

energiei electrice reactive și a prețului reglementat pentru energia electrică reactivă, în vigoare.

(4) Prețul pentru energia reactivă s-a stabilit utilizând prețul mediu estimat al energiei electrice active pentru acoperirea consumurilor proprii tehnologice în rețele de 546,58 lei/MWh, care include tarifele aferente serviciului de transport, serviciilor de sistem și de administrare piață, aprobat de Autoritatea Națională de Reglementare în Domeniul Energiei pentru anul 2023.

Art. 4. — Operatorul concesionar de distribuție a energiei electrice, Societatea Rețele Electrice Banat — S.A., duce la îndeplinire prevederile prezentului ordin, iar entitățile organizatorice din cadrul Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei urmăresc respectarea acestora.

Art. 5. — Până la data de 31 ianuarie 2024, Societatea Rețele Electrice Banat — S.A. are obligația de a transmite

Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei, pentru anul 2024, defalcarea costurilor de operare și mentenanță controlabile supuse eficienței care stau la baza fundamentării tarifelor aprobate prin prezentul ordin, pe cele două categorii: categoria costuri de operare și mentenanță controlabile aferente lucrărilor de mentenanță și categoria alte costuri.

Art. 6. — La data intrării în vigoare a prezentului ordin, Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 22/2023 privind aprobarea tarifelor specifice pentru serviciul de distribuție a energiei electrice și a prețului pentru energia electrică reactivă, pentru Societatea E-Distribuție Banat — S.A., publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 266 din 30 martie 2023, se abrogă.

Art. 7. — Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I, și intră în vigoare la data de 1 ianuarie 2024.

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

București, 20 decembrie 2023.
Nr. 110.

ANEXĂ

TARIFE

specifice pentru serviciul de distribuție a energiei electrice practicate de Societatea Rețele Electrice Banat — S.A., valabile de la data de 1 ianuarie 2024

Tarifele nu conțin taxa pe valoarea adăugată.

	Nivelul de tensiune	U.M.	Tariful specific, compus din:	Componenta principală	Componenta aferentă costurilor suplimentare cu CPT
Societatea Rețele Electrice Banat — S.A.	IT	lei/MWh	19,43	18,16	1,27
	MT	lei/MWh	58,37	53,18	5,19
	JT	lei/MWh	166,56	146,81	19,75

AUTORITATEA NAȚIONALĂ DE REGLEMENTARE ÎN DOMENIUL ENERGIEI

ORDIN

privind aprobarea tarifelor specifice pentru serviciul de distribuție a energiei electrice și a prețului pentru energia electrică reactivă, pentru Societatea Rețele Electrice Dobrogea — S.A.

Având în vedere prevederile art. 75 alin. (1) lit. a), art. 76 alin. (1) și ale art. 79 alin. (1), (4) și (5) din Legea energiei electrice și a gazelor naturale nr. 123/2012, cu modificările și completările ulterioare, ale art. 2 alin. (33) 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, ale 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, și ale art. 3 alin. (3) din anexa nr. 11 la aceeași ordonanță de urgență a Guvernului, ale Metodologiei de stabilire a tarifelor pentru serviciul de distribuție a energiei electrice, aprobată prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 169/2018, cu modificările și completările ulterioare, ale Metodologiei privind stabilirea obligațiilor de plată a energiei electrice reactive și a prețului reglementat pentru energia electrică reactivă, aprobată prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 33/2014, cu modificările și completările ulterioare, ale Ordinului președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 75/2020 privind stabilirea ratei reglementate a rentabilității capitalului investit aplicate la stabilirea tarifelor pentru serviciile de distribuție, de transport și de sistem a energiei electrice și gazelor naturale până la sfârșitul perioadei a patra de reglementare și de modificare a unor acte normative emise de Autoritatea Națională de Reglementare în Domeniul Energiei, ale Normelor metodologice privind recunoașterea în tarife a costurilor suplimentare cu achiziția de energie electrică pentru acoperirea consumului propriu tehnologic față de costurile incluse în tarifele reglementate, aprobate prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 129/2022, cu modificările și completările ulterioare, ale Procedurii

privind fundamentarea și aprobarea planurilor de dezvoltare și de investiții ale operatorului de transport și de sistem și ale operatorilor de distribuție a energiei electrice, aprobată prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 98/2022, cu modificările și completările ulterioare, ale Ordinului președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 143/2021 privind aprobarea tarifelor și contribuțiilor bănești percepute de Autoritatea Națională de Reglementare în Domeniul Energiei în anul 2022, cu modificările ulterioare, ale Regulamentului privind racordarea utilizatorilor la rețelele electrice de interes public, aprobat prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 59/2013, cu modificările și completările ulterioare,

