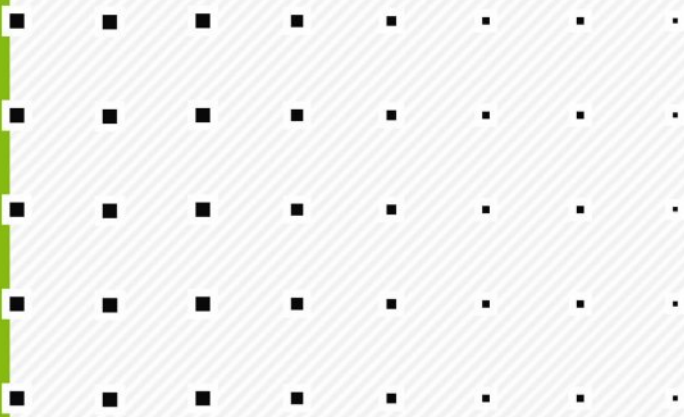




INSTITUTUL NAȚIONAL DE
STATISTICĂ
NATIONAL INSTITUTE OF STATISTICS



buletin statistic de prețuri

prices statistical bulletin



Institutul Național de Statistică/ *National Institute of Statistics*

Coordonatorul publicației/ *Coordinator of publication:*

Marian CHIVU - Vicepreședinte/ *Vice-president*

Coordonatorii ediției/ *Coordinators of edition:*

Liliana PINTILIA - Director General/ *General Director*

Direcția Generală de Conturi Naționale și Sinteze Macroeconomice/
General Directorate of National Accounts and Macroeconomic Syntheses

Laurențiu GAVRILĂ - Director/ *Director*

Direcția de Statistica Prețurilor/ *Directorate of Prices Statistics*

Autori/ *Authors:*

Alina Anca MARINESCU MOISE - Director adjunct/ *Deputy Director*

Adina SECĂREANU - Șef Serviciu/ *Chief of Office*

Oana MARIANCIUC - Consilier/ *Counsellor*

Niculina APOSTOL - Expert/ *Expert*

Liliana VLADU - Consilier/ *Counsellor*

Adrian HRISTACHE - Consilier/ *Counsellor*

Dan Laurențiu ILIESCU - Consilier/ *Counsellor*

Mirela BELDIMAN - Consilier/ *Counsellor*

Corina GRANZULEA - Consilier/ *Counsellor*

Direcția de Statistica Prețurilor/ *Directorate of Prices Statistics*

Ana-Maria DABIJA - Consilier/ *Counsellor*

Direcția de Statistică a Indicatorilor Economici pe Termen Scurt/
Directorate of Short Term Economic Indicators Statistics

Tehnoredactare/ *Making-up:*

Liliana VLADU - Consilier/ *Counsellor*

Direcția de Statistica Prețurilor/ *Directorate of Prices Statistics*

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

Direcția Generală de IT și Infrastructură Statistică/

General Directorate of IT and Statistical Infrastructure

Direcția de Editare a Publicațiilor Statistice/

Directorate of Statistical Publications Editing

Coordonatori/ *Coordinators:*

Radu-Mugur OPREA - Director General/ *General Director*

Vitty-Cristian CHIRAN - Director/ *Director*

Mihaela-Elena ȘTEFAN - Șef Serviciu/ *Chief of Office*

Tehnoredactare/ *Making-up:*

Claudia URUC - Expert/ *Expert*

Publicația electronică pe CD-rom/ *Electronic publication on CD:*

Laura ENACHE - Referent/ *Referent*

Pre-press/ *Pre-press:*

Laurențiu MUNTEANU - Consilier/ *Counsellor*

Coperta/ *Cover:*

Alexandru POPESCU - Consilier/ *Counsellor*

Institutul Național de Statistică
B-dul Libertății 16, sect. 5, București
Telefon: 0 2 1 3 1 7 7 7 7 0
Fax: 0 2 1 3 1 2 4 8 7 5
e-mail: romstat@insse.ro
<http://www.insse.ro>

© INS 2024

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.

National Institute of Statistics
16 Libertății BVD, Bucharest 5
Phones: +40 021 3177770
Fax: +40 021 3124875
e-mail: romstat@insse.ro
<http://www.insse.ro>

© NIS 2024

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**.

Please
RECYCLE



Vă rugăm
RECICLAȚI

ISSN 2065 - 5967

Tiraj/ *Copies made:* 10

ISSN-L 1221 - 7050

Tipărit la Editura Institutului Național de Statistică/ *Printing Printed the National Institute of Statistics*

B.S.P.

INSTITUTUL NAȚIONAL DE STATISTICĂ
NATIONAL INSTITUTE OF STATISTICS

BULETIN STATISTIC DE
PREȚURI

PRICES STATISTICAL BULLETIN

2 / 2024

CUPRINS**CONTENTS**

	Pagina Page	
Notă metodologică	5	<i>Methodological note</i>
Dinamica prețurilor în luna februarie 2024.....	25	<i>Price dynamic in February 2024</i>
1. Modificarea prețurilor - medie lunară	30	<i>Change of prices - monthly average</i>
2. Indicii prețurilor de consum în luna februarie 2024 față de luna octombrie 1990	31	<i>Consumer price indices in February 2024 as against October 1990</i>
3. Indicele prețurilor de consum (IPC) - agregări speciale	31	<i>Consumer price index (CPI) - special aggregates</i>
4. Indicii prețurilor de consum - Evoluția lunară în anii 1990 - 2024 față de luna anterioară	32	<i>Consumer price indices - Monthly evolution in the years 1990 - 2024 as against the previous month</i>
5. Indicii prețurilor de consum - Evoluția lunară în anii 1991 - 2024 față de decembrie anul precedent	33	<i>Consumer price indices - Monthly evolution in the years 1991 - 2024 as against December of the previous year</i>
6. Indicii prețurilor de consum pe principalele mărfuri și servicii	34	<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 ECOICOP	37	<i>Harmonized indices consumer prices by groups of goods and services according to the ECOICOP 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 februarie 2024.....	42	<i>Average prices and price indices for the main products sold on agro-food markets in county residence municipalities, in February 2024</i>
10. Indicii prețurilor principalelor produse care reprezintă consum intermediar în agricultură	45	<i>Price indices of the 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	74	<i>Weighting coefficient used in the PPI calculation</i>
15. Indicii de cost în construcții pe categorii de obiecte și pe elemente de structură	76	<i>Construction cost indices by categories of objects and elements of structure</i>
15.A Coeficienții de ponderare utilizați în calculul indicelui de cost în construcții	80	<i>Weighting coefficient used in the construction cost index calculation</i>
15.B Indicii de cost în construcții pe elemente de cost semnificative pentru aplicarea prevederilor cap. VI din O.U.G. nr. 64/2022 privind ajustarea prețurilor și a valorii devizelor generale în cadrul proiectelor finanțate din fonduri externe nerambursabile, cu modificările și completările ulterioare	82	<i>Construction cost indices on significant cost elements for the application of the provisions chapter VI of GEO No 64/2022 on the adjustment of prices and the value of general currencies in the projects financed from non-refundable external funds, with subsequent amendments and completions</i>
16. Indicii prețurilor proprietăților rezidențiale	92	<i>Residential property price indices</i>
17. Indicii prețurilor producției pentru servicii.....	93	<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 formulare electronice pe tablete, 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 67 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 7000 de unități din care aproape 84% sunt proprietate privată.

Prețurile/tarifele stabilite prin acte normative sau note de negociere (apă, canal, salubritate, energie termică etc.) și prețurile/tarifele **unice** pe țară (transport pe calea ferată, aeriană și fluvială, servicii de corespondență și curierat etc.) 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 a.s.o., 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 electronic forms on tablets, 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 67 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 7000 units of which 84% represent private ownership.

*The **prices/tariffs**, established by normative documents or negotiation notes (water, sewerage, sanitation, heat energy a.s.o.) and the **unique prices/tariffs** at national level (for rail, air and river transport, mail and courier services a.s.o.) are registered based on the information received from the units practising 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 417 sortimente;
- grupa mărfurilor nealimentare cuprinde 112 posturi cu 958 sortimente;
- grupa serviciilor cuprinde 50 posturi cu 456 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 2024, în calculul IPC se utilizează ponderile rezultate din structura cheltuielilor medii efectuate de o gospodărie în anul 2022.

Metoda de calcul a IPC

IPC se calculează ca un indice de **tip Laspeyres cu bază fixă**. Începând din ianuarie 2024, calculul indicilor lunari cu bază fixă se face utilizând **prețurile medii din anul 2022** (anul 2022=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 2024 cu bază 2022=100 la seria de indici cu bază 2021=100. Coeficientul de racordare s-a determinat ca raport între un indice de tip Laspeyres calculat pentru luna decembrie 2023 în vechea bază (2021=100) și un altul de același tip și pentru aceeași lună în noua bază (2022=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 417 items;*
- *the group of non-food goods contains 112 positions with 958 items;*
- *the group of services contains 50 positions with 456 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 2024, the CPI is calculated using the weights resulted from the structure of a household average expenditure in 2022.*

CPI computation method

*The CPI is calculated as a **Laspeyres-type index with a fixed base**. Beginning with January 2024, the monthly indices with fixed base are calculated using the **average prices of 2022** (2022 = 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 2024 series of monthly indices with base 2022=100 to the indices series with base 2021=100. The junction coefficient was calculated as a ratio between a Laspeyres-type index computed for December 2023 with the old base (2021=100) and another one of the same type and for the same month, with the new base (2022=100). The comparison of two indices computed with different bases is done by dividing the index to be compared, with the new base, multiplied by the junction

multipliat 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 ECOICOP (Clasificarea Europeană a Consumului Individual pe Destinații) asigură comparabilitatea indicilor la nivel european. Ultima versiune a acestei clasificări, conform Regulamentului U.E. nr.792/2016, este structurată pe 12 diviziuni detaliate în 43 grupe, 114 clase și 307 sub-clase.

Indicii armonizați ai prețurilor de consum pe grupe de mărfuri și servicii conform clasificării ECOICOP 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 ECOICOP.

Regulamentul UE nr. 1148/2020 specifică standardele minime pentru calitatea ponderilor indicilor armonizați ai prețurilor de consum. Implementarea regulamentului, pentru anul *t*, semnifică utilizarea datelor privind cheltuiala monetară de consum final al gospodăriilor din conturile naționale aferente anului *t-2* și a cheltuielilor din **Ancheta Bugetelor de Familie t-2** pentru calculul ponderilor indicilor armonizați. Ponderile astfel calculate sunt apoi actualizate la prețurile lunii decembrie *t-1*.

Pentru anul 2024, Eurostat a solicitat Statelor Membre să transmită pentru calculul IAPC ponderile estimate pe baza datelor privind cheltuiala monetară de consum final al gospodăriilor din conturile naționale aferente anului 2023, actualizate la prețurile lunii decembrie 2023.

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

Rata medie lunară a inflației exprimă media modificărilor 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 modificarea 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).

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 ECOICOP classification (European Classification of Individual Consumption by Purpose) ensures the comparability of indices at European level. The latest version of this classification, according to Regulation (EU) No. 792/2016, is structured into 12 divisions, broken down in 43 groups, 114 classes and 307 sub-classes.

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 ECOICOP.

*The Regulation (EU) No 1148/2020 as regards minimum standards for the quality of the HICP weightings entered into force. For year *t*, the implementation of the Regulation means the use of the data on the household final monetary consumption expenditure from the **national accounts** relating to year *t-2* and the expenditure from the **t-2 Family Budget Survey** to calculate the weights of the harmonised indices. The weights calculated in this manner are then updated to the prices of December *t-1*.*

For the year 2024, Eurostat asked Member States to send, for the calculation of the HICP, the weights estimated based on the data on the household final monetary consumption expenditure from the national accounts relating to the year 2023, updated to the prices of December 2023.

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

The monthly average inflation rate expresses the average of monthly price changes. 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 change 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 modificarea 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 modificarea 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 101 piețe agroalimentare, circa 165 procesatori, circa 79 angroșiști și circa 1581 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 change 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 change 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 101 agro-food markets, about 165 manufacturers, about 79 wholesalers and about 1581 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 agregați 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" - PVPC (media anilor 2019, 2020, 2021) și din cercetarea statistică "Efectivele de animale existente la 1 decembrie și producția animală obținută" - E.P.A. (media anilor 2019, 2020, 2021).

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, medii anilor 2019, 2020, 2021.

Prețurile utilizate în calculul indicilor lunari (2020 = 100) sunt prețurile medii anuale ale produselor agricole în perioada de bază (anul 2020) 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" – PVPC (average years 2019, 2020, 2021) and from the statistical survey "Livestock at 1 December and animal production" - E.P.A. (average years 2019, 2020, 2021).

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, average years 2019, 2020, 2021.

The prices used in the calculation of monthly indices (2020 = 100) are the yearly average prices of agricultural products during the basic period (year 2020) 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 160 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 2015 (2015=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 prețul 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 2015.

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

The sample used includes approximately 160 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 2015 (2015=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 – 2015.

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

fie indici de preț agregați deja la nivel de 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 2015.

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 Consiliului și Parlamentului European nr. 2152/2019 și Regulamentului de punere în aplicare al Comisiei nr. 1197/2020 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;
- ▼ colectarea și epurarea apelor uzate;

represent either price indices already 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 2015.

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 CAEN 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 CAEN 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. In the calculation of the index in accordance with Regulation (EU) 2019/2152 of the European Parliament and of the Council, and Commission Implementing Regulation (EU) 2020/1197, the following are not included:

- ▼ 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;
- ▼ sewerage;

- ▼ 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

Principalele surse de date pentru construirea eșantionului de operatori economici le constituie Registrul Statistic al Întreprinderilor (REGIS) și cercetarea statistică anuală PRODRAM (din anul de referință 2021). Pe baza datelor din cercetarea statistică PRODRAM, operatorii economici sunt ordonați descrescător după valoarea livrărilor în cadrul fiecărei clase de activitate CAEN Rev.2, reținându-se în eșantion operatorii economici a căror valoare a livrărilor reprezintă cel puțin 60% din totalul clasei CAEN Rev.2.

Gradul de acoperire obținut este cuprins între 60% și 100%.

▼ Lista de produse și servicii industriale

Urmărirea și înregistrarea prețurilor sortimentelor fabricate și livrate de operatorii economici din eșantion se va face pe baza unui nomenclator unic de produse industriale – PRODRAM 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.

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.

- ▼ 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 sources for building up the sample of economic operators is represented by the Business Register (REGIS) and annualy PRODRAM survey (for the reference year 2021). Based on the data from PRODRAM statistical survey, the economic operators are ordered in a descending manner by value of sales in each NACE Rev.2 activity class, keeping in the sample the economic operators whose value of sales represents at least 60% of total NACE Rev.2 class.

The coverage obtained is between 60% and 100%.

▼ List of industrial products and services

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 an unique nomenclature of industrial products - PRODRAM 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.

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.

Bulding 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.

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 2021.

Indicele prețurilor producției industriale pe total se calculează ca medie aritmetică ponderată dintre indicele prețurilor producției industriale livrată pe piața internă și indicele 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 2021=100), se realizează astfel:

▼ **Indicii de preț față de luna precedentă:** prin împărțirea indicelui cu bază fixă (anul 2021=100) al lunii respective la indicele cu bază fixă (anul 2021=100) al lunii precedente, înmulțit cu 100;

▼ **Indicii de preț față de luna corespunzătoare din anul precedent:** prin împărțirea indicelui cu bază fixă (anul 2021=100) al unei anumite luni din anul respectiv la indicele cu bază fixă (anul 2021=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 elemente de structură și obiecte de construcții**

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.

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 2021.

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 2021=100), is done as follows:

▼ **Price indices as against the previous month:** by dividing the index with a fixed base (year 2021=100) of the respective month, to the index with a fixed base (year 2021=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 2021=100) of one month from respective year, to the index with a fixed base (year 2021=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 structure elements and main construction objects.**

*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.

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 ingineresti.

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 ingineresti 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.

● **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.

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.

● **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.

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 2021. 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 piața internă (IPPI), pentru materiale de construcții;
- Indicele costului forței de muncă în construcții;
- IPPI pentru piața internă, pentru utilaje de construcții;
- IPPI pentru piața internă, 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 2021).

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).

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 2021. 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 domestic market (IPPI), for construction materials;*
- *Labour force cost index in constructions;*
- *IPPI for domestic market, for construction equipment;*
- *IPPI for domestic market, 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 2021).

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).

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.

INDICELE DE COST PE ELEMENTE DE COST SEMNIFICATIVE (ICECS)

Cadru general

Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 64/2022, privind ajustarea prețurilor și a valorii devizelor generale în cadrul proiectelor finanțate din fonduri externe nerambursabile, cu modificările și completările ulterioare.

Conform Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 64/2022, privind ajustarea prețurilor și a valorii devizelor generale în cadrul proiectelor finanțate din fonduri externe nerambursabile, cu modificările și completările ulterioare, Ministerul Investițiilor și Proiectelor Europene și Ministerul Transporturilor și Infrastructurii vor utiliza elementele de cost semnificative pentru proiectele de infrastructură de transport de interes național sau european, infrastructură majoră de apă-apă uzată și deșeuri precum și pentru infrastructura rețele sau sisteme centralizate de termoficare în scopul ajustării prețurilor.

Elementele de cost semnificative pentru fiecare categorie de infrastructură de transport de interes național sau european se aprobă, în conformitate cu art. 32 alin. (1) și alin. (2) din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 64/2022, privind ajustarea prețurilor și a valorii devizelor generale în cadrul proiectelor finanțate din fonduri externe nerambursabile, cu modificările și completările ulterioare, prin ordin al ministrului transporturilor și infrastructurii și al ministrului investițiilor și proiectelor europene.

În vederea punerii în aplicare a prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 64/2022 privind ajustarea prețurilor și a valorii devizelor generale în cadrul proiectelor finanțate din fonduri externe nerambursabile, cu modificările și completările ulterioare, potrivit art. 33 alin. (1), Institutul Național de Statistică va publica lunar indicele de cost în construcții defalcat pe elemente de cost semnificative.

INS calculează, conform acestei metodologii, indici de preț la nivel de element de cost semnificativ, urmând ca aceștia să fie agregați de fiecare beneficiar de proiect de infrastructură cu ponderile aferente fiecărui element de cost semnificativ/proiect în vederea ajustării prețurilor și valorii devizelor generale în cadrul proiectelor finanțate din fonduri externe nerambursabile, ținând cont de prevederile legale.

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

THE COST INDEX BY SIGNIFICANT COST COMPONENTS (ICECS)

General framework

Government Emergency Ordinance No 64/2022 on the adjustment of prices and of the value of general estimates in the framework of the projects financed from non-reimbursable external funds, as subsequently amended and supplemented.

In accordance with Government Emergency Ordinance No 64/2022 on the adjustment of prices and of the value of general estimates in the framework of the projects financed from non-reimbursable external funds, as subsequently amended and supplemented, the Ministry of Investments and European Projects and the Ministry of Transport and Infrastructure will use the significant cost components for national- or European-interest transport infrastructure projects, major water-wastewater and waste infrastructure, as well as for the infrastructure of central heating networks or systems with a view to price adjustment.

The significant cost components for each category of national- or European-interest transport infrastructure are approved, according to Article 32(1) and (2) of Government Emergency Ordinance No 64/2022 on the adjustment of prices and of the value of general estimates in the framework of the projects financed from non-reimbursable external funds, as subsequently amended and supplemented, by Order of the Minister of Transport and Infrastructure and of the Minister of Investments and European Projects.

With a view to implementing the provisions of Government Emergency Ordinance No 64/2022 on the adjustment of prices and of the value of general estimates in the framework of the projects financed from non-reimbursable external funds, as subsequently amended and supplemented, in compliance with Article 33(1), the National Institute of Statistics shall publish, on a monthly basis, the construction cost index, broken down by significant cost components.

The NIS calculates, in accordance with this methodology, price indices at the level of significant cost components, and these components are then aggregated by each infrastructure project beneficiary with the weights corresponding to each significant cost component/project with a view to the adjustment of prices and of the value of general estimates in the framework of the projects financed from non-reimbursable external funds, having regard to the legal provisions.

Revizuirea elementelor de cost deja definite sau adăugarea unor noi elemente de cost/alte proiecte impune revizuirea protocolului încheiat între INS, Ministerul Investițiilor și Proiectelor Europene și Ministerul Transporturilor și Infrastructurii.

Surse de date

1. Indicele prețurilor producției industriale pentru piața internă (IPPI) - descrierea indicatorului se regăsește în nota metodologică a Buletinului statistic de prețuri;
2. Importurile de bunuri.

Statisticile de comerț internațional cu bunuri se stabilesc prin însumarea datelor din sistemele Intrastat și Extrastat, conform principiului aplicat pentru realizarea statisticilor UE:

- sistemul Intrastat: pentru comerțul intra-UE (schimburile de bunuri între România și celelalte state membre ale UE);
- sistemul Extrastat: pentru comerțul extra-UE (schimburile de bunuri între România și statele care nu sunt membre ale UE).

Statisticile de comerț intra-UE înregistrează toate bunurile care se adaugă sau se scad din stocul de resurse materiale ale unei țări, prin importul (introducerea) sau exportul (expedierea) de bunuri pe/de pe teritoriul său economic. Prin urmare, statisticile de comerț intra-UE se referă la circulația fizică a bunurilor între teritoriile statistice ale statelor membre UE (cu excepția unor mișcări specifice, de exemplu comerțul cu nave și aeronave). Practic, toate bunurile mobile care circulă între statele membre UE, inclusiv gazele naturale și energia electrică, sunt înregistrate în statistici.

Algoritm de calcul

ICECS este un indice compozit, calculat prin agregarea indicilor de preț ai producției industriale pentru piața internă și a indicilor de preț ai importurilor, pe elementele de cost semnificative aferente proiectelor finanțate din fonduri externe nerambursabile. Acest indice este calculat pentru a fi utilizat în formula de ajustare a prețurilor pentru situațiile prevăzute la art. 30 din OUG 64/2022.

Indicele de cost în construcții pe elemente de cost semnificative (ICECS) este de tip Laspeyres și se determină pe baza unui sistem de ponderi constante. Sistemul de ponderi utilizat în calculul ICECS se stabilește separat pe piața internă și import, anul de bază fiind anul 2021.

Valorile de ponderare (cifra de afaceri) pentru **piața internă** s-au determinat din Ancheta Statistică Anuală

The revision of the already defined cost components or the addition of new cost components/other projects requires a revision of the protocol signed by the NIS, the Ministry of Investments and European Projects and the Ministry of Transport and Infrastructure.

Data sources

1. *The industrial production price index for the domestic market (IPPI) – the description of the indicator is included in the methodological note of the Price Statistical Bulletin;*
2. *The imports of goods.*

International trade in goods statistics are obtained by aggregating the data from the Intrastat and Extrastat systems, according to the principle applied for the production of EU statistics:

- *the Intrastat system: for the intra-EU trade (exchanges of goods between Romania and the other EU Member States);*
- *the Extrastat system: for the extra-UE trade (exchanges of goods between Romania and the states that are not EU members).*

Intra-EU trade statistics record all the goods that are added to or subtracted from the stock of material resources of a country, through imports (arrivals) or exports (dispatches) of goods to/from its economic territory. Therefore, intra-EU trade statistics are related to the physical movement of goods between the statistical territories of EU Member States (except for specific movements, e.g. the trade in vessels and aircraft). Virtually all the movable goods that circulate between the EU Member States, including natural gas and electricity, are recorded in statistics.

The algorithm used for calculation

The ICECS is a composite index, calculated by aggregating the industrial production price indices for the domestic market and the price indices of imports, by significant cost components related to the projects financed from non-reimbursable external funds. This index is calculated in order to be used in the price adjustment formula for the situations set out in Article 30 of GEO 64/2022.

The construction cost index by significant cost components (ICECS) is a Laspeyres-type index and is determined based on a system of constant weights.

The system of weights used to calculate the ICECS is established separately for the domestic market and imports, with the base year being 2021.

*The values of weights (turnover) for the **domestic market** were determined from the annual Structural*

(structurală) în întreprinderi din anul de referință 2021, iar cele pentru **import** au fost calculate pe baza valorii în lei a importurilor CIF din anul 2021, aferente codurilor NC care intră în componența fiecărui element de cost semnificativ.

Formula de calcul a ICECS pentru elementele de cost semnificative (ECS) specifice fiecărui tip de proiect este:

$$ICECS_{LLAN/BAZA} = \sum \frac{IPPI_{LLAN/BAZA} * V_{IPPI_{BAZA}} + IPIMP_{LLAN/BAZA} * V_{Import_{BAZA}}}{V_{IPPI_{BAZA}} + V_{Import_{BAZA}}}$$

$ICECS_{LLAN/BAZA}$ = ICECS pentru luna curentă LL din anul curent AN, cu bază fixă BAZA;

$IPPI_{LLAN/BAZA}$ = IPPI pentru piața internă aferent ECS pentru luna curentă LL din anul curent AN, cu bază fixă BAZA;

$IPIMP_{LLAN/BAZA}$ = Indice de preț la import aferent ECS pentru luna curentă LL din anul curent AN, cu bază fixă BAZA;

$V_{IPPI_{BAZA}}$ = valoare calculată pe baza cifrei de afaceri din ancheta structurală din anul de bază BAZA;

$V_{Import_{BAZA}}$ = valoare calculată pe baza importurilor CIF din anul de bază BAZA.

*Business Survey of the reference year 2021, and those for **imports** were calculated based on the value (in lei) of the CIF imports of 2021 related to the CN codes that are embedded in each significant cost component.*

The formula used to calculate the ICECS for the significant cost components (ECS) that are specific for each type of project is:

$ICECS_{LLAN/BAZA}$ = the ICECS for the current month LL of the current year AN, with fixed base (BAZA);

$IPPI_{LLAN/BAZA}$ = the IPPI for the domestic market related to the ECS for the current month LL of the current year AN, with fixed base (BAZA);

$IPIMP_{LLAN/BAZA}$ = Import price index related to the ECS for the current month LL of the current year AN, with fixed base (BAZA);

$V_{IPPI_{BAZA}}$ = Value calculated based on the turnover from the structural survey of the base year BAZA;

$V_{Import_{BAZA}}$ = Value calculated based on the CIF imports of the base year BAZA.

Sursa datelor pentru elementele de cost semnificative generale:

- *Forța de muncă* – indici calculați pe baza datelor referitoare la câștigul salarial mediu brut din secțiunea F (Construcții), publicate în tabelul 55 din Buletinul Statistic Lunar pentru anul 2021, respectiv tabelul 48 din Buletinul Statistic Lunar pentru anul 2022;
- *Combustibili* – Indicii prețurilor de consum – calculați pe baza datelor din tabelul 6 din Buletinul Statistic de Prețuri, postul Combustibili;
- *Energie electrică și energie electrică și gaze* – Indicii prețurilor producției industriale pentru piața internă – se regăsesc în baza de date TEMPO-Online, secțiunea B. Statistică Economică/B4. Prețuri /3. Indicii prețurilor producției industriale, matrice PPI1039, clasele 3514 și 3523.

Calculul indicilor dintr-o anumită lună față de o lună de referință, pornind de la indicii cu bază fixă (anul 2021=100), se realizează prin împărțirea indicelui cu bază fixă (anul 2021=100) al lunii respective la indicele cu bază fixă (anul 2021=100) al lunii de referință, înmulțit cu 100.

Precizări suplimentare

- rezultatele sunt bazate pe raportările lunare ale furnizorilor de date la cercetarea statistică PRETIND - Prețurile producției industriale, cercetarea statistică Intrastat și declarațiile vamale de import;
- perioada de referință și momentul înregistrării în statistici pot influența ICECS din următoarele considerente:
 - decalajul de înregistrare între IPPI pentru piața internă și import: datele statistice de import au ca moment de referință trecerea graniței naționale, iar datele la IPPI sunt ziua de 15 a lunii anterioare lunii de colectare;
 - importatorul poate fi un intermediar între exportatorul din alt stat și beneficiarul final (constructorul);
- indicii de preț pentru import sunt calculați din prețuri CIF, fără TVA, accize și valoarea transportului pe parcurs intern. Taxele vamale la importurile extra-UE și taxele antidumping nu sunt incluse. INS nu deține astfel de informații;
- prețurile producției industriale sunt prețuri de producție (la poarta fabricii) și nu cuprind TVA, accize și cheltuieli de transport;
- sfera de cuprindere – doar operatorii economici cu obligații să transmită date în sistemul statistic Intrastat (fără estimări), pentru comerțul Intra-UE. Pentru comerțul Extra-UE datele sunt exhaustive;
- pentru import, corespondența CAEN/CPSA – NC se realizează pe baza cheilor de legătură stabilite de

The data source for the general significant cost components

- *Labour force* – indices that are calculated on the basis of the data relating to the average gross earnings of section F (Construction), published in table 55 of the Monthly Statistical Bulletin for 2021 and in table 48 of the Monthly Statistical Bulletin for 2022;
- *Fuels* – Consumer price indices – calculated based on the data of table 6 of the Price Statistical Bulletin, the Fuels position;
- *Electricity and Electricity and gas* – Industrial production price indices for the domestic market – found in the TEMPO-Online database, section B. Economic Statistics/B4. Prices /3. Industrial production price indices, matrix PPI1039, classes 3514 and 3523.

The calculation of the indices of a certain month compared to a reference month, starting from the indices with fixed base (year 2021=100), is carried out by dividing the index with fixed base (year 2021=100) of the month concerned by the index with fixed base (year 2021=100) of the reference month, multiplied by 100.

Additional explanations

- the results are based on the monthly reporting of the data providers involved in the PRETIND statistical survey – Industrial production prices, the Intrastat statistical survey and the customs import declarations;
- the reference period and the moment when the recording in statistics is done may influence the ICECS for the following reasons:
 - the recording gap between the IPPI for the domestic market and imports: the statistical data on imports use, as a reference time, the crossing of the national border, and the IPPI data are related to the 15th of the month preceding the collection month;
 - the importer may be an intermediary between the exporter from another state and the final beneficiary (the builder);
- the price indices for imports are calculated from CIF prices, excluding the VAT, excise and the value of domestic transport. The customs duties on extra-EU imports and the anti-dumping duties are not included. The NIS does not have such information;
- the industrial production prices are producer prices (at farm-gate) and do not include the VAT, excise and transport costs;
- coverage – only the economic operators required to transmit data in the Intrastat statistical system (no estimates), for the intra-EU trade. For the extra-EU trade, the data are exhaustive;
- for imports, the CANE/CPSA-CN correlation is based on the link keys set by Eurostat, with the

Eurostat, sfera de cuprindere a codurilor NC aferente codurilor CPA (CPSA) acoperind și produse care nu sunt destinate specific activității de construcțiilor (Ex. la grupa ECS Mașini și echipamente, sunt incluse și autoturisme, tractoare etc.);

- pentru import au fost luate în calcul datele colectate prin sistemele statistice Intrastat și Extrastat; datele estimate pe baza datelor fiscale (TVA și VIES) pentru comerțul sub prag și non-răspuns și bunurile importate în vederea procesării nu au fost incluse.

Actualizări/ Revizuirii

Actualizările și revizuirile periodice necesare pentru calculul ICECS vizează:

- indicii calculați și publicați pentru luna curentă a unui an de referință au caracter provizoriu și pot fi revizuiți ca urmare a rectificărilor unităților raportoare;
- asigurarea comparabilității datelor anuale (an de referință) – având în vedere faptul că nomenclatoarele care stau la baza calculului ICECS se actualizează anual;
- schimbarea anului de bază – presupune recalcularea seriilor de date în noul an de bază (schimbarea anului de bază se realizează conform Regulamentelor UE nr. 2152/2019 și nr. 1197/2020, cu modificările și completările ulterioare aplicabile tuturor statelor membre UE). Conform regulamentelor europene, IPPI se calculează cu bază fixă, respectiv anul 2021, de aceea calculul ICECS s-a făcut față de acest an de bază. Anul de bază se schimbă periodic, o dată la 5 ani (în anii terminați în 0 și 5), anul 2021 a fost ales, în mod excepțional, ca an de bază, ca urmare a pandemiei din anul 2020.

INDICII PREȚURILOR PROPRIETĂȚILOR REZIDENȚIALE

Metodologia indicilor prețurilor proprietăților rezidențiale (IPPR) a fost dezvoltată prin utilizarea celor mai adecvate surse de date disponibile în prezent. În plus, la dezvoltarea acestei metodologii s-au avut în vedere cele mai bune practici internaționale recomandate, așa cum sunt definite în manualul Eurostat privind indicii prețurilor proprietății rezidențiale.

Obiectivul IPPR este de a măsura evoluția trimestrială a prețurilor proprietăților rezidențiale 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.

Indicele este construit din prețurile proprietăților tranzacționate și este elaborat în conformitate cu

coverage of the CN codes corresponding to the CPA (CPSA) codes also including products that are not specifically intended for the construction activity (e.g. the Machinery and equipment ECS group also comprises passenger cars, tractors etc.);

- *for imports, the data collected through the Intrastat and Extrastat statistical systems were taken into account; the data estimated based on the fiscal data (VAT and VIES) for the below-threshold trade and non-response and the goods imported with a view to processing were not included.*

Updates/ Revisions

The periodic updates and revisions required for the calculation of the ICECS are related to the following:

- *the indices calculated and published for the current month of a reference year are provisional and may be revised due to rectifications of the reporting units;*
- *ensuring the comparability of annual data (reference year) – taking into account the fact that the nomenclatures on which the calculation of the ICECS is based are updated on a yearly basis;*
- *the change in the base year – involves the recalculation of the data series according to the new base year (the change in the base year is made in compliance with Regulations (EU) No 2152/2019 and No 1997/2020, with subsequent amendments applicable to all EU Member States). In agreement with European regulations, the IPPI is calculated with fixed base, namely the year 2021; therefore, the calculation of the ICECS was performed in relation to this base year. The base year is periodically changed, once every 5 years (in the years that end in 0 and 5), 2021 was exceptionally chosen as a base year due to the pandemic of 2020.*

RESIDENTIAL PROPERTY PRICE INDICES

The methodology for the residential property price indices (RPPI) has been developed by using the most adequate sources of data currently available. Additionally, recommended international best practice, as defined in the Eurostat Residential Property Price Indices Handbook, has been considered to develop this methodology.

