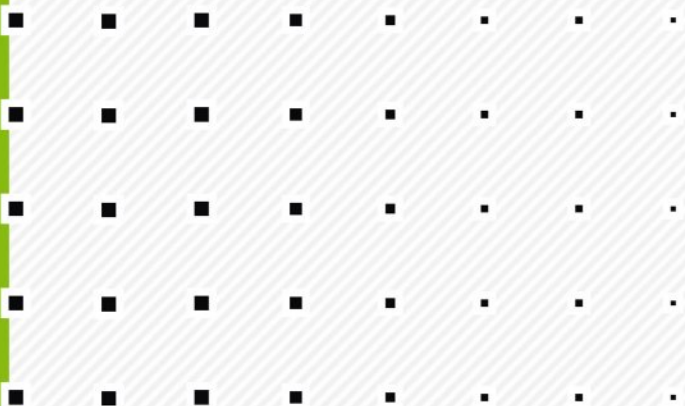




INSTITUTUL NAȚIONAL DE  
STATISTICĂ  
NATIONAL INSTITUTE OF STATISTICS



# **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: 021 3177770  
Fax: 021 3124875  
e-mail: [romstat@insse.ro](mailto: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](mailto: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***





**CUPRINS****CONTENTS**

	Pagina Page	
Notă metodologică .....	5	<i>Methodological note</i>
Dinamica prețurilor în luna ianuarie 2024 .....	47	<i>Price dynamic in January 2024</i>
1. Modificarea prețurilor - medie lunară .....	52	<i>Change of prices - monthly average</i>
2. Indicii prețurilor de consum în luna ianuarie 2024 față de luna octombrie 1990 .....	53	<i>Consumer price indices in January 2024 as against October 1990</i>
3. Indicele prețurilor de consum (IPC) - agregări speciale .....	53	<i>Consumer price index (CPI) - special aggregates</i>
4. Indicii prețurilor de consum - Evoluția lunară în anii 1990 - 2023 față de luna anterioară .....	54	<i>Consumer price indices - Monthly evolution in the years 1990 - 2023 as against the previous month</i>
5. Indicii prețurilor de consum - Evoluția lunară în anii 1991 - 2023 față de decembrie anul precedent .....	55	<i>Consumer price indices - Monthly evolution in the years 1991 - 2023 as against December of the previous year</i>
6. Indicii prețurilor de consum pe principalele mărfuri și servicii .....	56	<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 .....	59	<i>Harmonized indices consumer prices by groups of goods and services according to the ECOICOP classification</i>
8. Indicii prețurilor principalelor produse agricole ..	62	<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 ianuarie 2024 .....	64	<i>Average prices and price indices for the main products sold on agro-food markets in county residence municipalities, in January 2024</i>
10. Indicii prețurilor principalelor produse care reprezintă consum intermediar în agricultură .....	67	<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 .....	68	<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 .....	76	<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 .....	78	<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 .....	96	<i>Weighting coefficient used in the PPI calculation</i>
15. Indicii de cost în construcții pe categorii de obiecte și pe elemente de structură .....	98	<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 .....	100	<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 .....	102	<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 .....	112	<i>Residential property price indices</i>
17. Indicii prețurilor producției pentru servicii .....	113	<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 (Anexa 3).

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 (Anexa 2).

### 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 (Anexa 1).

### 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.

Formula generală de calcul a indicelui de tip Laspeyres este:

$$L_{lo} = \sum I_{lo} \left( \frac{p_o q_o}{\sum p_o q_o} \right) \quad (1)$$

$L_{lo}$  = indicele agregat al lunii curente (**I**) din anul 2024 față de anul de referință 2022;

$I_{lo}$  = indicii lunii curente față de media anului 2022 pe trepte de agregare;

$\frac{p_o q_o}{\sum p_o q_o}$  = ponderile aferente treptelor de agregare (importanța relativă a cheltuielilor medii lunare pe o gospodărie pentru anul 2022).

Schimbarea bazei de calcul (anului de referință) necesită stabilirea prețurilor medii din anul respectiv pentru toate produsele și serviciile din nomenclatorul ce urmează a fi utilizat pentru calculul indicilor lunari ai prețurilor.

Determinarea **prețurilor medii din anul 2022** ( $\overline{p}_o^{vi}$ ) la nivelul varietăților ( $v_i$ ) s-a realizat în mod diferit pentru produsele/serviciile existente și pentru cele nou introduse în nomenclator, astfel:

**Pentru sortimentele existente în nomenclator:**

- calculul prețului mediu efectiv aferent varietăților raportate în anul 2022;
- imputarea prețului mediu lunar efectiv la toate varietățile pentru care nu au existat raportări (în acest caz prețul mediu aferent sortimentului calculat din prețurile varietăților rămâne neschimbat);
- calculul prețurilor medii anuale la nivel de varietăți prin media aritmetică simplă a prețurilor medii lunare din anul 2022;

**Pentru sortimentele nou introduse în nomenclator:**

- înregistrarea prețurilor aferente lunii decembrie 2023;
- asimilarea sortimentelor noi cu sortimente deja existente în nomenclator (cazul posturilor de cheltuieli cu structuri omogene) sau direct cu postul de cheltuieli (cazul posturilor neomogene);
- determinarea prețului mediu în bază la nivel de varietate prin raportarea prețului observat în luna decembrie 2023 la indicele prețului asimilat la nivel de sortiment sau post față de anul 2022.

Aceste prețuri medii pentru anul de referință 2022 rămân fixe până la următoarea schimbare a bazei.

**Calculul indicilor lunari cu bază fixă presupune parcurgerea următoarelor etape:**

- calculul indicilor de preț la nivel de varietate:

$$i_{v_i} = \frac{p_l^{v_i}}{\overline{p}_o^{v_i}} \cdot 100 \quad (2)$$

$p_l^{v_i}$  = prețul varietății *i* înregistrat în luna curentă (**I**);

$\overline{p}_o^{v_i}$  = media anuală a prețurilor varietății *i* din anul 2022.

Prețul varietății *i* înregistrat în luna curentă ( $p_l^{v_i}$ ) se calculează ca o medie aritmetică simplă din cele trei înregistrări decadale, astfel:

$$p_l^{v_i} = \frac{p_{l_1}^{v_i} + p_{l_2}^{v_i} + p_{l_3}^{v_i}}{3} \quad \text{sau} \quad (3)$$

$$p_l^{v_i} = p_{l_2}^{v_i} \quad (3')$$



în care:

$P_{t_1...t_3}^{v_i}$  = prețurile nominale aferente celor trei decade observate în luna curentă,  
pentru varietatea  $V_i$ .

Formula (3') se aplică pentru majoritatea sortimentelor de mărfuri nealimentare și servicii pentru care colectarea se face doar în perioada 10 – 17 a lunii de referință.

- **calculul indicilor de preț la nivel de sortiment**, ca medie geometrică a indicilor varietăților, conform formulei:

$$I_{i/22}^{S_i} = \sqrt[n]{\prod_{i=1}^n i_{v_i}} \quad n \leq 67 \quad (4)$$

$n$  = numărul centrelor de culegere a prețurilor/tarifelor.

- **calculul indicilor agregați la nivel de post de cheltuieli**, ca medie aritmetică ponderată a indicilor de preț aferenți sortimentelor care compun postul de cheltuieli, conform formulei:

$$I_{i/22}^{P_i} = \sum I_{i/22}^{S_i} \left( \frac{w_o^{S_i}}{\sum w_o^{S_i}} \right) \quad (5)$$

în care:

$w_o^{S_i}$  = ponderea importanța relativă a sortimentului  $S_i$  în total cheltuieli de consum în anul 2022;

$\sum w_o^{S_i}$  = suma ponderilor sortimentelor din cadrul postului de cheltuieli pentru care s-au înregistrat prețuri în luna curentă.

- **calculul indicilor la nivel de grupe de mărfuri alimentare, nealimentare și servicii** ca medie aritmetică ponderată a indicilor de la nivel de posturi de cheltuieli cuprinse în grupă, astfel:

$$I_{i/22}^{C_i} = \sum I_{i/22}^{P_i} \left( \frac{w_o^{P_i}}{\sum w_o^{P_i}} \right) \quad (6)$$

$I_{i/22}^{C_i}$  = indicele prețurilor la nivel de grupă în luna curentă (I) față de media anului 2022;

$I_{i/22}^{P_i}$  = indicele prețurilor la nivel de post în luna curentă (I) față de media anului 2022;

$w_o^{P_i}$  = ponderea postului  $P_i$ ;

$\sum w_o^{P_i}$  = ponderea grupei de mărfuri și servicii.

- **calculul indicelui general al prețurilor de consum** ca medie aritmetică ponderată a indicilor de la nivel de grupe:

$$IPC = \sum I_{i/22}^{C_i} \left( \frac{w_o^{C_i}}{\sum w_o^{C_i}} \right) = \sum I_{i/22}^{C_i} \left( \frac{w_o^{C_i}}{1000000} \right) \quad (7)$$

- **calculul indicilor lunii curente față de luna precedentă** se face ca raport al indicilor cu bază fixă, pentru toate nivelele de agregare, conform formulei generale:

$$I_{t/t-1} = \frac{I_{t/22}}{I_{t-1/22}} = \frac{\sum I_{t/22} \left( \frac{w_o}{\sum w_o} \right)}{\sum I_{t-1/22} \left( \frac{w_o}{\sum w_o} \right)} \quad (8)$$

\*

\* \*

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

Metodologia de calcul a IPC în România este armonizată cu metodologia utilizată de Oficiul de Statistică al Uniunii Europene (EUROSTAT) la nivel de clasificări, nomenclatoare, metode de eșantionare 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).

**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.

**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, (media 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.

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 pretul mediu al perioadei curente și prețul mediu al perioadei de referință.

Prețurile medii se obțin prin ponderarea prețurilor la nivel de sortiment cu cantitățile din perioada de bază - anul 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 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 muniției;
- ▼ construcția de nave și bărci;
- ▼ fabricarea de aeronave și nave spațiale;
- ▼ fabricarea vehiculelor militare de luptă;
- ▼ colectarea și epurarea apelor uzate;
- ▼ colectarea, tratarea și eliminarea deșeurilor; activități de recuperare a materialelor reciclabile;
- ▼ activități și servicii de decontaminare;
- ▼ producția fabricată și livrată în cadrul aceluiași 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 PRODRUM (din anul de referință 2021). Pe baza datelor din cercetarea statistică PRODRUM, 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 - PRODRUM 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.

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 indicii 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.

**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 distribuire 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.

### 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 cheltuială față de total.

**Principalele elemente de cheltuieli sunt:**

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

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

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

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

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 indicii 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.

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 2015.

Valorile de ponderare (cifra de afaceri) pentru **piața internă** s-au determinat din Ancheta Statistică Anuală (structurală) în întreprinderi din anul de referință 2015, iar cele pentru **import** au fost calculate pe baza valorii în lei a importurilor CIF din anul 2015, 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;

$V_{IPPI_{2015}}$  = valoare calculată pe baza cifrei de afaceri din ancheta structurală din anul de bază BAZA;

$V_{Import_{2015}}$  = valoare calculată pe baza importurilor CIF din anul de bază 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/B5. Prețuri /2. Indicii prețurilor producției industriale, matrice PPI1034, clasele 3514 și 3523.

Calculul indicilor dintr-o anumită lună față de o lună de referință, pornind de la indicii cu bază fixă (anul 2015=100), se realizează prin împărțirea indicelui cu bază fixă (anul 2015=100) al lunii respective la indicele cu bază fixă (anul 2015=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 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/ Revizuri

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. 1165/1998, nr. 1158/2005, 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 2015, 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), următorul an de bază fiind anul 2021 a cărui implementare va avea loc în 2024 (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 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;
- 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.

### **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;
- 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.

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.



## ANEXA 1

## NOMENCLATORUL POSTURILOR DE CHELTUIELI UTILIZATE ÎN CALCULUL IPC

<i>Posturi de cheltuieli</i>	<i>Ponderi an 2022 la 1 mil. lei</i>	<i>Posturi de cheltuieli</i>	<i>Ponderi an 2022 la 1 mil. lei</i>
<b>Total</b>	<b>1000000</b>	<i>Brânză (telemea)</i>	12946
<b>Mărfuri alimentare</b>	<b>329111</b>	<i>Brânză proaspătă de vacă și smântână</i>	7920
<i>Făină</i>	2130	<i>Cașcaval</i>	4845
<i>Mălai</i>	1424	<i>Alte feluri de brânză</i>	936
<i>Pâine</i>	38080	<i>Unt</i>	3442
<i>Produse de franzelărie</i>	1088	<i>Ouă</i>	5951
<i>Biscuiți</i>	2380	<i>Miere de albine</i>	2141
<i>Specialități de panificație</i>	3889	<i>Sare și condimente</i>	3305
<i>Paste făinoase</i>	2545	<i>Alte produse alimentare</i>	10671
<i>Orez</i>	2805	<b>Mărfuri nealimentare</b>	<b>485819</b>
<i>Griș, arpacaș</i>	435	<i>Țesături din bumbac și tip bumbac</i>	327
<i>Alte produse din cereale</i>	1803	<i>Țesături din lână și tip lână</i>	40
<i>Legume</i>	29084	<i>Țesături din mătase și tip mătase</i>	373
<i>Murături și varză acră</i>	358	<i>Confecții din bumbac și tip bumbac, pentru bărbați</i>	7981
<i>Bulion</i>	2472	<i>Confecții din lână și tip lână, pentru bărbați</i>	524
<i>Conserve de legume</i>	447	<i>Confecții din mătase și tip mătase, pentru bărbați</i>	187
<i>Fructe</i>	9734	<i>Confecții din alte țesături, pentru bărbați</i>	1124
<i>Citrice, alte fructe meridionale și tropicale</i>	10254	<i>Confecții din piei și blănuri naturale, pentru bărbați</i>	70
<i>Ulei comestibil</i>	9111	<i>Confecții din piei și blănuri ecologice, pentru bărbați</i>	126
<i>Margarină</i>	802	<i>Confecții din bumbac și tip bumbac, pentru femei</i>	8370
<i>Compot de fructe</i>	212	<i>Confecții din lână și tip lână, pentru femei</i>	940
<i>Dulceață, gem</i>	294	<i>Confecții din mătase și tip mătase, pentru femei</i>	1031
<i>Sirope de fructe</i>	190	<i>Confecții din alte țesături, pentru femei</i>	1926
<i>Zahăr</i>	2514	<i>Confecții din piei și blană naturală, pentru femei</i>	101
<i>Ciocolată, bomboane</i>	3792	<i>Confecții din piei și blană ecologică, pentru femei</i>	110
<i>Rahat, halva</i>	527	<i>Confecții din bumbac și tip bumbac, pentru copii</i>	9721
<i>Alte produse zaharoase</i>	4916	<i>Confecții din lână și tip lână, pentru copii</i>	322
<i>Cafea</i>	6408	<i>Confecții din mătase și tip mătase, pentru copii</i>	329
<i>Cacao</i>	2241	<i>Confecții din alte țesături, pentru copii</i>	1467
<i>Vin</i>	3880	<i>Confecții din piei și blănuri, pentru copii</i>	260
<i>Produse din vin</i>	227		
<i>Bere</i>	6490		
<i>Țuică și rachiuri naturale</i>	1096		
<i>Alte băuturi alcoolice</i>	1035		
<i>Băuturi nealcoolice</i>	11298		
<i>Carne de bovine</i>	6039		
<i>Carne de porcine</i>	23072		
<i>Carne de oaie</i>	2658		
<i>Carne de pasăre</i>	18220		
<i>Specialități preparate din carne</i>	5224		
<i>Salamuri, cârnați</i>	18103		
<i>Alte preparate din carne</i>	4988		
<i>Conserve din carne</i>	1978		
<i>Slănină crudă, untură</i>	153		
<i>Pește</i>	10715		
<i>Conserve din pește</i>	1055		
<i>Lapte</i>	20788		

## ANEXA 1

## NOMENCLATORUL POSTURILOR DE CHELTUIELI UTILIZATE ÎN CALCULUL IPC - continuare

<i>Posturi de cheltuieli</i>	<i>Ponderi an 2022 la 1 mil. lei</i>	<i>Posturi de cheltuieli</i>	<i>Ponderi an 2022 la 1 mil. Lei</i>
<i>Tricotaje pentru bărbați</i>	2125	<i>Mașini de gătit, aragazuri, butelii și accesorii</i>	760
<i>Tricotaje pentru femei</i>	1681	<i>Mașini și aparate electrice de gătit și încălzit</i>	771
<i>Tricotaje pentru copii</i>	1752	<i>Mașini și aparate de gătit și încălzit cu combustibil solid și lichid</i>	756
<i>Ciorapi și șosete, pentru bărbați</i>	1179	<i>Alte aparate electrocasnice</i>	3420
<i>Ciorapi și șosete, pentru femei</i>	1014	<i>Articole electrice pentru iluminat casnic</i>	487
<i>Ciorapi și șosete, pentru copii</i>	453	<i>Accesorii și piese de schimb pentru aparate electrocasnice</i>	274
<i>Încălțăminte din piele naturală, pentru bărbați</i>	8333	<i>Articole de menaj din metal</i>	859
<i>Încălțăminte din piele sintetică și înlocuitori, pentru bărbați</i>	3473	<i>Articole de menaj din mase plastice</i>	1815
<i>Încălțăminte din cauciuc și mase plastice, pentru bărbați</i>	398	<i>Articole de menaj din porțelan și ceramică</i>	404
<i>Încălțăminte din piele naturală, pentru femei</i>	9570	<i>Articole de menaj din sticlă și cristal</i>	159
<i>Încălțăminte din piele sintetică și înlocuitori, pentru femei</i>	3326	<i>Articole de menaj din alte materiale</i>	3748
<i>Încălțăminte din cauciuc și mase plastice, pentru femei</i>	383	<i>Lacuri și vopsele</i>	797
<i>Încălțăminte din piele naturală, pentru copii</i>	4245	<i>Diluanți și alte produse chimice</i>	10106
<i>Încălțăminte din piele sintetică și înlocuitori, pentru copii</i>	2867	<i>Cărți școlare</i>	1173
<i>Încălțăminte din cauciuc și mase plastice, pentru copii</i>	110	<i>Cărți beletristică, tehnice și medicale</i>	1302
<i>Articole de galanterie</i>	1100	<i>Ziare și reviste</i>	781
<i>Articole de pasmanterie și mercerie</i>	492	<i>Rechizite școlare</i>	1841
<i>Articole de marochinărie</i>	941	<i>Alte articole de papetărie</i>	1406
<i>Sufragerii</i>	518	<i>Radio și sisteme audio</i>	129
<i>Dormitoare și camere de tineret</i>	609	<i>Televizoare</i>	1546
<i>Bucătării</i>	888	<i>Instrumente muzicale</i>	46
<i>Holuri</i>	86	<i>Discuri video digitale</i>	728
<i>Biblioteci</i>	196	<i>Accesorii și piese de schimb pentru aparate audio și video</i>	89
<i>Alte produse de mobilier cu bucată</i>	3006	<i>Articole de sport-turism</i>	1678
<i>Țesături și confecții de uz gospodăresc</i>	2406	<i>Aparate de fotografiat și de filmat</i>	95
<i>Prosoape, fețe de masă</i>	1161	<i>Alte aparate culturale și de recreere</i>	3881
<i>Pături și pleduri</i>	1115	<i>Jocuri și jucării</i>	1549
<i>Covoare</i>	1583	<i>Ceasuri</i>	524
<i>Carpete și mochete</i>	525	<i>Bijuterii veritabile, din metale și pietre prețioase</i>	867
<i>Frigidere</i>	1985	<i>Autoturisme</i>	2172
<i>Congelatoare</i>	1139	<i>Motociclete și motorete</i>	129
<i>Mașini de spălat rufe semiautomate</i>	1141	<i>Biciclete</i>	377
<i>Mașini de spălat rufe, vase - cu program</i>	1294	<i>Accesorii și piese de schimb pentru auto, moto</i>	2417
<i>Mașini de cusut</i>	40	<i>Accesorii și piese de schimb pentru biciclete</i>	2011
<i>Aspiratoare de praf</i>	2401	<i>Articole de parfumerie și cosmetică</i>	18550

## ANEXA 1

## NOMENCLATORUL POSTURILOR DE CHELTUIELI UTILIZATE ÎN CALCULUL IPC - continuare

<i>Posturi de cheltuieli</i>	<i>Ponderi an 2022 la 1 mil. lei</i>	<i>Posturi de cheltuieli</i>	<i>Ponderi an 2022 la 1 mil. lei</i>
Articole de igienă	7161	Repararea produselor electronice	52
Medicamente	34654	Repararea și întreținerea locuințelor	6796
Articole optice	2181	Alte servicii cu caracter industrial	1146
Articole tehnico-medicale	8094	Analize medicale, consultații, tratamente, spitalizare	8315
Săpun de rufe	193	Lucrări stomatologice	9635
Săpun de toaletă	2340	Frizerie, cosmetică și igienă bărbați	3366
Detergenți	14445	Coafură, cosmetică și igienă femei	10132
Tutun și țigări	61312	Cazare în unități hoteliere	7001
Articole și accesorii pentru fumători	40	Turism, agrement, sport	8167
Lemne de foc	31863	Cinematografe, teatre, muzee	2688
Cărbune	763	Pregătire școlară și extrașcolară, taxe	2479
Petrol	6	Cazare școlară	1299
Benzină	26889	Instruire școlară auto	356
Motorină și uleiuri auto-moto	25667	Chirie	9819
Gaz lichefiat	9427	Apă, canal, salubritate	22311
Materiale de construcții și instalații	2593	Alte servicii comunale	4027
Inventar agricol, meșteșugăresc, de industrie casnică și alte mărfuri pentru producția agricolă	463	Poștă și curierat	631
Alte mărfuri nealimentare nenominalizate	3974	Telefon fix	459
Energie electrică	46888	Telefon mobil	24825
Energie termică	4254	Abonament TV	17193
Gaze naturale	36101	Transport urban în comun	6018
<b>Servicii</b>	<b>185070</b>	Transport auto interurban	4830
Confecționat îmbrăcăminte pentru bărbați	40	Transport cu taxi	1130
Confecționat îmbrăcăminte pentru femei	125	Transport C.F.R.	312
Reparat îmbrăcăminte	15	Transport aerian	248
Confecționat încălțăminte pentru bărbați	34	Transport pe apă	3
Confecționat încălțăminte pentru femei	9	Transport rutier și alte feluri de transport	256
Reparat încălțăminte	74	Alimentație la cantine	1749
Confecționat și reparat articole de marochinărie	14	Alimentație la restaurante	6333
Confecționat și reparat bijuterii	34	Alimentație la bufete, baruri, berării, cafenele	7065
Confecționat și reparat articole de uz casnic și mobilă	233	Alimentație la cofetării și patiserii	861
Confecționat și reparat articole medicale și optice	74	Servicii casnice și gospodărești	2495
Reparat ceasuri	18	Curățătorie și spălătorie chimică	1030
Lucrări foto	49	Întreținerea în creșe și grădinițe	2740
Repararea și întreținerea autovehiculelor	2038	Alte servicii	875
		Taxe	440
		Asigurare RCA și locuințe	5231

