

ORDIN Nr. 103 din 23 decembrie 2009

pentru aprobarea tarifelor reglementate la energia electrică livrată de furnizorii implicați și furnizorii de ultimă opțiune consumatorilor captivi, alții decât cei casnici și cei asimilați consumatorilor casnici, precum și a prețurilor pentru energia reactivă și pentru abrogarea [art. 18](#) din Contractul-cadru de furnizare a energiei electrice la marii consumatori finali, industriali și similari, la tarife reglementate, cuprins în anexa nr. III la Decizia președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 57/1999

Text în vigoare începând cu data de 14 ianuarie 2010

REALIZATOR: COMPANIA DE INFORMATICĂ NEAMȚ

Text actualizat prin produsul informatic legislativ LEX EXPERT în baza actelor normative modificatoare, publicate în Monitorul Oficial al României, Partea I, până la 14 ianuarie 2010.

Act de bază

#B: *Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 103/2009*

Acte modificatoare

#M1: *Rectificarea publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 30 din 14 ianuarie 2010*

*Modificările și completările efectuate prin actul modificator sunt scrise cu font italic. În fața fiecărei modificări sau completări este indicat actul normativ care a efectuat modificarea sau completarea respectivă, în forma **#M1**.*

#B

Având în vedere prevederile [art. 9](#) alin. (2), (8) și (9), [art. 11](#) alin. (1) și alin. (2) lit. a) și d), [art. 74](#) lit. d), ale [art. 76](#) alin. (1) și ale [art. 79](#) alin. (3), alin. (4) lit. d) și alin. (6) din Legea energiei electrice nr. 13/2007, cu modificările și completările ulterioare, ale [art. 62](#) alin. (1) din Legea nr. 24/2000 privind normele de tehnică legislativă pentru elaborarea actelor normative, cu modificările și completările ulterioare, ale [Ordinului](#) președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 35/2005 pentru aprobarea Procedurii privind asigurarea energiei electrice reactive și modul de plată a acesteia, ale [Ordinului](#) președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 14/2007 pentru aprobarea Regulamentului privind furnizarea de ultimă opțiune a energiei electrice și ale [Ordinului](#) președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul

Energiei nr. 133/2008 pentru aprobarea Metodologiei de calcul necesar stabilirii prețurilor și tarifelor reglementate,

în temeiul dispozițiilor [art. 7](#) alin. (4) din Hotărârea Guvernului nr. 1.428/2009 privind organizarea și funcționarea Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei,

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

ART. 1

(1) Se aprobă tarifele pentru energia electrică livrată consumatorilor captivi, alții decât cei casnici și cei asimilați consumatorilor casnici, cuprinse în [anexele nr. 1 - 8](#), care fac parte integrantă din prezentul ordin.

(2) În calculul valorii facturii se utilizează tarifele în forma publicată în anexele la prezentul ordin (cu 4 zecimale). Rotunjirea la unitatea monetară minimă (banul) se realizează la valoarea facturii, înainte de aplicarea taxei pe valoarea adăugată.

ART. 2

(1) Tarifele aprobate conform [art. 1](#) se aplică:

a) consumatorilor captivi, alții decât cei casnici și cei asimilați consumatorilor casnici, care nu și-au exercitat dreptul de a alege furnizorul de energie electrică pe piața concurențială de energie electrică;

b) consumatorilor captivi mici, alții decât cei casnici și cei asimilați consumatorilor casnici, care acționează pe piața concurențială și optează pentru revenirea pe piața reglementată, a căror putere maximă aprobată prin avizul tehnic de racordare este de până la 100 kVA inclusiv;

c) consumatorilor captivi mici, noi, alții decât cei casnici și cei asimilați consumatorilor casnici a căror putere maximă aprobată prin avizul tehnic de racordare este de până la 100 kVA inclusiv, care nu își exercită dreptul de a alege furnizorul de energie electrică pe piața concurențială.

(2) Furnizorii implicați pot să asigure furnizarea energiei electrice la tarife reglementate la consumatorii captivi mari, alții decât cei casnici și cei asimilați consumatorilor casnici, a căror putere maximă aprobată prin avizul tehnic de racordare este de peste 100 kVA, numai în cazul în care au asigurat necesarul de energie electrică prin contracte reglementate.

ART. 3

Tarifele nu includ accizele la consumatorii finali stabilite conform legii și taxa pe valoarea adăugată. Aceste taxe vor fi evidențiate distinct în factură și vor fi incluse în suma totală de plată.

ART. 4

Zonele orare utilizate la tarifare sunt stabilite în [anexele nr. 9 - 11](#), care fac parte integrantă din prezentul ordin.

ART. 5

Schimbarea tipului de tarif este permisă în următoarele cazuri:

- a) după 12 luni calendaristice de la ultima schimbare;
- b) la apariția unor noi tipuri de tarife, chiar dacă de la ultima schimbare nu au trecut 12 luni calendaristice;
- c) la desființarea tarifului aplicat consumatorului;
- d) la trecerea de la orice tarif de tip monom la orice tarif de tip binom;
- e) la trecerea de la tariful binom de tip C la tariful binom de tip A sau A33;
- f) la trecerea de la tariful binom de tip A la tariful binom de tip A33;
- g) la trecerea de la orice tip de tarif binom la tariful E1, în cazul consumatorilor de tip operator economic, pentru punctele de consum aferente sistemelor de irigații.

ART. 6

Pentru consumatorii captivi, alții decât cei casnici și cei asimilați consumatorilor casnici, care aleg tariful A și dețin echipamente de măsurare cu un singur indicator de maxim și două cadrane, tariful de putere se aplică numai la puterea consumată în cadrul zonelor de vârf de seară.

ART. 7

Tariful A33 se poate aplica numai consumatorilor dotați cu contoare electronice. Aceștia pot solicita trimestrial schimbarea duratei de utilizare, în funcție de modificările intervenite în procesele lor tehnologice.

ART. 8

Tariful C se poate aplica numai consumatorilor la care sunt montate contoare electronice sau care dispun de un indicator de maxim.

ART. 9

(1) În cazul tarifelor de tip binom diferențiat de tip A33 sau A, dacă puterea măsurată depășește cu peste 15% puterea contractată pe perioada orelor de vârf sau orelor vârf de seară, diferența dintre puterea măsurată și puterea contractată se facturează la dublul valorii tarifului pentru putere în zona de vârf (tariful A33) sau zona vârf de seară (tariful A).

(2) În cazul tarifelor de tip binom simplu de tip C nu se aplică penalități pentru depășirea puterii contractate.

(3) Sunt exceptați de la aplicarea prevederilor alin. (1) și (2) consumatorii de energie electrică cu putere aprobată mai mare sau egală cu 1 MVA pe loc de consum.

ART. 10

În cazul consumatorilor de energie electrică cu putere aprobată mai mare sau egală cu 1 MVA pe loc de consum, care nu și-au exercitat dreptul la eligibilitate, furnizorii implicați vor percepe consumatorilor penalități pentru erori de prognoză

conform [Ordinului](#) președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 73/2009 pentru aprobarea Procedurii privind prognoza consumului de energie electrică a consumatorilor cu putere aprobată mai mare sau egală cu 1 MVA, asigură furnizorilor datele necesare la elaborarea prognozei energiei electrice.

ART. 11

(1) Obligațiile de plată ale consumatorilor captivi, alții decât cei casnici și cei asimilați consumatorilor casnici pentru serviciul prestat de furnizorul de ultimă opțiune (FUO) se calculează pe bază de tarife/prețuri calculate astfel:

a) tariful aplicat de FUO consumatorilor captivi mici, alții decât cei casnici și cei asimilați consumatorilor casnici, cu putere maximă aprobată prin avizul tehnic de racordare de până la 100 kVA inclusiv, este cu 10% mai mare decât tariful reglementat D aferent nivelului de tensiune al locului de consum;

b) tariful aplicat de FUO consumatorilor captivi mari, alții decât cei casnici și cei asimilați consumatorilor casnici, cu putere maximă aprobată prin avizul tehnic de racordare cuprinsă între 100 kVA și 1 MVA inclusiv, este cu 15% mai mare decât tariful reglementat D aferent nivelului de tensiune al locului de consum;

c) prețul aplicat de FUO consumatorilor captivi foarte mari, alții decât cei casnici și cei asimilați consumatorilor casnici, cu putere maximă aprobată prin avizul tehnic de racordare de peste 1 MVA, este cu 2,5% mai mare decât prețul de referință pentru această categorie de consumatori. La prețul rezultat se adaugă și tarifele pentru serviciile de rețea, serviciile de sistem, operare piață și costurile unitare de furnizare. Furnizorul va avea în vedere aceleași costuri unitare de furnizare a energiei electrice ca și pentru consumatorii captivi.

(2) La tarifele/prețurile rezultate după aplicarea regulilor menționate la alin. (1) se vor adăuga accizele și taxa pe valoarea adăugată.

