

## ORDIN

**privind aprobarea tarifelor zonale aferente serviciului de transport pentru introducerea de energie electrică în rețea ( $T_G$ ) și a tarifului mediu de introducere a energiei electrice în rețea, practicate de operatorii economici din cadrul sectorului energiei electrice**

**Emitent** **AUTORITATEA NAȚIONALĂ DE REGLEMENTARE ÎN DOMENIUL ENERGIEI**

Având în vedere prevederile art. 75 alin. (1) lit. b), [art. 76 alin. \(1\) și art. 79 alin. \(3\) din Legea energiei electrice și a gazelor naturale nr. 123/2012](#), cu modificările și completările ulterioare, precum și ale Metodologiei de stabilire a tarifelor pentru serviciul de transport al energiei electrice, aprobată prin [Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 53/2013](#), cu modificările și completările ulterioare, ■

în temeiul prevederilor art. 5 alin. (1) lit. b) și alin. (5) și ale [art. 9 alin. \(1\) lit. c\) 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](#), președintele Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei emite următorul ordin:

### Articolul 1

Se aprobă tarifele zonale aferente serviciului de transport pentru introducerea de energie electrică în rețea ( $T_G$ ) și tariful mediu de introducere a energiei electrice în rețea, practicate de Compania Națională de Transport al Energiei Electrice „Transelectrica” - S.A., prevăzute în anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.

### Articolul 2

Pentru energia electrică ce urmează să fie livrată ulterior datei intrării în vigoare a prezentului ordin, tarifele prevăzute în anexă se aplică și în contractele de vânzare/cumpărare a energiei electrice încheiate pe piețele centralizate administrate de Societatea Operatorul Pieței de Energie Electrică și de Gaze Naturale „Opcom” - S.A. până la data intrării în vigoare a prezentului ordin.

### Articolul 3

(1) Părțile din contractele prevăzute la [art. 2](#) au obligația să modifice prin act adițional, care intră în vigoare începând cu data de 1 iulie 2015, valoarea prețului la care se vinde energia electrică, ca urmare a modificării, conform anexei, a valorii tarifului zonal aferent serviciului de transport pentru introducerea de energie electrică în rețea și a valorii tarifului mediu de introducere a energiei electrice în rețea, după cum urmează:

**a)** în cazul vânzătorului producător de energie electrică, cu excepția Societății de Producere a Energiei Electrice în Hidrocentrale „Hidroelectrica” - S.A., se aplică formula:

$$p_1 = p - t_{zG1} + t_{zG2} \text{ [lei/MWh]},$$

unde:

$p_1$  - noul preț de vânzare a energiei electrice aplicabil contractului, exprimat în lei/MWh; acesta se aplică pentru determinarea valorii cantității de energie electrică ce a fost contractată anterior intrării în vigoare a prezentului ordin, dar urmează să fie livrată ulterior intrării în vigoare a ordinului;

$p$  - prețul de vânzare a energiei electrice potrivit contractului, exprimat în lei/MWh;

$t_{zG1}$  - tariful zonal aferent serviciului de transport pentru introducerea de energie electrică în rețea, aprobat prin [Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 51/2014](#);

$t_{zG2}$  - tariful zonal aferent serviciului de transport pentru introducerea de energie electrică în rețea, aprobat prin prezentul ordin;

**b)** în cazul vânzătorului furnizor/trader de energie electrică și al Societății de Producere a Energiei Electrice în Hidrocentrale „Hidroelectrica” - S.A., se aplică formula:

$$p_1 = p - t_{mG1} + t_{mG2} \text{ [lei/MWh]},$$

unde:

$p_1$  - noul preț de vânzare a energiei electrice aplicabil contractului, exprimat în lei/MWh; acesta se aplică pentru determinarea valorii cantității de energie electrică ce a fost contractată anterior intrării în vigoare a prezentului ordin, dar urmează să fie livrată ulterior intrării în vigoare a ordinului;

$p$  - prețul de vânzare a energiei electrice potrivit contractului, exprimat în lei/MWh;

$t_{mG1}$  - tariful mediu de introducere a energiei electrice în rețea, aprobat prin [Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 51/2014](#);

$t_{mG2}$  - tariful mediu de introducere a energiei electrice în rețea, aprobat prin prezentul ordin.

(2) Prevederile alin. (1) se aplică prin derogare de la regulile de tranzacționare pe piața de energie electrică, care reglementează prețurile din contractele prevăzute la art. 2.

#### Articolul 4

Pentru energia electrică ce urmează să fie livrată ulterior datei intrării în vigoare a prezentului ordin, ofertele de vânzare-cumpărare de energie electrică, realizate pe piețele centralizate administrate de Societatea Operatorul Pieței de Energie Electrică și de Gaze Naturale „Opcom” - S.A. în intervalul de timp dintre data publicării în Monitorul Oficial al României, Partea I, și data intrării în vigoare a prezentului ordin, vor preciza în mod explicit valoarea tarifului zonal aferent serviciului de transport pentru introducerea de energie electrică în rețea ( $T_G$ )/tarifului mediu de introducere a energiei electrice în rețea, aprobat conform prezentului ordin.

#### Articolul 5

Compania Națională de Transport al Energiei Electrice „Transelectrica” - S.A. și operatorii economici din sectorul energiei electrice duc la îndeplinire prevederile prezentului ordin, iar entitățile organizatorice din cadrul Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei urmăresc respectarea prevederilor prezentului ordin.

#### Articolul 6

Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I, și intră în vigoare la data de 1 iulie 2015.

