Weighting coefficient</i>	Iunie 2016 în % față de:			Goods / services
		<i>June 2016 in % as against:</i>			
		Mai <i>May</i> 2016	Decembrie <i>December</i> 2015	Iunie <i>June</i> 2015	
TOTAL	10000	99,83	99,01	99,30	TOTAL
Mărfuri alimentare	3600	99,32	100,29	100,03	Food goods
din care:					<i>of which:</i>
Produse de morărit și panificație	678	100,04	100,36	100,59	<i>Milling and baking products</i>
din care:					<i>of which:</i>
Produse de morărit	42	99,96	100,21	99,88	<i>Milling products</i>
din care:					<i>of which:</i>
Făină	25	99,95	99,91	99,96	<i>Flour</i>
Mălai	17	99,97	100,71	99,76	<i>Maize flour</i>
Pâine, produse de franzelărie, specialități, subproduse grâu, porumb, secară	545	100,03	100,29	100,50	<i>Bread, loafy products, specialties, wheat, maize, rye subproducts</i>
din care:					<i>of which:</i>
Pâine	465	100,03	100,24	100,43	<i>Bread</i>
Produse de franzelărie	21	100,03	100,32	100,61	<i>Loafy products</i>
Specialități de panificație	32	100,00	100,37	100,78	<i>Baking specialties</i>
Legume și conserve de legume	354	93,71	100,38	101,28	<i>Vegetables and tinned vegetables</i>
din care:					<i>of which:</i>
Fasole boabe și alte leguminoase	30	101,14	96,10	99,40	<i>Bean and other leguminous</i>
Cartofi	65	92,22	116,10	138,93	<i>Potatoes</i>
Alte legume și conserve de legume	195	92,58	97,74	91,77	<i>Other vegetables and tinned vegetables</i>
Fructe și conserve din fructe	230	100,07	107,82	91,42	<i>Fruit and tinned fruit</i>
din care:					<i>of which:</i>
Fructe proaspete	118	96,70	104,70	88,80	<i>Fresh fruit</i>
Citrice și alte fructe meridionale	107	104,48	112,24	94,18	<i>Citrus and other southern fruit</i>
Conserve din fructe	5	99,96	100,56	101,54	<i>Tinned fruit</i>
Ulei, slănină, grăsimi	121	100,13	100,95	104,77	<i>Edible oil, bacon, fats</i>
din care:					<i>of which:</i>
Ulei comestibil	99	100,15	101,30	105,89	<i>Edible oil</i>
Margarină	20	100,06	99,76	99,98	<i>Margarine</i>
Carne, preparate din carne și conserve din carne	893	100,14	100,01	99,97	<i>Meat, tinned meat and meat products</i>
din care:					<i>of which:</i>
Carne de bovine	75	100,19	100,39	101,25	<i>Beef</i>
Carne de porcine	235	100,40	99,16	99,37	<i>Pork</i>
Carne de pasăre	240	100,13	100,02	99,74	<i>Poultry</i>
Preparate din carne	278	100,09	100,44	100,48	<i>Meat products</i>
Conserve din carne	18	99,98	99,73	99,63	<i>Tinned meat</i>
Pește și conserve din pește	134	100,01	100,63	101,06	<i>Fish and tinned fish</i>
din care:					<i>of which:</i>
Pește proaspăt și congelat	92	100,00	100,76	101,19	<i>Fresh and frozen fish</i>
Conserve din pește și alte produse din pește	9	100,24	100,18	100,16	<i>Tinned fish and other fish products</i>
Lapte și produse lactate	555	99,82	99,89	100,09	<i>Milk and dairy products</i>
din care:					<i>of which:</i>
Lapte – total	263	99,86	100,11	99,84	<i>Milk – total</i>
din care:					<i>of which:</i>
Lapte de vacă	194	99,82	100,06	99,66	<i>Cow milk</i>

6. INDICIILE PREȚURILOR DE CONSUM PE PRINCIPALELE MĂRFURI ȘI SERVICII - continuare
6. CONSUMER PRICE INDICES BY MAIN GOODS AND SERVICES - continued

Mărfuri / servicii	Coeficient de ponderare Weighting coefficient	Iunie 2016 în % față de: June 2016 in % as against:			Goods / services
		Mai	Decembrie	Iunie	
		May 2016	December 2015	June 2015	
Brânză – total	138	99,65	99,50	100,70	Cheese – total
din care:					of which:
Brânză de vacă (telemea)	77	99,55	99,32	100,49	Cow cheese (cottage-cheese)
Brânză de oaie (telemea)	55	99,79	99,74	100,99	Sheep cheese (cottage-cheese)
Unt	24	99,92	99,86	99,30	Butter
Ouă	62	98,53	78,40	94,54	Eggs
Zahăr, produse zaharoase și miere de albine	160	100,72	102,46	104,44	Sugar, confectioneries and honey
din care:					of which:
Zahăr	57	101,81	106,03	110,72	Sugar
Miere de albine	20	100,56	101,38	102,53	Honey
Cacao și cafea	108	99,95	99,32	99,82	Cocoa and coffee
din care:					of which:
Cafea	104	99,96	99,27	99,77	Coffee
Băuturi alcoolice	116	100,00	98,59	98,76	Alcoholic beverages
din care:					of which:
Vin	27	100,00	98,11	98,25	Wine
Țuică, rachiuri și alte băuturi alcoolice	19	99,97	97,75	97,97	Plum brandy, brandy and other alcoholic beverages
Bere	69	100,01	99,02	99,15	Beer
Alte produse alimentare	189	100,10	100,35	100,83	Other food goods
Mărfuri nealimentare	4425	100,09	98,48	98,78	Non – food goods
din care:					of which:
Îmbrăcăminte, articole de galanterie, mercurie, pasmanterie	355	100,12	99,81	101,27	Clothing, hosiery, small wares articles, trimmings
din care:					of which:
Țesături	1	100,03	99,81	100,98	Fabrics
Confecții	253	100,14	99,84	101,39	Wearing apparel
Tricotaje	77	100,10	99,70	101,00	Knitwear
Articole de galanterie, pasmanterie și mercurie	12	100,01	100,07	100,92	Hosiery, small wares trimmings
Încălțăminte	261	100,05	99,81	101,19	Footwear
din care:					of which:
Încălțăminte din piele	158	100,01	99,48	100,97	Upper leather footwear
Produse de uz casnic, mobilă	146	100,01	99,56	100,33	Household appliances, furniture
din care:					of which:
Mobilă	26	99,98	99,69	100,73	Furniture
Frigidere și congelatoare	10	99,89	99,21	100,16	Refrigerators and freezers
Mașini de spălat	12	99,94	99,35	99,68	Washing machines
Mașini de aragaz, butelii	7	99,96	99,23	99,78	Cooking stoves and cylinders for liquid oil gas
Articole de menaj	27	100,06	99,34	100,08	Household items
Articole chimice	262	99,99	98,37	98,68	Chemicals
din care:					of which:
Lacuri și vopsele	5	99,98	99,43	99,85	Varnishes and paints
Detergenți	165	99,97	97,84	98,05	Detergents
Săpun de rufe	2	100,19	99,01	99,79	Linen soap
Produse cultural - sportive	237	100,08	99,92	100,43	Cultural-sports products
din care:					of which:
Cărți, ziare, reviste	113	100,02	101,22	101,79	Books, newspapers, magazines
Ceasuri, aparate audio - video, articole sportive	67	100,00	98,53	99,10	Watches, audio-video apparatus, sportive items

6. INDICIILE PREȚURILOR DE CONSUM PE PRINCIPALELE MĂRFURI ȘI SERVICII - continuare
6. CONSUMER PRICE INDICES BY MAIN GOODS AND SERVICES - continued

Mărfuri / servicii	Coeficient de ponderare <i>Weighting coefficient</i>	Iunie 2016 în % față de: <i>June 2016 in % as against:</i>			Goods / services
		Mai <i>May</i> 2016	Decembrie <i>December</i> 2015	Iunie <i>June</i> 2015	
Autoturisme, accesorii și piese de schimb	57	100,30	98,97	99,27	<i>Cars, accessories and spare parts</i>
Articole de igienă, cosmetice și medicale din care:	665	100,01	99,40	97,28	<i>Hygienic, cosmetic and medical articles of which:</i>
Articole de igienă, cosmetice	261	100,04	98,43	98,91	<i>Hygienic, cosmetic articles</i>
Articole medicale din care:	404	99,99	100,06	96,22	<i>Medical articles of which:</i>
Medicamente	387	99,99	100,08	96,02	<i>Medicines</i>
Combustibili	814	100,46	98,82	93,25	<i>Fuels</i>
Tutun, țigări	610	100,00	100,00	103,31	<i>Tobacco, cigarettes</i>
Energie electrică, gaze și încălzire centrală din care:	1021	99,99	95,45	99,00	<i>Electric energy, gas and central heating of which:</i>
Energie electrică	594	100,00	95,10	95,24	<i>Electric energy</i>
Gaze	325	100,00	95,74	106,72	<i>Gas</i>
Energie termică	102	99,94	96,50	95,14	<i>Heat energy</i>
Alte mărfuri nealimentare	54	99,91	99,30	99,64	<i>Other non - food products</i>
Servicii	1975	100,10	98,06	99,26	Services
din care:					<i>of which:</i>
Confecționat și reparat îmbrăcăminte și încălțăminte	18	100,03	100,30	100,94	<i>Making and repairing clothing and footwear</i>
Chirie	123	100,11	100,12	100,95	<i>Rent</i>
Apă, canal, salubritate	315	100,00	92,04	94,17	<i>Water, sewerage, sanitation</i>
Cinematografe, teatre, muzee, cheltuieli cu învățământul și turismul	257	100,03	100,07	100,81	<i>Cinemas, theatres, museums, expenditures for education and tourism</i>
Reparații auto, electronice și lucrări foto	24	100,04	100,39	101,15	<i>Motor and electronic repairs and photo works</i>
Îngrijire medicală	112	100,01	101,11	102,08	<i>Medical care</i>
Igienă și cosmetică	53	99,98	100,17	101,19	<i>Hygiene and cosmetics</i>
Transport urban	87	100,02	99,40	99,97	<i>Urban transport</i>
Transport interurban din care:	95	100,00	99,53	99,90	<i>Interurban transport of which:</i>
C.F.R.	8	100,00	96,81	96,81	<i>Railway</i>
Rutier	10	99,86	99,56	100,27	<i>Road</i>
Abonamente – auto	55	99,99	100,04	100,37	<i>Motor - subscriptions</i>
Aerian	5	100,52	97,17	97,93	<i>Air</i>
Poștă și telecomunicații din care:	637	100,35	97,86	98,63	<i>Mail and telecommunications of which:</i>
Servicii poștale	3	100,00	119,49	119,49	<i>Post services</i>
Telefon	442	100,52	97,21	97,97	<i>Telephone</i>
Abonament radio, televiziune	192	100,01	99,02	99,81	<i>Radio - TV subscription</i>
Restaurante, cafenele, cantine	120	100,04	100,19	100,59	<i>Restaurants, cafes, canteens</i>
Alte servicii cu caracter industrial	19	100,09	100,28	100,68	<i>Other services of industrial nature</i>
Alte servicii din care:	115	99,66	99,84	105,20	<i>Other services of which:</i>
Plata cazării în unități hoteliere	2	100,01	100,38	100,69	<i>Payment of accommodation in hotel units</i>

INDICII ARMONIZAȚI AI PREȚURILOR DE CONSUM PE GRUPELE DE MĂRFURI ȘI SERVICII
CONFORM CLASIFICĂRII COICOP ¹⁾

7. HARMONIZED INDICES CONSUMER PRICE BY GROUPS OF GOODS AND SERVICES
ACCORDING TO THE COICOP CLASSIFICATION ¹⁾

2015 = 100

Cod	Mărfuri și servicii	2016			2016			Goods / services	Code
		Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	Jun.		
	TOTAL	98,95	98,69	98,85	98,82	99,15	98,94	TOTAL	
1.	Alimente și băuturi nealcoolice	97,75	98,15	98,15	97,71	98,42	97,45	Food and non-alcoholic beverages	1.
1.1.	Alimente	97,84	98,26	98,26	97,81	98,55	97,54	Food	1.1.
1.1.1.	Produse de morărit și panificație	99,30	99,36	99,45	99,47	99,53	99,57	Bread and cereals	1.1.1.
1.1.2.	Carne, preparate și conserve din carne	95,35	95,30	95,30	95,22	95,28	95,40	Meat, tinned meat and meat products	1.1.2.
1.1.3.	Pește și conserve din pește	96,54	96,63	96,87	96,83	96,95	96,95	Fish and tinned fish	1.1.3.
1.1.4.	Lapte, brânză și ouă	96,45	96,38	95,51	94,65	93,90	93,61	Milk, cheese and eggs	1.1.4.
1.1.5.	Uleiuri și grăsimi	98,72	98,90	99,07	98,77	98,45	98,55	Oils and fats	1.1.5.
1.1.6.	Fructe	91,82	94,15	94,32	93,65	97,15	97,21	Fruit	1.1.6.
1.1.7.	Legume inclusiv cartofi și alte rădăcinoase	106,06	107,63	108,16	106,47	110,33	103,22	Vegetables including potatoes and other root crops	1.1.7.
1.1.8.	Zahăr, dulceață, miere, siropuri, ciocolată și altele	96,91	97,35	97,63	97,89	98,15	98,76	Sugar, jam, honey, syrups, chocolate and confectioneries	1.1.8.
1.1.9.	Alte mărfuri alimentare	96,09	96,25	96,34	96,35	96,34	96,39	Food products n.e.c.	1.1.9.
1.2.	Băuturi nealcoolice	95,42	95,39	95,36	95,25	95,20	95,24	Non-alcoholic beverages	1.2.
1.2.1.	Cafea, ceai și cacao	95,68	95,51	95,38	95,24	95,18	95,13	Coffee, tea and cocoa	1.2.1.
1.2.2.	Apă minerală, băuturi nealcoolice și sucuri	95,13	95,25	95,32	95,25	95,23	95,35	Mineral waters, soft drinks, fruit and vegetable juices	1.2.2.
2.	Băuturi alcoolice și tutun	101,82	101,85	101,83	101,83	101,85	101,84	Alcoholic beverages and tobacco	2.
2.1.	Băuturi alcoolice	98,36	98,45	98,38	98,37	98,43	98,42	Alcoholic beverages	2.1.
2.1.1.	Băuturi spirtoase	98,21	98,25	98,11	98,03	98,03	98,00	Spirits	2.1.1.
2.1.2.	Vin	98,31	98,31	98,21	98,24	98,28	98,28	Wine	2.1.2.
2.1.3.	Bere	98,51	98,72	98,71	98,85	98,85	98,86	Beer	2.1.3.
2.2.	Tutun	103,28	103,28	103,28	103,28	103,28	103,28	Tobacco	2.2.
3.	Îmbrăcăminte și încălțăminte	100,44	100,46	100,56	100,81	100,99	101,07	Clothing and footwear	3.
3.1.	Țesături pentru îmbrăcăminte, articole de îmbrăcăminte și accesorii (inclusiv reparații)	100,51	100,55	100,62	100,80	100,93	101,03	Clothing (including repairs)	3.1.
3.1.1.	Țesături pentru îmbrăcăminte	100,50	100,38	100,43	100,59	100,63	100,66	Clothing materials	3.1.1.
3.1.2.	Îmbrăcăminte	100,50	100,54	100,61	100,79	100,93	101,06	Garments	3.1.2.
3.1.3.	Alte articole de îmbrăcăminte și accesorii	100,48	100,54	100,64	100,88	100,95	100,98	Other articles of clothing and clothing accessories	3.1.3.
3.1.4.	Curățătorie, reparații de îmbrăcăminte	100,78	100,72	100,76	100,77	100,86	100,86	Cleaning, repair of clothing	3.1.4.
3.2.	Încălțăminte (inclusiv reparații)	100,33	100,29	100,45	100,81	101,09	101,14	Footwear (including repairs)	3.2.
4.	Întreținerea locuinței, apă, electricitate, gaze și alți combustibili	98,65	98,29	98,27	97,85	97,66	97,63	Housing, water, electricity, gas and other fuels	4.
4.1.	Chirii	100,83	100,72	100,69	100,78	100,81	100,92	Rents	4.1.
4.3.	Întreținerea și repararea locuinței	99,48	99,49	99,55	99,65	99,69	99,78	Maintenance and repair of the dwelling	4.3.
4.3.1.	Materiale pentru întreținerea și repararea locuinței	99,08	99,07	99,11	99,26	99,27	99,36	Materials for the maintenance and repair of the dwelling	4.3.1.
4.3.2.	Servicii pentru întreținerea și repararea locuinței	100,38	100,43	100,54	100,52	100,64	100,73	Services for the maintenance and repair of the dwelling	4.3.2.
4.4.	Furnizarea apei și alte servicii referitoare la locuință	94,83	93,56	93,60	93,59	93,77	93,78	Water supply and miscellaneous services relating to the dwelling	4.4.
4.5.	Electricitate, gaze și alți combustibili	99,21	98,97	98,92	98,22	97,85	97,76	Electricity, gas and other fuels	4.5.
4.5.1.	Electricitate	97,15	97,15	97,15	95,19	95,19	95,19	Electricity	4.5.1.
4.5.2.	Gaze naturale	99,82	99,84	99,56	99,19	97,92	97,60	Gas	4.5.2.
4.5.3.	Combustibil lichid	100,00	99,98	99,98	100,04	100,28	100,26	Liquid fuels	4.5.3.
4.5.4.	Combustibili solizi	101,92	101,92	102,05	102,10	102,08	102,09	Solid fuels	4.5.4.
4.5.5.	Energie termică și apă caldă menajeră	97,22	95,28	95,29	95,39	95,39	95,32	Heat energy, hot water	4.5.5.

Notă: Începând cu ianuarie 2016, seriile indicilor armonizați ai prețurilor de consum (IAPC) sunt publicate cu anul de referință 2015 = 100.

Note: Starting with January 2016, the HICP index series are published with reference year 2015 = 100.

¹⁾ Grupare utilizată la Oficiul de Statistică al Uniunii Europene (EUROSTAT).

¹⁾ Groups used by the European Union Statistical Office (EUROSTAT).