ART. 12

(1) Se aprobă prețurile pentru energia electrică reactivă, conform tabelului nr. 4 din [anexele nr. 1](#) - 8. Energia electrică reactivă se facturează și se plătește conform reglementărilor Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei.

(2) Veniturile care se obțin din facturarea energiei electrice reactive de către furnizorul implicit pe baza prevederilor din contractul-cadru de furnizare a energiei electrice se transferă integral operatorului de rețea la care este racordat locul de consum, conform facturii emise de operatorul de rețea, în baza contractului de distribuție/transport încheiat între acesta și furnizorul implicit.

ART. 13

Furnizorii de energie electrică vor asigura ducerea la îndeplinire a prevederilor prezentului ordin, iar Autoritatea Națională de Reglementare în Domeniul Energiei va urmări aplicarea acestuia.

ART. 14

Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I, și intră în vigoare la data de 1 ianuarie 2010, cu excepția [art. 9](#) care intră în vigoare la data de 1 februarie 2010.

ART. 15

La data intrării în vigoare a prezentului ordin se abrogă [Ordinul](#) președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 134/2008 pentru aprobarea tarifelor reglementate la energia electrică livrată de furnizorii implicați și furnizorii de ultimă opțiune consumatorilor captivi, alții decât cei casnici și cei asimilați consumatorilor casnici, precum și a prețurilor pentru energia reactivă, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 896 din 30 decembrie 2008.

ART. 16

La data de 1 februarie 2010 se abrogă [art. 18](#) din Contractul-cadru de furnizare a energiei electrice la marii consumatori finali, industriali și similari, la tarife reglementate, cuprins în anexa nr. III la Decizia președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 57/1999 pentru aprobarea contractelor-cadru de furnizare a energiei electrice.

ART. 17

În cursul lunii ianuarie 2010 furnizorii implicați și furnizorii de ultimă opțiune vor încheia acte adiționale la contractele de furnizare a energiei electrice, conform prevederilor [art. 9](#) și [16](#) din prezentul ordin.

ANEXA 1

TARIFELE PENTRU SOCIETATEA COMERCIALĂ ENEL ENERGIE - S.A. (ZONA BANAT)

1. TARIFUL BINOM DIFERENȚIAT PE ZONE ORARE ȘI DURATE DE UTILIZARE - A33*)

Valabil de la 1 ianuarie 2010

Tabelul 1

Niveluri de tensiune egale cu cele din punctele de delimitare a instalațiilor	Durată de utilizare mică				
	Pentru putere (lei/kW/an)		Pentru energie (lei/kWh)		
	Zona de vârf	Zona ore rest	Zona de vârf	Zona normală	Zona de gol
1	2	3	4	5	6
ÎNALTĂ TENSIUNE (220 kV)	133,4805	58,0715	0,5114	0,2623	0,1968
ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV)	159,7605	69,3865	0,5641	0,2886	0,2230
MEDIE TENSIUNE (1 - 110 kV exclusiv)	163,6660	71,1750	0,6295	0,3147	0,2491

JOASĂ TENSIUNE (0,1 - 1 kV inclusiv)	188,7050	82,0885	0,8263	0,4197	0,3278
-----------------------------------------	----------	---------	--------	--------	--------

- continuare -

Niveluri de tensiune egale cu cele din punctele de delimitare a instalațiilor	Durată de utilizare medie				
	Pentru putere (lei/kW/an)		Pentru energie (lei/kWh)		
	Zona de vârf	Zona ore rest	Zona de vârf	Zona normală	Zona de gol
1	7	8	9	10	11
ÎNALTĂ TENSIUNE (220 kV)	333,6830	145,1240	0,4065	0,1968	0,1575
ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV)	399,1640	173,6305	0,4330	0,2230	0,1705
MEDIE TENSIUNE (1 - 110 kV exclusiv)	409,0190	177,8280	0,4723	0,2361	0,1837
JOASĂ TENSIUNE (0,1 - 1 kV inclusiv)	472,0180	205,2760	0,5770	0,2886	0,2230

- continuare -

Niveluri de tensiune egale cu cele din punctele de delimitare a instalațiilor	Durată de utilizare mare				
	Pentru putere (lei/kW/an)		Pentru energie (lei/kWh)		
	Zona de vârf	Zona ore rest	Zona de vârf	Zona normală	Zona de gol
1	12	13	14	15	16
ÎNALTĂ TENSIUNE (220 kV)	703,8295	305,9430	0,3278	0,1575	0,1311
ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV)	780,6255	339,3405	0,3541	0,1837	0,1442
MEDIE TENSIUNE (1 - 110 kV exclusiv)	704,7785	306,4175	0,4065	0,1968	0,1575
JOASĂ TENSIUNE (0,1 - 1 kV inclusiv)	714,2685	310,5055	0,5246	0,2623	0,1968

NOTĂ:

Tariful se aplică consumatorilor care nu își exercită dreptul de a-și alege furnizorul.

*) Nu include acciza și taxa pe valoarea adăugată.

2. TARIFELE A, B, C ȘI D*)

Valabile de la 1 ianuarie 2010

Tabelul 2

Niveluri de tensiune egale cu cele din punctele de delimitare a instalațiilor	Prețuri pentru energia electrică activă					
	A. Tarif binom diferențiat				B. Tarif monom diferențiat	
	Pentru putere (lei/kW/an)		Pentru energie (lei/kWh)		Pentru energie (lei/kWh)	
	Zona vârf de seară	Zona rest ore	Zona vârf de seară	Zona rest ore	Zona vârf de seară	Zona rest ore
1	2	3	4	5	6	7
ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV și peste)	537,1705	231,5560	0,5378	0,1945	0,7084	0,2754
MEDIE TENSIUNE (1 - 110 kV exclusiv)	727,6275	305,3590	0,5510	0,1994	0,8002	0,3019
JOASĂ TENSIUNE (0,1 - 1 kV inclusiv)	1.213,9170	522,2785	0,6427	0,2361	1,0494	0,3934

- continuare -

Niveluri de tensiune egale cu cele din punctele de delimitare a instalațiilor	Prețuri pentru energia electrică activă		
	C. Tarif binom simplu		D. Tarif monom simplu
	Pentru puterea contractată (lei/kW/an)	Pentru energie (lei/kWh)	Pentru energie (lei/kWh)
1	8	9	10
ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV și peste)	405,5880	0,2491	0,3278
MEDIE TENSIUNE (1 - 110 kV exclusiv)	455,5930	0,2754	0,3673

JOASĂ TENSIUNE	573,1960	0,3410	0,4723
(0,1 - 1 kV inclusiv)			

NOTĂ:

Tarifele se aplică consumatorilor care nu își exercită dreptul de a-și alege furnizorul.

*) Nu includ acciza și taxa pe valoarea adăugată.

3. TARIFELE ZI - NOAPTE E1 ȘI E2*)

Valabile de la 1 ianuarie 2010

Tabelul

3

Niveluri de tensiune egale cu	E1	E2		
cele din punctele de delimitare a instalațiilor	Tarif pentru consumul de energie electrică din zonele de zi și zonele de noapte, inclusiv din zilele de sâmbătă și duminică	Tarif pentru consumul de energie electrică din zonele de zi și zonele de noapte		
	(lei/kWh)	(lei/kWh)		
	Zona de zi	Zona de noapte	Zona de zi	Zona de noapte
		**)		
	7,00 - 22,00	22,00 - 7,00	7,00 - 22,00	22,00 - 7,00
1	2	3	4	5

ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV și peste)	0,4197	0,2099	0,3541	0,2099
MEDIE TENSIUNE (1 - 110 kV exclusiv)	0,4590	0,2361	0,3934	0,2361
JOASĂ TENSIUNE (0,1 - 1 kV inclusiv)	0,6033	0,3019	0,5114	0,3019

NOTĂ:

Tarifele se aplică consumatorilor care nu își exercită dreptul de a-și alege furnizorul.

*) Nu includ acciza și taxa pe valoarea adăugată.

**) Se aplică și consumului înregistrat în perioada de vineri de la ora 22,00 până luni la ora 7,00.

4. PREȚURILE PENTRU ENERGIA ELECTRICĂ REACTIVĂ*)

Valabile de la 1 ianuarie 2010

Tabelul 4

Niveluri de tensiune egale cu cele din punctele de delimitare a instalațiilor	Prețuri pentru energia electrică reactivă**) (lei/kVArh)
1	2
ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV și peste)	0,0515
MEDIE TENSIUNE (1 - 110 kV exclusiv)	0,0515
JOASĂ TENSIUNE (0,1 - 1 kV inclusiv)	0,0644

NOTĂ:

Prețurile se aplică consumatorilor care nu își exercită dreptul de a-și alege furnizorul.

*) Nu includ taxa pe valoarea adăugată.