#### Articolul 7

La data intrării în vigoare a prezentului ordin se abrogă [tabelul 2](#) din anexa la [Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 51/2014](#) privind aprobarea tarifului mediu pentru serviciul de transport, a tarifului pentru serviciul de sistem și a tarifelor zonale aferente serviciului de transport, practicate de Compania Națională de Transport al Energiei Electrice „Transelectrica” - S.A. și de abrogare a anexei nr. 1 la [Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 96/2013](#) privind aprobarea tarifului mediu pentru serviciul de transport, a tarifului pentru serviciul de sistem, a tarifelor zonale aferente serviciului de transport și a tarifelor pentru energia electrică reactivă, practicate de operatorii economici din cadrul sectorului energiei electrice, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 474 din 27 iunie 2014.

Președintele Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei,

Niculae Havrileț

București, 15 iunie 2015.

Nr. 89.

#### ANEXĂ

Tarifele zonale aferente serviciului de transport pentru introducerea de energie electrică în rețea (TG) și tariful mediu de introducere a energiei electrice în rețea

Zone de introducere a energiei electrice în rețea (G)	Cod zonă	Noduri RET	Operatorul de distribuție/Noduri RED*		Tarife zonale pentru introducerea de energie electrică în rețea - TG (lei/MWh)
0	1	2	3		4
Muntenia	1G	Doicești, Târgoviște	Societatea Filiala de Distribuție a Energiei Electrice „Electrica Distribuție Muntenia Nord” - S.A.	Târgoviște	0,25
		Brazi Vest, Teleajen		Ploiești	
		Stâlp		Buzău	
		Arefu, Bradu, Pitești Sud	Societatea „CEZ Distribuție” - S.A.	Pitești	
		Râureni, Stupărei		Râmnicu Vâlcea	
		Turnu Măgurele		Alexandria	
		Ghizdaru		Giurgiu	

		Bucureşti Sud, Fundeni	Societatea „Enel Distribuţie Muntenia” - S.A.	Bucureşti	
		Domneşti		Ilfov	
Transilvania Nord	2G	Oradea Sud	Societatea Filiala de Distribuţie a Energiei Electrice „Electrica Distribuţie Transilvania Nord” - S.A.	Oradea	0
		Câmpia Turzii, Cluj Est, Cluj Floreşti, Gădălin, Someş Mărişelu		Cluj- Napoca	
		Baia Mare 3, Roşiori		Baia Mare	
		Vetiş		Satu Mare	
		Sălaj, Tihău		Zalău	
		Gheorgheni	Societatea Filiala de Distribuţie a Energiei Electrice „Electrica Distribuţie Transilvania Sud” - S.A.	Miercurea- Ciuc	
		Fântânele, Iernut, Ungheni	Târgu Mureş		
Transilvania Centrală	3G	Lotru	Societatea „CEZ Distribuţie” - S.A.	Râmnicu Vâlcea	0
		Arad, Nădab	Societatea „Enel Distribuţie Banat” - S.A.	Arad	
		Iaz, Reşiţa		Reşiţa	
		Baru Mare, Hăjdat, Mintia, Pestiş, Râul Mare Retezat, Paroşeni		Deva	
		Săcălaz, Timișoara	Timișoara		
		Alba Iulia, Gâlceag, Şugag	Societatea Filiala de Distribuţie a Energiei Electrice „Electrica Distribuţie Transilvania Sud” - S.A.	Alba Iulia	
		Braşov, Dârste	Braşov		
		Sibiu Sud	Sibiu		

\* Nodurile din reţeaua electrică de distribuţie exploatată de operatorul de distribuţie incluse în fiecare zonă de introducere a energiei electrice în reţea.

0	1	2	3	4	
Oltenia	4G	Calafat, Cetate, Craiova Nord, Işalniţa	Societatea „CEZ Distribuţie” - S.A.	Craiova	3,48
		Sărdăneşti, Târgu Jiu Nord, Urecheşti, Jânţăreni		Târgu Jiu	
		Porţile de Fier, Turnu Severin Est		Drobeta- Turnu Severin	
		Drăgăneşti-Olt, Grădişte, Slatina		Slatina	
Moldova	5G	Bacău Sud, Gutinaş	Societatea „E.ON Moldova Distribuţie” - S.A.	Bacău	0
		Dumbrava, Roman Nord, Stejaru		Piatra- Neamţ	
		FAI		Iaşi	
		Suceava		Suceava	
		Munteni	Vaslui		
		Focşani Vest	Societatea Filiala de Distribuţie a Energiei Electrice „Electrica Distribuţie Muntenia Nord” - S.A.	Focşani	
		Cernavodă,			

Dobrogea	6G	Constanța Nord, Medgidia Sud	Societatea „Enel Distribuție Dobrogea” - S.A.	Constanța	4,04
		Pelicanu, Mostiștea		Călărași	
		Gura Ialomiței		Slobozia	
		Isaccea, Tulcea Vest		Tulcea	
		Lacu Sărat	Societatea Filiala de Distribuție a Energiei Electrice „Electrica Distribuție Muntenia Nord” - S.A.	Brăila	
		Barboși, Filești, Smârdan		Galați	
Dobrogea regenerabile	7G	Rahmanu	Societatea „Enel Distribuție Dobrogea” - S.A.	Tulcea	4,57
		Stupina, Tariverde		Constanța	
Tarif mediu de introducere					2,57

NOTĂ:

Tarifele nu conțin taxa pe valoarea adăugată (TVA).