## ANEXA 2

### NOMENCLATORUL SORTIMENTELOR OBSERVATE ÎN PIEȚELE AGROALIMENTARE PENTRU CALCULUL IPC

<i>Denumire sortiment</i>	<i>U.M.</i>	<i>Denumire sortiment</i>	<i>U.M.</i>
<b>Mărfuri alimentare</b>		<i>Usturoi verde</i>	<i>kg</i>
<i>Fasole uscată</i>	<i>kg</i>	<i>Spanac</i>	<i>kg</i>
<i>Cartofi timpurii și de vară</i>	<i>kg</i>	<i>Pătlăgele verzi (gogonele)</i>	<i>kg</i>
<i>Cartofi de toamnă</i>	<i>kg</i>	<i>Praz</i>	<i>kg</i>
<i>Morcovi</i>	<i>kg</i>	<i>Salată verde, de câmp</i>	<i>kg</i>
<i>Țelină (rădăcină)</i>	<i>kg</i>	<i>Salată verde, de seră și solarii</i>	<i>kg</i>
<i>Ridichi de lună</i>	<i>kg</i>	<i>Varză murată</i>	<i>kg</i>
<i>Ridichi de iarnă</i>	<i>kg</i>	<i>Castraveți murați</i>	<i>kg</i>
<i>Sfeclă roșie</i>	<i>kg</i>	<i>Pepeni verzi</i>	<i>kg</i>
<i>Tomate (roșii) de câmp</i>	<i>kg</i>	<i>Pepeni galbeni</i>	<i>kg</i>
<i>Tomate (roșii) de seră și solarii</i>	<i>kg</i>	<i>Miez de nucă</i>	<i>kg</i>
<i>Pătlăgele vinete, de câmp</i>	<i>kg</i>	<i>Mere</i>	<i>kg</i>
<i>Pătlăgele vinete, de seră și solarii</i>	<i>kg</i>	<i>Pere</i>	<i>kg</i>
<i>Ceapă uscată</i>	<i>kg</i>	<i>Cireșe</i>	<i>kg</i>
<i>Usturoi uscat</i>	<i>kg</i>	<i>Vișine</i>	<i>kg</i>
<i>Ardei gras, de câmp</i>	<i>kg</i>	<i>Caise</i>	<i>kg</i>
<i>Ardei gras, de seră și solarii</i>	<i>kg</i>	<i>Piersici</i>	<i>kg</i>
<i>Ardei capia</i>	<i>kg</i>	<i>Prune proaspete</i>	<i>kg</i>
<i>Gogoșari</i>	<i>kg</i>	<i>Struguri de masă</i>	<i>kg</i>
<i>Fasole verde</i>	<i>kg</i>	<i>Căpșuni</i>	<i>kg</i>
<i>Varză albă dulce, de toamnă</i>	<i>kg</i>	<i>Prune afumate și uscate</i>	<i>kg</i>
<i>Varză albă dulce, timpurie și de vară</i>	<i>kg</i>	<i>Carne oaie și miel</i>	<i>kg</i>
<i>Conopidă</i>	<i>kg</i>	<i>Slănină afumată</i>	<i>kg</i>
<i>Varză roșie</i>	<i>kg</i>	<i>Untură porc</i>	<i>kg</i>
<i>Castraveți proaspeți, de câmp</i>	<i>kg</i>	<i>Lapte dulce</i>	<i>l</i>
<i>Castraveți proaspeți, de seră</i>	<i>kg</i>	<i>Brânză (telemea) din lapte de vacă</i>	<i>kg</i>
<i>Dovlecei</i>	<i>kg</i>	<i>Brânză (telemea) din lapte de oaie</i>	<i>kg</i>
<i>Mazăre verde (păstăi)</i>	<i>kg</i>	<i>Brânză grasă, din lapte de vacă</i>	<i>kg</i>
<i>Ceapă verde</i>	<i>kg</i>	<i>Smântână</i>	<i>kg</i>
		<i>Ouă de găină</i>	<i>buc.</i>
		<i>Miere polifloră</i>	<i>kg</i>

**ANEXA 3**

**NOMENCLATORUL SORTIMENTELOR DE MĂRFURI NEALIMENTARE ȘI SERVICII  
PENTRU CARE SE PRACTICĂ PREȚURI / TARIFE UNICE PE ȚARĂ**

<b>Denumire sortiment</b>	<b>U.M.</b>	<b>Denumire sortiment</b>	<b>U.M.</b>
<b>Mărfuri nealimentare</b>			
Ziar "Libertatea"	lei/buc.	Cartele telefonie mobilă	lei/cartelă
Ziar "România liberă"	lei/buc.	Tarife convorbiri internaționale	tarif/minut
Ziar "Adevărul"	lei/buc.	Abonament lunar internet mobil	lei/lună
Revista "Magazin"	lei/buc.	Transport metrou pe bază de cartelă 2 călătorii	lei/buc.
Revista "Magazin istoric"	lei/buc.	Transport metrou pe bază de cartelă 10 călătorii	lei/buc.
Revista "Formula As"	lei/buc.	Transport metrou pe bază de cartelă pentru o zi	lei/buc.
Ziar "Jurnalul Național"	lei/buc.	Transport metrou pe bază de abonament lunar nelimitat	lei/lună
Revista "Practic în bucătărie"	lei/buc.	Transport metrou pe bază de abonament lunar nelimitat (elevi, studenți)	lei/lună
Revista "Tv Mania"	lei/buc.	Bilet tren Regio clasa I - 21-30 km	lei/bilet
Revista "Elle"	lei/buc.	Bilet tren Regio clasa I - 41-50 km	lei/bilet
Ziar "Click"	lei/buc.	Bilet tren Regio clasa I - 51-60 km	lei/bilet
		Bilet tren Regio clasa I - 61-70 km	lei/bilet
<b>Servicii</b>		Bilet tren Regio clasa I - 81-90 km	lei/bilet
Tarif pentru spațiu locuibil	tarif/mp	Bilet tren Regio clasa II - 21-30 km	lei/bilet
Serviciu standard neprioritar (timbrul)	lei/serv.	Bilet tren Regio clasa II - 31-40 km	lei/bilet
Expedieri colete în țară (tarif fix și tarif per kg.)	lei/10 kg	Bilet tren Regio clasa II - 41-50 km	lei/bilet
Expedieri colete în străinătate (lei/1 kg Germania)	lei/1 kg	Bilet tren Regio clasa II - 51-60 km	lei/bilet
Serviciu suplimentar corespondență internațională (recomandat)	lei/serv.	Bilet tren Regio clasa II - 61-70 km	lei/bilet
Serviciu prioritar în greutate de până la 100 g inclusiv	lei/serv.	Bilet tren Regio clasa II - 71-80 km	lei/bilet
Mandat poștal internațional – tarif de înregistrare	lei/serv.	Bilet tren Regio clasa II - 81 - 90 km	lei/bilet
Abonament la o căsuță poștală nominală, pentru persoane fizice, lunar	lei/serv.	Bilet tren Regio clasa II - 91 - 100 km	lei/bilet
Serviciul de curierat rapid pentru o trimitere Priorpost până la 100 g, nominală, pentru persoane fizice, în țară	lei/serv.	Bilet tren Regio clasa II - 101 - 120 km	lei/bilet
Taxă de livrare pachet în easybox	lei/serv.	Bilet tren InterRegio clasa I - 141 - 160 km	lei/bilet
Abon. DIGI "Tel Național"	lei/lună	Bilet tren InterRegio clasa I - 161 - 180 km	lei/bilet
Abon. Vodafone "Nelimitat"	lei/lună	Bilet tren InterRegio clasa I - 181 - 200 km	lei/bilet
RO&EU fix	lei/lună	Bilet tren InterRegio clasa I - 201 - 250 km	lei/bilet
Abon. Orange "Voce Fixă Nelimitat"	lei/lună		
Apel către rețele de telefonie mobilă	tarif/min.		
Pachet (telefon mobil cu abonament)	lei/pachet		
Abonament lunar telefon mobil	lei/lună		

### ANEXA 3

#### NOMENCLATORUL SORTIMENTELOR DE MĂRFURI NEALIMENTARE ȘI SERVICII PENTRU CARE SE PRACTICĂ PREȚURI / TARIFE UNICE PE ȚARĂ - continuare

<i>Denumire sortiment</i>	<i>U.M.</i>	<i>Denumire sortiment</i>	<i>U.M.</i>
<i>Bilet tren InterRegio clasa I - 251 - 300 km</i>	<i>lei/bilet</i>	<i>Abonament lunar tren Regio număr nelimitat de călătorii, clasa II, 81 – 90 km</i>	<i>lei/lună</i>
<i>Bilet tren InterRegio clasa I - 301 - 350 km</i>	<i>lei/bilet</i>	<i>Abonament lunar tren Regio număr nelimitat de călătorii, clasa II, 91 – 100 km</i>	<i>lei/lună</i>
<i>Bilet tren InterRegio clasa I - 351 - 400 km</i>	<i>lei/bilet</i>	<i>Abonament lunar tren Regio număr nelimitat de călătorii, clasa II, 101 – 120 km</i>	<i>lei/lună</i>
<i>Bilet tren InterRegio clasa I - 401 - 500 km</i>	<i>lei/bilet</i>	<i>Abonament lunar tren Regio pentru elevi și studenți (reduc), clasa II, 31 – 40 km</i>	<i>lei/lună</i>
<i>Bilet tren InterRegio clasa II - 121 - 140 km</i>	<i>lei/bilet</i>	<i>Abonament lunar tren Regio pentru elevi și studenți (reduc), clasa II, 41 – 50 km</i>	<i>lei/lună</i>
<i>Bilet tren InterRegio clasa II - 141 - 160 km</i>	<i>lei/bilet</i>	<i>Abonament lunar tren Regio pentru elevi și studenți (reduc), clasa II, 51 – 60 km</i>	<i>lei/lună</i>
<i>Bilet tren InterRegio clasa II - 161 - 180 km</i>	<i>lei/bilet</i>	<i>Abonament lunar tren Regio pentru elevi și studenți (reduc), clasa II, 61 – 70 km</i>	<i>lei/lună</i>
<i>Bilet tren InterRegio clasa II - 181 - 200 km</i>	<i>lei/bilet</i>	<i>Transport aerian de călători, pe ruta Cluj-Napoca</i>	<i>lei/pers.</i>
<i>Bilet tren InterRegio clasa II - 201 - 250 km</i>	<i>lei/bilet</i>	<i>Transport aerian de călători, pe ruta Iași</i>	<i>lei/pers.</i>
<i>Bilet tren InterRegio clasa II - 251 - 300 km</i>	<i>lei/bilet</i>	<i>Transport aerian de călători, pe ruta Oradea</i>	<i>lei/pers.</i>
<i>Bilet tren InterRegio clasa II - 301 - 350 km</i>	<i>lei/bilet</i>	<i>Transport aerian de călători, pe ruta Satu Mare</i>	<i>lei/pers.</i>
<i>Bilet tren InterRegio clasa II - 401 - 500 km</i>	<i>lei/bilet</i>	<i>Transport aerian de călători, pe ruta Suceava</i>	<i>lei/pers.</i>
<i>Abonament lunar tren Regio număr nelimitat de călătorii, clasa II, 21 – 30 km</i>	<i>lei/lună</i>	<i>Transport aerian de călători, pe ruta Timișoara</i>	<i>lei/pers.</i>
<i>Abonament lunar tren Regio număr nelimitat de călătorii, clasa II, 31 – 40 km</i>	<i>lei/lună</i>	<i>Transport aerian de călători, pe ruta Londra</i>	<i>lei/pers.</i>
<i>Abonament lunar tren Regio număr nelimitat de călătorii, clasa II, 41 – 50 km</i>	<i>lei/lună</i>	<i>Transport aerian de călători, pe ruta München</i>	<i>lei/pers.</i>
<i>Abonament lunar tren Regio număr nelimitat de călătorii, clasa II, 51 – 60 km</i>	<i>lei/lună</i>	<i>Transport aerian de călători, pe ruta Roma</i>	<i>lei/pers.</i>
<i>Abonament lunar tren Regio număr nelimitat de călătorii, clasa II, 61 – 70 km</i>	<i>lei/lună</i>	<i>Transport aerian de călători, pe ruta Madrid</i>	<i>lei/pers.</i>
<i>Abonament lunar tren Regio număr nelimitat de călătorii, clasa II, 71 – 80 km</i>	<i>lei/lună</i>	<i>Transport aerian de călători, pe ruta Viena</i>	<i>lei/pers.</i>
		<i>Transport fluvial de călători - nave clasice (11-20 km) Tulcea - Partizani</i>	<i>lei/pers.</i>



**ANEXA 3**

**NOMENCLATORUL SORTIMENTELOR DE MĂRFURI NEALIMENTARE ȘI SERVICII  
PENTRU CARE SE PRACTICĂ PREȚURI / TARIFE UNICE PE ȚARĂ - continuare**

<b>Denumire sortiment</b>	<b>U.M.</b>	<b>Denumire sortiment</b>	<b>U.M.</b>
Transport fluvial de călători - nave clasice (21-30 km) Tulcea – Maliuc	lei/pers.	Taxă pentru eliberarea unui pașaport simplu electronic	lei/serv.
Transport fluvial de călători - nave clasice (31-40 km) Tulcea – Gorgova	lei/pers.	Taxă pentru obținerea permisului de conducere	lei/serv.
Transport fluvial de călători - nave clasice (41-50 km) Tulcea - Pardina	lei/pers.	Asigurare RCA – capacitate cilindrică 1201 – 1400 cm <sup>3</sup>	lei/lună
Transport fluvial de călători - nave clasice (51-60 km) Mahmudia – Sf. Gheorghe	lei/pers.	Asigurare RCA – capacitate cilindrică 1401 – 1600 cm <sup>3</sup>	lei/lună
Transport fluvial de călători - nave clasice (71-80 km) Tulcea – Sulina	lei/pers.	Asigurare RCA – capacitate cilindrică 1601 – 1800 cm <sup>3</sup>	lei/lună
Transport fluvial de călători - nave clasice (81-90 km) Tulcea - Sf. Gheorghe	lei/pers.	Asigurare obligatorie a locuinței – tip A	lei/an
Transport fluvial de călători - nave clasice (101-120 km) Tulcea – Periprava	lei/pers.	Asigurare obligatorie a locuinței – tip B	lei/an
Taxă de drumuri (rovinietă) pentru autoturism	lei/lună	Comision pentru emiterea inițială a unui card	lei/serv.
Taxă pentru eliberarea cărții de identitate	lei/serv.	Comision de retragere numerar de la ATM-uri proprii	lei/serv.
Taxă pentru eliberarea unui pașaport simplu temporar	lei/serv.	Comision de retragere numerar de la ATM-urile altor bănci din țară	lei/serv.
		Comision de mentenanță anuală	lei/serv.

## 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 (Annex 3).

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 (Annex 2).

### 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 (Annex 1).

### 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.

The general formula for computing the Laspeyres-type index is:

$$L_{lo} = \sum I_{lo} \left( \frac{p_o q_o}{\sum p_o q_o} \right) \quad (1)$$

$L_{lo}$  = aggregate index of the current month (l) of 2024 as against the reference year 2022;

$I_{lo}$  = current month indices as against the 2022 average by aggregation steps;

$$\frac{p_o q_o}{\sum p_o q_o} = \text{weights related to aggregation steps (relative significance of average monthly expenditure by household in 2022).}$$

The change in the computation base (reference year) requires establishing the average prices of the respective year for all the goods and services included in the nomenclature to be used for the calculation of monthly price indices.

**The average prices for 2022** ( $\overline{p}_o^{vi}$ ) at variety level ( $V_i$ ) were established in a different manner for the existing goods/services and for the ones newly introduced in the nomenclature, as follows:

**For items already existing in the nomenclature:**

- computation of the real average price of varieties reported in 2022;
- imputation of the real monthly average price of all varieties for which no reporting exists (in this case, the average price of the item computed based on varieties prices is unchanged);
- computation of yearly average prices at variety level as the simple arithmetic mean of the monthly average prices of 2022.

**For items newly introduced in the nomenclature:**

- recording of the prices for December 2023;
- assimilating the new items with those already existing in the nomenclature (the case of expenditure positions with homogeneous structure) or directly with the expenditure position (the case of non-homogeneous positions);
- establishing the average base price at variety level as a ratio between the observed price of December 2023 and the index of the assimilated price at item or position level as against 2022.

These average prices for the 2022 reference year remain unchanged until the next change in the base.

**The computation of the monthly indices with a fixed base requires the following stages:**

**- price indices computation at variety level:**

$$i_{vi} = \frac{p_l^{vi}}{\overline{p}_o^{vi}} \bullet 100 \quad (2)$$

$p_l^{vi}$  = price of variety i recorded in the current month (l);

$\overline{p}_o^{vi}$  = yearly average of variety i prices in 2022.

The price of variety i recorded in the current month ( $p_l^{vi}$ ) is computed as a simple arithmetic mean based on the three decade records, as follows:

$$p_l^{vi} = \frac{p_{l_1}^{vi} + p_{l_2}^{vi} + p_{l_3}^{vi}}{3} \quad \text{or} \quad (3)$$

$$p_l^{vi} = p_{l_2}^{vi} \quad (3')$$

where:

$P_{l_1 \dots l_3}^{v_i}$  = nominal prices corresponding to the three decades observed during the current month

for variety  $V_i$ .

Formula (3') shall be used in the case of most non-foods and services assortments for which the price collection is only carried out during the 10<sup>th</sup>-17<sup>th</sup> interval of the month.

**- computation of price indices at item level** as the geometric mean of variety indices, according to the formula:

$$I_{l/22}^{S_i} = \sqrt[n]{\prod_{i=1}^n i_{v_i}} \quad n \leq 67 \quad (4)$$

n = number of outlets for prices/tariffs collection.

**- computation of aggregate indices at expenditure position level**, as the weighted arithmetic mean of price indices corresponding to the items making up the expenditure position, according to the formula:

$$I_{l/22}^{P_i} = \sum I_{l/22}^{S_i} \left( \frac{w_o^{S_i}}{\sum w_o^{S_i}} \right) \quad (5)$$

where:

$w_o^{S_i}$  = weight (relative significance) of  $S_i$  item in total consumption expenditure for 2022;

$\sum w_o^{S_i}$  = sum of weights for the items included in the expenditure position for which prices were registered in the current month.

**- computation of indices at the level groups of food goods, non-food goods and services**, as the weighted arithmetic mean of indices at the level of expenditure positions included in the group, as follows:

$$I_{l/22}^{C_i} = \sum I_{l/22}^{P_i} \left( \frac{w_o^{P_i}}{\sum w_o^{P_i}} \right) \quad (6)$$

$I_{l/22}^{C_i}$  = price index at group level in the current month (l) as against the 2022 average;

$I_{l/22}^{P_i}$  = price index at position level in the current month (l) as against the 2022 average;

$w_o^{P_i}$  = weight of  $P_i$  position;

$\sum w_o^{P_i}$  = weight of the goods and services group.

**- computation of the general consumer price index** as the weighted arithmetic mean of indices at group level:

$$IPC = \sum I_{l/22}^{C_i} \left( \frac{w_o^{C_i}}{\sum w_o^{C_i}} \right) = \sum I_{l/22}^{C_i} \left( \frac{w_o^{C_i}}{1000000} \right) \quad (7)$$

**- computation of the current month indices as against the previous month**, as a ratio between the indices with a fixed base, for all aggregation levels, according to the general formula:

$$I_{l/l-1} = \frac{I_{l/22}}{I_{l-1/22}} = \frac{\sum I_{l/22} \left( \frac{w_o}{\sum w_o} \right)}{\sum I_{l-1/22} \left( \frac{w_o}{\sum w_o} \right)} \quad (8)$$

\*  
\*                      \*

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 (2022 = 100) to the indices series with the 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 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).

**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.

### 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.



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 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 CANE Rev.2 divisions: 05 ÷ 36.

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

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

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

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;
- ▼ 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 PRODROM survey (for the reference year 2021). Based on the data from PRODROM 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 - PRODROM which characterises the activity of sections B, C, D and E from CANE Rev. 2. The product included in the nomenclature represents the first aggregation level of the component assortments characterising the movement of industrial production prices.

#### ▼ **Nomenclature of assortments**

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

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

### **Building up the weighting system and the calculation algorithm**

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

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

**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.

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

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

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-EU 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 2015.

The values of weights (turnover) for the **domestic market** were determined from the annual Structural Business Survey of the reference year 2015, and those for **imports** were calculated based on the value (in lei) of the CIF imports of 2015 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:**

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

$ICECS_{LLAN/BAZA}$  = 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);

$V_{IPPI_{2015}}$  = Value calculated based on the turnover from the structural survey of the base year BAZA;

$V_{Import_{2015}}$  = Value calculated based on the CIF imports of the base year BAZA.

## 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/B5. Prices /2. Industrial production price indices, matrix PPI1034, 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 2015=100), is carried out by dividing the index with fixed base (year 2015=100) of the month concerned by the index with fixed base (year 2015=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 15<sup>th</sup> 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 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 1165/98, No 1158/2005, 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 2015; 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), with the next base year being 2021, to be implemented in 2024 (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 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 (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
- other qualitative characteristics:
  - type of dwelling
  - comfort level
  - heating type
  - type of finishes
  - state of dwelling maintenance
  - construction materials
  - neighbourhood

## 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. 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.

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.

