

# ACTE ALE AUTORITĂȚII NAȚIONALE DE REGLEMENTARE ÎN DOMENIUL ENERGIEI

AUTORITATEA NAȚIONALĂ DE REGLEMENTARE ÎN DOMENIUL ENERGIEI

## ORDIN

### privind aprobarea prețului de referință al energiei electrice produse în cogenerare de înaltă eficiență, care beneficiază de bonus

Având în vedere prevederile art. 72 alin. (1) din Legea energiei electrice și a gazelor naturale nr. 123/2012, cu modificările și completările ulterioare, ale art. 24 alin. (1) din Hotărârea Guvernului nr. 1.215/2009 privind stabilirea criteriilor și a condițiilor necesare implementării schemei de sprijin pentru promovarea cogenerării de înaltă eficiență pe baza cererii de energie termică utilă, cu modificările și completările ulterioare, ale art. II din Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 13/2024 privind modificarea alin. (11) al art. 46 din Metodologia de stabilire și ajustare a prețurilor pentru energia electrică și termică produsă și livrată din centrale de cogenerare ce beneficiază de schema de sprijin, respectiv a bonusului pentru cogenerarea de înaltă eficiență, aprobată prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 78/2022, precum și ale Metodologiei de stabilire și ajustare a prețurilor pentru energia electrică și termică produsă și livrată din centrale de cogenerare ce beneficiază de schema de sprijin, respectiv a bonusului pentru cogenerarea de înaltă eficiență, aprobate prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 78/2022, cu modificările și completările ulterioare, în temeiul dispozițiilor art. 5 alin. (1) lit. b) și alin. (5) și ale art. 9 alin. (1) lit. x) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 33/2007 privind organizarea și funcționarea Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 160/2012, cu modificările și completările ulterioare,

**președintele Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei** emite următorul ordin:

Art. 1. — Se aprobă prețul de referință de 541,96 lei/MWh, exclusiv TVA, pentru energia electrică produsă în cogenerare de înaltă eficiență în perioada 1 noiembrie—31 decembrie 2024 și în anul 2025, preț care se va utiliza în analiza de supracompensare a activității aferente anului 2024, perioada noiembrie—decembrie, și anului 2025, precum și la analiza de ante-supracompensare aferentă anului 2025.

Art. 2. — Prevederile prezentului ordin se aplică producătorilor de energie electrică și termică în cogenerare care beneficiază de bonus pentru cogenerarea de înaltă eficiență.

Art. 3. — Entitățile organizatorice din cadrul Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei urmăresc respectarea prevederilor prezentului ordin.

Art. 4. — La data intrării în vigoare a prezentului ordin se abrogă Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 19/2024 privind aprobarea prețului de referință al energiei electrice produse în cogenerare de înaltă eficiență, care beneficiază de bonus, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 553 din 13 iunie 2024.

Art. 5. — Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I, și intră în vigoare la data de 1 noiembrie 2024.

Președintele Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei,  
**George-Sergiu Niculescu**

București, 15 octombrie 2024.  
Nr. 73.

AUTORITATEA NAȚIONALĂ DE REGLEMENTARE ÎN DOMENIUL ENERGIEI

## ORDIN

### privind aprobarea valorilor bonusurilor de referință pentru energia electrică produsă în cogenerare de înaltă eficiență și ale prețurilor de referință pentru energia termică produsă în cogenerare, aplicabile în anul 2025