INDICII ARMONIZAȚI AI PREȚURILOR DE CONSUM PE GRUPELE DE MĂRFURI ȘI SERVICII
CONFORM CLASIFICĂRII COICOP ¹⁾ - continuare

7. HARMONIZED INDICES CONSUMER PRICE BY GROUPS OF GOODS AND SERVICES
7. ACCORDING TO THE COICOP CLASSIFICATION ¹⁾ - continued

Cod	Mărfuri și servicii	2016			2016			Goods / services	Code
		ian.	Feb.	Mar.	Apr.	Mai	Iun.		
		Jan.	Feb.	March	April	May	June		
5.	Mobilier, echipament casnic și produse pentru întreținerea locuinței	99,40	99,43	99,52	99,57	99,62	99,63	Furnishings, household equipment and routine maintenance of the house	5.
5.1.	Mobilă, obiecte de mobilier și decorațiuni, covoare și mochete, reparații de mobilier	99,94	100,00	100,19	100,25	100,44	100,43	Furniture, furnishings and decorations, carpets and other floor coverings and repairs	5.1.
5.1.1.	Mobilă și obiecte de mobilier	100,02	100,09	100,28	100,28	100,52	100,50	Furniture and furnishings	5.1.1.
5.1.2.	Covoare și mochete	99,59	99,61	99,79	100,08	100,07	100,09	Carpets and other floor coverings	5.1.2.
5.1.3.	Reparații de mobilier	100,54	100,72	100,93	100,93	101,05	101,05	Repair of furniture, furnishings and floor coverings	5.1.3.
5.2.	Materiale textile pentru gospodărie	100,25	100,33	100,41	100,60	100,60	100,70	Household textiles	5.2.
5.3.	Aparate pentru încălzit și gătit, frigider, congelatoare și altele (inclusiv reparații)	99,99	99,98	100,10	100,13	100,23	100,22	Heating and cooking appliances, refrigerators, washing machines and similar major household appliances (including fittings and repairs)	5.3.
5.3.1.	Frigider, congelatoare, mașini de spălat, de cusut, aspiratoare, aragaze	99,96	99,92	100,05	100,06	100,15	100,15	Major household appliances whether electric or not	5.3.1.
5.3.2.	Alte aparate electrocasnice	99,98	100,08	100,20	100,27	100,44	100,38	Small electric household appliances	5.3.2.
5.3.3.	Reparații ale aparatelor de uz gospodăresc	100,30	100,31	100,30	100,41	100,48	100,54	Repair of household appliances	5.3.3.
5.4.	Articole din sticlă, porțelan, ustensile gospodărești	99,89	99,91	100,02	100,11	100,15	100,25	Glassware, tableware and household utensils	5.4.
5.5.	Unelte și accesorii pentru casă și grădină	99,85	100,02	100,24	100,48	100,47	100,52	Tools and equipment for house and garden	5.5.
5.6.	Bunuri și servicii pentru întreținerea curentă a casei	98,76	98,77	98,81	98,80	98,81	98,81	Goods and services for routine household maintenance	5.6.
5.6.1.	Bunuri cu durată limitată de viață	98,61	98,61	98,65	98,64	98,64	98,63	Non-durable household goods	5.6.1.
5.6.2.	Servicii casnice și de întreținere a locuinței	101,32	101,53	101,55	101,63	101,66	101,73	Domestic services and home care services	5.6.2.
6.	Sănătate	99,54	99,61	99,70	99,75	99,80	99,80	Health	6.
7.	Transport	96,03	94,84	95,84	96,56	97,40	97,97	Transport	7.
7.1.	Cumpărări autovehicule	99,63	98,85	98,83	98,98	99,20	99,67	Purchase of vehicles	7.1.
7.1.1.	Autoturisme noi	99,61	98,81	98,79	98,93	99,15	99,62	New motor cars	7.1.1.
7.1.3.	Biciclete	100,17	100,19	100,37	100,77	101,01	101,26	Bicycles	7.1.3.
7.2.	Operațiuni legate de mijloacele de transport personal	92,15	90,37	92,29	93,59	95,10	95,99	Operation of personal transport equipment	7.2.
7.2.1.	Părți componente și accesorii	99,27	99,22	99,26	99,31	99,38	99,38	Spare parts and accessories	7.2.1.
7.2.2.	Combustibili și lubrifianți	89,68	87,34	89,86	91,57	93,55	94,72	Fuels and lubricants	7.2.2.
7.2.3.	Întreținere și reparații	100,92	100,92	100,97	100,99	101,10	101,15	Maintenance and repairs	7.2.3.
7.2.4.	Alte servicii legate de mijloacele de transport personal	100,51	100,48	100,85	101,07	101,08	101,11	Other services related to personal transport equipment	7.2.4.
7.3.	Servicii de transport	100,94	100,58	100,56	100,58	100,60	100,64	Transport services	7.3.
7.3.1.	Transport de pasageri pe calea ferată, inclusiv tramvai și metrou	100,02	100,02	100,02	100,02	100,01	100,01	Passenger transport by railway	7.3.1.
7.3.2.	Transport auto de pasageri	100,33	100,33	100,33	100,35	100,31	100,30	Passenger transport by road	7.3.2.
7.3.3.	Transport aerian de pasageri	101,90	97,53	97,22	97,36	97,94	98,45	Passenger transport by air	7.3.3.
7.3.4.	Transport fluvial de pasageri	107,80	107,80	107,80	107,80	107,80	107,80	Passenger transport by inland waterway	7.3.4.
7.3.6.	Alte cheltuieli legate de serviciile de transport	100,82	100,84	100,86	100,86	100,86	100,86	Other purchased transport services	7.3.6.
8.	Comunicații	101,55	97,81	97,92	98,03	98,54	98,98	Communications	8.
8.1.	Servicii poștale	99,69	99,69	119,83	119,83	119,83	119,83	Postal services	8.1.
8.3.	Servicii telefonice și telegrafice	101,59	97,76	97,50	97,62	98,13	98,59	Telephone and telefax services	8.3.

Notă: Începând cu ianuarie 2016, seriile indicilor armonizați ai prețurilor de consum (IAPC) sunt publicate cu anul de referință 2015 = 100.

Note: Starting with January 2016, the HICP index series are published with reference year 2015 = 100.

¹⁾ Grupare utilizată la Oficiul de Statistică al Uniunii Europene (EUROSTAT).

¹⁾ Groups used by the European Union Statistical Office (EUROSTAT).

INDICII ARMONIZAȚI AI PREȚURILOR DE CONSUM PE GRUPELE DE MĂRFURI ȘI SERVICII
CONFORM CLASIFICĂRII COICOP ¹⁾ - continuare

7. HARMONIZED INDICES CONSUMER PRICE BY GROUPS OF GOODS AND SERVICES
ACCORDING TO THE COICOP CLASSIFICATION ¹⁾ - continued

Cod	Mărfuri și servicii	2016			2016			Goods / services	Code
		Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	Jun.		
		Jan.	Feb.	March	April	May	June		
9.	Odihnă, recreere și cultură	100,32	100,24	100,24	100,24	100,22	100,21	Recreation and culture	9.
9.1.	Echipament audio-vizual, fotografic și de procesare a informațiilor	99,37	99,13	98,92	99,04	98,87	98,87	Audio-visual, photographic and information processing equipment	9.1.
9.1.1.	Echipament pentru recepționarea, înregistrarea și reproducerea imaginilor și sunetelor	98,58	98,42	98,32	98,22	98,26	98,13	Equipment for the reception, recording and reproduction of sound and pictures	9.1.1.
9.1.2.	Echipament fotografic și instrumente optice	99,90	99,72	99,77	100,26	100,02	100,23	Photographic and cinematographical equipment and optical instruments	9.1.2.
9.1.3.	Echipament de procesare a informațiilor	99,09	98,39	97,63	98,03	97,31	97,38	Information processing equipment	9.1.3.
9.1.4.	Suporturi de înregistrare	98,76	98,64	98,67	98,86	98,92	99,03	Recording media	9.1.4.
9.1.5.	Repararea echipamentului audio-vizual, fotografic și de procesare a informațiilor	100,56	100,56	100,60	100,65	100,68	100,70	Repair of audio-visual, photographic and information processing equipment	9.1.5.
9.2.	Alte bunuri de folosință îndelungată pentru recreere și cultură	99,93	99,92	100,08	99,87	99,79	99,74	Other major durable goods for recreation and culture	9.2.
9.3.	Alte articole și echipamente pentru recreere, grădinarit și animale de casă	99,88	99,97	100,13	99,89	99,88	99,63	Other recreational items and equipment, gardens and pets	9.3.
9.3.1.	Jocuri și jucării	100,06	100,09	100,13	100,16	100,42	100,43	Games and toys	9.3.1.
9.3.2.	Echipament pentru sport, camping și recreere în aer liber	99,54	99,58	99,80	99,91	100,00	100,05	Equipment for sport, camping and open air recreation	9.3.2.
9.3.3.	Grădinarit, plante și flori	100,32	100,44	100,73	100,13	99,89	99,29	Gardens, plants and flowers	9.3.3.
9.4.	Servicii culturale și de recreere	100,10	100,02	100,03	100,02	100,04	100,05	Recreational and cultural services	9.4.
9.4.1.	Servicii sportive și de recreere	100,69	100,69	100,69	100,69	100,70	100,69	Recreational and sporting services	9.4.1.
9.4.2.	Servicii culturale	99,95	99,85	99,86	99,86	99,88	99,89	Cultural services	9.4.2.
9.5.	Ziare, cărți și produse de papetărie	101,71	101,73	101,75	101,78	101,83	101,84	Newspaper, books and stationery	9.5.
9.6.	Excursii	101,45	101,45	101,53	101,54	101,55	101,65	Package holidays	9.6.
10.	Educație	101,02	101,03	101,05	101,05	101,06	101,07	Education	10.
11.	Restaurante și hoteluri	100,46	100,51	100,54	100,57	100,60	100,60	Restaurants and hotels	11.
11.1.	Servicii de alimentație publică	100,04	100,06	100,11	100,16	100,21	100,26	Catering services	11.1.
11.1.1.	Restaurante și cafenele	100,04	100,05	100,11	100,17	100,23	100,28	Restaurants and cafes	11.1.1.
11.1.2.	Cantine	100,07	100,07	100,11	100,11	100,11	100,14	Canteens	11.1.2.
11.2.	Cazare în unități hoteliere	101,00	101,09	101,09	101,10	101,10	101,05	Accommodation services	11.2.
12.	Diverse bunuri și servicii	101,90	101,89	101,94	102,57	101,99	101,77	Miscellaneous goods and services	12.
12.1.	Îngrijire personală	99,42	99,42	99,44	99,47	99,51	99,54	Personal care	12.1.
12.1.1.	Coafură, frizerie și cosmetică	101,13	101,27	101,27	101,23	101,30	101,28	Hairdressing salons and personal grooming establishments	12.1.1.
12.1.2.	Echipamente electrice pentru îngrijire personală	100,77	100,47	100,82	100,90	100,74	100,45	Electric appliances for personal care	12.1.2.
12.1.3.	Alte aparate, articole și produse pentru îngrijire personală	98,86	98,82	98,84	98,89	98,93	98,98	Appliances, articles and products for personal care	12.1.3.
12.3.	Obiecte personale	100,46	100,61	100,75	100,90	100,98	101,06	Personal effects n.e.c.	12.3.
12.7.	Alte servicii	99,09	99,10	99,12	99,11	99,14	99,14	Other services n.e.c.	12.7.

Notă: Începând cu ianuarie 2016, seriile indicilor armonizați ai prețurilor de consum (IAPC) sunt publicate cu anul de referință 2015 = 100.

Note: Starting with January 2016, the HICP index series are published with reference year 2015 = 100.

¹⁾ Grupare utilizată la Oficiul de Statistică al Uniunii Europene (EUROSTAT).

¹⁾ Groups used by the European Union Statistical Office (EUROSTAT).

8. INDICIILE PREȚURILOR PRINCIPALELOR PRODUSE AGRICOLE
8. PRICE INDICES FOR THE MAIN AGRICULTURAL PRODUCTS

2010 = 100

Produsul	Anii	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	Mai	Iun.							Years	Product
		Jan.	Feb.	March	April	May	June	Jul.	Aug.	Sept.	Oct.	Noi.	Dec.		
								July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.		
TOTAL	2015	114,84	113,77	113,83	113,34	125,43	115,24	111,74	110,82	114,10	115,39	123,92	120,79	2015	TOTAL
	2016	118,16	119,71	117,09	116,19	117,60	119,52							2016	
PRODUSE VEGETALE	2015	110,70	110,42	110,08	111,30	130,25	115,82	110,83	110,32	113,86	114,75	125,66	121,79	2015	CROP PRODUCTS
	2016	118,73	121,15	119,04	118,21	120,08	121,92							2016	
Grâu	2015	142,02	141,97	145,64	136,83	138,53	128,24	128,83	127,83	124,33	115,04	119,53	121,04	2015	Wheat
	2016	116,27	119,58	114,06	112,63	114,69	108,79							2016	
Orz și orzoaică	2015	138,97	135,20	138,81	139,29	136,17	144,83	156,54	157,92	149,04	148,96	146,26	156,42	2015	Barley and two-row barley
	2016	134,64	154,13	156,13	158,02	162,64	159,82							2016	
Porumb boabe	2015	97,53	100,13	102,13	104,77	105,67	110,95	117,95	126,90	118,37	114,30	112,95	113,62	2015	Maize
	2016	111,57	112,50	111,49	111,48	111,60	117,09							2016	
Fasole boabe	2015	163,73	162,11	160,76	155,86	154,41	153,18	154,06	153,95	159,95	163,02	160,60	162,10	2015	Dry beans
	2016	160,96	160,15	159,75	155,30	154,23	157,74							2016	
Floarea soarelui	2015	115,36	121,75	122,00	130,98	129,23	117,32	144,30	112,07	108,87	115,57	119,26	123,32	2015	Sunflower
	2016	124,48	122,95	127,91	122,68	127,82	145,31							2016	
Soia	2015	117,97	124,51	124,77	133,95	132,16	127,91	146,72	126,10	101,11	107,33	108,04	117,84	2015	Soy
	2016	116,65	120,32	114,96	114,74	117,94	120,60							2016	
Cartofi	2015	77,01	75,85	74,06	75,12	86,48	94,43	82,36	83,98	100,99	101,44	101,46	104,67	2015	Potatoes
	2016	108,84	109,78	108,02	112,61	119,06	124,13							2016	
Varză timpurie și de vară	2015	-	-	-	-	176,02	93,67	78,77	89,40	-	-	-	-	2015	Early and summer cabbage
	2016	-	-	-	-	120,29	89,89							2016	
Tomate de câmp (inclusiv solarii)	2015	-	-	-	-	-	113,86	80,25	67,61	74,94	94,22	-	-	2015	Tomate from field (including from solaria)
	2016	-	-	-	-	-	112,49							2016	
Castraveți de câmp (inclusiv solarii)	2015	-	-	-	-	147,15	97,00	81,51	103,99	119,18	142,44	-	-	2015	Cucumbers from field (including from solaria)
	2016	-	-	-	-	172,87	133,17							2016	
Ceapă uscată	2015	93,39	93,37	92,03	97,19	110,27	119,10	116,39	114,84	112,85	116,42	121,74	124,70	2015	Dry onion
	2016	128,62	130,22	129,54	129,73	128,49	127,19							2016	
Morcovi	2015	90,85	90,11	93,76	106,44	144,16	159,30	145,30	123,27	117,54	115,56	118,51	120,61	2015	Carrots
	2016	118,86	119,85	118,72	121,50	123,80	129,24							2016	
Fasole păstâi	2015	-	-	-	-	-	161,08	118,42	135,17	199,84	-	-	-	2015	Green beans
	2016	-	-	-	-	-	178,23							2016	
Mere de masă	2015	120,20	118,16	117,61	122,49	143,80	-	-	129,37	130,13	133,53	134,22	133,08	2015	Apples
	2016	128,12	128,47	125,68	125,52	125,58	-							2016	
Căpșuni	2015	-	-	-	-	135,65	95,14	-	-	-	-	-	-	2015	Strawberries
	2016	-	-	-	-	105,82	82,31							2016	
Cireșe	2015	-	-	-	-	-	107,63	108,97	-	-	-	-	-	2015	Sweet cherries
	2016	-	-	-	-	-	155,63							2016	
PRODUSE ANIMALE	2015	123,49	121,33	121,77	117,62	115,36	113,40	115,27	113,08	115,35	118,07	118,33	118,21	2015	ANIMAL PRODUCTS
	2016	116,97	116,46	112,96	111,96	112,40	111,87							2016	
Carne de bovine – în greutate vie	2015	114,64	116,55	125,00	127,06	127,29	124,14	120,60	119,79	117,28	119,39	117,96	116,40	2015	Beef – live animal weight
	2016	119,20	119,15	118,42	118,00	117,84	117,57							2016	
Carne de porcine – în greutate vie	2015	103,18	100,81	102,03	102,94	103,81	104,31	107,88	103,68	104,92	106,04	104,88	101,26	2015	Pork – live animal weight
	2016	97,35	97,67	93,36	95,16	102,68	108,89							2016	
Carne de ovine – în greutate vie	2015	113,62	104,88	134,32	115,73	114,14	102,50	111,03	96,47	97,33	92,21	94,65	98,97	2015	Mutton – live animal weight
	2016	100,82	105,60	111,27	108,91	105,27	91,44							2016	
Carne de pasăre – în greutate vie	2015	120,92	116,39	115,83	109,62	110,61	109,89	114,82	109,30	116,16	118,32	113,08	111,85	2015	Poultry – live animal weight
	2016	109,82	110,88	109,03	107,95	110,39	102,99							2016	
Ouă pentru consum	2015	147,29	136,16	123,60	117,33	104,59	101,77	104,98	108,76	115,07	125,03	135,67	144,34	2015	Eggs
	2016	142,15	134,09	113,63	101,73	97,64	97,69							2016	
Lapte de vacă	2015	127,48	127,97	125,53	122,09	118,50	116,38	115,69	116,64	117,82	118,66	119,41	119,56	2015	Cow milk
	2016	119,46	119,70	119,80	118,49	117,40	116,61							2016	
Miere de albine	2015	150,45	151,61	150,86	152,11	153,00	155,90	152,54	151,68	152,85	151,07	152,53	151,13	2015	Honey
	2016	150,63	150,26	152,77	154,38	156,04	165,58							2016	

**PREȚURILE MEDII ȘI INDICIILE PREȚURILOR LA PRINCIPALELE PRODUSE VÂNDUTE ÎN PIETELE
AGROALIMENTARE DIN MUNICIPIILE REȘEDINȚĂ DE JUDEȚ, ÎN LUNA IUNIE 2016**

**9. AVERAGE PRICES AND PRICE INDICES FOR THE MAIN PRODUCTS SOLD ON
AGRO-FOOD MARKETS IN COUNTY RESIDENCE MUNICIPALITIES, IN JUNE 2016**