**ANNEX 1**

**NOMENCLATURE OF EXPENDITURE POSITIONS USED FOR CPI CALCULATION**

<i>Positions of expenditures</i>	<i>Weights 2022 1 mill. RON</i>	<i>Positions of expenditures</i>	<i>Weights 2022 1 mill. RON</i>
<b>Total</b>	<b>1000000</b>	<i>Cheese (cottage cheese)</i>	12946
<b>Food goods</b>	<b>329111</b>	<i>Cow fresh cheese and cream</i>	7920
<i>Flour</i>	2130	<i>Pressed cheese</i>	4845
<i>Maize flour</i>	1424	<i>Other types of cheese</i>	936
<i>Bread</i>	38080	<i>Butter</i>	3442
<i>Loafy products</i>	1088	<i>Eggs</i>	5951
<i>Biscuits</i>	2380	<i>Bee honey</i>	2141
<i>Bakery specialties</i>	3889	<i>Salt and spices</i>	3305
<i>Pasta</i>	2545	<i>Other food products</i>	10671
<i>Rice</i>	2805	<b>Non-food goods</b>	<b>485819</b>
<i>Semolina, pearl barley</i>	435	<i>Cotton and cotton type fabrics</i>	327
<i>Other cereal products</i>	1803	<i>Wool and wool type fabrics</i>	40
<i>Vegetables</i>	29084	<i>Silk and silk type fabrics</i>	373
<i>Pickles and sauerkraut</i>	358	<i>Men cotton and cotton type ready-made clothes</i>	7981
<i>Tomato sauce</i>	2472	<i>Men wool and wool type ready-made clothes</i>	524
<i>Tinned vegetables</i>	447	<i>Men silk and silk type ready-made clothes</i>	187
<i>Fruits</i>	9734	<i>Men ready-made clothes of other fabrics</i>	1124
<i>Citrics, other meridional and tropical fruit</i>	10254	<i>Men genuine leather and fur ready-made clothes</i>	70
<i>Edible oil</i>	9111	<i>Men ecological leather and fur ready-made clothes</i>	126
<i>Margarine</i>	802	<i>Women cotton and cotton type ready-made clothes</i>	8370
<i>Fruit compote</i>	212	<i>Women wool and wool type ready-made clothes</i>	940
<i>Marmelade, jam</i>	294	<i>Women silk and silk type ready-made clothes</i>	1031
<i>Fruit syrup</i>	190	<i>Women ready-made clothes of other fabrics</i>	1926
<i>Sugar</i>	2514	<i>Women genuine leather and fur ready-made clothes</i>	101
<i>Chocolate, candies</i>	3792	<i>Women ecological leather and fur ready-made clothes</i>	110
<i>Rahat lakoum, khalva</i>	527	<i>Children cotton and cotton type ready-made clothes</i>	9721
<i>Other sweet products</i>	4916	<i>Children wool and wool type ready-made clothes</i>	322
<i>Coffee</i>	6408	<i>Children silk and silk type ready-made clothes</i>	329
<i>Cocoa</i>	2241	<i>Children ready-made clothes of other fabrics</i>	1467
<i>Wine</i>	3880	<i>Children leather and fur ready-made clothes</i>	260
<i>Wine products</i>	227	<i>Men knitwear</i>	2125
<i>Beer</i>	6490		
<i>Plum brandy, natural brandies</i>	1096		
<i>Other alcoholic drinks</i>	1035		
<i>Non-alcoholic drinks</i>	11298		
<i>Beef</i>	6039		
<i>Pork</i>	23072		
<i>Mutton</i>	2658		
<i>Poultry</i>	18220		
<i>Meat specialties</i>	5224		
<i>Salames, sausages</i>	18103		
<i>Other meat products</i>	4988		
<i>Tinned meat</i>	1978		
<i>Raw lard, grease</i>	153		
<i>Fish</i>	10715		
<i>Tinned fish</i>	1055		
<i>Milk</i>	20788		

**ANNEX 1**

**NOMENCLATURE OF EXPENDITURE POSITIONS USED FOR CPI CALCULATION - continued**

<i>Positions of expenditures</i>	<i>Weights 2022 1 mill. RON</i>	<i>Positions of expenditures</i>	<i>Weights 2022 1 mill. RON</i>
<i>Women knitwear</i>	1681	<i>Household lighting electric articles</i>	487
<i>Children knitwear</i>	1752	<i>Accessories and spare parts for electric household appliances</i>	274
<i>Men socks and stockings</i>	1179	<i>Metal household articles</i>	859
<i>Women socks and stockings</i>	1014	<i>Plastics household articles</i>	1815
<i>Children socks and stockings</i>	453	<i>China and pottery household articles</i>	404
<i>Men genuine leather footwear</i>	8333	<i>Glass and crystal household articles</i>	159
<i>Men synthetic leather and of substitutes footwear</i>	3473	<i>Household articles of other materials</i>	3748
<i>Men rubber and plastics footwear</i>	398	<i>Varnishes and paints</i>	797
<i>Women genuine leather footwear</i>	9570	<i>Diluent and other chemicals</i>	10106
<i>Women synthetic leather and of substitutes footwear</i>	3326	<i>School books</i>	1173
<i>Women rubber and plastics footwear</i>	383	<i>Fiction, technical and medical books</i>	1302
<i>Children genuine leather footwear</i>	4245	<i>Newspapers, magazines</i>	781
<i>Children synthetic leather and of substitutes footwear</i>	2867	<i>School supplies</i>	1841
<i>Children rubber and plastics footwear</i>	110	<i>Other stationery</i>	1406
<i>Haberdashery</i>	1100	<i>Radio sets and audio systems</i>	129
<i>Smallware and hosiery</i>	492	<i>TV sets</i>	1546
<i>Leather goods</i>	941	<i>Musical instruments</i>	46
<i>Dining rooms</i>	518	<i>Digital video discs</i>	728
<i>Bedrooms, youth rooms</i>	609	<i>Accessories and spare parts for audio-videos</i>	89
<i>Kitchens</i>	888	<i>Sport-tourism articles</i>	1678
<i>Halls</i>	86	<i>Cameras and shooting devices</i>	95
<i>Bookcases</i>	196	<i>Other cultural and recreation appliances</i>	3881
<i>Other furniture products by piece</i>	3006	<i>Games, toys</i>	1549
<i>Household fabrics and ready-made clothes</i>	2406	<i>Clocks</i>	524
<i>Towels, table cloths</i>	1161	<i>Genuine metal and precious stone jewelery</i>	867
<i>Blankets</i>	1115	<i>Cars</i>	2172
<i>Carpets</i>	1583	<i>Motorcycles and mopeds</i>	129
<i>Rugs</i>	525	<i>Bicycles</i>	377
<i>Refrigerators</i>	1985	<i>Motor accessories and spare parts</i>	2417
<i>Freezers</i>	1139	<i>Bicycle spare parts and accessories</i>	2011
<i>Semi-automated washing machines</i>	1141	<i>Perfumery and cosmetics</i>	18550
<i>Program - washing machines, dishwashers</i>	1294	<i>Hygiene articles</i>	7161
<i>Sewing machines</i>	40	<i>Medicines</i>	34654
<i>Vacuum cleaners</i>	2401	<i>Optical articles</i>	2181
<i>Cooking machines, gas stoves, gas cylinders and accessories</i>	760	<i>Technico-medical articles</i>	8094
<i>Cooking and heating electric machines and apparatus</i>	771	<i>Laundry soap</i>	193
<i>Cooking and heating machines and apparatus of solid and liquid fuel</i>	756	<i>Toilet soap</i>	2340
<i>Other electric household appliances</i>	3420	<i>Detergents</i>	14445
		<i>Tobacco and cigarettes</i>	61312
		<i>Smokers articles and accessories</i>	40

**ANNEX 1**

**NOMENCLATURE OF EXPENDITURE POSITIONS USED FOR CPI CALCULATION - continued**

<i>Positions of expenditures</i>	<i>Weights 2022 1 mill. RON</i>	<i>Positions of expenditures</i>	<i>Weights 2022 1 mill. RON</i>
<i>Fire wood</i>	31863	<i>Women hairdresser, cosmetics, hygiene</i>	10132
<i>Coal</i>	763	<i>Hotel unit accommodation</i>	7001
<i>Oil</i>	6	<i>Tourism, leisure, sport</i>	8167
<i>Gasoline</i>	26889	<i>Cinemas, theatres, museums</i>	2688
<i>Diesel oil and motor oils</i>	25667	<i>School, extraschool training, taxes</i>	2479
<i>Liquefied gas</i>	9427	<i>School accommodation</i>	1299
<i>Construction materials and installations</i>	2593	<i>Motor school training</i>	356
<i>Agricultural, handicraft inventory, household industry, other goods for agricultural production</i>	463	<i>Rent</i>	9819
<i>Other non-food goods</i>	3974	<i>Water, sewer, salubrity</i>	22311
<i>Electric energy</i>	46888	<i>Other communal services</i>	4027
<i>Heat energy</i>	4254	<i>Mail and courier</i>	631
<i>Natural gas</i>	36101	<i>Phone</i>	459
<b>Services</b>	<b>185070</b>	<i>Mobile telephone</i>	24825
<i>Making men clothing</i>	40	<i>TV subscription</i>	17193
<i>Making women clothing</i>	125	<i>Town transport</i>	6018
<i>Repairing clothing</i>	15	<i>Intercity transport</i>	4830
<i>Making men footwear</i>	34	<i>Taxi transport</i>	1130
<i>Making women footwear</i>	9	<i>Rail transport</i>	312
<i>Repairing footwear</i>	74	<i>Air transport</i>	248
<i>Making and repairing leather goods</i>	14	<i>Inland waterway transport</i>	3
<i>Making and repairing jewels</i>	34	<i>Road transport and other types of transport</i>	256
<i>Making and repairing household articles and furniture</i>	233	<i>Canteen catering</i>	1749
<i>Making and repairing medical and optical articles</i>	74	<i>Restaurant catering</i>	6333
<i>Repairing clocks</i>	18	<i>Buffet, bar, beer, coffee shop catering</i>	7065
<i>Photo works</i>	49	<i>Confectionery and pastry catering</i>	861
<i>Repairing and maintenance of motor vehicles</i>	2038	<i>Household services</i>	2495
<i>Repairing electronic products</i>	52	<i>Chemical laundry and cleaning</i>	1030
<i>Repairing and maintenance of dwellings</i>	6796	<i>Upkeeping in creches and kindergardens</i>	2740
<i>Other industrial services</i>	1146	<i>Other services</i>	875
<i>Medical analyses, consultations, treatments, hospitalisation</i>	8315	<i>Taxes</i>	440
<i>Dentist works</i>	9635	<i>Compulsory Auto and Household Insurance</i>	5231
<i>Men barber, cosmetics, hygiene</i>	3366		

## ANNEX 2

### NOMENCLATURE OF ITEMS NOTICED IN THE AGROFOOD MARKETS FOR THE CALCULATION OF CPI

<i>Name of item</i>	<i>M.U.</i>	<i>Name of item</i>	<i>M.U.</i>
<b>Food goods</b>		Green garlic	kg
		Spinach	kg
Dry beans	kg	Green tomatoes	kg
Early and summer potatoes	kg	Leek	kg
Autumn potatoes	kg	Field green salad	kg
Carrots	kg	Greenhouse and solaria green salad	kg
Celery (root)	kg	Sauerkraut	kg
Early radishes	kg	Pickles	kg
Winter radishes	kg	Water melons	kg
Red beet	kg	Yellow melons	kg
Field (red) tomatoes	kg	Kernel	kg
Greenhouse and solaria (red) tomatoes	kg	Apples	kg
Field eggplants	kg	Pears	kg
Greenhouse and solaria eggplants	kg	Cherries	kg
Dry onion	kg	Morello cherries	kg
Dry garlic	kg	Apricots	kg
Field green pepper	kg	Peaches	kg
Greenhouse and solaria green pepper	kg	Fresh plums	kg
Red pepper	kg	Grapes	kg
Bellpepper	kg	Strawberries	kg
Green beans	kg	Smoked and dry plums	kg
Autumn white sweet cabbage	kg	Mutton and lamb	kg
Early summer white sweet cabbage	kg	Smoked lard	kg
Cauliflower	kg	Pork grease	kg
Red cabbage	kg	Sweet milk	l
Field fresh cucumbers	kg	Cow milk cheese (cottage cheese)	kg
Greenhouse fresh cucumbers	kg	Sheep milk cheese (cottage cheese)	kg
Pumpkins	kg	Cow milk fat cheese	kg
Green peas (pods)	kg	Cream	kg
Green onion	kg	Hen eggs	piece
		Polyflower honey	kg

**ANNEX 3**

**NOMENCLATURE OF ITEMS OF NON-FOOD GOODS AND SERVICES FOR WHICH UNIQUE PRICES/TARIFFS PER COUNTRY ARE PRACTISED**

<b>Name of item</b>	<b>M.U.</b>	<b>Name of item</b>	<b>M.U.</b>
<b>Non-food goods</b>		<b>Call to mobile telephone networks</b>	
Newspaper "Libertatea"	RON/piece		tariff/min
Newspaper "România Liberă"	RON/piece	Package (mobile telephone subscription)	RON/package
Newspaper "Adevărul"	RON/piece	Mobile telephone monthly subscription	RON/month
Magazine "Magazin"	RON/piece	Mobile telephone cards	RON/card
Magazine "Magazin istoric"	RON/piece	International calls tariffs	tariff/min
Magazine "Formula AS"	RON/piece	Mobile internet montly subscription	RON/month
Newspaper "Jurnalul Național"	RON/piece	Subway transport (2 ways card)	RON/piece
Magazine "Practic în bucătărie"	RON/piece	Subway transport (10 ways card)	RON/piece
Magazine "Tv Mania"	RON/piece	Subway transport based on one day card	RON/piece
Magazine "Elle"	RON/piece	Subway monthly unlimited subscription transport	RON/month
Newspaper "Click"	RON/piece	Subway monthly unlimited subscription transport (pupils, students)	RON/month
<b>Services</b>		Ticket Regio train 1st class, 21-30 km	RON/ticket
Tariff for living space	tariff/sq.m	Ticket Regio train 1st class, 41-50 km	RON/ticket
Non-prioripost standard mail service (stamp)	RON/service	Ticket Regio train 1st class, 51-60 km	RON/ticket
Services of parcels inside the country (fixed tariff and and tariff per kg)	RON/10 kg	Ticket Regio train 1st class, 61-70 km	RON/ticket
Delivery of parcels abroad (RON/1 kg Germany)	RON/ 1 kg	Ticket Regio train 1st class, 81-90 km	RON/ticket
Additional service for international correspondence (registered fee)	RON/service	Ticket Regio train II <sup>nd</sup> class, 21-30 km	RON/ticket
Prioripost service up to 100 grams weight inclusive	RON/service	Ticket Regio train II <sup>nd</sup> class, 31-40 km	RON/ticket
Intern. money order – recording tariff	RON/service	Ticket Regio train II <sup>nd</sup> class, 41-50 km	RON/ticket
Monthly nominal mailbox subscription for natural persons monthly	RON/service	Ticket Regio train II <sup>nd</sup> class, 51-60 km	RON/ticket
Fast mail service for a Prioripost delivery up to 100 grams inside the country	RON/service	Ticket Regio train II <sup>nd</sup> class, 61-70 km	RON/ticket
Package delivery fee in easybox	RON/service	Ticket Regio train II <sup>nd</sup> class, 71-80 km	RON/ticket
Subscription DIGI "Tel Național"	RON/month	Ticket Regio train II <sup>nd</sup> class, 81-90 km	RON/ticket
Subscription Vodafone "Nelimitat"	RON/month	Ticket Regio train II <sup>nd</sup> class, 91-100 km	RON/ticket
RO&EU fixed	RON/month	Ticket Regio train II <sup>nd</sup> class, 101-120 km	RON/ticket
Subscription Orange "Voce Fixă Nelimitat"	RON/month	Ticket InterRegio train 1st class, 141-160 km	RON/ticket
		Ticket InterRegio train 1st class, 161-180 km	RON/ticket
		Ticket InterRegio train 1st class, 181-200 km	RON/ticket
		Ticket InterRegio train 1st class, 201-250 km	RON/ticket
		Ticket InterRegio train 1st class, 251-300 km	RON/ticket

**ANNEX 3**

**NOMENCLATURE OF ITEMS OF NON-FOOD GOODS AND SERVICES FOR WHICH UNIQUE PRICES/TARIFFS PER COUNTRY ARE PRACTISED - continued**

<b>Name of item</b>	<b>M.U.</b>	<b>Name of item</b>	<b>M.U.</b>
Ticket InterRegio train I <sup>st</sup> class, 301-350 km	RON/ticket	Monthly subscription Regio train, unlimited number of travels, II <sup>nd</sup> class, 91 - 100 km	RON/month
Ticket InterRegio train I <sup>st</sup> class, 351-400 km	RON/ticket	Monthly subscription Regio train, unlimited number of travels, II <sup>nd</sup> class, 101 - 120 km	RON/month
Ticket InterRegio train I <sup>st</sup> class, 401-500 km	RON/ticket	Monthly subscription Regio train, for pupils and students (lower price) II <sup>nd</sup> class, 31 - 40 km	RON/month
Ticket InterRegio train II <sup>nd</sup> cls., 121 - 140 km	RON/ticket	Monthly subscription Regio train , for pupils and students (lower price) II <sup>nd</sup> class, 41 - 50 km	RON/month
Ticket InterRegio train II <sup>nd</sup> class, 141-160 km	RON/ticket	Monthly subscription Regio train, for pupils and students (lower price) II <sup>nd</sup> class, 51 - 60 km	RON/month
Ticket InterRegio train II <sup>nd</sup> class, 161-180 km	RON/ticket	Monthly subscription Regio train, for pupils and students (lower price) II <sup>nd</sup> class, 61 - 70 km	RON/month
Ticket InterRegio train II <sup>nd</sup> class, 181 - 200 km	RON/ticket	Air passenger transport via Cluj-Napoca	RON/person
Ticket InterRegio train II <sup>nd</sup> class, 201 - 250 km	RON/ticket	Air passenger transport via Iași	RON/person
Ticket InterRegio train II <sup>nd</sup> class, 251 - 300 km	RON/ticket	Air passenger transport via Oradea	RON/person
Ticket InterRegio train II <sup>nd</sup> class, 301 - 350 km	RON/ticket	Air passenger transport via Satu-Mare	RON/person
Ticket InterRegio train II <sup>nd</sup> class, 401 - 500 km	RON/ticket	Air passenger transport via Suceava	RON/person
Ticket Intercity train II <sup>nd</sup> class, 201 - 250 km	RON/ticket	Air passenger transport via Timișoara	RON/person
Ticket Intercity train II <sup>nd</sup> class, 301 - 350 km	RON/ticket	Air passenger transport via London	RON/person
Ticket Intercity train II <sup>nd</sup> class, 401 - 500 km	RON/ticket	Air passenger transport via München	RON/person
Monthly subscription Regio train, unlimited number of travels, II <sup>nd</sup> class, 21 - 30 km	RON/month	Air passenger transport via Rome	RON/person
Monthly subscription Regio train, unlimited number of travels, II <sup>nd</sup> class, 31 - 40 km	RON/month	Air passenger transport via Madrid	RON/person
Monthly subscription Regio train, unlimited number of travels, II <sup>nd</sup> class, 41 - 50 km	RON/month	Air passenger transport via Vienna	RON/person
Monthly subscription Regio train, unlimited number of travels, II <sup>nd</sup> class, 51 - 60 km	RON/month	River passenger transport - classical ships (11 - 20 km) Tulcea – Partizani	RON/person
Monthly subscription Regio train, unlimited number of travels, II <sup>nd</sup> class, 61 - 70km	RON/month	River passenger transport - classical ships (21 - 30 km) Tulcea - Maliuc	RON/person
Monthly subscription Regio train, unlimited number of travels, II <sup>nd</sup> class, 71 - 80 km	RON/month	River passenger transport - classical ships (31 - 40 km) Tulcea - Gorgova	RON/person
Monthly subscription Regio train, unlimited number of travels, II <sup>nd</sup> class, 81 - 90 km	RON/month		

**ANNEX 3**

**NOMENCLATURE OF ITEMS OF NON-FOOD GOODS AND SERVICES FOR WHICH UNIQUE PRICES/TARIFFS PER COUNTRY ARE PRACTISED - continued**

<b>Name of item</b>	<b>M.U.</b>	<b>Name of item</b>	<b>M.U.</b>
River passenger transport - classical ships (41 - 50 km) Tulcea - Pardina	RON/person	Compulsory Auto Insurance - 1201 – 1400 cc cylindrical capacity	RON/month
River passenger transport - classical ships (51 - 60 km) Mahmudia – Sf. Gheorghe	RON/person	Compulsory Auto Insurance - 1401 – 1600 cc cylindrical capacity	RON/month
River passenger transport - classical ships (71 - 80 km) Tulcea - Sulina	RON/person	Compulsory Auto Insurance - 1601 – 1800 cc cylindrical capacity	RON/month
River passenger transport - classical ships (81 - 90 km) Tulcea - Sf. Gheorghe	RON/person	Compulsory Household Insurance - type A	RON/year
River passenger transport - classical ships (101 - 120 km) Tulcea – Periprava	RON/person	Compulsory Household Insurance - type B	RON/year
Road tax for cars (rovinieta)	RON/month	Commission for the initial issue of one card	RON/service
Fee to release an identity card	RON/service	In cash withdrawal commission from owns ATM	RON/service
Fee to release a temporary simple passport	RON/service	In cash withdrawal commission from other banks ATM in the country	RON/service
Fee to release an electronic simple passport	RON/service	Annual maintenance commission	RON/service
Fee to get the driving licence	RON/service		



## DINAMICA PREȚURILOR ÎN LUNA IANUARIE 2024

### Evoluția prețurilor bunurilor și serviciilor de consum în luna ianuarie 2024 față de luna decembrie 2023

Rata inflației în luna ianuarie 2024 față de luna decembrie 2023 a fost 1,1%.

Rata lunară a inflației în prima lună a anului 2024 pe total și pe grupe de mărfuri și servicii este prezentată în tabelul următor:

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

Prețurile produselor din grupa de mărfuri alimentare au crescut cu 1,3%. S-au observat prețuri mai mari pentru conserve din fructe (+3,7%), fructe proaspete (+3,4%), legume și conserve de legume (+3,2%), băuturi alcoolice (+2,3%), alte produse alimentare, miere de albine (+1,9%), cacao și cafea (+1,4%), pește și conserve din pește (+1,3%), lapte și produse lactate (+1,2%), carne, preparate și conserve din carne, ouă (+1,0%), pâine, produse de franzelărie și specialități (+0,3%). Au scăzut prețurile pentru produse de morărit (-2,3%), ulei, slănină, grăsimi (-1,8%), zahăr (-0,5%), citrice și alte fructe meridionale (-0,4%).

Prețurile mărfurilor nealimentare au crescut cu 0,7%, ca urmare a evoluției prețurilor pentru tutun, țigări (+2,3%), combustibili (+1,4%), produse de uz casnic, mobilă (+0,9%), alte mărfuri nealimentare (+0,7%), articole chimice, produse cultural-sportive (+0,5%), articole de igienă, cosmetice și medicale (+0,3%), energie electrică, gaze și încălzire centrală, îmbrăcăminte, articole de galanterie, pasmanterie și mercerie (+0,2%). Prețurile au fost mai mici pentru încălțăminte din piele (-0,2%).

Tarifele serviciilor au fost mai mari cu 1,6% în medie, creșteri observându-se pentru apă, canal, salubritate (+4,2%), chirie (+3,5%), restaurante, cafenele, cantine (+2,1%), transport interurban (+1,6%), alte servicii (+1,4%), cinematografe, teatre, muzee, cheltuieli cu învățământul și turismul, reparații auto, electronice și lucrări foto, confecționat și reparat îmbrăcăminte și încălțăminte (+1,1%), îngrijire medicală (+1,0%), alte servicii cu caracter industrial (+0,8%), igienă și cosmetică (+0,7%), poștă și telecomunicații (+0,5%), transport urban (+0,1%).

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

Rata inflației în ianuarie 2024 comparativ cu aceeași lună a anului 2023 a fost 7,4%.

Prețurile mărfurilor alimentare au crescut cu 5,6%, cele ale mărfurilor nealimentare au fost mai mari cu 7,4%, iar tarifele serviciilor s-au mărit cu 10,9%.

## PRICE DYNAMICS IN JANUARY 2024

### Evolution of prices for consumer goods and services in January 2024 as against December 2023

The inflation rate in January 2024 as against December 2023 was 1.1%.