Având în vedere prevederile art. 72 alin. (1) și ale art. 74 din Legea energiei electrice și a gazelor naturale nr. 123/2012, cu modificările și completările ulterioare, ale art. 6 lit. d) și e), art. 8 alin. (1)—(3), art. 10 alin. (4) și (6), art. 22 alin. (1) și (3) și ale art. 25 din Hotărârea Guvernului nr. 1.215/2009 privind stabilirea criteriilor și a condițiilor necesare implementării schemei de sprijin pentru promovarea cogenerării de înaltă eficiență pe baza cererii de energie termică utilă, cu modificările și completările ulterioare, ale art. 1 alin. (2) lit. b) și alin. (11), art. 2 alin. (1) și (4), art. 41 alin. (1), art. 12 alin. (21) și ale art. 231 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 27/2022 privind măsurile aplicabile clienților finali din piața de energie electrică și gaze naturale în perioada 1 aprilie 2022—31 martie 2023, precum și pentru modificarea și completarea unor acte normative din domeniul energiei, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 206/2022, cu modificările și completările ulterioare, și ale art. 6 din anexa nr. 11 la același act normativ, ale art. II și III din Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 13/2024 privind modificarea alin. (11) al art. 46 din Metodologia de stabilire și ajustare a prețurilor pentru energia electrică și termică produsă și livrată din centrale de cogenerare ce beneficiază de schema de sprijin, respectiv a bonusului pentru cogenerarea de înaltă eficiență, aprobată prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 78/2022, precum și ale Metodologiei de stabilire și ajustare a prețurilor pentru energia electrică și termică produsă și livrată din centrale de cogenerare ce beneficiază de schema de sprijin, respectiv a bonusului pentru cogenerarea de înaltă eficiență, aprobate prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 78/2022, cu modificările și completările ulterioare,

în temeiul dispozițiilor art. 5 alin. (1) lit. b) și alin. (5) și ale art. 9 alin. (1) lit. x) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 33/2007 privind organizarea și funcționarea Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 160/2012, cu modificările și completările ulterioare,

**președintele Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei** emite următorul ordin:

Art. 1. — Se aprobă valorile bonusurilor de referință pentru energia electrică produsă în cogenerare de înaltă eficiență și livrată din centralele care beneficiază de schemă de sprijin pentru promovarea cogenerării de înaltă eficiență pe baza cererii de energie termică utilă, prevăzute în anexa nr. 1 care face parte integrantă din prezentul ordin.

Art. 2. — Se aprobă valorile prețurilor de referință pentru energia termică produsă în cogenerare și livrată din centralele care beneficiază de schemă de sprijin pentru promovarea cogenerării de înaltă eficiență pe baza cererii de energie termică utilă, prevăzute în anexa nr. 2 care face parte integrantă din prezentul ordin.

Art. 3. — Prevederile prezentului ordin se aplică producătorilor de energie electrică și termică în cogenerare, nominalizați în Lista capacităților de producere de energie electrică și termică în cogenerare, cu acreditare finală, aprobată prin decizie a președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei, care au accesat

prelungirea perioadei de aplicare a schemei de sprijin pentru cogenerarea de înaltă eficiență, și administratorului schemei de sprijin Compania Națională de Transport al Energiei Electrice „Transelectrica” — S.A.

Art. 4. — Entitățile organizatorice din cadrul Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei urmăresc respectarea prevederilor prezentului ordin.

Art. 5. — La data intrării în vigoare a prezentului ordin se abrogă Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 20/2024 privind aprobarea valorilor bonusurilor de referință pentru energia electrică produsă în cogenerare de înaltă eficiență și ale prețurilor de referință pentru energia termică produsă în cogenerare, aplicabile în anul 2024, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 553 din 13 iunie 2024.

Art. 6. — Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I, și intră în vigoare la data de 1 noiembrie 2024.

Președintele Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei,  
**George-Sergiu Niculescu**

București, 15 octombrie 2024.  
Nr. 74.

*ANEXA Nr. 1*

**VALORILE**  
**bonusurilor de referință pentru energia electrică produsă în cogenerare de înaltă eficiență**  
**și livrată din centralele care beneficiază de schema de sprijin pentru promovarea cogenerării de înaltă eficiență**  
**pe baza cererii de energie termică utilă**