**) Prețurile pentru energia electrică reactivă sunt valabile inclusiv pentru consumatorii care și-au exercitat dreptul la eligibilitate, cu respectarea prevederilor din reglementările specifice, indiferent de furnizorul de energie electrică ales.

ANEXA 2

TARIFELE PENTRU SOCIETATEA COMERCIALĂ "ENEL ENERGIE" - S.A. (ZONA DOBROGEA)

1. TARIFUL BINOM DIFERENȚIAT PE ZONE ORARE ȘI DURATE DE UTILIZARE - A33*)

Valabil de la 1 ianuarie 2010

Tabelul 1

Niveluri de tensiune egale cu cele din punctele de delimitare a instalațiilor	Durată de utilizare mică				
	Pentru putere (lei/kW/an)		Pentru energie (lei/kWh)		
	Zona de vârf	Zona ore rest	Zona de vârf	Zona normală	Zona de gol
1	2	3	4	5	6
ÎNALTĂ TENSIUNE (220 kV)	136,1450	59,2395	0,5215	0,2676	0,2006
ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV)	162,9725	70,7735	0,5753	0,2944	0,2275
MEDIE TENSIUNE (1 - 110 kV exclusiv)	166,9875	72,5620	0,6421	0,3209	0,2542
JOASĂ TENSIUNE (0,1 - 1 kV inclusiv)	192,4280	83,7675	0,8429	0,4281	0,3343

- continuare -

Niveluri de tensiune egale cu cele din punctele de delimitare a instalațiilor	Durată de utilizare medie				
	Pentru putere (lei/kW/an)		Pentru energie (lei/kWh)		
	Zona de vârf	Zona ore rest	Zona de vârf	Zona normală	Zona de gol
1	7	8	9	10	11

ÎNALTĂ TENSIUNE (220 kV)	340,3260	148,0075	0,4146	0,2006	0,1607
ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV)	407,1210	177,0615	0,4415	0,2275	0,1738
MEDIE TENSIUNE (1 - 110 kV exclusiv)	417,2315	181,4050	0,4817	0,2409	0,1872
JOASĂ TENSIUNE (0,1 - 1 kV inclusiv)	481,3985	209,4005	0,5886	0,2944	0,2275

- continuare -

Niveluri de tensiune egale cu cele din punctele de delimitare a instalațiilor	Durată de utilizare mare				
	Pentru putere (lei/kW/an)		Pentru energie (lei/kWh)		
	Zona de vârf	Zona ore rest	Zona de vârf	Zona normală	Zona de gol
1	12	13	14	15	16
ÎNALTĂ TENSIUNE (220 kV)	717,9185	312,0750	0,3343	0,1607	0,1338
ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV)	796,2110	346,0930	0,3613	0,1872	0,1471
MEDIE TENSIUNE (1 - 110 kV exclusiv)	718,8310	312,5860	0,4146	0,2006	0,1607
JOASĂ TENSIUNE (0,1 - 1 kV inclusiv)	728,5035	316,6740	0,5351	0,2676	0,2006

NOTĂ:

Tariful se aplică consumatorilor care nu își exercită dreptul de a-și alege furnizorul.

*) Nu include acciza și taxa pe valoarea adăugată.

2. TARIFELE A, B, C ȘI D*)

Valabile de la 1 ianuarie 2010

Tabelul 2

Niveluri de tensiune egale cu cele din punctele de delimitare a instalațiilor	Prețuri pentru energia electrică activă	
	A. Tarif binom diferențiat	B. Tarif monom diferențiat

	Pentru putere (lei/kW/an)		Pentru energie (lei/kWh)		Pentru energie (lei/kWh)	
	Zona vârf de seară	Zona rest ore	Zona vârf de seară	Zona rest ore	Zona vârf de seară	Zona rest ore
1	2	3	4	5	6	7
ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV și peste)	547,9015	236,1550	0,5486	0,1984	0,7225	0,2809
MEDIE TENSIUNE (1 - 110 kV exclusiv)	742,1545	311,4545	0,5620	0,2035	0,8160	0,3078
JOASĂ TENSIUNE (0,1 - 1 kV inclusiv)	1.238,1895	532,6445	0,6554	0,2409	1,0703	0,4014

- continuare -

Niveluri de tensiune egale cu cele din punctele de delimitare a instalațiilor	Prețuri pentru energia electrică activă		
	C. Tarif binom simplu	D. Tarif monom simplu	
	Pentru puterea contractată (lei/kW/an)	Pentru energie (lei/kWh)	Pentru energie (lei/kWh)
1	8	9	10
ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV și peste)	413,6545	0,2542	0,3343
MEDIE TENSIUNE (1 - 110 kV exclusiv)	464,7180	0,2809	0,3747
JOASĂ TENSIUNE (0,1 - 1 kV inclusiv)	584,6570	0,3478	0,4817

NOTĂ:

Tarifele se aplică consumatorilor care nu își exercită dreptul de a-și alege furnizorul.

*) Nu includ acciza și taxa pe valoarea adăugată.

3. TARIFELE ZI - NOAPTE E1 ȘI E2*)

Niveluri de tensiune egale cu cele din punctele de delimitare a zonele instalațiilor	E1		E2	
	Tarif pentru consumul de energie electrică din zonele de zi și zonele de noapte, inclusiv din zilele de sâmbătă și duminică	Tarif pentru consumul de energie electrică din zonele de zi și zonele de noapte	Tarif pentru consumul de energie electrică din zonele de zi și zonele de noapte	Tarif pentru consumul de energie electrică din zonele de zi și zonele de noapte
	(lei/kWh)		(lei/kWh)	
	Zona de zi	Zona de noapte	Zona de zi	Zona de noapte
		**)		
	7,00 - 22,00	22,00 - 7,00	7,00 - 22,00	22,00 - 7,00
1	2	3	4	5
ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV și peste)	0,4281	0,2140	0,3613	0,2140
MEDIE TENSIUNE (1 - 110 kV exclusiv)	0,4681	0,2409	0,4014	0,2409
JOASĂ TENSIUNE	0,6154	0,3078	0,5215	0,3078

(0,1 - 1 kV				
inclusiv)				

NOTĂ:

Tarifele se aplică consumatorilor care nu își exercită dreptul de a-și alege furnizorul.

*) Nu includ acciza și taxa pe valoarea adăugată.

**) Se aplică și consumului înregistrat în perioada de vineri de la ora 22,00 până luni la ora 7,00.

4. PREȚURILE PENTRU ENERGIA ELECTRICĂ REACTIVĂ*)

Valabile de la 1 ianuarie 2010

Tabelul 4

Niveluri de tensiune egale cu cele din punctele de delimitare a instalațiilor	Prețuri pentru energia electrică reactivă**) (lei/kVArh)
1	2
ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV și peste)	0,0526
MEDIE TENSIUNE (1 - 110 kV exclusiv)	0,0526
JOASĂ TENSIUNE (0,1 - 1 kV inclusiv)	0,0658

NOTĂ:

Prețurile se aplică consumatorilor care nu își exercită dreptul de a-și alege furnizorul.

*) Nu includ taxa pe valoarea adăugată.

**) Prețurile pentru energia electrică reactivă sunt valabile inclusiv pentru consumatorii care și-au exercitat dreptul la eligibilitate, cu respectarea prevederilor din reglementările specifice, indiferent de furnizorul de energie electrică ales.

ANEXA 3

TARIFELE PENTRU SOCIETATEA COMERCIALĂ "CEZ VÂNZARE" - S.A.

1. TARIFUL BINOM DIFERENȚIAT PE ZONE ORARE ȘI DURATE DE UTILIZARE - A33*)

Valabil de la 1 ianuarie 2010

Tabelul 1

Niveluri de tensiune egale cu cele din punctele de delimitare a instalațiilor	Durată de utilizare mică				
	Pentru putere (lei/kW/an)		Pentru energie (lei/kWh)		
	Zona de vârf	Zona ore rest	Zona de vârf	Zona normală	Zona de gol
1	2	3	4	5	6
ÎNALTĂ TENSIUNE (220 kV)	137,0210	59,6410	0,5251	0,2693	0,2019
ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV)	164,0675	71,2845	0,5792	0,2964	0,2290
MEDIE TENSIUNE (1 - 110 kV exclusiv)	168,0825	73,0365	0,6464	0,3231	0,2559
JOASĂ TENSIUNE (0,1 - 1 kV inclusiv)	193,7420	84,3150	0,8484	0,4309	0,3366

- continuare -

Niveluri de tensiune egale cu cele din punctele de delimitare a instalațiilor	Durată de utilizare medie				
	Pentru putere (lei/kW/an)		Pentru energie (lei/kWh)		
	Zona de vârf	Zona ore rest	Zona de vârf	Zona normală	Zona de gol
1	7	8	9	10	11
ÎNALTĂ TENSIUNE (220 kV)	342,6255	149,0295	0,4174	0,2019	0,1617
ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV)	409,8585	178,3025	0,4444	0,2290	0,1750
MEDIE TENSIUNE (1 - 110 kV exclusiv)	420,0055	182,6095	0,4850	0,2425	0,1885
JOASĂ TENSIUNE (0,1 - 1 kV inclusiv)	484,6105	210,7875	0,5926	0,2964	0,2290

- continuare -

Niveluri de tensiune egale cu cele din punctele de delimitare a	Durată de utilizare mare	
	Pentru putere	Pentru energie

instalațiilor	(lei/kW/an)		(lei/kWh)		
	Zona de vârf	Zona ore rest	Zona de vârf	Zona normală	Zona de gol
1	12	13	14	15	16
ÎNALTĂ TENSIUNE (220 kV)	722,7000	314,1555	0,3366	0,1617	0,1347
ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV)	801,5400	348,4655	0,3638	0,1885	0,1480
MEDIE TENSIUNE (1 - 110 kV exclusiv)	723,6490	314,6665	0,4174	0,2019	0,1617
JOASĂ TENSIUNE (0,1 - 1 kV inclusiv)	733,3945	318,8275	0,5387	0,2693	0,2019

NOTĂ:

Tariful se aplică consumatorilor care nu își exercită dreptul de a-și alege furnizorul.