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

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

Prices of products in the food group increased by 1.3%. Higher prices were observed for tinned fruit (+3.7%), fresh fruit (+3.4%), vegetables and tinned vegetables (+3.2%), alcoholic beverages (+2.3%), other food products, honey (+1.9%), cocoa and coffee (+1.4%), fish and tinned fish (+1.3%), milk and dairy products (+1.2%), meat, meat products and tinned meat, eggs (+1.0%), bread, loaf products and specialities (+0.3%). Prices were down for milling products (-2.3%), edible oil, lard, fats (-1.8%), sugar (-0.5%), citrus and other southern fruit (-0.4%).

The non-food goods prices rose by 0.7%, as a result of the evolution of prices for tobacco, cigarettes (+2.3%), fuels (+1.4%), household products, furniture (+0.9%), other non-food goods (+0.7%), chemicals, cultural and sporting products (+0.5%), hygiene, cosmetic and medical items (+0.3%), electric energy, gas and central heating, clothing, hosiery, trimmings, haberdashery (+0.2%). Leather footwear prices were lower (-0.2%).

The tariffs on services were higher by 1.6% on average, raises being observed for water supply, sewage collection, refuse collection (+4.2%), rent (+3.5%), restaurants, cafes, canteens (+2.1%), interurban transport (+1.6%), other services (+1.4%), cinemas, theatres, museums, expenditure on education and tourism, car and electronic repairs, photo works, making and repairing of clothes and footwear (+1.1%), medical care (+1.0%), other industrial-type services (+0.8%), hygiene and cosmetics (+0.7%), post and telecommunications (+0.5%), urban transport (+0.1%).

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

The inflation rate in January 2024 as compared to the same month in 2023 was 7.4%.

The food prices went up by 5.6%, the non-food goods prices were 7.4% higher and the services tariffs increased by 10.9%.

În cadrul grupei de mărfuri alimentare, creșteri de prețuri s-au înregistrat pentru următoarele mărfuri: pește și conserve din pește (+13,3%), alte produse alimentare (+12,0%), băuturi alcoolice (+11,2%), carne, preparate și conserve din carne (+8,9%), legume și conserve de legume, cacao și cafea (+8,8%), brânză-total (+7,4%), fructe și conserve din fructe (+5,5%), miere de albine (+4,2%), pâine, produse de franzelărie și specialități (+3,0%), unt (+0,9%). Au scăzut prețurile pentru produse de morărit (-26,5%), ulei, slănină, grăsimi (-26,3%), zahăr (-6,6%), lapte-total (-1,7%), ouă (-0,7%).

Creșterea prețurilor la mărfurile nealimentare cu 7,4% a fost determinată de evoluția prețurilor la articole chimice (+16,2%), articole de igienă, cosmetice și medicale (+15,0%), alte mărfuri nealimentare (+10,6%), încălțăminte (+10,5%), îmbrăcăminte, articole de galanterie, pasmanterie și mercerie (+9,0%), tutun, țigări (+8,3%), produse cultural-sportive (+7,9%), produse de uz casnic, mobilă (+5,6%), combustibili (+3,1%), energie electrică, gaze și încălzire centrală (+0,8%).

Tarifele serviciilor au crescut în medie cu 10,9%, în principal pentru apă, canal, salubritate (+17,8%), confecționat și reparat îmbrăcăminte și încălțăminte (+15,3%), îngrijire medicală (+15,1%), igienă și cosmetică (+14,4%), restaurante, cafenele, cantine (+13,8%), chirie (+13,1%), plata cazării în unități hoteliere (+12,9%), alte servicii cu caracter industrial (+12,1%), reparații auto, electronice și lucrări foto (+11,9%), cinematografe, teatre, muzee, cheltuieli cu învățământul și turismul (+11,2%). Creșteri de tarife sub media grupei s-au înregistrat pentru transport interurban (+5,7%), poștă și telecomunicații (+4,8%), transport urban (+2,0%).

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

Within the food group, price increases were registered for the following goods: fish and tinned fish (+13.3%), other food products (+12.0%), alcoholic beverages (+11.2%), meat, meat products and tinned meat (+8.9%), vegetables and tinned vegetables, cocoa and coffee (+8.8%), cheese-total (+7.4%), fruit and tinned fruit (+5.5%), honey (+4.2%), bread, loaf products and specialities (+3.0%), butter (+0.9%). Prices fell for milling products (-26.5%), edible oil, lard, fats (-26.3%), sugar (-6.6%), milk-total (-1.7%), eggs (-0.7%).

The rise in the non-food goods prices by 7.4% was induced by the evolution of prices for chemicals (+16.2%), hygiene, cosmetic and medical items (+15.0%), other non-food goods (+10.6%), footwear (+10.5%), clothing, hosiery, trimmings, haberdashery (+9.0%), tobacco, cigarettes (+8.3%), cultural and sporting products (+7.9%), household products, furniture (+5.6%), fuels (+3.1%), electric energy, gas and central heating (+0.8%).

Services tariffs were 10.9% higher on average, mainly for water supply, sewage collection, refuse collection (+17.8%), making and repairing of clothes and footwear (+15.3%), medical care (+15.1%), hygiene and cosmetics (+14.4%), restaurants, cafes, canteens (+13.8%), rent (+13.1%), payment for accommodation in hotel units (+12.9%), other industrial-type services (+12.1%), car and electronic repairs, photo works (+11.9%), cinemas, theatres, museums, expenditure on education and tourism (+11.2%). Tariff raises below the group average were registered for interurban transport (+5.7%), post and telecommunications (+4.8%), urban transport (+2.0%).

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

<b>Ianuarie 2024 în % față de:</b>			
<i>January 2024 in % as against:</i>			
	<b>Decembrie 2023</b>	<b>Ianuarie 2023</b>	
	<i>December 2023</i>	<i>January 2023</i>	
<b>Total IPC</b>	<b>101,10</b>	<b>107,41</b>	<b>Total CPI</b>
Total IPC exclusiv băuturi alcoolice și tutun	101,00	107,30	Total CPI excluding alcoholic beverages and tobacco
Total IPC exclusiv combustibili	101,07	107,81	Total CPI excluding fuels
Total IPC exclusiv produsele ale căror prețuri sunt reglementate*	101,13	107,59	Total CPI excluding administered prices*

\*) Produse ale căror prețuri sunt reglementate: medicamente, energie electrică, gaze naturale, energie termică, chiriile 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.

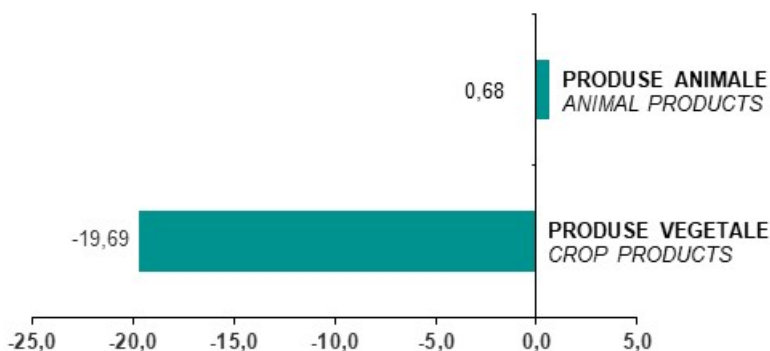
\*) The administered prices are: medicines, electric energy, gas, heat energy, rent established by local government, water, sewerage, sanitation, urban transport, railway, transport by inland waterway, post services, services or the issuance of identity cards, driving licences and passports.

## Evoluția prețurilor produselor agricole

- În luna ianuarie 2024, comparativ cu luna ianuarie 2023, prețurile produselor agricole au scăzut cu -19,01%.

Această evoluție a prețurilor s-a datorat în principal produselor vegetale ale căror prețuri au avut o contribuție de -19,69 puncte procentuale la evoluția pe ansamblu a prețurilor produselor agricole. Produsele de origine animală au participat la această evoluție a prețurilor cu 0,68 puncte procentuale.

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



Prețurile produselor vegetale scăzut cu -25,42%. Această evoluție a prețurilor înregistrată pe total produse vegetale în luna ianuarie 2024, față de aceeași lună a anului precedent, a fost determinată în principal, de scăderea prețurilor la grâu (-35,97%), porumb boabe pentru consum (-34,47%), rapiță (-28,08%), floarea soarelui (-25,96%), soia (-23,68%), orz orzoaică (-16,05%).

Creșteri ale prețurilor au fost la varză de toamnă cu 51,49%, ceapă uscată cu 37,57%, morcovi cu 31,73%, mere de masă cu 13,54%, pere de masă cu 12,49%, cartofi cu 11,96%, fasole boabe cu 10,10%.

Prețurile produselor animale au crescut cu 3,02%. Evoluția acestor prețuri s-a datorat în principal creșterii prețurilor la porcine - în greutate vie cu 16,90%, carne de bovine - în greutate vie cu 8,69%, carne de ovine - în greutate vie cu 8,42%, miere de albine cu 8,27%, carne de pasăre - în greutate vie cu 0,18%.

Scăderi ale prețurilor au fost la lapte de vacă (-2,22%), ouă de găină (-0,93%).

## Evoluția prețurilor producției industriale

În luna ianuarie 2024, comparativ cu luna precedentă, prețurile producției industriale au scăzut cu 0,1%.

Prețurile producției industriale pe piața internă au contribuit cu -0,22 puncte procentuale, iar prețurile producției industriale pe piața externă au contribuit cu +0,13 puncte procentuale.

## Evolution of agricultural products prices

- In January 2024, compared to January 2023, prices of agricultural products decreased by -19.01%.

This evolution was mainly due to crop products, whose prices had a contribution of -19.69 percentage points to the overall evolution of agricultural products prices. The animal products contributed to this evolution of prices by 0.68 percentage points.

The crop products prices decreased by -25.42%. This evolution registered for the prices of crop products, in January 2024 as against January 2023, was mainly due to the price decreases of wheat (-35.97%), maize (-34.47%), rape (-28.08%), sunflowers (-25.96%), soy (-23.68%), two-row barley (-16.05%).

Price increases were experienced for autumn cabbage by 51.49%, dry onion by 37.57%, carrots by 31.73%, apples by 13.54%, pears by 12.49%, potatoes by 11.96%, dry beans by 10.10%.

The prices of animal products increased by 3.02%. This price evolution was basically due to the increased in the prices pork - live animal weight by 16.90%, beef - live animal weight by 8.69%, mutton - live animal weight by 8.42%, honey by 8.27%, poultry - live animal weight by 0.18%.

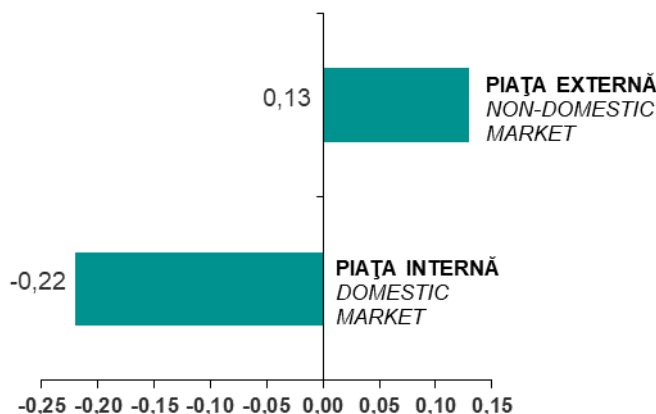
Price decreases were experienced for cow milk (-2.22%), eggs (-0.93%).

## Evolution of industrial producer prices

In January 2024, compared to the previous month, industrial production prices decreased by 0.1%.

Industrial producer prices for domestic market contributed -0.22 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 ianuarie 2024 comparativ cu luna decembrie 2023**  
*Contribution to IPPI evolution, by markets (domestic and non-domestic)  
in January 2024 in comparison with the December 2023*



**Pe sectoare de activitate**, în luna ianuarie 2024 față de luna decembrie 2023, prețurile la distribuția apei; salubritate, gestionarea deșeurilor, activități de decontaminare și cele din industria prelucrătoare au crescut cu 3,3%, respectiv 1,0%. Prețurile la producția și furnizarea de energie electrică și termică, gaze, apă caldă și aer condiționat și cele din industria extractivă au scăzut cu 2,8%, respectiv 0,8%.

În industria prelucrătoare, creșteri semnificative de prețuri s-au înregistrat la produsele din ramurile: repararea, întreținerea și instalarea mașinilor și echipamentelor (+20,6%), fabricarea produselor de cocserie și a produselor obținute din prelucrarea țițeiului (+10,1%), fabricarea produselor din tutun (+2,4%), fabricarea produselor farmaceutice de bază și a preparatelor farmaceutice (+2,0%), fabricarea de mobilă (+1,3%), fabricarea de mașini, utilaje și echipamente n.c.a. (+0,9%), tăbăcirea și finisarea pieilor; fabricarea articolelor de voiaj și marochinărie, harnașamentelor și încălțămintei; prepararea și vopsirea blănurilor (+0,9%), fabricarea băuturilor (+0,8%).

Scăderi de prețuri au avut loc la produsele din ramurile: fabricarea hârtiei și a produselor din hârtie (-0,6%), fabricarea altor mijloace de transport (-0,3%), fabricarea produselor din cauciuc și mase plastice (-0,2%), tipărirea și reproducerea pe suporturi a înregistrărilor (-0,2%).

**Comparativ cu luna ianuarie 2023**, creșteri de preț s-au înregistrat la distribuția apei; salubritate, gestionarea deșeurilor, activități de decontaminare (+12,3%) și în industria prelucrătoare (+0,1%). 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 18,3%, respectiv 9,0%.

**Pe marile grupe industriale**, creșteri de prețuri se remarcă în industria bunurilor de capital (+6,5%), industria bunurilor de uz curent (+4,4%) și industria bunurilor de folosință îndelungată (+1,4%). Prețurile din industria energetică și cele din industria bunurilor intermediare au scăzut cu 15,9%, respectiv 6,3%.

*According to sectors of activity, in January 2024 compared to December 2023 prices for water supply; sewerage, waste management and remediation activities and for manufacturing increased by 3.3%, respectively 1.0%. Prices for electricity, gas, steam and air conditioning supply and for mining and quarrying decreased by 2.8%, respectively 0.8%.*

*In the manufacturing industry, significant increases in prices were registered for repair and installation of machinery and equipment (+20.6%), manufacture of coke and refined petroleum products (+10.1%), manufacture of tobacco products (+2.4%), manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations (+2.0%), manufacture of furniture (+1.3%), manufacture of machinery and equipment n.e.c. (+0.9%), manufacture of leather and related products (+0.9%), manufacture of beverages (+0.8%).*

*Price decreases were registered in manufacture of paper and paper products (-0.6%), manufacture of other transport equipment (-0.3%), manufacture of rubber and plastic products (-0.2%), printing and reproduction of recorded media (-0.2%).*

*As compared to January 2023, price increases were registered in water supply; sewerage, waste management and remediation activities (+12.3%) and manufacturing (+0.1%). Electricity, gas, steam and air conditioning supply and mining and quarrying scored a decrease of 18.3%, respectively 9.0%.*

*By main industrial groups, increases in prices are experienced in the capital goods industry (+6.5%), the non-durable consumer goods industry (+4.4%) and the durable consumer goods industry (+1.4%). Prices in the energy industry and the intermediate goods industry decreased by 15.9%, respectively 6.3%.*

## Comparații internaționale

Rata inflației la nivelul Uniunii Europene (UE) înregistrată în luna ianuarie 2024 comparativ cu luna decembrie 2023 a fost -0,2%.

Cele mai scăzute niveluri ale ratei inflației din țările membre ale Uniunii Europene (UE) au fost înregistrate în Irlanda (-1,4%), Cipru (-1,2%) și Italia (-1,1%). Cele mai ridicate niveluri s-au înregistrat în Cehia (+1,8%), Estonia (+1,3%) și Danemarca (+1,0%).

- În România, rata inflației a fost 1,1%, cu 1,3 puncte procentuale peste media UE.

## International comparisons

The inflation rate at the European Union level (EU) registered in January 2024 as against December 2023 was -0.2%.

The lowest levels of the inflation rate within the Member States of the European Union (EU) were reached in Ireland (-1.4%), Cyprus (-1.2%) and Italy (-1.1%). The highest levels were registered in Czechia (+1.8%), Estonia (+1.3%) and Denmark (+1.0%).

- In Romania, the inflation rate was 1.1%, higher by 1.3 percentage points than the EU average.

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

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
ianuarie / January - 2024	1,1	1,3	0,7	1,6

## 2. INDICIILE PREȚURILOR DE CONSUM ÎN LUNA IANUARIE 2024 FAȚĂ DE LUNA OCTOMBRIE 1990 CONSUMER PRICE INDICES IN JANUARY 2024 AS AGAINST OCTOBER 1990

	procente percentage
<b>TOTAL</b>	<b>615850,36</b>
Mărfuri alimentare / Food goods	439759,55
Mărfuri nealimentare / Non-food goods	693490,95
Servicii / Services	1092149,83

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

	ianuarie 2024, față de: January 2024 as against:		
	Dec. 2023 Dec. 2023	Ian. 2023 Jan. 2023	
<b>TOTAL IPC</b>	<b>101,10</b>	<b>107,41</b>	<b>TOTAL CPI</b>
Total IPC exclusiv legume, fructe și ouă	101,00	107,39	Total CPI excluding vegetables, fruit and eggs
Total IPC exclusiv băuturi alcoolice și tutun	101,00	107,30	Total CPI excluding alcoholic beverages and tobacco
Total IPC exclusiv combustibili	101,07	107,81	Total CPI excluding fuels
Total IPC exclusiv produsele ale căror prețuri sunt reglementate *	101,13	107,59	Total CPI excluding administered prices *
Total IPC exclusiv legume, fructe, ouă, combustibili și produsele ale căror prețuri sunt reglementate*	100,99	108,24	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	100,84	108,18	Total CPI excluding vegetables, fruits, eggs, fuels, administered prices*, alcoholic beverages and tobacco

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

\* The administered prices are: medicines, electric energy, gas, heat energy, rent established by local government, water, sewerage, sanitation, urban transport, railway, transport by inland waterway, post services, 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.
<b>luna anterioară / previous month = 100</b>													
<b>TOTAL</b>	<b>1990</b>											<b>123,4</b>	<b>111,6</b>
	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											
<b>luna anterioară / previous month = 100</b>													
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											
<b>luna anterioară / previous month = 100</b>													
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											
<b>luna anterioară / previous month = 100</b>													
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											



**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.
<b>decembrie anul precedent / December previous year = 100</b>													
<b>TOTAL</b>	<b>1991</b>	<b>114,8</b>	<b>122,9</b>	<b>131,0</b>	<b>165,7</b>	<b>174,1</b>	<b>177,6</b>	<b>194,4</b>	<b>216,1</b>	<b>232,0</b>	<b>256,1</b>	<b>284,0</b>	<b>322,8</b>
	<b>1995</b>	<b>102,0</b>	<b>103,5</b>	<b>104,4</b>	<b>106,1</b>	<b>107,3</b>	<b>108,7</b>	<b>111,5</b>	<b>112,6</b>	<b>114,4</b>	<b>118,4</b>	<b>123,2</b>	<b>127,8</b>
	<b>2000</b>	<b>104,3</b>	<b>106,6</b>	<b>108,5</b>	<b>113,7</b>	<b>115,7</b>	<b>119,0</b>	<b>124,1</b>	<b>126,4</b>	<b>129,9</b>	<b>133,5</b>	<b>137,3</b>	<b>140,7</b>
	<b>2005</b>	<b>100,8</b>	<b>101,4</b>	<b>101,7</b>	<b>103,5</b>	<b>103,8</b>	<b>104,1</b>	<b>105,1</b>	<b>105,2</b>	<b>105,8</b>	<b>106,8</b>	<b>108,1</b>	<b>108,6</b>
	<b>2010</b>	<b>101,68</b>	<b>101,88</b>	<b>102,10</b>	<b>102,46</b>	<b>102,61</b>	<b>102,77</b>	<b>105,42</b>	<b>105,66</b>	<b>106,25</b>	<b>106,83</b>	<b>107,39</b>	<b>107,96</b>
	<b>2015</b>	<b>100,43</b>	<b>100,76</b>	<b>101,17</b>	<b>101,30</b>	<b>101,78</b>	<b>98,78</b>	<b>98,61</b>	<b>98,11</b>	<b>98,37</b>	<b>98,65</b>	<b>98,96</b>	<b>99,07</b>
	<b>2020</b>	<b>100,41</b>	<b>100,66</b>	<b>101,16</b>	<b>101,42</b>	<b>101,47</b>	<b>101,55</b>	<b>101,55</b>	<b>101,50</b>	<b>101,36</b>	<b>101,58</b>	<b>101,71</b>	<b>102,06</b>
	<b>2021</b>	<b>101,33</b>	<b>101,75</b>	<b>102,14</b>	<b>102,60</b>	<b>103,14</b>	<b>103,42</b>	<b>104,42</b>	<b>104,67</b>	<b>105,55</b>	<b>107,43</b>	<b>107,43</b>	<b>108,19</b>
	<b>2022</b>	<b>101,48</b>	<b>102,07</b>	<b>103,99</b>	<b>107,88</b>	<b>109,15</b>	<b>109,98</b>	<b>110,96</b>	<b>111,58</b>	<b>113,06</b>	<b>114,51</b>	<b>115,94</b>	<b>116,37</b>
	<b>2023</b>	<b>100,34</b>	<b>101,32</b>	<b>102,34</b>	<b>103,11</b>	<b>103,77</b>	<b>104,19</b>	<b>104,35</b>	<b>104,91</b>	<b>105,74</b>	<b>106,34</b>	<b>106,33</b>	<b>106,61</b>
	<b>2024</b>	<b>101,10</b>											
<b>decembrie anul precedent / December previous year = 100</b>													
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											
<b>decembrie anul precedent / December previous year = 100</b>													
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											
<b>decembrie anul precedent / December previous year = 100</b>													
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											