în considerarea Notificării nr. 215.869 din 16.11.2023, înregistrată la Autoritatea Națională de Reglementare în Domeniul Energiei cu nr. 166.505 din 24.11.2023, privind schimbarea denumirii societății, anterior E-Distribuție Dobrogea, actual Rețele Electrice Dobrogea, ca urmare a contractului de vânzare-cumpărare încheiat între Enel SpA („Enel”) și Public Power Corporation — S.A.,

în temeiul prevederilor art. 5 alin. (1) lit. b) și alin. (5), precum și ale art. 9 alin. (1) lit. c) și ab) 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 tarifele specifice pentru serviciul de distribuție a energiei electrice, practicate de Societatea Rețele Electrice Dobrogea — S.A., prevăzute în anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.

Art. 2. — Tarifal de distribuție a energiei electrice utilizat pentru facturare se calculează prin însumarea tarifelor specifice pentru serviciul de distribuție a energiei electrice prevăzute la art. 1, în funcție de nivelul de tensiune din punctul de delimitare a instalațiilor electrice aparținând operatorului de distribuție concesionar de cele ale clientului final, stabilit conform contractului de distribuție a energiei electrice.

Art. 3. — (1) Se aprobă prețul pentru energia electrică reactivă de 0,1640 lei/kVARh, practicat de Societatea Rețele Electrice Dobrogea — S.A.

(2) Prețul pentru energia electrică reactivă prevăzut la alin. (1) nu include acciza și taxa pe valoarea adăugată (TVA).

(3) Energia electrică reactivă se facturează și se plătește conform metodologiei privind stabilirea obligațiilor de plată a energiei electrice reactive și a prețului reglementat pentru energia electrică reactivă, în vigoare.

(4) Prețul pentru energia reactivă s-a stabilit utilizând prețul mediu estimat al energiei electrice active pentru acoperirea consumurilor proprii tehnologice în rețele de 546,59 lei/MWh, care include tarifele aferente serviciului de transport, serviciilor de sistem și de administrare piață, aprobat de Autoritatea

Națională de Reglementare în Domeniul Energiei pentru anul 2023.

Art. 4. — Operatorul concesionar de distribuție a energiei electrice, Societatea Rețele Electrice Dobrogea — S.A., duce la îndeplinire prevederile prezentului ordin, iar entitățile organizatorice din cadrul Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei urmăresc respectarea acestora.

Art. 5. — Până la data de 31 ianuarie 2024, Societatea Rețele Electrice Dobrogea — S.A. are obligația de a transmite Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei, pentru anul 2024, defalcarea costurilor de operare și mentenanță controlabile supuse eficienței care stau la baza fundamentării tarifelor aprobate prin prezentul ordin, pe cele două categorii: categoria costuri de operare și mentenanță controlabile aferente lucrărilor de mentenanță și categoria alte costuri.

Art. 6. — La data intrării în vigoare a prezentului ordin, Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 23/2023 privind aprobarea tarifelor specifice pentru serviciul de distribuție a energiei electrice și a prețului pentru energia electrică reactivă, pentru Societatea E-Distribuție Dobrogea — S.A., publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 266 din 30 martie 2023, se abrogă.

Art. 7. — Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I, și intră în vigoare la data de 1 ianuarie 2024.

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

București, 20 decembrie 2023.
Nr. 111.

ANEXĂ

TARIFE
specifice pentru serviciul de distribuție a energiei electrice practicate de Societatea Rețele Electrice Dobrogea — S.A.,
valabile de la data de 1 ianuarie 2024

Tarifele nu conțin taxa pe valoarea adăugată.

	Nivelul de tensiune	U.M.	Tarifal specific, compus din:	Componenta principală	Componenta aferentă costurilor suplimentare cu CPT
Societatea Rețele Electrice Dobrogea — S.A.	IT	lei/MWh	28,38	25,22	3,16
	MT	lei/MWh	69,40	62,54	6,86
	JT	lei/MWh	197,46	178,81	18,65