The objective of the RPPI is to measure the quarterly evolution of residential property prices 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.

The index is constructed from transacted property prices and is compiled under Commission Regulation

Regulamentul Comisiei (UE) nr.1470/2023. Indicele este indice în lanț pentru a produce o serie de indici care permite efectuarea de comparații de-a lungul anilor.

IPPR este utilizat ca indicator economic principal în cadrul Procedurii de Dezechilibru Macroeconomic (PDM), care prevede că modificarea anuală a prețurilor locuințelor (deflatată cu IAPC) cu +/- 6% declanșează o alertă a tabloului de bord PDM.

Colectarea datelor

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.

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:
 - clădire de tip bloc
 - suprafața utilă și construită;
 - nivelul la care se află locuința;
 - clădiri individuale
 - suprafața utilă și construită;
 - suprafața teren;
 - garaj;

(EU) No 1470/2023. The index is chain index to produce an index series that allows comparisons to be made across years.

RPPI is used as a key economic indicator in the Macroeconomic Imbalance Procedure (MIP), which foresees that a development of annual house prices (deflated with HICP) with +/- 6% triggers an MIP scoreboard alert.

Data collection

The data collection began in January 2009 and is performed by the NIS with the support of all the Chambers of Public Notaries that operate on 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.

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 encounters 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
 - block of flats:
 - usable and built floor area
 - level at which the dwelling is located
 - individual building:
 - usable and built area
 - land area
 - garage

- 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.

- other qualitative characteristics:
 - type of dwelling
 - comfort level
 - heating type
 - type of finishes
 - state of dwelling maintenance
 - construction materials
 - neighbourhood

Metoda de calcul

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 atribute. 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:

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

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 fictive în funcție de etajul la care se află locuința;
- d. suprafața locuinței: a fost considerată valoarea logaritmului natural pentru fiecare suprafață;

Calculation method

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 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. 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, confort 1, confort 2 sau alte categorii);
- 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 (stare 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).

Modelul aplicat este de tipul “rolling time dummy window” și este aplicat în fiecare trimestru, pentru ultimul trimestru și cele patru trimestre anterioare.

Indicii prețurilor proprietăților rezidențiale sunt furnizați trimestrial pentru următoarele subgrupe de pe piața imobiliară:

- Total locuințe
 - Locuințe noi pentru sectorul gospodăriilor;
 - Locuințe vechi pentru sectorul gospodăriilor, din care:
 - apartamente
 - capitală
 - restul țării
 - case
 - urban
 - rural

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.

- 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, comfort 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 and satisfactory state);*
- j. *neighbourhood: dummy variables were created taking into account the location of the dwelling (near the public transport network, near shops, etc).*

The model applied is a “rolling time dummy window”, and is run every quarter for the latest quarter and the four previous quarter.

Residential property price indices are provided on a quarterly basis for the following sub-sets of the housing market:

- *Total - All dwellings*
 - *new dwellings for the household sector;*
 - *existing dwellings for the household sector, of which:*
 - *apartments*
 - *capital city*
 - *rest of the country*
 - *houses*
 - *urban*
 - *rural*

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.

Din punct de vedere al acoperirii geografice, indicele 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 2015;
- Nomenclatorul operatorilor economici selectați în eșantion;
- Nomenclatorul activităților (serviciilor) reprezentative incluse în cadrul produsului CPSA 2015/operator economic.

Principala sursă de date pentru construirea eșantionului operatorilor economici o constituie Ancheta Statistică Anuală (structurală) în întreprinderi (ASA) din anul de referință 2015. 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 eșantion 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 2015.

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 2015;*
- *Nomenclature of economic operators selected in the sample;*
- *Nomenclature of representative activities (services) included in CPSA 2015 product/economic operator.*

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 2015. 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 2015.

DINAMICA PREȚURILOR ÎN LUNA FEBRUARIE 2024

Evoluția prețurilor bunurilor și serviciilor de consum în luna februarie 2024 față de luna ianuarie 2024

Rata inflației în luna februarie 2024 față de luna ianuarie 2024 a fost 0,8%.

Rata lunară a inflației în primele două luni ale anului 2024 pe total și pe grupe de mărfuri și servicii este prezentată în tabelul următor:

	Ian.	Feb.
	Jan.	Feb.
Total	1,1	0,8
Mărfuri alimentare	1,3	0,7
<i>Food goods</i>		
Mărfuri nealimentare	0,7	0,9
<i>Non-food goods</i>		
Servicii	1,6	0,8
<i>Services</i>		

Prețurile produselor din grupa de mărfuri alimentare au crescut cu 0,7%. S-au observat prețuri mai mari pentru fructe proaspete (+4,7%), legume și conserve de legume (+3,4%), alte produse alimentare (+1,2%), cacao și cafea, conserve din fructe (+0,9%), pâine, produse de franzelărie și specialități, preparate din carne (+0,6%), brânză-total (+0,5%), pește și conserve din pește, ulei, slănină, grăsimi (+0,4%), lapte-total, băuturi alcoolice (+0,3%), carne de pasăre (+0,2%), carne de bovine, miere de albine (+0,1%). Au scăzut prețurile pentru unt (-9,1%), produse de morărit (-1,1%), zahăr (-0,9%), ouă (-0,4%), carne de porcine (-0,3%), citrice și alte fructe meridionale (-0,1%).

Prețurile mărfurilor nealimentare au crescut cu 0,9%, ca urmare a evoluției prețurilor pentru combustibili, articole chimice (+1,9%), tutun, țigări, alte mărfuri nealimentare (+1,8%), energie termică (+1,0%), articole de igienă, cosmetice și medicale (+0,9%), mobilă (+0,8%), îmbrăcăminte, articole de galanterie, pasmanterie și mercerie, produse cultural-sportive, articole de menaj (+0,4%), mașini de spălat (+0,2%). Prețurile au fost mai mici pentru energie electrică (-0,7%), de asemenea pentru frigider și congelatoare (-0,2%), încălțăminte din piele, mașini de aragaz, butelii (-0,1%).

Tarifele serviciilor au fost mai mari cu 0,8% în medie, creșteri observându-se pentru abonamente auto (+2,6%), apă, canal, salubritate (+2,0%), alte servicii cu caracter industrial (+1,6%), igienă și cosmetică (+1,3%), chirie, reparații auto, electronice și lucrări foto (+1,1%), confecționat și reparat îmbrăcăminte și încălțăminte (+1,0%), îngrijire medicală, restaurante, cafenele, cantine (+0,9%), cinematografe, teatre, muzee, cheltuieli cu învățământul și turismul (+0,8%), plata cazării în unități hoteliere (+0,3%), transport urban (+0,2%). Scăderi de tarife s-au înregistrat pentru transport aerian (-17,4%) și abonament de televiziune (-0,1%).

Evoluția prețurilor bunurilor și serviciilor de consum în luna februarie 2024 față de luna februarie 2023

Rata inflației în februarie 2024 comparativ cu aceeași lună a anului 2023 a fost 7,2%.

PRICE DYNAMICS IN FEBRUARY 2024

Evolution of prices for consumer goods and services in February 2024 as against January 2024

The inflation rate in February 2024 as against January 2024 was 0.8%.

The monthly inflation rate in the first two months of the year 2024 per total and by groups of goods and services is presented in the following table:

	Ian.	Feb.
	Jan.	Feb.
Total	1,1	0,8
Mărfuri alimentare	1,3	0,7
<i>Food goods</i>		
Mărfuri nealimentare	0,7	0,9
<i>Non-food goods</i>		
Servicii	1,6	0,8
<i>Services</i>		

Prices of products in the food group increased by 0.7%. Higher prices were observed for fresh fruit (+4.7%), vegetables and tinned vegetables (+3.4%), other food products (+1.2%), cocoa and coffee, tinned fruit (+0.9%), bread, loaf products and specialities, meat products (+0.6%), cheese-total (+0.5%), fish and tinned fish, edible oil, lard, fats (+0.4%), milk-total, alcoholic beverages (+0.3%), poultry (+0.2%), beef, honey (+0.1%). Prices were down for butter (-9.1%), milling products (-1.1%), sugar (-0.9%), eggs (-0.4%), pork (-0.3%), citrus and other southern fruit (-0.1%).

The non-food goods prices rose by 0.9%, as a result of the evolution of prices for fuels, chemicals (+1.9%), tobacco, cigarettes, other non-food goods (+1.8%), heat energy (+1.0%), hygiene, cosmetic and medical items (+0.9%), furniture (+0.8%), clothing, hosiery, trimmings, haberdashery, cultural and sporting products, household articles (+0.4%), washing machines (+0.2%). Electric energy prices were lower (-0.7%), also those for refrigerators and freezers (-0.2%), leather footwear, gas stoves, gas cylinders (-0.1%).

The tariffs on services were higher by 0.8% on average, raises being observed for bus travel passes (+2.6%), water supply, sewage collection, refuse collection (+2.0%), other industrial-type services (+1.6%), hygiene and cosmetics (+1.3%), rent, car and electronic repairs, photo works (+1.1%), making and repairing of clothes and footwear (+1.0%), medical care, restaurants, cafes, canteens (+0.9%), cinemas, theatres, museums, expenditure on education and tourism (+0.8%), payment for accommodation in hotel units (+0.3%), urban transport (+0.2%). Tariff decreases were registered for air transport (-17.4%) and TV subscription (-0.1%).

Evolution of prices for consumer goods and services in February 2024 as against February 2023

The inflation rate in February 2024 as compared to the same month in 2023 was 7.2%.

Prețurile mărfurilor alimentare au crescut cu 4,5%, cele ale mărfurilor nealimentare au fost mai mari cu 7,8%, iar tarifele serviciilor s-au mărit cu 11,0%.

În cadrul grupei de mărfuri alimentare, creșteri de prețuri s-au înregistrat pentru următoarele mărfuri: alte produse alimentare (+11,3%), pește și conserve din pește (+11,0%), băuturi alcoolice (+10,3%), cacao și cafea (+8,8%), carne, preparate și conserve din carne (+7,9%), legume și conserve de legume (+5,8%), brânză-total (+5,5%), fructe și conserve din fructe (+5,2%), miere de albine (+3,8%), pâine, produse de franzelărie și specialități (+2,4%). Au scăzut prețurile pentru produse de morărit (-27,9%), ulei, slănină, grăsimi (-24,8%), unt (-8,8%), zahăr (-8,6%), lapte-total (-2,5%), ouă (-2,4%).

Creșterea prețurilor la mărfurile nealimentare cu 7,8% a fost determinată de evoluția prețurilor la articole chimice (+16,7%), articole de igienă, cosmetice și medicale (+14,5%), alte mărfuri nealimentare (+10,1%), încălțăminte (+10,0%), tutun, țigări (+9,3%), îmbrăcăminte, articole de galanterie, pasmanterie și mercurie (+8,6%), produse cultural-sportive (+7,7%), produse de uz casnic, mobilă (+5,5%), combustibili (+5,1%), energie electrică, gaze și încălzire centrală (+1,2%).

Tarifele serviciilor au crescut în medie cu 11,0%, în principal pentru apă, canal, salubritate (+18,7%), îngrijire medicală (+14,3%), igienă și cosmetică (+14,2%), restaurante, cafenele, cantine, chirie (+13,1%), alte servicii cu caracter industrial (+13,0%), confecționat și reparat îmbrăcăminte și încălțăminte (+12,4%), reparații auto, electronice și lucrări foto (+12,3%), plata cazării în unități hoteliere (+12,2%), cinematografe, teatre, muzee, cheltuieli cu învățământul și turismul (+11,4%). Creșteri de tarife sub media grupei s-au înregistrat pentru transport interurban (+7,5%), poștă și telecomunicații (+4,7%), transport urban (+2,2%).

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

The food prices went up by 4.5%, the non-food goods prices were 7.8% higher and the services tariffs increased by 11.0%.

Within the food group, price increases were registered for the following goods: other food products (+11.3%), fish and tinned fish (+11.0%), alcoholic beverages (+10.3%), cocoa and coffee (+8.8%), meat, meat products and tinned meat (+7.9%), vegetables and tinned vegetables (+5.8%), cheese-total (+5.5%), fruit and tinned fruit (+5.2%), honey (+3.8%), bread, loaf products and specialities (+2.4%). Prices fell for milling products (-27.9%), edible oil, lard, fats (-24.8%), butter (-8.8%), sugar (-8.6%), milk-total (-2.5%), eggs (-2.4%).

The rise in the non-food goods prices by 7.8% was induced by the evolution of prices for chemicals (+16.7%), hygiene, cosmetic and medical items (+14.5%), other non-food goods (+10.1%), footwear (+10.0%), tobacco, cigarettes (+9.3%), clothing, hosiery, trimmings, haberdashery (+8.6%), cultural and sporting products (+7.7%), household products, furniture (+5.5%), fuels (+5.1%), electric energy, gas and central heating (+1.2%).

Services tariffs were 11.0% higher on average, mainly for water supply, sewage collection, refuse collection (+18.7%), medical care (+14.3%), hygiene and cosmetics (+14.2%), restaurants, cafes, canteens, rent (+13.1%), other industrial-type services (+13.0%), making and repairing of clothes and footwear (+12.4%), car and electronic repairs, photo works (+12.3%), payment for accommodation in hotel units (+12.2%), cinemas, theatres, museums, expenditure on education and tourism (+11.4%). Tariff raises below the group average were registered for interurban transport (+7.5%), post and telecommunications (+4.7%), urban transport (+2.2%).

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

Februarie 2024 în % față de:		
February 2024 in % as against:		
ianuarie 2024		
January 2024		
Total IPC	100,81	Total CPI
Total IPC exclusiv băuturi alcoolice și tutun	100,76	Total CPI excluding alcoholic beverages and tobacco
Total IPC exclusiv combustibili	100,71	Total CPI excluding fuels
Total IPC exclusiv produsele ale căror prețuri sunt reglementate*	100,92	Total CPI excluding administered prices*

*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, servicii de eliberare carte de identitate, permis auto, pașaport.

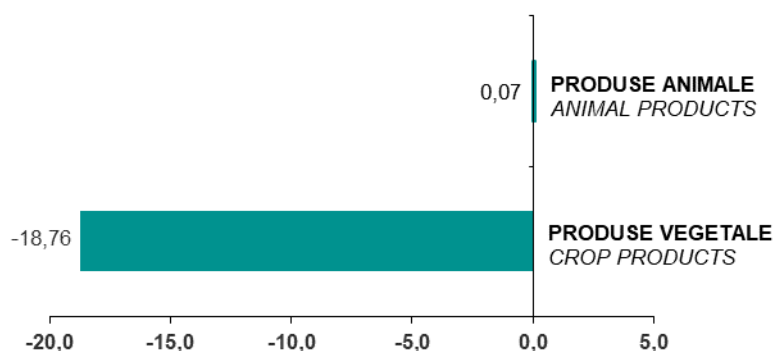
* The administered prices are: medicines, electric energy, gas, heat energy, rent established by local government, water, sewerage, sanitation, urban transport, railway, transport by inland waterway, post services, services or the issuance of identity cards, driving licences and passports.

Evoluția prețurilor produselor agricole

- În luna februarie 2024, comparativ cu luna februarie 2023, prețurile produselor agricole au scăzut cu -18,69%.

Această evoluție a prețurilor s-a datorat în principal produselor vegetale ale căror prețuri au avut o contribuție de -18,76 puncte procentuale la evoluția pe ansamblu a prețurilor produselor agricole. Produsele de origine animală au participat la această evoluție a prețurilor cu 0,07 puncte procentuale.

Contribuția principalelor grupe de produse la evoluția prețurilor produselor agricole, în februarie 2024 față de februarie 2023
Contribution of main groups products to the agricultural products prices in February 2024 as against February 2023



Prețurile produselor vegetale scăzut cu -24,05%. Această evoluție a prețurilor înregistrată pe total produse vegetale în luna februarie 2024, față de aceeași lună a anului precedent, a fost determinată în principal, de scăderea prețurilor la grâu (-37,07%), porumb boabe pentru consum (-32,68%), floarea soarelui (-28,15%), rapiță (-27,16%), orz orzoaică (-21,87%), soia (-7,78%).

Creșteri ale prețurilor au fost la varză de toamnă cu 59,06%, morcovi cu 26,07%, pere de masă cu 21,12%, ceapă uscată cu 18,58%, cartofi cu 12,98%, mere de masă cu 7,51%, fasole boabe cu 5,20%.

Prețurile produselor animale au crescut cu 0,32%. Evoluția acestor prețuri s-a datorat în principal creșterii prețurilor la porcine - în greutate vie cu 10,43%, miere de albine cu 6,89%, carne de bovine - în greutate vie cu 5,30%, carne de ovine - în greutate vie cu 4,65%, carne de pasăre - în greutate vie cu 1,50%.

Scăderi ale prețurilor au fost la lapte de vacă (-4,96%), ouă de găină (-2,70%).

Evoluția prețurilor producției industriale

În luna februarie 2024, comparativ cu luna precedentă, prețurile producției industriale au scăzut cu 0,8%.

Prețurile producției industriale pe piața internă au contribuit cu -0,90 puncte procentuale, iar prețurile producției industriale pe piața externă au contribuit cu +0,13 puncte procentuale.

Evolution of agricultural products prices

- In February 2024, compared to February 2023, prices of agricultural products decreased by -18.69%.

This evolution was mainly due to crop products, whose prices had a contribution of -18.76 percentage points to the overall evolution of agricultural products prices. The animal products contributed to this evolution of prices by 0.07 percentage points.

The crop products prices decreased by -24.05%. This evolution registered for the prices of crop products, in February 2024 as against February 2023, was mainly due to the price decreases of wheat (-37.07%), maize (-32.68%), sunflowers (-28.15%), rape (-27.16%), two-row barley (-21.87%), soy (-7.78%).

Price increases were experienced for autumn cabbage by 59.06%, carrots by 26.07%, pears by 21.12%, dry onion by 18.58%, potatoes by 12.98%, apples by 7.51%, dry beans by 5.20%.

The prices of animal products increased by 0.32%. This price evolution was basically due to the increased in the prices pork - live animal weight by 10.43%, honey by 6.89%, beef - live animal weight by 5.30%, mutton - live animal weight by 4.65%, poultry - live animal weight by 1.50%.

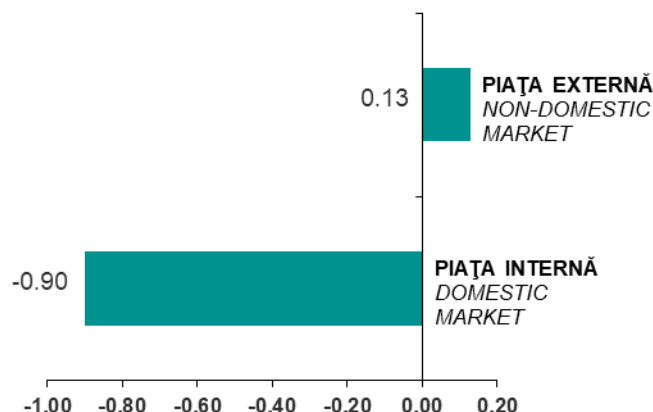
Price decreases were experienced for cow milk (-4.96%), eggs (-2.70%).

Evolution of industrial producer prices

In February 2024, compared to the previous month, industrial production prices decreased by 0.8%.

Industrial producer prices for domestic market contributed -0.90 percentage points and industrial producer prices for non-domestic market contributed +0.13 percentage points.

**Contribuția pe cele două piețe (internă și externă) la evoluția IPPI
în luna februarie 2024 comparativ cu luna ianuarie 2024**
*Contribution to IPPI evolution, by markets (domestic and non-domestic)
in February 2024 in comparison with the January 2024*



Pe sectoare de activitate, în luna februarie 2024 față de luna ianuarie 2024, prețurile la distribuția apei; salubritate, gestionarea deșeurilor, activități de decontaminare și cele din industria prelucrătoare au crescut cu 3,2%, respectiv 0,3%. Prețurile la producția și furnizarea de energie electrică și termică, gaze, apă caldă și aer condiționat și cele din industria extractivă au scăzut cu 3,5%, respectiv 1,1%.

În industria prelucrătoare, creșteri semnificative de prețuri s-au înregistrat la produsele din ramurile: fabricarea băuturilor (+3,8%), fabricarea calculatoarelor și a produselor electronice și optice (+2,0%), fabricarea altor mijloace de transport (+1,9%), industria metalurgică (+1,5%), alte activități industriale n.c.a. (+1,2%), fabricarea produselor de cocserie și a produselor obținute din prelucrarea țițeiului (+1,0%), tipărirea și reproducerea pe suporturi a înregistrărilor (+0,7%). Scăderi de prețuri au avut loc la produsele din ramurile: fabricarea substanțelor și a produselor chimice (-0,7%), industria construcțiilor metalice și a produselor din metal, exclusiv mașini, utilaje și instalații (-0,6%), fabricarea autovehiculelor de transport rutier, a remorcilor și semiremorcilor (-0,2%), fabricarea echipamentelor electrice (-0,1%).

Comparativ cu luna februarie 2023, creșteri de preț s-au înregistrat la distribuția apei; salubritate, gestionarea deșeurilor, activități de decontaminare (+17,7%) și în industria prelucrătoare (+1,4%). La producția și furnizarea de energie electrică și termică, gaze, apă caldă și aer condiționat și în industria extractivă s-au înregistrat scăderi de preț cu 21,8%, respectiv 8,2%.

Pe marile grupe industriale, creșteri de prețuri se remarcă în industria bunurilor de capital (+6,9%), industria bunurilor de uz curent (+5,4%) și industria bunurilor de folosință îndelungată (+1,5%). Prețurile din industria energetică și cele din industria bunurilor intermediare au scăzut cu 18,4%, respectiv 4,5%.

According to sectors of activity, in February 2024 compared to January 2024 prices for water supply; sewerage, waste management and remediation activities and for manufacturing increased by 3.2%, respectively 0.3%. Prices for electricity, gas, steam and air conditioning supply and for mining and quarrying decreased by 3.5%, respectively 1.1%.

In the manufacturing industry, significant increases in prices were registered for the manufacture of beverages (+3.8%), manufacture of computer, electronic and optical products (+2.0%), manufacture of other transport equipment (+1.9%), manufacture of basic metals (+1.5%), other manufacturing (+1.2%), manufacture of coke and refined petroleum products (+1.0%), printing and reproduction of recorded media (+0.7%).

Price decreases were registered in manufacture of chemicals and chemical products (-0.7%), manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment (-0.6%), manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers (-0.2%), manufacture of electrical equipment (-0.1%).

As compared to February 2023, price increases were registered in water supply; sewerage, waste management and remediation activities (+17.7%) and manufacturing (+1.4%). Electricity, gas, steam and air conditioning supply and mining and quarrying scored a decrease of 21.8%, respectively 8.2%.

By main industrial groups, increases in prices are experienced in the capital goods industry (+6.9%), the non-durable consumer goods industry (+5.4%) and the durable consumer goods industry (+1.5%). Prices in the energy industry and the intermediate goods industry decreased by 18.4%, respectively 4.5%.

Comparații internaționale

Rata inflației la nivelul Uniunii Europene (UE) înregistrată în luna februarie 2024 comparativ cu luna ianuarie 2024 a fost 0,6%.

Cele mai scăzute niveluri ale ratei inflației din țările membre ale Uniunii Europene (UE) au fost înregistrate în Italia (+0,0%), Estonia, Grecia și Letonia (+0,1%). Cele mai ridicate niveluri s-au înregistrat în Belgia (+2,4%), Luxemburg (+1,7%) și Irlanda (+1,1%).

- În România, rata inflației a fost 0,8%, cu 0,2 puncte procentuale peste media UE.

International comparisons

The inflation rate at the European Union level (EU) registered in February 2024 as against January 2024 was 0.6%.

The lowest levels of the inflation rate within the Member States of the European Union (EU) were reached in Italy (+0.0%), Estonia, Greece and Latvia (+0.1%). The highest levels were registered in Belgium (+2.4%), Luxembourg (+1.7%) and Ireland (+1.1%).

- In Romania, the inflation rate was 0.8%, higher by 0.2 percentage points than the EU average.

	2015 = 100			Rata lunară Feb. 2024 față de Ian. 2024 Monthly rates Feb. 2024 as against Jan. 2024
	Dec. 2023 Dec. 2023	Ian. 2024 Jan. 2024	Feb. 2024 Feb. 2024	
Uniunea Europeană (27 țări_2020) / European Union (27 countries_2020)	127,42	127,21	127,95	0,6
Zona Euro (20 țări_2023) / Euro area (20 countries_2023)	124,06	123,62	124,39	0,6
Belgia / Belgium	128,45	127,51	130,54	2,4
Bulgaria / Bulgaria	136,16	136,29	136,72	0,3
Cehia / Czechia	147,5	150,1	150,6	0,3
Danemarca / Denmark	117,0	118,2	118,7	0,4
Germania / Germany	126,6	126,4	127,2	0,6
Estonia / Estonia	150,45	152,35	152,54	0,1
Irlanda / Ireland	118,9	117,2	118,5	1,1
Grecia / Greece	116,97	115,89	116,04	0,1
Spania / Spain	121,06	120,82	121,29	0,4
Franța / France	121,49	121,20	122,35	0,9
Croația / Croatia	128,56	128,19	128,57	0,3
Italia / Italy	121,7	120,4	120,4	0,0
Cipru / Cyprus	114,09	112,67	113,60	0,8
Letonia / Latvia	141,77	142,87	142,99	0,1
Lituania / Lithuania	149,17	149,34	150,38	0,7
Luxemburg / Luxembourg	122,85	122,31	124,34	1,7
Ungaria / Hungary	161,55	162,62	163,78	0,7
Malta / Malta	118,30	117,77	118,06	0,2
Olanda / Netherlands	127,88	128,08	129,29	0,9
Austria / Austria	133,08	132,60	133,47	0,7
Polonia / Poland	145,3	145,8	146,3	0,3
Portugalia / Portugal	118,56	118,36	118,54	0,2
România / Romania	145,05	146,64	147,78	0,8
Slovenia / Slovenia	126,29	125,57	126,34	0,6
Slovacia / Slovakia	139,96	141,02	141,82	0,6
Finlanda / Finland	118,61	119,01	119,80	0,7
Suedia / Sweden	128,38	128,05	128,31	0,2

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
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
2016	0,0	0,1	-0,1	-0,2
2017	0,3	0,3	0,3	0,0
2018	0,3	0,3	0,3	0,2
2019	0,3	0,4	0,3	0,3
2020	0,2	0,3	0,1	0,2
2021	0,7	0,5	0,9	0,4
2022	1,3	1,7	1,2	0,8
2023	0,5	0,5	0,4	0,9
Februarie / February - 2024	1,0	1,0	0,8	1,2

2. INDICIILE PREȚURILOR DE CONSUM ÎN LUNA FEBRUARIE 2024 FAȚĂ DE LUNA OCTOMBRIE 1990 CONSUMER PRICE INDICES IN FEBRUARY 2024 AS AGAINST OCTOBER 1990

	procente percentage
TOTAL	620864,32
Mărfuri alimentare / Food goods	442952,53
Mărfuri nealimentare / Non-food goods	699671,36
Servicii / Services	1100652,28

3. INDICELE PREȚURILOR DE CONSUM (IPC) - AGREGĂRI SPECIALE CONSUMER PRICE INDEX (CPI) - SPECIAL AGGREGATES

	Februarie 2024, față de: February 2024 as against:			
	Ian. 2024	Dec. 2023	Feb. 2023	
	Jan. 2024	Dec. 2023	Feb. 2023	
TOTAL IPC	100,81	101,92	107,23	TOTAL CPI
Total IPC exclusiv legume, fructe și ouă	100,69	101,69	107,34	Total CPI excluding vegetables, fruit and eggs
Total IPC exclusiv băuturi alcoolice și tutun	100,76	101,76	107,06	Total CPI excluding alcoholic beverages and tobacco
Total IPC exclusiv combustibili	100,71	101,79	107,44	Total CPI excluding fuels
Total IPC exclusiv produsele ale căror prețuri sunt reglementate*	100,92	102,06	107,30	Total CPI excluding administered prices*
Total IPC exclusiv legume, fructe, ouă, combustibili și produsele ale căror prețuri sunt reglementate*	100,65	101,65	107,83	Total CPI excluding vegetables, fruits, eggs, fuels and administered prices*
Total IPC exclusiv legume, fructe, ouă, combustibili, produsele ale căror prețuri sunt reglementate*, băuturi alcoolice și tutun	100,55	101,39	107,64	Total CPI excluding vegetables, fruits, eggs, fuels, administered prices*, alcoholic beverages and tobacco

*1) 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, servicii de eliberare carte identitate, permis auto, pașaport.

*2) 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, services for the issuance of identity cards, driving licences and passports.