Municipii reședință de județ Municipalities county residence	Cartofi timpurii și de vară Early and summer potatoes		Varză timpurie și de vară Early and summer cabbage		Tomate de câmp (inclusiv din solarii) Tomatoes from field (including from solararia)		Castraveți de câmp (inclusiv din solarii) Cucumbers from field (including from solararia)	
	Preț lei/kg Price lei/kg	În % față de Mai 2016 In % as against May 2016	Preț lei/kg Price lei/kg	În % față de Mai 2016 In % as against May 2016	Preț lei/kg Price lei/kg	În % față de Mai 2016 In % as against May 2016	Preț lei/kg Price lei/kg	În % față de Mai 2016 In % as against May 2016
ALBA IULIA	2,12	66,09	1,50	85,71	4,41	66,93	3,44	98,21
ALEXANDRIA	1,95	92,86	1,22	81,11	2,17	...
ARAD	2,25	75,00	1,50	80,00	5,13	82,00	5,46	89,12
BACĂU	1,46	62,76	1,25	58,82	3,78	73,71	2,00	80,00
BAIA MARE	2,38	67,86	1,50	66,67	2,50	...
BISTRIȚA	2,31	66,07	2,00	72,73	3,69	70,24	2,88	82,14
BOTOȘANI	1,71	...	1,35	...	3,50	...	2,25	90,00
BRĂILA	1,38	79,62	0,98	97,50	2,88	72,08	2,06	103,00
BRAȘOV	2,40	...	2,50	...	5,43	...	2,75	...
BUCUREȘTI	1,86	68,34	1,30	63,67	3,97	...	2,38	82,02
BUZĂU	1,63	67,45	0,90	60,00	0,00	...	2,50	71,43
CĂLĂRAȘI	2,13	75,56	1,50	85,71	4,18	55,02	3,06	68,06
CLUJ – NAPOCA	2,25	73,47	2,13	80,95	5,00	...	2,50	...
CONSTANȚA	2,50	83,33	2,38	67,86
CRAIOVA	1,61	80,50	1,00	66,67	3,13	...	2,00	...
DEVA	2,00	66,67	1,48	98,33	3,29	43,81	3,00	75,00
DROBETA –TURNU SEVERIN	2,25	98,44	1,00	75,00	4,00	57,14	2,56	107,79
FOCȘANI	1,49	66,11	1,13	45,00
GALAȚI	1,64	64,38	1,13	56,25	3,68	73,64	2,28	91,33
GIURGIU	1,95	66,23	1,43	81,43	4,38	...	2,25	67,50
IAȘI	2,50	...	1,48	98,33	2,92	...	1,90	69,09
MIERCUREA CIUC	2,38	67,86	1,75	87,50	5,63	41,67	3,25	46,43
ORADEA	2,42	55,77	1,50	75,00	3,00	64,86
PIATRA NEAMȚ	1,69	...	1,17	2,50	...
PITEȘTI	2,26	77,15	1,05	76,36	2,78	...	2,38	63,33
PLOIEȘTI	2,07	75,15	1,50	60,00	0,00	...	1,67	31,25
RÂMNICU VÂLCEA	1,89	...	1,63	66,33	0,00	...	2,50	...
REȘIȚA	3,00	66,67	1,50	...	4,50	...	3,00	...
SATU MARE	1,96	60,31	1,93	61,87	6,17	...	2,83	100,00
SFÂNTU GHEORGHE	2,40	96,00	2,00	100,00	6,57	...	3,50	...
SIBIU	2,08	83,00	1,48	98,33	5,25	75,00	3,21	94,36
SLATINA	2,17	86,67	1,20	76,59
SLOBOZIA	1,80	72,00	1,25	66,67	4,29	...	2,38	59,38
SUCEAVA	2,25	64,29	1,88	60,00	4,08	...	2,30	62,73
TÂRGOVIȘTE	1,21	42,79	1,50	80,00	3,67	...	2,50	95,24
TÂRGU JIU	1,87	67,59	1,13	63,38	1,76	...
TÂRGU MUREȘ	2,32	71,28	2,25	90,00	5,10	...	3,00	85,71
TIMIȘOARA	1,93	64,24	1,58	55,59	4,14	...	3,83	...
TULCEA	1,15	74,80	1,09	60,32	4,00	...	2,00	...
VASLUI	1,75	64,81	2,00	84,21	3,39	...	2,41	34,42
ZALĂU	2,50	71,43	1,88	71,43	4,83	...	3,33	76,92

Notă: Nomenclatorul produselor se actualizează lunar în funcție de sezonabilitate.

Note: The products nomenclature is updated monthly depending on seasonality.

**PREȚURILE MEDII ȘI INDICIJ PREȚURILOR LA PRINCIPALELE PRODUSE VÂNDUTE ÎN PIEȚELE
AGROALIMENTARE DIN MUNICIPIILE REȘEDINȚĂ DE JUDEȚ, ÎN LUNA IUNIE 2016 - continuare
AVERAGE PRICES AND PRICE INDICES FOR THE MAIN PRODUCTS SOLD ON AGRO-FOOD**

9. MARKETS IN COUNTY RESIDENCE MUNICIPALITIES, IN JUNE 2016 - continued

Municipii reședință de județ Municipalities county residence	Fasole păstăi Green beans		Cireșe Sweet cherries		Căpșuni Strawberrys		Lapte dulce Milk	
	Preț lei/kg Price lei/kg	În % față de Mai 2016 In % as against May 2016	Preț lei/kg Price lei/kg	În % față de Mai 2016 In % as against May 2016	Preț lei/kg Price lei/kg	În % față de Mai 2016 In % as against May 2016	Preț lei/litru Price lei/litre	În % față de Mai 2016 In % as against May 2016
ALBA IULIA	8,40	...	11,50	53,91	6,71	68,80	3,00	100,00
ALEXANDRIA	4,00	...	11,00	91,67	6,50	78,79	2,13	85,00
ARAD	8,00	...	9,38	93,75	7,17	66,25	2,43	107,78
BACĂU	3,00	...	7,00	77,78	4,83	75,65	2,50	100,00
BAIA MARE	6,50	...	7,00	58,33	4,50	94,74	2,00	100,00
BISTRIȚA	8,67	...	9,00	66,67	4,50	65,85	2,50	100,00
BOTOȘANI	6,00	...	7,00	107,69	5,92	69,16	2,50	100,00
BRĂILA	5,45	...	7,00	87,50	5,88	82,32	2,50	95,24
BRAȘOV	9,00	...	8,00	...	6,58	...	2,50	100,00
BUCUREȘTI	5,19	...	7,69	76,88	4,44	91,24
BUZĂU	7,33	...	7,75	86,11	3,72	81,21	2,50	100,00
CĂLĂRAȘI	4,95	...	8,75	57,07	5,00	63,95	3,00	100,00
CLUJ – NAPOCA	7,00	...	8,25	68,75	6,17	83,01	3,00	100,00
CONSTANȚA	6,00	...	9,00	75,00	8,60	90,53	3,00	100,00
CRAIOVA	4,60	...	8,67	...	4,92	81,95	3,00	100,00
DEVA	6,13	...	8,50	...	5,00	70,31	2,50	100,00
DROBETA –TURNU SEVERIN	6,14	...	8,00	75,00	6,00	63,64	3,00	100,00
FOCȘANI	4,50	...	5,00	68,18	5,09	57,63	3,00	100,00
GALAȚI	6,10	...	7,00	52,50	5,06	68,55	3,00	100,00
GIURGIU	5,67	...	9,33	...	4,50	65,85	2,50	100,00
IAȘI	4,67	...	7,25	...	5,00	103,45	2,25	94,74
MIERCUREA CIUC	11,08	...	8,67	...	5,13	78,85	3,00	100,00
ORADEA	8,00	...	8,00	88,89	6,08	69,13	2,50	100,00
PIATRA NEAMȚ	5,33	...	8,00	...	6,00	97,30	2,50	100,00
PITEȘTI	4,50	...	7,25	57,24	4,67	84,00	3,00	100,00
PLOIEȘTI	5,40	...	7,00	...	7,50	...	2,50	100,00
RÂMNICU VÂLCEA	5,50	...	6,75	...	6,40	...	2,88	115,00
REȘIȚA	7,75	...	6,63	94,64	6,75	79,41	2,50	100,00
SATU MARE	5,00	...	5,75	71,88	4,00	70,59	2,50	100,00
SFÂNTU GHEORGHE	9,33	...	10,50	84,00	7,56	80,38	2,50	100,00
SIBIU	7,00	...	10,00	93,75	7,57	81,85	3,00	100,00
SLATINA	8,00	...	10,38	63,52	6,63	94,64	3,00	100,00
SLOBOZIA	6,67	...	8,00	72,73	5,75	71,88	2,50	100,00
SUCEAVA	5,00	...	9,25	...	6,00	75,00	2,50	100,00
TÂRGOVIȘTE	4,60	...	7,75	86,11	4,60	58,11	3,00	100,00
TÂRGU JIU	5,00	...	5,33	59,26	6,10	62,03	3,00	100,00
TÂRGU MUREȘ	9,00	...	8,00	...	3,64	53,97	3,00	100,00
TIMIȘOARA	10,50	...	10,00	90,91	4,50	56,76	2,50	100,00
TULCEA	6,14	...	8,63	86,25	8,61	91,72	3,00	100,00
VASLUI	4,21	...	5,75	58,47	4,75	54,71	2,13	89,47
ZALĂU	11,75	...	10,50	65,63	4,86	58,87	2,50	100,00

Notă: Nomenclatorul produselor se actualizează lunar în funcție de sezonabilitate.

Note: The products nomenclature is updated monthly depending on seasonality.

**PREȚURILE MEDII ȘI INDICIILE PREȚURILOR LA PRINCIPALELE PRODUSE VÂNDUTE ÎN PIETELE
AGROALIMENTARE DIN MUNICIPIILE REȘEDINȚĂ DE JUDEȚ, ÎN LUNA IUNIE 2016 - continuare
AVERAGE PRICES AND PRICE INDICES FOR THE MAIN PRODUCTS SOLD ON AGRO-FOOD**

9. MARKETS IN COUNTY RESIDENCE MUNICIPALITIES, IN JUNE 2016 - continued

Municipii reședință de județ Municipalities county residence	Brânză din lapte de oaie Sheep milk chees		Ouă de găină Hen eggs	
	Preț lei/kg Price lei/kg	În % față de Mai 2016 In % as against May 2016	Preț lei/ buc. Price lei/piece	În % față de Mai 2016 In % as against May 2016
ALBA IULIA	20,00	105,26	0,50	83,33
ALEXANDRIA	14,00	93,33	0,43	91,06
ARAD	17,50	100,72	0,50	100,00
BACĂU	17,00	100,00	0,50	95,24
BAIA MARE	18,50	92,50	0,50	105,26
BISTRIȚA	15,00	100,00	0,50	100,00
BOTOȘANI	20,00	100,00	0,50	90,91
BRĂILA	17,50	95,89	0,40	88,89
BRAȘOV	18,00	100,00
BUCUREȘTI	23,58	99,65
BUZĂU	22,00	100,00	0,40	100,00
CĂLĂRAȘI	20,00	100,00	0,39	83,03
CLUJ – NAPOCA	22,00	100,00	0,70	100,00
CONSTANȚA	18,00	100,00	1,00	100,00
CRAIOVA	18,25	93,59	0,48	95,00
DEVA	22,00	100,00	0,63	100,00
DROBETA –TURNU SEVERIN	16,00	100,00	0,50	100,00
FOCȘANI	16,00	96,97	0,50	100,00
GALAȚI	22,00	100,00	0,50	95,24
GIURGIU	18,00	100,00	0,50	111,11
IAȘI	14,00	...	0,90	112,50
MIERCUREA CIUC
ORADEA	20,00	100,00	0,40	100,00
PIATRA NEAMȚ	16,00	100,00	1,00	111,11
PITEȘTI	25,00	100,00	0,50	100,00
PLOIEȘTI	25,00	100,00	0,50	100,00
RÂMNICU VÂLCEA	18,50	97,37	0,53	105,00
REȘIȚA	21,50	107,50	0,45	100,00
SATU MARE	20,00	101,27	0,40	91,43
SFÂNTU GHEORGHE	20,00	100,00	0,50	100,00
SIBIU	20,00	100,00	0,50	100,00
SLATINA	18,00	100,00	0,40	100,00
SLOBOZIA	20,00	100,00	0,50	100,00
SUCEAVA	11,50	95,83	0,78	114,81
TÂRGOVIȘTE	26,75	102,88	0,40	94,12
TÂRGU JIU	15,00	100,00	0,50	100,00
TÂRGU MUREȘ	18,00	102,86	0,48	95,00
TIMIȘOARA	23,00	100,00	0,50	100,00
TULCEA	24,00	100,00	0,60	120,00
VASLUI	0,53	105,00
ZALĂU	20,00	97,56	0,40	84,21

Notă: Nomenclatorul produselor se actualizează lunar în funcție de sezonabilitate.

Note: The products nomenclature is updated monthly depending on seasonality.

**INDICII PREȚURILOR PRINCIPALELOR PRODUSE CARE REPREZINTĂ CONSUM INTEREDIAR
ÎN AGRICULTURĂ**

10. PRICE INDICES OF THE MAIN GOODS CURRENTLY CONSUMED IN AGRICULTURE

2010 = 100

	Anii	Trim. I	Trim. II	Trim. III	Trim. IV	
	Years	Q. I	Q. II	Q. III	Q. IV	
TOTAL	2015	115,84	115,87	113,09	113,08	TOTAL
	2016	111,65				
Energie și lubrifianți	2015	121,66	125,49	119,73	114,56	Energy and lubricants
	2016	105,32				
Semințe	2015	139,92	127,25	121,22	134,88	Seeds
	2016	127,54				
Îngrășăminte chimice	2015	109,79	108,24	103,08	105,56	Chemical fertilizers
	2016	112,96				
Îngrășăminte simple	2015	101,42	98,53	89,52	93,63	Straight fertilizers
	2016	109,81				
Îngrășăminte complexe	2015	117,95	117,70	116,29	117,19	Compound fertilizers
	2016	116,02				
Produse pentru protecția plantelor	2015	117,25	119,67	119,14	104,91	Plant protection products
	2016	137,97				
Fungicide	2015	85,07	85,59	85,80	88,41	Fungicides
	2016	125,84				
Insecticide	2015	140,49	123,39	122,22	121,87	Insecticides
	2016	114,13				
Erbicide	2015	122,39	126,32	125,68	107,25	Herbicides
	2016	141,80				
Furaje	2015	105,68	108,20	110,23	108,13	Animal feedingstuffs
	2016	112,90				
Furaje simple	2015	97,39	100,32	103,31	100,60	Straight feedingstuffs
	2016	110,61				
Furaje combinate	2015	128,80	130,16	129,52	129,13	Compound feedingstuffs
	2016	119,28				

INDICII PREȚURILOR PRODUCȚIEI INDUSTRIALE PE TOTAL, PIAȚA INTERNĂ ȘI PIAȚA EXTERNĂ
pe activități (diviziuni) CAEN Rev. 2
INDUSTRIAL PRODUCTION PRICE INDEX FOR TOTAL, DOMESTIC MARKET
AND NON-DOMESTIC MARKET
11. by activities (divisions) CANE Rev.2

Cod CAEN Rev. 2	Activități (diviziuni)	Anii	Piața	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	Mai	Jun.	Iul.	Aug.	Sept.	Oct.	Noi.	Dec.	Market	Years	Activities (divisions)	Code CANE Rev. 2
				Jan.	Feb.	March	April	May	June										
T	INDUSTRIE – TOTAL	2015	Total	112,89	113,11	113,56	112,98	113,22	113,51	112,99	112,19	111,86	111,62	111,53	111,27	Total	2015	INDUSTRY – TOTAL	T
			Internă	114,67	114,93	115,33	114,47	114,54	114,70	114,16	113,45	113,17	113,07	113,10	112,75	Domestic			
			Externă	109,33	109,49	110,04	110,00	110,57	111,14	110,64	109,68	109,24	108,71	108,39	108,32	Non-domestic			
		2016	Total	110,53	109,38	109,69	109,72	110,15	110,94	110,53	109,38	109,69	109,72	110,15	110,94	Total	2016		
			Internă	111,93	110,83	110,93	110,74	110,89	111,59	111,93	110,83	110,93	110,74	110,89	111,59	Domestic			
			Externă	107,73	106,48	107,21	107,67	108,68	109,64	107,73	106,48	107,21	107,67	108,68	109,64	Non-domestic			
B	Industria extractivă	2015	Total	104,89	107,00	109,86	111,27	109,29	110,01	110,14	106,83	107,60	107,39	108,15	104,75	Total	2015	Mining and quarrying	B
			Internă	104,53	106,67	109,55	110,97	108,97	109,68	109,82	106,47	107,23	107,00	107,76	104,29	Domestic			
			Externă	138,84	137,66	138,53	139,02	139,59	141,18	140,49	140,36	142,51	144,13	144,49	147,28	Non-domestic			
		2016	Total	103,94	104,95	106,40	106,13	105,91	106,83	103,94	104,95	106,40	106,13	105,91	106,83	Total	2016		
			Internă	103,46	104,48	105,96	105,69	105,47	106,38	103,46	104,48	105,96	105,69	105,47	106,38	Domestic			
			Externă	148,74	148,44	147,06	147,06	147,23	148,62	148,74	148,44	147,06	147,06	147,23	148,62	Non-domestic			
5	Extracția cărbunelui superior și inferior	2015	Total	107,47	105,76	106,09	109,16	103,07	103,42	103,42	105,33	105,00	106,88	104,31	103,87	Total	2015	Mining of coal and lignite	5
			Internă	107,47	105,76	106,09	109,16	103,07	103,42	103,42	105,33	105,00	106,88	104,31	103,87	Domestic			
			Externă	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Non-domestic			
		2016	Total	c	c	c	c	c	c	Total	2016								
			Internă	c	c	c	c	c	c	Domestic									
			Externă	-	-	-	-	-	-	Non-domestic									
6	Extracția petrolului brut și a gazelor naturale	2015	Total	100,55	104,71	108,07	110,14	108,89	109,83	111,23	106,35	108,35	105,75	105,72	100,05	Total	2015	Extraction of crude petroleum and natural gas	6
			Internă	100,55	104,71	108,07	110,14	108,89	109,83	111,23	106,35	108,35	105,75	105,72	100,05	Domestic			
			Externă	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Non-domestic			
		2016	Total	97,40	100,15	101,67	100,91	100,45	102,42	Total	2016								
			Internă	97,40	100,15	101,67	100,91	100,45	102,42	Domestic									
			Externă	-	-	-	-	-	-	Non-domestic									
7	Extracția minereurilor metalifere	2015	Total	c	c	c	c	c	c	c	c	c	c	c	Total	2015	Mining of metal ores	7	
			Internă	c	c	c	c	c	c	c	c	c	c	c	Domestic				
			Externă	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Non-domestic				
		2016	Total	c	c	c	c	c	c	Total	2016								
			Internă	c	c	c	c	c	c	Domestic									
			Externă	-	-	-	-	-	-	Non-domestic									
8	Alte activități extractive	2015	Total	111,41	110,91	111,38	111,83	111,72	111,57	110,40	110,55	110,40	110,39	110,39	110,76	Total	2015	Other mining and quarrying	8
			Internă	109,64	109,18	109,63	110,07	109,92	109,66	108,46	108,62	108,33	108,21	108,19	108,40	Domestic			
			Externă	138,84	137,66	138,53	139,02	139,59	141,18	140,49	140,36	142,51	144,13	144,49	147,28	Non-domestic			
		2016	Total	111,23	111,71	112,01	111,96	112,42	111,39	Total	2016								
			Internă	108,81	109,34	109,75	109,69	110,17	108,98	Domestic									
			Externă	148,74	148,44	147,06	147,06	147,23	148,62	Non-domestic									
9	Activități de servicii anexe extracției	2015	Total	115,76	117,04	120,90	119,02	113,48	115,59	115,79	113,67	111,66	115,93	122,14	122,77	Total	2015	Mining support service activities	9
			Internă	115,76	117,04	120,90	119,02	113,48	115,59	115,79	113,67	111,66	115,93	122,14	122,77	Domestic			
			Externă	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Non-domestic			
		2016	Total	127,17	121,23	122,87	123,15	122,86	123,00	Total	2016								
			Internă	127,17	121,23	122,87	123,15	122,86	123,00	Domestic									
			Externă	-	-	-	-	-	-	Non-domestic									
C	Industria prelucrătoare	2015	Total	111,28	111,63	112,17	112,14	112,68	112,95	112,56	111,63	111,32	110,90	110,70	110,41	Total	2015	Manufacturing	C
			Internă	112,70	113,17	113,68	113,65	114,18	114,23	113,92	113,01	112,81	112,47	112,36	111,90	Domestic			
			Externă	109,35	109,52	110,12	110,08	110,64	111,20	110,70	109,74	109,30	108,77	108,44	108,37	Non-domestic			
		2016	Total	109,83	108,94	109,45	109,73	110,47	111,40	Total	2016								
			Internă	111,33	110,70	111,05	111,21	111,75	112,64	Domestic									
			Externă	107,78	106,54	107,26	107,72	108,73	109,71	Non-domestic									
10	Industria alimentară	2015	Total	120,06	120,01	119,91	119,99	119,94	120,09	120,41	120,38	120,67	121,04	121,25	120,78	Total	2015	Manufacture of food products	10
			Internă	120,56	120,50	120,40	120,47	120,44	120,62	120,90	120,88	121,17	121,59	121,74	121,22	Domestic			
			Externă	111,09	111,12	111,12	111,43	110,99	110,51	111,64	111,42	111,71	111,06	112,41	112,83	Non-domestic			
		2016	Total	121,28	120,90	120,26	120,22	120,42	121,62	Total	2016								
			Internă	121,66	121,34	120,67	120,68	120,81	121,96	Domestic									
			Externă	114,38	112,97	112,97	111,96	113,47	115,46	Non-domestic									

Datele pentru luna mai 2016 sunt rectificatice, iar datele pentru luna iunie 2016 sunt provizorii.
The data for May 2016 are rectified and the data for June 2016 are provisional.