*) Nu include acciza și taxa pe valoarea adăugată.

2. TARIFELE A, B, C ȘI D*)

Valabile de la 1 ianuarie 2010

Tabelul 2

Niveluri de tensiune egale cu cele din punctele de delimitare a instalațiilor	Prețuri pentru energia electrică activă					
	A. Tarif binom diferențiat			B. Tarif monom diferențiat		
	Pentru putere (lei/kW/an)		Pentru energie (lei/kWh)		Pentru energie (lei/kWh)	
	Zona vârf de seară	Zona rest ore	Zona vârf de seară	Zona rest ore	Zona vârf de seară	Zona rest ore
1	2	3	4	5	6	7
ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV și peste)	551,5880	237,7245	0,5522	0,1996	0,7273	0,2828
MEDIE TENSIUNE (1 - 110 kV exclusiv)	747,1185	313,5350	0,5657	0,2049	0,8216	0,3099
JOASĂ TENSIUNE	1.246,4750	536,2580	0,6599	0,2425	1,0775	0,4040

(0,1 - 1 kV inclusiv)						
-----------------------	--	--	--	--	--	--

- continuare -

Niveluri de tensiune egale cu cele din punctele de delimitare a instalațiilor	Prețuri pentru energia electrică activă		
	C. Tarif binom simplu	D. Tarif monom simplu	
	Pentru puterea contractată (lei/kW/an)	Pentru energie (lei/kWh)	Pentru energie (lei/kWh)
1	8	9	10
ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV și peste)	416,5015	0,2559	0,3366
MEDIE TENSIUNE (1 - 110 kV exclusiv)	467,8205	0,2828	0,3771
JOASĂ TENSIUNE (0,1 - 1 kV inclusiv)	588,5625	0,3503	0,4850

NOTĂ:

Tarifele se aplică consumatorilor care nu își exercită dreptul de a-și alege furnizorul.

*) Nu includ acciza și taxa pe valoarea adăugată.

3. TARIFELE ZI - NOAPTE E1 ȘI E2*)

Valabile de la 1 ianuarie 2010

Tabelul

3

Niveluri de tensiune egale cu cele din punctele de delimitare a zonele	E1	E2
	Tarif pentru consumul de energie electrică din zonele	Tarif pentru consumul de energie electrică din zonele

instalațiilor	de zi și zonele de noapte,		de zi și zonele de noapte	
	inclusiv din zilele de			
	sâmbătă și duminică			
	(lei/kWh)		(lei/kWh)	
	Zona de zi	Zona de noapte	Zona de zi	Zona de
noapte		**)		
	7,00 - 22,00	22,00 - 7,00	7,00 - 22,00	22,00 -
	7,00			
	1	2	3	4
				5
ÎNALTĂ TENSIUNE	0,4309	0,2154	0,3638	0,2154
(110 kV și peste)				
MEDIE TENSIUNE	0,4713	0,2425	0,4040	0,2425
(1 - 110 kV				
exclusiv)				
JOASĂ TENSIUNE	0,6195	0,3099	0,5251	0,3099
(0,1 - 1 kV				
inclusiv)				

NOTĂ:

Tarifele se aplică consumatorilor care nu își exercită dreptul de a-și alege furnizorul.

*) Nu includ acciza și taxa pe valoarea adăugată.

****)** Se aplică și consumului înregistrat în perioada de vineri de la ora 22,00 până luni la ora 7,00.

4. PREȚURILE PENTRU ENERGIA ELECTRICĂ REACTIVĂ*)

Valabile de la 1 ianuarie 2010

Tabelul 4

Niveluri de tensiune egale cu cele din punctele de delimitare a instalațiilor	Prețuri pentru energia electrică reactivă**) (lei/kVArh)
1	2
ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV și peste)	0,0530
MEDIE TENSIUNE (1 - 110 kV exclusiv)	0,0530
JOASĂ TENSIUNE (0,1 - 1 kV inclusiv)	0,0661

NOTĂ:

Prețurile se aplică consumatorilor care nu își exercită dreptul de a-și alege furnizorul.

*) Nu includ taxa pe valoarea adăugată.

**) Prețurile pentru energia electrică reactivă sunt valabile inclusiv pentru consumatorii care și-au exercitat dreptul la eligibilitate, cu respectarea prevederilor din reglementările specifice, indiferent de furnizorul de energie electrică ales.

#M1

ANEXA 4

TARIFELE PENTRU SOCIETATEA COMERCIALĂ "E. ON MOLDOVA FURNIZARE" - S.A.

#B

1. TARIFUL BINOM DIFERENȚIAT PE ZONE ORARE ȘI DURATE DE UTILIZARE - A33*)

Valabil de la 1 ianuarie 2010

Tabelul 1

Niveluri de tensiune egale cu cele din punctele de delimitare a instalațiilor	Durată de utilizare mică				
	Pentru putere (lei/kW/an)		Pentru energie (lei/kWh)		
	Zona	Zona	Zona	Zona	Zona

	de vârf	ore rest	de vârf	normală	de gol
1	2	3	4	5	6
ÎNALTĂ TENSIUNE (220 kV)	126,0710	54,8960	0,4833	0,2478	0,1858
ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV)	150,9275	65,5540	0,5330	0,2727	0,2107
MEDIE TENSIUNE (1 - 110 kV exclusiv)	154,6870	67,2330	0,5950	0,2973	0,2354
JOASĂ TENSIUNE (0,1 - 1 kV inclusiv)	178,2660	77,5990	0,7808	0,3966	0,3097

- continuare -

Niveluri de tensiune egale cu cele din punctele de delimitare a instalațiilor	Durată de utilizare medie				
	Pentru putere (lei/kW/an)		Pentru energie (lei/kWh)		
	Zona de vârf	Zona ore rest	Zona de vârf	Zona normală	Zona de gol
1	7	8	9	10	11
ÎNALTĂ TENSIUNE (220 kV)	315,2870	137,1670	0,3841	0,1858	0,1488
ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV)	377,1910	164,0675	0,4089	0,2107	0,1610
MEDIE TENSIUNE (1 - 110 kV exclusiv)	386,4985	168,0095	0,4463	0,2231	0,1735
JOASĂ TENSIUNE (0,1 - 1 kV inclusiv)	445,9935	193,9610	0,5452	0,2727	0,2107

- continuare -

Niveluri de tensiune egale cu cele din punctele de delimitare a instalațiilor	Durată de utilizare mare				
	Pentru putere (lei/kW/an)		Pentru energie (lei/kWh)		
	Zona de vârf	Zona ore rest	Zona de vârf	Zona normală	Zona de gol
1	12	13	14	15	16
ÎNALTĂ TENSIUNE (220 kV)	665,0665	289,1530	0,3097	0,1488	0,1240
ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV)	737,6285	320,6525	0,3346	0,1735	0,1363
MEDIE TENSIUNE (1 - 110 kV exclusiv)	665,9425	289,5545	0,3841	0,1858	0,1488

JOASĂ TENSIUNE (0,1 - 1 kV inclusiv)	674,8850	293,3505	0,4958	0,2478	0,1858
-----------------------------------------	----------	----------	--------	--------	--------

NOTĂ:

Tariful se aplică consumatorilor care nu își exercită dreptul de a-și alege furnizorul.

*) Nu include acciza și taxa pe valoarea adăugată.