## 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>	Ianuarie 2024 în % față de: <i>January 2024 in % as against:</i>		Goods / services
		Decembrie <i>December</i>	Ianuarie <i>January</i>	
		2023	2023	
<b>TOTAL</b>	<b>10000</b>	<b>101,10</b>	<b>107,41</b>	<b>TOTAL</b>
<b>Mărfuri alimentare</b>	<b>3291</b>	<b>101,34</b>	<b>105,64</b>	<b>Food goods</b>
din care:				<i>of which:</i>
Produce de morărit și panificație	566	100,21	100,95	<i>Milling and baking products</i>
din care:				<i>of which:</i>
Produce de morărit	35	97,68	73,48	<i>Milling products</i>
din care:				<i>of which:</i>
Făină	21	98,71	71,26	<i>Flour</i>
Mălai	14	96,28	76,46	<i>Maize flour</i>
Pâine, produse de franzelărie, specialități, subproduse grâu, porumb, secară	454	100,30	103,00	<i>Bread, loafy products, specialties, wheat, maize, rye subproducts</i>
din care:				<i>of which:</i>
Pâine	381	100,11	101,92	<i>Bread</i>
Produce de franzelărie	11	100,95	107,80	<i>Loafy products</i>
Specialități de panificație	39	101,47	107,14	<i>Baking specialties</i>
Legume și conserve de legume	323	103,21	108,79	<i>Vegetables and tinned vegetables</i>
din care:				<i>of which:</i>
Fasole boabe și alte leguminoase	19	100,86	103,03	<i>Bean and other leguminous</i>
Cartofi	48	102,17	109,66	<i>Potatoes</i>
Alte legume și conserve de legume	188	103,92	108,74	<i>Other vegetables and tinned vegetables</i>
Fructe și conserve din fructe	207	101,56	105,49	<i>Fruit and tinned fruit</i>
din care:				<i>of which:</i>
Fructe proaspete	97	103,37	109,99	<i>Fresh fruit</i>
Citrice și alte fructe meridionale	103	99,56	100,70	<i>Citrus and other southern fruit</i>
Conserve din fructe	7	103,74	113,77	<i>Tinned fruit</i>
Ulei, slănină, grăsimi	101	98,18	73,71	<i>Edible oil, bacon, fats</i>
din care:				<i>of which:</i>
Ulei comestibil	91	97,93	71,58	<i>Edible oil</i>
Margarină	8	99,52	87,05	<i>Margarine</i>
Carne, preparate din carne și conserve din carne	803	101,02	108,90	<i>Meat, tinned meat and meat products</i>
din care:				<i>of which:</i>
Carne de bovine	60	100,71	111,81	<i>Beef</i>
Carne de porcine	231	101,72	110,82	<i>Pork</i>
Carne de pasăre	182	100,51	103,25	<i>Poultry</i>
Preparate din carne	269	100,95	110,48	<i>Meat products</i>
Conserve din carne	20	100,51	108,48	<i>Tinned meat</i>
Pește și conserve din pește	118	101,28	113,29	<i>Fish and tinned fish</i>
din care:				<i>of which:</i>
Pește proaspăt și congelat	78	101,40	114,25	<i>Fresh and frozen fish</i>
Conserve din pește și alte produse din pește	14	100,78	111,08	<i>Tinned fish and other fish products</i>
Lapte și produse lactate	509	101,17	103,33	<i>Milk and dairy products</i>
din care:				<i>of which:</i>
Lapte - total	208	101,36	98,27	<i>Milk - total</i>
din care:				<i>of which:</i>
Lapte de vacă	133	101,38	95,21	<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 <i>Weighting coefficient</i>	Ianuarie 2024 în % față de: <i>January 2024 in % as against:</i>		Goods / services
		Decembrie	ianuarie	
		<i>December</i>	<i>January</i>	
		2023	2023	
Brânză - total	129	100,84	107,42	<i>Cheese - total</i>
din care:				<i>of which:</i>
Brânză de vacă (telemea)	78	100,83	105,66	<i>Cow cheese (cottage-cheese)</i>
Brânză de oaie (telemea)	51	100,85	110,06	<i>Sheep cheese (cottage-cheese)</i>
Unt	34	102,38	100,90	<i>Butter</i>
Ouă	60	101,00	99,35	<i>Eggs</i>
Zahăr, produse zaharoase și miere de albine	139	103,31	107,99	<i>Sugar, confectioneries and honey</i>
din care:				<i>of which:</i>
Zahăr	25	99,49	93,37	<i>Sugar</i>
Miere de albine	21	101,86	104,18	<i>Honey</i>
Cacao și cafea	86	101,42	108,81	<i>Cocoa and coffee</i>
din care:				<i>of which:</i>
Cafea	64	100,79	107,51	<i>Coffee</i>
Băuturi alcoolice	127	102,31	111,24	<i>Alcoholic beverages</i>
din care:				<i>of which:</i>
Vin	39	102,11	108,87	<i>Wine</i>
Țuică, rachiu și alte băuturi alcoolice	21	101,73	108,69	<i>Plum brandy, brandy and other alcoholic beverages</i>
Bere	65	102,61	113,36	<i>Beer</i>
Alte produse alimentare	252	101,92	112,02	<i>Other food goods</i>
<b>Mărfuri nealimentare</b>	<b>4858</b>	<b>100,74</b>	<b>107,36</b>	<b><i>Non - food goods</i></b>
din care:				<i>of which:</i>
Îmbrăcăminte, articole de galanterie, mercerie, pasmanterie	496	100,15	108,95	<i>Clothing, hosiery, small wares articles, trimmings</i>
din care:				<i>of which:</i>
Țesături	7	100,23	107,26	<i>Fabrics</i>
Confecții	370	100,07	108,81	<i>Wearing apparel</i>
Tricotaje	82	100,38	110,90	<i>Knitwear</i>
Articole de galanterie, pasmanterie și mercerie	21	100,36	105,66	<i>Hosiery, small wares articles, trimmings</i>
Încălțăminte	327	99,90	110,54	<i>Footwear</i>
din care:				<i>of which:</i>
Încălțăminte din piele	221	99,82	109,43	<i>Upper leather footwear</i>
Produse de uz casnic, mobilă	300	100,89	105,64	<i>Household appliances, furniture</i>
din care:				<i>of which:</i>
Mobilă	53	101,03	106,47	<i>Furniture</i>
Frigidere și congelatoare**	31	101,19	106,30	<i>Refrigerators and freezers**</i>
Mașini de spălat**	24	100,57	102,98	<i>Washing machines**</i>
Mașini de aragaz, butelii	8	101,34	106,31	<i>Cooking stoves and cylinders for liquid oil gas</i>
Articole de menaj	48	100,66	107,13	<i>Household items</i>
Articole chimice	255	100,48	116,15	<i>Chemicals</i>
din care:				<i>of which:</i>
Lacuri și vopsele	8	100,50	108,07	<i>Varnishes and paints</i>
Detergenți	144	100,50	122,60	<i>Detergents</i>
Săpun de rufe	2	100,31	116,20	<i>Linen soap</i>
Produse cultural - sportive	247	100,47	107,91	<i>Cultural-sports products</i>
din care:				<i>of which:</i>
Cărți, ziare, reviste	65	100,32	112,95	<i>Books, newspapers, magazines</i>
Ceasuri, aparate audio - video, articole sportive	111	100,47	104,10	<i>Watches, audio-video apparatus, sportive items</i>
Autoturisme, accesorii și piese de schimb	71	100,64	108,81	<i>Cars, accessories and spare parts</i>

\*\* ) 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	Ianuarie 2024 în % față de: January 2024 in % as against:		Goods / services
		Decembrie December	ianuarie January	
		2023	2023	
Articole de igienă, cosmetice și medicale din care:	730	100,26	114,99	Hygienic, cosmetic and medical articles of which:
Articole de igienă, cosmetice	281	100,27	114,77	Hygienic, cosmetic articles
Articole medicale din care:	449	100,26	115,13	Medical articles of which:
Medicamente	347	100,09	114,93	Medicines
Combustibili	946	101,39	103,06	Fuels
Tutun, țigări	613	102,32	108,26	Tobacco, cigarettes
Energie electrică, gaze și încălzire centrală din care:	873	100,20	100,79	Electric energy, gas and central heating of which:
Energie electrică***	469	100,38	101,43	Electric energy***
Gaze***	361	100,00	100,00	Gas***
Energie termică	43	100,00	101,61	Heat energy
Alte mărfuri nealimentare	71	100,67	110,58	Other non - food products
<b>Servicii</b>	<b>1851</b>	<b>101,55</b>	<b>110,91</b>	<b>Services</b>
din care:				of which:
Confecționat și reparat îmbrăcăminte și încălțăminte	17	101,12	115,25	Making and repairing clothing and footwear
Chirie	98	103,47	113,10	Rent
Apă, canal, salubritate	223	104,19	117,76	Water, sewerage, sanitation
Cinematografe, teatre, muzee, cheltuieli cu învățământul și turismul	161	101,06	111,15	Cinemas, theatres, museums, expenditures for education and tourism
Reparații auto, electronice și lucrări foto	21	101,14	111,94	Motor and electronic repairs and photo works
Îngrijire medicală	180	100,96	115,11	Medical care
Igienă și cosmetică	135	100,73	114,42	Hygiene and cosmetics
Transport urban	72	100,06	102,03	Urban transport
Transport interurban din care:	57	101,60	105,66	Interurban transport of which:
C.F.R.	3	100,00	108,44	Railway
Rutier	7	101,50	106,79	Road
Abonamente - auto	34	100,69	104,93	Motor - subscriptions
Aerian	2	121,12	116,59	Air
Poștă și telecomunicații din care:	431	100,46	104,80	Mail and telecommunications of which:
Servicii poștale	6	117,28	126,64	Post services
Telefon	253	100,16	105,85	Telephone
Abonament televiziune	172	100,24	102,36	TV subscription
Restaurante, cafenele, cantine	160	102,11	113,82	Restaurants, cafes, canteens
Alte servicii cu caracter industrial	79	100,83	112,07	Other services of industrial nature
Alte servicii din care:	217	101,42	109,25	Other services of which:
Plata cazării în unități hoteliere	70	101,27	112,92	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 <sup>1)</sup>

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

2015 = 100

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

<sup>1)</sup> Grupare utilizată la Oficiul de Statistică al Uniunii Europene (EUROSTAT).

<sup>1)</sup> Groups used by the European Union Statistical Office (EUROSTAT).

INDICII ARMONIZAȚI AI PREȚURILOR DE CONSUM PE GRUPELE DE MĂRFURI ȘI SERVICII  
CONFORM CLASIFICĂRII ECOICOP <sup>1)</sup> - continuare

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

2015 = 100

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

<sup>1)</sup> Grupare utilizată la Oficiul de Statistică al Uniunii Europene (EUROSTAT).

<sup>1)</sup> Groups used by the European Union Statistical Office (EUROSTAT).

INDICII ARMONIZAȚI AI PREȚURILOR DE CONSUM PE GRUPELE DE MĂRFURI ȘI SERVICII  
CONFORM CLASIFICĂRII ECOICOP <sup>1)</sup> - continuare

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

2015 = 100

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

<sup>1)</sup> Grupare utilizată la Oficiul de Statistică al Uniunii Europene (EUROSTAT).

<sup>1)</sup> Groups used by the European Union Statistical Office (EUROSTAT).

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

<b>Produsul</b>	<b>Anii</b>	<b>Ianuarie</b> <i>January</i>	<b>Februarie</b> <i>February</i>	<b>Martie</b> <i>March</i>	<b>Aprilie</b> <i>April</i>	<b>Mai</b> <i>May</i>	<b>Iunie</b> <i>June</i>
<b>TOTAL</b>	<b>2023</b>	<b>164,24</b>	<b>163,15</b>	<b>159,36</b>	<b>158,13</b>	<b>150,79</b>	<b>145,60</b>
	<b>2024</b>	<b>133,01</b>					
<b>PRODUSE VEGETALE</b>	<b>2023</b>	<b>167,48</b>	<b>165,72</b>	<b>158,62</b>	<b>156,88</b>	<b>147,04</b>	<b>143,50</b>
	<b>2024</b>	<b>124,91</b>					
Grâu	2023	180,64	177,26	162,02	152,93	143,14	131,66
	2024	115,67					
Orz și orzoaică	2023	166,94	161,04	162,86	156,58	150,85	134,73
	2024	140,15					
Porumb boabe	2023	178,08	179,38	176,68	174,39	162,06	142,64
	2024	116,69					
Fasole boabe	2023	130,26	131,70	131,77	129,52	129,78	131,23
	2024	143,42					
Floarea soarelui	2023	169,74	167,90	149,54	143,66	129,67	125,57
	2024	125,67					
Soia	2023	151,68	144,83	138,47	146,39	152,01	141,83
	2024	115,76					
Rapita	2023	168,68	165,99	147,91	134,86	123,74	115,53
	2024	121,31					
Cartofi	2023	142,24	145,86	150,06	152,51	151,54	186,40
	2024	159,25					
Varză de toamnă	2023	134,35	138,13	147,05	159,60	0,00	-
	2024	203,53					
Ceapă uscată	2023	132,06	144,54	171,74	191,95	185,68	192,73
	2024	181,68					
Morcovi	2023	125,39	128,29	134,86	142,85	157,63	181,01
	2024	165,18					
Mere de masă	2023	104,28	106,05	107,79	107,50	111,96	-
	2024	118,40					
Pere de masă	2023	120,93	122,59	118,26	-	-	-
	2024	136,04					
<b>PRODUSE ANIMALE</b>	<b>2023</b>	<b>153,99</b>	<b>154,62</b>	<b>161,51</b>	<b>161,80</b>	<b>161,37</b>	<b>153,55</b>
	<b>2024</b>	<b>158,64</b>					
Carne de bovine – în greutate vie	2023	143,09	145,94	145,82	146,65	150,83	153,22
	2024	155,53					
Carne de porcine – în greutate vie	2023	119,17	119,80	127,92	130,08	139,48	143,81
	2024	139,31					
Carne de ovine – în greutate vie	2023	166,73	170,69	187,08	193,03	195,53	166,00
	2024	180,77					
Carne de pasăre – în greutate vie	2023	156,57	156,14	157,68	158,58	157,00	157,77
	2024	156,85					
Ouă pentru consum	2023	190,96	190,85	185,18	184,37	169,38	164,26
	2024	189,19					
Lapte de vacă	2023	165,46	165,94	167,83	163,32	159,03	152,90
	2024	161,78					
Miere de albine	2023	125,61	126,5	125,82	125,68	127,69	129,38
	2024	136,00					



<b>Iulie</b>	<b>August</b>	<b>Septembrie</b>	<b>Octombrie</b>	<b>Noiembrie</b>	<b>Decembrie</b>	<b>Years</b>	<b>Product</b>
<i>July</i>	<i>August</i>	<i>September</i>	<i>October</i>	<i>November</i>	<i>December</i>		
<b>142,05</b>	<b>135,83</b>	<b>131,71</b>	<b>133,83</b>	<b>131,82</b>	<b>131,54</b>	<b>2023</b>	<b>TOTAL</b>
						<b>2024</b>	
<b>139,06</b>	<b>132,13</b>	<b>127,76</b>	<b>130,05</b>	<b>126,63</b>	<b>124,59</b>	<b>2023</b>	<b>CROP PRODUCTS</b>
						<b>2024</b>	
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	
<b>154,93</b>	<b>154,09</b>	<b>153,71</b>	<b>153,12</b>	<b>153,73</b>	<b>156,91</b>	<b>2023</b>	<b>ANIMAL PRODUCTS</b>
						<b>2024</b>	
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 IANUARIE 2024

9. AVERAGE PRICES AND PRICE INDICES FOR THE MAIN PRODUCTS SOLD ON AGRO-FOOD MARKETS IN COUNTRY RESIDENCE MUNICIPALITIES, IN JANUARY 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 Dec. 2023 In % as against Dec. 2023	Preț lei/kg Price lei/kg	În % față de Dec. 2023 In % as against Dec. 2023	Preț lei/kg Price lei/kg	În % față de Dec. 2023 In % as against Dec. 2023	Preț lei/kg Price lei/kg	În % față de Dec. 2023 In % as against Dec. 2023
ALBA IULIA	3,97	105,87	16,13	100,81	6,00	100,00	32,50	100,00
ALEXANDRIA	4,46	103,24	11,71	88,38	4,50	108,96	15,25	116,15
ARAD	4,20	122,09	12,25	110,06	6,13	96,08	28,13	102,29
BACĂU	3,31	96,22	13,44	95,12	4,00	103,09	19,88	103,27
BAIA MARE	3,50	100,00	16,25	100,00	5,00	100,00	16,00	98,46
BISTRIȚA	2,75	100,00	17,00	100,00	6,00	100,00	22,50	100,00
BOTOȘANI	3,00	100,00	13,75	100,00	4,00	100,00	12,50	97,05
BRĂILA	2,84	98,27	13,50	98,61	3,38	117,36	14,50	107,41
BRAȘOV	3,05	100,66	16,50	98,51	5,50	107,21	19,25	98,06
BUCUREȘTI	4,56	101,33	15,24	100,20	6,67	103,25	18,29	99,78
BUZĂU	3,75	100,00	13,13	100,00	4,25	94,44	17,25	104,55
CĂLĂRAȘI	4,56	98,49	14,33	101,78	7,00	100,00	18,50	100,65
CLUJ-NAPOCA	4,67	103,78	24,00	96,00	6,00	100,00	30,00	100,00
CONSTANȚA	2,75	100,00	12,00	109,09	3,13	83,47	18,00	104,35
CRAIOVA	3,78	100,00	12,00	101,44	5,00	100,00	15,00	109,09
DEVA	3,44	100,29	15,50	119,23	6,00	85,71	30,00	104,35
DROBETA-TURNU SEVERIN	3,75	100,00	15,00	100,00	6,50	108,33	20,75	103,75
FOCȘANI	2,75	100,00	13,88	102,81	5,00	100,00	30,00	106,65
GALAȚI	4,00	110,19	13,90	139,00	4,88	122,00	21,50	83,63
GIURGIU	3,75	100,00	15,00	115,38	4,00	106,67	13,50	100,00
IAȘI	3,79	101,07	14,81	100,41	5,50	110,00	13,50	100,00
MIERCUREA CIUC	4,00	100,00	22,00	110,00	5,75	115,00	25,75	104,04
ORADEA	4,50	100,00	15,00	100,00	6,00	100,00	27,50	110,00
PIATRA NEAMȚ	3,25	100,00	18,25	99,29	4,63	92,60	19,50	100,00
PITEȘTI	3,25	100,00	11,00	100,00	6,00	100,00	17,50	92,11
PLOIEȘTI	4,00	113,31	12,75	107,78	5,00	100,00	17,50	99,26
RÂMNICU VÂLCEA	5,00	100,00	13,33	102,54	6,25	104,17	30,00	100,00
REȘIȚA	2,94	92,16	14,00	107,69	5,63	93,83	20,00	100,00
SATU MARE	3,13	104,33	17,75	106,73	5,00	105,26	21,38	101,52
SFÂNTU GHEORGHE	4,50	100,00	19,33	100,00	5,00	100,00	30,00	120,00
SIBIU	3,50	93,33	15,75	96,92	5,00	83,33	27,50	122,22
SLATINA	3,75	102,46	12,00	...	3,50	93,33	30,00	106,19
SLOBOZIA	3,50	100,00	11,75	102,17	4,25	121,43	16,75	115,52
SUCEAVA	3,25	82,49	17,75	87,91	5,75	109,52	19,00	95,00
TÂRGOVIȘTE	2,75	100,00	11,75	106,82	5,00	100,00	20,50	102,50
TÂRGU JIU	4,04	106,88	15,00	100,00	7,00	94,85	21,75	98,86
TÂRGU MUREȘ	4,19	100,00	18,19	97,01	5,00	97,47	27,50	100,00
TIMIȘOARA	4,19	93,11	17,00	98,55	7,00	103,70	23,50	100,00
TULCEA	2,70	102,27	13,67	102,94	3,00	100,00	25,60	182,86
VASLUI	3,72	124,00	15,50	95,03	5,00	100,00	15,25	105,17
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 INDICIILE PREȚURILOR LA PRINCIPALELE PRODUSE VÂNDUTE ÎN PIEȚELE  
AGROALIMENTARE DIN MUNICIPIILE REȘEDINȚĂ DE JUDEȚ, ÎN LUNA IANUARIE 2024 - continuare  
AVERAGE PRICES AND PRICE INDICES FOR THE MAIN PRODUCTS SOLD ON AGRO-FOOD  
MARKETS IN COUNTRY RESIDENCE MUNICIPALITIES, IN JANUARY 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 Dec. 2023 In % as against Dec. 2023	Preț lei/kg Price lei/kg	În % față de Dec. 2023 In % as against Dec. 2023	Preț lei/litru Price lei/litre	În % față de Dec. 2023 In % as against Dec. 2023	Preț lei/kg Price lei/kg	În % față de Dec. 2023 In % as against Dec. 2023
ALBA IULIA	7,25	101,68	4,90	100,41	5,00	100,00	50,00	100,00
ALEXANDRIA	5,50	100,00	4,47	89,40	6,00	100,00	37,50	107,14
ARAD	6,13	80,34	5,50	107,21	6,25	89,29	42,50	97,14
BACĂU	4,00	100,00	3,45	95,83	6,00	100,00	40,00	100,00
BAIA MARE	6,00	100,00	3,83	102,13	5,00	100,00	42,00	100,00
BISTRIȚA	6,00	104,35	4,25	106,25	6,00	100,00	...	...
BOTOȘANI	4,00	100,00	4,50	100,00	6,00	104,35	40,00	100,00
BRĂILA	3,50	116,67	3,33	98,23	6,00	100,00	39,75	99,05
BRAȘOV	5,25	98,87	5,40	99,45	5,50	110,00	47,00	100,00
BUCUREȘTI	5,83	100,00	5,25	103,35	...	...	52,00	100,00
BUZĂU	4,00	106,67	4,03	91,59	6,00	100,00	38,00	100,00
CĂLĂRAȘI	6,00	100,00	5,92	101,54	5,00	100,00	50,00	102,56
CLUJ-NAPOCA	7,00	100,00	6,00	109,09	6,00	100,00	...	...
CONSTANȚA	4,75	95,00	5,44	90,67	4,00	100,00	29,00	100,00
CRAIOVA	4,00	100,00	4,10	100,00	6,00	100,00	50,00	111,11
DEVA	6,00	85,71	4,63	102,89	6,00	100,00	45,00	100,00
DROBETA-TURNU SEVERIN	6,50	108,33	4,06	114,04	5,00	100,00	36,50	96,05
FOCȘANI	5,00	117,65	2,75	100,00	7,50	101,63	40,00	100,00
GALAȚI	4,88	120,20	4,75	82,61	...	...	51,25	117,14
GIURGIU	5,00	100,00	4,75	97,54	7,50	100,00	45,00	100,00
IAȘI	5,00	100,00	3,75	107,14	5,00	100,00	32,75	98,50
MIERCUREA CIUC	5,75	95,83	5,75	115,00	...	...	...	...
ORADEA	7,00	100,00	5,00	100,00	5,00	100,00	40,00	100,00
PIATRA NEAMȚ	4,90	115,29	3,90	99,24	5,00	100,00	38,50	101,32
PITEȘTI	4,44	98,67	4,00	100,00	6,00	100,00	50,00	103,09
PLOIEȘTI	5,00	83,33	3,06	97,76	6,25	96,15	55,75	117,37
RÂMNICU VÂLCEA	6,50	108,33	5,64	112,80	6,00	100,00	46,50	103,33
REȘIȚA	5,63	93,83	4,00	100,00	5,00	125,00	40,00	114,29
SATU MARE	5,00	102,46	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	36,25	103,57
SIBIU	5,00	83,33	5,00	111,11	5,00	100,00	40,00	88,89
SLATINA	6,00	116,96	4,25	100,47	7,00	103,70	40,00	100,00
SLOBOZIA	4,25	121,43	4,20	100,00	6,00	100,00	35,00	100,00
SUCEAVA	5,00	105,26	4,30	97,73	5,00	100,00	37,50	96,77
TÂRGOVIȘTE	5,00	...	2,87	86,19	6,00	100,00	50,00	104,17
TÂRGU JIU	5,95	88,15	5,00	101,42	5,00	100,00	34,75	97,20
TÂRGU MUREȘ	6,94	106,77	4,50	98,68	5,00	100,00	35,00	100,00
TIMIȘOARA	8,00	100,00	4,88	85,76	5,00	86,96	50,00	100,00
TULCEA	3,13	104,33	5,92	115,40	7,50	100,00	50,00	111,11
VASLUI	5,25	105,00	3,63	102,25	7,00	116,67	40,00	100,00
ZALĂU	8,00	106,67	3,13	89,43	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 IANUARIE 2024 - continuare  
AVERAGE PRICES AND PRICE INDICES FOR THE MAIN PRODUCTS SOLD ON AGRO-FOOD  
MARKETS IN COUNTRY RESIDENCE MUNICIPALITIES, IN JANUARY 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 Dec. 2023 In % as against Dec. 2023	Preț lei/kg Price lei/kg	În % față de Dec. 2023 In % as against Dec. 2023
ALBA IULIA	2,00	93,90	36,67	101,16
ALEXANDRIA	1,75	87,50	30,83	115,60
ARAD	2,00	100,00	31,92	94,35
BACĂU	2,00	103,63	33,33	100,00
BAIA MARE	1,93	100,00	34,42	100,50
BISTRIȚA	1,50	100,00	35,00	100,00
BOTOȘANI	2,00	133,33	33,33	100,00
BRĂILA	1,68	109,80	41,67	104,18
BRAȘOV	1,70	103,03	38,33	100,00
BUCUREȘTI	...	...	37,60	100,27
BUZĂU	1,50	100,00	40,67	100,00
CĂLĂRAȘI	1,00	90,91	38,33	101,08
CLUJ-NAPOCA	1,40	100,00	45,00	100,00
CONSTANȚA	1,50	100,00	38,58	102,88
CRAIOVA	1,85	95,85	32,50	100,00
DEVA	1,80	92,31	30,50	101,67
DROBETA-TURNU SEVERIN	1,75	92,11	32,67	100,00
FOCȘANI	2,50	100,00	38,33	100,00
GALAȚI	1,75	134,62	40,00	109,08
GIURGIU	1,50	100,00	38,33	93,88
IAȘI	1,50	100,00	30,00	100,00
MIERCUREA CIUC	...	...	...	...
ORADEA	1,50	100,00	35,00	100,00
PIATRA NEAMȚ	1,73	109,49	41,67	100,00
PITEȘTI	1,23	100,00	33,33	100,00
PLOIEȘTI	1,50	100,00	37,50	107,14
RÂMNICU VÂLCEA	1,50	100,00	35,00	100,00
REȘIȚA	1,50	100,00	31,67	100,00
SATU MARE	1,50	104,90	26,00	100,00
SFÂNTU GHEORGHE	1,00	100,00	35,00	100,00
SIBIU	1,50	125,00	33,33	95,23
SLATINA	1,50	104,90	31,25	102,02
SLOBOZIA	1,45	107,41	28,33	100,00
SUCEAVA	2,00	84,03	33,33	100,00
TÂRGOVIȘTE	1,30	100,00	35,67	100,00
TÂRGU JIU	1,65	110,00	33,33	100,00
TÂRGU MUREȘ	1,95	127,45	33,00	95,99
TIMIȘOARA	1,50	100,00	41,67	104,18
TULCEA	2,00	100,00	33,33	100,00
VASLUI	2,00	88,89	31,50	108,62
ZALĂU	1,95	97,50	31,00	101,08