INDICII PREȚURILOR PRODUCȚIEI INDUSTRIALE PE TOTAL, PIAȚA INTERNĂ ȘI PIAȚA EXTERNĂ
pe activități (diviziuni) CAEN Rev. 2 - continuare
INDUSTRIAL PRODUCTION PRICE INDEX FOR TOTAL, DOMESTIC MARKET
AND NON-DOMESTIC MARKET
11. by activities (divisions) CANE Rev.2 - continued

Cod CAEN Rev. 2	Activități (diviziuni)	Anii	Piața	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	Mai	Jun.	Jul.	Aug.	Sept.	Oct.	Noi.	Dec.	Market	Years	Activities (divisions)	Code CANE Rev. 2	
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.					
11	Fabricarea băuturilor	2015	Total	120,56	121,10	122,98	123,25	123,35	123,20	123,20	123,21	123,62	123,34	123,71	124,67	Total	2015	Manufacture of beverages	11	
			Internă	120,63	121,18	123,05	123,31	123,41	123,24	123,28	123,29	123,72	123,41	123,76	124,74	Domestic				
			Externă	117,29	117,59	119,90	120,43	120,71	121,37	119,58	119,83	119,24	120,20	121,38	121,58	Non-domestic				
		2016	Total	125,13	125,94	126,64	126,35	126,98	126,75								Total	2016		
			Internă	125,20	126,08	126,79	126,49	127,11	126,88								Domestic			
			Externă	122,15	119,83	120,15	120,09	121,48	121,11								Non-domestic			
12	Fabricarea produselor din tutun	2015	Total	112,45	113,08	113,64	113,78	113,88	114,21		114,49	114,62	114,60	114,77	114,80	115,26	Total	2015	Manufacture of tobacco products	12
			Internă	112,34	112,50	112,67	112,67	112,70	112,92	112,92	113,18	113,18	113,45	113,45	113,93	Domestic				
			Externă	c	c	c	c	c	c	c	c	c	c	c	c	Non-domestic				
		2016	Total	116,36	116,26	116,46	116,30	116,38	116,16								Total	2016		
			Internă	115,04	115,18	115,30	115,30	115,30	115,25								Domestic			
			Externă	c	c	c	c	c	c	c							Non-domestic			
13	Fabricarea produselor textile	2015	Total	129,19	129,64	130,50	130,89	131,44	132,21		131,58	130,70	130,67	131,32	132,09	132,42	Total	2015	Manufacture of textiles	13
			Internă	123,75	123,96	124,22	124,42	125,30	125,76	126,01	126,45	126,36	127,01	127,60	128,38	Domestic				
			Externă	132,68	133,28	134,52	135,03	135,37	136,34	135,14	133,42	133,43	134,08	134,96	135,00	Non-domestic				
		2016	Total	132,48	131,65	131,91	132,48	133,49	134,09								Total	2016		
			Internă	128,73	128,74	128,89	129,41	130,25	130,86								Domestic			
			Externă	134,88	133,52	133,85	134,45	135,56	136,15								Non-domestic			
14	Fabricarea articolelor de îmbrăcăminte	2015	Total	130,76	131,38	131,72	131,35	131,65	132,89		132,34	133,16	133,22	133,87	134,43	135,35	Total	2015	Manufacture of wearing apparel	14
			Internă	124,70	125,13	125,44	126,33	126,86	127,22	127,37	127,70	128,60	129,04	129,84	129,88	Domestic				
			Externă	134,75	135,50	135,85	134,66	134,81	136,63	135,62	136,76	136,26	137,06	137,45	138,95	Non-domestic				
		2016	Total	136,05	136,43	136,63	136,71	137,67	137,36								Total	2016		
			Internă	130,25	130,58	130,87	130,91	131,41	131,78								Domestic			
			Externă	139,88	140,29	140,42	140,54	141,80	141,04								Non-domestic			
15	Tăbăcirea și finisarea pieilor; fabricarea articolelor de voiaj și marochinărie, harnașamentelor și încălțămintei; prepararea și vopsirea blănușurilor	2015	Total	124,75	124,99	125,17	125,40	125,58	126,33		125,78	126,36	125,96	126,51	126,78	127,47	Total	2015	Manufacture of leather and related products	15
			Internă	132,62	133,13	133,43	133,52	133,74	134,12	134,28	134,45	133,84	134,65	134,81	135,31	Domestic				
			Externă	120,59	120,69	120,80	121,11	121,27	122,21	121,29	122,09	121,80	122,20	122,53	123,32	Non-domestic				
		2016	Total	128,09	127,94	129,05	128,85	129,27	130,17								Total	2016		
			Internă	135,56	134,97	136,27	135,13	136,10	137,14								Domestic			
			Externă	124,14	124,23	125,23	125,53	125,66	126,49								Non-domestic			
16	Prelucrarea lemnului, fabricarea produselor din lemn și plută, cu excepția mobilei; fabricarea articolelor din paie și din alte materiale vegetale împletite	2015	Total	121,73	121,74	123,02	123,00	124,22	124,45		124,58	123,99	124,15	124,24	124,10	124,50	Total	2015	Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials	16
			Internă	124,32	124,21	126,13	126,17	126,73	126,82	127,05	126,14	126,50	126,56	126,76	126,86	Domestic				
			Externă	117,83	118,03	118,33	118,24	120,43	120,88	120,87	120,75	120,62	120,75	120,09	120,94	Non-domestic				
		2016	Total	123,08	122,56	122,40	122,37	122,61	122,97								Total	2016		
			Internă	125,12	124,52	124,66	124,84	125,21	125,52								Domestic			
			Externă	120,01	119,61	118,99	118,66	118,70	119,12								Non-domestic			
17	Fabricarea hârtiei și a produselor din hârtie	2015	Total	126,79	126,31	126,03	126,18	126,68	126,05		126,01	126,26	126,90	126,38	126,84	127,20	Total	2015	Manufacture of paper and paper products	17
			Internă	129,54	129,01	128,75	128,69	129,22	128,50	128,58	129,00	129,49	128,91	129,04	129,39	Domestic				
			Externă	113,61	113,38	113,02	114,14	114,53	114,30	113,72	113,13	114,52	114,27	116,29	116,71	Non-domestic				
		2016	Total	127,81	127,63	126,88	126,00	126,61	126,91								Total	2016		
			Internă	129,74	130,04	129,14	128,06	128,73	129,04								Domestic			
			Externă	118,59	116,07	116,05	116,15	116,44	116,73								Non-domestic			
18	Tipărirea și reproducerea pe suporturi a înregistrărilor	2015	Total	129,97	130,19	128,92	129,12	129,10	129,02		129,58	129,54	129,62	129,42	129,71	129,83	Total	2015	Printing and reproduction of recorded media	18
			Internă	132,42	132,57	131,28	131,45	131,43	131,34	131,97	131,92	132,01	131,79	132,03	132,15	Domestic				
			Externă	c	c	c	c	c	c	c	c	c	c	c	c	Non-domestic				
		2016	Total	130,15	129,72	129,65	130,02	129,52	129,63								Total	2016		
			Internă	132,40	131,94	131,85	132,24	131,57	131,63								Domestic			
			Externă	c	c	c	c	c	c								Non-domestic			

2010 = 100

INDICII PREȚURILOR PRODUCȚIEI INDUSTRIALE PE TOTAL, PIAȚA INTERNĂ ȘI PIAȚA EXTERNĂ
pe activități (diviziuni) CAEN Rev. 2 - continuare
INDUSTRIAL PRODUCTION PRICE INDEX FOR TOTAL, DOMESTIC MARKET
AND NON-DOMESTIC MARKET
11. by activities (divisions) CANE Rev.2 - continued

2010 = 100

Cod CAEN Rev. 2	Activități (diviziuni)	Anii	Piața	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	Mai	Jun.	Jul.	Aug.	Sept.	Oct.	Noi.	Dec.	Market	Years	Activities (divisions)	Code CANE Rev. 2
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.				
19	Fabricarea produselor de cocserie și a produselor obținute din prelucrarea șteiului	2015	Total	81,43	94,58	98,98	101,22	107,90	107,91	102,20	91,31	85,97	84,31	84,16	76,49	Total	2015	Manufacture of coke and refined petroleum products	19
			Internă	78,84	91,34	95,52	96,81	102,68	101,03	96,03	86,28	82,46	80,74	81,72	73,17	Domestic			
			Externă	84,38	98,26	102,92	106,23	113,84	115,74	109,22	97,04	89,97	88,37	86,93	80,27	Non-domestic			
		2016	Total	67,79	60,69	69,36	71,30	76,20	82,41							Total			
			Internă	64,45	58,50	66,27	67,97	73,90	80,07							Domestic			
			Externă	71,58	63,19	72,87	75,09	78,81	85,08							Non-domestic			
20	Fabricarea substanțelor și a produselor chimice	2015	Total	114,40	110,50	111,72	110,50	111,65	113,08	112,48	109,52	107,50	105,48	104,65	103,39	Total	2015	Manufacture of chemicals and chemical products	20
			Internă	109,54	106,92	106,61	105,61	105,64	106,15	105,37	103,35	101,89	99,14	98,83	98,18	Domestic			
			Externă	123,86	117,46	121,68	120,02	123,34	126,57	126,31	121,54	118,41	117,81	115,99	113,54	Non-domestic			
		2016	Total	101,75	100,28	100,06	101,10	100,22	100,14							Total			
			Internă	96,39	95,62	95,29	96,48	94,25	93,66							Domestic			
			Externă	112,17	109,34	109,35	110,10	111,85	112,75							Non-domestic			
21	Fabricarea produselor farmaceutice de bază și a preparatelor farmaceutice	2015	Total	119,21	120,17	123,02	125,72	126,06	125,87	126,87	126,05	126,00	126,41	126,57	127,17	Total	2015	Manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations	21
			Internă	121,86	121,97	124,49	126,63	126,80	126,86	128,00	128,08	128,56	128,50	128,62	128,77	Domestic			
			Externă	111,72	115,10	118,86	123,17	123,99	123,08	123,69	120,31	118,80	120,50	120,80	122,64	Non-domestic			
		2016	Total	126,13	126,16	127,74	128,01	127,70	126,89							Total			
			Internă	128,51	128,98	131,29	131,29	131,28	129,15							Domestic			
			Externă	119,42	118,19	117,73	118,78	117,59	120,50							Non-domestic			
22	Fabricarea produselor din cauciuc și mase plastice	2015	Total	115,57	115,30	115,60	116,07	116,92	117,35	116,77	117,06	117,03	117,26	117,13	117,28	Total	2015	Manufacture of rubber and plastic products	22
			Internă	121,56	121,06	121,61	122,42	124,10	124,79	124,51	125,18	124,82	125,09	124,85	125,07	Domestic			
			Externă	108,32	108,32	108,33	108,38	108,22	108,35	107,40	107,24	107,60	107,78	107,78	107,86	Non-domestic			
		2016	Total	117,41	116,35	116,48	116,18	116,54	116,71							Total			
			Internă	124,92	124,34	124,02	123,80	124,00	123,96							Domestic			
			Externă	108,31	106,68	107,35	106,95	107,51	107,93							Non-domestic			
23	Fabricarea altor produse din minerale nemetalice	2015	Total	101,53	100,80	100,09	100,13	99,90	99,81	99,58	99,19	99,43	99,38	99,28	99,08	Total	2015	Manufacture of other non-metallic mineral products	23
			Internă	100,81	100,23	99,37	99,42	99,31	99,11	98,96	98,59	98,86	98,63	98,70	98,26	Domestic			
			Externă	107,30	105,33	105,82	105,80	104,56	105,36	104,49	103,93	103,94	105,35	103,88	105,65	Non-domestic			
		2016	Total	99,87	99,18	99,46	99,41	99,28	99,57							Total			
			Internă	99,24	98,62	98,87	98,79	98,57	98,67							Domestic			
			Externă	104,90	103,65	104,20	104,31	104,93	106,75							Non-domestic			
24	Industria metalurgică	2015	Total	104,86	104,68	105,15	104,18	103,95	104,33	102,29	99,17	98,15	95,57	92,16	91,20	Total	2015	Manufacture of basic metals	24
			Internă	105,40	106,64	106,83	105,59	105,47	105,99	104,36	100,73	99,88	97,29	93,62	93,61	Domestic			
			Externă	104,37	102,88	103,62	102,89	102,55	102,81	100,39	97,74	96,56	94,00	90,83	89,00	Non-domestic			
		2016	Total	90,44	88,55	88,62	89,51	91,80	95,25							Total			
			Internă	92,29	90,98	91,20	91,46	92,06	95,21							Domestic			
			Externă	88,75	86,32	86,25	87,73	91,57	95,28							Non-domestic			
25	Industria construcțiilor metalice și a produselor din metal, exclusiv mașini, utilaje și instalații	2015	Total	104,40	103,15	102,97	101,84	101,92	101,92	101,93	102,14	102,39	101,86	101,09	101,21	Total	2015	Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment	25
			Internă	104,72	103,22	102,96	101,52	101,55	101,59	101,45	101,74	101,86	101,23	100,32	100,39	Domestic			
			Externă	103,45	102,94	102,99	102,78	103,02	102,89	103,35	103,33	103,97	103,74	103,38	103,67	Non-domestic			
		2016	Total	100,68	99,97	99,27	99,31	99,46	99,87							Total			
			Internă	99,40	98,97	98,05	97,89	98,22	98,63							Domestic			
			Externă	104,51	102,95	102,92	103,57	103,18	103,56							Non-domestic			
26	Fabricarea calculatoarelor și a produselor electronice și optice	2015	Total	99,92	96,81	97,47	97,55	97,78	97,66	99,61	101,16	101,23	101,59	101,71	101,93	Total	2015	Manufacture of computer, electronic and optical products	26
			Internă	102,70	102,39	102,96	102,21	102,23	101,90	102,79	101,74	102,04	102,45	102,73	103,16	Domestic			
			Externă	c	c	c	c	c	c	c	c	c	c	c	c	Non-domestic			
		2016	Total	100,29	100,12	100,14	100,33	100,48	101,53							Total			
			Internă	102,64	102,29	102,49	103,47	103,36	103,65							Domestic			
			Externă	c	c	c	c	c	c							Non-domestic			
27	Fabricarea echipamentelor electrice	2015	Total	108,06	107,84	107,72	107,41	106,74	107,07	107,04	106,92	106,28	105,21	105,48	106,40	Total	2015	Manufacture of electrical equipment	27
			Internă	103,17	101,98	101,70	102,24	102,06	101,61	102,31	102,33	101,83	100,80	100,93	101,29	Domestic			
			Externă	111,59	112,07	112,08	111,15	110,12	111,01	110,46	110,23	109,50	108,40	108,77	110,10	Non-domestic			
		2016	Total	105,61	105,53	105,71	105,62	105,98	105,08							Total			
			Internă	101,27	101,38	101,33	100,77	100,67	100,71							Domestic			
			Externă	108,74	108,53	108,87	109,13	109,82	108,24							Non-domestic			
28	Fabricarea de mașini, utilaje și echipamente neclasificate în altă parte	2015	Total	109,46	109,20	110,87	110,33	109,45	109,11	108,73	109,08	109,27	108,20	108,25	109,32	Total	2015	Manufacture of machinery and equipment not elsewhere classified	28
			Internă	105,37	104,59	106,23	106,23	106,26	105,59	105,15	105,33	105,44	105,44	105,34	106,14	Domestic			
			Externă	112,67	112,83	114,51	113,56	111,95	111,87	111,55	112,03	112,28	110,37	110,54	111,82	Non-domestic			
		2016	Total	109,33	109,46	109,68	108,89	108,97	109,41							Total			
			Internă	105,94	106,19	106,30	105,81	106,22	106,73							Domestic			
			Externă	111,99	112,04	112,33	111,31	111,14	111,52							Non-domestic			

INDICII PREȚURILOR PRODUCȚIEI INDUSTRIALE PE TOTAL, PIAȚA INTERNĂ ȘI PIAȚA EXTERNĂ
pe activități (diviziuni) CAEN Rev. 2 - continuare
INDUSTRIAL PRODUCTION PRICE INDEX FOR TOTAL, DOMESTIC MARKET
AND NON-DOMESTIC MARKET