2. TARIFELE A, B, C ȘI D*)

Valabile de la 1 ianuarie 2010

Tabelul 2

Niveluri de tensiune egale cu cele din punctele de delimitare a instalațiilor	Prețuri pentru energia electrică activă					
	A. Tarif binom diferențiat				B. Tarif monom diferențiat	
	Pentru putere (lei/kW/an)		Pentru energie (lei/kWh)		Pentru energie (lei/kWh)	
	Zona vârf de seară	Zona rest ore	Zona vârf de seară	Zona rest ore	Zona vârf de seară	Zona rest ore
1	2	3	4	5	6	7
ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV și peste)	507,5690	218,7810	0,5083	0,1837	0,6694	0,2602
MEDIE TENSIUNE (1 - 110 kV exclusiv)	687,5140	288,5690	0,5206	0,1884	0,7560	0,2852
JOASĂ TENSIUNE (0,1 - 1 kV inclusiv)	1.147,0490	493,4435	0,6073	0,2231	0,9914	0,3718

- continuare -

Niveluri de tensiune egale cu cele din punctele de delimitare a instalațiilor	Prețuri pentru energia electrică activă		
	C. Tarif binom simplu		D. Tarif monom simplu
	Pentru puterea contractată	Pentru energie	Pentru energie

	(lei/kW/an)	(lei/kWh)	(lei/kWh)
1	8	9	10
ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV și peste)	383,2500	0,2354	0,3097
MEDIE TENSIUNE (1 - 110 kV exclusiv)	430,5175	0,2602	0,3471
JOASĂ TENSIUNE (0,1 - 1 kV inclusiv)	541,6600	0,3222	0,4463

NOTĂ:

Tarifele se aplică consumatorilor care nu își exercită dreptul de a-și alege furnizorul.

*) Nu includ acciza și taxa pe valoarea adăugată.

3. TARIFELE ZI - NOAPTE E1 ȘI E2*)

Valabile de la 1 ianuarie 2010

Tabelul

3

Niveluri de tensiune egale cu	E1	E2
cele din punctele de delimitare a instalațiilor	Tarif pentru consumul de energie electrică din zonele de zi și zonele de noapte, inclusiv din zilele de sâmbătă și duminică	Tarif pentru consumul de energie electrică din zonele de zi și zonele de noapte
	(lei/kWh)	(lei/kWh)
	Zona de zi	Zona de noapte
	Zona de zi	Zona de noapte

		**)		
	7,00 - 22,00	22,00 - 7,00	7,00 - 22,00	22,00 - 7,00
1	2	3	4	5
ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV și peste)	0,3966	0,1983	0,3346	0,1983
MEDIE TENSIUNE (1 - 110 kV exclusiv)	0,4336	0,2231	0,3718	0,2231
JOASĂ TENSIUNE (0,1 - 1 kV inclusiv)	0,5702	0,2852	0,4833	0,2852

NOTĂ:

Tarifele se aplică consumatorilor care nu își exercită dreptul de a-și alege furnizorul.

*) Nu includ acciza și taxa pe valoarea adăugată.

**) Se aplică și consumului înregistrat în perioada de vineri de la ora 22,00 până luni la ora 7,00.

4. PREȚURILE PENTRU ENERGIA ELECTRICĂ REACTIVĂ*)

Valabile de la 1 ianuarie 2010

Tabelul 4

Niveluri de tensiune egale cu cele din punctele de delimitare a instalațiilor	Prețuri pentru energia electrică reactivă**) (lei/kVarh)

1	2
ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV și peste)	0,0488
MEDIE TENSIUNE (1 - 110 kV exclusiv)	0,0488
JOASĂ TENSIUNE (0,1 - 1 kV inclusiv)	0,0610

NOTĂ:

Prețurile se aplică consumatorilor care nu își exercită dreptul de a-și alege furnizorul.

*) Nu includ taxa pe valoarea adăugată.

**) Prețurile pentru energia electrică reactivă sunt valabile inclusiv pentru consumatorii care și-au exercitat dreptul la eligibilitate, cu respectarea prevederilor din reglementările specifice, indiferent de furnizorul de energie electrică ales.

ANEXA 5

TARIFELE PENTRU SOCIETATEA COMERCIALĂ "ENEL ENERGIE MUNTENIA" - S.A.

1. TARIFUL BINOM DIFERENȚIAT PE ZONE ORARE ȘI DURATE DE UTILIZARE - A33*)

Valabil de la 1 ianuarie 2010

Tabelul 1

Niveluri de tensiune egale cu cele din punctele de delimitare a instalațiilor	Durată de utilizare mică				
	Pentru putere (lei/kW/an)		Pentru energie (lei/kWh)		
	Zona de vârf	Zona ore rest	Zona de vârf	Zona normală	Zona de gol
1	2	3	4	5	6
ÎNALTĂ TENSIUNE (220 kV)	120,8515	52,6330	0,4631	0,2375	0,1782
ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV)	144,6860	62,8530	0,5108	0,2614	0,2020
MEDIE TENSIUNE (1 - 110 kV exclusiv)	148,2630	64,4225	0,5701	0,2850	0,2256
JOASĂ TENSIUNE (0,1 - 1 kV inclusiv)	170,8565	74,3870	0,7483	0,3800	0,2968

- continuare -

Niveluri de tensiune egale cu cele din punctele de delimitare a instalațiilor	Durată de utilizare medie				
	Pentru putere (lei/kW/an)		Pentru energie (lei/kWh)		
	Zona de vârf	Zona ore rest	Zona de vârf	Zona normală	Zona de gol
1	7	8	9	10	11
ÎNALTĂ TENSIUNE (220 kV)	302,1470	131,4000	0,3682	0,1782	0,1426
ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV)	361,4595	157,2055	0,3920	0,2020	0,1543
MEDIE TENSIUNE (1 - 110 kV exclusiv)	370,4385	161,0380	0,4277	0,2138	0,1662
JOASĂ TENSIUNE (0,1 - 1 kV inclusiv)	427,4515	185,8945	0,5227	0,2614	0,2020

- continuare -

Niveluri de tensiune egale cu cele din punctele de delimitare a instalațiilor	Durată de utilizare mare				
	Pentru putere (lei/kW/an)		Pentru energie (lei/kWh)		
	Zona de vârf	Zona ore rest	Zona de vârf	Zona normală	Zona de gol
1	12	13	14	15	16
ÎNALTĂ TENSIUNE (220 kV)	637,3265	277,0350	0,2968	0,1426	0,1188
ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV)	706,8955	307,2935	0,3208	0,1662	0,1306
MEDIE TENSIUNE (1 - 110 kV exclusiv)	638,2390	277,5095	0,3682	0,1782	0,1426
JOASĂ TENSIUNE (0,1 - 1 kV inclusiv)	646,7800	281,1595	0,4751	0,2375	0,1782

NOTĂ:

Tariful se aplică consumatorilor care nu își exercită dreptul de a-și alege furnizorul.

*) Nu includ acciza și taxa pe valoarea adăugată.

2. TARIFELE A, B, C ȘI D*)

Niveluri de tensiune egale cu cele din punctele de delimitare a instalațiilor	Prețuri pentru energia electrică activă					
	A. Tarif binom diferențiat				B. Tarif monom diferențiat	
	Pentru putere (lei/kW/an)		Pentru energie (lei/kWh)		Pentru energie (lei/kWh)	
	Zona vârf de seară	Zona rest ore	Zona vârf de seară	Zona rest ore	Zona vârf de seară	Zona rest ore
1	2	3	4	5	6	7
ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV și peste)	486,4355	209,6925	0,4870	0,1761	0,6414	0,2494
MEDIE TENSIUNE (1 - 110 kV exclusiv)	658,8980	276,5240	0,4989	0,1807	0,7244	0,2732
JOASĂ TENSIUNE (0,1 - 1 kV inclusiv)	1.099,3070	472,9305	0,5820	0,2138	0,9503	0,3562

- continuare -

Niveluri de tensiune egale cu cele din punctele de delimitare a instalațiilor	Prețuri pentru energia electrică activă		
	C. Tarif binom simplu		D. Tarif monom simplu
	Pentru puterea contractată (lei/kW/an)	Pentru energie (lei/kWh)	Pentru energie (lei/kWh)
1	8	9	10
ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV și peste)	367,2630	0,2256	0,2968
MEDIE TENSIUNE (1 - 110 kV exclusiv)	412,6325	0,2494	0,3326
JOASĂ TENSIUNE (0,1 - 1 kV inclusiv)	519,1030	0,3089	0,4277

NOTĂ:

Tarifele se aplică consumatorilor care nu își exercită dreptul de a-și alege furnizorul.

*) Nu includ acciza și taxa pe valoarea adăugată.

3. TARIFELE ZI - NOAPTE E1 ȘI E2*)

Valabile de la 1 ianuarie 2010

Tabelul

3

Niveluri de tensiune	E1		E2	
egale cu cele din				
punctele de delimitare a zonele	energie electrică din zonele de zi și zonele de noapte, inclusiv din zilele de sâmbătă și duminică		energie electrică din zonele de zi și zonele de noapte	
instalațiilor				
	(lei/kWh)		(lei/kWh)	
	Zona de zi	Zona de noapte	Zona de zi	Zona de noapte
		**)		
	7,00 - 22,00	22,00 - 7,00	7,00 - 22,00	22,00 - 7,00
	1	2	3	4
				5
ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV și peste)	0,3800	0,1901	0,3208	0,1901

MEDIE TENSIUNE (1 - 110 kV exclusiv)	0,4157	0,2138	0,3562	0,2138
JOASĂ TENSIUNE (0,1 - 1 kV inclusiv)	0,5464	0,2732	0,4631	0,2732

NOTĂ:

Tarifele se aplică consumatorilor care nu își exercită dreptul de a-și alege furnizorul.