INDICIILE PREȚURILOR DE CONSUM Evoluția lunară în anii 1990 - 2024

față de luna anterioară

**4. CONSUMER PRICE INDICES Monthly evolution in the years 1990 - 2024
as against the previous month**

	Anii	Ian.	Feb.	Mar.	Apr.	Mai	Iun.	Iul.	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	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
	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
	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
	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
	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
	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
	2020	100,41	100,25	100,50	100,26	100,05	100,08	100,00	99,95	99,86	100,22	100,13	100,34
	2021	101,33	100,41	100,38	100,45	100,53	100,27	100,97	100,24	100,84	101,78	100,00	100,71
	2022	101,48	100,58	101,88	103,74	101,18	100,76	100,89	100,56	101,33	101,28	101,25	100,37
	2023	100,34	100,98	101,01	100,75	100,64	100,40	100,15	100,54	100,79	100,57	99,99	100,26
	2024	101,10	100,81										
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
	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
	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
	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
	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
	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
	2020	100,99	100,63	101,46	101,27	100,34	99,62	99,55	99,59	99,45	100,11	99,92	100,29
	2021	100,63	100,46	100,37	100,45	101,10	100,25	99,71	99,95	100,95	101,06	100,73	100,84
	2022	101,15	101,96	102,54	102,56	101,73	100,62	100,92	101,82	101,72	102,29	101,54	101,26
	2023	101,50	101,85	101,89	101,10	100,80	99,90	99,51	98,01	100,33	100,71	99,84	100,29
	2024	101,34	100,73										
luna anterioară / previous month = 100													
Mărfuri nealimentare	1990											120,2	124,0
Non-food goods	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
	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
	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
	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
	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
	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
	2020	100,02	99,94	99,91	99,67	99,82	100,28	100,19	100,08	99,99	100,31	100,29	100,51
	2021	102,24	100,47	100,46	100,47	100,28	100,29	102,02	100,34	100,73	102,78	99,47	100,74
	2022	101,73	99,70	101,86	105,45	101,00	100,92	100,87	99,81	101,28	100,80	101,03	99,68
	2023	99,01	100,45	100,35	100,48	100,36	100,62	100,30	102,43	101,00	100,39	99,93	100,09
	2024	100,74	100,89										
luna anterioară / previous month = 100													
Servicii	1990											137,7	101,3
Services	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
	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
	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
	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
	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
	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
	2020	100,43	100,39	100,35	100,00	100,11	100,34	100,31	100,21	100,20	100,22	100,07	100,04
	2021	100,25	100,20	100,24	100,40	100,27	100,23	100,39	100,43	100,96	100,42	100,20	100,42
	2022	101,37	100,60	100,67	100,94	100,61	100,54	100,88	100,37	100,72	100,70	101,31	100,67
	2023	101,82	100,70	101,08	100,77	101,08	100,84	101,01	100,44	101,06	100,79	100,39	100,70
	2024	101,55	100,78										

INDICIILE PREȚURILOR DE CONSUM Evoluția lunară în anii 1991 - 2024

față de decembrie anul precedent

**5. CONSUMER PRICE INDICES Monthly evolution in the years 1991 - 2024
as against December of the previous year**

	Anii	Ian.	Feb.	Mar.	Apr.	Mai	Iun.	Iul.	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	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
	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
	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
	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
	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
	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
	2020	100,41	100,66	101,16	101,42	101,47	101,55	101,55	101,50	101,36	101,58	101,71	102,06
	2021	101,33	101,75	102,14	102,60	103,14	103,42	104,42	104,67	105,55	107,43	107,43	108,19
	2022	101,48	102,07	103,99	107,88	109,15	109,98	110,96	111,58	113,06	114,51	115,94	116,37
	2023	100,34	101,32	102,34	103,11	103,77	104,19	104,35	104,91	105,74	106,34	106,33	106,61
	2024	101,10	101,92										
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	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
	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
	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
	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
	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
	2020	100,99	101,63	103,11	104,42	104,78	104,38	103,91	103,48	102,91	103,02	102,94	103,24
	2021	100,63	101,09	101,46	101,92	103,04	103,30	103,00	102,95	103,93	105,03	105,80	106,69
	2022	101,15	103,13	105,75	108,46	110,34	111,02	112,04	114,08	116,04	118,70	120,53	122,05
	2023	101,50	103,38	105,33	106,49	107,34	107,23	106,70	104,58	104,93	105,68	105,51	105,82
	2024	101,34	102,08										
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	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
	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
	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
	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
	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
	2020	100,02	99,96	99,87	99,54	99,36	99,64	99,83	99,91	99,90	100,21	100,50	101,01
	2021	102,24	102,72	103,19	103,68	103,97	104,27	106,38	106,74	107,52	110,51	109,92	110,73
	2022	101,73	101,42	103,31	108,94	110,03	111,04	112,01	111,80	113,23	114,14	115,32	114,95
	2023	99,01	99,46	99,81	100,29	100,65	101,27	101,57	104,04	105,08	105,49	105,42	105,51
	2024	100,74	101,64										
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	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
	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
	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
	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
	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
	2020	100,43	100,82	101,17	101,17	101,28	101,62	101,94	102,15	102,35	102,58	102,65	102,69
	2021	100,25	100,45	100,69	101,09	101,36	101,59	101,99	102,43	103,41	103,84	104,05	104,49
	2022	101,37	101,98	102,66	103,63	104,26	104,82	105,74	106,13	106,89	107,64	109,05	109,78
	2023	101,82	102,53	103,64	104,44	105,57	106,46	107,54	108,01	109,15	110,01	110,44	111,21
	2024	101,55	102,34										

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>	Februarie 2024 în % față de: <i>February 2024 in % as against:</i>			Goods / services
		ianuarie	Decembrie	Februarie	
		<i>January</i>	<i>December</i>	<i>February</i>	
		2024	2023	2023	
TOTAL	10000	100,81	101,92	107,23	TOTAL
Mărfuri alimentare	3291	100,73	102,08	104,48	Food goods
din care:					<i>of which:</i>
Produce de morărit și panificație	566	100,46	100,67	100,29	<i>Milling and baking products</i>
din care:					<i>of which:</i>
Produce de morărit	35	98,94	96,65	72,13	<i>Milling products</i>
din care:					<i>of which:</i>
Făină	21	98,53	97,26	70,01	<i>Flour</i>
Mălai	14	99,52	95,82	74,95	<i>Maize flour</i>
Pâine, produse de franzelărie, specialități, subproduse grâu, porumb, secară	454	100,58	100,88	102,44	<i>Bread, loafy products, specialties, wheat, maize, rye subproducts</i>
din care:					<i>of which:</i>
Pâine	381	100,52	100,63	101,43	<i>Bread</i>
Produce de franzelărie	11	100,19	101,14	106,24	<i>Loafy products</i>
Specialități de panificație	39	101,19	102,68	106,67	<i>Baking specialties</i>
Legume și conserve de legume	323	103,44	106,77	105,82	<i>Vegetables and tinned vegetables</i>
din care:					<i>of which:</i>
Fasole boabe și alte leguminoase	19	100,05	100,91	102,18	<i>Bean and other leguminous</i>
Cartofi	48	104,84	107,11	109,90	<i>Potatoes</i>
Alte legume și conserve de legume	188	103,90	107,97	104,74	<i>Other vegetables and tinned vegetables</i>
Fruite și conserve din fructe	207	102,30	103,90	105,20	<i>Fruit and tinned fruit</i>
din care:					<i>of which:</i>
Fruite proaspete	97	104,67	108,20	109,78	<i>Fresh fruit</i>
Citrice și alte fructe meridionale	103	99,91	99,47	100,03	<i>Citrus and other southern fruit</i>
Conserve din fructe	7	100,91	104,69	113,37	<i>Tinned fruit</i>
Ulei, slănină, grăsimi	101	100,44	98,61	75,21	<i>Edible oil, bacon, fats</i>
din care:					<i>of which:</i>
Ulei comestibil	91	100,26	98,18	73,11	<i>Edible oil</i>
Margarină	8	101,79	101,31	88,18	<i>Margarine</i>
Carne, preparate din carne și conserve din carne	803	100,17	101,20	107,89	<i>Meat, tinned meat and meat products</i>
din care:					<i>of which:</i>
Carne de bovine	60	100,10	100,81	111,09	<i>Beef</i>
Carne de porcine	231	99,71	101,42	109,45	<i>Pork</i>
Carne de pasăre	182	100,18	100,69	102,21	<i>Poultry</i>
Preparate din carne	269	100,55	101,50	109,64	<i>Meat products</i>
Conserve din carne	20	99,93	100,44	106,76	<i>Tinned meat</i>
Pește și conserve din pește	118	100,44	101,73	110,97	<i>Fish and tinned fish</i>
din care:					<i>of which:</i>
Pește proaspăt și congelat	78	100,33	101,74	111,53	<i>Fresh and frozen fish</i>
Conserve din pește și alte produse din pește	14	100,52	101,30	110,03	<i>Tinned fish and other fish products</i>
Lapte și produse lactate	509	99,65	100,82	101,35	<i>Milk and dairy products</i>
din care:					<i>of which:</i>
Lapte - total	208	100,25	101,61	97,53	<i>Milk - total</i>
din care:					<i>of which:</i>
Lapte de vacă	133	100,23	101,61	94,69	<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	Februarie 2024 în % față de: February 2024 in % as against:			Goods / services
		ianuarie	Decembrie	Februarie	
		January	December	February	
		2024	2023	2023	
Brânză - total	129	100,45	101,29	105,52	Cheese - total
din care:					of which:
Brânză de vacă (telemea)	78	100,47	101,30	103,82	Cow cheese (cottage-cheese)
Brânză de oaie (telemea)	51	100,42	101,27	108,06	Sheep cheese (cottage-cheese)
Unt	34	90,92	93,08	91,21	Butter
Ouă	60	99,57	100,57	97,63	Eggs
Zahăr, produse zaharoase și miere de albine	139	100,54	103,87	107,56	Sugar, confectioneries and honey
din care:					of which:
Zahăr	25	99,08	98,57	91,39	Sugar
Miere de albine	21	100,09	101,95	103,76	Honey
Cacao și cafea	86	100,94	102,37	108,77	Cocoa and coffee
din care:					of which:
Cafea	64	100,70	101,50	107,05	Coffee
Băuturi alcoolice	127	100,33	102,65	110,34	Alcoholic beverages
din care:					of which:
Vin	39	100,64	102,76	109,18	Wine
Țuică, rachiu și alte băuturi alcoolice	21	99,88	101,61	107,44	Plum brandy, brandy and other alcoholic beverages
Bere	65	100,29	102,91	111,86	Beer
Alte produse alimentare	252	101,20	103,14	111,29	Other food goods
Mărfuri nealimentare	4858	100,89	101,64	107,82	Non - food goods
din care:					of which:
Îmbrăcăminte, articole de galanterie, mercerie, pasmanterie	496	100,38	100,53	108,58	Clothing, hosiery, small wares articles, trimmings
din care:					of which:
Țesături	7	100,57	100,80	106,37	Fabrics
Confecții	370	100,32	100,39	108,43	Wearing apparel
Tricotaje	82	100,57	100,95	110,38	Knitwear
Articole de galanterie, pasmanterie și mercerie	21	100,54	100,90	105,79	Hosiery, small wares articles, trimmings
Încălțăminte	327	100,10	100,00	110,01	Footwear
din care:					of which:
Încălțăminte din piele	221	99,91	99,72	109,07	Upper leather footwear
Produse de uz casnic, mobilă	300	100,28	101,18	105,45	Household appliances, furniture
din care:					of which:
Mobilă	53	100,84	101,88	106,76	Furniture
Frigidere și congelatoare**	31	99,76	100,95	105,82	Refrigerators and freezers**
Mașini de spălat**	24	100,17	100,74	103,02	Washing machines**
Mașini de aragaz, butelii	8	99,95	101,30	105,73	Cooking stoves and cylinders for liquid oil gas
Articole de menaj	48	100,39	101,05	106,65	Household items
Articole chimice	255	101,94	102,43	116,67	Chemicals
din care:					of which:
Lacuri și vopsele	8	100,35	100,85	107,25	Varnishes and paints
Detergenți	144	102,92	103,43	123,77	Detergents
Săpun de rufe	2	100,89	101,20	114,55	Linen soap
Produse cultural - sportive	247	100,44	100,92	107,69	Cultural-sports products
din care:					of which:
Cărți, ziare, reviste	65	100,27	100,58	112,62	Books, newspapers, magazines
Ceasuri, aparate audio - video, articole sportive	111	100,51	100,98	103,97	Watches, audio-video apparatus, sportive items
Autoturisme, accesorii și piese de schimb	71	100,50	101,14	108,58	Cars, accessories and spare parts

**) Începând cu luna ianuarie 2024, s-au luat în calcul și prețurile comerțului electronic.

**) As of January 2024, the electronic commerce prices are also taken into account.

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	Februarie 2024 în % față de: February 2024 in % as against:			Goods / services
		ianuarie	Decembrie	Februarie	
		January	December	February	
		2024	2023	2023	
Articole de igienă, cosmetice și medicale	730	100,88	101,15	114,49	Hygienic, cosmetic and medical articles
din care:					of which:
Articole de igienă, cosmetice	281	101,70	101,98	114,04	Hygienic, cosmetic articles
Articole medicale	449	100,35	100,61	114,76	Medical articles
din care:					of which:
Medicamente	347	100,19	100,28	114,82	Medicines
Combustibili	946	101,94	103,35	105,05	Fuels
Tutun, țigări	613	101,80	104,17	109,31	Tobacco, cigarettes
Energie electrică, gaze și încălzire centrală	873	99,70	99,90	101,19	Electric energy, gas and central heating
din care:					of which:
Energie electrică***	469	99,31	99,70	102,09	Electric energy***
Gaze***	361	100,00	100,00	100,00	Gas***
Energie termică	43	101,00	101,00	103,72	Heat energy
Alte mărfuri nealimentare	71	101,80	102,48	110,05	Other non - food products
Servicii	1851	100,78	102,34	111,00	Services
din care:					of which:
Confecționat și reparat					Making and repairing clothing
îmbrăcăminte și încălțăminte	17	100,96	102,09	112,37	and footwear
Chirie	98	101,10	104,61	113,10	Rent
Apă, canal, salubritate	223	101,97	106,24	118,74	Water, sewerage, sanitation
Cinematografe, teatre, muzee, cheltuieli cu învățământul și turismul	161	100,75	101,82	111,43	Cinemas, theatres, museums, expenditures for education and tourism
Reparații auto, electronice și lucrări foto	21	101,13	102,28	112,26	Motor and electronic repairs and photo works
Îngrijire medicală	180	100,88	101,85	114,32	Medical care
Igienă și cosmetică	135	101,27	102,01	114,21	Hygiene and cosmetics
Transport urban	72	100,17	100,22	102,16	Urban transport
Transport interurban	57	101,10	102,72	107,50	Interurban transport
din care:					of which:
C.F.R.	3	100,00	100,00	108,44	Railway
Rutier	7	100,18	101,69	106,39	Road
Abonamente - auto	34	102,59	103,29	107,43	Motor - subscriptions
Aerian	2	82,60	100,05	109,79	Air
Poștă și telecomunicații	431	99,97	100,44	104,72	Mail and telecommunications
din care:					of which:
Servicii poștale	6	100,03	117,32	126,64	Post services
Telefon	253	100,00	100,16	106,01	Telephone
Abonament televiziune	172	99,93	100,17	101,95	TV subscription
Restaurante, cafenele, cantine	160	100,89	103,01	113,05	Restaurants, cafes, canteens
Alte servicii cu caracter industrial	79	101,57	102,41	113,04	Other services of industrial nature
Alte servicii	217	99,97	101,39	109,35	Other services
din care:					of which:
Plata cazării în unități hoteliere	70	100,28	101,56	112,24	Payment of accommodation in hotel units

) Începând cu luna ianuarie 2023 s-au luat în considerare prețurile finale facturate plafonate conform prevederilor O.U.G. nr. 27/2022, cu modificările și completările ulterioare. / *) As of January 1, 2023, in accordance with the provisions of Government Emergency Ordinance No 27/2022, as subsequently amended and supplemented, the new capped final prices charged are taken into consideration

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

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

2015 = 100

Cod Code	Mărfuri și servicii	2024		Goods / services
		Ianuarie January	Februarie February	
	TOTAL	146,64	147,78	TOTAL
01.	ALIMENTE ȘI BĂUTURI NEALCOOLICE	159,91	161,24	FOOD AND NON-ALCOHOLIC BEVERAGES
01.1.	Alimente	160,64	161,94	Food
01.1.1.	Pâine și cereale	161,56	162,14	Bread and cereals
01.1.2.	Carne	155,00	155,26	Meat
01.1.3.	Pește și fructe de mare	167,23	167,98	Fish and seafood
01.1.4.	Lapte, brânză și ouă	158,45	158,66	Milk, cheese and eggs
01.1.5.	Uleiuri și grăsimi	154,42	149,14	Oils and fats
01.1.6.	Fructe	145,93	149,44	Fruit
01.1.7.	Legume	185,98	192,51	Vegetables
01.1.8.	Zahăr, gem, dulceață, miere, ciocolată și produse de cofetărie	154,42	155,09	Sugar, jam, honey, chocolate and confectionery
01.1.9.	Produse alimentare n.c.a.	149,80	150,89	Food products n.e.c.
01.2.	Băuturi nealcoolice	143,95	145,85	Non-alcoholic beverages
01.2.1.	Cafea, ceai și cacao	137,26	138,32	Coffee, tea and cocoa
01.2.2.	Ape minerale, băuturi răcoritoare, sucuri de fructe și de legume	150,96	153,62	Mineral waters, soft drinks, fruit and vegetable juices
02.	BĂUTURI ALCOOLICE ȘI TUTUN	161,14	163,30	ALCOHOLIC BEVERAGES AND TOBACCO
02.1.	Băuturi alcoolice	140,56	140,99	Alcoholic beverages
02.1.1.	Băuturi spirtoase	131,79	131,66	Spirits
02.1.2.	Vinuri	136,38	137,25	Wine
02.1.3.	Bere	145,62	146,04	Beer
02.2.	Tutun	169,91	172,98	Tobacco
03.	ÎMBRĂCĂMINTE ȘI ÎNCĂLȚĂMINTE	140,73	141,17	CLOTHING AND FOOTWEAR
03.1.	Îmbrăcăminte	138,22	138,80	Clothing
03.1.1.	Materiale pentru confecții	132,14	133,19	Clothing materials
03.1.2.	Articole de îmbrăcăminte	139,56	140,09	Garments
03.1.3.	Alte articole și accesorii de îmbrăcăminte	130,57	131,19	Other articles of clothing and clothing accessories
03.1.4.	Curățarea, repararea și închirierea articolelor de îmbrăcăminte	149,45	151,10	Cleaning, repair and hire of clothing
03.2.	Încălțăminte	145,64	145,82	Footwear
03.2.1.	Pantofi și alte tipuri de încălțăminte	145,41	145,55	Shoes and other footwear
04.	LOCUINȚĂ, APĂ, ELECTRICITATE, GAZ ȘI ALȚI COMBUSTIBILI	171,81	172,63	HOUSING, WATER, ELECTRICITY, GAS AND OTHER FUELS
04.1.	Chirii efective pentru locuință	140,15	141,68	Actual rentals for housing
04.3.	Întreținerea și repararea locuinței	145,84	147,25	Maintenance and repair of the dwelling
04.3.1.	Materiale pentru întreținerea și repararea locuinței	136,92	137,34	Materials for the maintenance and repair of the dwelling
04.3.2.	Servicii pentru întreținerea și repararea locuinței	157,40	160,07	Services for the maintenance and repair of the dwelling
04.4.	Alimentarea cu apă și alte servicii aferele locuinței	166,42	169,10	Water supply and miscellaneous services relating to the dwelling
04.4.1.	Alimentarea cu apă	171,85	175,50	Water supply
04.4.2.	Colectarea deșeurilor	211,49	212,78	Refuse collection
04.4.3.	Colectarea apelor uzate	213,32	217,97	Sewage collection
04.5.	Electricitate, gaz și alți combustibili	184,02	184,01	Electricity, gas and other fuels
04.5.1.	Electricitate	154,18	153,13	Electricity
04.5.2.	Gaz	202,33	202,54	Gas
04.5.3.	Combustibili lichizi	140,06	140,82	Liquid fuels
04.5.4.	Combustibili solizi	203,04	203,51	Solid fuels
04.5.5.	Energie termică	153,30	154,85	Heat energy

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 ECOICOP ¹⁾ - continuare**

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

2015 = 100

Cod	Mărfuri și servicii	2024		Goods / services
		Ianuarie January	Februarie February	
05.	ARTICOLE DE MOBILIER, ECHIPAMENTE DE UZ CASNIC ȘI ÎNȚREȚINEREA CURENTĂ A LOCUIȚEI	131,62	132,86	FURNISHINGS, HOUSEHOLD EQUIPMENT AND ROUTINE HOUSEHOLD MAINTENANCE
05.1.	Mobilă, articole de mobilier, covoare și alte materiale de acoperire a podelelor	129,06	130,00	Furniture and furnishings, carpets and other floor coverings
05.1.1.	Mobilă și articole de mobilier	130,26	131,30	Furniture and furnishings
05.1.2.	Covoare și alte materiale de acoperire a podelelor	121,54	121,99	Carpets and other floor coverings
05.1.3.	Repararea mobilei, a articolelor de mobilier și a materialelor de acoperire a podelelor	145,44	146,62	Repair of furniture, furnishings and floor coverings
05.2.	Materiale textile pentru gospodărie	126,46	126,78	Household textiles
05.3.	Aparate de uz casnic	127,36	127,47	Household appliances
05.3.1.	Aparate de uz casnic mari, electrice sau nu	126,65	126,73	Major household appliances whether electric or not
05.3.2.	Aparate de uz casnic mici, electrice	121,83	121,72	Small electric household appliances
05.3.3.	Repararea aparatelor de uz casnic	157,33	158,96	Repair of household appliances
05.4.	Sticlărie, veselă și ustensile de menaj	125,79	126,26	Glassware, tableware and household utensils
05.5.	Unelte și echipamente pentru casă și grădină	136,29	136,49	Tools and equipment for house and garden
05.6.	Bunuri și servicii pentru întreținerea curentă a locuinței	137,37	139,85	Goods and services for routine household maintenance
05.6.1.	Articole de menaj de folosință limitată	135,77	138,27	Non-durable household goods
05.6.2.	Servicii domestice și alte servicii pentru locuință	160,82	162,42	Domestic services and household services
06.	SĂNĂTATE	138,89	139,56	HEALTH
06.1.	Produse, aparate și echipament medical	129,14	129,47	Medical prod., appliances and equipment
06.2.	Servicii medicale ambulatorii	163,70	165,18	Out-patient services
07.	TRANSPORT	130,38	131,93	TRANSPORT
07.1.	Achiziționarea de vehicule	123,64	123,81	Purchase of vehicles
07.1.1.	Autovehicule	122,98	123,14	Motor cars
07.1.2.	Motociclete	116,72	116,76	Motor cycles
07.1.3.	Biciclete	156,44	156,82	Bicycles
07.2.	Utilizarea vehiculelor personale	129,10	132,30	Operation of personal transp. equip.
07.2.1.	Piese de schimb și accesorii pentru vehiculele personale	133,04	133,93	Spare parts and accessories for personal transport equipment
07.2.2.	Carburanți și lubrifianți pentru vehiculele personale	127,68	132,28	Fuels and lubricants for personal transport equipment
07.2.3.	Întreținerea și repararea vehiculelor personale	157,34	158,93	Maintenance and repair of personal transport equipment
07.2.4.	Alte servicii pentru vehiculele personale	130,65	131,54	Other services in respect of personal transport equipment
07.3.	Servicii de transport	137,00	135,29	Transport services
07.3.1.	Transport feroviar de călători	121,68	121,68	Passenger transport by railway
07.3.2.	Transport rutier de călători	131,12	132,69	Passenger transport by road
07.3.3.	Transport aerian de călători	174,93	144,26	Passenger transport by air
07.3.4.	Transport maritim și pe căi navigabile interioare de călători	132,26	132,26	Passenger transport by sea and inland waterway
07.3.5.	Transport de călători combinat	133,44	133,44	Combined passenger transport
07.3.6.	Alte servicii de transport contra cost	144,11	145,64	Other purchased transport services
08.	COMUNICAȚII	116,39	116,40	COMMUNICATION
08.1.	Servicii poștale	326,08	326,19	Postal services
08.2.0.	Echipamente de telefon și telefax	119,80	118,54	Telephone and telefax equipment
08.3.0.	Servicii de telefon și de telefax	113,70	113,73	Telephone and telefax services

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 ECOICOP ¹⁾ - continuare**

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

2015 = 100

Cod	Mărfuri și servicii	2024		Goods / services
		Ianuarie January	Februarie February	
09.	RECREERE ȘI CULTURĂ	126,34	127,45	RECREATION AND CULTURE
09.1.	Echipe audiovizuale, fotografice și informatice	114,52	115,26	Audiovisual, photographic and information processing equipment
09.1.1.	Aparate de recepționare, de înregistrare și de reproducere a sunetului și a imaginii	106,30	106,32	Equipment for the reception, recording and reproduction of sound and picture
09.1.2.	Echipe fotografice și cinematografice și instrumente optice	124,52	125,02	Photographic and cinematographic equipment and optical instruments
09.1.3.	Echipe informatice	113,29	114,49	Information processing equipment
09.1.4.	Suporturi de înregistrare	116,87	117,03	Recording media
09.1.5.	Repararea echipamentelor audiovizuale, fotografice și informatice	133,88	135,97	Repair of audiovisual, photographic and information processing equipment
09.2.	Alte bunuri de folosință îndelungată de mari dimensiuni pentru recreere și cultură	122,94	123,32	Other major durables for recreation and culture
09.3.	Alte articole și echipamente pentru activități recreative, grădini și animale de companie	147,46	150,49	Other recreational items and equipment, gardens and pets
09.3.1.	Jocuri, jucării și hobby-uri	131,38	131,96	Games, toys and hobbies
09.3.2.	Echipe de sport, de camping și de recreere în aer liber	130,75	131,35	Equipment for sport, camping and open-air recreation
09.4.	Servicii recreative și culturale	100,94	101,11	Recreational and cultural services
09.4.1.	Servicii recreative și sportive	138,58	139,33	Recreational and sporting services
09.4.2.	Servicii culturale	95,68	95,72	Cultural services
09.5.	Ziare, cărți și papetărie	176,31	176,78	Newspapers, books and stationery
09.6.	Pachete de servicii pentru vacanță	154,31	156,21	Package holidays
10.	ÎNVĂȚĂMÂNT	139,97	140,41	EDUCATION
10.1.	Învățământ preșcolar și primar	140,57	140,69	Pre-primary and primary education
10.2.	Învățământ secundar	149,84	151,99	Secondary education
10.4.	Învățământ universitar	129,19	129,19	Tertiary education
10.5.	Învățământ neîncadrat în niciun nivel de studii	156,99	157,10	Education not definable by level
11.	RESTAURANTE ȘI HOTELURI	154,50	155,61	RESTAURANTS AND HOTELS
11.1.	Servicii de alimentație publică	157,56	159,00	Catering services
11.1.1.	Restaurante, cafele și alte localuri similare	158,98	160,54	Restaurants, cafés and the like
11.1.2.	Cantine	150,04	150,72	Canteens
11.2.	Servicii de cazare	148,89	149,44	Accommodation services
12.	DIVERSE BUNURI ȘI SERVICII	150,12	151,52	MISCELLANEOUS GOODS AND SERVICES
12.1.	Îngrijire personală	147,97	150,04	Personal care
12.1.1.	Saloane de coafură, de frizerie și de estetică corporală	169,22	171,07	Hairdressing salons and personal grooming establishments
12.1.2.	Aparate electrice pentru îngrijirea personală	130,23	130,97	Electric appliances for personal care
12.1.3.	Alte aparate, articole și produse pentru îngrijirea personală	141,97	144,18	Other appliances, articles and products for personal care
12.3.	Efecte personale n.c.a.	144,36	145,63	Personal effects n.e.c.
12.5.	Asigurări	203,19	199,76	Insurance
12.7.	Alte servicii n.c.a.	111,65	112,13	Other services n.e.c.

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
PRICE INDICES FOR THE MAIN AGRICULTURAL PRODUCTS

Produsul	Anii	Ianuarie <i>January</i>	Februarie <i>February</i>	Martie <i>March</i>	Aprilie <i>April</i>	Mai <i>May</i>	Iunie <i>June</i>
TOTAL	2023	164,24	163,15	159,36	158,13	150,79	145,60
	2024	133,01	132,65				
PRODUSE VEGETALE	2023	167,48	165,72	158,62	156,88	147,04	143,50
	2024	124,91	125,87				
Grâu	2023	180,64	177,26	162,02	152,93	143,14	131,66
	2024	115,67	111,55				
Orz și orzoaică	2023	166,94	161,04	162,86	156,58	150,85	134,73
	2024	140,15	125,82				
Porumb boabe	2023	178,08	179,38	176,68	174,39	162,06	142,64
	2024	116,69	120,75				
Fasole boabe	2023	130,26	131,70	131,77	129,52	129,78	131,23
	2024	143,42	138,55				
Floarea soarelui	2023	169,74	167,90	149,54	143,66	129,67	125,57
	2024	125,67	120,64				
Soia	2023	151,68	144,83	138,47	146,39	152,01	141,83
	2024	115,76	133,56				
Rapita	2023	168,68	165,99	147,91	134,86	123,74	115,53
	2024	121,31	120,90				
Cartofi	2023	142,24	145,86	150,06	152,51	151,54	186,40
	2024	159,25	164,79				
Varză de toamnă	2023	134,35	138,13	147,05	159,60	0,00	-
	2024	203,53	219,71				
Ceapă uscată	2023	132,06	144,54	171,74	191,95	185,68	192,73
	2024	181,68	171,40				
Morcovi	2023	125,39	128,29	134,86	142,85	157,63	181,01
	2024	165,18	161,74				
Mere de masă	2023	104,28	106,05	107,79	107,50	111,96	-
	2024	118,40	114,01				
Pere de masă	2023	120,93	122,59	118,26	-	-	-
	2024	136,04	148,48				
PRODUSE ANIMALE	2023	153,99	154,62	161,51	161,80	161,37	153,55
	2024	158,64	155,11				
Carne de bovine – în greutate vie	2023	143,09	145,94	145,82	146,65	150,83	153,22
	2024	155,53	153,68				
Carne de porcine – în greutate vie	2023	119,17	119,80	127,92	130,08	139,48	143,81
	2024	139,31	132,30				
Carne de ovine – în greutate vie	2023	166,73	170,69	187,08	193,03	195,53	166,00
	2024	180,77	178,62				
Carne de pasăre – în greutate vie	2023	156,57	156,14	157,68	158,58	157,00	157,77
	2024	156,85	158,48				
Ouă pentru consum	2023	190,96	190,85	185,18	184,37	169,38	164,26
	2024	189,19	185,70				
Lapte de vacă	2023	165,46	165,94	167,83	163,32	159,03	152,90
	2024	161,78	157,71				
Miere de albine	2023	125,61	126,50	125,82	125,68	127,69	129,38
	2024	136,00	135,21				

Iulie	August	Septembrie	Octombrie	Noiembrie	Decembrie	Years	Product
<i>July</i>	<i>August</i>	<i>September</i>	<i>October</i>	<i>November</i>	<i>December</i>		
142,05	135,83	131,71	133,83	131,82	131,54	2023	TOTAL
						2024	
139,06	132,13	127,76	130,05	126,63	124,59	2023	CROP PRODUCTS
						2024	
124,26	121,31	119,59	119,18	119,23	117,68	2023	Wheat
						2024	
130,11	122,19	119,61	127,30	125,67	127,65	2023	Barley and two-row barley
						2024	
160,18	149,22	131,27	122,68	118,00	117,69	2023	Maize
						2024	
131,68	135,04	136,20	136,71	140,87	139,04	2023	Dry beans
						2024	
123,65	116,28	113,23	112,04	113,09	114,53	2023	Sunflower
						2024	
137,77	136,89	123,81	120,73	121,56	118,27	2023	Soy
						2023	
116,83	117,46	117,55	120,82	122,69	123,10	2024	Rape
						2024	
184,71	170,01	151,37	148,10	150,88	152,84	2023	Potatoes
						2024	
-	-	163,15	148,61	141,43	166,39	2023	Autumn cabbage
						2024	
187,38	162,68	154,28	148,02	149,17	155,00	2023	Dry onion
						2024	
176,36	165,36	149,18	142,28	145,70	147,89	2023	Carrots
						2024	
-	122,37	118,23	114,89	111,3	112,27	2023	Apples
						2024	
-	128,57	138,79	141,37	138,96	143,20	2023	Pears
						2024	
154,93	154,09	153,71	153,12	153,73	156,91	2023	ANIMAL PRODUCTS
						2024	
154,64	153,68	150,04	148,28	150,17	150,37	2023	Beef – live animal weight
						2024	
144,00	141,75	139,19	132,81	132,46	138,19	2023	Pork – live animal weight
						2024	
160,68	166,25	158,21	175,60	166,70	180,87	2023	Mutton – live animal weight
						2024	
165,19	151,18	162,92	162,92	151,74	154,37	2023	Poultry – live animal weight
						2024	
164,13	166,73	167,72	172,76	179,23	187,19	2023	Eggs
						2024	
155,48	156,62	156,72	157,44	160,90	161,45	2023	Cow milk
						2024	
129,01	129,28	127,01	129,5	129,11	128,75	2023	Honey
						2024	

PREȚURILE MEDII ȘI INDICIILE PREȚURILOR LA PRINCIPALELE PRODUSE VÂNDUTE ÎN PIETELE AGROALIMENTARE DIN MUNICIPIILE REȘEDINȚĂ DE JUDEȚ, ÎN LUNA FEBRUARIE 2024

9. AVERAGE PRICES AND PRICE INDICES FOR THE MAIN PRODUCTS SOLD ON AGRO-FOOD MARKETS IN COUNTRY RESIDENCE MUNICIPALITIES, IN FEBRUARY 2024

Municipii reședință de județ Municipalities county residence	Cartofi Potatoes		Fasole uscată Dry beans		Ceapă uscată Dry onion		Usturoi uscat Dry garlic	
	Preț lei/kg Price lei/kg	În % față de Ian. 2024 In % as against Jan. 2024	Preț lei/kg Price lei/kg	În % față de Ian. 2024 In % as against Jan. 2024	Preț lei/kg Price lei/kg	În % față de Ian. 2024 In % as against Jan. 2024	Preț lei/kg Price lei/kg	În % față de Ian. 2024 In % as against Jan. 2024
ALBA IULIA	4,00	100,79	16,06	99,61	6,13	102,08	31,88	98,08
ALEXANDRIA	4,54	101,73	12,25	104,57	5,00	111,11	16,63	109,02
ARAD	4,50	107,14	13,00	106,12	5,75	93,88	25,00	88,89
BACĂU	3,41	102,83	13,44	100,00	4,50	112,50	21,38	107,55
BAIA MARE	3,75	107,14	16,31	100,38	5,13	102,50	17,00	106,25
BISTRIȚA	2,75	100,00	17,00	100,00	6,00	100,00	22,50	100,00
BOTOȘANI	3,50	116,67	13,50	98,18	4,00	100,00	12,50	100,00
BRĂILA	3,00	105,73	13,92	103,09	3,63	107,41	19,38	133,62
BRAȘOV	3,08	100,82	16,50	100,00	5,50	100,00	19,25	100,00
BUCUREȘTI	4,60	100,91	15,25	100,07	6,58	98,75	18,27	99,89
BUZĂU	3,25	86,67	13,09	99,76	4,00	94,12	17,50	101,45
CĂLĂRAȘI	4,56	100,00	14,33	100,00	7,00	100,00	18,43	99,61
CLUJ-NAPOCA	4,67	100,00	25,00	104,17	6,50	108,33	30,00	100,00
CONSTANȚA	2,81	102,27	12,00	100,00	3,13	100,00	17,50	97,22
CRAIOVA	3,93	103,80	11,92	99,31	5,25	105,00	15,25	101,67
DEVA	3,50	101,82	17,67	113,98	6,00	100,00	30,00	100,00
DROBETA-TURNU SEVERIN	3,75	100,00	15,00	100,00	7,00	107,69	21,50	103,61
FOCȘANI	2,75	100,00	14,25	102,70	5,00	100,00	30,00	100,00
GALAȚI	4,00	100,00	14,75	106,12	4,13	84,62	22,50	104,65
GIURGIU	3,75	100,00	15,00	100,00	4,75	118,75	13,50	100,00
IAȘI	3,75	99,06	14,81	100,00	5,25	95,45	13,50	100,00
MIERCUREA CIUC	4,00	100,00	23,00	104,55	6,00	104,35	26,00	100,97
ORADEA	4,50	100,00	15,00	100,00	7,00	116,67	30,00	109,09
PIATRA NEAMȚ	3,25	100,00	18,31	100,34	5,00	108,11	19,50	100,00
PITEȘTI	3,63	111,54	11,75	106,82	5,75	95,83	20,50	117,14
PLOIEȘTI	3,69	92,19	12,75	100,00	5,00	100,00	17,50	100,00
RÂMNICU VÂLCEA	5,00	100,00	13,91	104,32	7,00	112,00	29,29	97,62
REȘIȚA	3,17	107,80	14,00	100,00	6,00	106,67	20,00	100,00
SATU MARE	3,00	96,00	18,00	101,41	5,00	100,00	21,50	100,58
SFÂNTU GHEORGHE	4,50	100,00	19,33	100,00	5,00	100,00	30,00	100,00
SIBIU	3,50	100,00	16,00	101,59	5,00	100,00	27,50	100,00
SLATINA	3,75	100,00	12,00	100,00	3,75	107,14	31,25	104,17
SLOBOZIA	3,50	100,00	12,00	102,13	4,00	94,12	17,50	104,48
SUCEAVA	3,34	102,89	17,50	98,59	5,00	86,96	19,00	100,00
TÂRGOVIȘTE	2,75	100,00	12,00	102,13	5,00	100,00	22,00	107,32
TÂRGU JIU	4,59	113,60	15,00	100,00	6,88	98,21	22,50	103,45
TÂRGU MUREȘ	4,38	104,48	18,25	100,34	5,13	102,50	27,50	100,00
TIMIȘOARA	4,38	104,48	16,83	99,02	7,00	100,00	23,50	100,00
TULCEA	2,68	99,07	13,67	100,00	3,00	100,00	27,50	107,42
VASLUI	3,28	88,24	15,56	100,40	4,88	97,50	17,25	113,11
ZALĂU	3,75	100,00	18,00	100,00	7,00	100,00	30,00	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 INDICII PREȚURILOR LA PRINCIPALELE PRODUSE VÂNDUTE ÎN PIEȚELE
AGROALIMENTARE DIN MUNICIPIILE REȘEDINȚĂ DE JUDEȚ, ÎN LUNA FEBRUARIE 2024 - continuare
AVERAGE PRICES AND PRICE INDICES FOR THE MAIN PRODUCTS SOLD ON AGRO-FOOD
MARKETS IN COUNTRY RESIDENCE MUNICIPALITIES, IN FEBRUARY 2024 - continued**

9.