11. by activities (divisions) CANE Rev.2 - continued

Cod CAEN Rev. 2	Activități (diviziuni)	Anii	Piața	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	Mai	Jun.	Jul.	Aug.	Sept.	Oct.	Noi.	Dec.	Market	Years	Activities (divisions)	Code CANE Rev. 2
				Jan.	Feb.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.				
29	Fabricarea autovehiculelor de transport rutier, a remorcilor și semiremorcilor	2015	Total	110,66	110,02	109,54	109,13	109,17	109,63	110,22	110,64	111,54	111,34	111,52	112,86	Total	2015	Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	29
			Internă	114,53	113,89	114,03	113,33	113,74	114,75	115,25	114,89	114,84	115,36	115,75	116,51	Domestic			
			Externă	109,33	108,69	108,00	107,69	107,61	107,87	108,50	109,18	110,41	109,96	110,07	111,61	Non-domestic			
		2016	Total	113,07	112,72	112,24	112,90	113,64	114,04							Total			
			Internă	116,47	116,15	115,70	116,24	118,08	118,87							Domestic			
			Externă	111,90	111,54	111,06	111,76	112,12	112,39							Non-domestic			
30	Fabricarea altor mijloace de transport	2015	Total	113,72	113,50	113,03	112,49	111,76	112,18	111,85	111,08	110,83	110,28	110,26	109,08	Total	2015	Manufacture of other transport equipment	30
			Internă	107,31	107,40	107,22	107,13	107,23	107,55	107,13	107,22	106,87	106,85	106,93	107,16	Domestic			
			Externă	c	c	c	c	c	c	c	c	c	c	c	c	Non-domestic			
		2016	Total	112,56	112,59	113,28	113,06	113,30	112,96							Total			
			Internă	108,99	108,23	108,23	108,23	108,63	108,79							Domestic			
			Externă	c	c	c	c	c	c							Non-domestic			
31	Fabricarea de mobilă	2015	Total	112,22	111,95	112,30	112,91	113,50	113,79	113,81	113,81	113,99	114,40	114,95	115,33	Total	2015	Manufacture of furniture	31
			Internă	114,74	115,41	116,69	117,26	118,31	118,50	118,61	119,07	119,20	119,56	119,91	120,61	Domestic			
			Externă	109,70	108,48	107,91	108,55	108,68	109,08	109,00	108,55	108,78	109,24	109,98	110,04	Non-domestic			
		2016	Total	116,06	116,31	116,85	117,16	117,27	116,67							Total			
			Internă	121,52	121,75	122,80	123,24	123,17	123,12							Domestic			
			Externă	110,59	110,87	110,89	111,06	111,37	110,20							Non-domestic			
32	Alte activități industriale n.c.a.	2015	Total	124,16	124,48	125,68	126,69	127,25	127,61	128,61	129,28	129,51	129,42	129,55	129,78	Total	2015	Other manufacturing	32
			Internă	121,60	121,70	121,96	123,15	123,07	123,08	123,08	123,21	123,28	123,28	123,28	123,28	Domestic			
			Externă	128,39	129,08	131,82	132,54	134,15	135,09	137,75	139,29	139,80	139,55	139,91	140,51	Non-domestic			
		2016	Total	130,76	131,54	133,72	134,51	135,17	134,69							Total			
			Internă	123,95	124,54	126,25	126,61	126,59	126,73							Domestic			
			Externă	142,01	143,09	146,05	147,56	149,33	147,82							Non-domestic			
33	Repararea, întreținerea și instalarea mașinilor și echipamentelor	2015	Total	107,17	106,86	107,73	107,59	107,47	107,17	106,94	107,12	107,71	107,78	107,96	108,51	Total	2015	Repair and installation of machinery and equipment	33
			Internă	108,34	108,05	108,67	108,63	108,49	108,13	107,95	108,18	108,80	108,66	108,86	109,40	Domestic			
			Externă	c	c	c	c	c	c	c	c	c	c	c	c	Non-domestic			
		2016	Total	108,88	108,74	108,46	108,51	109,29	109,56							Total			
			Internă	109,76	109,07	108,82	108,88	109,11	109,39							Domestic			
			Externă	c	c	c	c	c	c							Non-domestic			
D	Producția și furnizarea de energie electrică și termică, gaze, apă caldă și aer condiționat	2015	Total	119,54	118,86	118,40	114,84	114,13	114,44	113,03	113,32	112,59	113,12	113,40	113,92	Total	2015	Electricity, gas, steam and air conditioning supply	D
			Internă	119,73	119,05	118,67	115,09	114,36	114,67	113,24	113,54	112,80	113,35	113,62	114,15	Domestic			
			Externă	c	c	c	c	c	c	c	c	c	c	c	c	Non-domestic			
		2016	Total	112,39	109,65	108,83	107,76	106,95	107,07							Total			
			Internă	112,60	109,89	109,03	107,95	107,12	107,28							Domestic			
			Externă	c	c	c	c	c	c							Non-domestic			
35	Producția și furnizarea de energie electrică și termică, gaze, apă caldă și aer condiționat	2015	Total	119,54	118,86	118,40	114,84	114,13	114,44	113,03	113,32	112,59	113,12	113,40	113,92	Total	2015	Electricity, gas, steam and air conditioning supply	35
			Internă	119,73	119,05	118,67	115,09	114,36	114,67	113,24	113,54	112,80	113,35	113,62	114,15	Domestic			
			Externă	c	c	c	c	c	c	c	c	c	c	c	c	Non-domestic			
		2016	Total	112,39	109,65	108,83	107,76	106,95	107,07							Total			
			Internă	112,60	109,89	109,03	107,95	107,12	107,28							Domestic			
			Externă	c	c	c	c	c	c							Non-domestic			
E	Distribuția apei; salubritate, gestionarea deșeurilor, activități de decontaminare	2015	Total	162,41	162,42	162,68	162,87	163,33	163,75	166,59	167,23	167,38	167,38	167,40	167,43	Total	2015	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	E
			Internă	162,41	162,42	162,68	162,87	163,33	163,75	166,59	167,23	167,38	167,38	167,40	167,43	Domestic			
			Externă	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Non-domestic			
		2016	Total	168,14	166,23	166,18	166,18	166,19	166,22							Total			
			Internă	168,14	166,23	166,18	166,18	166,19	166,22							Domestic			
			Externă	-	-	-	-	-	-							Non-domestic			
36	Captarea, tratarea și distribuția apei	2015	Total	162,41	162,42	162,68	162,87	163,33	163,75	166,59	167,23	167,38	167,38	167,40	167,43	Total	2015	Water collection, treatment and supply	36
			Internă	162,41	162,42	162,68	162,87	163,33	163,75	166,59	167,23	167,38	167,38	167,40	167,43	Domestic			
			Externă	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Non-domestic			
		2016	Total	168,14	166,23	166,18	166,18	166,19	166,22							Total			
			Internă	168,14	166,23	166,18	166,18	166,19	166,22							Domestic			
			Externă	-	-	-	-	-	-							Non-domestic			

2010 = 100

INDICII PREȚURILOR PRODUCȚIEI INDUSTRIALE PE TOTAL, PIAȚA INTERNĂ ȘI PIAȚA EXTERNĂ
pe marile grupe industriale
INDUSTRIAL PRODUCTION PRICE INDICES FOR TOTAL, DOMESTIC MARKET
AND NON-DOMESTIC MARKET
12. by main industrial groups

Cod CAEN Rev. 2	Marile grupe industriale	Anii	Piața	Ian. Jan.	Feb. Feb.	Mar. March	Apr. April	Mai May	Iun. June
T	INDUSTRIE – TOTAL	2015	Total	112,89	113,11	113,56	112,98	113,22	113,51
			Internă	114,67	114,93	115,33	114,47	114,54	114,70
			Externă	109,33	109,49	110,04	110,00	110,57	111,14
		2016	Total	110,53	109,38	109,69	109,72	110,15	110,94
			Internă	111,93	110,83	110,93	110,74	110,89	111,59
			Externă	107,73	106,48	107,21	107,67	108,68	109,64
	Industria bunurilor intermediare	2015	Total	111,92	111,17	111,59	111,43	111,64	112,04
			Internă	111,94	111,55	111,73	111,64	111,79	111,98
			Externă	111,88	110,51	111,35	111,06	111,38	112,15
		2016	Total	107,94	107,03	107,13	107,31	107,85	108,60
			Internă	108,90	108,35	108,43	108,41	108,35	108,82
			Externă	106,25	104,72	104,85	105,36	106,97	108,23
	Industria bunurilor de capital	2015	Total	107,43	106,45	106,51	106,00	105,93	105,95
			Internă	108,11	107,20	107,68	106,95	107,11	107,10
			Externă	107,03	106,00	105,81	105,43	105,23	105,26
		2016	Total	107,78	107,48	107,16	107,37	107,80	108,26
			Internă	107,21	106,88	106,42	106,56	107,29	107,84
			Externă	108,11	107,84	107,59	107,85	108,10	108,51
	Industria bunurilor de folosință îndelungată	2015	Total	112,37	112,29	112,49	112,39	112,33	112,80
			Internă	112,75	113,27	114,26	114,71	115,53	115,68
			Externă	112,14	111,69	111,40	110,96	110,36	111,03
		2016	Total	115,62	115,87	116,42	116,73	116,84	116,38
			Internă	118,47	118,65	119,47	119,81	119,76	119,73
			Externă	113,86	114,16	114,54	114,84	115,05	114,33
Industria bunurilor de uz curent	2015	Total	122,14	122,33	122,80	122,92	122,97	123,35	
		Internă	121,17	121,22	121,63	121,76	121,76	121,98	
		Externă	126,27	127,09	127,81	127,87	128,14	129,21	
	2016	Total	124,79	124,64	124,65	124,73	125,10	125,65	
		Internă	123,29	123,18	123,11	123,18	123,42	124,04	
		Externă	131,23	130,87	131,26	131,36	132,29	132,54	
Industria energetică	2015	Total	111,60	114,10	114,94	113,18	113,90	114,21	
		Internă	114,57	115,88	116,39	114,09	114,08	114,21	
		Externă	84,90	98,00	101,87	104,96	112,33	114,15	
	2016	Total	103,88	100,73	102,02	101,65	102,06	103,55	
		Internă	107,39	104,82	105,21	104,56	104,61	105,64	
		Externă	72,23	63,89	73,30	75,43	79,09	84,77	

Datele pentru luna mai 2016 sunt rectificate, iar datele pentru luna iunie 2016 sunt provizorii.
The data for May 2016 are rectified and the data for June 2016 are provisional.

Iul. July	Aug. Aug.	Sept. Sept.	Oct. Oct.	Noi. Nov.	Dec. Dec.	Market	Years	Main industrial groups	Code CANE Rev. 2
112,99	112,19	111,86	111,62	111,53	111,27	Total	2015	INDUSTRIE – TOTAL	T
114,16	113,45	113,17	113,07	113,10	112,75	Domestic			
110,64	109,68	109,24	108,71	108,39	108,32	Non-domestic			
						Total	2016		
						Domestic			
						Non-domestic			
111,48	110,40	109,94	109,16	108,48	108,27	Total	2015	Intermediate goods industry	
111,62	110,62	110,29	109,67	109,25	109,15	Domestic			
111,24	110,00	109,33	108,25	107,13	106,72	Non-domestic			
						Total	2016		
						Domestic			
						Non-domestic			
106,40	106,84	107,37	107,20	107,19	108,04	Total	2015	Capital goods industry	
107,13	107,15	107,23	107,31	107,16	107,67	Domestic			
105,97	106,65	107,46	107,14	107,20	108,26	Non-domestic			
						Total	2016		
						Domestic			
						Non-domestic			
112,71	112,74	112,75	112,87	113,21	113,14	Total	2015	Durable consumer goods industry	
115,77	116,12	116,23	116,51	116,78	117,32	Domestic			
110,83	110,67	110,61	110,63	111,03	110,58	Non-domestic			
						Total	2016		
						Domestic			
						Non-domestic			
123,44	123,45	123,64	123,90	124,23	124,35	Total	2015	Non-durable consumer goods industry	
122,21	122,20	122,53	122,70	122,97	122,89	Domestic			
128,70	128,80	128,44	129,04	129,62	130,63	Non-domestic			
						Total	2016		
						Domestic			
						Non-domestic			
112,28	109,95	108,52	108,37	108,50	106,87	Total	2015	Energy industry	
112,76	111,45	110,61	110,62	110,91	109,80	Domestic			
107,99	96,37	89,72	88,04	86,76	80,43	Non-domestic			
						Total	2016		
						Domestic			
						Non-domestic			

2010 = 100

INDICII PREȚURILOR PRODUCȚIEI INDUSTRIALE PE TOTAL (PIAȚA INTERNĂ ȘI PIAȚA EXTERNĂ)
pe activități (clase) CAEN Rev.2

13. INDUSTRIAL PRODUCTION PRICE INDICES FOR TOTAL (DOMESTIC AND NON-DOMESTIC MARKET)
by activities (classes) CANE Rev.2

Cod CAEN Rev. 2	Activități (clase)	Anii	lan.	Feb.	Mar.	Apr.	Mai	Jun.
			Jan.	Feb.	March	April	May	June
0520	Extracția cărbunelui inferior	2015 2016	107,47 c	105,76 c	106,09 c	109,16 c	103,07 c	103,42 c
0610	Extracția petrolului brut	2015 2016	36,75 24,17	49,37 25,64	49,84 30,85	55,28 34,42	59,20 37,36	57,27 41,39
0620	Extracția gazelor naturale	2015 2016	135,55 137,56	135,06 141,01	140,00 140,52	140,23 137,38	136,15 135,06	138,65 135,89
0811	Extracția pietrei ornamentale și a pietrei pentru construcții, extracția pietrei calcaroase, ghipsului, cretei și a ardeziei	2015 2016	115,95 117,59	115,92 117,74	117,21 117,54	115,57 117,79	115,66 117,83	115,68 116,31
0812	Extracția pietrișului și nisipului; extracția argilei și caolinului	2015 2016	102,18 100,06	101,37 100,93	101,19 101,75	102,63 101,44	101,93 102,31	101,65 100,97
0893	Extracția sării	2015 2016	127,97 132,28	127,59 132,23	128,55 131,71	128,81 131,93	129,05 131,94	129,70 132,50
0899	Alte activități extractive neclasificate în altă parte	2015 2016	131,72 127,23	131,17 127,23	132,26 127,47	134,97 127,47	139,09 127,47	136,73 127,70
0910	Activități de servicii anexe extracției petrolului brut și gazelor naturale	2015 2016	115,76 127,17	117,04 121,23	120,90 122,87	119,02 123,15	113,48 122,86	115,59 123,00
1011	Prelucrarea și conservarea cărnii	2015 2016	102,80 92,20	99,96 88,64	99,53 85,05	99,88 84,89	98,94 86,76	100,66 94,59
1012	Prelucrarea și conservarea cărnii de pasăre	2015 2016	118,02 115,05	118,92 113,96	117,86 114,98	117,48 113,71	118,01 114,00	119,02 114,76
1013	Fabricarea produselor din carne (inclusiv din carne de pasăre)	2015 2016	129,45 126,22	129,00 126,09	128,35 125,63	128,22 126,03	127,45 126,05	127,97 126,13
1032	Fabricarea sucurilor de fructe și legume	2015 2016	133,19 133,19	133,19 133,19	133,19 133,19	133,19 133,19	133,19 133,19	133,19 133,19
1039	Prelucrarea și conservarea fructelor și legumelor	2015 2016	119,36 120,39	119,45 120,28	119,76 121,27	120,12 121,92	120,59 123,26	118,27 124,57
1041	Fabricarea uleiurilor și grăsimilor	2015 2016	97,59 111,76	99,40 109,51	100,68 108,94	99,99 108,96	100,93 107,72	102,58 109,05
1042	Fabricarea margarinei și a altor produse comestibile similare	2015 2016	137,86 130,24	138,24 129,88	137,94 130,49	138,24 130,66	138,09 130,77	138,55 130,59
1051	Fabricarea produselor lactate și a brânzeturilor	2015 2016	128,30 129,61	128,94 129,52	129,33 128,64	128,90 128,06	128,17 128,92	127,21 128,16
1052	Fabricarea înghețatei	2015 2016	115,50 125,13	115,56 126,22	115,56 126,66	115,56 126,66	119,02 126,66	124,81 126,66
1061	Fabricarea produselor de morărit	2015 2016	121,54 124,50	123,10 126,56	122,22 125,45	122,23 123,41	123,24 122,91	122,56 123,17
1062	Fabricarea amidonului și a produselor din amidon	2015 2016	111,83 118,59	108,66 117,50	111,65 117,70	106,59 117,82	108,68 119,72	107,02 120,64
1071	Fabricarea pâinii; fabricarea prăjiturilor și a produselor proaspete de patiserie	2015 2016	121,47 122,95	121,50 123,36	121,57 123,39	121,61 123,68	121,72 123,60	121,74 123,71

Datele pentru luna mai 2016 sunt rectificate, iar datele pentru luna iunie 2016 sunt provizorii.

The data for May 2016 are rectified and the data for June 2016 are provisional.