**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	
<b>TOTAL</b>	<b>2022</b>	<b>137,46</b>	<b>141,58</b>	<b>166,51</b>	<b>167,48</b>	<b>TOTAL</b>
	<b>2023</b>	<b>156,24</b>	<b>157,20</b>	<b>152,25</b>	<b>145,16</b>	
<b>Energie și lubrifianți</b>	<b>2022</b>	<b>140,73</b>	<b>139,82</b>	<b>167,42</b>	<b>166,23</b>	<b>Energy and lubricants</b>
	<b>2023</b>	<b>139,82</b>	<b>169,74</b>	<b>167,42</b>	<b>158,99</b>	
<b>Semințe</b>	<b>2022</b>	<b>146,43</b>	<b>148,47</b>	<b>168,04</b>	<b>179,68</b>	<b>Seeds</b>
	<b>2023</b>	<b>185,22</b>	<b>186,23</b>	<b>194,02</b>	<b>192,91</b>	
<b>Îngrășăminte chimice</b>	<b>2022</b>	<b>165,17</b>	<b>214,46</b>	<b>250,67</b>	<b>252,34</b>	<b>Chemical fertilizers</b>
	<b>2023</b>	<b>259,41</b>	<b>228,55</b>	<b>210,03</b>	<b>189,56</b>	
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	
<b>Produse pentru protecția plantelor</b>	<b>2022</b>	<b>155,07</b>	<b>154,29</b>	<b>161,31</b>	<b>166,23</b>	<b>Plant protection products</b>
	<b>2023</b>	<b>179,59</b>	<b>182,58</b>	<b>175,60</b>	<b>176,23</b>	
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	
<b>Furaje</b>	<b>2022</b>	<b>163,89</b>	<b>198,25</b>	<b>227,44</b>	<b>222,02</b>	<b>Animal feedingstuffs</b>
	<b>2023</b>	<b>192,50</b>	<b>163,79</b>	<b>143,82</b>	<b>131,66</b>	
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	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	148,70						
			Internă	161,21						
			Externă	123,54						
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	141,25						
			Internă	141,52						
			Externă	125,57						
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						
			Internă	106,79						
			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	146,23						
			Internă	146,25						
			Externă	c						
07	Extracția minereurilor metalifere	2023	Total	c	c	c	c	c	c	
			Internă	c	c	c	c	c	c	
			Externă	-	-	-	-	-	-	
		2024	Total	c						
			Internă	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						
			Internă	130,78						
			Externă	125,54						
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						
			Internă	147,16						
			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	125,72						
			Internă	127,25						
			Externă	123,49						
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	135,00						
			Internă	136,53						
			Externă	125,13						

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

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

Datele pentru luna ianuarie 2024 sunt provizorii. / The data for January 2024 are provisional.

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

**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	135,22						
			Internă	135,86						
			Externă	114,13						
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						
			Internă	122,00						
			Externă	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						
			Internă	111,32						
			Externă	118,05						
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	119,97						
			Internă	114,47						
			Externă	125,92						
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	121,27						
			Internă	121,54						
			Externă	121,08						
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						
			Internă	130,77						
			Externă	139,89						
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						
			Internă	114,95						
			Externă	111,63						
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						
			Internă	115,73						
			Externă	c						



<b>Jul.</b>	<b>Aug.</b>	<b>Sept.</b>	<b>Oct.</b>	<b>Nov.</b>	<b>Dec.</b>	<b>Market</b>	<b>Years</b>	<b>Activities (divisions)</b>	<b>Code CANE Rev. 2</b>
<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	Ian. Jan.	Feb. Feb.	Mar. March	Apr. April	Mai May	Iun. June
19	Fabricarea produselor de cocserie și a produselor obținute din prelucrarea țigăiului	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					
			Internă	147,36					
			Externă	135,26					
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	122,96					
			Internă	120,46					
			Externă	130,29					
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					
			Internă	139,62					
			Externă	121,20					
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	120,55					
			Internă	115,95					
			Externă	125,99					
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	134,55					
			Internă	135,24					
			Externă	128,43					
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	106,61					
			Internă	100,69					
			Externă	111,07					
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					
			Internă	120,36					
			Externă	132,84					
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					
			Internă	115,92					
			Externă	130,62					
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					
			Internă	124,97					
			Externă	124,65					
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	120,46					
			Internă	118,85					
			Externă	121,88					

2021 = 100

<b>Jul.</b>	<b>Aug.</b>	<b>Sept.</b>	<b>Oct.</b>	<b>Nov.</b>	<b>Dec.</b>	<b>Market</b>	<b>Years</b>	<b>Activities (divisions)</b>	<b>Code CANE Rev. 2</b>
<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>			

**INDICIILE 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					
			Internă	123,11					
			Externă	119,94					
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					
			Internă	115,43					
			Externă	115,68					
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					
			Internă	129,19					
			Externă	127,31					
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					
			Internă	124,65					
			Externă	123,92					
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					
			Internă	153,07					
			Externă	112,52					
<b>D</b>	<b>Producția și furnizarea de energie electrică și termică, gaze, apă caldă și aer condiționat</b>	<b>2023</b>	<b>Total</b>	<b>331,79</b>	<b>334,14</b>	<b>330,05</b>	<b>287,61</b>	<b>270,77</b>	<b>262,93</b>
			<b>Internă</b>	<b>334,50</b>	<b>337,07</b>	<b>333,04</b>	<b>290,00</b>	<b>273,28</b>	<b>265,32</b>
			<b>Externă</b>	<b>c</b>	<b>c</b>	<b>c</b>	<b>c</b>	<b>c</b>	<b>c</b>
		<b>2024</b>	<b>Total</b>	<b>271,17</b>					
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	271,17					
			Internă	273,16					
			Externă	c					
<b>E</b>	<b>Distribuția apei; salubritate, gestionarea deșeurilor, activități de decontaminare</b>	<b>2023</b>	<b>Total</b>	<b>136,15</b>	<b>136,15</b>	<b>137,70</b>	<b>139,01</b>	<b>139,61</b>	<b>140,07</b>
			<b>Internă</b>	<b>136,15</b>	<b>136,15</b>	<b>137,70</b>	<b>139,01</b>	<b>139,61</b>	<b>140,07</b>
			<b>Externă</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
		<b>2024</b>	<b>Total</b>	<b>152,95</b>					
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	152,95					
			Internă	152,95					
			Externă	-					

2021 = 100

<b>Jul.</b>	<b>Aug.</b>	<b>Sept.</b>	<b>Oct.</b>	<b>Nov.</b>	<b>Dec.</b>	<b>Market</b>	<b>Years</b>	<b>Activities (divisions)</b>	<b>Code CANE Rev. 2</b>
<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>			
<b>269,04</b>	<b>250,69</b>	<b>269,29</b>	<b>275,39</b>	<b>281,02</b>	<b>278,84</b>	<b><i>Total</i></b>	<b>2023</b>	<b><i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i></b>	<b>D</b>
<b>271,52</b>	<b>252,91</b>	<b>271,77</b>	<b>277,96</b>	<b>283,67</b>	<b>280,94</b>	<b><i>Domestic</i></b>			
<b>c</b>	<b>c</b>	<b>c</b>	<b>c</b>	<b>c</b>	<b>c</b>	<b><i>Non-domestic</i></b>			
						<b><i>Total</i></b>	<b>2024</b>		
						<b><i>Domestic</i></b>			
						<b><i>Non-domestic</i></b>			
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>			
<b>144,73</b>	<b>144,94</b>	<b>146,08</b>	<b>146,95</b>	<b>146,95</b>	<b>148,06</b>	<b><i>Total</i></b>	<b>2023</b>	<b><i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i></b>	<b>E</b>
<b>144,73</b>	<b>144,94</b>	<b>146,08</b>	<b>146,95</b>	<b>146,95</b>	<b>148,06</b>	<b><i>Domestic</i></b>			
<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b><i>Non-domestic</i></b>			
						<b><i>Total</i></b>	<b>2024</b>		
						<b><i>Domestic</i></b>			
						<b><i>Non-domestic</i></b>			
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>			

**INDICII PREȚURILOR PRODUCȚIEI INDUSTRIALE PE TOTAL, PIAȚA INTERNĂ ȘI PIAȚA EXTERNĂ**  
**pe marile grupe industriale**  
**INDUSTRIAL PRODUCTION PRICE INDICES FOR TOTAL, DOMESTIC MARKET**  
**AND NON-DOMESTIC MARKET**

**12. by main industrial groups**

Cod CAEN Rev. 2	Marile grupe industriale	Anii	Piața	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	148,70						
			Internă	161,21						
			Externă	123,54						
	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	122,83						
			Internă	121,67						
			Externă	124,57						
	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						
			Internă	124,12						
			Externă	120,44						
	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						
			Internă	124,18						
			Externă	126,48						
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	132,22							
		Internă	134,33							
		Externă	124,42							
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	232,42							
		Internă	239,09							
		Externă	134,72							

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

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

Datele pentru luna ianuarie 2024 sunt provizorii./ *The data for January 2024 are provisional.*

2021 = 100

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

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

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

Cod CAEN Rev. 2	Activități (clase)	Anii	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					
0610	Extracția petrolului brut	2023	128,17	128,88	122,74	121,54	117,21	117,27
		2024	123,37					
0620	Extracția gazelor naturale	2023	178,80	172,00	164,65	154,74	144,97	138,49
		2024	147,52					
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					
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					
0893	Extracția sării	2023	126,66	126,59	126,70	126,20	128,20	128,29
		2024	130,64					
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					
1011	Prelucrarea și conservarea cărnii	2023	142,55	138,90	144,53	146,22	152,14	158,60
		2024	161,29					
1012	Prelucrarea și conservarea cărnii de pasăre	2023	138,72	137,93	138,46	140,27	140,79	142,00
		2024	137,51					
1013	Fabricarea produselor din carne (inclusiv din carne de pasăre)	2023	127,83	127,39	132,40	137,11	137,89	139,17
		2024	141,96					
1020	Prelucrarea și conservarea peștelui, crustaceelor și moluștelor	2023	107,76	107,76	107,75	107,75	108,05	108,28
		2024	111,11					
1032	Fabricarea sucurilor de fructe și legume	2023	135,56	135,56	135,56	135,56	135,56	135,59
		2024	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					
1041	Fabricarea uleiurilor și grăsimilor	2023	138,38	133,03	132,35	128,80	123,42	119,85
		2024	104,80					
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					
1051	Fabricarea produselor lactate și a brânzeturilor	2023	143,24	143,03	142,33	140,88	139,07	138,34
		2024	135,51					
1052	Fabricarea înghețatei	2023	116,13	122,87	124,89	126,13	127,04	127,04
		2024	129,23					
1061	Fabricarea produselor de morărit	2023	139,51	135,09	132,47	127,20	123,80	121,95
		2024	121,60					
1062	Fabricarea amidonului și a produselor din amidon	2023	185,23	177,64	177,99	178,19	175,41	177,48
		2024	128,41					
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	141,25					

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

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

Datele pentru luna ianuarie 2024 sunt provizorii./ The data for January 2024 are provisional.



2021 = 100

<b>Jul.</b>	<b>Aug.</b>	<b>Sept.</b>	<b>Oct.</b>	<b>Nov.</b>	<b>Dec.</b>	<b>Years</b>	<b>Activities (classes)</b>	<b>Code</b>
<i>July</i>	<i>Aug.</i>	<i>Sept.</i>	<i>Oct.</i>	<i>Nov.</i>	<i>Dec.</i>			<i>CANE Rev. 2</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

**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 2024	122,12 129,27	124,85	125,24	125,58	127,76	127,83
1073	Fabricarea pastelor făinoase alimentare și a altor produse făinoase similare	2023 2024	119,33 121,33	119,26	122,66	122,69	123,13	123,19
1081	Fabricarea zahărului	2023 2024	166,77 167,07	166,77	177,36	181,57	166,54	166,55
1082	Fabricarea produselor din cacao, a ciocolatei și a produselor zaharoase	2023 2024	128,87 134,65	125,64	125,82	127,45	127,37	127,97
1083	Prelucrarea ceaiului și cafelei	2023 2024	136,56 133,06	142,34	137,71	134,23	133,33	138,24
1084	Fabricarea condimentelor și ingredientelor	2023 2024	149,03 156,96	149,36	149,98	150,34	150,22	151,35
1085	Fabricarea de mâncăruri preparate	2023 2024	115,91 113,35	117,46	115,04	117,62	111,51	113,02
1089	Fabricarea altor produse alimentare neclasificate în altă parte	2023 2024	115,87 136,43	116,58	131,08	131,51	131,71	130,78
1091	Fabricarea preparatelor pentru hrana animalelor de fermă	2023 2024	144,23 132,83	139,17	141,20	138,65	138,66	137,27
1101	Distilarea, rafinarea și mixarea băuturilor alcoolice	2023 2024	123,98 126,62	120,68	123,33	123,85	123,00	122,85
1102	Fabricarea vinurilor din struguri	2023 2024	116,49 132,56	116,72	118,16	119,16	120,04	125,89
1104	Fabricarea altor băuturi nedistilate, obținute prin fermentare	2023 2024	123,86 121,62	118,70	122,59	121,70	121,72	122,56
1105	Fabricarea berii	2023 2024	126,35 129,78	126,65	126,97	127,30	127,30	127,54
1107	Producția de băuturi răcoritoare nealcoolice, de ape minerale și alte ape îmbuteliate	2023 2024	125,04 139,98	126,51	128,35	128,22	136,03	136,61
1200	Fabricarea produselor din tutun	2023 2024	113,31 127,85	113,42	122,23	122,98	130,07	130,71
1310	Pregătirea fibrelor și filarea fibrelor textile	2023 2024	119,81 121,54	120,05	118,93	120,00	119,46	119,95
1320	Producția de țesături	2023 2024	115,51 117,96	116,13	117,61	117,06	117,53	117,39
1392	Fabricarea de articole din textile (cu excepția îmbrăcăminte și lenjeriei de corp)	2023 2024	109,18 114,51	109,25	109,86	111,67	111,69	112,18
1394	Fabricarea de odgoane, frânghii sfori și plase	2023 2024	109,49 111,02	109,52	109,52	109,97	110,26	110,26

2021 = 100

<b>Jul.</b>	<b>Aug.</b>	<b>Sept.</b>	<b>Oct.</b>	<b>Nov.</b>	<b>Dec.</b>	<b>Years</b>	<b>Activities (classes)</b>	<b>Code CANE Rev. 2</b>
<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 2024	103,41 104,33	103,37	103,46	103,60	103,60	103,71
1396	Fabricarea de articole tehnice și industriale din textile	2023 2024	c 106,65	c	c	c	c	c
1412	Fabricarea articolelor de îmbrăcăminte pentru lucru	2023 2024	c 109,40	c	c	c	c	c
1413	Fabricarea altor articole de îmbrăcăminte (exclusiv lenjerie de corp)	2023 2024	112,64 121,48	113,49	114,33	114,63	115,81	116,29
1414	Fabricarea de articole de lenjerie de corp	2023 2024	111,88 123,05	113,59	114,86	115,71	117,20	118,21
1419	Fabricarea altor articole de îmbrăcăminte și accesorii neclasificate în altă parte	2023 2024	110,67 116,59	111,11	111,30	114,61	114,44	114,69
1431	Fabricarea prin tricotare sau croșetare a ciorapilor și articolelor de galanterie	2023 2024	124,61 126,95	124,61	124,92	125,64	125,08	125,41
1439	Fabricarea prin tricotare sau croșetare a altor articole de îmbrăcăminte	2023 2024	111,86 115,07	112,77	114,22	114,76	114,46	115,72
1512	Fabricarea articolelor de voiaj și marochinărie, a articolelor de harnașament	2023 2024	113,50 117,72	113,72	114,14	114,68	114,98	116,32
1520	Fabricarea încălțămintei	2023 2024	113,15 122,41	113,15	114,22	114,52	114,58	115,56
1610	Tăierea și rindeluirea lemnului	2023 2024	130,08 128,84	130,61	129,11	129,16	130,51	130,81
1621	Fabricarea de furnire și a panourilor din lemn	2023 2024	137,39 121,44	133,41	133,87	133,02	131,23	129,32
1622	Fabricarea parchetului asamblat în panouri	2023 2024	144,07 145,46	148,73	148,87	149,34	150,53	156,02
1623	Fabricarea altor elemente de dulgherie și tâmplărie pentru construcții	2023 2024	151,69 155,40	152,50	152,12	152,45	153,46	153,51
1624	Fabricarea ambalajelor din lemn	2023 2024	163,53 160,36	163,62	162,18	159,68	161,70	159,90
1629	Fabricarea altor produse din lemn; fabricarea articolelor din plută, paie și din alte materiale vegetale împletite	2023 2024	144,87 144,42	145,03	145,03	145,04	144,37	144,38
1712	Fabricarea hârtiei și cartonului	2023 2024	117,84 92,71	113,52	108,28	105,72	103,18	100,46
1721	Fabricarea hârtiei și cartonului ondulat și a ambalajelor din hârtie sau carton	2023 2024	130,34 112,56	127,74	125,62	124,98	121,15	119,94
1722	Fabricarea produselor de uz gospodăresc și sanitar, din hârtie sau carton	2023 2024	176,52 148,02	169,71	164,18	163,95	164,32	157,33

2021 = 100

<b>Jul.</b>	<b>Aug.</b>	<b>Sept.</b>	<b>Oct.</b>	<b>Nov.</b>	<b>Dec.</b>	<b>Years</b>	<b>Activities (classes)</b>	<b>Code CANE Rev. 2</b>
<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	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	131,82	129,86	125,38	125,43
1811	Tipărirea ziarelor	2023 2024	142,18 152,09	151,09	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	108,43	107,77	111,36	111,80
1920	Fabricarea produselor obținute din prelucrarea țțeiului	2023 2024	145,96 144,12	143,70	141,82	139,59	122,29	127,51
2011	Fabricarea gazelor industriale	2023 2024	116,02 98,44	127,85	113,55	125,49	116,92	120,75
2012	Fabricarea coloranților și a pigmentilor	2023 2024	146,12 124,40	149,71	142,71	141,49	139,65	138,18
2013	Fabricarea altor produse chimice anorganice de bază	2023 2024	229,95 110,86	202,77	184,07	171,87	140,34	128,79
2014	Fabricarea altor produse chimice organice de bază	2023 2024	105,30 95,69	109,30	111,94	104,29	103,31	100,49
2015	Fabricarea îngrășămintelor și produselor azotoase	2023 2024	231,85 137,37	177,55	173,46	168,45	156,67	139,82
2016	Fabricarea materialelor plastice în forme primare	2023 2024	121,91 99,92	120,99	121,07	115,97	103,95	104,01
2020	Fabricarea pesticidelor și a altor produse agrochimice	2023 2024	130,65 125,53	133,47	125,87	125,08	119,06	119,06
2030	Fabricarea vopselelor, lacurilor, cernelii tipografice și masticurilor	2023 2024	123,00 129,33	125,93	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	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	110,83	110,83	110,87	110,87
2052	Fabricarea cleiurilor	2023 2024	121,49 110,57	120,33	112,03	112,06	111,53	112,48
2053	Fabricarea uleiurilor esențiale	2023 2024	118,94 119,55	118,74	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	147,70	131,34	136,00	109,04
2060	Fabricarea fibrelor sintetice și artificiale	2023 2024	141,39 116,13	142,88	138,70	138,00	134,89	131,60

2021 = 100

<b>Jul.</b>	<b>Aug.</b>	<b>Sept.</b>	<b>Oct.</b>	<b>Nov.</b>	<b>Dec.</b>	<b>Years</b>	<b>Activities (classes)</b>	<b>Code CANE Rev. 2</b>
<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

