

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

## **ORDIN nr. 31 din 20.11.2006**

**pentru modificarea Ordinului președintelui ANRE nr.48/14.12.2005 pentru aprobarea tarifelor medii pentru serviciile de transport, de sistem și decontare pe piața angro de energie electrică, a tarifelor zonale aferente serviciului de transport și a tarifelor specifice pentru serviciul de distribuție a energiei electrice, practicate de agenții economici din cadrul sectorului energetic**

În temeiul art. 9 alin. (6) și (7), al art. 11 alin. (2) lit. d) și e), al art. 56 alin. (1) și al art. 58 alin. (3) din Legea nr. 318/2003 a energiei electrice, a Metodologiei de stabilire a tarifelor pentru serviciul de transport al energiei electrice, aprobată prin Ordinul președintelui ANRE nr. 30/15.11.2004 cu modificările ulterioare, a Metodologiei de stabilire a tarifului pentru serviciul de sistem, aprobată prin Ordinul președintelui ANRE nr. 34/06.12.2004 și a Metodologiei de stabilire a tarifelor pentru serviciul de distribuție a energiei electrice, aprobată prin Ordinul președintelui ANRE nr. 31/15.11.2004, având în vedere referatele de aprobare întocmite de Departamentul Prețuri și Tarife, în conformitate cu prevederile Procesului verbal al ședinței Comitetului de Reglementare al ANRE din data de 20.11.2006, Președintele Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei emite următorul

### **ORDIN**

- Art. 1. Anexele nr.1 și 2 din Ordinul președintelui ANRE nr. 48/14.12.2005 se înlocuiesc cu anexele nr.1 și 2 care fac parte integrantă din prezentul ordin.
- Art. 2. Prezentul ordin intră în vigoare la data de 01 decembrie 2006.
- Art. 3. Departamentele de specialitate din cadrul Autorității Naționale de Reglementare în domeniul Energiei și agenții economici din cadrul sectorului energiei electrice vor asigura aducerea la îndeplinire a prevederilor prezentului ordin.
- Art. 4. Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

**Președintele Autorității Naționale de Reglementare în domeniul Energiei**

**Nicolae Opreș**

**Tarife pentru serviciul de transport, serviciul de sistem, serviciile prestate de operatorul comercial participanților la piața angro de energie electrică**

Tabelul 1

Agentul economic	Tariful (Lei/MWh)	
C.N. de Transport al Energiei Electrice "Transelectrica" S.A.	Tariful mediu pentru serviciul de transport al energiei electrice	<b>20,80</b>
	Tariful pentru serviciul de sistem, din care:	<b>13,10</b>
	pentru servicii de sistem funcționale	<b>0,82</b>
S.C. Operatorul Pieței de Energie Electrică "OPCOM" S.A.	Tariful pentru serviciile prestate de operatorul comercial participanților la piața angro de energie electrică	<b>0,19</b>

NOTA: Tarifele nu conțin taxa pe valoarea adăugată (TVA)

**Tarife zonale aferente serviciului de transport pentru introducerea de energie electrică în rețea (T<sub>G</sub>)**

Tabelul 2

Zone de introducere a energiei electrice în rețea (G)	Cod zona	Noduri RET	Operatorul de Distribuție/ Noduri RED*		Tarife zonale pentru introducerea de energie electrică în rețea - T <sub>G</sub> (Lei/MWh)
Muntenia	1G	Doicești, Târgoviște	Muntenia de Nord	Târgoviște	9,51
		Brazi Vest, Teleajen		Ploiești	
		Stâlpu		Buzău	
		Arefu, Bradu, Pitești Sud	Oltenia	Pitești	
		Râureni, Stupareii		Rm.Vâlcea	
		Turnu Măgurele		Alexandria	
		Ghizdaru	Muntenia de Sud	Giurgiu	
		București Sud, Fundeni		București	
		Domnești		Ilfov	
Transilvania de Nord	2G	Oradea Sud	Transilvania de Nord	Oradea	6,48
		Câmpia Turzii, Cluj Est, Cluj Florești, Gădălin, Someș Mărișelu		Cluj Napoca	
		Baia Mare 3, Roșiori		Baia Mare	
		Vetiș		Satu Mare	
		Sălaj, Tihău	Zalău		
		Gheorghieni	Transilvania de Sud	Miercurea Ciuc	
		Fântânele, Iernut, Ungheni		Tg. Mureș	