*) Nu includ acciza și taxa pe valoarea adăugată.

**) Se aplică și consumului înregistrat în perioada de vineri de la ora 22,00 până luni la ora 7,00.

4. PREȚURILE PENTRU ENERGIA ELECTRICĂ REACTIVĂ*)

Valabile de la 1 ianuarie 2010

Tabelul 4

Niveluri de tensiune egale cu cele din punctele de delimitare a instalațiilor	Prețuri pentru energia electrică reactivă**) (lei/kVArh)
1	2
ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV și peste)	0,0467
MEDIE TENSIUNE (1 - 110 kV exclusiv)	0,0467
JOASĂ TENSIUNE (0,1 - 1 kV inclusiv)	0,0583

NOTĂ:

Prețurile se aplică consumatorilor care nu își exercită dreptul de a-și alege furnizorul.

*) Nu includ taxa pe valoarea adăugată.

**) Prețurile pentru energia electrică reactivă sunt valabile inclusiv pentru consumatorii care și-au exercitat dreptul la eligibilitate, cu respectarea prevederilor din reglementările specifice, indiferent de furnizorul de energie electrică ales.

ANEXA 6

TARIFELE PENTRU SOCIETATEA COMERCIALĂ "FFEE ELECTRICA FURNIZARE MUNTENIA NORD" - S.A.

1. TARIFUL BINOM DIFERENȚIAT PE ZONE ORARE ȘI DURATE DE UTILIZARE - A33*)

Valabil de la 1 ianuarie 2010

Tabelul 1

Niveluri de tensiune egale cu cele din punctele de delimitare a instalațiilor	Durată de utilizare mică				
	Pentru putere (lei/kW/an)		Pentru energie (lei/kWh)		
	Zona de vârf	Zona ore rest	Zona de vârf	Zona normală	Zona de gol
1	2	3	4	5	6
ÎNALTĂ TENSIUNE (220 kV)	125,8520	54,7865	0,4824	0,2474	0,1856
ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV)	150,7085	65,4445	0,5319	0,2723	0,2103
MEDIE TENSIUNE (1 - 110 kV exclusiv)	154,3950	67,1600	0,5938	0,2968	0,2350
JOASĂ TENSIUNE (0,1 - 1 kV inclusiv)	178,0105	77,4530	0,7794	0,3959	0,3091

- continuare -

Niveluri de tensiune egale cu cele din punctele de delimitare a instalațiilor	Durată de utilizare medie				
	Pentru putere (lei/kW/an)		Pentru energie (lei/kWh)		
	Zona de vârf	Zona ore rest	Zona de vârf	Zona normală	Zona de gol
1	7	8	9	10	11
ÎNALTĂ TENSIUNE (220 kV)	314,7760	136,8750	0,3835	0,1856	0,1485
ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV)	376,4610	163,7755	0,4082	0,2103	0,1608
MEDIE TENSIUNE	385,8050	167,6810	0,4454	0,2228	0,1732

(1 - 110 kV exclusiv)					
JOASĂ TENSIUNE (0,1 - 1 kV inclusiv)	445,1540	193,5960	0,5442	0,2723	0,2103

- continuare -

Niveluri de tensiune egale cu cele din punctele de delimitare a instalațiilor	Durată de utilizare mare				
	Pentru putere (lei/kW/an)		Pentru energie (lei/kWh)		
	Zona de vârf	Zona rest	Zona de vârf	Zona normală	Zona de gol
1	12	13	14	15	16
ÎNALTĂ TENSIUNE (220 kV)	663,8255	288,5690	0,3091	0,1485	0,1238
ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV)	736,3145	320,0685	0,3341	0,1732	0,1361
MEDIE TENSIUNE (1 - 110 kV exclusiv)	664,7015	289,0435	0,3835	0,1856	0,1485
JOASĂ TENSIUNE (0,1 - 1 kV inclusiv)	673,6805	292,8395	0,4949	0,2474	0,1856

NOTĂ:

Tariful se aplică consumatorilor care nu își exercită dreptul de a-și alege furnizorul.

*) Nu include acciza și taxa pe valoarea adăugată.

2. TARIFELE A, B, C ȘI D*)

Valabile de la 1 ianuarie 2010

Tabelul 2

Niveluri de tensiune egale cu cele din punctele de delimitare a instalațiilor	Prețuri pentru energia electrică activă					
	A. Tarif binom diferențiat			B. Tarif monom diferențiat		
	Pentru putere (lei/kW/an)		Pentru energie (lei/kWh)	Pentru energie (lei/kWh)		Pentru energie (lei/kWh)
	Zona vârf de seară	Zona rest ore	Zona vârf de seară	Zona rest ore	Zona vârf de seară	Zona rest ore

1	2	3	4	5	6	7
ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV și peste)	506,6930	218,4160	0,5073	0,1835	0,6682	0,2597
MEDIE TENSIUNE (1 - 110 kV exclusiv)	686,3095	288,0215	0,5197	0,1881	0,7545	0,2847
JOASĂ TENSIUNE (0,1 - 1 kV inclusiv)	1.144,9320	492,5675	0,6062	0,2228	0,9896	0,3712

- continuare -

Niveluri de tensiune egale cu cele din punctele de delimitare a instalațiilor	Prețuri pentru energia electrică activă		
	C. Tarif binom simplu		D. Tarif monom simplu
	Pentru puterea contractată (lei/kW/an)	Pentru energie (lei/kWh)	Pentru energie (lei/kWh)
1	8	9	10
ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV și peste)	382,5565	0,2350	0,3091
MEDIE TENSIUNE (1 - 110 kV exclusiv)	429,7510	0,2597	0,3465
JOASĂ TENSIUNE (0,1 - 1 kV inclusiv)	540,6380	0,3217	0,4454

NOTĂ:

Tarifele se aplică consumatorilor care nu își exercită dreptul de a-și alege furnizorul.

*) Nu includ acciza și taxa pe valoarea adăugată.

3. TARIFELE ZI - NOAPTE E1 ȘI E2*)

Valabile de la 1 ianuarie 2010

Tabelul

Niveluri de tensiune	E1		E2	
egale cu cele din				
punctele de delimitare a zonele instalațiilor	Tarif pentru consumul de energie electrică din zonele de zi și zonele de noapte, inclusiv din zilele de sâmbătă și duminică	Tarif pentru consumul de energie electrică din zonele de zi și zonele de noapte		
	(lei/kWh)		(lei/kWh)	
	Zona de zi	Zona de noapte	Zona de zi	Zona de noapte
		**)		
7,00	7,00 - 22,00	22,00 - 7,00	7,00 - 22,00	22,00 - 7,00
	1	2	3	4
				5
ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV și peste)	0,3959	0,1979	0,3341	0,1979
MEDIE TENSIUNE (1 - 110 kV exclusiv)	0,4329	0,2228	0,3712	0,2228
JOASĂ TENSIUNE (0,1 - 1 kV inclusiv)	0,5691	0,2847	0,4824	0,2847

NOTĂ:

Tarifele se aplică consumatorilor care nu își exercită dreptul de a-și alege furnizorul.

*) Nu includ acciza și taxa pe valoarea adăugată.

**) Se aplică și consumului înregistrat în perioada de vineri de la ora 22,00 până luni la ora 7,00.

4. PREȚURILE PENTRU ENERGIA ELECTRICĂ REACTIVĂ*)

Valabile de la 1 ianuarie 2010

Tabelul 4

Niveluri de tensiune egale cu cele din punctele de delimitare a instalațiilor	Prețuri pentru energia electrică reactivă**) (lei/kVArh)
1	2
ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV și peste)	0,0487
MEDIE TENSIUNE (1 - 110 kV exclusiv)	0,0487
JOASĂ TENSIUNE (0,1 - 1 kV inclusiv)	0,0608

NOTĂ:

Prețurile se aplică consumatorilor care nu își exercită dreptul de a-și alege furnizorul.

*) Nu includ taxa pe valoarea adăugată.

**) Prețurile pentru energia electrică reactivă sunt valabile inclusiv pentru consumatorii care și-au exercitat dreptul la eligibilitate, cu respectarea prevederilor din reglementările specifice, indiferent de furnizorul de energie electrică ales.

ANEXA 7

TARIFELE PENTRU SOCIETATEA COMERCIALĂ "FFEE ELECTRICA FURNIZARE TRANSILVANIA SUD" - S.A.