Municipii reședință de județ Municipalities county residence	Morcovi Carots		Mere Apples		Lapte dulce Milk		Brânză din lapte de oaie Sheep milk chees	
	Preț lei/kg Price lei/kg	În % față de Ian. 2024 In % as against Jan. 2024	Preț lei/kg Price lei/kg	În % față de Ian. 2024 In % as against Jan. 2024	Preț lei/litru Price lei/litre	În % față de Ian. 2024 In % as against Jan. 2024	Preț lei/kg Price lei/kg	În % față de Ian. 2024 In % as against Jan. 2024
	ALBA IULIA	6,69	92,24	4,98	101,66	5,00	100,00	50,00
ALEXANDRIA	5,25	95,45	4,75	106,25	6,00	100,00	35,00	93,33
ARAD	6,00	97,96	6,00	109,09	6,00	96,00	41,25	97,06
BACĂU	4,25	106,25	3,65	105,80	6,00	100,00	40,00	100,00
BAIA MARE	6,00	100,00	4,00	104,35	5,00	100,00	42,00	100,00
BISTRIȚA	6,00	100,00	4,50	105,88	6,00	100,00
BOTOȘANI	4,00	100,00	3,88	86,11	6,00	100,00	40,00	100,00
BRĂILA	3,63	103,57	3,89	116,93	6,00	100,00	41,00	103,14
BRAȘOV	5,25	100,00	5,38	99,54	6,00	109,09	46,75	99,47
BUCUREȘTI	5,77	98,93	5,26	100,26	52,00	100,00
BUZĂU	4,25	106,25	4,00	99,38	6,00	100,00	38,50	101,32
CĂLĂRAȘI	6,00	100,00	6,00	101,41	5,00	100,00	40,00	80,00
CLUJ-NAPOCA	7,00	100,00	6,00	100,00	6,00	100,00
CONSTANȚA	4,13	86,84	5,30	97,35	4,00	100,00	29,00	100,00
CRAIOVA	4,00	100,00	4,70	114,63	6,00	100,00	50,00	100,00
DEVA	6,00	100,00	4,75	102,70	6,00	100,00	45,00	100,00
DROBETA-TURNU SEVERIN	7,00	107,69	4,13	101,71	6,00	120,00	33,50	91,78
FOCȘANI	5,00	100,00	2,75	100,00	7,38	98,33	40,00	100,00
GALAȚI	4,13	84,62	4,00	84,21	50,00	97,56
GIURGIU	5,00	100,00	4,75	100,00	7,50	100,00	45,00	100,00
IAȘI	5,00	100,00	4,00	106,67	5,00	100,00	33,50	102,29
MIERCUREA CIUC	6,00	104,35	5,75	100,00
ORADEA	7,00	100,00	5,00	100,00	5,00	100,00	40,00	100,00
PIATRA NEAMȚ	4,38	89,29	3,80	97,40	5,00	100,00	40,00	103,90
PITEȘTI	4,75	107,04	3,65	91,20	6,25	104,17	50,00	100,00
PLOIEȘTI	5,50	110,00	2,78	91,02	6,00	96,00	59,00	105,83
RÂMNICU VÂLCEA	7,00	107,69	6,00	106,33	6,00	100,00	48,00	103,23
REȘIȚA	6,00	106,67	4,75	118,75	5,00	100,00	40,00	100,00
SATU MARE	5,00	100,00	4,00	100,00	5,00	100,00	36,00	100,00
SFÂNTU GHEORGHE	8,00	100,00	5,00	100,00	5,00	100,00	40,00	110,34
SIBIU	5,00	100,00	5,00	100,00	5,00	100,00	40,00	100,00
SLATINA	6,00	100,00	4,19	98,53	7,13	101,79	42,50	106,25
SLOBOZIA	4,00	94,12	4,24	100,84	6,00	100,00	35,00	100,00
SUCEAVA	5,00	100,00	4,30	100,00	5,00	100,00	35,00	93,33
TÂRGOVIȘTE	5,00	100,00	3,00	104,59	6,00	100,00	48,75	97,50
TÂRGU JIU	6,00	100,84	4,75	95,00	5,00	100,00	35,00	100,72
TÂRGU MUREȘ	6,94	100,00	4,75	105,56	5,00	100,00	35,00	100,00
TIMIȘOARA	8,00	100,00	4,83	99,14	5,00	100,00	50,00	100,00
TULCEA	3,00	96,00	5,80	98,03	7,50	100,00	50,00	100,00
VASLUI	5,00	95,24	3,65	100,69	6,00	85,71	41,25	103,13
ZALĂU	7,75	96,88	3,50	112,00	5,00	100,00	48,00	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 FEBRUARIE 2024 - continuare
AVERAGE PRICES AND PRICE INDICES FOR THE MAIN PRODUCTS SOLD ON AGRO-FOOD MARKETS IN COUNTRY RESIDENCE MUNICIPALITIES, IN FEBRUARY 2024 - continued

9.

Municipii reședință de județ Municipalities county residence	Ouă de găină Hen eggs		Miere de albine Honey	
	Preț lei/buc. Price lei/pieces	În % față de Ian. 2024 In % as against Jan. 2024	Preț lei/kg Price lei/kg	În % față de Ian. 2024 In % as against Jan. 2024
ALBA IULIA	1,63	81,25	36,67	100,00
ALEXANDRIA	2,00	114,29	30,00	97,30
ARAD	1,75	87,50	32,83	102,87
BACĂU	2,00	100,00	33,33	100,00
BAIA MARE	2,00	103,90	34,67	100,73
BISTRIȚA	1,50	100,00	35,00	100,00
BOTOȘANI	1,43	71,25	33,33	100,00
BRĂILA	1,40	83,58	41,67	100,00
BRAȘOV	1,70	100,00	38,33	100,00
BUCUREȘTI	37,67	100,18
BUZĂU	1,50	100,00	40,67	100,00
CĂLĂRAȘI	1,00	100,00	38,33	100,00
CLUJ-NAPOCA	1,40	100,00	45,00	100,00
CONSTANȚA	1,50	100,00	40,17	104,10
CRAIOVA	2,00	108,11	32,50	100,00
DEVA	1,73	95,83	31,00	101,64
DROBETA-TURNU SEVERIN	1,75	100,00	32,67	100,00
FOCȘANI	2,50	100,00	38,33	100,00
GALAȚI	1,88	107,14	40,00	100,00
GIURGIU	1,50	100,00	38,33	100,00
IAȘI	1,50	100,00	30,00	100,00
MIERCUREA CIUC
ORADEA	1,50	100,00	35,00	100,00
PIATRA NEAMȚ	1,50	86,96	41,67	100,00
PITEȘTI	1,28	104,08	33,33	100,00
PLOIEȘTI	1,50	100,00	39,33	104,89
RÂMNICU VÂLCEA	1,50	100,00	35,00	100,00
REȘIȚA	1,50	100,00	31,67	100,00
SATU MARE	1,50	100,00	26,00	100,00
SFÂNTU GHEORGHE	1,00	100,00	35,00	100,00
SIBIU	1,50	100,00	35,00	105,00
SLATINA	1,50	100,00	32,50	104,00
SLOBOZIA	1,33	91,38	28,33	100,00
SUCEAVA	2,00	100,00	33,33	100,00
TÂRGOVIȘTE	1,30	100,00	35,67	100,00
TÂRGU JIU	1,67	101,01	33,18	99,55
TÂRGU MUREȘ	1,95	100,00	33,00	100,00
TIMIȘOARA	1,50	100,00	43,17	103,60
TULCEA	2,00	100,00	33,33	100,00
VASLUI	2,00	100,00	29,75	94,44
ZALĂU	1,50	76,92	31,00	100,00

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

2015 = 100

	Anii	Trim. I	Trim. II	Trim. III	Trim. IV	
	Years	Q. I	Q. II	Q. III	Q. IV	
TOTAL	2022	137,46	141,58	166,51	167,48	TOTAL
	2023	156,24	157,20	152,25	145,16	
Energie și lubrifianți	2022	140,73	139,82	167,42	166,23	Energy and lubricants
	2023	139,82	169,74	167,42	158,99	
Semințe	2022	146,43	148,47	168,04	179,68	Seeds
	2023	185,22	186,23	194,02	192,91	
Îngrășăminte chimice	2022	165,17	214,46	250,67	252,34	Chemical fertilizers
	2023	259,41	228,55	210,03	189,56	
Îngrășăminte simple	2022	163,49	215,32	261,85	263,93	Straight fertilizers
	2023	263,58	221,73	200,58	191,68	
Îngrășăminte complexe	2022	169,75	212,12	220,62	220,82	Compound fertilizers
	2023	248,08	248,20	235,73	183,80	
Produse pentru protecția plantelor	2022	155,07	154,29	161,31	166,23	Plant protection products
	2023	179,59	182,58	175,60	176,23	
Fungicide	2022	144,17	140,45	142,03	145,34	Fungicides
	2023	168,01	168,81	166,18	152,99	
Insecticide	2022	152,10	237,77	245,94	273,93	Insecticides
	2023	254,70	210,32	294,98	291,67	
Erbicide	2022	162,73	132,62	142,51	140,12	Herbicides
	2023	159,56	180,93	138,34	148,75	
Furaje	2022	163,89	198,25	227,44	222,02	Animal feedingstuffs
	2023	192,50	163,79	143,82	131,66	
Furaje simple	2022	164,06	202,18	240,85	234,40	Straight feedingstuffs
	2023	194,52	155,06	132,88	122,94	
Furaje combinate	2022	163,49	189,02	195,97	192,98	Compound feedingstuffs
	2023	187,77	184,27	169,48	152,13	

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

11 - by activities (divisions) CAEN Rev. 2

Cod CAEN Rev. 2	Activități (diviziuni)	Anii	Piața	Jan. Jan.	Feb. Feb.	Mar. March	Apr. April	Mai May	Iun. June
T	INDUSTRIE – TOTAL	2023	Total	158,11	157,42	157,33	150,70	147,19	145,91
			Internă	175,24	174,88	174,12	164,07	159,09	157,14
			Externă	123,66	122,29	123,57	123,81	123,26	123,32
		2024	Total	148,64	147,50				
			Internă	161,14	159,15				
			Externă	123,51	124,07				
B	Industria extractivă	2023	Total	155,25	151,88	148,03	143,79	138,43	135,26
			Internă	155,87	152,46	148,53	144,22	138,71	135,47
			Externă	118,71	117,89	118,72	118,70	121,80	123,07
		2024	Total	140,95	139,42				
			Internă	141,21	139,65				
			Externă	125,57	125,80				
05	Extracția cărbunelui superior și inferior	2023	Total	c	c	c	c	c	c
			Internă	c	c	c	c	c	c
			Externă	-	-	-	-	-	-
		2024	Total	106,79	105,22				
			Internă	106,79	105,22				
			Externă	-	-				
06	Extracția petrolului brut și a gazelor naturale	2023	Total	176,14	169,73	162,45	152,99	143,51	137,37
			Internă	176,14	169,73	162,45	152,99	143,51	137,37
			Externă	-	-	-	-	-	-
		2024	Total	145,70	141,86				
			Internă	145,72	141,89				
			Externă	c	c				
07	Extracția minereurilor metalifere	2023	Total	c	c	c	c	c	c
			Internă	c	c	c	c	c	c
			Externă	-	-	-	-	-	-
		2024	Total	c	c				
			Internă	c	c				
			Externă	-	-				
08	Alte activități extractive	2023	Total	126,08	127,50	127,65	128,50	129,61	129,66
			Internă	126,62	128,20	128,30	129,22	130,18	130,14
			Externă	118,71	117,89	118,72	118,70	121,80	123,07
		2024	Total	130,42	131,79				
			Internă	130,78	132,19				
			Externă	125,54	126,39				
09	Activități de servicii anexe extracției	2023	Total	131,26	131,30	133,91	140,90	139,94	142,32
			Internă	131,26	131,30	133,91	140,90	139,94	142,32
			Externă	-	-	-	-	-	-
		2024	Total	147,16	149,54				
			Internă	147,16	149,54				
			Externă	-	-				
C	Industria prelucrătoare	2023	Total	125,56	124,36	125,15	125,14	124,16	124,18
			Internă	126,93	125,80	126,21	126,02	124,65	124,63
			Externă	123,55	122,25	123,60	123,84	123,45	123,51
		2024	Total	125,71	126,10				
			Internă	127,25	127,49				
			Externă	123,45	124,07				
10	Industria alimentară	2023	Total	135,72	134,31	137,16	137,02	136,39	136,24
			Internă	136,10	134,72	137,53	137,47	136,82	136,85
			Externă	133,29	131,64	134,80	134,09	133,58	132,28
		2024	Total	134,97	135,04				
			Internă	136,50	136,61				
			Externă	125,12	124,92				

Datele pentru anul 2023 au fost recalulate ca urmare a schimbării anului de bază și a sistemului de ponderare.

Datele pentru luna ianuarie 2024 sunt rectificate, iar datele pentru luna februarie 2024 sunt provizorii.

Notă: Seria istorică pentru perioada ianuarie 2005 - decembrie 2022 în bază 2021 poate fi descărcată de pe site-ul Institutului Național de Statistică – www.insse.ro, din baza de date statistice TEMPO-Online, secțiunea B. Statistică Economică/B4. Prețuri /3. Indicii prețurilor producției industriale, matrice PPI1035 - Indicii prețurilor producției industriale pe total (piața internă și piața externă) pe activități (diviziuni) CAEN Rev. 2 și mari grupe industriale - evoluția lunară - 2021 = 100, matrice PPI1036 - Indicii prețurilor producției industriale pentru piața internă pe activități (diviziuni) CAEN Rev. 2 și mari grupe industriale - evoluția lunară - 2021 = 100, matrice PPI1037 - Indicii prețurilor producției industriale pentru piața externă pe activități (diviziuni) CAEN Rev. 2 și mari grupe industriale - evoluția lunară - 2021 = 100, accesând următorul link: <http://statistici.insse.ro:8077/tempo-online/#/pages/tables/insse-table>

2021 = 100

Jul. <i>July</i>	Aug. <i>Aug.</i>	Sept. <i>Sept.</i>	Oct. <i>Oct.</i>	Nov. <i>Nov.</i>	Dec. <i>Dec.</i>	Market	Years	Activities (divisions)	Code CANE Rev. 2
146,71	144,73	148,19	148,95	149,58	148,84	Total	2023	INDUSTRY – TOTAL	T
158,53	155,44	160,42	161,50	162,68	161,69	Domestic			
122,92	123,19	123,60	123,70	123,23	122,98	Non-domestic			
						Total	2024		
						Domestic			
						Non-domestic			
137,30	138,05	141,06	141,59	143,70	142,43	Total	2023	Mining and quarrying	B
137,54	138,24	141,31	141,85	143,97	142,70	Domestic			
123,18	126,93	126,58	126,58	127,95	126,52	Non-domestic			
						Total	2024		
						Domestic			
						Non-domestic			
c	c	c	c	c	c	Total	2023	Mining of coal and lignite	05
c	c	c	c	c	c	Domestic			
-	-	-	-	-	-	Non-domestic			
						Total	2024		
						Domestic			
						Non-domestic			
140,68	141,53	147,57	147,44	151,30	149,08	Total	2023	Extraction of crude petroleum and natural gas	06
140,68	141,53	147,57	147,44	151,30	149,08	Domestic			
-	-	-	-	-	-	Non-domestic			
						Total	2024		
						Domestic			
						Non-domestic			
c	c	c	c	c	c	Total	2023	Mining of metal ores	07
c	c	c	c	c	c	Domestic			
-	-	-	-	-	-	Non-domestic			
						Total	2024		
						Domestic			
						Non-domestic			
130,03	130,06	129,62	130,03	129,91	129,80	Total	2023	Other mining and quarrying	08
130,53	130,29	129,84	130,28	130,05	130,04	Domestic			
123,18	126,93	126,58	126,58	127,95	126,52	Non-domestic			
						Total	2024		
						Domestic			
						Non-domestic			
143,28	144,84	142,25	145,88	145,15	145,20	Total	2023	Mining support service activities	09
143,28	144,84	142,25	145,88	145,15	145,20	Domestic			
-	-	-	-	-	-	Non-domestic			
						Total	2024		
						Domestic			
						Non-domestic			
123,88	124,89	125,53	125,28	124,93	124,45	Total	2023	Manufacturing	C
124,41	125,93	126,73	126,24	125,97	125,50	Domestic			
123,10	123,37	123,78	123,88	123,41	122,92	Non-domestic			
						Total	2024		
						Domestic			
						Non-domestic			
136,26	135,73	135,40	135,07	135,05	135,05	Total	2023	Manufacture of food products	10
136,96	136,27	136,12	136,18	136,52	136,61	Domestic			
131,78	132,25	130,73	127,90	125,60	124,95	Non-domestic			
						Total	2024		
						Domestic			
						Non-domestic			

Data for 2023 have been recalculated as a result of changing the base year and weighting system.

The data for January 2024 are rectified and the data for February 2024 are provisional.

Note: The historic series for the January 2005 - December 2022 period with base year 2021 can be downloaded from the website of the National Institute of Statistics - www.insse.ro, from the TEMPO-Online database, section B. Economic Statistics/B4. Prices /3. Industrial production price indices, matrix PPI1035 - Industrial production price indices for total (domestic and non-domestic market) by activities (divisions) CANE Rev. 2 and by main industrial groups - monthly evolution - 2021 = 100, matrix PPI1036 - Industrial production price indices for domestic market by activities (divisions) CANE Rev. 2 and by main industrial groups - monthly evolution - 2021 = 100, matrix PPI1037 - Industrial production price indices for non-domestic market by activities (divisions) CANE Rev. 2 and by main industrial groups - monthly evolution - 2021 = 100, by accessing the following link: <http://statistici.insse.ro:8077/tempo-online/#/pages/tables/insse-table>

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

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

Cod CAEN Rev. 2	Activități (diviziuni)	Anii	Piața	Ian. Jan.	Feb. Feb.	Mar. March	Apr. April	Mai May	Iun. June
11	Fabricarea băuturilor	2023	Total	124,73	125,45	126,78	126,94	131,08	131,94
			Internă	125,07	125,81	127,07	127,30	131,57	132,45
			Externă	113,65	113,65	117,42	115,02	115,09	115,34
		2024	Total	135,20	140,33				
			Internă	135,84	141,13				
			Externă	114,13	114,11				
12	Fabricarea produselor din tutun	2023	Total	113,31	113,42	122,23	122,98	130,07	130,71
			Internă	102,60	103,13	121,80	122,88	137,17	137,17
			Externă	c	c	c	c	c	c
		2024	Total	127,85	128,39				
			Internă	122,00	122,45				
			Externă	c	c				
13	Fabricarea produselor textile	2023	Total	112,02	112,17	112,47	113,60	113,56	113,92
			Internă	108,21	108,76	109,29	109,74	109,91	110,06
			Externă	114,15	114,07	114,24	115,75	115,60	116,08
		2024	Total	115,64	115,83				
			Internă	111,32	111,47				
			Externă	118,05	118,27				
14	Fabricarea articolelor de îmbrăcăminte	2023	Total	111,73	112,57	113,40	114,05	114,93	115,64
			Internă	109,15	110,16	110,61	110,85	111,29	111,88
			Externă	114,52	115,17	116,42	117,51	118,87	119,71
		2024	Total	119,96	120,25				
			Internă	114,47	114,65				
			Externă	125,90	126,32				
15	Tăbăcirea și finisarea pieilor; fabricarea articolelor de voiaj și marochinărie, harnașamentelor și încălțăminte; prepararea și vopsirea blănurilor	2023	Total	112,97	113,03	113,99	114,39	114,50	115,52
			Internă	113,84	114,49	115,43	115,81	115,23	116,09
			Externă	112,37	112,02	113,00	113,40	113,99	115,12
		2024	Total	121,14	121,55				
			Internă	121,54	121,70				
			Externă	120,86	121,44				
16	Prelucrarea lemnului, fabricarea produselor din lemn și plută, cu excepția mobilei; fabricarea articolelor din paie și din alte materiale vegetale împletite	2023	Total	139,84	138,85	138,40	138,12	138,21	137,64
			Internă	138,21	137,72	135,84	135,30	135,22	135,05
			Externă	142,11	140,43	141,98	142,05	142,37	141,25
		2024	Total	134,58	134,93				
			Internă	130,77	131,27				
			Externă	139,89	140,04				
17	Fabricarea hârtiei și a produselor din hârtie	2023	Total	133,12	129,98	127,35	126,25	123,38	121,32
			Internă	134,91	130,80	127,35	126,38	123,50	121,73
			Externă	126,90	127,15	127,34	125,80	122,95	119,88
		2024	Total	114,21	114,85				
			Internă	114,95	115,87				
			Externă	111,63	111,33				
18	Tipărirea și reproducerea pe suport a înregistrărilor	2023	Total	109,49	109,58	110,03	109,43	112,78	113,19
			Internă	110,71	110,82	111,32	110,65	114,43	114,89
			Externă	c	c	c	c	c	c
		2024	Total	113,93	114,68				
			Internă	115,73	116,58				
			Externă	c	c				

Jul.	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Market	Years	Activities (divisions)	Code CANE Rev. 2
<i>July</i>	<i>Aug.</i>	<i>Sept.</i>	<i>Oct.</i>	<i>Nov.</i>	<i>Dec.</i>				
132,46	133,43	133,96	133,91	133,78	134,22	<i>Total</i>	2023	<i>Manufacture of beverages</i>	11
132,98	133,98	134,53	134,47	134,41	134,83	<i>Domestic</i>			
115,41	115,41	115,45	115,48	113,08	114,13	<i>Non-domestic</i>			
						<i>Total</i>	2024		
						<i>Domestic</i>			
						<i>Non-domestic</i>			
126,29	126,29	125,01	120,79	124,79	124,82	<i>Total</i>	2023	<i>Manufacture of tobacco products</i>	12
128,17	128,22	122,86	113,63	121,94	122,00	<i>Domestic</i>			
c	c	c	c	c	c	<i>Non-domestic</i>			
						<i>Total</i>	2024		
						<i>Domestic</i>			
						<i>Non-domestic</i>			
114,73	115,15	115,69	115,55	115,08	115,40	<i>Total</i>	2023	<i>Manufacture of textiles</i>	13
110,15	110,13	110,61	110,86	110,96	111,42	<i>Domestic</i>			
117,29	117,95	118,52	118,17	117,38	117,62	<i>Non-domestic</i>			
						<i>Total</i>	2024		
						<i>Domestic</i>			
						<i>Non-domestic</i>			
117,03	117,38	118,06	118,49	118,77	119,23	<i>Total</i>	2023	<i>Manufacture of wearing apparel</i>	14
113,22	113,42	113,77	113,97	114,03	114,11	<i>Domestic</i>			
121,15	121,66	122,71	123,38	123,91	124,77	<i>Non-domestic</i>			
						<i>Total</i>	2024		
						<i>Domestic</i>			
						<i>Non-domestic</i>			
115,83	116,37	116,94	117,54	119,00	120,24	<i>Total</i>	2023	<i>Manufacture of leather and related products</i>	15
116,01	116,23	116,77	117,47	118,50	120,58	<i>Domestic</i>			
115,71	116,47	117,05	117,58	119,34	120,01	<i>Non-domestic</i>			
						<i>Total</i>	2024		
						<i>Domestic</i>			
						<i>Non-domestic</i>			
136,52	136,86	135,50	135,18	134,91	134,49	<i>Total</i>	2023	<i>Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>	16
133,25	133,74	131,82	132,21	130,98	130,51	<i>Domestic</i>			
141,07	141,21	140,62	139,32	140,40	140,04	<i>Non-domestic</i>			
						<i>Total</i>	2024		
						<i>Domestic</i>			
						<i>Non-domestic</i>			
119,28	117,61	116,08	115,16	114,92	114,94	<i>Total</i>	2023	<i>Manufacture of paper and paper products</i>	17
120,12	118,55	116,38	115,53	115,48	115,86	<i>Domestic</i>			
116,35	114,34	115,03	113,88	112,96	111,73	<i>Non-domestic</i>			
						<i>Total</i>	2024		
						<i>Domestic</i>			
						<i>Non-domestic</i>			
113,30	112,79	113,26	113,31	113,91	114,11	<i>Total</i>	2023	<i>Printing and reproduction of recorded media</i>	18
115,02	114,44	114,97	115,03	115,71	115,93	<i>Domestic</i>			
c	c	c	c	c	c	<i>Non-domestic</i>			
						<i>Total</i>	2024		
						<i>Domestic</i>			
						<i>Non-domestic</i>			

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

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

Cod CAEN Rev. 2	Activități (diviziuni)	Anii	Piața	Jan. Jan.	Feb. Feb.	Mar. March	Apr. April	Mai May	Iun. June
19	Fabricarea produselor de cocserie și a produselor obținute din prelucrarea țițeiului	2023	Total	145,96	143,70	141,82	139,59	122,29	127,51
			Internă	146,93	144,14	140,49	138,76	121,33	125,86
			Externă	143,30	142,49	145,44	141,84	124,90	132,02
		2024	Total	144,12	145,53				
			Internă	147,36	146,83				
			Externă	135,26	141,97				
20	Fabricarea substanțelor și a produselor chimice	2023	Total	167,94	153,05	147,92	143,50	134,56	127,03
			Internă	161,20	145,71	140,35	136,81	130,85	123,13
			Externă	187,73	174,61	170,16	163,14	145,46	138,47
		2024	Total	122,75	121,92				
			Internă	120,51	118,66				
			Externă	129,32	131,51				
21	Fabricarea produselor farmaceutice de bază și a preparatelor farmaceutice	2023	Total	109,82	112,65	118,94	119,03	119,18	119,21
			Internă	108,73	111,95	119,05	119,19	119,19	119,27
			Externă	115,65	116,37	118,35	118,19	119,13	118,91
		2024	Total	136,71	136,90				
			Internă	139,62	139,84				
			Externă	121,19	121,21				
22	Fabricarea produselor din cauciuc și mase plastice	2023	Total	122,06	121,03	122,60	123,03	122,65	122,71
			Internă	119,72	119,69	118,60	118,46	117,71	117,06
			Externă	124,84	122,61	127,34	128,43	128,50	129,40
		2024	Total	120,52	120,50				
			Internă	115,90	115,82				
			Externă	125,99	126,03				
23	Fabricarea altor produse din minerale nemetalice	2023	Total	143,36	142,11	142,77	140,31	139,07	136,23
			Internă	142,43	140,92	142,43	140,38	139,21	136,51
			Externă	151,66	152,71	145,77	139,69	137,81	133,73
		2024	Total	134,59	134,74				
			Internă	135,28	135,50				
			Externă	128,44	127,98				
24	Industria metalurgică	2023	Total	123,18	121,33	121,32	122,30	123,58	119,22
			Internă	112,99	113,44	111,83	112,89	113,43	111,26
			Externă	130,85	127,26	128,45	129,38	131,21	125,20
		2024	Total	106,55	108,13				
			Internă	100,68	102,55				
			Externă	110,96	112,32				
25	Industria construcțiilor metalice și a produselor din metal, exclusiv mașini, utilaje și instalații	2023	Total	122,64	122,13	122,53	122,72	122,27	124,35
			Internă	121,55	121,14	121,82	122,14	121,43	121,01
			Externă	125,05	124,31	124,09	124,01	124,13	131,70
		2024	Total	124,26	123,57				
			Internă	120,36	119,89				
			Externă	132,84	131,67				
26	Fabricarea calculatoarelor și a produselor electronice și optice	2023	Total	119,45	120,13	120,15	120,24	121,46	122,13
			Internă	116,01	116,12	115,82	115,27	117,49	118,24
			Externă	122,01	123,11	123,38	123,94	124,42	125,02
		2024	Total	124,34	126,88				
			Internă	115,92	117,07				
			Externă	130,62	134,19				
27	Fabricarea echipamentelor electrice	2023	Total	120,33	120,01	121,95	122,70	123,53	123,85
			Internă	121,56	120,45	121,95	123,40	123,68	124,20
			Externă	119,62	119,75	121,95	122,30	123,44	123,65
		2024	Total	124,77	124,66				
			Internă	124,99	123,43				
			Externă	124,64	125,36				
28	Fabricarea de mașini, utilaje și echipamente neclasificate în altă parte	2023	Total	116,41	115,30	115,87	118,10	118,19	118,71
			Internă	114,01	113,61	115,09	115,69	115,22	115,61
			Externă	118,53	116,79	116,55	120,22	120,81	121,44
		2024	Total	120,45	120,80				
			Internă	118,85	119,97				
			Externă	121,86	121,54				

2021 = 100

Jul.	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Market	Years	Activities (divisions)	Code CANE Rev. 2
<i>July</i>	<i>Aug.</i>	<i>Sept.</i>	<i>Oct.</i>	<i>Nov.</i>	<i>Dec.</i>				
129,84	151,77	162,25	148,10	141,43	130,86	<i>Total</i>	2023	<i>Manufacture of coke and refined petroleum products</i>	19
128,22	150,91	160,43	147,40	140,64	132,38	<i>Domestic</i>			
134,26	154,11	167,21	150,02	143,58	126,72	<i>Non-domestic</i>			
						<i>Total</i>	2024		
						<i>Domestic</i>			
						<i>Non-domestic</i>			
122,65	124,11	125,00	126,08	124,91	122,99	<i>Total</i>	2023	<i>Manufacture of chemicals and chemical products</i>	20
117,81	120,84	122,29	124,80	123,61	121,50	<i>Domestic</i>			
136,87	133,72	132,96	129,82	128,73	127,38	<i>Non-domestic</i>			
						<i>Total</i>	2024		
						<i>Domestic</i>			
						<i>Non-domestic</i>			
119,18	132,01	132,45	133,83	133,90	133,98	<i>Total</i>	2023	<i>Manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>	21
119,18	134,53	134,76	136,35	136,36	136,52	<i>Domestic</i>			
119,21	118,58	120,10	120,41	120,79	120,41	<i>Non-domestic</i>			
						<i>Total</i>	2024		
						<i>Domestic</i>			
						<i>Non-domestic</i>			
122,01	120,27	120,49	120,75	120,64	120,82	<i>Total</i>	2023	<i>Manufacture of rubber and plastic products</i>	22
116,04	114,96	115,17	115,58	115,62	115,84	<i>Domestic</i>			
129,08	126,56	126,78	126,87	126,58	126,72	<i>Non-domestic</i>			
						<i>Total</i>	2024		
						<i>Domestic</i>			
						<i>Non-domestic</i>			
134,86	134,93	134,68	133,82	133,98	134,32	<i>Total</i>	2023	<i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>	23
135,14	135,53	135,17	133,92	134,16	134,70	<i>Domestic</i>			
132,34	129,52	130,34	132,92	132,39	130,93	<i>Non-domestic</i>			
						<i>Total</i>	2024		
						<i>Domestic</i>			
						<i>Non-domestic</i>			
115,30	113,96	111,25	111,18	107,46	106,48	<i>Total</i>	2023	<i>Manufacture of basic metals</i>	24
110,46	105,79	105,73	104,97	101,87	100,73	<i>Domestic</i>			
118,94	120,11	115,40	115,85	111,66	110,81	<i>Non-domestic</i>			
						<i>Total</i>	2024		
						<i>Domestic</i>			
						<i>Non-domestic</i>			
124,09	123,47	124,14	123,63	123,61	123,63	<i>Total</i>	2023	<i>Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>	25
120,35	119,84	120,31	119,35	119,47	119,66	<i>Domestic</i>			
132,32	131,45	132,57	133,04	132,73	132,37	<i>Non-domestic</i>			
						<i>Total</i>	2024		
						<i>Domestic</i>			
						<i>Non-domestic</i>			
122,39	122,35	123,58	123,92	124,22	124,35	<i>Total</i>	2023	<i>Manufacture of computer, electronic and optical products</i>	26
118,38	117,68	116,63	117,24	116,41	116,33	<i>Domestic</i>			
125,37	125,82	128,75	128,90	130,04	130,33	<i>Non-domestic</i>			
						<i>Total</i>	2024		
						<i>Domestic</i>			
						<i>Non-domestic</i>			
123,90	123,33	123,03	124,31	124,74	124,76	<i>Total</i>	2023	<i>Manufacture of electrical equipment</i>	27
123,35	122,91	122,98	125,18	125,20	125,40	<i>Domestic</i>			
124,22	123,57	123,06	123,81	124,47	124,40	<i>Non-domestic</i>			
						<i>Total</i>	2024		
						<i>Domestic</i>			
						<i>Non-domestic</i>			
117,25	117,53	118,24	118,25	119,18	119,38	<i>Total</i>	2023	<i>Manufacture of machinery and equipment not elsewhere classified</i>	28
115,83	116,64	117,01	116,07	117,05	116,88	<i>Domestic</i>			
118,51	118,32	119,32	120,18	121,06	121,58	<i>Non-domestic</i>			
						<i>Total</i>	2024		
						<i>Domestic</i>			
						<i>Non-domestic</i>			