**Tabelul 2 (continuare)**

Zone de introducere a energiei electrice în rețea (G)	Cod zona	Noduri RET	Operatorul de Distribuție/ Noduri RED*		Tarife zonale pentru introducerea de energie electrică în rețea - T <sub>G</sub> (Lei/MWh)	
<b>Transilvania Centrala</b>	<b>3G</b>	Lotru	<i>Oltenia</i>	<i>Rm.Vâlcea</i>	<b>10,45</b>	
		Arad		<i>Arad</i>		
		Iaz, Reșița		<i>Reșița</i>		
		Baru Mare, Hăjdat, Mintia, Pestiș, Râul Mare Retezat, Paroșeni		<i>Banat</i>		<i>Deva</i>
		Săcălaz, Timișoara				<i>Timișoara</i>
		Alba Iulia, Gâlceag, Sugag				<i>Alba Iulia</i>
		Brașov, Dârste		<i>Transilvania de Sud</i>		<i>Brașov</i>
		Sibiu Sud				<i>Sibiu</i>
<b>Oltenia</b>	<b>4G</b>	Calafat, Cetate, Craiova Nord, Ișalnița	<i>Oltenia</i>	<i>Craiova</i>	<b>12,14</b>	
		Sărdănești, Târgu Jiu Nord, Urechești, Tântăreni		<i>Tg. Jiu</i>		
		Porțile de Fier, Turmu Severin Est		<i>Tr. Severin</i>		
		Drăgănești Olt, Grădiște, Slatina		<i>Slatina</i>		
<b>Moldova</b>	<b>5G</b>	Bacău Sud, Gutinaș	<i>Moldova</i>	<i>Bacău</i>	<b>7,72</b>	
		Dumbrava, Roman Nord, Stejaru		<i>Piatra Neamț</i>		
		FAI		<i>Iași</i>		
		Suceava		<i>Suceava</i>		
		Munteni		<i>Vaslui</i>		
		Focșani Vest	<i>Muntenia de Nord</i>	<i>Focșani</i>		
<b>Dobrogea</b>	<b>6G</b>	Cernavodă, Constanța Nord, Medgidia Sud	<i>Dobrogea</i>	<i>Constanța</i>	<b>9,01</b>	
		Pelicanu, Mostiștea		<i>Călărași</i>		
		Gura Ialomiței		<i>Slobozia</i>		
		Isaccea, Tulcea Vest		<i>Tulcea</i>		
		Lacu Sarat	<i>Muntenia de Nord</i>	<i>Brăila</i>		
		Barboși, Filești, Smârdan		<i>Galați</i>		
<b>Tarif mediu de introducere</b>					<b>10,35</b>	

\* Nodurile din rețeaua electrică de distribuție exploatată de Operatorul de Distribuție incluse în fiecare zonă de introducere a energiei electrice în rețea

NOTA: Tarifele nu conțin taxa pe valoarea adăugată (TVA)

Tarife zonale aferente serviciului de transport pentru extragerea de energie electrică din rețea (T<sub>L</sub>)

Tabelul 3

Zone de extragere a energiei electrice din rețea (L)	Cod zona	Noduri RET	Noduri RED *	Tarife zonale pentru extragerea de energie electrică din rețea - T <sub>L</sub> (Lei/MWh)
Muntenia de Nord	1L	Doicești, Târgoviște	Târgoviște	11,73
		Brazi, Teleajen	Ploiești	
		Stâlp	Buzău	
		Focșani Vest	Focșani	
		Barboși, Filești, Smârdan	Galați	
		Lacu Sarat	Brăila	
Muntenia de Sud	2L	București Sud, Fundeni	București	9,49
		Domnești	Ilfov	
		Ghizdaru	Giurgiu	
Oltenia	3L	Arefu, Bradu, Pitești Sud	Pitești	8,54
		Râureni, Stupărei, Lotru	Rm. Vâlcea	
		Turnu Măgurele	Alexandria	
		Calafat, Cetate, Craiova Nord, Ișalnița	Craiova	
		Drăgănești Olt, Grădiște, Slatina	Slatina	
		Porțile de Fier, Turnu Severin Est	Drobeta Tr. Severin	
		Sărdănești, Târgu Jiu Nord, Urechești, Tântăreni	Tg. Jiu	
Banat	4L	Arad	Arad	8,30
		Baru Mare, Hăjdat, Mintia, Pestiș, Râul Mare Retezat, Paroșeni	Deva	
		Săcălaz, Timișoara	Timișoara	
		Iaz, Reșița	Reșița	
Transilvania de Sud	5L	Fântânele, Iernut, Ungheni	Tg. Mureș	10,95
		Gheorghieni	Miercurea Ciuc	
		Alba Iulia, Gâlceag, Sugag	Alba Iulia	
		Brașov, Dârste	Brașov	
		Sibiu Sud	Sibiu	
Transilvania de Nord	6L	Baia Mare 3, Roșiori	Baia Mare	13,73
		Câmpia Turzii, Cluj Est, Cluj Florești, Gădălin, Someș Mărișelu	Cluj Napoca	
		Oradea Sud	Oradea	
		Sălaj, Tihău	Zalău	
		Vetiș	Satu Mare	
Moldova	7L	Bacău Sud, Gutinaș, Borzești	Bacău	15,11
		Dumbrava, Roman Nord, Stejaru	Neamț	
		FAI	Iași	
		Suceava	Suceava	
		Munteni	Vashui	
Dobrogea	8L	Cernavodă, Constanța Nord, Medgidia Sud	Constanța	9,66
		Pelicanu, Mostiștea	Călărași	
		Gura Ialomiței	Slobozia	
		Isaccea, Tulcea Vest	Tulcea	
Tarif mediu de extragere				10,44

\* Nodurile din rețeaua electrică de distribuție exploatată de Operatorul de Distribuție incluse în fiecare zonă de extragere a energiei electrice din rețea

NOTA: Tarifele nu conțin taxa pe valoarea adăugată (TVA)