												2010 = 100	
Iul.	Aug.	Sept.	Oct.	Noi.	Dec.	Years	Activities (classes)	Code CANE Rev. 2					
									July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.
103,42	105,33	105,00	106,88	104,31	103,87	2015 2016	Mining of lignite	0520					
47,77	34,72	37,54	38,55	33,26	29,16	2015 2016	Extraction of crude petroleum	0610					
146,03	145,63	147,19	142,60	145,46	138,93	2015 2016	Extraction of natural gas	0620					
116,54	117,13	117,16	117,16	117,20	117,49	2015 2016	Quarrying of ornamental and building stone, limestone, gypsum, chalk and slate	0811					
100,15	99,97	99,38	99,21	99,06	99,38	2015 2016	Operation of gravel and sand pits; mining of clays and kaolin	0812					
128,83	128,78	129,65	130,36	130,68	131,67	2015 2016	Extraction of salt	0893					
125,90	127,66	128,19	127,40	127,88	127,23	2015 2016	Other mining and quarrying not elsewhere classified	0899					
115,79	113,67	111,66	115,93	122,14	122,77	2015 2016	Support activities for petroleum and natural gas extraction	0910					
101,29	100,51	99,33	99,59	98,98	93,96	2015 2016	Processing and preserving of meat	1011					
118,03	118,39	117,91	118,55	116,58	115,74	2015 2016	Processing and preserving of poultry meat	1012					
127,97	127,69	128,73	128,77	128,44	127,58	2015 2016	Production of meat and poultry meat products	1013					
133,19	133,19	133,19	133,19	133,19	133,19	2015 2016	Manufacture of fruit and vegetable juice	1032					
118,40	116,40	116,70	117,13	117,95	118,30	2015 2016	Other processing and preserving of fruit and vegetables	1039					
105,40	108,16	107,72	107,82	109,20	110,82	2015 2016	Manufacture of oils and fats	1041					
138,60	138,82	137,99	138,16	138,02	138,13	2015 2016	Manufacture of margarine and similar edible fats	1042					
127,03	125,99	127,57	127,73	128,35	129,24	2015 2016	Operation of dairies and cheese making	1051					
125,12	125,12	125,12	125,12	125,13	125,13	2015 2016	Manufacture of ice cream	1052					
123,69	124,37	123,68	125,34	124,71	124,62	2015 2016	Manufacture of grain mill products	1061					
106,83	107,93	113,45	114,24	114,89	118,36	2015 2016	Manufacture of starches and starch products	1062					
121,73	122,02	122,07	122,23	122,41	122,48	2015 2016	Manufacture of bread; manufacture of fresh pastry goods and cakes	1071					

INDICII PREȚURILOR PRODUCȚIEI INDUSTRIALE PE TOTAL (PIAȚA INTERNĂ ȘI PIAȚA EXTERNĂ)

pe activități (clase) CAEN Rev.2 - continuare

INDUSTRIAL PRODUCTION PRICE INDICES FOR TOTAL (DOMESTIC AND NON-DOMESTIC MARKET)

13. by activities (classes) CANE Rev.2 - continued

Cod CAEN Rev. 2	Activități (clase)	Anii							2010 = 100						Code CANE Rev. 2		
			Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	Mai	Iun.	Jul.	Aug.	Sept.	Oct.	Noi.	Dec.		Years	Activities (classes)
1072	Fabricarea biscuiților și pișcoturilor; prăjiturilor și a produselor conservate de patiserie	2015 2016	123,72 124,95	123,64 124,86	123,93 125,07	123,97 125,52	124,24 125,47	124,03 125,81	124,22	123,14	123,54	123,88	123,88	124,24	2015 2016	Manufacture of rusks and biscuits, of preserved pastry goods and cakes	1072
1073	Fabricarea pastelor făinoase alimentare și a altor produse făinoase similare	2015 2016	137,21 137,50	137,32 137,98	137,36 138,11	137,37 138,08	137,38 138,15	137,38 138,05	137,41	137,38	137,32	137,34	137,34	137,50	2015 2016	Flour pastes and other similar products manufacturing	1073
1081	Fabricarea zahărului	2015 2016	92,64 106,02	92,91 106,05	93,18 106,35	93,91 107,90	91,50 107,65	92,87 108,76	92,68	93,50	93,76	97,81	98,36	99,37	2015 2016	Manufacture of sugar	1081
1082	Fabricarea produselor din cacao, a ciocolatei și a produselor zaharoase	2015 2016	127,23 132,69	127,03 132,74	127,16 132,43	127,51 132,76	128,21 133,24	127,89 135,18	127,94	127,79	130,26	130,04	132,45	132,16	2015 2016	Manufacture of cocoa, chocolate and sugar confectionery	1082
1083	Prelucrarea ceaiului și cafelei	2015 2016	126,90 126,15	126,62 126,24	126,93 126,50	127,96 126,79	129,86 123,25	127,00 123,28	127,64	127,18	123,58	123,96	127,44	126,17	2015 2016	Processing of tea and coffee	1083
1084	Fabricarea condimentelor și ingredientelor	2015 2016	129,11 133,34	129,17 133,11	129,21 133,07	131,01 133,07	132,55 133,05	132,58 132,98	132,63	132,65	132,69	132,68	132,62	132,62	2015 2016	Manufacture of condiments and seasonings	1084
1085	Fabricarea de mâncăruri preparate	2015 2016	132,88 139,62	132,88 138,38	133,94 141,02	133,99 141,51	134,52 143,68	135,60 144,54	136,41	136,41	136,88	136,74	137,40	138,38	2015 2016	Manufacture of prepared meals and dishes	1085
1089	Fabricarea altor produse alimentare neclasificate în altă parte	2015 2016	142,01 160,33	142,00 160,29	140,28 160,26	140,29 160,28	140,31 160,31	140,32 160,33	140,30	140,28	140,29	140,41	140,41	140,71	2015 2016	Manufacture of other food products not elsewhere classified.	1089
1091	Fabricarea preparatelor pentru hrana animalelor de fermă	2015 2016	137,55 143,16	138,85 143,71	139,56 143,82	142,39 143,58	142,69 143,60	139,35 143,47	139,91	140,13	141,22	140,97	141,19	142,16	2015 2016	Manufacture of prepared foods for farm animals	1091
1101	Distilarea, rafinarea și mixarea băuturilor alcoolice	2015 2016	130,25 124,05	130,75 124,08	130,30 124,28	131,23 124,08	131,01 124,09	130,69 124,43	130,61	130,82	131,96	130,51	132,83	133,83	2015 2016	Distilling, rectifying and blending of spirits	1101
1102	Fabricarea vinurilor din struguri	2015 2016	112,11 113,13	112,45 116,32	112,59 116,53	112,98 113,76	113,42 113,79	112,89 114,20	113,18	113,52	113,50	113,75	113,83	113,92	2015 2016	Manufacture of wine from grape	1102
1104	Fabricarea altor băuturi nedistilate, obținute prin fermentare	2015 2016	149,60 141,09	149,60 141,09	149,60 141,16	149,60 141,16	149,60 141,16	143,25 141,16	144,10	145,58	148,78	148,89	148,95	149,83	2015 2016	Manufacture of other non-distilled fermented beverages	1104
1105	Fabricarea berii	2015 2016	127,18 136,76	127,84 136,76	132,91 138,50	132,91 138,50	132,98 139,09	133,01 139,10	133,07	133,07	133,08	133,08	133,09	133,13	2015 2016	Manufacture of beer	1105
1107	Producția de băuturi răcoritoare nealcoolice, de ape minerale și alte ape îmbuteliate	2015 2016	114,22 117,07	114,72 118,30	114,51 118,28	114,87 118,14	115,00 119,05	114,80 118,36	114,71	114,65	115,34	114,92	115,30	117,23	2015 2016	Manufacture of soft drinks; production of mineral waters and other bottled waters	1107
1200	Fabricarea produselor din tutun	2015 2016	112,45 116,36	113,08 116,26	113,64 116,46	113,78 116,30	113,88 116,38	114,21 116,16	114,49	114,62	114,60	114,77	114,80	115,26	2015 2016	Manufacture of tobacco products	1200
1310	Pregătirea fibrelor și filarea fibrelor textile	2015 2016	117,82 120,06	118,26 119,88	119,44 120,06	119,86 120,12	119,28 120,92	119,50 121,40	118,66	119,01	119,02	119,12	119,86	120,01	2015 2016	Preparation and spinning of textile fibres	1310
1320	Producția de țesături	2015 2016	142,22 147,25	142,10 146,70	142,26 147,05	143,31 147,37	144,93 148,99	144,91 150,02	145,16	145,66	145,67	145,59	146,09	146,58	2015 2016	Weaving of textiles	1320
1392	Fabricarea de articole din textile (cu excepția îmbrăcăminte și lenjeriei de corp)	2015 2016	136,09 139,59	136,88 137,96	137,93 138,31	137,97 139,51	139,09 140,61	140,78 140,64	139,83	137,18	137,03	138,51	139,57	139,86	2015 2016	Manufacture of made-up textile articles (except apparel)	1392
1394	Fabricarea de odgoane, frânghii sfori și plase	2015 2016	111,24 121,31	111,24 121,31	111,24 121,31	113,68 121,31	114,10 121,31	114,43 122,33	114,43	114,43	116,37	116,37	116,37	120,97	2015 2016	Manufacture of cordage, rope, twine and netting	1394
1395	Fabricarea de textile nețesute și articole din acestea, cu excepția confecțiilor de îmbrăcăminte	2015 2016	113,88 115,08	113,88 115,15	114,07 115,15	114,07 115,15	114,07 115,15	114,11 115,15	114,04	114,04	114,04	114,42	114,42	114,42	2015 2016	Manufacture of non-wovens and articles made from non-wovens, except apparel	1395

INDICII PREȚURILOR PRODUCȚIEI INDUSTRIALE PE TOTAL (PIAȚA INTERNĂ ȘI PIAȚA EXTERNĂ)

pe activități (clase) CAEN Rev.2 - continuare

INDUSTRIAL PRODUCTION PRICE INDICES FOR TOTAL (DOMESTIC AND NON-DOMESTIC MARKET)

13. by activities (classes) CANE Rev.2 - continued

Cod CAEN Rev. 2	Activități (clase)	Anii	lan.	Feb.	Mar.	Apr.	Mai	Jun.								2010 = 100	
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	Jul.	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Years	Activities (classes)	Code CANE Rev. 2
1396	Fabricarea de articole tehnice și industriale din textile	2015	110,87	110,60	110,52	110,56	110,57	110,63	110,53	110,53	110,53	110,53	110,54	110,64	2015	Manufacture of other technical and industrial textiles	1396
		2016	110,75	110,65	110,65	110,65	110,65	110,65	110,69	2016	2016	2016	2016	2016	2016		
1413	Fabricarea altor articole de îmbrăcăminte (exclusiv lenjerie de corp)	2015	131,33	132,11	132,59	131,93	132,31	134,12	133,49	134,49	134,55	135,23	135,67	137,01	2015	Manufacture of other outerwear	1413
		2016	137,48	137,94	138,22	138,22	139,45	139,45	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016		
1414	Fabricarea de articole de lenjerie de corp	2015	137,24	138,17	138,26	138,84	139,36	139,88	138,84	139,42	139,17	140,44	141,14	141,35	2015	Manufacture of underwear	1414
		2016	142,04	142,31	142,41	142,96	143,69	143,10	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016		
1419	Fabricarea altor articole de îmbrăcăminte și accesorii neclasificate în altă parte	2015	128,99	128,87	128,88	128,85	128,69	129,07	128,56	128,62	128,62	128,63	128,84	129,00	2015	Manufacture of other wearing apparel and accessories	1419
		2016	129,43	130,06	130,35	130,32	131,22	131,33	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016		
1431	Fabricarea prin tricotare sau croșetare a ciorapilor și articolelor de galanterie	2015	123,98	123,36	123,36	123,25	123,27	123,38	123,15	123,26	123,20	123,18	123,06	123,42	2015	Manufacture of knitted and crocheted hosiery	1431
		2016	127,31	127,05	127,19	127,56	127,12	127,78	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016		
1439	Fabricarea prin tricotare sau croșetare a altor articole de îmbrăcăminte	2015	111,00	111,02	110,05	111,79	112,10	111,93	111,69	112,81	113,58	113,66	114,58	115,18	2015	Manufacture of other knitted and crocheted apparel	1439
		2016	115,92	116,33	115,90	116,10	116,11	116,23	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016		
1512	Fabricarea articolelor de voiaj și marochinărie, a articolelor de hamașament	2015	113,22	113,33	112,05	111,84	113,15	113,90	113,01	112,74	113,16	112,66	112,71	112,74	2015	Manufacture of luggage, handbags and the like, saddlery and harness	1512
		2016	114,14	114,06	114,67	114,74	115,62	115,91	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016		
1520	Fabricarea încălțămintei	2015	125,77	126,13	126,34	126,57	126,65	127,44	126,90	127,36	126,98	127,65	127,82	128,56	2015	Manufacture of footwear	1520
		2016	128,94	128,96	130,05	129,68	130,08	131,13	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016		
1610	Tăierea și rindeluirea lemnului	2015	129,99	130,01	133,66	133,94	134,35	134,88	135,29	133,01	133,21	133,16	133,28	132,83	2015	Sawmilling and planing of wood	1610
		2016	128,58	128,22	128,23	128,51	128,91	129,26	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016		
1621	Fabricarea de fumire și a panourilor din lemn	2015	115,32	115,70	114,21	113,15	115,51	115,41	114,94	114,71	114,91	115,23	114,40	115,82	2015	Manufacture of veneer sheets and wood-based panels	1621
		2016	115,85	114,54	112,84	112,85	112,84	113,53	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016		
1623	Fabricarea altor elemente de dulgherie și tâmplărie pentru construcții	2015	116,36	115,99	116,85	117,49	119,08	119,25	119,66	121,04	121,16	121,27	121,34	122,09	2015	Manufacture of other builders' carpentry and joinery	1623
		2016	122,51	122,53	123,65	123,13	123,42	123,48	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016		
1712	Fabricarea hârtiei și cartonului	2015	123,81	123,63	124,07	124,68	125,14	123,96	123,79	124,56	126,43	125,32	126,33	126,68	2015	Manufacture of paper and paperboard	1712
		2016	125,94	127,03	124,26	121,05	122,31	122,26	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016		
1721	Fabricarea hârtiei și cartonului ondulat și a ambalajelor din hârtie sau carton	2015	126,90	125,80	125,21	125,15	125,84	125,42	125,59	126,00	126,14	125,49	125,90	126,66	2015	Paper and deckled cardboard and paper and cardboard boxes manufacturing	1721
		2016	128,10	126,69	126,51	126,70	127,66	127,82	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016		
1722	Fabricarea produselor de uz gospodăresc și sanitar, din hârtie sau carton	2015	115,71	116,37	115,59	116,84	117,53	116,97	117,13	116,81	117,54	117,47	117,79	117,30	2015	Manufacture of household and sanitary goods and of toilet requisites	1722
		2016	118,18	118,88	119,18	117,78	117,94	118,87	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016		
1723	Fabricarea articolelor de papetărie	2015	160,08	159,56	160,01	157,36	156,48	155,06	154,60	153,90	154,23	154,16	154,26	154,28	2015	Manufacture of paper stationery	1723
		2016	153,53	153,69	153,49	153,65	153,57	153,67	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016		
1729	Fabricarea altor articole din hârtie și carton neclasificate în altă parte	2015	134,29	133,14	133,45	133,04	133,53	134,16	132,77	133,21	133,35	133,79	133,41	134,45	2015	Manufacture of other articles of paper and paperboard not elsewhere classified	1729
		2016	134,69	135,34	132,82	133,08	131,19	131,82	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016		
1812	Alte activități de tipărire neclasificate în altă parte	2015	134,31	134,55	133,00	133,24	133,22	133,12	133,81	133,75	133,86	133,62	133,97	134,11	2015	Other printing	1812
		2016	134,30	133,78	133,69	134,14	133,53	133,67	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016		
1920	Fabricarea produselor obținute din prelucrarea țițeiului	2015	81,43	94,58	98,98	101,22	107,90	107,91	102,20	91,31	85,97	84,31	84,16	76,49	2015	Manufacture of refined petroleum products	1920
		2016	67,79	60,69	69,36	71,30	76,20	82,41	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016		
2011	Fabricarea gazelor industriale	2015	57,59	57,55	57,55	57,67	57,94	57,35	56,31	56,33	56,19	56,16	56,17	56,00	2015	Manufacture of industrial gases	2011
		2016	55,71	55,72	55,72	56,07	56,19	54,99	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016		
2012	Fabricarea coloranților și a pigmenților	2015	116,47	117,06	117,78	117,77	117,75	115,27	115,06	113,97	114,80	114,41	115,41	116,25	2015	Manufacture of dyes and pigments	2012
		2016	115,89	114,16	115,38	115,53	115,20	116,15	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016		

INDICII PREȚURILOR PRODUCȚIEI INDUSTRIALE PE TOTAL (PIAȚA INTERNĂ ȘI PIAȚA EXTERNĂ)
pe activități (clase) CAEN Rev.2 - continuare
INDUSTRIAL PRODUCTION PRICE INDICES FOR TOTAL (DOMESTIC AND NON-DOMESTIC MARKET)
13. by activities (classes) CANE Rev.2 - continued

Cod CAEN Rev. 2	Activități (clase)	Anii	lan.	Feb.	Mar.	Apr.	Mai	Jun.
			Jan.	Feb.	March	April	May	June
2013	Fabricarea altor produse chimice anorganice de bază	2015	112,64	111,83	112,81	112,50	113,55	113,21
		2016	107,97	107,67	106,26	107,55	105,13	104,54
2014	Fabricarea altor produse chimice organice de bază	2015	107,07	93,86	98,56	100,76	106,19	110,13
		2016	66,29	59,27	60,84	67,73	70,03	72,40
2015	Fabricarea îngrășămintelor și produselor azotoase	2015	115,59	114,87	117,95	112,09	109,66	113,14
		2016	112,52	116,20	115,24	111,56	105,56	102,53
2016	Fabricarea materialelor plastice în forme primare	2015	147,90	143,47	139,32	138,07	139,44	139,65
		2016	137,16	134,67	133,69	133,98	134,66	134,63
2020	Fabricarea pesticidelor și a altor produse agrochimice	2015	127,05	127,05	127,37	127,44	127,44	127,71
		2016	128,40	128,40	128,39	128,39	128,36	128,39
2030	Fabricarea vopselelor, lacurilor, cernelii tipografice și masticurilor	2015	116,70	117,19	117,23	117,07	116,98	116,24
		2016	117,30	117,19	116,95	116,42	114,44	114,91
2041	Fabricarea săpunurilor, detergenților și a produselor de întreținere	2015	105,49	105,53	105,61	94,38	94,53	94,60
		2016	91,67	91,89	90,45	90,53	90,53	91,03
2042	Fabricarea parfumurilor și a produselor cosmetice (de toaletă)	2015	123,60	125,74	125,78	125,91	125,91	125,91
		2016	126,42	126,42	126,42	126,48	126,54	124,51
2059	Fabricarea altor produse chimice neclasificate în altă parte	2015	110,35	110,35	110,35	110,35	110,35	110,35
		2016	110,35	110,35	110,34	110,34	110,34	110,34
2120	Fabricarea preparatelor farmaceutice	2015	112,80	112,68	113,90	115,57	116,20	116,12
		2016	116,06	115,68	119,70	120,20	120,22	120,33
2219	Fabricarea altor produse din cauciuc	2015	111,27	110,50	110,99	111,66	112,21	112,60
		2016	112,33	112,91	113,61	113,68	113,94	114,30
2221	Fabricarea plăcilor, foliilor, tuburilor și profiilor din material plastic	2015	124,14	124,12	124,74	125,22	128,92	129,52
		2016	129,22	127,77	127,76	126,87	127,75	127,30
2222	Fabricarea articolelor de ambalaj din material plastic	2015	115,54	114,84	114,96	115,39	114,41	115,05
		2016	111,71	111,53	110,26	110,24	110,08	110,12
2223	Fabricarea articolelor din material plastic pentru construcții	2015	109,64	108,63	108,92	109,65	110,90	111,77
		2016	113,88	114,01	114,01	114,02	114,03	114,52
2229	Fabricarea altor produse din material plastic	2015	138,79	138,75	139,57	140,61	140,98	141,90
		2016	143,55	143,58	143,40	143,37	143,83	144,97
2312	Prelucrarea și fasonarea sticlei plate	2015	94,69	94,64	94,93	94,80	95,50	94,79
		2016	94,35	94,12	94,33	94,78	95,43	95,74
2313	Fabricarea articolelor din sticlă	2015	105,48	106,74	106,83	107,20	107,09	107,10
		2016	107,35	106,68	106,80	106,45	105,36	105,67
2320	Fabricarea de produse refractare	2015	109,29	109,30	109,34	109,33	109,37	109,42
		2016	109,65	109,61	109,61	109,65	110,04	110,07
2331	Fabricarea plăcilor și dalelor din ceramică	2015	84,39	86,13	86,92	87,45	87,15	87,70
		2016	83,87	76,91	79,71	78,01	77,38	77,65
2332	Fabricarea cărămizilor, țiglelor și altor produse pentru construcții, din argilă arsă	2015	107,61	108,84	108,09	108,77	107,44	106,43
		2016	106,61	105,83	106,44	105,77	105,31	105,61