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

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

Cod CAEN Rev. 2	Activități (diviziuni)	Anii	Piața	Ian. Jan.	Feb. Feb.	Mar. March	Apr. April	Mai May	Iun. June
29	Fabricarea autovehiculelor de transport rutier, a remorcilor și semiremorcilor	2023	Total	112,81	112,57	113,90	114,45	115,20	116,02
			Internă	111,26	112,21	113,17	113,92	114,26	116,01
			Externă	113,90	112,83	114,41	114,83	115,86	116,03
		2024	Total	121,25	120,99				
			Internă	123,11	122,35				
			Externă	119,94	120,03				
30	Fabricarea altor mijloace de transport	2023	Total	110,95	111,46	113,10	112,43	112,47	112,82
			Internă	106,32	107,58	111,08	111,23	111,54	111,68
			Externă	114,88	114,76	114,82	113,44	113,26	113,78
		2024	Total	115,57	117,72				
			Internă	115,43	116,49				
			Externă	115,68	118,76				
31	Fabricarea de mobilă	2023	Total	124,22	124,84	125,04	125,33	125,56	125,78
			Internă	123,25	123,48	123,76	124,01	124,38	124,76
			Externă	125,29	126,34	126,44	126,78	126,86	126,91
		2024	Total	128,30	129,04				
			Internă	129,19	131,13				
			Externă	127,31	126,75				
32	Alte activități industriale n.c.a.	2023	Total	121,32	121,47	121,61	122,13	122,46	122,78
			Internă	121,17	121,37	121,71	122,78	123,65	123,60
			Externă	121,52	121,61	121,47	121,23	120,79	121,63
		2024	Total	124,35	125,81				
			Internă	124,65	126,26				
			Externă	123,92	125,19				
33	Repararea, întreținerea și instalarea mașinilor și echipamentelor	2023	Total	120,82	121,71	122,57	122,51	122,80	123,39
			Internă	122,08	123,05	123,94	123,87	124,18	124,83
			Externă	102,86	102,63	103,11	103,20	103,10	102,95
		2024	Total	150,41	150,86				
			Internă	153,07	153,50				
			Externă	112,52	113,31				
D	Producția și furnizarea de energie electrică și termică, gaze, apă caldă și aer condiționat	2023	Total	331,79	334,14	330,05	287,61	270,77	262,93
			Internă	334,50	337,07	333,04	290,00	273,28	265,32
			Externă	c	c	c	c	c	c
		2024	Total	270,83	261,31				
			Internă	272,81	263,29				
			Externă	c	c				
35	Producția și furnizarea de energie electrică și termică, gaze, apă caldă și aer condiționat	2023	Total	331,79	334,14	330,05	287,61	270,77	262,93
			Internă	334,50	337,07	333,04	290,00	273,28	265,32
			Externă	c	c	c	c	c	c
		2024	Total	270,83	261,31				
			Internă	272,81	263,29				
			Externă	c	c				
E	Distribuția apei; salubritate, gestionarea deșeurilor, activități de decontaminare	2023	Total	136,15	136,15	137,70	139,01	139,61	140,07
			Internă	136,15	136,15	137,70	139,01	139,61	140,07
			Externă	-	-	-	-	-	-
		2024	Total	155,17	160,20				
			Internă	155,17	160,20				
			Externă	-	-				
36	Captarea, tratarea și distribuția apei	2023	Total	136,15	136,15	137,70	139,01	139,61	140,07
			Internă	136,15	136,15	137,70	139,01	139,61	140,07
			Externă	-	-	-	-	-	-
		2024	Total	155,17	160,20				
			Internă	155,17	160,20				
			Externă	-	-				

2021 = 100

Jul.	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Market	Years	Activities (divisions)	Code CANE Rev. 2
<i>July</i>	<i>Aug.</i>	<i>Sept.</i>	<i>Oct.</i>	<i>Nov.</i>	<i>Dec.</i>				
116,96	116,54	117,20	119,61	120,41	121,14	<i>Total</i>	2023	<i>Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	29
117,36	117,27	118,20	120,59	122,39	123,03	<i>Domestic</i>			
116,68	116,02	116,50	118,91	119,02	119,80	<i>Non-domestic</i>			
						<i>Total</i>	2024		
						<i>Domestic</i>			
						<i>Non-domestic</i>			
112,61	113,67	113,84	113,95	113,74	115,97	<i>Total</i>	2023	<i>Manufacture of other transport equipment</i>	30
111,32	113,57	113,65	113,72	112,00	116,32	<i>Domestic</i>			
113,70	113,75	114,01	114,15	115,22	115,67	<i>Non-domestic</i>			
						<i>Total</i>	2024		
						<i>Domestic</i>			
						<i>Non-domestic</i>			
125,75	125,21	126,09	126,11	126,57	126,67	<i>Total</i>	2023	<i>Manufacture of furniture</i>	31
124,84	124,01	125,56	125,81	126,60	127,13	<i>Domestic</i>			
126,75	126,53	126,67	126,43	126,53	126,17	<i>Non-domestic</i>			
						<i>Total</i>	2024		
						<i>Domestic</i>			
						<i>Non-domestic</i>			
122,61	123,22	123,57	124,19	124,28	124,31	<i>Total</i>	2023	<i>Other manufacturing</i>	32
123,58	124,23	124,36	124,37	124,40	124,18	<i>Domestic</i>			
121,25	121,81	122,47	123,93	124,11	124,48	<i>Non-domestic</i>			
						<i>Total</i>	2024		
						<i>Domestic</i>			
						<i>Non-domestic</i>			
122,81	123,27	123,88	124,35	124,81	124,75	<i>Total</i>	2023	<i>Repair and installation of machinery and equipment</i>	33
124,23	124,71	125,32	125,83	126,32	126,26	<i>Domestic</i>			
102,64	102,82	103,38	103,21	103,25	103,26	<i>Non-domestic</i>			
						<i>Total</i>	2024		
						<i>Domestic</i>			
						<i>Non-domestic</i>			
269,04	250,69	269,29	275,39	281,02	278,84	<i>Total</i>	2023	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	D
271,52	252,91	271,77	277,96	283,67	280,94	<i>Domestic</i>			
c	c	c	c	c	c	<i>Non-domestic</i>			
						<i>Total</i>	2024		
						<i>Domestic</i>			
						<i>Non-domestic</i>			
269,04	250,69	269,29	275,39	281,02	278,84	<i>Total</i>	2023	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	35
271,52	252,91	271,77	277,96	283,67	280,94	<i>Domestic</i>			
c	c	c	c	c	c	<i>Non-domestic</i>			
						<i>Total</i>	2024		
						<i>Domestic</i>			
						<i>Non-domestic</i>			
144,73	144,94	146,08	146,95	146,95	148,06	<i>Total</i>	2023	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	E
144,73	144,94	146,08	146,95	146,95	148,06	<i>Domestic</i>			
-	-	-	-	-	-	<i>Non-domestic</i>			
						<i>Total</i>	2024		
						<i>Domestic</i>			
						<i>Non-domestic</i>			
144,73	144,94	146,08	146,95	146,95	148,06	<i>Total</i>	2023	<i>Water collection, treatment and supply</i>	36
144,73	144,94	146,08	146,95	146,95	148,06	<i>Domestic</i>			
-	-	-	-	-	-	<i>Non-domestic</i>			
						<i>Total</i>	2024		
						<i>Domestic</i>			
						<i>Non-domestic</i>			

INDICIILE 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	2023	Total	158,11	157,42	157,33	150,70	147,19	145,91
			Internă	175,24	174,88	174,12	164,07	159,09	157,14
			Externă	123,66	122,29	123,57	123,81	123,26	123,32
		2024	Total	148,64	147,50				
			Internă	161,14	159,15				
			Externă	123,51	124,07				
	Industria bunurilor intermediare	2023	Total	131,09	128,71	128,67	128,24	127,32	125,88
			Internă	131,30	128,84	127,86	127,14	125,97	124,06
			Externă	130,76	128,52	129,88	129,90	129,36	128,61
		2024	Total	122,80	122,97				
			Internă	121,68	121,53				
			Externă	124,49	125,14				
	Industria bunurilor de capital	2023	Total	114,78	114,39	115,53	116,28	116,81	117,46
			Internă	114,47	114,79	115,81	116,46	116,59	117,73
			Externă	115,07	114,02	115,27	116,11	117,02	117,22
		2024	Total	122,22	122,26				
			Internă	124,12	124,11				
			Externă	120,44	120,52				
Industria bunurilor de folosință îndelungată	2023	Total	123,81	124,35	124,71	124,75	125,29	125,71	
		Internă	122,00	122,25	122,58	122,73	122,99	123,83	
		Externă	125,18	125,95	126,34	126,30	127,04	127,15	
	2024	Total	125,49	126,17					
		Internă	124,18	124,81					
		Externă	126,48	127,21					
Industria bunurilor de uz curent	2023	Total	126,61	126,38	129,06	129,43	130,20	130,52	
		Internă	128,00	127,85	130,77	131,15	132,07	132,50	
		Externă	121,46	120,93	122,74	123,03	123,26	123,21	
	2024	Total	132,20	133,26					
		Internă	134,31	135,61					
		Externă	124,39	124,55					
Industria energetică	2023	Total	276,19	276,91	273,25	242,84	227,06	222,28	
		Internă	285,26	286,21	282,22	249,95	234,34	228,82	
		Externă	143,11	140,38	141,60	138,55	120,28	126,40	
	2024	Total	232,23	225,85					
		Internă	238,88	231,77					
		Externă	134,72	139,00					

Datele pentru anul 2023 au fost recalulate ca urmare a schimbării anului de bază și a sistemului de ponderare.

Datele pentru luna ianuarie 2024 sunt rectificate, iar datele pentru luna februarie 2024 sunt provizorii.

Notă: Seria istorică pentru perioada ianuarie 2005 - decembrie 2022 în bază 2021 poate fi descărcată de pe site-ul Institutului Național de Statistică – www.insse.ro, din baza de date statistice TEMPO-Online, sediunea B. Statistică Economică/B4. Prețuri /3. Indicii prețurilor producției industriale, matrice PPI1035 - Indicii prețurilor producției industriale pe total (piața internă și piața externă) pe activități (diviziuni) CAEN Rev. 2 și mari grupe industriale - evoluția lunară - 2021 = 100, matrice PPI1036 - Indicii prețurilor producției industriale pentru piața internă pe activități (diviziuni) CAEN Rev. 2 și mari grupe industriale - evoluția lunară - 2021 = 100, matrice PPI1037 - Indicii prețurilor producției industriale pentru piața externă pe activități (diviziuni) CAEN Rev. 2 și mari grupe industriale - evoluția lunară - 2021 = 100, accesând următorul link: <http://statistici.insse.ro:8077/tempo-online/#/pages/tables/insse-table>

2021 = 100

Jul.	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Market	Years	Main industrial groups	Code CANE Rev. 2
<i>July</i>	<i>Aug.</i>	<i>Sept.</i>	<i>Oct.</i>	<i>Nov.</i>	<i>Dec.</i>				
146,71	144,73	148,19	148,95	149,58	148,84	Total	2023	INDUSTRY – TOTAL	T
158,53	155,44	160,42	161,50	162,68	161,69	Domestic			
122,92	123,19	123,60	123,70	123,23	122,98	Non-domestic			
						Total	2024		
						Domestic			
						Non-domestic			
124,42	123,97	123,62	123,72	123,07	122,78	Total	2023	Intermediate goods industry	
122,69	122,29	122,11	122,33	121,80	121,54	Domestic			
127,03	126,51	125,88	125,81	124,98	124,64	Non-domestic			
						Total	2024		
						Domestic			
						Non-domestic			
117,86	117,48	118,04	119,62	120,38	120,99	Total	2023	Capital goods industry	
118,49	118,29	118,84	120,05	121,32	121,83	Domestic			
117,28	116,71	117,29	119,21	119,50	120,20	Non-domestic			
						Total	2024		
						Domestic			
						Non-domestic			
125,94	124,94	124,66	125,62	125,56	125,21	Total	2023	Durable consumer goods industry	
123,26	122,58	123,35	124,53	123,79	123,62	Domestic			
127,99	126,74	125,66	126,45	126,91	126,42	Non-domestic			
						Total	2024		
						Domestic			
						Non-domestic			
130,56	131,31	131,37	131,21	131,33	131,57	Total	2023	Non-durable consumer goods industry	
132,47	133,29	133,36	133,33	133,68	133,94	Domestic			
123,49	123,99	124,03	123,37	122,62	122,76	Non-domestic			
						Total	2024		
						Domestic			
						Non-domestic			
227,38	219,19	234,62	236,01	238,83	235,07	Total	2023	Energy industry	
234,14	224,24	239,97	242,44	245,82	242,41	Domestic			
128,30	145,12	156,23	141,66	136,20	127,49	Non-domestic			
						Total	2024		
						Domestic			
						Non-domestic			

Data for 2023 have been recalculated as a result of changing the base year and weighting system.

The data for January 2024 are rectified and the data for February 2024 are provisional.

Note: The historic series for the January 2005 - December 2022 period with base year 2021 can be downloaded from the website of the National Institute of Statistics - www.insse.ro, from the TEMPO-Online database, section B. Economic Statistics/B4. Prices /3. Industrial production price indices, matrix PPI1035 - Industrial production price indices for total (domestic and non-domestic market) by activities (divisions) CANE Rev. 2 and by main industrial groups - monthly evolution - 2021 = 100, matrix PPI1036 - Industrial production price indices for domestic market by activities (divisions) CANE Rev. 2 and by main industrial groups - monthly evolution - 2021 = 100, matrix PPI1037 - Industrial production price indices for non-domestic market by activities (divisions) CANE Rev. 2 and by main industrial groups - monthly evolution - 2021 = 100, by accessing the following link: <http://statistici.insse.ro:8077/tempo-online/#/pages/tables/insse-table>

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) CAEN Rev. 2

Cod CAEN Rev. 2	Activități (clase)	Anii	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	Mai	Iun.
			Jan.	Feb.	March	April	May	June
0520	Extracția cărbunelui inferior (PCS<23865 kJ/kg)	2023	c	c	c	c	c	c
		2024	106,79	105,22				
0610	Extracția petrolului brut	2023	128,17	128,88	122,74	121,54	117,21	117,27
		2024	123,37	131,85				
0620	Extracția gazelor naturale	2023	178,80	172,00	164,65	154,74	144,97	138,49
		2024	146,96	142,42				
0811	Extracția pietrei ornamentale și a pietrei pentru construcții, extracția pietrei calcaroase, ghipsului, cretei și a ardeziei	2023	122,47	124,82	123,64	123,78	124,66	123,84
		2024	122,14	122,55				
0812	Extracția pietrișului și nisipului; extracția argilei și caolinului	2023	129,07	130,42	131,65	133,21	134,36	134,84
		2024	136,64	138,71				
0893	Extracția sării	2023	126,66	126,59	126,70	126,20	128,20	128,29
		2024	130,64	131,44				
0910	Activități de servicii anexe extracției petrolului brut și gazelor naturale	2023	131,26	131,30	133,91	140,90	139,94	142,32
		2024	147,16	149,54				
1011	Prelucrarea și conservarea cărnii	2023	142,55	138,90	144,53	146,22	152,14	158,60
		2024	161,29	157,03				
1012	Prelucrarea și conservarea cărnii de pasăre	2023	138,72	137,93	138,46	140,27	140,79	142,00
		2024	137,51	138,63				
1013	Fabricarea produselor din carne (inclusiv din carne de pasăre)	2023	127,83	127,39	132,40	137,11	137,89	139,17
		2024	141,84	141,94				
1020	Prelucrarea și conservarea peștelui, crustaceelor și moluștelor	2023	107,76	107,76	107,75	107,75	108,05	108,28
		2024	111,11	111,32				
1032	Fabricarea sucurilor de fructe și legume	2023	135,56	135,56	135,56	135,56	135,56	135,59
		2024	139,14	139,14				
1039	Prelucrarea și conservarea fructelor și legumelor	2023	112,78	112,89	113,07	113,12	113,83	114,71
		2024	118,64	118,77				
1041	Fabricarea uleiurilor și grăsimilor	2023	138,38	133,03	132,35	128,80	123,42	119,85
		2024	104,80	103,62				
1042	Fabricarea margarinei și a altor produse comestibile similare	2023	173,86	168,53	167,80	167,30	164,63	165,70
		2024	162,91	165,08				
1051	Fabricarea produselor lactate și a brânzeturilor	2023	143,24	143,03	142,33	140,88	139,07	138,34
		2024	135,52	134,95				
1052	Fabricarea înghețatei	2023	116,13	122,87	124,89	126,13	127,04	127,04
		2024	129,23	130,41				
1061	Fabricarea produselor de morărit	2023	139,51	135,09	132,47	127,20	123,80	121,95
		2024	121,60	120,73				
1062	Fabricarea amidonului și a produselor din amidon	2023	185,23	177,64	177,99	178,19	175,41	177,48
		2024	128,41	119,40				
1071	Fabricarea pâinii; fabricarea prăjiturilor și a produselor proaspete de patiserie	2023	135,67	136,78	137,13	137,44	138,06	137,20
		2024	141,23	142,11				

Datele pentru anul 2023 au fost recalulate ca urmare a schimbării anului de bază și a sistemului de ponderare.

Datele pentru luna ianuarie 2024 sunt rectificate, iar datele pentru luna februarie 2024 sunt provizorii.

Notă: Seria istorică pentru perioada ianuarie 2005 - decembrie 2022 în bază 2021 poate fi descărcată de pe site-ul Institutului Național de Statistică www.insse.ro, din baza de date statistice TEMPO-Online, secțiunea B. Statistică Economică/B4. Prețuri /3. Indicii prețurilor producției industriale, matrice PPI1038 - Indicii prețurilor producției industriale pe total (piața internă și piața externă) pe activități (clase) CAEN Rev. 2

- evoluția lunară - 2021 = 100, accesând următorul link: <http://statistici.insse.ro:8077/tempo-online/#/pages/tables/insse-table>

2021 = 100

<i>Jul.</i>	<i>Aug.</i>	<i>Sept.</i>	<i>Oct.</i>	<i>Nov.</i>	<i>Dec.</i>	<i>Years</i>	<i>Activities (classes)</i>	<i>Code CANE Rev. 2</i>
<i>July</i>	<i>Aug.</i>	<i>Sept.</i>	<i>Oct.</i>	<i>Nov.</i>	<i>Dec.</i>			
c	c	c	c	c	c	2023 2024	Extraction of lignite	0520
122,27	133,36	149,51	146,60	132,07	121,39	2023 2024	Extraction of crude petroleum	0610
141,70	141,98	147,46	147,49	152,37	150,62	2023 2024	Extraction of natural gas	0620
123,89	124,86	122,10	122,92	121,36	121,62	2023 2024	Quarrying of ornamental and building stone, limestone, gypsum, chalk and slate	0811
135,45	134,81	135,22	135,46	136,22	135,68	2023 2024	Operation of gravel and sand pits; mining of clays and kaolin	0812
128,41	129,28	129,75	129,95	129,97	130,99	2023 2024	Extraction of salt	0893
143,28	144,84	142,25	145,88	145,15	145,20	2023 2024	Support activities for petroleum and natural gas extraction	0910
159,77	159,51	161,04	158,71	160,20	162,04	2023 2024	Processing and preserving of meat	1011
144,82	143,69	142,80	143,64	143,66	142,48	2023 2024	Processing and preserving of poultry meat	1012
139,12	139,45	139,61	140,33	140,49	140,72	2023 2024	Production of meat and poultry meat products	1013
109,91	110,53	110,55	110,80	110,80	110,92	2023 2024	Processing and preserving of fish, crustaceans and molluscs	1020
135,59	135,59	135,60	135,60	135,60	135,61	2023 2024	Manufacture of fruit and vegetable juice	1032
115,55	116,24	116,36	116,02	116,76	117,40	2023 2024	Other processing and preserving of fruit and vegetables	1039
116,79	114,82	113,43	108,74	106,29	105,83	2023 2024	Manufacture of oils and fats	1041
164,42	163,85	162,96	163,15	163,55	163,10	2023 2024	Manufacture of margarine and similar edible fats	1042
137,73	133,55	132,28	134,52	134,54	134,21	2023 2024	Operation of dairies and cheese making	1051
127,04	127,04	127,04	127,04	127,04	127,04	2023 2024	Manufacture of ice cream	1052
125,83	121,75	121,90	122,87	123,21	122,88	2023 2024	Manufacture of grain mill products	1061
180,81	168,63	144,34	129,54	131,02	126,48	2023 2024	Manufacture of starches and starch products	1062
137,21	139,81	139,86	140,75	140,92	141,14	2023 2024	Manufacture of bread; manufacture of fresh pastry goods and cakes	1071

Data for 2023 have been recalculated as a result of changing the base year and weighting system.

The data for January 2024 are rectified and the data for February 2024 are provisional.

Note: The historic series for the January 2005 - December 2022 period with base year 2021 can be downloaded from the website of the National Institute of Statistics - www.insse.ro, from the TEMPO-Online database, section B. Economic Statistics/B4. Prices /3. Industrial production price indices, matrix PPI1038 - Industrial production price indices for total (domestic and non-domestic market) by activities (classes) CANE Rev. 2 - monthly evolution - 2021 = 100, by accessing the following link: <http://statistici.insse.ro:8077/tempo-online/#/pages/tables/insse-table>

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	Ian. Jan.	Feb. Feb.	Mar. March	Apr. April	Mai May	Iun. June
1072	Fabricarea biscuiților și pișcoturilor; prăjiturilor și a produselor conservate de patiserie	2023	122,12	124,85	125,24	125,58	127,76	127,83
		2024	129,27	129,64				
1073	Fabricarea pastelor făinoase alimentare și a altor produse făinoase similare	2023	119,33	119,26	122,66	122,69	123,13	123,19
		2024	121,33	119,81				
1081	Fabricarea zahărului	2023	166,77	166,77	177,36	181,57	166,54	166,55
		2024	166,97	171,41				
1082	Fabricarea produselor din cacao, a ciocolatei și a produselor zaharoase	2023	128,87	125,64	125,82	127,45	127,37	127,97
		2024	134,65	135,11				
1083	Prelucrarea ceaiului și cafelei	2023	136,56	142,34	137,71	134,23	133,33	138,24
		2024	133,06	133,44				
1084	Fabricarea condimentelor și ingredientelor	2023	149,03	149,36	149,98	150,34	150,22	151,35
		2024	156,96	156,47				
1085	Fabricarea de mâncăruri preparate	2023	115,91	117,46	115,04	117,62	111,51	113,02
		2024	113,35	113,56				
1089	Fabricarea altor produse alimentare neclasificate în altă parte	2023	115,87	116,58	131,08	131,51	131,71	130,78
		2024	136,43	156,36				
1091	Fabricarea preparatelor pentru hrana animalelor de fermă	2023	144,23	139,17	141,20	138,65	138,66	137,27
		2024	132,83	128,83				
1101	Distilarea, rafinarea și mixarea băuturilor alcoolice	2023	123,98	120,68	123,33	123,85	123,00	122,85
		2024	126,62	126,41				
1102	Fabricarea vinurilor din struguri	2023	116,49	116,72	118,16	119,16	120,04	125,89
		2024	132,56	132,67				
1104	Fabricarea altor băuturi nedistilate, obținute prin fermentare	2023	123,86	118,70	122,59	121,70	121,72	122,56
		2024	121,62	121,66				
1105	Fabricarea berii	2023	126,35	126,65	126,97	127,30	127,30	127,54
		2024	129,74	130,13				
1107	Producția de băuturi răcoritoare nealcoolice, de ape minerale și alte ape îmbuteliate	2023	125,04	126,51	128,35	128,22	136,03	136,61
		2024	139,98	149,46				
1200	Fabricarea produselor din tutun	2023	113,31	113,42	122,23	122,98	130,07	130,71
		2024	127,85	128,39				
1310	Pregătirea fibrelor și filarea fibrelor textile	2023	119,81	120,05	118,93	120,00	119,46	119,95
		2024	121,54	121,44				
1320	Producția de țesături	2023	115,51	116,13	117,61	117,06	117,53	117,39
		2024	117,96	118,31				
1392	Fabricarea de articole din textile (cu excepția îmbrăcămintei și lenjeriei de corp)	2023	109,18	109,25	109,86	111,67	111,69	112,18
		2024	114,51	114,63				
1394	Fabricarea de odgoane, frânghii sfori și plase	2023	109,49	109,52	109,52	109,97	110,26	110,26
		2024	111,02	114,09				

2021 = 100

Jul.	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Years	Activities (classes)	Code CANE Rev. 2
<i>July</i>	<i>Aug.</i>	<i>Sept.</i>	<i>Oct.</i>	<i>Nov.</i>	<i>Dec.</i>			
127,86	128,48	128,96	128,56	129,12	129,47	2023 2024	<i>Manufacture of rusks and biscuits, of preserved pastry goods and cakes</i>	1072
119,04	119,02	120,63	120,66	120,64	120,65	2023 2024	<i>Flour pastes and other similar products manufacturing</i>	1073
166,47	166,13	166,51	167,46	169,07	166,97	2023 2024	<i>Manufacture of sugar</i>	1081
127,98	128,54	128,83	130,69	131,22	131,71	2023 2024	<i>Manufacture of cocoa, chocolate and sugar confectionery</i>	1082
139,93	145,08	141,18	141,22	142,62	132,86	2023 2024	<i>Processing of tea and coffee</i>	1083
152,26	152,27	153,11	153,15	153,96	154,25	2023 2024	<i>Manufacture of condiments and seasonings</i>	1084
111,57	113,06	113,06	113,06	112,52	112,52	2023 2024	<i>Manufacture of prepared meals and dishes</i>	1085
130,34	130,47	130,50	131,14	136,12	136,43	2023 2024	<i>Manufacture of other food products not elsewhere classified.</i>	1089
136,27	134,06	133,05	132,91	132,66	132,46	2023 2024	<i>Manufacture of prepared foods for farm animals</i>	1091
123,69	123,93	124,29	124,68	124,97	125,01	2023 2024	<i>Distilling, rectifying and blending of spirits</i>	1101
126,30	126,71	128,44	128,79	129,21	132,06	2023 2024	<i>Manufacture of wine from grape</i>	1102
121,86	122,49	123,03	123,53	122,44	123,66	2023 2024	<i>Manufacture of other non-distilled fermented beverages</i>	1104
127,69	127,69	127,71	127,73	127,79	127,80	2023 2024	<i>Manufacture of beer</i>	1105
137,35	139,11	139,80	139,59	139,22	139,59	2023 2024	<i>Manufacture of soft drinks; production of mineral waters and other bottled waters</i>	1107
126,29	126,29	125,01	120,79	124,79	124,82	2023 2024	<i>Manufacture of tobacco products</i>	1200
121,18	121,38	121,57	122,25	122,69	122,36	2023 2024	<i>Preparation and spinning of textile fibres</i>	1310
117,91	118,69	119,84	117,44	117,66	117,14	2023 2024	<i>Weaving of textiles</i>	1320
113,08	113,59	114,16	114,26	113,09	113,99	2023 2024	<i>Manufacture of made-up textile articles (except apparel)</i>	1392
110,26	109,92	110,66	110,66	110,66	110,86	2023 2024	<i>Manufacture of cordage, rope, twine and netting</i>	1394

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) CAEN Rev. 2 - continued

Cod CAEN Rev. 2	Activități (clase)	Anii	Ian. Jan.	Feb. Feb.	Mar. March	Apr. April	Mai May	Iun. June
1395	Fabricarea de textile nețesute și articole din acestea, cu excepția confecțiilor de îmbrăcăminte	2023	103,41	103,37	103,46	103,60	103,60	103,71
		2024	104,33	104,39				
1396	Fabricarea de articole tehnice și industriale din textile	2023	c	c	c	c	c	c
		2024	106,65	108,13				
1412	Fabricarea articolelor de îmbrăcăminte pentru lucru	2023	c	c	c	c	c	c
		2024	109,40	109,99				
1413	Fabricarea altor articole de îmbrăcăminte (exclusiv lenjerie de corp)	2023	112,64	113,49	114,33	114,63	115,81	116,29
		2024	121,48	121,77				
1414	Fabricarea de articole de lenjerie de corp	2023	111,88	113,59	114,86	115,71	117,20	118,21
		2024	123,03	123,19				
1419	Fabricarea altor articole de îmbrăcăminte și accesorii neclasificate în altă parte	2023	110,67	111,11	111,30	114,61	114,44	114,69
		2024	116,28	115,78				
1431	Fabricarea prin tricotare sau croșetare a ciorapilor și articolelor de galanterie	2023	124,61	124,61	124,92	125,64	125,08	125,41
		2024	126,95	129,17				
1439	Fabricarea prin tricotare sau croșetare a altor articole de îmbrăcăminte	2023	111,86	112,77	114,22	114,76	114,46	115,72
		2024	115,27	115,80				
1512	Fabricarea articolelor de voiaj și marochinărie, a articolelor de harnașament	2023	113,50	113,72	114,14	114,68	114,98	116,32
		2024	117,72	117,45				
1520	Fabricarea încălțămintei	2023	113,15	113,15	114,22	114,52	114,58	115,56
		2024	122,25	122,76				
1610	Tăierea și rindeluirea lemnului	2023	130,08	130,61	129,11	129,16	130,51	130,81
		2024	128,84	129,69				
1621	Fabricarea de furnire și a panourilor din lemn	2023	137,39	133,41	133,87	133,02	131,23	129,32
		2024	121,44	121,29				
1622	Fabricarea parchetului asamblat în panouri	2023	144,07	148,73	148,87	149,34	150,53	156,02
		2024	145,46	148,26				
1623	Fabricarea altor elemente de dulgherie și tâmplărie pentru construcții	2023	151,69	152,50	152,12	152,45	153,46	153,51
		2024	155,40	155,78				
1624	Fabricarea ambalajelor din lemn	2023	163,53	163,62	162,18	159,68	161,70	159,90
		2024	160,36	161,11				
1629	Fabricarea altor produse din lemn; fabricarea articolelor din plută, paie și din alte materiale vegetale împletite	2023	144,87	145,03	145,03	145,04	144,37	144,38
		2024	144,42	144,23				
1712	Fabricarea hârtiei și cartonului	2023	117,84	113,52	108,28	105,72	103,18	100,46
		2024	92,71	92,07				
1721	Fabricarea hârtiei și cartonului ondulat și a ambalajelor din hârtie sau carton	2023	130,34	127,74	125,62	124,98	121,15	119,94
		2024	112,56	113,81				
1722	Fabricarea produselor de uz gospodăresc și sanitar, din hârtie sau carton	2023	176,52	169,71	164,18	163,95	164,32	157,33
		2024	148,02	148,22				

2021 = 100

Jul.	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Years	Activities (classes)	Code CANE Rev. 2
<i>July</i>	<i>Aug.</i>	<i>Sept.</i>	<i>Oct.</i>	<i>Nov.</i>	<i>Dec.</i>			
103,77	103,77	103,86	104,01	104,07	104,13	2023 2024	<i>Manufacture of non-wovens and articles made from non-wovens, except apparel</i>	1395
c	c	c	c	c	c	2023 2024	<i>Manufacture of other technical and industrial textiles</i>	1396
c	c	c	c	c	c	2023 2024	<i>Manufacture of workwear</i>	1412
118,18	118,65	119,37	119,88	120,35	120,79	2023 2024	<i>Manufacture of other outerwear</i>	1413
118,76	119,52	120,31	121,21	121,60	122,62	2023 2024	<i>Manufacture of underwear</i>	1414
115,05	115,37	115,59	114,21	114,23	114,54	2023 2024	<i>Manufacture of other wearing apparel and accessories</i>	1419
125,80	125,52	125,78	125,78	126,39	124,86	2023 2024	<i>Manufacture of knitted and crocheted hosiery</i>	1431
115,62	114,29	114,96	115,81	114,65	114,98	2023 2024	<i>Manufacture of other knitted and crocheted apparel</i>	1439
116,13	116,36	116,70	116,79	117,39	117,72	2023 2024	<i>Manufacture of luggage, handbags and the like, saddlery and harness</i>	1512
115,93	116,56	117,28	118,02	119,65	121,10	2023 2024	<i>Manufacture of footwear</i>	1520
129,99	130,24	128,49	128,82	128,84	129,53	2023 2024	<i>Sawmilling and planing of wood</i>	1610
127,53	127,98	125,47	123,56	122,39	119,94	2023 2024	<i>Manufacture of veneer sheets and wood-based panels</i>	1621
160,66	156,52	152,82	148,58	147,63	144,79	2023 2024	<i>Manufacture of assembled parquet floors</i>	1622
152,73	153,27	153,76	154,85	155,19	155,64	2023 2024	<i>Manufacture of other builders' carpentry and joinery</i>	1623
156,86	157,64	157,65	158,98	161,11	165,46	2023 2024	<i>Manufacture of wooden containers</i>	1624
144,38	144,38	144,38	144,38	144,38	144,38	2023 2024	<i>Manufacture of other products of wood; manufacture of articles of cork, straw and plaiting materials</i>	1629
99,13	96,58	95,96	95,39	93,52	92,93	2023 2024	<i>Manufacture of paper and paperboard</i>	1712
118,38	117,34	114,60	114,66	115,16	114,47	2023 2024	<i>Paper and deckled cardboard and paper and cardboard boxes manufacturing</i>	1721
150,34	148,33	147,01	140,92	141,14	145,56	2023 2024	<i>Manufacture of household and sanitary goods and of toilet requisites</i>	1722