1. TARIFUL BINOM DIFERENȚIAT PE ZONE ORARE ȘI DURATE DE UTILIZARE - A33*)

Valabil de la 1 ianuarie 2010

Tabelul 1

Niveluri de tensiune egale cu cele din punctele de delimitare a instalațiilor	Durată de utilizare mică				
	Pentru putere (lei/kW/an)		Pentru energie (lei/kWh)		
	Zona de vârf	Zona ore rest	Zona de vârf	Zona normală	Zona de gol
1	2	3	4	5	6
ÎNALTĂ TENSIUNE (220 kV)	131,4365	57,1955	0,5037	0,2583	0,1937
ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV)	157,3150	68,3645	0,5555	0,2843	0,2197
MEDIE TENSIUNE (1 - 110 kV exclusiv)	161,1840	70,0800	0,6200	0,3099	0,2453
JOASĂ TENSIUNE (0,1 - 1 kV inclusiv)	185,7850	80,8840	0,8138	0,4133	0,3228

- continuare -

Niveluri de tensiune egale cu cele din punctele de delimitare a instalațiilor	Durată de utilizare medie				
	Pentru putere (lei/kW/an)		Pentru energie (lei/kWh)		
	Zona de vârf	Zona ore rest	Zona de vârf	Zona normală	Zona de gol
1	7	8	9	10	11
ÎNALTĂ TENSIUNE (220 kV)	328,6095	142,9340	0,4005	0,1937	0,1550
ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV)	393,1050	170,9660	0,4263	0,2197	0,1680
MEDIE TENSIUNE (1 - 110 kV exclusiv)	402,8140	175,1270	0,4651	0,2325	0,1808
JOASĂ TENSIUNE (0,1 - 1 kV inclusiv)	464,8640	202,1370	0,5683	0,2843	0,2197

- continuare -

Niveluri de tensiune egale cu cele din punctele de delimitare a instalațiilor	Durată de utilizare mare				
	Pentru putere (lei/kW/an)		Pentru energie (lei/kWh)		
	Zona de vârf	Zona ore rest	Zona de vârf	Zona normală	Zona de gol

1	12	13	14	15	16
ÎNALTĂ TENSIUNE (220 kV)	693,1350	301,3075	0,3228	0,1550	0,1292
ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV)	768,7995	334,1940	0,3489	0,1808	0,1420
MEDIE TENSIUNE (1 - 110 kV exclusiv)	694,1205	301,7820	0,4005	0,1937	0,1550
JOASĂ TENSIUNE (0,1 - 1 kV inclusiv)	703,4280	305,7605	0,5167	0,2583	0,1937

NOTĂ:

Tariful se aplică consumatorilor care nu își exercită dreptul de a-și alege furnizorul.

*) Nu include acciza și taxa pe valoarea adăugată.

2. TARIFELE A, B, C ȘI D*)

Valabile de la 1 ianuarie 2010

Tabelul 2

Niveluri de tensiune egale cu cele din punctele de delimitare a instalațiilor	Prețuri pentru energia electrică activă					
	A. Tarif binom diferențiat			B. Tarif monom diferențiat		
	Pentru putere (lei/kW/an)		Pentru energie (lei/kWh)		Pentru energie (lei/kWh)	
	Zona vârf de seară	Zona rest ore	Zona vârf de seară	Zona rest ore	Zona vârf de seară	Zona rest ore
1	2	3	4	5	6	7
ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV și peste)	529,0675	228,0155	0,5296	0,1916	0,6976	0,2712
MEDIE TENSIUNE (1 - 110 kV exclusiv)	716,6045	300,7235	0,5426	0,1965	0,7878	0,2972
JOASĂ TENSIUNE (0,1 - 1 kV inclusiv)	1.195,5210	514,3580	0,6330	0,2325	1,0335	0,3875

- continuare -

Niveluri de	Prețuri pentru energia electrică
-------------	----------------------------------

tensiune egale cu cele din punctele de delimitare a instalațiilor	activă		
	C. Tarif binom simplu	D. Tarif monom simplu	
	Pentru puterea contractată (lei/kW/an)	Pentru energie (lei/kWh)	Pentru energie (lei/kWh)
1	8	9	10
ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV și peste)	399,3830	0,2453	0,3228
MEDIE TENSIUNE (1 - 110 kV exclusiv)	448,7310	0,2712	0,3617
JOASĂ TENSIUNE (0,1 - 1 kV inclusiv)	564,5090	0,3359	0,4651

NOTĂ:

Tarifele se aplică consumatorilor care nu își exercită dreptul de a-și alege furnizorul.

*) Nu includ acciza și taxa pe valoare adăugată.

3. TARIFELE ZI - NOAPTE E1 ȘI E2*)

Valabile de la 1 ianuarie 2010

Tabelul

3

Niveluri de tensiune	E1	E2
egale cu cele din punctele de delimitare a instalațiilor	Tarif pentru consumul de energie electrică din zonele de zi și zonele de noapte, inclusiv din zilele de sâmbătă și duminică	Tarif pentru consumul de energie electrică din zonele de zi și zonele de noapte

	(lei/kWh)		(lei/kWh)	
	Zona de zi	Zona de noapte	Zona de zi	Zona de noapte
	**)			
	7,00 - 22,00	22,00 - 7,00	7,00 - 22,00	22,00 - 7,00
	1	2	3	4
	5			
ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV și peste)	0,4133	0,2067	0,3489	0,2067
MEDIE TENSIUNE (1 - 110 kV exclusiv)	0,4521	0,2325	0,3875	0,2325
JOASĂ TENSIUNE (0,1 - 1 kV inclusiv)	0,5942	0,2972	0,5037	0,2972

NOTĂ:

Tarifele se aplică consumatorilor care nu își exercită dreptul de a-și alege furnizorul.

*) Nu includ acciza și taxa pe valoarea adăugată.

**) Se aplică și consumului înregistrat în perioada de vineri de la ora 22,00 până luni la ora 7,00.

4. PREȚURILE PENTRU ENERGIA ELECTRICĂ REACTIVĂ*)

Valabile de la 1 ianuarie 2010

Tabelul 4

Niveluri de tensiune egale cu cele din punctele de delimitare a instalațiilor	Prețuri pentru energia electrică reactivă**) (lei/kVarh)
1	2
ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV și peste)	0,0508
MEDIE TENSIUNE (1 - 110 kV exclusiv)	0,0508
JOASĂ TENSIUNE (0,1 - 1 kV inclusiv)	0,0635

NOTĂ:

Prețurile se aplică consumatorilor care nu își exercită dreptul de a-și alege furnizorul.

*) Nu includ taxa pe valoarea adăugată.

**) Prețurile pentru energia electrică reactivă sunt valabile inclusiv pentru consumatorii care și-au exercitat dreptul la eligibilitate, cu respectarea prevederilor din reglementările specifice, indiferent de furnizorul de energie electrică ales.

ANEXA 8

TARIFELE PENTRU SOCIETATEA COMERCIALĂ "FFEE ELECTRICA FURNIZARE TRANSILVANIA NORD" - S.A.

1. TARIFUL BINOM DIFERENȚIAT PE ZONE ORARE ȘI DURATE DE UTILIZARE - A33*)

Valabil de la 1 ianuarie 2010

Tabelul 1

Niveluri de tensiune egale cu cele din punctele de delimitare a instalațiilor	Durată de utilizare mică				
	Pentru putere (lei/kW/an)		Pentru energie (lei/kWh)		
	Zona de vârf	Zona ore rest	Zona de vârf	Zona normală	Zona de gol
1	2	3	4	5	6
ÎNALTĂ TENSIUNE (220 kV)	124,9760	54,3850	0,4790	0,2457	0,1842
ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV)	149,5770	65,0065	0,5282	0,2703	0,2088

MEDIE TENSIUNE (1 - 110 kV exclusiv)	153,3000	66,6855	0,5896	0,2947	0,2333
JOASĂ TENSIUNE (0,1 - 1 kV inclusiv)	176,6965	76,9055	0,7738	0,3931	0,3070

- continuare -

Niveluri de tensiune egale cu cele din punctele de delimitare a instalațiilor	Durată de utilizare medie				
	Pentru putere (lei/kW/an)		Pentru energie (lei/kWh)		
	Zona de vârf	Zona ore rest	Zona de vârf	Zona normală	Zona de gol
1	7	8	9	10	11
ÎNALTĂ TENSIUNE (220 kV)	312,5130	135,9625	0,3808	0,1842	0,1476
ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV)	373,7965	162,6075	0,4053	0,2088	0,1597
MEDIE TENSIUNE (1 - 110 kV exclusiv)	383,0675	166,5130	0,4423	0,2211	0,1720
JOASĂ TENSIUNE (0,1 - 1 kV inclusiv)	442,0150	192,2455	0,5405	0,2703	0,2088

- continuare -

Niveluri de tensiune egale cu cele din punctele de delimitare a instalațiilor	Durată de utilizare mare				
	Pentru putere (lei/kW/an)		Pentru energie (lei/kWh)		
	Zona de vârf	Zona ore rest	Zona de vârf	Zona normală	Zona de gol
1	12	13	14	15	16
ÎNALTĂ TENSIUNE (220 kV)	659,1535	286,5615	0,3070	0,1476	0,1229
ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV)	731,0585	317,8055	0,3317	0,1720	0,1350
MEDIE TENSIUNE (1 - 110 kV exclusiv)	660,0295	286,9630	0,3808	0,1842	0,1476
JOASĂ TENSIUNE (0,1 - 1 kV inclusiv)	668,8990	290,7590	0,4913	0,2457	0,1842

NOTĂ:

Tariful se aplică consumatorilor care nu își exercită dreptul de a-și alege furnizorul.