												2010 = 100	
Iul.	Aug.	Sept.	Oct.	Noi.	Dec.	Years	Activities (classes)	Code CANE Rev. 2					
									July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.
113,49	113,62	113,78	113,62	114,40	107,80	2015 2016	Manufacture of other inorganic basic chemicals	2013					
110,24	100,35	89,70	76,61	71,81	72,60	2015 2016	Manufacture of other organic basic chemicals	2014					
108,43	106,49	108,53	115,16	116,21	112,77	2015 2016	Manufacture of fertilisers and nitrogen compounds	2015					
140,49	138,12	138,70	137,50	137,38	138,27	2015 2016	Manufacture of plastics in primary forms	2016					
127,67	127,68	128,39	128,39	128,43	128,42	2015 2016	Manufacture of pesticides and other agrochemical products	2020					
116,28	116,22	116,80	116,88	116,90	117,15	2015 2016	Manufacture of paints, varnishes and similar coatings, printing ink and mastics	2030					
94,62	94,53	94,54	94,54	94,64	94,64	2015 2016	Manufacture of soap and detergents, cleaning and polishing preparations	2041					
125,91	125,91	125,91	125,91	125,91	126,02	2015 2016	Manufacture of perfumes and toilet preparations	2042					
110,35	110,35	110,35	110,35	110,35	110,35	2015 2016	Manufacture of other chemical products not elsewhere classified	2059					
115,76	115,06	115,34	115,62	115,62	115,65	2015 2016	Manufacture of pharmaceutical preparations	2120					
112,16	111,99	112,05	112,06	111,85	112,07	2015 2016	Manufacture of other rubber products	2219					
129,62	129,80	128,72	128,97	129,05	129,17	2015 2016	Manufacture of plastic plates, sheets, tubes and profiles	2221					
115,05	114,95	114,69	114,73	113,66	113,46	2015 2016	Manufacture of plastic packing goods	2222					
111,05	111,90	111,84	112,80	112,67	113,29	2015 2016	Manufacture of builders' ware of plastic	2223					
141,05	141,46	142,17	142,32	142,45	142,76	2015 2016	Manufacture of other plastic products	2229					
93,75	93,00	94,19	95,19	95,14	94,96	2015 2016	Shaping and processing of flat glass	2312					
106,98	106,75	106,57	107,10	106,89	107,44	2015 2016	Manufacture of hollow glass	2313					
109,53	109,55	109,57	109,58	109,57	109,62	2015 2016	Manufacture of refractory products	2320					
85,06	82,46	85,66	83,91	82,91	83,68	2015 2016	Manufacture of ceramic tiles and flags	2331					
107,49	107,21	106,81	106,27	107,40	108,07	2015 2016	Manufacture of bricks, tiles and construction products, in baked clay	2332					

INDICII PREȚURILOR PRODUCȚIEI INDUSTRIALE PE TOTAL (PIAȚA INTERNĂ ȘI PIAȚA EXTERNĂ)

pe activități (clase) CAEN Rev.2 - continuare

INDUSTRIAL PRODUCTION PRICE INDICES FOR TOTAL (DOMESTIC AND NON-DOMESTIC MARKET)

13. by activities (classes) CANE Rev.2 - continued

Cod CAEN Rev. 2	Activități (clase)	Anii	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	Mai	Jun.
			Jan.	Feb.	March	April	May	June
2341	Fabricarea articolelor ceramice pentru uz gospodăresc și ornamental	2015	118,99	116,00	116,00	117,07	114,13	112,26
		2016	114,92	112,34	112,92	108,86	108,27	115,27
2342	Fabricarea obiectelor sanitare din ceramică	2015	90,06	88,14	88,50	87,01	87,90	89,03
		2016	84,64	84,64	84,58	84,40	83,13	83,88
2343	Fabricarea izolatoarelor și pieselor izolante din ceramică	2015	113,26	115,71	117,97	118,84	118,11	116,51
		2016	119,06	118,73	118,72	118,68	120,60	121,17
2351	Fabricarea cimentului	2015	94,15	93,55	94,20	94,22	93,84	93,79
		2016	93,67	92,58	92,64	92,52	92,36	92,44
2352	Fabricarea varului și ipsosului	2015	108,78	109,02	106,64	107,64	107,57	107,74
		2016	105,15	105,02	105,96	105,03	104,66	106,16
2361	Fabricarea elementelor din beton pentru construcții	2015	99,59	99,60	99,29	98,93	99,19	98,64
		2016	98,63	98,54	100,13	99,80	99,60	99,50
2363	Fabricarea betonului	2015	104,32	103,60	103,53	103,47	103,92	103,67
		2016	105,12	104,41	104,04	103,89	104,74	104,07
2364	Fabricarea mortarului	2015	107,29	106,99	105,87	107,45	107,24	106,65
		2016	105,05	104,48	106,59	105,74	106,27	106,81
2369	Fabricarea altor articole din beton, ciment și ipsos	2015	107,90	105,33	97,33	97,01	97,78	97,70
		2016	100,34	100,87	100,00	100,64	101,18	101,87
2391	Fabricarea produselor abrazive	2015	122,94	121,57	121,75	121,19	122,31	122,44
		2016	123,65	128,25	127,88	127,98	128,51	128,93
2399	Fabricarea altor produse din minerale nemetalice neclasificate în altă parte	2015	95,73	94,52	93,13	92,54	90,84	93,15
		2016	92,47	92,02	91,29	91,85	88,63	88,76
2410	Producția de metale feroase sub forme primare și cea de feroalaje	2015	102,33	101,20	101,71	100,51	99,99	100,11
		2016	83,21	81,31	80,97	83,38	86,58	91,74
2420	Producția de tuburi, țevi, profile tubulare și accesorii pentru acestea, din oțel	2015	105,63	104,94	103,75	104,00	103,40	104,18
		2016	98,62	98,33	97,85	97,11	97,39	97,33
2431	Tragere la rece a barelor	2015	102,11	102,33	102,34	102,41	102,38	102,18
		2016	91,48	88,12	88,35	88,70	92,99	96,42
2432	Laminare la rece a benzilor înguste	2015	138,57	135,62	136,47	133,37	130,00	129,53
		2016	119,53	118,30	119,52	118,50	120,72	128,43
2433	Producția de profile obținute la rece	2015	108,79	108,13	107,13	108,31	109,56	109,43
		2016	103,84	102,56	102,02	101,86	102,81	103,45
2434	Trefilarea firelor la rece	2015	115,00	115,33	115,19	115,34	115,39	115,50
		2016	114,05	113,02	112,94	113,09	112,96	112,97
2442	Metalurgia aluminiului	2015	108,72	112,51	114,48	112,87	113,65	114,89
		2016	100,03	96,52	98,94	96,49	97,70	98,57
2444	Metalurgia cuprului	2015	108,72	107,99	107,78	106,86	106,94	106,91
		2016	106,79	106,97	106,16	106,23	105,98	106,14
2451	Turnarea fontei	2015	100,85	99,40	99,43	99,57	98,83	97,10
		2016	95,66	96,19	96,26	95,84	96,09	96,29

												2010 = 100	
Iul.	Aug.	Sept.	Oct.	Noi.	Dec.	Years	Activities (classes)	Code					
								CANE Rev. 2					
111,43	111,07	111,90	117,00	115,56	113,67	2015	Manufacture of ceramic household and ornamental articles	2341					
89,03	88,48	86,64	88,45	84,77	86,60	2015	Manufacture of ceramic sanitary fixtures	2342					
115,64	116,52	116,27	115,68	116,31	118,40	2015	Manufacture of ceramic insulators and insulating fittings	2343					
92,83	92,09	91,75	92,02	92,10	91,13	2015	Manufacture of cement	2351					
107,73	105,09	107,00	105,90	105,25	103,63	2015	Manufacture of lime and plaster	2352					
98,87	98,38	99,30	99,03	98,94	98,14	2015	Manufacture of concrete products for construction purposes	2361					
104,47	104,29	103,44	104,02	103,96	103,27	2015	Manufacture of ready-mixed concrete	2363					
106,30	107,21	106,93	104,91	104,45	103,19	2015	Manufacture of mortars	2364					
98,13	97,63	100,76	100,13	100,26	100,14	2015	Manufacture of other articles of concrete, plaster and cement	2369					
122,23	121,14	120,96	120,90	121,39	122,43	2015	Production of abrasive products	2391					
92,50	92,65	92,71	91,51	92,24	92,54	2015	Manufacture of other non-metallic mineral products not elsewhere classified	2399					
98,99	95,21	94,30	90,39	85,33	84,20	2015	Manufacture of basic iron and steel and of ferro-alloys	2410					
103,03	101,94	102,42	101,19	100,97	99,58	2015	Manufacture of tubes, pipes, hollow profiles and related fittings, of steel	2420					
102,24	103,58	101,56	99,54	94,67	94,01	2015	Cold drawing of bars	2431					
129,17	127,46	124,93	120,29	118,84	120,02	2015	Cold rolling of narrow strip	2432					
110,18	108,39	108,22	106,67	105,85	106,28	2015	Cold forming or folding	2433					
115,53	115,21	114,79	114,78	114,36	114,49	2015	Cold drawing of wire	2434					
107,80	104,15	101,46	101,81	100,37	99,43	2015	Aluminium production	2442					
107,22	106,76	106,81	106,55	106,75	106,71	2015	Copper production	2444					
97,30	97,59	97,12	96,53	97,34	97,29	2015	Casting of iron	2451					

INDICII PREȚURILOR PRODUCȚIEI INDUSTRIALE PE TOTAL (PIAȚA INTERNĂ ȘI PIAȚA EXTERNĂ)

pe activități (clase) CAEN Rev.2 - continuare

INDUSTRIAL PRODUCTION PRICE INDICES FOR TOTAL (DOMESTIC AND NON-DOMESTIC MARKET)

13. by activities (classes) CANE Rev.2 - continued

Cod CAEN Rev. 2	Activități (clase)	Anii	lan.	Feb.	Mar.	Apr.	Mai	Jun.							2010 = 100		
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	Jul.	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Years	Activities (classes)	Code CANE Rev. 2
2452	Turnarea oțelului	2015	92,48	93,24	93,24	93,76	92,97	91,65	92,06	93,18	91,91	92,21	92,22	92,24	2015 2016	Casting of steel	2452
		2016	92,99	93,18	93,68	92,56	91,45	91,84									
2511	Fabricarea de construcții metalice și părți componente ale structurilor metalice	2015	101,07	98,42	98,79	96,65	96,86	96,07	95,69	96,56	96,99	96,52	94,69	94,84	2015 2016	Manufacture of metal structures and parts of structures	2511
		2016	92,83	92,21	90,66	90,39	90,56	91,19									
2512	Fabricarea de uși și ferestre din metal	2015	102,20	101,96	102,78	103,00	103,38	102,01	102,22	102,01	101,12	100,30	100,50	100,74	2015 2016	Manufacture of doors and windows of metal	2512
		2016	100,36	98,60	98,41	98,54	98,57	98,53									
2521	Producția de radiatoare și cazane pentru încălzire centrală	2015	108,06	111,58	108,16	108,62	107,69	107,62	107,62	107,75	107,10	106,61	107,41	106,55	2015 2016	Manufacture of central heating radiators and boilers	2521
		2016	106,37	106,46	106,37	106,44	106,50	109,32									
2529	Producția de rezervoare, cisterne și containere metalice	2015	97,67	98,83	98,14	98,29	98,00	97,56	97,67	97,26	96,89	97,49	97,98	97,68	2015 2016	Manufacture of other tanks, reservoirs and containers of metal	2529
		2016	98,92	99,26	98,82	98,50	97,58	97,18									
2550	Fabricarea produselor metalice obținute prin deformare plastică; metalurgia pulberilor	2015	107,21	105,13	103,26	102,02	101,24	102,53	102,35	102,45	103,37	103,32	103,33	103,31	2015 2016	Forging, pressing, stamping and roll-forming of metal; powder metallurgy	2550
		2016	103,38	101,68	101,98	102,14	101,87	102,32									
2572	Fabricarea articolelor de feronerie	2015	111,64	111,01	110,62	110,81	110,11	110,33	110,49	110,54	110,22	110,22	110,54	110,81	2015 2016	Manufacture of locks and hinges	2572
		2016	110,83	110,37	109,98	110,04	110,27	110,46									
2573	Fabricarea uneltelor	2015	113,36	112,47	112,90	113,18	112,87	113,13	113,17	113,49	112,94	112,67	112,36	112,61	2015 2016	Manufacture of tools	2573
		2016	112,83	112,68	113,35	113,71	113,43	113,66									
2592	Fabricarea ambalajelor ușoare din metal	2015	115,95	118,30	117,57	113,02	114,11	114,98	116,04	115,12	115,93	115,47	116,86	117,55	2015 2016	Manufacture of light metal packaging	2592
		2016	117,06	113,06	110,64	114,07	112,58	114,09									
2593	Fabricarea articolelor din fire metalice; fabricarea de lanțuri și arcuri	2015	104,64	104,11	104,52	104,01	104,07	104,22	104,57	104,18	104,63	103,72	103,21	103,23	2015 2016	Manufacture of wire products, chain and springs	2593
		2016	102,86	102,97	102,43	102,28	103,32	102,96									
2594	Fabricarea de șuruburi, buloane și alte articole filetate; fabricarea de nituri și șaibe	2015	100,55	100,71	100,87	100,67	100,67	100,80	100,51	100,98	100,55	100,04	99,73	99,72	2015 2016	Manufacture of fasteners and screw machine products	2594
		2016	100,11	99,88	99,93	99,86	100,01	100,00									
2599	Fabricarea altor articole din metal neclasificate în altă parte	2015	114,28	114,48	113,71	113,31	112,56	113,14	113,73	112,25	112,44	112,22	112,11	112,37	2015 2016	Manufacture of other fabricated metal products not elsewhere classified	2599
		2016	113,69	115,59	116,74	117,71	120,86	123,07									
2651	Fabricarea de instrumente și dispozitive pentru măsură, verificare, control, navigație	2015	103,65	103,20	103,48	101,94	102,14	102,22	102,56	102,15	102,54	101,44	101,89	102,71	2015 2016	Manufacture of instruments and appliances for measuring, testing and navigation	2651
		2016	103,37	103,06	102,44	102,58	102,34	103,08									
2711	Fabricarea motoarelor, generatoarelor și transformatoarelor electrice	2015	119,09	117,98	118,17	117,94	118,16	118,17	117,70	117,69	118,16	117,96	118,14	118,93	2015 2016	Manufacture of electric motors, generators and transformers	2711
		2016	118,98	118,31	118,56	118,56	118,51	118,61									
2712	Fabricarea aparatelor de distribuție și control a electricității	2015	104,06	103,49	103,31	101,66	100,98	100,56	99,95	100,24	100,41	100,15	99,92	100,45	2015 2016	Manufacture of electricity distribution and control apparatus	2712
		2016	99,73	99,42	100,02	100,33	100,47	100,19									
2720	Fabricarea de acumulatori și baterii	2015	121,89	121,97	120,28	118,90	118,83	120,41	120,85	120,13	119,57	119,65	119,22	119,84	2015 2016	Manufacture of batteries and accumulators	2720
		2016	119,35	121,62	120,10	120,44	120,34	122,45									
2732	Fabricarea altor fire și cabluri electrice și electronice	2015	114,61	113,99	114,19	116,28	113,97	114,54	115,42	114,80	112,22	108,08	109,03	111,36	2015 2016	Manufacture of other electronic and electric wires and cables	2732
		2016	108,38	108,78	109,66	108,97	109,93	105,90									
2733	Fabricarea dispozitivelor de conexiune pentru fire și cabluri electrice și electronice	2015	105,06	105,03	104,28	104,63	104,54	104,77	104,45	104,91	104,57	104,76	104,84	104,00	2015 2016	Manufacture of wiring devices	2733
		2016	104,42	105,18	105,48	105,05	105,10	105,41									
2740	Fabricarea de echipamente electrice de iluminat	2015	104,54	104,73	104,26	104,19	104,41	104,66	104,76	104,75	104,41	104,58	104,84	103,26	2015 2016	Manufacture of electric lighting equipment	2740
		2016	103,48	103,25	103,08	103,05	103,31	103,37									
2751	Fabricarea de aparate electrocasnice	2015	94,64	95,14	94,88	93,15	93,37	93,91	93,94	94,02	93,91	94,03	94,16	94,94	2015 2016	Manufacture of electric domestic appliances	2751
		2016	95,05	94,59	93,81	93,77	93,98	94,59									
2752	Fabricarea de echipamente casnice neelectrice	2015	107,44	107,44	107,44	107,44	107,44	107,44	107,44	107,44	107,44	107,44	107,44	107,69	2015 2016	Manufacture of non-electric domestic appliances	2752
		2016	110,00	110,00	110,00	110,00	110,00	110,00									

INDICII PREȚURILOR PRODUCȚIEI INDUSTRIALE PE TOTAL (PIAȚA INTERNĂ ȘI PIAȚA EXTERNĂ)

pe activități (clase) CAEN Rev.2 - continuare

INDUSTRIAL PRODUCTION PRICE INDICES FOR TOTAL (DOMESTIC AND NON-DOMESTIC MARKET)