**Tabel nr. 1 — Valori aplicabile până la data de 31 martie 2025 (lei/MWh, exclusiv TVA)**

|  | An I   | An II  | An III | An IV  | An V   | An VI  | An VII | An VIII | An IX  | An X   | An XI  |
|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|--------|--------|--------|
| Centrale de cogenerare — la funcționarea cu combustibil solid  | 367,20 | 358,94 | 350,69 | 342,43 | 334,18 | 325,92 | 317,66 | 309,41  | 301,15 | 292,90 | 284,64 |
| Centrale de cogenerare — la funcționarea cu combustibil gazos asigurat din rețeaua de transport, cu punere în funcțiune până la data de 1.01.2016  | 192,35 | 186,39 | 180,42 | 174,46 | 168,50 | 162,54 | 156,57 | 150,61  | 144,65 | 138,68 | 132,72 |
| Centrale de cogenerare — la funcționarea cu combustibil gazos asigurat din rețeaua de transport, cu punere în funcțiune după data de 1.01.2016   | 198,39 | 192,42 | 186,46 | 180,50 | 174,54 | 168,57 | 162,61 | 156,65  | 150,69 | 144,72 | 138,76 |
| Centrale de cogenerare — la funcționarea cu combustibil gazos asigurat din rețeaua de distribuție, cu punere în funcțiune până la data de 1.01.2016  | 257,32 | 251,81 | 246,31 | 240,81 | 235,30 | 229,80 | 224,29 | 218,79  | 213,29 | 207,78 | 202,28 |
| Centrale de cogenerare — la funcționarea cu combustibil gazos asigurat din rețeaua de distribuție, cu punere în funcțiune până la data de 1.01.2016 [pentru producătorul aflat sub incidența art. 46 alin. (11) lit. a) din metodologie*)] | 167,80 | 162,29 | 156,79 | 151,29 | 145,78 | 140,28 | 134,77 | 129,27  | 123,77 | 118,26 | 112,76 |
| Centrale de cogenerare — la funcționarea cu combustibil gazos asigurat din rețeaua de distribuție, cu punere în funcțiune după data de 1.01.2016   | 264,45 | 258,95 | 253,45 | 247,94 | 242,44 | 236,93 | 231,43 | 225,93  | 220,42 | 214,92 | 209,41 |

|   | An XII | An XIII | An XIV | An XV  | An XVI | An XVII | An XVIII | An XIX | An XX  | An XXI |
|---|--------|---------|--------|--------|--------|---------|----------|--------|--------|--------|
| Centrale de cogenerare — la funcționarea cu combustibil solid   | 276,38 | 268,13  | 259,87 | 251,62 | 243,36 | 235,11  | 226,85   | 218,59 | 210,34 | 202,08 |
| Centrale de cogenerare — la funcționarea cu combustibil gazos asigurat din rețeaua de transport, cu punere în funcțiune până la data de 1.01.2016   | 126,76 | 120,80  | 114,83 | 108,87 | 102,91 | 96,95   | 90,98    | 85,02  | 79,06  | 73,09  |
| Centrale de cogenerare — la funcționarea cu combustibil gazos asigurat din rețeaua de transport, cu punere în funcțiune după data de 1.01.2016  | 132,80 | 126,83  | 120,87 | 114,91 | 108,95 | 102,98  | 97,02    | 91,06  | 85,10  | 79,13  |
| Centrale de cogenerare — la funcționarea cu combustibil gazos asigurat din rețeaua de distribuție, cu punere în funcțiune până la data de 1.01.2016   | 196,77 | 191,27  | 185,77 | 180,26 | 174,76 | 169,25  | 163,75   | 158,25 | 152,74 | 147,24 |
| Centrale de cogenerare — la funcționarea cu combustibil gazos asigurat din rețeaua de distribuție, cu punere în funcțiune până la data de 1.01.2016 [pentru producătorul aflat sub incidența art. 46 alin. (1) lit. a) din metodologie*]] | 107,26 | 101,75  | 96,25  | 90,74  | 85,24  | 79,74   | 74,23    | 68,73  | 63,22  | 57,72  |
| Centrale de cogenerare — la funcționarea cu combustibil gazos asigurat din rețeaua de distribuție, cu punere în funcțiune după data de 1.01.2016  | 203,91 | 198,41  | 192,90 | 187,40 | 181,89 | 176,39  | 170,89   | 165,38 | 159,88 | 154,38 |

\*) Metodologia de stabilire și ajustare a prețurilor pentru energia electrică și termică produsă și livrată din centrale de cogenerare ce beneficiază de schema de sprijin, respectiv a bonusului pentru cogenerarea de înaltă eficiență, aprobată prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 78/2022, cu modificările și completările ulterioare.