*) Nu include acciza și taxa pe valoarea adăugată

2. TARIFELE A, B, C ȘI D*)

Valabile de la 1 ianuarie 2010

Tabelul 2

Niveluri de tensiune egale cu cele din punctele de delimitare a instalațiilor	Prețuri pentru energia electrică activă					
	A. Tarif binom diferențiat				B. Tarif monom diferențiat	
	Pentru putere (lei/kW/an)		Pentru energie (lei/kWh)		Pentru energie (lei/kWh)	
	Zona vârf de seară	Zona rest ore	Zona vârf de seară	Zona rest ore	Zona vârf de seară	Zona rest ore
1	2	3	4	5	6	7
ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV și peste)	503,0795	216,8100	0,5036	0,1822	0,6634	0,2580
MEDIE TENSIUNE (1 - 110 kV exclusiv)	681,4185	285,9775	0,5159	0,1867	0,7493	0,2826
JOASĂ TENSIUNE (0,1 - 1 kV inclusiv)	1.136,8290	489,1000	0,6018	0,2211	0,9826	0,3685

- continuare -

Niveluri de tensiune egale cu cele din punctele de delimitare a instalațiilor	Prețuri pentru energia electrică activă		
	C. Tarif binom simplu		D. Tarif monom simplu
	Pentru puterea contractată (lei/kW/an)	Pentru energie (lei/kWh)	Pentru energie (lei/kWh)
1	8	9	10
ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV și peste)	379,8190	0,2333	0,3070

MEDIE TENSIUNE (1 - 110 kV exclusiv)	426,7215	0,2580	0,3441
JOASĂ TENSIUNE (0,1 - 1 kV inclusiv)	536,8420	0,3193	0,4423

NOTĂ:

Tarifele se aplică consumatorilor care nu își exercită dreptul de a-și alege furnizorul.

*) Nu includ acciza și taxa pe valoarea adăugată.

3. TARIFELE ZI - NOAPTE E1 ȘI E2*)

Valabile de la 1 ianuarie 2010

Tabelul

3

Niveluri de tensiune	E1		E2	
egale cu cele din				
punctele de delimitare a zonele instalațiilor	Tarif pentru consumul de energie electrică din zonele de zi și zonele de noapte, inclusiv din zilele de sâmbătă și duminică		Tarif pentru consumul de energie electrică din zonele de zi și zonele de noapte	
	(lei/kWh)		(lei/kWh)	
	Zona de zi	Zona de noapte	Zona de zi	Zona de noapte
		**)		
7,00	7,00 - 22,00	22,00 - 7,00	7,00 - 22,00	22,00 -

1	2	3	4	5
ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV și peste)	0,3931	0,1965	0,3317	0,1965
MEDIE TENSIUNE (1 - 110 kV exclusiv)	0,4298	0,2211	0,3685	0,2211
JOASĂ TENSIUNE (0,1 - 1 kV inclusiv)	0,5651	0,2826	0,4790	0,2826

NOTĂ:

Tarifele se aplică consumatorilor care nu își exercită dreptul de a-și alege furnizorul.

*) Nu includ acciza și taxa pe valoarea adăugată.

**) Se aplică și consumului înregistrat în perioada de vineri de la ora 22,00 până luni la ora 7,00.

4. PREȚURILE PENTRU ENERGIA ELECTRICĂ REACTIVĂ*)

Valabile de la 1 ianuarie 2010

Tabelul 4

Niveluri de tensiune egale cu cele din punctele de delimitare a instalațiilor	Prețuri pentru energia electrică reactivă**) (lei/kVArh)
1	2
ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV și peste)	0,0482
MEDIE TENSIUNE (1 - 110 kV exclusiv)	0,0482

JOASĂ TENSIUNE (0,1 - 1 kV inclusiv)	0,0604
--------------------------------------	--------

NOTĂ:

Prețurile se aplică consumatorilor care nu își exercită dreptul de a-și alege furnizorul.

*) Nu includ taxa pe valoarea adăugată.

**) Prețurile pentru energia electrică reactivă sunt valabile inclusiv pentru consumatorii care și-au exercitat dreptul la eligibilitate, cu respectarea prevederilor din reglementările specifice, indiferent de furnizorul de energie electrică ales.

ANEXA 9

ZONE ORARE PENTRU TARIFUL A33

(valabil pentru toți furnizorii implicați și pentru furnizorii de ultimă opțiune)

Luna	Zona vârf	Zona de gol	Zona normală
Ianuarie			
zile lucrătoare	7 - 10 17 - 22	0 - 6	6 - 7, 10 - 17, 22 - 0
sâmbătă, duminică	- -	22 - 17	17 - 22
Februarie			
zile lucrătoare	7 - 10 17 - 22	0 - 6	6 - 7, 10 - 17, 22 - 0
sâmbătă, duminică	- -	22 - 17	17 - 22
Martie			

zile lucrătoare	7 - 10	18 - 22	0 - 6	6 - 7, 10 - 18, 22 - 0
sâmbătă, duminică	-	-	22 - 18	18 - 22

Aprilie				
---------	--	--	--	--

zile lucrătoare	7 - 9	20 - 22	0 - 6	6 - 7, 9 - 20, 22 - 0
sâmbătă, duminică	-	-	22 - 20	20 - 22

Mai				
-----	--	--	--	--

zile lucrătoare	7 - 9	20 - 22	0 - 6	6 - 7, 9 - 20, 22 - 0
sâmbătă, duminică	-	-	22 - 20	20 - 22

Iunie				
-------	--	--	--	--

zile lucrătoare	7 - 9	21 - 23	0 - 6	6 - 7, 9 - 21, 23 - 0
sâmbătă, duminică	-	-	0 - 24	-

Iulie				
-------	--	--	--	--

zile lucrătoare	7 - 9	21 - 23	0 - 6	6 - 7, 9 - 21, 23 - 0
sâmbătă, duminică	-	-	0 - 24	-

August				
--------	--	--	--	--

zile lucrătoare	7 - 9	20 - 22	0 - 6	6 - 7, 9 - 20, 22 - 0
sâmbătă, duminică	-	-	22 - 20	20 - 22

Septembrie				
zile lucrătoare	7 - 9	20 - 22	0 - 6	6 - 7, 9 - 20, 22 - 0
sâmbătă, duminică	-	-	22 - 20	20 - 22
Octombrie				
zile lucrătoare	7 - 10	18 - 22	0 - 6	6 - 7, 10 - 18, 22 - 0
sâmbătă, duminică	-	-	22 - 18	18 - 22
Noiembrie				
zile lucrătoare	7 - 10	17 - 22	0 - 6	6 - 7, 10 - 17, 22 - 0
sâmbătă, duminică	-	-	22 - 17	17 - 22
Decembrie				
zile lucrătoare	7 - 10	17 - 22	0 - 6	6 - 7, 10 - 17, 22 - 0
sâmbătă, duminică	-	-	22 - 17	17 - 22

ANEXA 10

ZONE ORARE PENTRU TARIFELE A ȘI B

(valabile pentru toți furnizorii implicați și pentru furnizorii de ultimă opțiune)

Luna	Zona vârf seară	Zona rest ore
Ianuarie	17 - 22	22 - 17
Februarie	17 - 22	22 - 17
Martie	17 - 22	22 - 17

Aprilie	20 - 22	22 - 20
Mai	20 - 22	22 - 20
Iunie	-	0 - 24
Iulie	-	0 - 24
August	20 - 22	22 - 20
Septembrie	20 - 22	22 - 20
Octombrie	17 - 22	22 - 17
Noiembrie	17 - 22	22 - 17
Decembrie	17 - 22	22 - 17

ANEXA 11

ZONE ORARE PENTRU TARIFELE E1 ȘI E2

(valabile pentru toți furnizorii implicați și pentru furnizorii de ultimă opțiune)

TARIFUL E1		TARIFUL E2	
Zona de zi	Zona de noapte	Zona de zi	Zona de noapte
7,00 - 22,00	22,00 - 7,00 și de vineri de la ora 22,00 până luni la ora 07,00	7,00 - 22,00	22,00 - 7,00