

AUTORITATEA NAȚIONALĂ DE REGLEMENTARE ÎN DOMENIUL ENERGIEI

ORDIN**privind aprobarea tarifelor reglementate pentru prestarea serviciului de distribuție realizat de Societatea DELGAZ GRID — S.A.**

Având în vedere dispozițiile:

— art. 178 alin. (2) lit. a) și ale art. 179 alin. (4) și (6) din Legea energiei electrice și a gazelor naturale nr. 123/2012, cu modificările și completările ulterioare;

— art. 14 alin. (2) 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;

— art. 61 din Metodologia de stabilire a tarifelor reglementate pentru serviciile de distribuție în sectorul gazelor naturale, aprobată prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 217/2018, cu modificările și completările ulterioare;

— art. 14 alin. (2), art. 19 și 20 din Normele metodologice privind recunoașterea în tarifele reglementate de distribuție și transport a/al gazelor naturale a costurilor suplimentare cu achiziția de gaze naturale pentru acoperirea consumului tehnologic, realizate în perioada 1 ianuarie 2022—31 august 2023, aprobate prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 128/2022,

în temeiul dispozițiilor art. 10 alin. (1) lit. a) și m) 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. — (1) Se aprobă tarifele reglementate pentru prestarea serviciului de distribuție a gazelor naturale clienților care se încadrează în următoarele categorii de consum:

Categoria de clienți	Consum minim anual [MWh]	Consum maxim anual [MWh]	Tarife de distribuție [lei/MWh]	Componenta aferentă capitalizării costurilor suplimentare cu achiziția gazelor naturale necesare acoperirii consumului tehnologic [lei/MWh]
C.1.		≤ 280	52,78	1,71
C.2.	> 280	≤ 2.800	49,86	1,61
C.3.	> 2.800	≤ 28.000	45,71	1,48
C.4.	> 28.000	≤ 280.000	42,27	1,37
C.5.	> 280.000		39,91	1,29
C.7.	Tarif de tranzit		5,07	0,16

(2) Tarifele reglementate prevăzute la alin. (1) conțin componenta aferentă capitalizării costurilor suplimentare cu achiziția gazelor naturale necesare acoperirii consumului tehnologic al Societății DELGAZ GRID — S.A.

(3) Tarifele reglementate prevăzute la alin. (1) se aplică clienților serviciului de distribuție a gazelor naturale din localitățile pentru care Societatea DELGAZ GRID — S.A. deține licența de distribuție a gazelor naturale.

(4) Tarifele reglementate prevăzute la alin. (1) se aplică și clienților serviciului de distribuție a gazelor naturale din localitățile în care operatorul a fost desemnat să preia operarea sistemului de distribuție a gazelor naturale.

(5) Tarifele reglementate prevăzute la alin. (1) nu conțin acciza pentru gazul natural și TVA.

Art. 2. — Operatorul de distribuție licențiat duce la îndeplinire prevederile prezentului ordin, iar compartimentele de resort din cadrul Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei urmăresc respectarea acestuia.

Art. 3. — La data intrării în vigoare a prezentului ordin se abrogă Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 43/2021 privind aprobarea tarifelor reglementate pentru prestarea serviciului de distribuție realizat de Societatea DELGAZ GRID — S.A., publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 599 din 16 iunie 2021, cu modificările ulterioare.

Art. 4. — Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I, și intră în vigoare la data de 1 aprilie 2023.

p. Președintele Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei,
Mircea Man