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	Ian. Jan.	Feb. Feb.	Mar. March	Apr. April	Mai May	Iun. June
1723	Fabricarea articolelor de papetărie	2023 2024	158,89 160,17	157,70 164,44	159,19	161,48	161,64	165,87
1729	Fabricarea altor articole din hârtie și carton neclasificate în altă parte	2023 2024	121,84 126,06	125,10 126,25	131,82	129,86	125,38	125,43
1811	Tipărirea ziarelor	2023 2024	142,18 152,09	151,09 150,97	150,92	151,40	151,50	151,55
1812	Alte activități de tipărire neclasificate în altă parte	2023 2024	108,26 112,58	107,95 113,44	108,43	107,77	111,36	111,80
1920	Fabricarea produselor obținute din prelucrarea țiteiului	2023 2024	145,96 144,12	143,70 145,53	141,82	139,59	122,29	127,51
2011	Fabricarea gazelor industriale	2023 2024	116,02 98,44	127,85 96,16	113,55	125,49	116,92	120,75
2012	Fabricarea coloranților și a pigmentilor	2023 2024	146,12 124,40	149,71 118,91	142,71	141,49	139,65	138,18
2013	Fabricarea altor produse chimice anorganice de bază	2023 2024	229,95 109,80	202,77 109,33	184,07	171,87	140,34	128,79
2014	Fabricarea altor produse chimice organice de bază	2023 2024	105,30 95,69	109,30 101,15	111,94	104,29	103,31	100,49
2015	Fabricarea îngrășămintelor și produselor azotoase	2023 2024	231,85 137,37	177,55 133,37	173,46	168,45	156,67	139,82
2016	Fabricarea materialelor plastice în forme primare	2023 2024	121,91 99,26	120,99 101,05	121,07	115,97	103,95	104,01
2020	Fabricarea pesticidelor și a altor produse agrochimice	2023 2024	130,65 125,53	133,47 125,53	125,87	125,08	119,06	119,06
2030	Fabricarea vopselelor, lacurilor, cernelii tipografice și masticurilor	2023 2024	123,00 129,33	125,93 129,26	128,15	128,62	128,66	128,77
2041	Fabricarea săpunurilor, detergenților și a produselor de întreținere	2023 2024	191,05 208,98	186,11 209,18	187,63	186,32	186,41	188,05
2042	Fabricarea parfumurilor și a produselor cosmetice (de toaletă)	2023 2024	103,83 110,90	105,67 110,90	110,83	110,83	110,87	110,87
2052	Fabricarea cleiurilor	2023 2024	121,49 110,57	120,33 113,24	112,03	112,06	111,53	112,48
2053	Fabricarea uleiurilor esențiale	2023 2024	118,94 119,59	118,74 121,79	117,32	117,55	119,72	122,57
2059	Fabricarea altor produse chimice neclasificate în altă parte	2023 2024	160,33 113,85	152,58 109,39	147,70	131,34	136,00	109,04
2060	Fabricarea fibrelor sintetice și artificiale	2023 2024	141,39 116,13	142,88 123,10	138,70	138,00	134,89	131,60

2021 = 100

Jul.	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Years	Activities (classes)	Code CANE Rev. 2
<i>July</i>	<i>Aug.</i>	<i>Sept.</i>	<i>Oct.</i>	<i>Nov.</i>	<i>Dec.</i>			
166,19	158,51	162,82	162,53	161,30	160,30	2023 2024	<i>Manufacture of paper stationery</i>	1723
124,90	125,52	126,09	125,64	125,93	126,12	2023 2024	<i>Manufacture of other articles of paper and paperboard not elsewhere classified</i>	1729
151,55	151,81	151,81	151,85	151,88	151,88	2023 2024	<i>Printing of newspapers</i>	1811
111,93	111,35	111,86	111,92	112,56	112,78	2023 2024	<i>Other printing</i>	1812
129,84	151,77	162,25	148,10	141,43	130,86	2023 2024	<i>Manufacture of refined petroleum products</i>	1920
122,82	125,29	123,01	123,85	113,85	95,35	2023 2024	<i>Manufacture of industrial gases</i>	2011
135,14	132,16	130,50	129,26	128,46	126,95	2023 2024	<i>Manufacture of dyes and pigments</i>	2012
123,02	122,24	117,76	113,85	113,88	111,88	2023 2024	<i>Manufacture of other inorganic basic chemicals</i>	2013
96,75	98,10	102,87	104,15	97,90	95,65	2023 2024	<i>Manufacture of other organic basic chemicals</i>	2014
124,90	133,26	136,24	140,51	140,21	141,44	2023 2024	<i>Manufacture of fertilisers and nitrogen compounds</i>	2015
102,22	99,86	98,98	99,75	102,48	102,16	2023 2024	<i>Manufacture of plastics in primary forms</i>	2016
118,95	118,10	118,05	120,59	119,59	124,50	2023 2024	<i>Manufacture of pesticides and other agrochemical products</i>	2020
128,11	128,76	129,51	129,54	129,90	128,92	2023 2024	<i>Manufacture of paints, varnishes and similar coatings, printing ink and mastics</i>	2030
191,20	191,24	191,13	190,19	190,35	191,00	2023 2024	<i>Manufacture of soap and detergents, cleaning and polishing preparations</i>	2041
110,87	110,87	110,87	110,87	110,87	110,87	2023 2024	<i>Manufacture of perfumes and toilet preparations</i>	2042
111,82	111,49	111,51	111,51	111,51	110,68	2023 2024	<i>Manufacture of glues</i>	2052
122,39	122,34	123,98	117,44	119,46	118,70	2023 2024	<i>Manufacture of essential oils</i>	2053
106,77	106,81	116,06	124,20	119,74	113,51	2023 2024	<i>Manufacture of other chemical products not elsewhere classified</i>	2059
133,13	125,53	125,87	118,59	121,88	119,53	2023 2024	<i>Manufacture of man-made fibres</i>	2060

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) CAEN Rev. 2 - continued

Cod CAEN Rev. 2	Activități (clase)	Anii	Ian. Jan.	Feb. Feb.	Mar. March	Apr. April	Mai May	Iun. June
2110	Fabricarea produselor farmaceutice de bază	2023	116,79	117,54	117,13	117,78	118,18	118,69
		2024	117,92	115,51				
2120	Fabricarea preparatelor farmaceutice	2023	108,30	111,58	119,33	119,31	119,40	119,32
		2024	140,81	141,56				
2211	Fabricarea anvelopelor și a camerelor de aer; reșaparea și refacerea anvelopelor	2023	c	c	c	c	c	c
		2024	135,27	135,27				
2219	Fabricarea altor produse din cauciuc	2023	115,24	114,84	115,17	114,76	114,78	115,07
		2024	112,66	113,36				
2221	Fabricarea plăcilor, foliilor, tuburilor și profilelor din material plastic	2023	123,14	123,76	122,57	121,63	118,11	115,03
		2024	105,94	105,16				
2222	Fabricarea articolelor de ambalaj din material plastic	2023	115,96	114,14	110,75	110,84	111,20	111,53
		2024	115,98	115,80				
2223	Fabricarea articolelor din material plastic pentru construcții	2023	123,11	122,77	122,32	123,19	123,33	124,05
		2024	125,38	124,92				
2229	Fabricarea altor produse din material plastic	2023	110,58	111,46	112,30	112,36	113,09	113,43
		2024	113,35	114,04				
2312	Prelucrarea și fasonarea sticlei plate	2023	157,58	157,48	156,36	151,24	147,50	141,96
		2024	140,26	140,98				
2313	Fabricarea articolelor din sticlă	2023	147,47	147,43	152,60	147,02	147,01	123,22
		2024	113,86	113,28				
2314	Fabricarea fibrelor din sticlă	2023	102,18	103,57	103,46	103,50	104,66	105,42
		2024	107,99	107,48				
2320	Fabricarea de produse refractare	2023	113,45	114,03	114,72	114,72	114,72	114,76
		2024	115,63	117,69				
2331	Fabricarea plăcilor și dalelor din ceramică	2023	143,58	147,00	145,63	144,35	144,99	144,60
		2024	143,49	147,63				
2332	Fabricarea cărămizilor, țiglelor și altor produse pentru construcții, din argilă arsă	2023	156,57	157,62	157,93	156,83	142,20	121,59
		2024	123,44	125,75				
2341	Fabricarea articolelor ceramice pentru uz gospodăresc și ornamental	2023	126,72	126,72	126,72	126,92	126,92	126,92
		2024	125,37	125,37				
2342	Fabricarea obiectelor sanitare din ceramică	2023	134,31	143,01	143,56	142,59	142,59	142,76
		2024	147,99	148,01				
2343	Fabricarea izolatoarelor și pieselor izolante din ceramică	2023	113,30	113,33	113,66	114,00	116,92	116,90
		2024	118,09	117,52				
2351	Fabricarea cimentului	2023	141,25	134,04	142,13	137,03	137,01	134,45
		2024	136,25	135,65				
2352	Fabricarea varului și ipsosului	2023	211,97	208,28	196,68	193,63	186,40	171,62
		2024	153,47	156,52				

2021 = 100

Jul.	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Years	Activities (classes)	Code CANE Rev. 2
<i>July</i>	<i>Aug.</i>	<i>Sept.</i>	<i>Oct.</i>	<i>Nov.</i>	<i>Dec.</i>			
118,20	116,94	118,00	117,78	117,92	117,45	2023 2024	<i>Manufacture of basic pharmaceutical products</i>	2110
119,40	135,30	135,60	137,34	137,39	137,58	2023 2024	<i>Manufacture of pharmaceutical preparations</i>	2120
c	c	c	c	c	c	2023 2024	<i>Manufacture of rubber tyres and tubes; retreading and rebuilding of rubber tyres</i>	2211
115,21	114,91	114,64	114,56	114,76	115,09	2023 2024	<i>Manufacture of other rubber products</i>	2219
111,77	108,07	107,28	107,91	106,72	106,44	2023 2024	<i>Manufacture of plastic plates, sheets, tubes and profiles</i>	2221
111,06	112,39	113,72	114,38	114,95	115,87	2023 2024	<i>Manufacture of plastic packing goods</i>	2222
124,19	123,69	124,05	124,47	124,33	124,61	2023 2024	<i>Manufacture of builders' ware of plastic</i>	2223
112,78	112,43	112,78	112,78	112,83	113,02	2023 2024	<i>Manufacture of other plastic products</i>	2229
137,87	138,46	140,02	140,73	140,45	140,92	2023 2024	<i>Shaping and processing of flat glass</i>	2312
123,20	119,60	119,63	119,62	119,63	113,86	2023 2024	<i>Manufacture of hollow glass</i>	2313
105,28	105,58	108,11	108,21	107,98	107,99	2023 2024	<i>Manufacture of glass fibres</i>	2314
115,17	115,17	115,50	115,58	115,61	115,61	2023 2024	<i>Manufacture of refractory products</i>	2320
141,02	141,68	142,11	142,58	143,16	145,85	2023 2024	<i>Manufacture of ceramic tiles and flags</i>	2331
124,84	127,27	127,64	126,88	127,57	124,13	2023 2024	<i>Manufacture of bricks, tiles and construction products, in baked clay</i>	2332
126,92	126,92	126,92	125,17	125,18	125,25	2023 2024	<i>Manufacture of ceramic household and ornamental articles</i>	2341
142,67	142,68	144,12	144,44	144,47	144,71	2023 2024	<i>Manufacture of ceramic sanitary fixtures</i>	2342
116,73	118,16	117,68	118,14	118,14	118,14	2023 2024	<i>Manufacture of ceramic insulators and insulating fittings</i>	2343
132,67	132,80	133,34	133,74	134,30	136,35	2023 2024	<i>Manufacture of cement</i>	2351
165,05	160,48	157,95	150,58	152,90	152,93	2023 2024	<i>Manufacture of lime and plaster</i>	2352

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) CAEN Rev. 2 - continued

Cod CAEN Rev. 2	Activități (clase)	Anii	Ian. Jan.	Feb. Feb.	Mar. March	Apr. April	Mai May	Iun. June
2361	Fabricarea elementelor din beton pentru construcții	2023	131,49	130,14	130,95	132,98	132,78	135,19
		2024	129,17	128,73				
2363	Fabricarea betonului	2023	138,23	141,10	138,99	139,30	139,88	140,24
		2024	140,16	142,00				
2364	Fabricarea mortarului	2023	142,23	142,96	143,77	142,79	144,02	142,43
		2024	140,58	140,65				
2369	Fabricarea altor articole din beton, ciment și ipsos	2023	127,31	129,24	127,16	124,98	126,26	130,21
		2024	127,01	131,48				
2370	Tăierea, fasonarea și finisarea pietrei	2023	126,19	123,23	124,65	125,60	126,05	128,33
		2024	128,98	130,23				
2391	Fabricarea produselor abrazive	2023	120,67	119,93	120,37	120,78	120,67	120,78
		2024	125,85	126,21				
2399	Fabricarea altor produse din minerale nemetalice neclasificate în altă parte	2023	149,18	148,32	147,81	144,98	144,15	144,79
		2024	140,71	136,41				
2410	Producția de metale feroase sub forme primare și cea de feroaliaje	2023	98,33	99,97	105,36	105,28	105,95	103,34
		2024	89,34	90,08				
2420	Producția de tuburi, țevi, profile tubulare și accesorii pentru acestea, din oțel	2023	146,48	134,68	136,72	150,34	151,11	137,78
		2024	113,37	118,13				
2431	Tragere la rece a barelor	2023	121,62	121,61	115,58	115,87	115,86	109,75
		2024	105,98	111,50				
2432	Laminare la rece a benzilor înguste	2023	91,41	91,00	86,12	97,89	100,76	99,20
		2024	89,95	91,88				
2433	Producția de profile obținute la rece	2023	133,77	133,34	125,27	121,42	120,30	114,11
		2024	114,25	114,16				
2434	Trefilarea firelor la rece	2023	129,17	126,63	126,76	126,90	154,80	154,94
		2024	155,01	161,90				
2442	Metalurgia aluminiului	2023	148,01	147,16	138,69	131,71	135,26	134,85
		2024	127,41	128,34				
2444	Metalurgia cuprului	2023	127,97	127,82	128,49	130,86	133,13	134,24
		2024	127,23	128,76				
2451	Turnarea fontei	2023	113,56	113,49	114,02	114,70	115,85	115,54
		2024	117,39	117,98				
2452	Turnarea oțelului	2023	121,92	121,65	120,11	119,31	120,73	120,23
		2024	128,91	129,80				
2453	Turnarea metalelor neferoase ușoare	2023	119,13	119,33	119,09	122,09	120,61	121,89
		2024	115,81	115,97				
2454	Turnarea altor metale neferoase	2023	126,07	126,07	119,21	115,74	126,46	126,46
		2024	138,37	142,37				

2021 = 100

Jul.	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Years	Activities (classes)	Code CANE Rev. 2
<i>July</i>	<i>Aug.</i>	<i>Sept.</i>	<i>Oct.</i>	<i>Nov.</i>	<i>Dec.</i>			
130,70	131,40	130,97	126,45	125,63	127,59	2023 2024	<i>Manufacture of concrete products for construction purposes</i>	2361
141,34	141,14	138,97	138,41	140,26	139,66	2023 2024	<i>Manufacture of ready-mixed concrete</i>	2363
143,02	144,90	143,56	142,07	141,56	140,60	2023 2024	<i>Manufacture of mortars</i>	2364
132,09	127,88	122,02	127,09	125,44	128,15	2023 2024	<i>Manufacture of other articles of concrete, plaster and cement</i>	2369
129,05	128,58	128,76	128,75	128,75	128,81	2023 2024	<i>Cutting, shaping and finishing of stone</i>	2370
120,95	120,94	121,51	121,00	120,47	120,62	2023 2024	<i>Production of abrasive products</i>	2391
143,82	144,41	143,48	140,24	137,97	136,28	2023 2024	<i>Manufacture of other non-metallic mineral products not elsewhere classified</i>	2399
100,99	94,70	93,25	92,75	88,03	88,52	2023 2024	<i>Manufacture of basic iron and steel and of ferro-alloys</i>	2410
131,54	138,39	128,90	129,46	121,79	115,29	2023 2024	<i>Manufacture of tubes, pipes, hollow profiles and related fittings, of steel</i>	2420
113,41	106,28	107,91	102,55	104,07	105,51	2023 2024	<i>Cold drawing of bars</i>	2431
96,47	90,29	89,91	90,75	91,83	87,22	2023 2024	<i>Cold rolling of narrow strip</i>	2432
112,86	115,46	116,02	113,29	112,18	111,57	2023 2024	<i>Cold forming or folding</i>	2433
154,83	154,80	155,00	154,98	155,01	155,01	2023 2024	<i>Cold drawing of wire</i>	2434
127,85	127,43	125,98	127,35	126,73	127,37	2023 2024	<i>Aluminium production</i>	2442
129,84	129,56	129,77	126,77	127,22	126,65	2023 2024	<i>Copper production</i>	2444
115,50	115,21	117,09	117,06	117,18	117,29	2023 2024	<i>Casting of iron</i>	2451
117,75	118,74	123,60	126,23	124,30	128,74	2023 2024	<i>Casting of steel</i>	2452
122,01	120,77	120,71	120,98	120,37	121,13	2023 2024	<i>Casting of light metals</i>	2453
118,93	124,99	127,59	127,59	132,28	132,28	2023 2024	<i>Casting of other non-ferrous metals</i>	2454

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	Ian.	Feb.	Mar.	Apr.	Mai	Iun.
			Jan.	Feb.	March	April	May	June
2511	Fabricarea de construcții metalice și părți componente ale structurilor metalice	2023	127,97	126,41	127,33	127,80	126,90	126,15
		2024	124,91	125,41				
2512	Fabricarea de uși și ferestre din metal	2023	123,31	122,06	122,51	123,61	123,74	123,99
		2024	128,37	128,66				
2521	Producția de radiatoare și cazane pentru încălzire centrală	2023	119,23	118,52	118,38	117,96	117,98	118,58
		2024	117,39	117,39				
2529	Producția de rezervoare, cisterne și containere metalice	2023	92,98	96,10	96,23	94,08	86,56	87,84
		2024	81,94	82,12				
2550	Fabricarea produselor metalice obținute prin deformare plastică; metalurgia pulberilor	2023	110,87	109,85	111,29	111,32	111,78	111,93
		2024	112,21	105,58				
2561	Tratarea și acoperirea metalelor	2023	144,66	139,71	137,27	136,09	135,52	136,15
		2024	134,46	135,94				
2562	Operațiuni de mecanică generală	2023	106,74	108,77	109,02	109,54	109,10	109,43
		2024	106,89	106,99				
2572	Fabricarea articolelor de feronerie	2023	119,11	119,14	118,32	119,04	119,09	119,28
		2024	118,81	118,64				
2573	Fabricarea uneltelor	2023	115,39	115,47	116,27	116,49	116,88	117,05
		2024	120,14	121,14				
2592	Fabricarea ambalajelor ușoare din metal	2023	132,07	131,62	131,54	131,55	132,21	130,93
		2024	125,51	124,71				
2593	Fabricarea articolelor din fire metalice; fabricarea de lanțuri și arcuri	2023	137,23	137,50	137,80	137,71	137,43	156,98
		2024	159,15	157,77				
2594	Fabricarea de șuruburi, buloane și alte articole filetate; fabricarea de nituri și șaibe	2023	130,87	133,13	133,07	130,49	131,84	132,13
		2024	139,39	139,43				
2599	Fabricarea altor articole din metal neclasificate în altă parte	2023	124,35	124,98	125,08	125,11	124,58	125,35
		2024	134,50	134,72				
2611	Fabricarea subsansamblurilor electronice (module)	2023	123,93	125,21	124,38	124,12	124,94	125,60
		2024	130,52	133,90				
2620	Fabricarea calculatoarelor și echipamentelor periferice	2023	100,86	100,84	100,83	100,87	100,86	100,86
		2024	100,86	100,86				
2630	Fabricarea echipamentelor de comunicații	2023	119,90	120,39	118,75	120,23	123,26	123,83
		2024	117,47	120,87				
2651	Fabricarea de instrumente și dispozitive pentru măsură, verificare, control, navigație	2023	114,17	113,72	116,28	116,12	117,92	118,86
		2024	119,23	119,76				
2711	Fabricarea motoarelor, generatoarelor și transformatoarelor electrice	2023	122,09	120,89	127,14	127,48	127,97	128,36
		2024	128,65	128,23				
2712	Fabricarea aparatelor de distribuție și control a electricității	2023	121,25	120,85	122,88	123,95	126,33	127,15
		2024	136,12	136,32				
2720	Fabricarea de acumulatori și baterii	2023	120,69	120,95	126,89	131,36	132,36	132,36
		2024	125,46	123,94				

2021 = 100

Jul.	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Years	Activities (classes)	Code
<i>July</i>	<i>Aug.</i>	<i>Sept.</i>	<i>Oct.</i>	<i>Nov.</i>	<i>Dec.</i>			<i>CANE Rev. 2</i>
126,12	123,77	124,45	123,44	124,62	125,17	2023 2024	<i>Manufacture of metal structures and parts of structures</i>	2511
124,37	125,01	125,06	126,44	126,78	127,29	2023 2024	<i>Manufacture of doors and windows of metal</i>	2512
118,53	118,55	118,61	118,62	118,60	118,61	2023 2024	<i>Manufacture of central heating radiators and boilers</i>	2521
91,49	84,00	86,37	81,99	82,04	82,02	2023 2024	<i>Manufacture of other tanks, reservoirs and containers of metal</i>	2529
111,82	112,13	112,26	112,60	111,97	112,10	2023 2024	<i>Forging, pressing, stamping and roll-forming of metal; powder metallurgy</i>	2550
138,15	135,87	138,82	139,00	135,95	133,94	2023 2024	<i>Treatment and coating of metals</i>	2561
106,70	107,60	108,04	105,62	104,44	104,18	2023 2024	<i>Manufacture of cutlery, tools and general hardware</i>	2562
119,45	119,44	119,72	119,78	118,85	118,44	2023 2024	<i>Manufacture of locks and hinges</i>	2572
117,64	117,81	116,70	116,28	116,59	117,05	2023 2024	<i>Manufacture of tools</i>	2573
130,47	131,55	132,09	131,31	131,81	131,03	2023 2024	<i>Manufacture of light metal packaging</i>	2592
156,53	156,90	157,42	158,32	158,39	157,67	2023 2024	<i>Manufacture of wire products, chain and springs</i>	2593
134,76	135,31	135,31	135,44	138,38	138,82	2023 2024	<i>Manufacture of fasteners and screw machine products</i>	2594
126,91	127,51	129,09	130,96	132,24	133,70	2023 2024	<i>Manufacture of other fabricated metal products not elsewhere classified</i>	2599
125,76	126,38	129,78	130,21	131,12	131,15	2023 2024	<i>Manufacture of electronic components</i>	2611
100,87	100,87	100,87	100,87	100,87	100,87	2023 2024	<i>Manufacture of computers and peripheral equipment</i>	2620
124,27	120,83	119,93	119,59	117,43	116,87	2023 2024	<i>Manufacture of communication equipment</i>	2630
119,27	119,46	116,93	117,66	117,72	118,42	2023 2024	<i>Manufacture of instruments and appliances for measuring, testing and navigation</i>	2651
128,23	127,19	127,09	127,80	128,31	128,31	2023 2024	<i>Manufacture of electric motors, generators and transformers</i>	2711
127,93	128,04	128,28	128,50	129,73	130,37	2023 2024	<i>Manufacture of electricity distribution and control apparatus</i>	2712
132,36	132,36	132,36	132,36	132,36	132,36	2023 2024	<i>Manufacture of batteries and accumulators</i>	2720

INDICIILE 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) CAEN Rev. 2 - continued

Cod CAEN Rev. 2	Activități (clase)	Anii	Ian.	Feb.	Mar.	Apr.	Mai	Iun.
			Jan.	Feb.	March	April	May	June
2732	Fabricarea altor fire și cabluri electrice și electronice	2023	110,86	111,72	112,00	114,14	114,68	114,20
		2024	117,14	114,94				
2733	Fabricarea dispozitivelor de conexiune pentru fire și cabluri electrice și electronice	2023	113,77	112,80	112,92	114,50	115,00	115,14
		2024	115,49	115,43				
2740	Fabricarea de echipamente electrice de iluminat	2023	105,57	107,47	111,02	113,89	115,89	118,08
		2024	141,05	149,95				
2751	Fabricarea de aparate electrocasnice	2023	126,84	127,33	127,93	127,61	128,55	129,22
		2024	125,55	125,95				
2752	Fabricarea de echipamente casnice neelectrice	2023	111,02	111,87	111,87	111,87	111,87	111,88
		2024	107,48	107,60				
2790	Fabricarea altor echipamente electrice	2023	122,68	119,45	123,34	123,50	123,63	123,77
		2024	123,54	123,57				
2811	Fabricarea de motoare și turbine (cu excepția celor pentru avioane, autovehicule și motocicletă)	2023	98,58	89,33	88,94	89,11	87,05	87,39
		2024	90,21	88,42				
2812	Fabricarea de motoare hidraulice	2023	106,03	109,08	108,48	107,81	104,45	104,45
		2024	105,36	103,56				
2813	Fabricarea de pompe și compresoare	2023	105,37	105,70	106,33	106,68	107,21	108,73
		2024	109,36	108,65				
2814	Fabricarea de articole de robinetărie	2023	118,76	124,83	125,37	125,51	126,33	119,13
		2024	119,41	109,40				
2815	Fabricarea lagărelor, angrenajelor, cutiilor de viteză și a elementelor mecanice de transmisie	2023	118,46	118,63	117,08	117,67	119,44	120,10
		2024	123,44	123,63				
2825	Fabricarea echipamentelor de ventilație și frigorifice, exclusiv a echipamentelor de uz casnic	2023	111,45	109,49	105,95	105,05	104,11	105,13
		2024	103,26	103,70				
2829	Fabricarea altor mașini și utilaje de utilizare generală neclasificate în altă parte	2023	131,70	128,03	131,16	133,97	131,39	129,57
		2024	131,59	134,26				
2830	Fabricarea mașinilor și utilajelor pentru agricultură și exploatarea forestieră	2023	120,02	120,23	120,19	120,31	120,44	120,34
		2024	124,21	125,44				
2841	Fabricarea utilajelor și mașinilor-unelte pentru prelucrarea metalului	2023	136,86	139,95	141,93	142,02	144,10	141,48
		2024	145,91	145,83				
2892	Fabricarea utilajelor pentru extracție și construcții	2023	107,16	106,73	102,09	104,18	102,59	104,66
		2024	103,79	106,24				
2910	Fabricarea autovehiculelor de transport rutier	2023	112,20	112,28	113,04	113,23	113,86	114,49
		2024	115,89	115,31				
2931	Fabricarea de echipamente electrice și electronice pentru autovehicule și pentru motoare de autovehicule	2023	109,65	111,48	113,03	114,40	115,77	117,23
		2024	122,66	122,63				
2932	Fabricarea altor piese și accesorii pentru autovehicule și pentru motoare de autovehicule	2023	115,65	113,63	115,25	115,51	115,87	116,39
		2024	124,63	124,47				
3020	Fabricarea materialului rulant	2023	117,58	118,22	121,23	119,96	119,72	119,94
		2024	125,29	127,60				
3092	Fabricarea de biciclete și de vehicule pentru invalizi	2023	103,34	103,71	103,77	103,79	104,15	104,64
		2024	104,40	106,37				

2021 = 100

Jul.	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Years	Activities (classes)	Code
<i>July</i>	<i>Aug.</i>	<i>Sept.</i>	<i>Oct.</i>	<i>Nov.</i>	<i>Dec.</i>			<i>CANE Rev. 2</i>
113,05	113,40	114,08	115,50	116,55	117,28	2023 2024	<i>Manufacture of other electronic and electric wires and cables</i>	2732
114,61	114,66	114,73	115,30	115,43	115,51	2023 2024	<i>Manufacture of wiring devices</i>	2733
119,57	121,54	124,94	127,93	132,37	136,83	2023 2024	<i>Manufacture of electric lighting equipment</i>	2740
129,87	127,91	126,13	128,37	127,93	126,88	2023 2024	<i>Manufacture of electric domestic appliances</i>	2751
111,88	111,88	111,88	111,88	111,88	112,00	2023 2024	<i>Manufacture of non-electric domestic appliances</i>	2752
123,79	123,83	123,83	123,95	124,05	124,03	2023 2024	<i>Manufacture of other electrical equipment</i>	2790
88,55	85,35	86,82	89,26	89,71	92,30	2023 2024	<i>Manufacture of engines and turbines, except aircraft, vehicle and cycle engines</i>	2811
105,31	105,22	105,22	105,29	105,29	105,29	2023 2024	<i>Manufacture of fluid power equipment</i>	2812
108,27	108,35	109,05	109,31	109,30	109,33	2023 2024	<i>Manufacture of other pumps and compressors</i>	2813
118,54	118,77	119,35	119,18	119,24	119,39	2023 2024	<i>Manufacture of other taps and valves</i>	2814
119,19	121,06	121,30	122,20	122,41	123,19	2023 2024	<i>Manufacture of bearings, gears, gearing and driving elements</i>	2815
103,82	103,41	106,46	103,21	103,94	103,06	2023 2024	<i>Manufacture of non-domestic cooling and ventilation equipment</i>	2825
126,97	126,25	126,28	125,79	126,95	126,83	2023 2024	<i>Manufacture of other general-purpose machinery not elsewhere classified</i>	2829
120,30	120,30	120,92	121,68	121,83	121,84	2023 2024	<i>Manufacture of agricultural and forestry machinery</i>	2830
144,46	141,08	140,76	141,79	143,14	140,50	2023 2024	<i>Manufacture of metal forming machinery</i>	2841
103,95	104,72	103,47	103,06	103,91	102,50	2023 2024	<i>Manufacture of machinery for mining, quarrying and construction</i>	2892
114,72	113,85	114,39	114,87	115,10	115,45	2023 2024	<i>Manufacture of motor vehicles</i>	2910
117,38	118,29	118,98	119,44	120,13	122,48	2023 2024	<i>Manufacture of electrical and electronic equipment for motor vehicles</i>	2931
118,50	117,45	118,21	123,63	125,01	124,82	2023 2024	<i>Manufacture of other parts and accessories for motor vehicles</i>	2932
119,84	121,63	121,72	121,78	122,67	126,58	2023 2024	<i>Manufacture of railway locomotives and rolling stock</i>	3020
104,30	104,53	104,81	104,98	103,50	103,79	2023 2024	<i>Manufacture of bicycles and invalid carriages</i>	3092

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) CAEN Rev. 2 - continued

Cod CAEN Rev. 2	Activități (clase)	Anii	Ian.	Feb.	Mar.	Apr.	Mai	Iun.
			Jan.	Feb.	March	April	May	June
3101	Fabricarea de mobilă pentru birouri și magazine	2023	127,62	130,72	131,00	129,68	130,35	130,88
		2024	134,22	135,69				
3102	Fabricarea de mobilă pentru bucătării	2023	123,09	122,82	124,29	122,53	124,09	126,79
		2024	127,84	128,52				
3103	Fabricarea de saltele și somiere	2023	128,77	130,10	131,25	132,07	132,74	132,75
		2024	136,33	134,23				
3109	Fabricarea de mobilă neclasificată în altă parte	2023	123,64	123,92	124,04	124,60	124,72	124,84
		2024	127,24	127,97				
3230	Fabricarea articolelor pentru sport	2023	126,26	126,15	126,22	126,25	126,25	126,33
		2024	130,88	130,72				
3250	Fabricarea de dispozitive, aparate și instrumente medicale și stomatologice	2023	115,76	115,68	116,04	116,47	117,08	117,60
		2024	117,63	119,74				
3291	Fabricarea măturilor și periilor	2023	108,39	114,28	113,39	114,45	114,52	114,59
		2024	115,18	115,19				
3299	Fabricarea altor produse manufacturiere neclasificate în altă parte	2023	132,53	132,34	132,19	132,45	132,64	132,74
		2024	133,69	135,45				
3311	Repararea articolelor fabricate din metal	2023	110,36	110,36	110,36	110,36	110,77	110,77
		2024	120,00	120,02				
3312	Repararea mașinilor	2023	122,01	121,89	122,02	122,08	122,07	122,14
		2024	175,24	175,28				
3313	Repararea echipamentelor electronice și optice	2023	119,56	119,56	119,56	119,56	119,56	119,56
		2024	120,00	120,44				
3314	Repararea echipamentelor electrice	2023	128,48	130,38	133,56	134,50	134,89	138,39
		2024	143,53	144,29				
3315	Repararea și întreținerea navelor și bărcilor	2023	126,04	129,55	130,45	128,41	129,50	130,04
		2024	148,28	149,72				
3317	Repararea și întreținerea altor echipamente de transport neclasificate în altă parte	2023	111,79	112,09	113,33	114,18	114,31	114,42
		2024	120,95	121,17				
3511	Producția de energie electrică	2023	275,13	280,72	273,39	268,86	265,72	267,91
		2024	277,82	250,31				
3513	Distribuția energiei electrice	2023	127,35	127,35	127,35	151,90	151,90	151,90
		2024	156,68	156,68				
3514	Comercializarea energiei electrice	2023	230,21	230,27	229,25	229,27	227,62	227,93
		2024	230,36	223,62				
3522	Distribuția combustibililor gazoși, prin conducte	2023	104,52	104,52	104,52	165,71	165,71	165,71
		2024	165,71	165,71				
3523	Comercializarea combustibililor gazoși prin conducte	2023	733,50	737,42	728,91	506,63	428,63	388,90
		2024	414,55	419,05				
3530	Furnizarea de abur și aer condiționat	2023	190,65	191,32	191,06	191,19	225,57	227,25
		2024	173,24	175,36				
3600	Captarea, tratarea și distribuția apei	2023	136,15	136,15	137,70	139,01	139,61	140,07
		2024	155,17	160,20				