13. by activities (classes) CANE Rev.2 - continued

Cod CAEN Rev. 2	Activități (clase)	Anii	lan.	Feb.	Mar.	Apr.	Mai	Jun.							2010 = 100		
			Jan.	Feb.	March	April	May	June	Iul.	Aug.	Sept.	Oct.	Noi.	Dec.	Years	Activities (classes)	Code CANE Rev. 2
2813	Fabricarea de pompe și compresoare	2015	120,40	120,42	120,44	119,50	119,50	120,09	119,83	120,18	120,24	120,28	120,37	120,37	2015 2016	Manufacture of other pumps and compressors	2813
		2016	120,90	120,04	116,44	116,61	116,61	116,80									
2814	Fabricarea de articole de robinetărie	2015	113,43	113,39	113,94	113,17	112,77	112,57	114,02	113,12	112,34	113,09	113,30	113,25	2015 2016	Manufacture of other taps and valves	2814
		2016	111,55	113,04	112,08	112,01	112,11	111,23									
2815	Fabricarea lagărelor, angrenajelor, cutiilor de viteză și a elementelor mecanice de transmisie	2015	111,45	110,06	112,62	111,58	108,30	108,27	108,48	108,25	108,41	106,92	106,95	106,98	2015 2016	Manufacture of bearings, gears, gearing and driving elements	2815
		2016	105,64	105,84	105,98	103,36	103,42	103,17									
2825	Fabricarea echipamentelor de ventilație și frigorifice, exclusiv a echipamentelor de uz casnic	2015	96,78	96,88	96,85	95,88	96,30	96,41	96,05	95,90	96,09	95,73	96,18	97,29	2015 2016	Manufacture of non-domestic cooling and ventilation equipment	2825
		2016	96,88	97,09	97,24	96,78	96,90	97,10									
2829	Fabricarea altor mașini și utilaje de utilizare generală neclasificate în altă parte	2015	87,83	88,24	88,37	89,07	88,98	92,58	92,58	93,26	92,95	92,94	92,95	100,13	2015 2016	Manufacture of other general-purpose machinery not elsewhere classified	2829
		2016	99,56	99,56	99,56	97,51	97,62	97,81									
2830	Fabricarea mașinilor și utilajelor pentru agricultură și exploatarea forestieră	2015	121,04	123,11	123,63	123,43	122,45	122,42	122,25	121,96	121,78	121,98	122,06	122,31	2015 2016	Manufacture of agricultural and forestry machinery	2830
		2016	122,10	122,57	122,26	121,84	122,09	122,67									
2841	Fabricarea utilajelor și mașinilor-unelte pentru prelucrarea metalului	2015	102,99	102,87	102,92	103,22	102,73	101,67	101,99	101,43	101,02	101,04	102,00	101,53	2015 2016	Manufacture of metal forming machinery	2841
		2016	102,82	103,91	103,68	103,57	104,20	105,09									
2849	Fabricarea altor mașini-unelte neclasificate în altă parte	2015	105,41	103,51	104,43	105,24	106,06	107,11	107,11	105,80	105,04	103,69	103,57	103,55	2015 2016	Manufacture of other machine tools	2849
		2016	103,93	104,66	105,13	105,20	104,50	105,60									
2892	Fabricarea utilajelor pentru extracție și construcții	2015	145,47	142,60	146,15	144,56	147,08	146,07	144,60	145,53	145,39	141,67	141,92	142,58	2015 2016	Manufacture of machinery for mining, quarrying and construction	2892
		2016	145,95	146,62	147,26	147,27	145,93	146,10									
2910	Fabricarea autovehiculelor de transport rutier	2015	116,17	115,39	114,43	113,92	113,32	113,40	114,18	114,25	114,98	115,24	116,21	116,19	2015 2016	Manufacture of motor vehicles	2910
		2016	118,39	118,26	118,70	119,13	119,65	120,36									
2931	Fabricarea de echipamente electrice și electronice pentru autovehicule și pentru motoare de autovehicule	2015	99,07	97,36	96,22	95,32	95,52	96,55	98,50	102,60	102,74	101,84	100,71	103,95	2015 2016	Manufacture of electrical and electronic equipment for motor vehicles	2931
		2016	104,71	102,58	103,25	102,64	102,61	103,76									
2932	Fabricarea altor piese și accesorii pentru autovehicule și pentru motoare de autovehicule	2015	112,61	112,66	112,92	112,95	113,51	113,96	113,64	112,34	113,91	113,65	113,84	115,34	2015 2016	Manufacture of other parts and accessories for motor vehicles	2932
		2016	113,38	113,82	111,84	113,46	114,82	114,52									
3020	Fabricarea materialului rulant	2015	105,62	105,31	104,61	104,25	104,29	104,41	104,22	103,04	102,90	102,47	102,44	101,86	2015 2016	Manufacture of railway locomotives and rolling stock	3020
		2016	102,16	101,75	101,79	101,11	101,46	101,52									
3101	Fabricarea de mobilă pentru birouri și magazine	2015	117,78	117,74	118,31	118,52	118,17	119,13	118,92	118,90	119,00	119,27	119,56	119,84	2015 2016	Manufacture of office and shop furniture	3101
		2016	119,93	120,42	121,24	121,48	121,88	121,82									
3102	Fabricarea de mobilă pentru bucătării	2015	113,43	113,69	113,86	114,52	114,84	114,99	114,99	114,96	115,09	115,22	115,32	115,68	2015 2016	Manufacture of kitchen furniture	3102
		2016	115,71	115,63	115,82	115,84	115,73	115,87									
3103	Fabricarea de saltele și somiere	2015	128,02	118,82	121,36	124,19	123,35	121,20	121,25	119,23	117,58	118,42	119,36	120,00	2015 2016	Manufacture of mattresses	3103
		2016	121,41	125,42	125,36	125,36	119,90	118,81									
3109	Fabricarea de mobilă neclasificată în altă parte	2015	111,29	111,16	111,46	112,06	112,78	113,06	113,09	113,14	113,37	113,79	114,36	114,75	2015 2016	Manufacture of other furniture	3109
		2016	115,54	115,70	116,23	116,55	116,75	116,08									
3250	Fabricarea de dispozitive, aparate și instrumente medicale și stomatologice	2015	109,19	108,94	109,08	108,92	109,05	109,05	108,98	109,08	109,08	109,04	109,09	109,21	2015 2016	Manufacture of medical and dental instruments and supplies	3250
		2016	109,26	109,35	113,00	113,04	113,12	113,21									
3299	Fabricarea altor produse manufacturiere neclasificate în altă parte	2015	151,10	151,98	153,85	156,19	157,86	158,28	160,50	161,89	162,01	162,01	162,45	162,45	2015 2016	Other manufacturing not elsewhere classified	3299
		2016	163,59	165,32	167,07	168,87	170,01	168,68									
3312	Repararea mașinilor	2015	119,08	118,91	118,70	118,36	118,43	119,74	118,71	117,79	117,76	117,37	117,45	117,98	2015 2016	Repair of machinery	3312
		2016	118,55	117,63	117,15	117,21	117,28	117,56									

INDICII PREȚURILOR PRODUCȚIEI INDUSTRIALE PE TOTAL (PIAȚA INTERNĂ ȘI PIAȚA EXTERNĂ)

pe activități (clase) CAEN Rev.2 - continuare

INDUSTRIAL PRODUCTION PRICE INDICES FOR TOTAL (DOMESTIC AND NON-DOMESTIC MARKET)

13. by activities (classes) CANE Rev.2 - continued

Cod CAEN Rev. 2	Activități (clase)	Anii	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	Mai	Jun.
			Jan.	Feb.	March	April	May	June
3314	Repararea echipamentelor electrice	2015	105,84	106,43	111,03	111,34	110,23	110,70
		2016	111,02	110,41	110,51	110,39	110,24	110,34
3317	Repararea și întreținerea altor echipamente de transport neclasificate în altă parte	2015	108,33	108,28	109,24	110,00	109,41	107,83
		2016	109,60	109,56	109,20	109,33	109,72	109,78
3511	Producția de energie electrică	2015	123,30	125,16	124,20	121,22	118,64	120,36
		2016	127,14	116,20	112,28	111,05	112,10	112,79
3513	Distribuția energiei electrice	2015	118,71	118,71	118,71	118,71	118,71	118,71
		2016	104,59	104,59	104,59	104,59	104,59	104,59
3514	Comercializarea energiei electrice	2015	100,04	100,02	99,39	99,42	99,41	99,09
		2016	99,26	99,11	99,35	97,28	97,33	97,22
3522	Distribuția combustibililor gazoși, prin conducte	2015	140,86	140,86	140,86	125,45	125,29	125,29
		2016	125,29	125,28	125,28	125,28	119,70	119,70
3530	Furnizarea de abur și aer condiționat	2015	124,74	124,82	124,79	124,84	124,95	124,88
		2016	122,83	122,25	122,89	122,69	122,51	122,19
3600	Captarea, tratarea și distribuția apei	2015	162,41	162,42	162,68	162,87	163,33	163,75
		2016	168,14	166,23	166,18	166,18	166,19	166,22

2010 = 100

Jul.	Aug.	Sept.	Oct.	Noi.	Dec.	Years	Activities (classes)	Code CANE Rev. 2
July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.			
110,78	110,45	110,29	110,18	110,59	110,90	2015 2016	Repair of electrical equipment	3314
108,49	109,02	109,27	109,32	109,39	109,64	2015 2016	Repair and maintenance of other transport equipment	3317
124,09	125,16	123,69	125,70	126,37	128,09	2015 2016	Production of electricity	3511
118,71	118,71	118,71	118,71	118,71	118,71	2015 2016	Distribution of electricity	3513
97,44	97,49	97,37	97,31	97,58	97,86	2015 2016	Trade of electricity	3514
125,29	125,29	125,29	125,29	125,29	125,29	2015 2016	Distribution of gaseous fuels through mains	3522
124,44	124,55	116,98	117,97	119,04	119,15	2015 2016	Steam and air conditioning supply	3530
166,59	167,23	167,38	167,38	167,40	167,43	2015 2016	Water collection, treatment and supply	3600

14. COEFICIENȚI DE PONDERARE UTILIZAȚI ÎN CALCULUL IPPI

14. WEIGHTING COEFFICIENT USED IN THE PPI CALCULATION

Cod CAEN Rev. 2	Activități (diviziuni)	Coeficienți de ponderare Weighting coefficient			Activities (divisions)	Code CANE Rev. 2
		Total	din care: of which:			
			piața internă domestic market	piața externă non-domestic market		
TOTAL	INDUSTRIE – TOTAL	10000	6663	3337	INDUSTRY – TOTAL	TOTAL
5	Extracția cărbunelui superior și inferior	29	29	0	Mining of coal and lignite	5
6	Extracția petrolului brut și a gazelor naturale	191	191	0	Extraction of crude petroleum and natural gas	6
7	Extracția minereurilor metalifere	10	10	0	Mining of metal ores	7
8	Alte activități extractive	61	57	4	Other mining and quarrying	8
9	Activități de servicii anexe extracției	61	61	0	Mining support service activities	9
10	Industria alimentară	1058	1002	56	Manufacture of food products	10
11	Fabricarea băuturilor	327	320	7	Manufacture of beverages	11
12	Fabricarea produselor din tutun	73	64	9	Manufacture of tobacco products	12
13	Fabricarea produselor textile	120	47	73	Manufacture of textiles	13
14	Fabricarea articolelor de îmbrăcăminte	270	107	163	Manufacture of wearing apparel	14
15	Tăbăcirea și finisarea pieilor; fabricarea articolelor de voiaj și marochinărie, harnașamentelor și încălțămintei; prepararea și vopsirea blănurilor	123	43	80	Manufacture of leather and related products	15
16	Prelucrarea lemnului, fabricarea produselor din lemn și plută, cu excepția mobilei; fabricarea articolelor din paie și din alte materiale vegetale împletite	307	184	123	Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials	16
17	Fabricarea hârtiei și a produselor din hârtie	95	79	16	Manufacture of paper and paper products	17
18	Tipărire și reproducerea pe suporturi a înregistrărilor	94	88	6	Printing and reproduction of recorded media	18
19	Fabricarea produselor de cocserie și a produselor obținute din prelucrarea țițeiului	513	273	240	Manufacture of coke and refined petroleum products	19
20	Fabricarea substanțelor și a produselor chimice	332	219	113	Manufacture of chemicals and chemical products	20

14. COEFICIENȚI DE PONDERARE UTILIZAȚI ÎN CALCULUL IPPI - continuare
14. WEIGHTING COEFFICIENT USED IN THE PPI CALCULATION - continued

Cod CAEN Rev. 2	Activități (diviziuni)	Coeficienți de ponderare Weighting coefficient			Code CANE Rev. 2	
		Total	din care: of which:			
			piața internă domestic market	piața externă non-domestic market		Activities (divisions)
21	Fabricarea produselor farmaceutice de bază și a preparatelor farmaceutice	99	73	26	Manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations	21
22	Fabricarea produselor din cauciuc și mase plastice	425	233	192	Manufacture of rubber and plastic products	22
23	Fabricarea altor produse din minerale nemetalice	350	311	39	Manufacture of other non-metallic mineral products	23
24	Industria metalurgică	572	274	298	Manufacture of basic metals	24
25	Industria construcțiilor metalice și a produselor din metal, exclusiv mașini, utilaje și instalații	433	324	109	Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment	25
26	Fabricarea calculatoarelor și a produselor electronice și optice	408	82	326	Manufacture of computer, electronic and optical products	26
27	Fabricarea echipamentelor electrice	342	144	198	Manufacture of electrical equipment	27
28	Fabricarea de mașini, utilaje și echipamente neclasificate în altă parte	266	117	149	Manufacture of machinery and equipment not elsewhere classified	28
29	Fabricarea autovehiculelor de transport rutier, a remorcilor și semiremorcilor	1110	283	827	Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	29
30	Fabricarea altor mijloace de transport	199	50	149	Manufacture of other transport equipment	30
31	Fabricarea de mobilă	205	103	102	Manufacture of furniture	31
32	Alte activități industriale n.c.a.	36	22	14	Other manufacturing	32
33	Repararea, întreținerea și instalarea mașinilor și echipamentelor	93	88	5	Repair and installation of machinery and equipment	33
35	Producția și furnizarea de energie electrică și termică, gaze, apă caldă și aer condiționat	1718	1705	13	Electricity, gas, steam and air conditioning supply	35
36	Captarea, tratarea și distribuția apei	80	80	0	Water collection, treatment and supply	36

15. INDICI DE COST ÎN CONSTRUCȚII PE CATEGORII DE OBIECTE ȘI PE ELEMENTE DE STRUCTURĂ
CONSTRUCTION COST INDICES BY CATEGORIES OF OBJECTS AND ELEMENTS OF STRUCTURE

2010 = 100

	Anii	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	Mai	Iun.	Iul.	Aug.	Sept.	Oct.	Noi.	Dec.	Years	
		Jan.	Feb.	March	April	May	June								
CONSTRUCȚII - TOTAL	2015	108,6	109,4	110,9	109,5	109,0	109,6	108,9	108,3	107,2	106,2	109,3	108,4	2015	CONSTRUCTION - TOTAL
	2016	107,7	108,3	107,3	110,7	109,3	110,7								
din care:															
Costul materialelor	2015	103,0	105,0	105,9	102,7	102,6	101,2	100,2	98,5	94,7	91,7	93,6	91,3	2015	<i>of which:</i> Material costs
	2016	95,4	94,8	90,4	96,4	92,2	95,1								
din total, pe categorii de obiecte:															
Clădiri rezidențiale	2015	108,7	109,4	111,0	110,6	110,6	111,1	110,1	109,2	108,3	107,2	110,1	109,2	2015	<i>of total, by category of objects:</i> Residential buildings
	2016	107,8	108,7	107,6	112,0	109,9	111,3								
Clădiri nerezidențiale	2015	108,2	108,9	110,7	108,9	108,6	109,3	108,7	108,0	106,8	105,6	109,3	108,3	2015	Non-residential buildings
	2016	107,5	108,1	107,1	111,1	109,4	110,8								
Construcții ingineresti	2015	108,8	109,6	111,0	109,5	108,8	109,4	108,8	108,2	107,2	106,3	109,2	108,3	2015	Civil engineering
	2016	107,8	108,2	107,4	110,4	109,2	110,5								
din total, pe elemente de structură:															
Lucrări de construcții noi	2015	108,8	109,0	110,6	109,6	109,5	109,8	109,0	108,4	107,4	106,6	109,7	108,8	2015	<i>of total, by elements of structure:</i> New construction works
	2016	107,7	108,5	107,4	112,9	109,4	111,0								
Lucrări de reparații capitale	2015	109,1	109,6	111,3	108,9	108,2	109,1	109,9	109,1	107,9	106,8	110,0	111,1	2015	Capital repair works
	2016	110,6	110,4	109,1	109,5	111,7	112,5								
Lucrări de întreținere și reparații curente	2015	107,9	110,2	111,6	109,4	108,0	109,1	108,1	107,5	106,6	104,9	108,1	105,9	2015	Maintenance and current repair works
	2016	106,4	106,7	106,3	105,9	108,2	109,1								

Datele pentru luna mai 2016 sunt rectificate, iar datele pentru luna iunie 2016 sunt provizorii.

The data for May 2016 are rectified and the data for June 2016 are provisional.

16. INDICIILE PREȚURILOR PROPRIETĂȚILOR REZIDENȚIALE ^{*)} RESIDENTIAL PROPERTY PRICE INDICES ^{*)}

2009 = 100

	Anii	Trim. I	Trim. II	Trim. III	Trim. IV	
	Years	Q. I	Q. II	Q. III	Q. IV	
Total	2015	75,47	74,65	73,73	75,07	Total
	2016	77,48				
din care:						of which:
Apartamente	2015	74,46	73,63	72,73	74,00	Apartments
	2016	76,60				
București	2015	64,07	62,99	63,66	64,37	Bucharest
	2016	66,13				
Restul țării	2015	84,31	83,72	81,32	83,13	Rest of the country
	2016	86,52				
Case	2015	81,56	80,82	79,79	81,55	Houses
	2016	82,82				
Urban	2015	80,21	79,89	79,59	81,52	Urban
	2016	82,59				
Rural	2015	84,01	82,51	80,14	81,60	Rural
	2016	83,25				

^{*)} Datele sunt provizorii.

^{*)} Data are provisional.

17. INDICIILE PREȚURILOR PRODUCȚIEI PENTRU SERVICII

17. PRODUCTION PRICE INDICES FOR SERVICES

2010 = 100

Cod CAEN Rev. 2	Anii Years	Trim. I	Trim. II	Trim. III	Trim. IV		Code CANE Rev. 2	
		Q. I	Q. II	Q. III	Q. IV			
4942	Servicii de mutare	2015 2016	88,07 88,13	88,07	88,07	88,13	Removal services	4942
502	Transporturi maritime și costiere de marfă	2015 2016	104,10 107,31	105,75	104,79	107,13	Sea and coastal freight water transport	502
5121	Transporturi aeriene de marfă	2015 2016	111,17 108,49	104,24	104,64	105,84	Freight air transport	5121
521	Depozitări	2015 2016	114,26 114,06	114,62	113,22	113,22	Warehousing and storage	521
5224	Manipulări	2015 2016	112,20 116,26	115,67	116,73	118,13	Cargo handling	5224
531	Activități poștale desfășurate sub obligativitatea serviciului universal	2015 2016	96,39 96,94	96,39	96,39	96,39	Postal activities under universal service obligation	531
532	Alte activități poștale și de curier	2015 2016	114,39 109,24	114,38	114,35	114,91	Other postal and courier activities	532
61	Telecomunicații	2015 2016	104,23 103,67	104,06	103,83	104,49	Telecommunications	61
62	Activități de servicii în tehnologia informației	2015 2016	111,60 111,89	111,71	113,42	114,33	Computer programming, consultancy and related activities	62
631	Activități ale portalurilor web, prelucrarea datelor, administrarea paginilor web și activități conexe	2015 2016	100,92 100,21	100,84	100,95	101,27	Data processing, hosting and related activities; web portals	631
639	Alte activități de servicii informaționale	2015 2016	125,63 143,61	126,82	134,36	140,50	Other information service activities	639
691	Activități juridice	2015 2016	107,60 107,45	107,50	107,50	107,00	Legal activities	691
692	Activități de contabilitate și audit financiar; consultanță în domeniul fiscal	2015 2016	111,21 111,14	111,53	111,29	111,16	Accounting, bookkeeping and auditing activities; tax consultancy	692
702	Activități de consultanță în management	2015 2016	114,95 111,57	115,92	114,28	111,29	Management consultancy activities	702
71	Activități de arhitectură și inginerie; activități de testări și analiză tehnică	2015 2016	113,54 112,79	113,77	115,03	116,18	Architectural and engineering activities; technical testing and analysis	71
73	Publicitate și activități de studiere a pieței	2015 2016	114,64 117,36	114,41	113,73	120,92	Advertising and market research	73
78	Activități de servicii privind forța de muncă	2015 2016	112,99 118,25	114,12	114,36	117,13	Employment activities	78
80	Activități de investigații și protecție	2015 2016	112,66 119,92	113,95	116,32	117,21	Security and investigation activities	80
812	Activități de curățenie	2015 2016	107,75 112,30	108,19	108,40	110,38	Cleaning activities	812

Datele pentru Trim. IV 2015 sunt rectificate, iar datele pentru Trim. I 2016 sunt provizorii.

The data for 4th quarter of 2015 are rectified and the data for 1st quarter of 2016 are provisional.