**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. Jan.	Feb. Feb.	Mar. March	Apr. April	Mai May	Iun. June
2110	Fabricarea produselor farmaceutice de bază	2023 2024	116,79 117,92	117,54	117,13	117,78	118,18	118,69
2120	Fabricarea preparatelor farmaceutice	2023 2024	108,30 140,81	111,58	119,33	119,31	119,40	119,32
2211	Fabricarea anvelopelor și a camerelor de aer; reșaparea și refacerea anvelopelor	2023 2024	c 135,27	c	c	c	c	c
2219	Fabricarea altor produse din cauciuc	2023 2024	115,24 112,94	114,84	115,17	114,76	114,78	115,07
2221	Fabricarea plăcilor, foliilor, tuburilor și profilelor din material plastic	2023 2024	123,14 105,94	123,76	122,57	121,63	118,11	115,03
2222	Fabricarea articolelor de ambalaj din material plastic	2023 2024	115,96 115,99	114,14	110,75	110,84	111,20	111,53
2223	Fabricarea articolelor din material plastic pentru construcții	2023 2024	123,11 125,38	122,77	122,32	123,19	123,33	124,05
2229	Fabricarea altor produse din material plastic	2023 2024	110,58 113,35	111,46	112,30	112,36	113,09	113,43
2312	Prelucrarea și fasonarea sticlei plate	2023 2024	157,58 140,26	157,48	156,36	151,24	147,50	141,96
2313	Fabricarea articolelor din sticlă	2023 2024	147,47 113,86	147,43	152,60	147,02	147,01	123,22
2314	Fabricarea fibrelor din sticlă	2023 2024	102,18 107,99	103,57	103,46	103,50	104,66	105,42
2320	Fabricarea de produse refractare	2023 2024	113,45 115,63	114,03	114,72	114,72	114,72	114,76
2331	Fabricarea plăcilor și dalelor din ceramică	2023 2024	143,58 143,49	147,00	145,63	144,35	144,99	144,60
2332	Fabricarea cărămizilor, țiglelor și altor produse pentru construcții, din argilă arsă	2023 2024	156,57 123,44	157,62	157,93	156,83	142,20	121,59
2341	Fabricarea articolelor ceramice pentru uz gospodăresc și ornamental	2023 2024	126,72 125,37	126,72	126,72	126,92	126,92	126,92
2342	Fabricarea obiectelor sanitare din ceramică	2023 2024	134,31 147,99	143,01	143,56	142,59	142,59	142,76
2343	Fabricarea izolatoarelor și pieselor izolante din ceramică	2023 2024	113,30 118,09	113,33	113,66	114,00	116,92	116,90
2351	Fabricarea cimentului	2023 2024	141,25 136,25	134,04	142,13	137,03	137,01	134,45
2352	Fabricarea varului și ipsosului	2023 2024	211,97 152,34	208,28	196,68	193,63	186,40	171,62



2021 = 100

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

2021 = 100

<b>Jul.</b>	<b>Aug.</b>	<b>Sept.</b>	<b>Oct.</b>	<b>Nov.</b>	<b>Dec.</b>	<b>Years</b>	<b>Activities (classes)</b>	<b>Code CANE Rev. 2</b>
<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. Jan.	Feb. Feb.	Mar. March	Apr. April	Mai May	Iun. June
2511	Fabricarea de construcții metalice și părți componente ale structurilor metalice	2023 2024	127,97 124,91	126,41	127,33	127,80	126,90	126,15
2512	Fabricarea de uși și ferestre din metal	2023 2024	123,31 128,37	122,06	122,51	123,61	123,74	123,99
2521	Producția de radiatoare și cazane pentru încălzire centrală	2023 2024	119,23 117,39	118,52	118,38	117,96	117,98	118,58
2529	Producția de rezervoare, cisterne și containere metalice	2023 2024	92,98 81,94	96,10	96,23	94,08	86,56	87,84
2550	Fabricarea produselor metalice obținute prin deformare plastică; metalurgia pulberilor	2023 2024	110,87 112,21	109,85	111,29	111,32	111,78	111,93
2561	Tratarea și acoperirea metalelor	2023 2024	144,66 134,45	139,71	137,27	136,09	135,52	136,15
2562	Operațiuni de mecanică generală	2023 2024	106,74 106,89	108,77	109,02	109,54	109,10	109,43
2572	Fabricarea articolelor de feronerie	2023 2024	119,11 118,81	119,14	118,32	119,04	119,09	119,28
2573	Fabricarea uneltelor	2023 2024	115,39 120,14	115,47	116,27	116,49	116,88	117,05
2592	Fabricarea ambalajelor ușoare din metal	2023 2024	132,07 125,51	131,62	131,54	131,55	132,21	130,93
2593	Fabricarea articolelor din fire metalice; fabricarea de lanțuri și arcuri	2023 2024	137,23 159,14	137,50	137,80	137,71	137,43	156,98
2594	Fabricarea de șuruburi, buloane și alte articole filetate; fabricarea de nituri și șaibe	2023 2024	130,87 139,39	133,13	133,07	130,49	131,84	132,13
2599	Fabricarea altor articole din metal neclasificate în altă parte	2023 2024	124,35 134,50	124,98	125,08	125,11	124,58	125,35
2611	Fabricarea subsansamblurilor electronice (module)	2023 2024	123,93 130,52	125,21	124,38	124,12	124,94	125,60
2620	Fabricarea calculatoarelor și echipamentelor periferice	2023 2024	100,86 100,86	100,84	100,83	100,87	100,86	100,86
2630	Fabricarea echipamentelor de comunicații	2023 2024	119,90 117,47	120,39	118,75	120,23	123,26	123,83
2651	Fabricarea de instrumente și dispozitive pentru măsură, verificare, control, navigație	2023 2024	114,17 119,23	113,72	116,28	116,12	117,92	118,86
2711	Fabricarea motoarelor, generatoarelor și transformatoarelor electrice	2023 2024	122,09 128,65	120,89	127,14	127,48	127,97	128,36
2712	Fabricarea aparatelor de distribuție și control a electricității	2023 2024	121,25 136,18	120,85	122,88	123,95	126,33	127,15
2720	Fabricarea de acumulatori și baterii	2023 2024	120,69 125,46	120,95	126,89	131,36	132,36	132,36

2021 = 100

<b>Jul.</b>	<b>Aug.</b>	<b>Sept.</b>	<b>Oct.</b>	<b>Nov.</b>	<b>Dec.</b>	<b>Years</b>	<b>Activities (classes)</b>	<b>Code</b>
<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

**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
2732	Fabricarea altor fire și cabluri electrice și electronice	2023	110,86	111,72	112,00	114,14	114,68	114,20
		2024	117,12					
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					
2740	Fabricarea de echipamente electrice de iluminat	2023	105,57	107,47	111,02	113,89	115,89	118,08
		2024	141,05					
2751	Fabricarea de aparate electrocasnice	2023	126,84	127,33	127,93	127,61	128,55	129,22
		2024	125,55					
2752	Fabricarea de echipamente casnice neelectrice	2023	111,02	111,87	111,87	111,87	111,87	111,88
		2024	107,48					
2790	Fabricarea altor echipamente electrice	2023	122,68	119,45	123,34	123,50	123,63	123,77
		2024	123,54					
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					
2812	Fabricarea de motoare hidraulice	2023	106,03	109,08	108,48	107,81	104,45	104,45
		2024	105,29					
2813	Fabricarea de pompe și compresoare	2023	105,37	105,70	106,33	106,68	107,21	108,73
		2024	109,36					
2814	Fabricarea de articole de robinetărie	2023	118,76	124,83	125,37	125,51	126,33	119,13
		2024	119,41					
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	123,46					
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					
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					
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					
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					
2892	Fabricarea utilajelor pentru extracție și construcții	2023	107,16	106,73	102,09	104,18	102,59	104,66
		2024	103,79					
2910	Fabricarea autovehiculelor de transport rutier	2023	112,20	112,28	113,04	113,23	113,86	114,49
		2024	115,89					
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					
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					
3020	Fabricarea materialului rulant	2023	117,58	118,22	121,23	119,96	119,72	119,94
		2024	125,29					
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					

2021 = 100

<b>Jul.</b>	<b>Aug.</b>	<b>Sept.</b>	<b>Oct.</b>	<b>Nov.</b>	<b>Dec.</b>	<b>Years</b>	<b>Activities (classes)</b>	<b>Code</b>
<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. Jan.	Feb. Feb.	Mar. March	Apr. April	Mai May	Iun. June
3101	Fabricarea de mobilă pentru birouri și magazine	2023 2024	127,62 134,23	130,72	131,00	129,68	130,35	130,88
3102	Fabricarea de mobilă pentru bucătării	2023 2024	123,09 127,84	122,82	124,29	122,53	124,09	126,79
3103	Fabricarea de saltele și somiere	2023 2024	128,77 136,33	130,10	131,25	132,07	132,74	132,75
3109	Fabricarea de mobilă neclasificată în altă parte	2023 2024	123,64 127,24	123,92	124,04	124,60	124,72	124,84
3230	Fabricarea articolelor pentru sport	2023 2024	126,26 130,88	126,15	126,22	126,25	126,25	126,33
3250	Fabricarea de dispozitive, aparate și instrumente medicale și stomatologice	2023 2024	115,76 117,63	115,68	116,04	116,47	117,08	117,60
3291	Fabricarea măturilor și periilor	2023 2024	108,39 115,18	114,28	113,39	114,45	114,52	114,59
3299	Fabricarea altor produse manufacturiere neclasificate în altă parte	2023 2024	132,53 133,69	132,34	132,19	132,45	132,64	132,74
3311	Repararea articolelor fabricate din metal	2023 2024	110,36 120,00	110,36	110,36	110,36	110,77	110,77
3312	Repararea mașinilor	2023 2024	122,01 175,24	121,89	122,02	122,08	122,07	122,14
3313	Repararea echipamentelor electronice și optice	2023 2024	119,56 120,00	119,56	119,56	119,56	119,56	119,56
3314	Repararea echipamentelor electrice	2023 2024	128,48 143,53	130,38	133,56	134,50	134,89	138,39
3315	Repararea și întreținerea navelor și bărcilor	2023 2024	126,04 148,28	129,55	130,45	128,41	129,50	130,04
3317	Repararea și întreținerea altor echipamente de transport neclasificate în altă parte	2023 2024	111,79 120,95	112,09	113,33	114,18	114,31	114,42
3511	Producția de energie electrică	2023 2024	275,13 279,11	280,72	273,39	268,86	265,72	267,91
3513	Distribuția energiei electrice	2023 2024	127,35 156,68	127,35	127,35	151,90	151,90	151,90
3514	Comercializarea energiei electrice	2023 2024	230,21 230,36	230,27	229,25	229,27	227,62	227,93
3522	Distribuția combustibililor gazoși, prin conducte	2023 2024	104,52 165,71	104,52	104,52	165,71	165,71	165,71
3523	Comercializarea combustibililor gazoși prin conducte	2023 2024	733,50 414,55	737,42	728,91	506,63	428,63	388,90
3530	Furnizarea de abur și aer condiționat	2023 2024	190,65 173,24	191,32	191,06	191,19	225,57	227,25
3600	Captarea, tratarea și distribuția apei	2023 2024	136,15 152,95	136,15	137,70	139,01	139,61	140,07



2021 = 100

<b>Jul.</b>	<b>Aug.</b>	<b>Sept.</b>	<b>Oct.</b>	<b>Nov.</b>	<b>Dec.</b>	<b>Years</b>	<b>Activities (classes)</b>	<b>Code</b>
<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	<i>Manufacture of office and shop furniture</i>	3101
125,96	122,72	124,95	124,98	126,90	126,97	2023 2024	<i>Manufacture of kitchen furniture</i>	3102
133,32	133,88	133,88	133,88	135,38	136,33	2023 2024	<i>Manufacture of mattresses</i>	3103
125,04	124,51	125,36	125,31	125,38	125,55	2023 2024	<i>Manufacture of other furniture</i>	3109
126,25	126,42	126,69	130,31	130,39	129,93	2023 2024	<i>Manufacture of sports goods</i>	3230
117,32	117,36	117,50	117,50	117,56	117,56	2023 2024	<i>Manufacture of medical and dental instruments and supplies</i>	3250
114,85	114,88	115,31	114,74	114,68	115,48	2023 2024	<i>Manufacture of brooms and brushes</i>	3291
132,73	132,89	133,86	133,83	133,97	134,03	2023 2024	<i>Other manufacturing not elsewhere classified</i>	3299
110,77	111,21	111,21	111,21	120,00	120,00	2023 2024	<i>Repair of fabricated metal products</i>	3311
122,06	122,08	122,24	122,21	122,24	122,25	2023 2024	<i>Repair of machinery</i>	3312
119,56	119,56	119,61	119,61	119,61	119,61	2023 2024	<i>Repair of electronic and optical equipment</i>	3313
138,39	138,90	138,97	141,37	141,54	142,14	2023 2024	<i>Repair of electrical equipment</i>	3314
126,94	128,80	131,54	132,40	130,23	129,47	2023 2024	<i>Repair and maintenance of ships and boats</i>	3315
114,51	114,68	114,83	114,90	117,72	117,72	2023 2024	<i>Repair and maintenance of other transport equipment</i>	3317
273,12	274,65	270,91	277,71	278,99	273,66	2023 2024	<i>Production of electricity</i>	3511
151,90	151,90	151,90	151,90	151,90	151,90	2023 2024	<i>Distribution of electricity</i>	3513
227,99	227,91	228,56	228,56	228,27	230,13	2023 2024	<i>Trade of electricity</i>	3514
165,71	165,71	165,71	165,71	165,71	165,71	2023 2024	<i>Distribution of gaseous fuels through mains</i>	3522
418,05	330,57	421,01	441,29	468,54	461,90	2023 2024	<i>Trade of gas through mains</i>	3523
184,84	184,56	184,48	184,30	171,68	172,29	2023 2024	<i>Steam and air conditioning supply</i>	3530
144,73	144,94	146,08	146,95	146,95	148,06	2023 2024	<i>Water collection, treatment and supply</i>	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		
<b>TOTAL</b>	<b>INDUSTRIE – TOTAL</b>	<b>10000</b>	<b>6679</b>	<b>3321</b>	<b>INDUSTRY – TOTAL</b>	<b>TOTAL</b>
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 suport 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
<b>CONSTRUCȚII - TOTAL</b>	<b>2023</b>	<b>122,5</b>	<b>122,9</b>	<b>126,1</b>	<b>126,0</b>	<b>126,4</b>	<b>127,3</b>
	<b>2024</b>	<b>136,5</b>					
din care:							
Costul materialelor	2023	123,6	122,9	124,1	123,9	122,8	124,2
	2024	130,5					
din total, pe categorii de obiecte:							
Clădiri rezidențiale	2023	122,8	123,2	126,4	126,3	126,6	127,6
	2024	136,7					
Clădiri nerezidențiale	2023	122,5	122,9	125,9	125,8	126,1	127,0
	2024	136,0					
Construcții ingineresti	2023	122,2	122,7	126,0	125,9	126,4	127,2
	2024	136,8					
din total, pe elemente de structură:							
Lucrări de construcții noi	2023	122,7	123,2	126,5	126,4	126,8	127,8
	2024	136,7					
Lucrări de reparații capitale	2023	120,0	122,7	125,0	124,8	124,5	125,8
	2024	134,2					
Lucrări de întreținere și reparații curente	2023	122,7	121,9	125,4	125,1	126,0	126,1
	2024	137,0					

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

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

Datele pentru luna ianuarie 2024 sunt provizorii. / The data for January 2024 are provisional.

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 ingineresti).

	<b>Jul.</b>	<b>Aug.</b>	<b>Sept.</b>	<b>Oct.</b>	<b>Nov.</b>	<b>Dec.</b>	<b>Years</b>	
	<i>July</i>	<i>Aug.</i>	<i>Sept.</i>	<i>Oct.</i>	<i>Nov.</i>	<i>Dec.</i>		
	<b>128,2</b>	<b>129,1</b>	<b>130,9</b>	<b>130,0</b>	<b>134,6</b>	<b>136,4</b>	<b>2023</b>	<b>CONSTRUCTION - TOTAL</b>
							<b>2024</b>	
								<i>of which:</i>
	124,9	126,9	129,9	126,8	124,6	120,7	2023	<i>Material costs</i>
							2024	
								<i>of total, by category of objects:</i>
	128,4	129,4	131,2	130,2	134,5	136,2	2023	<i>Residential buildings</i>
							2024	
	128,0	128,9	130,8	129,8	133,8	135,2	2023	<i>Non-residential buildings</i>
							2024	
	128,3	129,0	130,7	130,0	135,2	137,2	2023	<i>Civil engineering</i>
							2024	
								<i>of total, by elements of structure:</i>
	128,5	129,5	131,2	130,3	134,6	136,7	2023	<i>New construction works</i>
							2024	
	127,2	128,8	129,2	129,8	133,5	133,8	2023	<i>Capital repair works</i>
							2024	
	127,8	127,9	130,6	129,1	135,1	136,4	2023	<i>Maintenance and current</i>
							2024	<i>repair works</i>

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
<b>TOTAL</b>	<b>CONSTRUCȚII – TOTAL</b>	<b>10000</b>	<b>CONSTRUCTION – TOTAL</b>	<b>TOTAL</b>
1	<b>Lucrări de construcții noi</b>	<b>6798</b>	<b>New construction works</b>	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	<b>Lucrări de reparații capitale</b>	<b>901</b>	<b>Capital repair works</b>	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
<b>3</b>	<b>Lucrări de întreținere și reparații curente</b>	<b>2301</b>	<b>Maintenance and current repair works</b>	<b>3</b>
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	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	Mai	Iun.
		Jan.	Feb.	March	April	May	June
Forța de muncă	2022	237,93	240,89	249,29	252,09	252,09	257,26
	2023	287,22	290,86	307,77	306,18	311,62	312,20
Combustibili	2022	137,74	143,95	154,99	157,55	162,08	167,30
	2023	150,66	150,68	150,70	151,37	147,42	149,26
Energie electrică	2022	264,37	258,35	280,27	289,18	291,77	292,64
	2023	374,35	375,40	374,29	374,33	373,40	373,88
Energie electrică și gaze	2022	335,74	329,48	377,90	329,21	316,71	351,82
	2023	582,66	585,18	580,46	475,58	438,18	419,73

**Sursa datelor:** Forța de muncă - indicii 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.

din 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/B5. Prețuri /2. Indicii prețurilor producției industriale, matrice PPI1034, 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 2015=100), se realizează prin împărțirea indicelui cu bază fixă (anul 2015=100) al lunii respective la indicele cu bază fixă (anul 2015=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	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	Mai	Iun.
		Jan.	Feb.	March	April	May	June
Bitum	2022	197,47	199,28	235,47	260,23	282,12	286,77
	2023	208,89	205,21	201,89	206,97	201,28	196,89
Agregate minerale de carieră și balastieră	2022	136,05	141,71	148,71	154,68	157,63	160,86
	2023	163,13	166,29	166,81	167,96	170,03	170,84
Mașini și echipamente	2022	143,91	145,03	152,84	150,38	150,93	155,07
	2023	167,19	165,35	162,06	166,14	166,77	165,42
Construcții metalice	2022	145,11	146,64	154,34	156,58	162,03	157,19
	2023	154,62	152,34	154,99	154,59	153,33	153,06
Ciment	2022	140,33	141,48	142,30	145,54	148,46	147,71
	2023	172,02	163,56	173,05	167,16	167,21	164,16



**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**

2015 = 100

<b>Jul.</b> <i>July</i>	<b>Aug.</b> <i>Aug.</i>	<b>Sept.</b> <i>Sept.</i>	<b>Oct.</b> <i>Oct.</i>	<b>Nov.</b> <i>Nov.</i>	<b>Dec.</b> <i>Dec.</i>	<b>Years</b>	<b>Name of significant cost components</b>
258,80	260,22	263,07	263,55	266,72	284,84	2022	<i>Labour force</i>
316,53	315,37	317,91	320,02	358,85	382,99	2023	
163,89	160,15	159,51	157,81	159,81	149,51	2022	<i>Fuels</i>
149,71	155,57	158,70	158,40	155,47	153,15	2023	
319,86	357,39	367,04	376,49	385,13	420,26	2022	<i>Electricity</i>
373,98	373,85	374,94	374,94	374,45	374,94	2023	
436,32	485,65	502,43	588,80	599,97	624,12	2022	<i>Electricity and gas</i>
433,55	392,18	435,55	445,12	457,68	454,85	2023	

**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/B5. Prices /2. Industrial production price indices, matrix PPI1034, 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 2015=100), is carried out by dividing the index with fixed base (year 2015=100) of the month concerned by the index with fixed base (year 2015=100) of the reference month, multiplied by 100.