2021 = 100

Jul.	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Years	Activities (classes)	Code
<i>July</i>	<i>Aug.</i>	<i>Sept.</i>	<i>Oct.</i>	<i>Nov.</i>	<i>Dec.</i>			<i>CANE Rev. 2</i>
129,21	128,97	129,93	130,45	133,12	132,68	2023 2024	Manufacture of office and shop furniture	3101
125,96	122,72	124,95	124,98	126,90	126,97	2023 2024	Manufacture of kitchen furniture	3102
133,32	133,88	133,88	133,88	135,38	136,33	2023 2024	Manufacture of mattresses	3103
125,04	124,51	125,36	125,31	125,38	125,55	2023 2024	Manufacture of other furniture	3109
126,25	126,42	126,69	130,31	130,39	129,93	2023 2024	Manufacture of sports goods	3230
117,32	117,36	117,50	117,50	117,56	117,56	2023 2024	Manufacture of medical and dental instruments and supplies	3250
114,85	114,88	115,31	114,74	114,68	115,48	2023 2024	Manufacture of brooms and brushes	3291
132,73	132,89	133,86	133,83	133,97	134,03	2023 2024	Other manufacturing not elsewhere classified	3299
110,77	111,21	111,21	111,21	120,00	120,00	2023 2024	Repair of fabricated metal products	3311
122,06	122,08	122,24	122,21	122,24	122,25	2023 2024	Repair of machinery	3312
119,56	119,56	119,61	119,61	119,61	119,61	2023 2024	Repair of electronic and optical equipment	3313
138,39	138,90	138,97	141,37	141,54	142,14	2023 2024	Repair of electrical equipment	3314
126,94	128,80	131,54	132,40	130,23	129,47	2023 2024	Repair and maintenance of ships and boats	3315
114,51	114,68	114,83	114,90	117,72	117,72	2023 2024	Repair and maintenance of other transport equipment	3317
273,12	274,65	270,91	277,71	278,99	273,66	2023 2024	Production of electricity	3511
151,90	151,90	151,90	151,90	151,90	151,90	2023 2024	Distribution of electricity	3513
227,99	227,91	228,56	228,56	228,27	230,13	2023 2024	Trade of electricity	3514
165,71	165,71	165,71	165,71	165,71	165,71	2023 2024	Distribution of gaseous fuels through mains	3522
418,05	330,57	421,01	441,29	468,54	461,90	2023 2024	Trade of gas through mains	3523
184,84	184,56	184,48	184,30	171,68	172,29	2023 2024	Steam and air conditioning supply	3530
144,73	144,94	146,08	146,95	146,95	148,06	2023 2024	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	6679	3321	INDUSTRY – TOTAL	TOTAL
05	Extracția cărbunelui superior și inferior	1	1	0	Mining of coal and lignite	05
06	Extracția petrolului brut și a gazelor naturale	155	155	0	Extraction of crude petroleum and natural gas	06
07	Extracția minereurilor metalifere	6	6	0	Mining of metal ores	07
08	Alte activități extractive	64	60	4	Other mining and quarrying	08
09	Activități de servicii anexe extracției	42	42	0	Mining support service activities	09
10	Industria alimentară	985	853	132	Manufacture of food products	10
11	Fabricarea băuturilor	242	235	7	Manufacture of beverages	11
12	Fabricarea produselor din tutun	35	16	19	Manufacture of tobacco products	12
13	Fabricarea produselor textile	134	48	86	Manufacture of textiles	13
14	Fabricarea articolelor de îmbrăcăminte	137	71	66	Manufacture of wearing apparel	14
15	Tăbăcirea și finisarea pieilor; fabricarea articolelor de voiaj și marochinărie, harnașamentelor și încălțămintei; prepararea și vopsirea blănurilor	73	30	43	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	339	197	142	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	127	99	28	Manufacture of paper and paper products	17
18	Tipărire și reproducerea pe suporturi a înregistrărilor	69	61	8	Printing and reproduction of recorded media	18
19	Fabricarea produselor de cocserie și a produselor obținute din prelucrarea țigăiului	448	328	120	Manufacture of coke and refined petroleum products	19
20	Fabricarea substanțelor și a produselor chimice	294	219	75	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	
21	Fabricarea produselor farmaceutice de bază și a preparatelor farmaceutice	80	67	13	21
22	Fabricarea produselor din cauciuc și mase plastice	563	305	258	22
23	Fabricarea altor produse din minerale nemetalice	338	304	34	23
24	Industria metalurgică	482	207	275	24
25	Industria construcțiilor metalice și a produselor din metal, exclusiv mașini, utilaje și instalații	490	337	153	25
26	Fabricarea calculatoarelor și a produselor electronice și optice	237	101	136	26
27	Fabricarea echipamentelor electrice	524	191	333	27
28	Fabricarea de mașini, utilaje și echipamente neclasificate în altă parte	395	185	210	28
29	Fabricarea autovehiculelor de transport rutier, a remorcilor și semiremorcilor	1691	700	991	29
30	Fabricarea altor mijloace de transport	63	29	34	30
31	Fabricarea de mobilă	208	109	99	31
32	Alte activități industriale n.c.a.	64	37	27	32
33	Repararea, întreținerea și instalarea mașinilor și echipamentelor	98	92	6	33
35	Producția și furnizarea de energie electrică și termică, gaze, apă caldă și aer condiționat	1535	1513	22	35
36	Captarea, tratarea și distribuția apei	81	81	0	36

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

	Anii	Ian. Jan.	Feb. Feb.	Mar. March	Apr. April	Mai May	Iun. June
CONSTRUCȚII - TOTAL	2019	84,9	85,6	87,6	88,2	89,3	89,0
	2020	88,1	88,6	87,8	87,7	87,9	89,0
	2021	88,9	89,4	92,6	96,7	98,4	100,7
	2022	108,3	110,1	117,3	119,2	120,2	122,0
	2023	122,5	122,9	126,1	126,0	126,4	127,3
	2024	136,5	137,5				
din care:							
Costul materialelor	2019	79,6	79,7	82,5	84,2	86,1	83,9
	2020	81,1	80,9	80,5	79,4	77,6	79,3
	2021	80,4	81,0	85,7	93,4	98,2	102,1
	2022	114,5	116,7	128,8	132,2	133,9	136,0
	2023	123,6	122,9	124,1	123,9	122,8	124,2
	2024	130,5	129,8				
din total, pe categorii de obiecte:							
Clădiri rezidențiale	2019	83,7	84,6	86,8	87,5	88,3	88,2
	2020	87,5	88,2	86,9	87,3	87,6	88,8
	2021	88,3	88,9	92,2	96,7	98,5	100,9
	2022	109,0	110,5	118,2	119,9	120,6	122,2
	2023	122,8	123,2	126,4	126,3	126,6	127,6
	2024	136,7	137,7				
Clădiri nerezidențiale	2019	84,6	85,6	87,6	87,9	89,1	88,8
	2020	88,0	88,6	87,8	87,6	88,0	89,0
	2021	88,4	88,9	92,1	96,5	98,4	100,8
	2022	108,7	110,5	118,0	120,0	121,0	122,8
	2023	122,5	122,9	125,9	125,8	126,1	127,0
	2024	136,0	136,9				
Construcții ingineresti	2019	85,3	85,9	87,8	88,4	89,6	89,3
	2020	88,2	88,7	88,1	87,8	88,0	89,0
	2021	89,5	90,0	93,1	96,9	98,3	100,6
	2022	107,6	109,6	116,2	118,2	119,4	121,4
	2023	122,2	122,7	126,0	125,9	126,4	127,2
	2024	136,8	137,8				
din total, pe elemente de structură:							
Lucrări de construcții noi	2019	84,1	85,3	87,4	87,6	88,6	88,0
	2020	87,6	88,4	87,4	87,6	87,8	88,7
	2021	88,9	89,4	92,5	97,0	98,5	100,8
	2022	108,9	110,2	117,8	119,1	119,3	120,7
	2023	122,7	123,2	126,5	126,4	126,8	127,8
	2024	136,7	137,8				
Lucrări de reparații capitale	2019	85,0	86,0	87,5	88,4	90,0	89,5
	2020	89,0	89,1	88,6	87,9	88,2	89,5
	2021	90,4	88,6	92,0	96,2	97,9	99,9
	2022	105,1	110,3	115,9	118,4	121,6	124,4
	2023	120,0	122,7	125,0	124,8	124,5	125,8
	2024	134,2	134,3				

	Iul.	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Years	
	<i>July</i>	<i>Aug.</i>	<i>Sept.</i>	<i>Oct.</i>	<i>Nov.</i>	<i>Dec.</i>		
	89,1	88,5	87,7	88,3	90,4	89,7	2019	CONSTRUCTION - TOTAL
	89,0	89,4	89,7	89,4	91,8	91,8	2020	
	102,5	103,4	104,6	105,8	108,2	108,8	2021	
	124,0	119,3	119,1	120,3	121,6	121,7	2022	
	128,2	129,1	130,9	130,0	134,6	136,4	2023	
							2024	
								<i>of which:</i>
	85,5	83,2	80,4	82,1	82,7	81,0	2019	<i>Material costs</i>
	80,7	80,8	80,9	80,2	80,8	80,7	2020	
	105,6	107,1	108,5	111,2	115,1	111,6	2021	
	139,4	127,9	125,7	127,5	128,9	123,0	2022	
	124,9	126,9	129,9	126,8	124,6	120,7	2023	
							2024	
								<i>of total, by category of objects:</i>
	88,5	88,2	87,5	88,0	90,2	89,6	2019	<i>Residential buildings</i>
	88,9	88,9	89,5	89,0	91,7	91,6	2020	
	102,8	103,6	104,9	106,0	108,3	109,1	2021	
	124,7	119,4	119,4	120,5	121,8	121,9	2022	
	128,4	129,4	131,2	130,2	134,5	136,2	2023	
							2024	
	88,6	88,2	87,6	88,2	90,4	89,9	2019	<i>Non-residential buildings</i>
	89,0	89,4	89,6	89,5	92,2	92,2	2020	
	102,7	103,7	104,9	106,1	108,6	109,0	2021	
	124,9	119,8	119,5	120,7	122,0	121,7	2022	
	128,0	128,9	130,8	129,8	133,8	135,2	2023	
							2024	
	89,5	88,7	87,8	88,5	90,4	89,7	2019	<i>Civil engineering</i>
	89,1	89,5	89,7	89,5	91,7	91,6	2020	
	102,3	103,2	104,3	105,4	107,9	108,5	2021	
	122,9	118,9	118,7	119,9	121,1	121,5	2022	
	128,3	129,0	130,7	130,0	135,2	137,2	2023	
							2024	
								<i>of total, by elements of structure:</i>
	87,6	87,4	87,2	87,7	89,6	89,5	2019	<i>New construction works</i>
	88,8	88,8	89,2	89,2	91,4	91,5	2020	
	102,6	103,3	104,7	105,6	107,6	109,0	2021	
	123,5	118,4	118,8	119,6	121,0	121,7	2022	
	128,5	129,5	131,2	130,3	134,6	136,7	2023	
							2024	
	90,1	89,6	88,7	89,3	92,2	91,0	2019	<i>Capital repair works</i>
	89,2	90,2	90,0	89,8	93,4	93,0	2020	
	101,9	104,5	104,8	106,2	109,6	108,2	2021	
	124,5	120,1	119,3	120,2	120,7	121,5	2022	
	127,2	128,8	129,2	129,8	133,5	133,8	2023	
							2024	

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

	Anii	Ian. Jan.	Feb. Feb.	Mar. March	Apr. April	Mai May	Iun. June
Lucrări de întreținere și reparații curente	2019	86,9	86,1	88,2	89,3	90,5	91,2
	2020	88,7	88,7	88,5	87,8	88,0	89,5
	2021	88,2	89,7	92,9	96,0	98,1	100,8
	2022	107,7	109,6	116,3	119,7	122,2	125,0
	2023	122,7	121,9	125,4	125,1	126,0	126,1
	2024	137,0	137,9				

Datele pentru anii 2019 - 2023 au fost recalculat ca urmare a schimbării anului de bază și a sistemului de ponderare.

Datele pentru luna ianuarie 2024 sunt rectificate, iar datele pentru luna februarie 2024 sunt provizorii.

Notă: Seria istorică pentru perioada ianuarie 2005 - decembrie 2018 în bază 2021 poate fi descărcată de pe site-ul Institutului Național de Statistică – www.insse.ro, din baza de date statistice TEMPO-Online, secțiunea B. Statistică Economică/B9. Construcții /1. Construcții, matricea CNS107D - Indici de cost în construcții - an de bază 2021, accesând următorul link: <http://statistici.insse.ro:8077/tempo-online/#/pages/tables/insse-table>

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 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 (IPPI) pentru piața internă, pentru materiale de construcții;
- Indicele costului forței de muncă în construcții;
- IPPI pentru piața internă, pentru utilaje de construcții;
- IPPI pentru piața internă, 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 2021).

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 inginerești).

Iul.	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Years	
<i>July</i>	<i>Aug.</i>	<i>Sept.</i>	<i>Oct.</i>	<i>Nov.</i>	<i>Dec.</i>		
92,0	90,6	88,2	89,4	91,1	89,7	2019	<i>Maintenance and current</i>
89,6	90,3	90,5	89,9	91,7	91,5	2020	<i>repair works</i>
102,6	103,4	104,4	106,1	109,5	108,4	2021	
125,0	121,7	120,0	122,2	123,6	121,8	2022	
127,8	127,9	130,6	129,1	135,1	136,4	2023	
						2024	

Data for 2019 - 2023 have been recalculated as a result of changing the base year and weighting system.

The data for January 2024 are rectified and the data for February 2024 are provisional.

Note: The historic series for the January 2005 - December 2018 period with base year 2021 can be downloaded from the website of the National Institute of Statistics - www.insse.ro, from the TEMPO-Online database, section B. Economic Statistics/B9. Constructions /

1. Constructions, matrix CNS107D - Construction cost indices - base year 2021, by accessing the following link:

<http://statistici.insse.ro:8077/tempo-online/#/pages/tables/insse-table>

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 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 (IPPI) for domestic market, for construction materials;
- Labour force cost index in constructions;
- IPPI for domestic market, for construction equipment;
- IPPI for domestic market, 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 2021).

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).

15 A. COEFICIENȚI DE PONDERARE UTILIZAȚI ÎN CALCULUL INDICELUI DE COST ÎN CONSTRUCȚII
WEIGHTING COEFFICIENT USED IN THE CONSTRUCTION COST INDEX CALCULATION

Număr	Categoriile de lucrări/ tipuri de construcții	Coeficienți de ponderare Weighting coefficient	Works categories/construction types	Number
TOTAL	CONSTRUCȚII – TOTAL	10000	CONSTRUCTION – TOTAL	TOTAL
1	Lucrări de construcții noi	6798	New construction works	1
11	<i>Clădiri rezidențiale</i>	2157	<i>Residential buildings</i>	11
111	materiale	48,01	<i>materials</i>	111
112	salarii (manoperă)	31,77	<i>wages (labour cost)</i>	112
113	utilaje	3,77	<i>equipment cost</i>	113
114	cheltuieli indirecte	14,19	<i>indirect cost</i>	114
115	transport	2,27	<i>transport cost</i>	115
12	<i>Clădiri nerezidențiale</i>	1967	<i>Non-residential buildings</i>	12
121	materiale	47,01	<i>materials</i>	121
122	salarii (manoperă)	29,60	<i>wages (labour cost)</i>	122
123	utilaje	5,17	<i>equipment cost</i>	123
124	cheltuieli indirecte	14,96	<i>indirect cost</i>	124
125	transport	3,27	<i>transport cost</i>	125
13	<i>Construcții inginerești</i>	2674	<i>Civil engineering</i>	13
131	materiale	36,81	<i>materials</i>	131
132	salarii (manoperă)	39,07	<i>wages (labour cost)</i>	132
133	utilaje	5,78	<i>equipment cost</i>	133
134	cheltuieli indirecte	13,50	<i>indirect cost</i>	134
135	transport	4,83	<i>transport cost</i>	135
2	Lucrări de reparații capitale	901	Capital repair works	2
21	<i>Clădiri rezidențiale</i>	87	<i>Residential buildings</i>	21
211	materiale	46,07	<i>materials</i>	211
212	salarii (manoperă)	31,03	<i>wages (labour cost)</i>	212
213	utilaje	3,38	<i>equipment cost</i>	213
214	cheltuieli indirecte	13,48	<i>indirect cost</i>	214
215	transport	6,04	<i>transport cost</i>	215
22	<i>Clădiri nerezidențiale</i>	272	<i>Non-residential buildings</i>	22
221	materiale	44,38	<i>materials</i>	221
222	salarii (manoperă)	29,09	<i>wages (labour cost)</i>	222
223	utilaje	7,40	<i>equipment cost</i>	223
224	cheltuieli indirecte	14,57	<i>indirect cost</i>	224
225	transport	4,57	<i>transport cost</i>	225

**COEFICIENȚI DE PONDERARE UTILIZAȚI ÎN CALCULUL INDICELUI DE COST
ÎN CONSTRUCȚII - continuare**

**15 A. WEIGHTING COEFFICIENT USED IN THE CONSTRUCTION COST INDEX
CALCULATION - continued**

Număr	Categoriile de lucrări/ tipuri de construcții	Coeficienți de ponderare Weighting coefficient	Works categories/construction types	Number
23	<i>Construcții inginerești</i>	542	<i>Civil engineering</i>	23
231	materiale	41,25	<i>materials</i>	231
232	salarii (manoperă)	26,82	<i>wages (labour cost)</i>	232
233	utilaje	8,36	<i>equipment cost</i>	233
234	cheltuieli indirecte	15,65	<i>indirect cost</i>	234
235	transport	7,91	<i>transport cost</i>	235
3	Lucrări de întreținere și reparații curente	2301	Maintenance and current repair works	3
31	<i>Clădiri rezidențiale</i>	443	<i>Residential buildings</i>	31
311	materiale	39,65	<i>materials</i>	311
312	salarii (manoperă)	36,57	<i>wages (labour cost)</i>	312
313	cheltuieli indirecte	23,79	<i>indirect cost</i>	313
32	<i>Clădiri nerezidențiale</i>	579	<i>Non-residential buildings</i>	32
321	materiale	47,49	<i>materials</i>	321
322	salarii (manoperă)	33,04	<i>wages (labour cost)</i>	322
324	cheltuieli indirecte	19,47	<i>indirect cost</i>	324
33	<i>Construcții inginerești</i>	1279	<i>Civil engineering</i>	33
331	materiale	42,90	<i>materials</i>	331
332	salarii (manoperă)	28,03	<i>wages (labour cost)</i>	332
334	cheltuieli indirecte	29,07	<i>indirect cost</i>	334

Coeficienții de ponderare utilizați în calculul indicelui de cost în construcții reprezintă structura cheltuielilor în construcții rezultată pe baza anchetelor statistice specifice (CLD, CING și LIRC) realizate cu periodicitate de 5 ani (cea mai recentă a fost realizată pentru anul de bază 2021).

The weighting coefficients used for construction cost index calculation represent the expenditure structure in construction based on specific statistical surveys (CLD, CING and LIRC) with 5-year periodicity (the last one was for the base year 2021).

**INDICII DE COST ÎN CONSTRUCȚII PE ELEMENTE DE COST SEMNIFICATIVE PENTRU APLICAREA
PREVEDERILOR CAP. VI DIN O.U.G. nr. 64/2022 PRIVIND AJUSTAREA PREȚURILOR ȘI A VALORII
DEVIZELOR GENERALE ÎN CADRUL PROIECTELOR FINANȚATE DIN FONDURI EXTERNE
15 B. NERAMBURSABILE, CU MODIFICĂRILE ȘI COMPLETĂRILE ULTERIOARE**

I. ELEMENTE DE COST SEMNIFICATIVE GENERALE

Denumire elemente de cost semnificative	Anii	Ian.	Feb.	Mar.	Apr.	Mai	Iun.
		Jan.	Feb.	March	April	May	June
Forța de muncă	2021	94,14	94,57	97,80	99,87	98,42	99,82
	2022	102,35	103,62	107,23	108,44	108,44	110,66
	2023	123,55	125,12	132,39	131,70	134,05	134,30
	2024	151,29					
Combustibili	2021	91,22	93,24	95,21	95,69	96,45	97,56
	2022	113,51	118,63	127,73	129,84	133,57	137,87
	2023	124,31	124,32	124,34	124,89	121,63	123,15
	2024	127,97					
Energie electrică	2021	94,60	94,60	94,46	94,63	94,63	94,63
	2022	165,36	161,59	175,30	180,87	182,49	183,04
	2023	234,14	234,80	234,11	234,13	233,55	233,85
	2024	234,75					
Energie electrică și gaze	2021	81,79	81,79	82,16	82,60	83,16	84,75
	2022	243,04	238,69	276,47	233,26	222,12	252,04
	2023	436,00	437,98	434,13	344,29	312,41	296,53
	2024	307,43					

Datele pentru anii 2021 - 2023 au fost recalculat ca urmare a schimbării anului de bază și a sistemului de ponderare.

Sursa datelor: Forța de muncă - indici calculați pe baza datelor referitoare la câștigul salarial mediu brut din secțiunea F (Construcții), publicate în tabelul 55 Buletinul Statistic Lunar pentru anul 2021, respectiv tabelul 48 din Buletinul Statistic Lunar pentru anul 2022.

Combustibili - Indicii prețurilor de consum - calculați pe baza datelor din tabelul 6 din Buletinul Statistic de Prețuri, postul Combustibili.

Energie electrică și energie electrică și gaze - Indicii prețurilor producției industriale pentru piața internă - se regăsesc în baza de date TEMPO-Online, secțiunea B. Statistică Economică/B4. Prețuri /3. Indicii prețurilor producției industriale, matrice PPI1039, clasele 3514 și 3523.

Notă: Calculul indicilor dintr-o anumită lună față de o lună de referință, pornind de la indicii cu bază fixă (anul 2021=100), se realizează prin împărțirea indicelui cu bază fixă (anul 2021=100) al lunii respective la indicele cu bază fixă (anul 2021=100) al lunii de referință, înmulțit cu 100.

II. ELEMENTE DE COST SEMNIFICATIVE SPECIFICE PROIECTELOR DE INFRASTRUCTURĂ DE TRANSPORT DE INTERES NAȚIONAL ȘI EUROPEAN - RUTIER

Denumire elemente de cost semnificative	Anii	Ian.	Feb.	Mar.	Apr.	Mai	Iun.
		Jan.	Feb.	March	April	May	June
Bitum	2021	78,20	78,87	88,36	94,84	94,06	95,00
	2022	118,71	120,04	141,89	156,26	168,49	172,22
	2023	124,07	121,92	120,78	123,56	122,06	120,51
	2024	125,83					
Agregate minerale de carieră și balastieră	2021	95,54	95,76	97,12	97,61	97,68	100,42
	2022	107,52	112,96	118,98	123,52	126,23	128,84
	2023	130,34	133,50	133,30	134,28	136,14	136,61
	2024	136,85					
Mașini și echipamente	2021	95,86	94,27	96,79	100,17	96,67	99,91
	2022	106,25	107,07	112,80	111,09	111,53	114,54
	2023	123,21	121,83	119,38	122,38	122,84	121,90
	2024	129,49					
Construcții metalice	2021	81,55	84,38	87,20	90,16	93,31	99,01
	2022	118,71	120,01	126,21	128,05	132,56	128,61
	2023	126,45	124,62	126,82	126,44	125,43	125,22
	2024	122,09					
Ciment	2021	97,04	96,47	98,43	98,62	98,83	100,13
	2022	115,79	116,73	117,41	120,10	122,52	121,91
	2023	141,98	135,01	142,84	137,99	138,03	135,51
	2024	136,69					

CONSTRUCTION COST INDICES ON SIGNIFICANT COST ELEMENTS FOR THE APPLICATION OF THE PROVISIONS CHAPTER VI OF GEO No. 64/2022 ON THE ADJUSTMENT OF PRICES AND THE VALUE OF GENERAL CURRENCIES IN THE PROJECTS FINANCED FROM NON-REFUNDABLE EXTERNAL FUNDS, WITH SUBSEQUENT AMENDMENTS AND COMPLETIONS

I. GENERAL SIGNIFICANT COST COMPONENTS

2021 = 100

Jul. <i>July</i>	Aug. <i>Aug.</i>	Sept. <i>Sept.</i>	Oct. <i>Oct.</i>	Nov. <i>Nov.</i>	Dec. <i>Dec.</i>	Years	Name of significant cost components
100,62	100,91	101,37	100,89	102,64	108,94	2021	<i>Labour force</i>
111,32	111,94	113,16	113,37	114,73	122,52	2022	
136,16	135,66	136,75	137,66	154,36	164,74	2023	
						2024	
99,58	100,38	102,02	108,63	110,45	109,58	2021	<i>Fuels</i>
135,06	131,98	131,45	130,05	131,70	123,21	2022	
123,52	128,36	130,94	130,69	128,28	126,36	2023	
						2024	
99,84	101,73	103,15	106,02	109,69	112,05	2021	<i>Electricity</i>
200,06	223,54	229,57	235,48	240,89	262,86	2022	
233,91	233,83	234,51	234,51	234,21	234,51	2023	
						2024	
89,37	90,50	91,34	113,67	152,81	166,09	2021	<i>Electricity and gas</i>
319,84	355,77	368,51	440,90	449,01	463,78	2022	
308,35	272,94	309,90	318,10	328,94	326,43	2023	
						2024	

Data for 2021 -2023 have been recalculated as a result of changing the base year and weighting system.

Data source: Labour force - indices calculated on the basis of the data relating to the average gross earnings of section F (Construction), published in table 55 of the Monthly Statistical Bulletin for the year 2021 and in table 48 of the Monthly Statistical Bulletin for the year 2022.

Fuels - Consumer price indices - calculated based on the data of table 6 of the Price Statistical Bulletin, the Fuels position.

Electricity and Electricity and gas - Industrial production price indices for the domestic market - found in the TEMPO-Online database, section B. Economic Statistics/B4. Prices /3. Industrial production price indices, matrix PPI1039, classes 3514 and 3523.

Note: The calculation of the indices of a certain month compared to a reference month, starting from the indices with fixed base (year 2021=100), is carried out by dividing the index with fixed base (year 2021=100) of the month concerned by the index with fixed base (year 2021=100) of the reference month, multiplied by 100.

II. SIGNIFICANT COST COMPONENTS SPECIFIC FOR NATIONAL AND EUROPEAN INTEREST TRANSPORT INFRASTRUCTURE PROJECTS - ROAD

2021 = 100

Jul. <i>July</i>	Aug. <i>Aug.</i>	Sept. <i>Sept.</i>	Oct. <i>Oct.</i>	Nov. <i>Nov.</i>	Dec. <i>Dec.</i>	Years	Name of significant cost components
99,65	103,11	105,09	112,90	126,27	121,05	2021	<i>Bitumen</i>
165,47	154,69	127,92	140,93	148,51	124,68	2022	
130,90	136,68	144,09	146,85	137,35	123,67	2023	
						2024	
101,47	101,49	103,36	102,43	103,39	103,35	2021	<i>Quarry and ballast mineral aggregates</i>
127,49	127,94	129,81	128,30	129,97	130,84	2022	
137,78	137,25	137,49	137,36	137,49	137,62	2023	
						2024	
104,10	98,26	98,96	100,13	106,09	108,48	2021	<i>Machinery and equipment</i>
115,07	114,14	115,43	119,20	117,68	122,75	2022	
123,24	123,41	123,24	122,70	122,66	125,39	2023	
						2024	
103,32	105,48	113,37	115,00	112,47	114,81	2021	<i>Metal constructions</i>
131,48	126,70	128,06	128,57	125,82	124,63	2022	
124,91	122,52	123,06	122,69	123,15	123,38	2023	
						2024	
102,03	101,37	101,25	102,19	100,95	102,22	2021	<i>Cement</i>
121,87	120,68	119,94	121,38	124,00	127,16	2022	
133,81	133,73	134,50	134,92	135,35	137,49	2023	
						2024	

**INDICII DE COST ÎN CONSTRUCȚII PE ELEMENTE DE COST SEMNIFICATIVE PENTRU APLICAREA
PREVEDERILOR CAP. VI DIN O.U.G. nr. 64/2022 PRIVIND AJUSTAREA PREȚURILOR ȘI A VALORII
DEVIZELOR GENERALE ÎN CADRUL PROIECTELOR FINANȚATE DIN FONDURI EXTERNE
15 B. NERAMBURSABILE, CU MODIFICĂRILE ȘI COMPLETĂRILE ULTERIOARE - continuare**

**III. ELEMENTE DE COST SEMNIFICATIVE SPECIFICE PROIECTELOR DE INFRASTRUCTURĂ DE TRANSPORT
DE INTERES NAȚIONAL ȘI EUROPEAN - CĂI FERATE / FERVIAR**

Denumire elemente de cost semnificative	Anii	Ian. Jan.	Feb. Feb.	Mar. March	Apr. April	Mai May	Iun. June
Agregate minerale de carieră și balastieră	2021	95,54	95,76	97,12	97,61	97,68	100,42
	2022	107,52	112,96	118,98	123,52	126,23	128,84
	2023	130,34	133,50	133,30	134,28	136,14	136,61
	2024	136,85					
Structuri metalice și părți ale acestora	2021	80,95	82,72	86,81	88,89	91,42	98,88
	2022	116,49	117,77	119,81	124,14	127,44	123,25
	2023	115,37	115,21	116,51	115,77	114,31	110,90
	2024	120,97					
Oțel beton	2021	79,89	83,47	89,19	87,80	92,63	105,54
	2022	113,26	116,84	125,92	121,95	144,36	143,35
	2023	105,60	105,69	105,56	103,44	102,60	99,98
	2024	91,53					
Articole din ciment, beton, ipsos	2021	94,85	93,40	94,91	95,11	97,65	98,70
	2022	111,74	116,56	119,81	123,75	125,45	126,00
	2023	135,39	136,33	136,00	136,69	137,14	138,28
	2024	135,59					
Cabluri electrice	2021	91,09	93,12	96,27	96,69	101,10	101,24
	2022	112,40	116,96	119,36	122,79	120,92	122,39
	2023	129,64	131,66	131,68	136,53	136,55	135,29
	2024	141,90					
Subansamble electronice	2021	112,51	109,82	112,01	100,80	99,10	96,35
	2022	113,77	92,44	104,58	99,73	120,90	123,87
	2023	185,24	203,03	211,75	220,20	220,20	219,26
	2024	229,20					
Suprastructura căii	2021	97,48	91,12	96,17	98,63	98,97	99,45
	2022	107,89	108,09	109,45	113,00	115,04	115,98
	2023	111,56	115,78	117,72	115,07	116,52	111,95
	2024	108,21					

**IV. ELEMENTE DE COST SEMNIFICATIVE SPECIFICE PROIECTELOR DE INFRASTRUCTURĂ DE TRANSPORT
DE INTERES NAȚIONAL ȘI EUROPEAN - TRANSPORT CU METROUL**

Denumire elemente de cost semnificative	Anii	Ian. Jan.	Feb. Feb.	Mar. March	Apr. April	Mai May	Iun. June
Piatră tăiată și fasonată pentru construcții, inclusiv marmură	2021	92,45	94,75	94,48	93,99	93,55	101,60
	2022	113,09	116,91	119,43	116,35	121,64	120,39
	2023	122,80	117,98	116,28	116,01	117,34	118,69
	2024	119,75					
Mașini, echipamente, motoare, generatoare, transformatoare electrice, pompe și compresoare	2021	98,86	93,03	100,53	93,20	95,56	103,95
	2022	97,60	103,34	100,87	100,48	102,35	106,05
	2023	109,56	105,86	106,38	105,67	104,56	103,75
	2024	106,62					
Oțel beton	2021	79,89	83,47	89,19	87,80	92,63	105,54
	2022	113,26	116,84	125,92	121,95	144,36	143,35
	2023	105,60	105,69	105,56	103,44	102,60	99,98
	2024	91,53					
Articole din ciment, beton, ipsos	2021	94,85	93,40	94,91	95,11	97,65	98,70
	2022	111,74	116,56	119,81	123,75	125,45	126,00
	2023	135,39	136,33	136,00	136,69	137,14	138,28
	2024	135,59					
Cabluri electrice	2021	91,09	93,12	96,27	96,69	101,10	101,24
	2022	112,40	116,96	119,36	122,79	120,92	122,39
	2023	129,64	131,66	131,68	136,53	136,55	135,29
	2024	141,90					
Panou tablă plană, emailată, vitrifiată	2021	78,16	82,45	83,42	88,74	97,22	98,13
	2022	125,67	118,06	125,89	129,45	136,37	134,80
	2023	110,96	111,06	108,27	113,44	112,31	114,38
	2024	103,63					
Suprastructura căii	2021	97,48	91,12	96,17	98,63	98,97	99,45
	2022	107,89	108,09	109,45	113,00	115,04	115,98
	2023	111,56	115,78	117,72	115,07	116,52	111,95
	2024	108,21					

CONSTRUCTION COST INDICES ON SIGNIFICANT COST ELEMENTS FOR THE APPLICATION OF THE PROVISIONS CHAPTER VI OF GEO No. 64/2022 ON THE ADJUSTMENT OF PRICES AND THE VALUE OF GENERAL CURRENCIES IN THE PROJECTS FINANCED FROM NON-REFUNDABLE EXTERNAL FUNDS, WITH SUBSEQUENT AMENDMENTS AND COMPLETIONS - continued

III. SIGNIFICANT COST COMPONENTS SPECIFIC FOR NATIONAL AND EUROPEAN INTEREST TRANSPORT INFRASTRUCTURE PROJECTS - RAILWAYS

2021 = 100

Jul. <i>July</i>	Aug. <i>Aug.</i>	Sept. <i>Sept.</i>	Oct. <i>Oct.</i>	Nov. <i>Nov.</i>	Dec. <i>Dec.</i>	Years	Name of significant cost components
101,47	101,49	103,36	102,43	103,39	103,35	2021	<i>Quarry and ballast mineral aggregates</i>
127,49	127,94	129,81	128,30	129,97	130,84	2022	
137,78	137,25	137,49	137,36	137,49	137,62	2023	
						2024	
106,08	108,28	114,43	114,65	113,24	113,99	2021	<i>Metallic structures and their parts</i>
126,44	118,26	119,39	119,82	116,37	113,54	2022	
109,38	106,04	107,99	106,71	107,27	108,12	2023	
						2024	
106,90	111,87	111,29	107,61	110,95	113,21	2021	<i>Concrete steel</i>
141,90	112,82	106,73	115,77	113,77	109,01	2022	
96,51	90,92	91,99	92,18	89,88	89,51	2023	
						2024	
99,83	102,70	103,48	105,37	106,12	107,88	2021	<i>Cement, concrete, plaster articles</i>
126,61	126,83	125,91	127,52	129,48	129,95	2022	
137,15	137,45	136,02	134,02	134,28	134,88	2023	
						2024	
101,26	102,24	103,22	104,74	109,73	108,85	2021	<i>Electric wires</i>
118,31	119,53	121,59	124,04	126,33	127,04	2022	
135,38	136,09	136,21	138,40	140,50	142,07	2023	
						2024	
88,02	96,19	97,32	92,91	102,42	92,02	2021	<i>Electronic subassemblies</i>
127,75	132,85	141,37	152,09	163,04	171,08	2022	
223,58	228,29	231,45	234,27	235,14	233,28	2023	
						2024	
102,06	102,89	98,91	101,22	104,13	106,75	2021	<i>Track superstructure</i>
107,85	109,32	109,72	109,60	110,34	108,05	2022	
111,50	113,06	113,77	110,30	110,48	110,58	2023	
						2024	