**Tabel nr. 2 — Valori aplicabile începând cu data de 1 aprilie 2025 (lei/MWh, exclusiv TVA)**

|   | An I   | An II  | An III | An IV  | An V   | An VI  | An VII | An VIII | An IX  | An X   | An XI  |
|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|--------|--------|--------|
| Centrale de cogenerare — la funcționarea cu combustibil solid   | 367,20 | 358,94 | 350,69 | 342,43 | 334,18 | 325,92 | 317,66 | 309,41  | 301,15 | 292,90 | 284,64 |
| Centrale de cogenerare — la funcționarea cu combustibil gazos asigurat din rețeaua de transport, cu punere în funcțiune până la data de 1.01.2016   | 182,86 | 176,89 | 170,93 | 164,97 | 159,01 | 153,04 | 147,08 | 141,12  | 135,16 | 129,19 | 123,23 |
| Centrale de cogenerare — la funcționarea cu combustibil gazos asigurat din rețeaua de transport, cu punere în funcțiune după data de 1.01.2016      | 189,72 | 183,75 | 177,79 | 171,83 | 165,87 | 159,90 | 153,94 | 147,98  | 142,01 | 136,05 | 130,09 |
| Centrale de cogenerare — la funcționarea cu combustibil gazos asigurat din rețeaua de distribuție, cu punere în funcțiune până la data de 1.01.2016 | 195,78 | 190,28 | 184,77 | 179,27 | 173,76 | 168,26 | 162,76 | 157,25  | 151,75 | 146,24 | 140,74 |
| Centrale de cogenerare — la funcționarea cu combustibil gazos asigurat din rețeaua de distribuție, cu punere în funcțiune după data de 1.01.2016    | 203,15 | 197,65 | 192,14 | 186,64 | 181,13 | 175,63 | 170,13 | 164,62  | 159,12 | 153,61 | 148,11 |

|   | An XII | An XIII | An XIV | An XV  | An XVI | An XVII | An XVIII | An XIX | An XX  | An XXI |
|---|--------|---------|--------|--------|--------|---------|----------|--------|--------|--------|
| Centrale de cogenerare — la funcționarea cu combustibil solid   | 276,38 | 268,13  | 259,87 | 251,62 | 243,36 | 235,11  | 226,85   | 218,59 | 210,34 | 202,08 |
| Centrale de cogenerare — la funcționarea cu combustibil gazos asigurat din rețeaua de transport, cu punere în funcțiune până la data de 1.01.2016   | 117,27 | 111,30  | 105,34 | 99,38  | 93,42  | 87,45   | 81,49    | 75,53  | 69,57  | 63,60  |
| Centrale de cogenerare — la funcționarea cu combustibil gazos asigurat din rețeaua de transport, cu punere în funcțiune după data de 1.01.2016      | 124,13 | 118,16  | 112,20 | 106,24 | 100,28 | 94,31   | 88,35    | 82,39  | 76,42  | 70,46  |
| Centrale de cogenerare — la funcționarea cu combustibil gazos asigurat din rețeaua de distribuție, cu punere în funcțiune până la data de 1.01.2016 | 135,24 | 129,73  | 124,23 | 118,72 | 113,22 | 107,72  | 102,21   | 96,71  | 91,20  | 85,70  |
| Centrale de cogenerare — la funcționarea cu combustibil gazos asigurat din rețeaua de distribuție, cu punere în funcțiune după data de 1.01.2016    | 142,61 | 137,10  | 131,60 | 126,09 | 120,59 | 115,09  | 109,58   | 104,08 | 98,57  | 93,07  |

## VALORILE

**prețurilor de referință pentru energia termică produsă în cogenerare și livrată din centralele care beneficiază de schema de sprijin pentru promovarea cogenerării de înaltă eficiență pe baza cererii de energie termică utilă**