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

2015 = 100

<b>Jul.</b> <i>July</i>	<b>Aug.</b> <i>Aug.</i>	<b>Sept.</b> <i>Sept.</i>	<b>Oct.</b> <i>Oct.</i>	<b>Nov.</b> <i>Nov.</i>	<b>Dec.</b> <i>Dec.</i>	<b>Years</b>	<b>Name of significant cost components</b>
276,60	259,01	214,58	236,29	247,48	209,88	2022	<i>Bitumen</i>
215,38	224,15	235,46	240,42	225,12	204,60	2023	
159,64	160,18	162,23	160,54	162,65	163,77	2022	<i>Quarry and ballast mineral aggregates</i>
172,12	171,19	171,68	171,70	172,20	172,03	2023	
155,76	154,59	156,33	161,64	159,61	166,52	2022	<i>Machinery and equipment</i>
167,33	167,50	167,29	166,60	166,55	170,31	2023	
160,64	154,87	156,61	157,20	153,89	152,41	2022	<i>Metal constructions</i>
152,67	149,71	150,37	149,89	150,51	150,80	2023	
147,65	146,20	145,30	147,06	150,24	154,08	2022	<i>Cement</i>
162,09	162,01	162,93	163,44	163,96	166,56	2023	

**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**

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

Denumire elemente de cost semnificative	Anii	Ian.	Feb.	Mar.	Apr.	Mai	Iun.
		Jan.	Feb.	March	April	May	June
Agregate minerale de carieră și balastieră	2022	136,05	141,71	148,71	154,68	157,63	160,86
	2023	163,13	166,29	166,81	167,96	170,03	170,84
Structuri metalice și părți ale acestora	2022	137,70	138,79	148,09	150,14	158,38	153,38
	2023	148,37	147,17	150,15	149,74	148,46	145,15
Oțel beton	2022	185,90	191,90	206,92	200,46	237,51	235,67
	2023	173,57	173,75	173,33	169,84	168,46	164,21
Articole din ciment, beton, ipsos	2022	152,78	158,97	162,61	168,18	170,39	171,12
	2023	182,97	184,37	183,65	184,49	185,21	187,48
Cabli electrice	2022	137,22	141,96	145,77	150,08	147,78	150,28
	2023	158,91	161,31	160,97	166,77	166,77	164,89
Subansamble electronice	2022	180,23	146,09	165,48	157,74	191,63	196,48
	2023	292,48	320,88	334,90	348,40	348,76	347,24
Suprastructura căii	2022	152,68	152,46	153,85	158,62	160,69	162,26
	2023	156,39	161,48	164,66	161,37	162,90	157,35

**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.	Feb.	Mar.	Apr.	Mai	Iun.
		Jan.	Feb.	March	April	May	June
Piatră tăiată și fasonată pentru construcții, inclusiv marmură	2022	156,61	162,00	165,45	161,32	168,55	166,82
	2023	170,30	163,67	161,46	161,11	162,93	164,83
Mașini, echipamente, motoare, generatoare, transformatoare electrice, pompe și compresoare	2022	143,94	152,54	149,20	148,29	150,87	156,49
	2023	161,67	155,95	156,50	155,52	153,85	152,48
Oțel beton	2022	185,90	191,90	206,92	200,46	237,51	235,67
	2023	173,57	173,75	173,33	169,84	168,46	164,21
Articole din ciment, beton, ipsos	2022	152,78	158,97	162,61	168,18	170,39	171,12
	2023	182,97	184,37	183,65	184,49	185,21	187,48
Cabli electrice	2022	137,22	141,96	145,77	150,08	147,78	150,28
	2023	158,91	161,31	160,97	166,77	166,77	164,89
Panou tablă plană, emailată, vitrifiată	2022	194,69	182,94	195,04	200,55	211,27	208,94
	2023	172,10	172,30	167,95	176,02	174,25	177,39
Suprastructura căii	2022	152,68	152,46	153,85	158,62	160,69	162,26
	2023	156,39	161,48	164,66	161,37	162,90	157,35

**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**

2015 = 100

<b>Jul.</b> <i>July</i>	<b>Aug.</b> <i>Aug.</i>	<b>Sept.</b> <i>Sept.</i>	<b>Oct.</b> <i>Oct.</i>	<b>Nov.</b> <i>Nov.</i>	<b>Dec.</b> <i>Dec.</i>	<b>Years</b>	<b>Name of significant cost components</b>
159,64	160,18	162,23	160,54	162,65	163,77	2022	<i>Quarry and ballast mineral aggregates</i>
172,12	171,19	171,68	171,70	172,20	172,03	2023	
156,88	147,99	149,72	149,93	147,58	146,93	2022	<i>Metallic structures and their parts</i>
144,03	140,30	141,29	140,17	140,73	142,52	2023	
233,39	185,43	175,48	190,40	187,08	179,21	2022	<i>Concrete steel</i>
158,44	149,23	150,89	151,41	147,64	146,97	2023	
171,91	171,90	170,86	173,23	175,54	175,96	2022	<i>Cement, concrete, plaster articles</i>
186,02	185,76	183,34	181,35	181,45	182,78	2023	
145,16	146,07	149,52	152,73	155,30	156,29	2022	<i>Electric wires</i>
165,43	165,92	166,06	169,32	172,60	174,84	2023	
202,73	210,79	224,32	240,38	257,88	270,69	2022	<i>Electronic subassemblies</i>
354,14	361,67	366,90	371,41	372,93	369,81	2023	
150,04	152,33	153,36	153,81	154,92	151,31	2022	<i>Track superstructure</i>
155,70	157,95	159,10	153,83	154,14	153,17	2023	

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

2015 = 100

<b>Jul.</b> <i>July</i>	<b>Aug.</b> <i>Aug.</i>	<b>Sept.</b> <i>Sept.</i>	<b>Oct.</b> <i>Oct.</i>	<b>Nov.</b> <i>Nov.</i>	<b>Dec.</b> <i>Dec.</i>	<b>Years</b>	<b>Name of significant cost components</b>
172,56	177,87	165,72	170,59	168,71	167,52	2022	<i>Cut and shaped stone for construction, including marble</i>
161,80	162,64	163,33	164,52	165,13	166,07	2023	
159,80	156,60	164,76	162,07	168,24	167,15	2022	<i>Machinery, equipment, engines, generators, electrical transformers, pumps and compressors</i>
149,07	155,59	154,38	157,07	154,55	156,07	2023	
233,39	185,43	175,48	190,40	187,08	179,21	2022	<i>Concrete steel</i>
158,44	149,23	150,89	151,41	147,64	146,97	2023	
171,91	171,90	170,86	173,23	175,54	175,96	2022	<i>Cement, concrete, plaster articles</i>
186,02	185,76	183,34	181,35	181,45	182,78	2023	
145,16	146,07	149,52	152,73	155,30	156,29	2022	<i>Electric wires</i>
165,43	165,92	166,06	169,32	172,60	174,84	2023	
218,45	199,51	203,37	196,29	179,08	180,54	2022	<i>Flat sheet metal panel, enamelled, vitrified</i>
174,79	172,39	167,20	161,94	163,86	164,45	2023	
150,04	152,33	153,36	153,81	154,92	151,31	2022	<i>Track superstructure</i>
155,70	157,95	159,10	153,83	154,14	153,17	2023	

**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**

<b>Denumire elemente de cost semnificative</b>	<b>Anii</b>	<b>Ian. Jan.</b>	<b>Feb. Feb.</b>	<b>Mar. March</b>	<b>Apr. April</b>	<b>Mai May</b>	<b>Iun. June</b>
Agregate minerale de carieră și balastieră	2022	136,05	141,71	148,71	154,68	157,63	160,86
	2023	163,13	166,29	166,81	167,96	170,03	170,84
Construcții metalice	2022	145,11	146,64	154,34	156,58	162,03	157,19
	2023	154,62	152,34	154,99	154,59	153,33	153,06
Ciment	2022	140,33	141,48	142,30	145,54	148,46	147,71
	2023	172,02	163,56	173,05	167,16	167,21	164,16
Oțel beton	2022	185,90	191,90	206,92	200,46	237,51	235,67
	2023	173,57	173,75	173,33	169,84	168,46	164,21
Articole din ciment, beton, ipsos	2022	152,78	158,97	162,61	168,18	170,39	171,12
	2023	182,97	184,37	183,65	184,49	185,21	187,48
Palplanșe	2022	92,59	90,19	94,94	97,18	106,02	108,21
	2023	114,95	120,71	121,32	129,90	130,39	137,59
Țevi și articole din oțel	2022	161,57	181,00	189,12	167,60	205,16	197,81
	2023	172,04	176,21	177,36	173,65	180,13	180,15

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

<b>Denumire elemente de cost semnificative</b>	<b>Anii</b>	<b>Ian. Jan.</b>	<b>Feb. Feb.</b>	<b>Mar. March</b>	<b>Apr. April</b>	<b>Mai May</b>	<b>Iun. June</b>
Bitum	2022	197,47	199,28	235,47	260,23	282,12	286,77
	2023	208,89	205,21	201,89	206,97	201,28	196,89
Agregate minerale de carieră și balastieră	2022	136,05	141,71	148,71	154,68	157,63	160,86
	2023	163,13	166,29	166,81	167,96	170,03	170,84
Construcții metalice	2022	145,11	146,64	154,34	156,58	162,03	157,19
	2023	154,62	152,34	154,99	154,59	153,33	153,06
Ciment	2022	140,33	141,48	142,30	145,54	148,46	147,71
	2023	172,02	163,56	173,05	167,16	167,21	164,16
Oțel beton	2022	185,90	191,90	206,92	200,46	237,51	235,67
	2023	173,57	173,75	173,33	169,84	168,46	164,21
Cabluri electrice	2022	137,22	141,96	145,77	150,08	147,78	150,28
	2023	158,91	161,31	160,97	166,77	166,77	164,89
Subansamble electronice	2022	180,23	146,09	165,48	157,74	191,63	196,48
	2023	292,48	320,88	334,90	348,40	348,76	347,24

**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**

2015 = 100

<b>Jul.</b> <i>July</i>	<b>Aug.</b> <i>Aug.</i>	<b>Sept.</b> <i>Sept.</i>	<b>Oct.</b> <i>Oct.</i>	<b>Nov.</b> <i>Nov.</i>	<b>Dec.</b> <i>Dec.</i>	<b>Years</b>	<b>Name of significant cost components</b>
159,64	160,18	162,23	160,54	162,65	163,77	2022	<i>Quarry and ballast mineral aggregates</i>
172,12	171,19	171,68	171,70	172,20	172,03	2023	
160,64	154,87	156,61	157,20	153,89	152,41	2022	<i>Metal constructions</i>
152,67	149,71	150,37	149,89	150,51	150,80	2023	
147,65	146,20	145,30	147,06	150,24	154,08	2022	<i>Cement</i>
162,09	162,01	162,93	163,44	163,96	166,56	2023	
233,39	185,43	175,48	190,40	187,08	179,21	2022	<i>Concrete steel</i>
158,44	149,23	150,89	151,41	147,64	146,97	2023	
171,91	171,90	170,86	173,23	175,54	175,96	2022	<i>Cement, concrete, plaster articles</i>
186,02	185,76	183,34	181,35	181,45	182,78	2023	
101,78	99,55	104,01	102,33	110,00	110,38	2022	<i>Sheet piling</i>
137,59	137,64	139,91	140,14	139,33	141,32	2023	
177,45	180,96	182,63	171,38	170,07	176,10	2022	<i>Steel pipes and articles</i>
171,88	171,82	169,55	170,94	163,39	160,65	2023	

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

2015 = 100

<b>Jul.</b> <i>July</i>	<b>Aug.</b> <i>Aug.</i>	<b>Sept.</b> <i>Sept.</i>	<b>Oct.</b> <i>Oct.</i>	<b>Nov.</b> <i>Nov.</i>	<b>Dec.</b> <i>Dec.</i>	<b>Years</b>	<b>Name of significant cost components</b>
276,60	259,01	214,58	236,29	247,48	209,88	2022	<i>Bitumen</i>
215,38	224,15	235,46	240,42	225,12	204,60	2023	
159,64	160,18	162,23	160,54	162,65	163,77	2022	<i>Quarry and ballast mineral aggregates</i>
172,12	171,19	171,68	171,70	172,20	172,03	2023	
160,64	154,87	156,61	157,20	153,89	152,41	2022	<i>Metal constructions</i>
152,67	149,71	150,37	149,89	150,51	150,80	2023	
147,65	146,20	145,30	147,06	150,24	154,08	2022	<i>Cement</i>
162,09	162,01	162,93	163,44	163,96	166,56	2023	
233,39	185,43	175,48	190,40	187,08	179,21	2022	<i>Concrete steel</i>
158,44	149,23	150,89	151,41	147,64	146,97	2023	
145,16	146,07	149,52	152,73	155,30	156,29	2022	<i>Electric wires</i>
165,43	165,92	166,06	169,32	172,60	174,84	2023	
202,73	210,79	224,32	240,38	257,88	270,69	2022	<i>Electronic subassemblies</i>
354,14	361,67	366,90	371,41	372,93	369,81	2023	

**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	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)	2022	122,46	129,48	141,91	144,31	151,29	150,40
	2023	153,37	148,68	151,33	149,16	150,13	155,02
Agregate minerale de carieră și balastieră	2022	136,05	141,71	148,71	154,68	157,63	160,86
	2023	163,13	166,29	166,81	167,96	170,03	170,84
Mașini, echipamente, motoare, generatoare, transformatoare electrice, pompe și compresoare	2022	143,94	152,54	149,20	148,29	150,87	156,49
	2023	161,67	155,95	156,50	155,52	153,85	152,48
Articole de robinetărie	2022	114,84	117,81	111,93	123,67	127,30	122,92
	2023	127,56	128,13	125,80	121,71	122,10	123,03
Construcții metalice	2022	145,11	146,64	154,34	156,58	162,03	157,19
	2023	154,62	152,34	154,99	154,59	153,33	153,06
Articole din ciment, beton, ipsos	2022	152,78	158,97	162,61	168,18	170,39	171,12
	2023	182,97	184,37	183,65	184,49	185,21	187,48
Țevi și articole din fontă	2022	138,79	137,49	148,27	143,69	155,88	155,07
	2023	157,45	155,61	159,22	162,63	166,75	166,88
Țevi și accesorii din material plastic și fibră de sticlă	2022	143,31	145,32	145,20	150,08	152,46	158,45
	2023	160,19	162,18	158,92	154,21	151,62	152,58

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

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)	2022	122,46	129,48	141,91	144,31	151,29	150,40
	2023	153,37	148,68	151,33	149,16	150,13	155,02
Agregate minerale de carieră și balastieră	2022	136,05	141,71	148,71	154,68	157,63	160,86
	2023	163,13	166,29	166,81	167,96	170,03	170,84
Mașini, echipamente, motoare, generatoare, transformatoare electrice, pompe și compresoare	2022	143,94	152,54	149,20	148,29	150,87	156,49
	2023	161,67	155,95	156,50	155,52	153,85	152,48
Construcții metalice	2022	145,11	146,64	154,34	156,58	162,03	157,19
	2023	154,62	152,34	154,99	154,59	153,33	153,06
Sârmă din oțel trasă la rece	2022	170,18	171,08	174,18	188,27	194,64	201,29
	2023	195,43	199,37	189,35	176,56	196,72	198,70
Articole din ciment, beton, ipsos	2022	152,78	158,97	162,61	168,18	170,39	171,12
	2023	182,97	184,37	183,65	184,49	185,21	187,48
Panou tablă plană, emailată, vitrifiată	2022	194,69	182,94	195,04	200,55	211,27	208,94
	2023	172,10	172,30	167,95	176,02	174,25	177,39

**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**

2015 = 100

<b>Jul.</b> <i>July</i>	<b>Aug.</b> <i>Aug.</i>	<b>Sept.</b> <i>Sept.</i>	<b>Oct.</b> <i>Oct.</i>	<b>Nov.</b> <i>Nov.</i>	<b>Dec.</b> <i>Dec.</i>	<b>Years</b>	<b>Name of significant cost components</b>
152,94	155,97	153,69	152,20	150,53	150,17	2022	<i>Bituminous mixtures based on bitumen and natural or artificial stone (asphalt mixtures, asphalt concrete)</i>
152,73	154,26	156,99	156,43	155,50	154,83	2023	
159,64	160,18	162,23	160,54	162,65	163,77	2022	<i>Quarry and ballast mineral aggregates</i>
172,12	171,19	171,68	171,70	172,20	172,03	2023	
159,80	156,60	164,76	162,07	168,24	167,15	2022	<i>Machinery, equipment, engines, generators, electrical transformers, pumps and compressors</i>
149,07	155,59	154,38	157,07	154,55	156,07	2023	
123,67	125,24	121,75	127,98	124,18	132,60	2022	<i>Valves</i>
126,67	127,33	123,96	121,83	123,41	124,10	2023	
160,64	154,87	156,61	157,20	153,89	152,41	2022	<i>Metal constructions</i>
152,67	149,71	150,37	149,89	150,51	150,80	2023	
171,91	171,90	170,86	173,23	175,54	175,96	2022	<i>Cement, concrete, plaster articles</i>
186,02	185,76	183,34	181,35	181,45	182,78	2023	
162,69	146,28	144,28	148,26	147,63	150,19	2022	<i>Cast iron pipes and articles</i>
167,37	167,50	170,05	170,18	167,74	167,68	2023	
159,52	154,48	156,46	158,12	156,73	160,64	2022	<i>Plastic and fibreglass pipes and accessories</i>
147,17	147,05	148,48	147,28	145,99	150,19	2023	

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

2015 = 100

<b>Jul.</b> <i>July</i>	<b>Aug.</b> <i>Aug.</i>	<b>Sept.</b> <i>Sept.</i>	<b>Oct.</b> <i>Oct.</i>	<b>Nov.</b> <i>Nov.</i>	<b>Dec.</b> <i>Dec.</i>	<b>Years</b>	<b>Name of significant cost components</b>
152,94	155,97	153,69	152,20	150,53	150,17	2022	<i>Bituminous mixtures based on bitumen and natural or artificial stone (asphalt mixtures, asphalt concrete)</i>
152,73	154,26	156,99	156,43	155,50	154,83	2023	
159,64	160,18	162,23	160,54	162,65	163,77	2022	<i>Quarry and ballast mineral aggregates</i>
172,12	171,19	171,68	171,70	172,20	172,03	2023	
159,80	156,60	164,76	162,07	168,24	167,15	2022	<i>Machinery, equipment, engines, generators, electrical transformers, pumps and compressors</i>
149,07	155,59	154,38	157,07	154,55	156,07	2023	
160,64	154,87	156,61	157,20	153,89	152,41	2022	<i>Metal constructions</i>
152,67	149,71	150,37	149,89	150,51	150,80	2023	
190,58	193,00	196,87	201,55	203,50	197,12	2022	<i>Cold drawn steel wire</i>
182,31	181,16	176,77	176,33	176,31	174,43	2023	
171,91	171,90	170,86	173,23	175,54	175,96	2022	<i>Cement, concrete, plaster articles</i>
186,02	185,76	183,34	181,35	181,45	182,78	2023	
218,45	199,51	203,37	196,29	179,08	180,54	2022	<i>Flat sheet metal panel, enamelled, vitrified</i>
174,79	172,39	167,20	161,94	163,86	164,45	2023	

**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**

<b>Denumire elemente de cost semnificative</b>	<b>Anii</b>	<b>Ian. Jan.</b>	<b>Feb. Feb.</b>	<b>Mar. March</b>	<b>Apr. April</b>	<b>Mai May</b>	<b>Iun. June</b>
Amestecuri bituminoase pe bază de bitum și de piatră naturală sau artificială (mixturi asfaltice, beton asfaltic)	2022	122,46	129,48	141,91	144,31	151,29	150,40
	2023	153,37	148,68	151,33	149,16	150,13	155,02
Agregate minerale de carieră și balastieră	2022	136,05	141,71	148,71	154,68	157,63	160,86
	2023	163,13	166,29	166,81	167,96	170,03	170,84
Mașini, echipamente, motoare, generatoare, transformatoare electrice, pompe și compresoare	2022	143,94	152,54	149,20	148,29	150,87	156,49
	2023	161,67	155,95	156,50	155,52	153,85	152,48
Articole de robinetărie	2022	114,84	117,81	111,93	123,67	127,30	122,92
	2023	127,56	128,13	125,80	121,71	122,10	123,03
Construcții metalice	2022	145,11	146,64	154,34	156,58	162,03	157,19
	2023	154,62	152,34	154,99	154,59	153,33	153,06
Articole din ciment, beton, ipsos	2022	152,78	158,97	162,61	168,18	170,39	171,12
	2023	182,97	184,37	183,65	184,49	185,21	187,48
Țevi și accesorii din material plastic și fibră de sticlă	2022	143,31	145,32	145,20	150,08	152,46	158,45
	2023	160,19	162,18	158,92	154,21	151,62	152,58
Țevi, articole din oțel și oțel beton	2022	171,45	184,78	195,79	182,15	218,94	214,05
	2023	172,43	174,54	174,89	171,63	174,30	172,26



**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**

2015 = 100

<b>Jul.</b> <i>July</i>	<b>Aug.</b> <i>Aug.</i>	<b>Sept.</b> <i>Sept.</i>	<b>Oct.</b> <i>Oct.</i>	<b>Nov.</b> <i>Nov.</i>	<b>Dec.</b> <i>Dec.</i>	<b>Years</b>	<b>Name of significant cost components</b>
152,94	155,97	153,69	152,20	150,53	150,17	2022	<i>Bituminous mixtures based on bitumen and natural or artificial stone (asphalt mixtures, asphalt concrete)</i>
152,73	154,26	156,99	156,43	155,50	154,83	2023	
159,64	160,18	162,23	160,54	162,65	163,77	2022	<i>Quarry and ballast mineral aggregates</i>
172,12	171,19	171,68	171,70	172,20	172,03	2023	
159,80	156,60	164,76	162,07	168,24	167,15	2022	<i>Machinery, equipment, engines, generators, electrical transformers, pumps and compressors</i>
149,07	155,59	154,38	157,07	154,55	156,07	2023	
123,67	125,24	121,75	127,98	124,18	132,60	2022	<i>Valves</i>
126,67	127,33	123,96	121,83	123,41	124,10	2023	
160,64	154,87	156,61	157,20	153,89	152,41	2022	<i>Metal constructions</i>
152,67	149,71	150,37	149,89	150,51	150,80	2023	
171,91	171,90	170,86	173,23	175,54	175,96	2022	<i>Cement, concrete, plaster articles</i>
186,02	185,76	183,34	181,35	181,45	182,78	2023	
159,52	154,48	156,46	158,12	156,73	160,64	2022	<i>Plastic and fibreglass pipes and accessories</i>
147,17	147,05	148,48	147,28	145,99	150,19	2023	
202,69	182,08	179,21	179,91	177,83	177,14	2022	<i>Steel and concrete steel pipes and articles</i>
164,97	160,78	160,35	161,00	155,15	153,24	2023	

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

# 17. INDICIILE PREȚURILOR PRODUCȚIEI PENTRU SERVICII

## 17. 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	2022	160,33	161,33	162,35	163,07	Freight transport by road and removal services	494
	2023	166,76	167,52	167,98			
502	2022	342,38	315,74	229,82	185,34	Sea and coastal freight water transport	502
	2023	131,44	124,51	97,20			
5121	2022	252,53	244,48	249,48	256,88	Freight air transport	5121
	2023	265,32	264,59	283,54			
521	2022	118,86	121,47	122,68	122,86	Warehousing and storage	521
	2023	132,98	132,70	134,17			
5224	2022	130,25	144,69	152,10	158,74	Cargo handling	5224
	2023	157,97	158,02	163,99			
531	2022	161,95	161,95	161,95	161,95	Postal activities under universal service obligation	531
	2023	176,87	176,87	194,18			
532	2022	129,37	129,42	134,35	138,05	Other postal and courier activities	532
	2023	137,30	137,37	141,56			
61	2022	111,08	111,05	110,42	110,80	Telecommunications	61
	2023	114,10	114,70	114,73			
62	2022	122,13	123,21	123,53	124,02	Computer programming, consultancy and related activities	62
	2023	129,44	129,64	131,92			
631	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			
639	2022	139,25	142,00	139,89	143,66	Other information service activities	639
	2023	148,16	156,46	156,91			
691	2022	102,31	104,63	104,63	105,08	Legal activities	691
	2023	105,41	106,00	107,30			
692	2022	114,21	116,55	115,27	120,50	Accounting, bookkeeping and auditing activities; tax consultancy	692
	2023	121,70	125,46	129,69			
702	2022	115,77	113,04	111,87	116,96	Management consultancy activities	702
	2023	123,39	125,18	127,63			
71	2022	119,78	123,63	126,27	126,93	Architectural and engineering activities; technical testing and analysis	71
	2023	134,20	136,84	140,25			
73	2022	110,71	116,78	114,60	119,06	Advertising and market research	73
	2023	118,77	119,39	122,79			
78	2022	142,05	146,23	148,07	149,59	Employment activities	78
	2023	150,95	153,43	152,36			
80	2022	197,41	198,82	201,92	207,51	Security and investigation activities	80
	2023	235,82	240,40	245,33			
812	2022	154,50	154,88	155,32	156,15	Cleaning activities	812
	2023	161,05	161,33	163,92			

Datele pentru Trim. II 2023 sunt rectificate, iar datele pentru Trim. III 2023 sunt provizorii.

The data for 2<sup>nd</sup> quarter of 2023 are rectified and the data for 3<sup>rd</sup> quarter of 2023 are provisional.