IV. SIGNIFICANT COST COMPONENTS SPECIFIC FOR NATIONAL AND EUROPEAN INTEREST TRANSPORT INFRASTRUCTURE PROJECTS - SUBWAY TRANSPORT

2021 = 100

Jul. <i>July</i>	Aug. <i>Aug.</i>	Sept. <i>Sept.</i>	Oct. <i>Oct.</i>	Nov. <i>Nov.</i>	Dec. <i>Dec.</i>	Years	Name of significant cost components
100,76	104,56	104,31	108,88	106,89	109,64	2021	<i>Cut and shaped stone for construction, including marble</i>
124,54	128,40	119,57	123,13	121,71	120,84	2022	
116,41	117,03	117,55	118,42	118,85	119,55	2023	
						2024	
99,13	100,25	101,59	100,75	106,48	107,62	2021	<i>Machinery, equipment, engines, generators, electrical transformers, pumps and compressors</i>
108,02	105,81	111,51	109,78	113,74	113,15	2022	
101,57	105,86	105,16	106,73	105,20	106,23	2023	
						2024	
106,90	111,87	111,29	107,61	110,95	113,21	2021	<i>Concrete steel</i>
141,90	112,82	106,73	115,77	113,77	109,01	2022	
96,51	90,92	91,99	92,18	89,88	89,51	2023	
						2024	
99,83	102,70	103,48	105,37	106,12	107,88	2021	<i>Cement, concrete, plaster articles</i>
126,61	126,83	125,91	127,52	129,48	129,95	2022	
137,15	137,45	136,02	134,02	134,28	134,88	2023	
						2024	
101,26	102,24	103,22	104,74	109,73	108,85	2021	<i>Electric wires</i>
118,31	119,53	121,59	124,04	126,33	127,04	2022	
135,38	136,09	136,21	138,40	140,50	142,07	2023	
						2024	
102,87	109,02	111,08	116,59	119,80	114,17	2021	<i>Flat sheet metal panel, enamelled, vitrified</i>
140,92	128,67	131,12	126,56	115,47	116,43	2022	
112,72	111,20	107,85	104,41	105,68	106,07	2023	
						2024	
102,06	102,89	98,91	101,22	104,13	106,75	2021	<i>Track superstructure</i>
107,85	109,32	109,72	109,60	110,34	108,05	2022	
111,50	113,06	113,77	110,30	110,48	110,58	2023	
						2024	

**INDICII DE COST ÎN CONSTRUCȚII PE ELEMENTE DE COST SEMNIFICATIVE PENTRU APLICAREA
PREVEDERILOR CAP. VI DIN O.U.G. nr. 64/2022 PRIVIND AJUSTAREA PREȚURILOR ȘI A VALORII
DEVIZELOR GENERALE ÎN CADRUL PROIECTELOR FINANȚATE DIN FONDURI EXTERNE**

15 B. NERAMBURSABILE, CU MODIFICĂRILE ȘI COMPLETĂRILE ULTERIOARE - continuare

**V. ELEMENTE DE COST SEMNIFICATIVE SPECIFICE PROIECTELOR DE INFRASTRUCTURĂ DE TRANSPORT
DE INTERES NAȚIONAL ȘI EUROPEAN - NAVAL**

Denumire elemente de cost semnificative	Anii	Ian. Jan.	Feb. Feb.	Mar. March	Apr. April	Mai May	Iun. June
Agregate minerale de carieră și balastieră	2021	95,54	95,76	97,12	97,61	97,68	100,42
	2022	107,52	112,96	118,98	123,52	126,23	128,84
	2023	130,34	133,50	133,30	134,28	136,14	136,61
	2024	136,85					
Construcții metalice	2021	81,55	84,38	87,20	90,16	93,31	99,01
	2022	118,71	120,01	126,21	128,05	132,56	128,61
	2023	126,45	124,62	126,82	126,44	125,43	125,22
	2024	122,09					
Ciment	2021	97,04	96,47	98,43	98,62	98,83	100,13
	2022	115,79	116,73	117,41	120,10	122,52	121,91
	2023	141,98	135,01	142,84	137,99	138,03	135,51
	2024	136,69					
Oțel beton	2021	79,89	83,47	89,19	87,80	92,63	105,54
	2022	113,26	116,84	125,92	121,95	144,36	143,35
	2023	105,60	105,69	105,56	103,44	102,60	99,98
	2024	91,53					
Articole din ciment, beton, ipsos	2021	94,85	93,40	94,91	95,11	97,65	98,70
	2022	111,74	116,56	119,81	123,75	125,45	126,00
	2023	135,39	136,33	136,00	136,69	137,14	138,28
	2024	135,59					
Palplanșe	2021	92,07	104,35	100,70	88,91	96,65	103,22
	2022	103,27	100,48	105,78	108,31	118,10	120,55
	2023	128,11	134,57	135,31	144,87	145,46	153,44
	2024	157,83					
Țevi și articole din oțel	2021	78,03	86,02	92,29	85,19	94,43	102,37
	2022	106,73	119,12	123,95	111,27	134,55	129,91
	2023	113,66	116,02	116,84	114,71	118,84	118,87
	2024	105,61					

**VI. ELEMENTE DE COST SEMNIFICATIVE SPECIFICE PROIECTELOR DE INFRASTRUCTURĂ DE TRANSPORT
DE INTERES NAȚIONAL ȘI EUROPEAN - AERIAN**

Denumire elemente de cost semnificative	Anii	Ian. Jan.	Feb. Feb.	Mar. March	Apr. April	Mai May	Iun. June
Bitum	2021	78,20	78,87	88,36	94,84	94,06	95,00
	2022	118,71	120,04	141,89	156,26	168,49	172,22
	2023	124,07	121,92	120,78	123,56	122,06	120,51
	2024	125,83					
Agregate minerale de carieră și balastieră	2021	95,54	95,76	97,12	97,61	97,68	100,42
	2022	107,52	112,96	118,98	123,52	126,23	128,84
	2023	130,34	133,50	133,30	134,28	136,14	136,61
	2024	136,85					
Construcții metalice	2021	81,55	84,38	87,20	90,16	93,31	99,01
	2022	118,71	120,01	126,21	128,05	132,56	128,61
	2023	126,45	124,62	126,82	126,44	125,43	125,22
	2024	122,09					
Ciment	2021	97,04	96,47	98,43	98,62	98,83	100,13
	2022	115,79	116,73	117,41	120,10	122,52	121,91
	2023	141,98	135,01	142,84	137,99	138,03	135,51
	2024	136,69					
Oțel beton	2021	79,89	83,47	89,19	87,80	92,63	105,54
	2022	113,26	116,84	125,92	121,95	144,36	143,35
	2023	105,60	105,69	105,56	103,44	102,60	99,98
	2024	91,53					
Cabluri electrice	2021	91,09	93,12	96,27	96,69	101,10	101,24
	2022	112,40	116,96	119,36	122,79	120,92	122,39
	2023	129,64	131,66	131,68	136,53	136,55	135,29
	2024	141,90					
Subansamble electronice	2021	112,51	109,82	112,01	100,80	99,10	96,35
	2022	113,77	92,44	104,58	99,73	120,90	123,87
	2023	185,24	203,03	211,75	220,20	220,20	219,26
	2024	229,20					

CONSTRUCTION COST INDICES ON SIGNIFICANT COST ELEMENTS FOR THE APPLICATION OF THE PROVISIONS CHAPTER VI OF GEO No. 64/2022 ON THE ADJUSTMENT OF PRICES AND THE VALUE OF GENERAL CURRENCIES IN THE PROJECTS FINANCED FROM NON-REFUNDABLE EXTERNAL FUNDS, WITH SUBSEQUENT AMENDMENTS AND COMPLETIONS - continued

V. SIGNIFICANT COST COMPONENTS SPECIFIC FOR NATIONAL AND EUROPEAN INTEREST TRANSPORT INFRASTRUCTURE PROJECTS - NAVAL

2021 = 100

Jul. July	Aug. Aug.	Sept. Sept.	Oct. Oct.	Nov. Nov.	Dec. Dec.	Years	Name of significant cost components
101,47	101,49	103,36	102,43	103,39	103,35	2021	Quarry and ballast mineral aggregates
127,49	127,94	129,81	128,30	129,97	130,84	2022	
137,78	137,25	137,49	137,36	137,49	137,62	2023	
						2024	
103,32	105,48	113,37	115,00	112,47	114,81	2021	Metal constructions
131,48	126,70	128,06	128,57	125,82	124,63	2022	
124,91	122,52	123,06	122,69	123,15	123,38	2023	
						2024	
102,03	101,37	101,25	102,19	100,95	102,22	2021	Cement
121,87	120,68	119,94	121,38	124,00	127,16	2022	
133,81	133,73	134,50	134,92	135,35	137,49	2023	
						2024	
106,90	111,87	111,29	107,61	110,95	113,21	2021	Concrete steel
141,90	112,82	106,73	115,77	113,77	109,01	2022	
96,51	90,92	91,99	92,18	89,88	89,51	2023	
						2024	
99,83	102,70	103,48	105,37	106,12	107,88	2021	Cement, concrete, plaster articles
126,61	126,83	125,91	127,52	129,48	129,95	2022	
137,15	137,45	136,02	134,02	134,28	134,88	2023	
						2024	
103,15	98,67	103,81	102,83	98,40	108,35	2021	Sheet piling
113,42	110,91	115,89	113,97	122,55	122,99	2022	
153,44	153,44	155,93	156,25	155,34	157,48	2023	
						2024	
96,82	107,08	118,01	107,37	115,51	118,14	2021	Steel pipes and articles
117,85	119,46	120,41	113,66	112,68	116,04	2022	
113,45	113,19	111,49	112,51	107,48	105,38	2023	
						2024	

VI. SIGNIFICANT COST COMPONENTS SPECIFIC FOR NATIONAL AND EUROPEAN INTEREST TRANSPORT INFRASTRUCTURE PROJECTS - AIR

2021 = 100

Jul. July	Aug. Aug.	Sept. Sept.	Oct. Oct.	Nov. Nov.	Dec. Dec.	Years	Name of significant cost components
99,65	103,11	105,09	112,90	126,27	121,05	2021	Bitumen
165,47	154,69	127,92	140,93	148,51	124,68	2022	
130,90	136,68	144,09	146,85	137,35	123,67	2023	
						2024	
101,47	101,49	103,36	102,43	103,39	103,35	2021	Quarry and ballast mineral aggregates
127,49	127,94	129,81	128,30	129,97	130,84	2022	
137,78	137,25	137,49	137,36	137,49	137,62	2023	
						2024	
103,32	105,48	113,37	115,00	112,47	114,81	2021	Metal constructions
131,48	126,70	128,06	128,57	125,82	124,63	2022	
124,91	122,52	123,06	122,69	123,15	123,38	2023	
						2024	
102,03	101,37	101,25	102,19	100,95	102,22	2021	Cement
121,87	120,68	119,94	121,38	124,00	127,16	2022	
133,81	133,73	134,50	134,92	135,35	137,49	2023	
						2024	
106,90	111,87	111,29	107,61	110,95	113,21	2021	Concrete steel
141,90	112,82	106,73	115,77	113,77	109,01	2022	
96,51	90,92	91,99	92,18	89,88	89,51	2023	
						2024	
101,26	102,24	103,22	104,74	109,73	108,85	2021	Electric wires
118,31	119,53	121,59	124,04	126,33	127,04	2022	
135,38	136,09	136,21	138,40	140,50	142,07	2023	
						2024	
88,02	96,19	97,32	92,91	102,42	92,02	2021	Electronic subassemblies
127,75	132,85	141,37	152,09	163,04	171,08	2022	
223,58	228,29	231,45	234,27	235,14	233,28	2023	
						2024	

**INDICIILE DE COST ÎN CONSTRUCȚII PE ELEMENTE DE COST SEMNIFICATIVE PENTRU APLICAREA
PREVEDERILOR CAP. VI DIN O.U.G. nr. 64/2022 PRIVIND AJUSTAREA PREȚURILOR ȘI A VALORII
DEVIZELOR GENERALE ÎN CADRUL PROIECTELOR FINANȚATE DIN FONDURI EXTERNE**

15 B. NERAMBURSABILE, CU MODIFICĂRILE ȘI COMPLETĂRILE ULTERIOARE - continuare

**VII. ELEMENTE DE COST SEMNIFICATIVE SPECIFICE PROIECTELOR DE INFRASTRUCTURĂ MAJORĂ - APĂ-
APĂ UZATĂ**

Denumire elemente de cost semnificative	Anii	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	Mai	Iun.
		Jan.	Feb.	March	April	May	June
Amestecuri bituminoase pe bază de bitum și de piatră naturală sau artificială (mixturi asfaltice, beton asfaltic)	2021	92,33	90,87	90,17	90,39	89,21	89,91
	2022	116,45	128,37	131,65	129,85	133,74	131,38
	2023	138,94	135,77	136,82	135,88	136,47	139,91
	2024	143,26					
Agregate minerale de carieră și balastieră	2021	95,54	95,76	97,12	97,61	97,68	100,42
	2022	107,52	112,96	118,98	123,52	126,23	128,84
	2023	130,34	133,50	133,30	134,28	136,14	136,61
	2024	136,85					
Mașini, echipamente, motoare, generatoare, transformatoare electrice, pompe și compresoare	2021	98,86	93,03	100,53	93,20	95,56	103,95
	2022	97,60	103,34	100,87	100,48	102,35	106,05
	2023	109,56	105,86	106,38	105,67	104,56	103,75
	2024	106,62					
Articole de robinetărie	2021	99,64	97,32	105,33	102,77	96,60	95,20
	2022	106,98	109,67	104,13	115,11	118,51	114,36
	2023	118,64	119,21	117,05	113,20	113,53	114,35
	2024	114,15					
Construcții metalice	2021	81,55	84,38	87,20	90,16	93,31	99,01
	2022	118,71	120,01	126,21	128,05	132,56	128,61
	2023	126,45	124,62	126,82	126,44	125,43	125,22
	2024	122,09					
Articole din ciment, beton, ipsos	2021	94,85	93,40	94,91	95,11	97,65	98,70
	2022	111,74	116,56	119,81	123,75	125,45	126,00
	2023	135,39	136,33	136,00	136,69	137,14	138,28
	2024	135,59					
Țevi și articole din fontă	2021	87,70	90,05	93,48	94,95	97,23	92,36
	2022	118,22	117,03	126,26	122,32	132,80	132,08
	2023	134,11	132,50	135,63	138,54	142,03	142,11
	2024	142,80					
Țevi și accesorii din material plastic și fibră de sticlă	2021	90,23	90,49	92,52	96,10	98,00	101,13
	2022	111,97	113,68	113,57	117,28	119,09	123,76
	2023	125,37	126,91	124,41	120,68	118,80	119,56
	2024	116,04					

VIII. ELEMENTE DE COST SEMNIFICATIVE SPECIFICE PROIECTELOR DE INFRASTRUCTURĂ MAJORĂ - DEȘURI

Denumire elemente de cost semnificative	Anii	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	Mai	Iun.
		Jan.	Feb.	March	April	May	June
Amestecuri bituminoase pe bază de bitum și de piatră naturală sau artificială (mixturi asfaltice, beton asfaltic)	2021	92,33	90,87	90,17	90,39	89,21	89,91
	2022	116,45	128,37	131,65	129,85	133,74	131,38
	2023	138,94	135,77	136,82	135,88	136,47	139,91
	2024	143,26					
Agregate minerale de carieră și balastieră	2021	95,54	95,76	97,12	97,61	97,68	100,42
	2022	107,52	112,96	118,98	123,52	126,23	128,84
	2023	130,34	133,50	133,30	134,28	136,14	136,61
	2024	136,85					
Mașini, echipamente, motoare, generatoare, transformatoare electrice, pompe și compresoare	2021	98,86	93,03	100,53	93,20	95,56	103,95
	2022	97,60	103,34	100,87	100,48	102,35	106,05
	2023	109,56	105,86	106,38	105,67	104,56	103,75
	2024	106,62					
Construcții metalice	2021	81,55	84,38	87,20	90,16	93,31	99,01
	2022	118,71	120,01	126,21	128,05	132,56	128,61
	2023	126,45	124,62	126,82	126,44	125,43	125,22
	2024	122,09					
Sârmă din oțel trasă la rece	2021	84,46	82,54	92,77	94,49	96,50	100,36
	2022	120,84	121,49	123,79	133,58	137,93	142,68
	2023	138,75	141,36	134,47	125,77	141,00	142,32
	2024	128,77					
Articole din ciment, beton, ipsos	2021	94,85	93,40	94,91	95,11	97,65	98,70
	2022	111,74	116,56	119,81	123,75	125,45	126,00
	2023	135,39	136,33	136,00	136,69	137,14	138,28
	2024	135,59					
Panou tablă plană, emailată, vitrifiată	2021	78,16	82,45	83,42	88,74	97,22	98,13
	2022	125,67	118,06	125,89	129,45	136,37	134,80
	2023	110,96	111,06	108,27	113,44	112,31	114,38
	2024	103,63					

CONSTRUCTION COST INDICES ON SIGNIFICANT COST ELEMENTS FOR THE APPLICATION OF THE PROVISIONS CHAPTER VI OF GEO No. 64/2022 ON THE ADJUSTMENT OF PRICES AND THE VALUE OF GENERAL CURRENCIES IN THE PROJECTS FINANCED FROM NON-REFUNDABLE EXTERNAL FUNDS, WITH SUBSEQUENT AMENDMENTS AND COMPLETIONS - continued

VII. SIGNIFICANT COST COMPONENTS SPECIFIC FOR MAJOR INFRASTRUCTURE PROJECTS - WATER-WASTEWATER

2021 = 100

Jul. July	Aug. Aug.	Sept. Sept.	Oct. Oct.	Nov. Nov.	Dec. Dec.	Years	Name of significant cost components
94,74	95,78	114,71	117,08	120,26	116,02	2021	<i>Bituminous mixtures based on bitumen and natural or artificial stone (asphalt mixtures, asphalt concrete)</i>
133,62	145,62	144,10	140,70	138,16	136,02	2022	
142,12	142,64	143,91	149,88	151,61	149,39	2023 2024	
101,47	101,49	103,36	102,43	103,39	103,35	2021	<i>Quarry and ballast mineral aggregates</i>
127,49	127,94	129,81	128,30	129,97	130,84	2022	
137,78	137,25	137,49	137,36	137,49	137,62	2023 2024	
99,13	100,25	101,59	100,75	106,48	107,62	2021	<i>Machinery, equipment, engines, generators, electrical transformers, pumps and compressors</i>
108,02	105,81	111,51	109,78	113,74	113,15	2022	
101,57	105,86	105,16	106,73	105,20	106,23	2023 2024	
105,34	95,56	105,69	107,41	103,29	106,02	2021	<i>Valves</i>
115,02	116,45	113,22	119,06	115,49	123,32	2022	
117,75	118,34	115,20	113,26	114,76	115,41	2023 2024	
103,32	105,48	113,37	115,00	112,47	114,81	2021	<i>Metal constructions</i>
131,48	126,70	128,06	128,57	125,82	124,63	2022	
124,91	122,52	123,06	122,69	123,15	123,38	2023 2024	
99,83	102,70	103,48	105,37	106,12	107,88	2021	<i>Cement, concrete, plaster articles</i>
126,61	126,83	125,91	127,52	129,48	129,95	2022	
137,15	137,45	136,02	134,02	134,28	134,88	2023 2024	
101,78	105,70	109,63	112,34	105,93	108,88	2021	<i>Cast iron pipes and articles</i>
138,61	124,48	122,74	126,18	125,66	127,85	2022	
142,52	142,67	144,84	144,93	142,82	142,74	2023 2024	
102,12	103,16	102,68	107,68	108,44	109,70	2021	<i>Plastic and fibreglass pipes and accessories</i>
124,57	120,73	122,29	123,65	122,61	125,66	2022	
115,37	115,24	116,45	115,53	114,52	117,75	2023 2024	

VIII. SIGNIFICANT COST COMPONENTS SPECIFIC FOR MAJOR INFRASTRUCTURE PROJECTS - WASTE

2021 = 100

Jul. July	Aug. Aug.	Sept. Sept.	Oct. Oct.	Nov. Nov.	Dec. Dec.	Years	Name of significant cost components
94,74	95,78	114,71	117,08	120,26	116,02	2021	<i>Bituminous mixtures based on bitumen and natural or artificial stone (asphalt mixtures, asphalt concrete)</i>
133,62	145,62	144,10	140,70	138,16	136,02	2022	
142,12	142,64	143,91	149,88	151,61	149,39	2023 2024	
101,47	101,49	103,36	102,43	103,39	103,35	2021	<i>Quarry and ballast mineral aggregates</i>
127,49	127,94	129,81	128,30	129,97	130,84	2022	
137,78	137,25	137,49	137,36	137,49	137,62	2023 2024	
99,13	100,25	101,59	100,75	106,48	107,62	2021	<i>Machinery, equipment, engines, generators, electrical transformers, pumps and compressors</i>
108,02	105,81	111,51	109,78	113,74	113,15	2022	
101,57	105,86	105,16	106,73	105,20	106,23	2023 2024	
103,32	105,48	113,37	115,00	112,47	114,81	2021	<i>Metal constructions</i>
131,48	126,70	128,06	128,57	125,82	124,63	2022	
124,91	122,52	123,06	122,69	123,15	123,38	2023 2024	
104,38	104,93	106,63	113,47	103,74	115,37	2021	<i>Cold drawn steel wire</i>
135,45	137,06	139,74	142,93	144,23	139,94	2022	
131,15	130,35	127,33	127,07	127,08	125,79	2023 2024	
99,83	102,70	103,48	105,37	106,12	107,88	2021	<i>Cement, concrete, plaster articles</i>
126,61	126,83	125,91	127,52	129,48	129,95	2022	
137,15	137,45	136,02	134,02	134,28	134,88	2023 2024	
102,87	109,02	111,08	116,59	119,80	114,17	2021	<i>Flat sheet metal panel, enamelled, vitrified</i>
140,92	128,67	131,12	126,56	115,47	116,43	2022	
112,72	111,20	107,85	104,41	105,68	106,07	2023 2024	

**INDICII DE COST ÎN CONSTRUCȚII PE ELEMENTE DE COST SEMNIFICATIVE PENTRU APLICAREA
PREVEDERILOR CAP. VI DIN O.U.G. nr. 64/2022 PRIVIND AJUSTAREA PREȚURILOR ȘI A VALORII
DEVIZELOR GENERALE ÎN CADRUL PROIECTELOR FINANȚATE DIN FONDURI EXTERNE**

15 B. NERAMBURSABILE, CU MODIFICĂRILE ȘI COMPLETĂRILE ULTERIOARE - continuare

**IX. ELEMENTE DE COST SEMNIFICATIVE SPECIFICE PROIECTELOR REFERITOARE LA REȚELELE ȘI SISTEMELE
CENTRALIZATE DE TERMOFICARE**

Denumire elemente de cost semnificative	Anii	Ian.	Feb.	Mar.	Apr.	Mai	Iun.
		Jan.	Feb.	March	April	May	June
Amestecuri bituminoase pe bază de bitum și de piatră naturală sau artificială (mixturi asfaltice, beton asfaltic)	2021	92,33	90,87	90,17	90,39	89,21	89,91
	2022	116,45	128,37	131,65	129,85	133,74	131,38
	2023	138,94	135,77	136,82	135,88	136,47	139,91
	2024	143,26					
Agregate minerale de carieră și balastieră	2021	95,54	95,76	97,12	97,61	97,68	100,42
	2022	107,52	112,96	118,98	123,52	126,23	128,84
	2023	130,34	133,50	133,30	134,28	136,14	136,61
	2024	136,85					
Mașini, echipamente, motoare, generatoare, transformatoare electrice, pompe și compresoare	2021	98,86	93,03	100,53	93,20	95,56	103,95
	2022	97,60	103,34	100,87	100,48	102,35	106,05
	2023	109,56	105,86	106,38	105,67	104,56	103,75
	2024	106,62					
Articole de robinetărie	2021	99,64	97,32	105,33	102,77	96,60	95,20
	2022	106,98	109,67	104,13	115,11	118,51	114,36
	2023	118,64	119,21	117,05	113,20	113,53	114,35
	2024	114,15					
Construcții metalice	2021	81,55	84,38	87,20	90,16	93,31	99,01
	2022	118,71	120,01	126,21	128,05	132,56	128,61
	2023	126,45	124,62	126,82	126,44	125,43	125,22
	2024	122,09					
Articole din ciment, beton, ipsos	2021	94,85	93,40	94,91	95,11	97,65	98,70
	2022	111,74	116,56	119,81	123,75	125,45	126,00
	2023	135,39	136,33	136,00	136,69	137,14	138,28
	2024	135,59					
Țevi și accesorii din material plastic și fibră de sticlă	2021	90,23	90,49	92,52	96,10	98,00	101,13
	2022	111,97	113,68	113,57	117,28	119,09	123,76
	2023	125,37	126,91	124,41	120,68	118,80	119,56
	2024	116,04					
Țevi, articole din oțel și oțel beton	2021	78,65	84,53	90,83	86,23	93,27	103,62
	2022	109,66	118,21	124,95	116,74	139,46	136,32
	2023	110,63	111,79	112,08	110,18	111,98	110,77
	2024	99,70					

CONSTRUCTION COST INDICES ON SIGNIFICANT COST ELEMENTS FOR THE APPLICATION OF THE PROVISIONS CHAPTER VI OF GEO No. 64/2022 ON THE ADJUSTMENT OF PRICES AND THE VALUE OF GENERAL CURRENCIES IN THE PROJECTS FINANCED FROM NON-REFUNDABLE EXTERNAL FUNDS, WITH SUBSEQUENT AMENDMENTS AND COMPLETIONS - continued

IX. SIGNIFICANT COST COMPONENTS SPECIFIC FOR PROJECTS RELATING TO CENTRAL HEATING NETWORKS AND SYSTEMS

2021 = 100

Jul. <i>July</i>	Aug. <i>Aug.</i>	Sept. <i>Sept.</i>	Oct. <i>Oct.</i>	Nov. <i>Nov.</i>	Dec. <i>Dec.</i>	Years	Name of significant cost components
94,74	95,78	114,71	117,08	120,26	116,02	2021	<i>Bituminous mixtures based on bitumen and natural or artificial stone (asphalt mixtures, asphalt concrete)</i>
133,62	145,62	144,10	140,70	138,16	136,02	2022	
142,12	142,64	143,91	149,88	151,61	149,39	2023	
						2024	
101,47	101,49	103,36	102,43	103,39	103,35	2021	<i>Quarry and ballast mineral aggregates</i>
127,49	127,94	129,81	128,30	129,97	130,84	2022	
137,78	137,25	137,49	137,36	137,49	137,62	2023	
						2024	
99,13	100,25	101,59	100,75	106,48	107,62	2021	<i>Machinery, equipment, engines, generators, electrical transformers, pumps and compressors</i>
108,02	105,81	111,51	109,78	113,74	113,15	2022	
101,57	105,86	105,16	106,73	105,20	106,23	2023	
						2024	
105,34	95,56	105,69	107,41	103,29	106,02	2021	<i>Valves</i>
115,02	116,45	113,22	119,06	115,49	123,32	2022	
117,75	118,34	115,20	113,26	114,76	115,41	2023	
						2024	
103,32	105,48	113,37	115,00	112,47	114,81	2021	<i>Metal constructions</i>
131,48	126,70	128,06	128,57	125,82	124,63	2022	
124,91	122,52	123,06	122,69	123,15	123,38	2023	
						2024	
99,83	102,70	103,48	105,37	106,12	107,88	2021	<i>Cement, concrete, plaster articles</i>
126,61	126,83	125,91	127,52	129,48	129,95	2022	
137,15	137,45	136,02	134,02	134,28	134,88	2023	
						2024	
102,12	103,16	102,68	107,68	108,44	109,70	2021	<i>Plastic and fibreglass pipes and accessories</i>
124,57	120,73	122,29	123,65	122,61	125,66	2022	
115,37	115,24	116,45	115,53	114,52	117,75	2023	
						2024	
101,05	109,26	115,41	107,66	113,61	116,10	2021	<i>Steel and concrete steel pipes and articles</i>
129,53	116,69	114,97	115,40	114,01	113,45	2022	
106,07	103,40	102,88	103,40	99,60	98,18	2023	
						2024	

16. INDICIILE PREȚURILOR PROPRIETĂȚILOR REZIDENȚIALE

RESIDENTIAL PROPERTY PRICE INDICES

2015 = 100

	Anii Years	Trim. I Q. I	Trim. II Q. II	Trim. III Q. III	Trim. IV Q. IV	
Total	2022	139,82	144,94	143,20	146,83	Total
	2023	146,28	145,14	150,02	152,28	
din care:						of which:
locuințe noi	2022	124,04	132,80	133,03	136,71	new dwellings
	2023	137,60	138,58	145,86	150,43	
locuințe vechi	2022	143,23	146,09	143,31	146,77	existing dwellings
	2023	145,45	143,20	146,57	147,49	
Locuințe vechi, din care:						Existing dwellings, of which:
Apartamente	2022	146,94	149,69	147,20	151,11	Apartments
	2023	149,58	146,19	150,25	150,73	
București	2022	138,12	142,02	138,78	142,40	Bucharest
	2023	141,96	134,02	139,08	137,12	
Restul țării	2022	152,39	153,59	152,16	156,25	Rest of the country
	2023	153,25	156,54	158,98	162,93	
Case	2022	136,08	139,48	135,48	137,47	Houses
	2023	136,93	139,34	140,04	142,84	
Urban	2022	132,08	136,40	130,03	133,60	Urban
	2023	133,49	135,55	136,97	140,87	
Rural	2022	139,18	141,06	140,84	140,34	Rural
	2023	139,05	142,01	141,44	142,28	

17. INDICIILE PREȚURILOR PRODUCȚIEI PENTRU SERVICII

PRODUCTION PRICE INDICES FOR SERVICES

2015 = 100

Cod CAEN Rev. 2	Anii Years	Trim. I Q. I	Trim. II Q. II	Trim. III Q. III	Trim. IV Q. IV		Code CANE Rev. 2	
494	Transporturi rutiere de mărfuri și servicii de mutare	2022	160,33	161,33	162,35	163,07	Freight transport by road and removal services	494
	2023	166,76	167,52	167,98	175,97			
502	Transporturi maritime și costiere de marfă	2022	342,38	315,74	229,82	185,34	Sea and coastal freight water transport	502
	2023	131,44	124,51	97,20	125,88			
5121	Transporturi aeriene de marfă	2022	252,53	244,48	249,48	256,88	Freight air transport	5121
	2023	265,32	264,59	283,54	268,29			
521	Depozitări	2022	118,86	121,47	122,68	122,86	Warehousing and storage	521
	2023	132,98	132,70	134,17	135,02			
5224	Manipulări	2022	130,25	144,69	152,10	158,74	Cargo handling	5224
	2023	157,97	158,02	168,34	169,34			
531	Activități poștale desfășurate sub obligativitatea serviciului universal	2022	161,95	161,95	161,95	161,95	Postal activities under universal service obligation	531
	2023	176,87	176,87	194,18	194,18			
532	Alte activități poștale și de curier	2022	129,37	129,42	134,35	138,05	Other postal and courier activities	532
	2023	137,30	137,37	141,42	141,46			
61	Telecomunicații	2022	111,08	111,05	110,42	110,80	Telecommunications	61
	2023	114,10	114,70	114,73	115,15			
62	Activități de servicii în tehnologia informației	2022	122,13	123,21	123,53	124,02	Computer programming, consultancy and related activities	62
	2023	129,44	129,64	131,92	131,46			
631	Activități ale portalurilor web, prelucrarea datelor, administrarea paginilor web și activități conexe	2022	111,32	113,70	117,17	117,26	Data processing, hosting and related activities; web portals	631
	2023	108,01	108,30	109,96	112,14			
639	Alte activități de servicii informaționale	2022	139,25	142,00	139,89	143,66	Other information service activities	639
	2023	148,16	156,46	159,52	156,63			
691	Activități juridice	2022	102,31	104,63	104,63	105,08	Legal activities	691
	2023	105,41	106,00	107,30	107,54			
692	Activități de contabilitate și audit financiar; consultanță în domeniul fiscal	2022	114,21	116,55	115,27	120,50	Accounting, bookkeeping and auditing activities; tax consultancy	692
	2023	121,70	125,46	129,69	133,52			
702	Activități de consultanță în management	2022	115,77	113,04	111,87	116,96	Management consultancy activities	702
	2023	123,39	125,18	127,63	130,21			
71	Activități de arhitectură și inginerie; activități de testări și analiză tehnică	2022	119,78	123,63	126,27	126,93	Architectural and engineering activities; technical testing and analysis	71
	2023	134,20	136,84	140,50	141,17			
73	Publicitate și activități de studiere a pieței	2022	110,71	116,78	114,60	119,06	Advertising and market research	73
	2023	118,77	119,39	122,78	125,23			
78	Activități de servicii privind forța de muncă	2022	142,05	146,23	148,07	149,59	Employment activities	78
	2023	150,95	153,43	152,49	152,94			
80	Activități de investigații și protecție	2022	197,41	198,82	201,92	207,51	Security and investigation activities	80
	2023	235,82	240,40	245,33	257,59			
812	Activități de curățenie	2022	154,50	154,88	155,32	156,15	Cleaning activities	812
	2023	161,05	161,33	163,92	164,35			

Datele pentru Trim. III 2023 sunt rectificate.

The data for 3rd quarter of 2023 are rectified.