— lei/MWh, exclusiv TVA —

|  | Prețuri aplicabile până la data de 31 martie 2025 |   | Prețuri aplicabile începând cu data de 1 aprilie 2025 |   |
|--|---|---|---|---|
|  | Energia termică destinată consumului populației   | Energia termică destinată consumatorilor noncasnici | Energia termică destinată consumului populației       | Energia termică destinată consumatorilor noncasnici |
| Centrale de cogenerare — la funcționarea cu combustibil solid  | 188,93  |   | 188,93  |   |
| Centrale de cogenerare — la funcționarea cu combustibil gazos asigurat din rețeaua de transport, cu punere în funcțiune până la data de 1.01.2016  | 269,99  | 331,07  | 309,68  | 309,68  |
| Centrale de cogenerare — la funcționarea cu combustibil gazos asigurat din rețeaua de transport, care au în componență exclusiv capacități puse în funcțiune după data de 1.01.2016  | 264,96  | 324,74  | 303,81  | 303,81  |
| Centrale de cogenerare — la funcționarea cu combustibil gazos asigurat din rețeaua de distribuție, cu punere în funcțiune până la data de 1.01.2016  | 311,14  | 376,89  | 328,87  | 328,87  |
| Centrale de cogenerare — la funcționarea cu combustibil gazos asigurat din rețeaua de distribuție, cu punere în funcțiune până la data de 1.01.2016 [pentru producătorul aflat sub incidența art. 46 alin. (11) lit. a) din metodologie*]) | 268,82  | 313,49  | —   | —   |
| Centrale de cogenerare — la funcționarea cu combustibil gazos asigurat din rețeaua de distribuție, care au în componență exclusiv capacități puse în funcțiune după data de 1.01.2016  | 305,21  | 369,54  | 322,56  | 322,56  |

\*) Metodologia de stabilire și ajustare a prețurilor pentru energia electrică și termică produsă și livrată din centrale de cogenerare ce beneficiază de schema de sprijin, respectiv a bonusului pentru cogenerarea de înaltă eficiență, aprobată prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 78/2022, cu modificările și completările ulterioare.

AUTORITATEA NAȚIONALĂ DE REGLEMENTARE ÎN DOMENIUL ENERGIEI

## ORDIN

**privind aprobarea valorilor prețurilor de referință pentru energia termică livrată în SACET din centrale cu unități de cogenerare care nu beneficiază de scheme de sprijin pentru promovarea cogenerării de înaltă eficiență, aplicabile în perioada noiembrie—decembrie 2024 și semestrul I al anului 2025**

Având în vedere prevederile art. 76 alin. (1) din Legea energiei electrice și a gazelor naturale nr. 123/2012, cu modificările și completările ulterioare, ale art. 15 alin. (2) lit. a) și art. 43 alin. (2) din Legea serviciului public de alimentare cu energie termică nr. 325/2006, republicată, cu completările ulterioare, ale art. 1 alin. (2) lit. b), art. 2 alin. (1) și (4) și ale art. 12 alin. (21) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 27/2022 privind măsurile aplicabile clienților finali din piața de energie electrică și gaze naturale în perioada 1 aprilie 2022—31 martie 2023, precum și pentru modificarea și completarea unor acte normative din domeniul energiei, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 206/2022, cu modificările și completările ulterioare, ale art. II din Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 12/2024 privind modificarea Metodologiei de stabilire a prețurilor pentru energia termică livrată în SACET din centrale cu unități de cogenerare care nu beneficiază de scheme de sprijin pentru promovarea cogenerării de înaltă eficiență, aprobată prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 77/2022, precum și ale Metodologiei de stabilire a prețurilor pentru energia termică livrată în SACET din centrale cu unități de cogenerare care nu beneficiază de scheme de sprijin pentru promovarea cogenerării de înaltă eficiență, aprobate prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 77/2022, cu modificările și completările ulterioare,

în temeiul dispozițiilor art. 5 alin. (1) lit. b) și alin. (5) și ale art. 9 alin. (1) lit. x) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 33/2007 privind organizarea și funcționarea Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 160/2012, cu modificările și completările ulterioare,

**președintele Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei emite următorul ordin:**

Art. 1. — Se aprobă valorile prețurilor de referință pentru energia termică livrată în SACET din centrale cu unități de cogenerare care nu beneficiază de scheme de sprijin pentru

promovarea cogenerării de înaltă eficiență, aplicabile în perioada noiembrie—decembrie 2024 și semestrul I al anului 2025, prevăzute în anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.