



MONITORUL OFICIAL

AL

ROMÂNIEI

Anul 180 (XXIV) — Nr. 892

PARTEA I
LEGI, DECRETE, HOTĂRĂRI ȘI ALTE ACTE

Vineri, 28 decembrie 2012

SUMAR

| Nr. | Pagina |
|-----|---|
| | ACTE ALE AUTORITĂȚII NAȚIONALE DE REGLEMENTARE ÎN DOMENIUL ENERGIEI |
| 54. | — Ordin pentru aprobarea tarifelor reglementate la energia electrică livrată de furnizorii de ultimă instanță consumatorilor finali care nu și-au exercitat dreptul de eligibilitate, alții decât cei casnici și cei asimilați consumatorilor casnici, precum și a prețurilor pentru energia reactivă..... 1-16 |

ACTE ALE AUTORITĂȚII NAȚIONALE DE REGLEMENTARE ÎN DOMENIUL ENERGIEI

AUTORITATEA NAȚIONALĂ DE REGLEMENTARE ÎN DOMENIUL ENERGIEI

ORDIN

pentru aprobarea tarifelor reglementate la energia electrică livrată de furnizorii de ultimă instanță consumatorilor finali care nu și-au exercitat dreptul de eligibilitate, alții decât cei casnici și cei asimilați consumatorilor casnici, precum și a prețurilor pentru energia reactivă

Având în vedere prevederile art. 5 alin. (1) lit. b) și al art. 9 alin. (1) lit. d) 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, ale art. 22 alin. (2) lit. d), art. 75 alin. (1) lit. c) și d), art. 79 alin. (3), alin. (4) lit. d) și alin. (6) din Legea energiei electrice și a gazelor naturale nr. 123/2012 și ale Ordinului președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 30/2012 pentru aprobarea Metodologiei de stabilire a prețurilor și tarifelor la consumatorii finali care nu uzează de dreptul de eligibilitate,

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

Art. 1. — (1) Se aprobă tarifele pentru energia electrică livrată consumatorilor finali care nu și-au exercitat dreptul de eligibilitate, alții decât cei casnici și cei asimilați consumatorilor casnici, prevăzute în anexele nr. 1—6, care fac parte integrantă din prezentul ordin.

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

Art. 2. — Tarifele aprobate conform art. 1 se aplică consumatorilor finali, alții decât cei casnici și cei asimilați consumatorilor casnici, care nu și-au exercitat dreptul de

eligibilitate, în conformitate cu calendarul de eliminare a tarifelor reglementate.

Art. 3. — Tarifele la consumatorii finali nu includ accizele 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. 7—9, care fac parte integrantă din prezentul ordin.

Art. 5. — Schimbarea tipului de tarif este permisă în următoarele cazuri:

- după 12 luni calendaristice de la ultima schimbare;
- 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 finali care nu și-au exercitat dreptul de eligibilitate, 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 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) Sunt exceptați de la aplicarea prevederilor alin. (1) 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 de eligibilitate, furnizorii de ultimă instanță 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, și consumatorii vor asigura furnizorilor datele necesare la elaborarea prognozei energiei electrice.

Art. 11. — (1) Obligațiile de plată ale consumatorilor finali, alții decât cei casnici și cei asimilați consumatorilor casnici, pentru serviciul universal prestat de furnizorul de ultimă instanță, în conformitate cu prevederile art. 53 alin. (2) din Legea energiei electrice și a gazelor naturale nr. 123/2012, se stabilesc pe bază de tarife/prețuri calculate astfel:

a) tariful aplicat de furnizorul de ultimă instanță consumatorilor finali 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 furnizorul de ultimă instanță consumatorilor finali 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 furnizorul de ultimă instanță consumatorilor finali 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 finali care nu și-au exercitat dreptul de eligibilitate.

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

Art. 12. — Furnizorii implicați aplică în factura consumatorilor finali, alții decât cei casnici și cei asimilați consumatorilor casnici, un nou tarif de energie electrică activă denumit „Componenta de piață concurențială” (CPC), calculat pe baza unei metodologii aprobate prin ordin al președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei.

Art. 13. — Prevederile prezentului ordin referitoare la aplicarea CPC în facturile emise consumatorilor completează contractul-cadru de furnizare la tarife reglementate pentru energia electrică livrată de furnizorii implicați consumatorilor finali, alții decât cei casnici și cei asimilați consumatorilor casnici.

Art. 14. — (1) Valoarea CPC stabilită conform prevederilor art. 12 se evidențiază separat în factura transmisă consumatorilor. Factura de energie electrică trebuie să cuprindă cel puțin următoarele elemente:

a) rând separat în factura care conține informațiile referitoare la denumirea serviciului/produsului facturat, precum și toate celelalte elemente specifice facturii, conform formatului utilizat de furnizorul de ultimă instanță;

b) temeiul legal al aplicării în factură a tarifului CPC.

(2) La valoarea calculată conform prevederilor alin. (1) se aplică taxa pe valoarea adăugată (TVA), conform prevederilor legale.

Art. 15. — Consumatorii finali, alții decât cei casnici și cei asimilați consumatorilor casnici, achită contravaloarea sumelor facturate de către furnizorul de ultimă instanță cu care au încheiat contractul de furnizare de energie electrică, calculate conform prevederilor art. 12, la aceleași termene și în aceleași condiții cu cele prevăzute pentru plata energiei electrice în contractele încheiate între părți.

Art. 16. — (1) Se aprobă prețurile pentru energia electrică reactivă, conform tabelului nr. 4 din anexele nr. 1—6. 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 de ultimă instanță pe baza prevederilor contractului-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 de ultimă instanță.

Art. 17. — Furnizorii de ultimă instanță vor asigura ducerea la îndeplinire a prevederilor prezentului ordin, iar Autoritatea Națională de Reglementare în Domeniul Energiei va urmări aplicarea acestuia.

Art. 18. — Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I, și intră în vigoare la data de 1 ianuarie 2013.

Art. 19. — La data intrării în vigoare a prezentului ordin se abrogă Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 26/2012 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. 428 din 28 iunie 2012.

Președintele Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei,
Niculae Havrileț

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 2013 —

Tabelul nr. 1

| Niveluri de tensiune egale cu cele din punctele de delimitare a instalațiilor | Durată de utilizare mică | | | | | | Durată de utilizare medie | | | | | | Durată de utilizare mare | | | | | | | | |
|---|---------------------------|--------------|--------------------------|--------------|---------------------------|--------------|---------------------------|--------------|---------------------------|--------------|--------------------------|--------------|---------------------------|--------------|--------------------------|--------------|---------------------------|--------------|--------------------------|--------------|-------------|
| | Pentru putere (lei/kW/an) | | Pentru energie (lei/kWh) | | Pentru putere (lei/kW/an) | | Pentru energie (lei/kWh) | | Pentru putere (lei/kW/an) | | Pentru energie (lei/kWh) | | Pentru putere (lei/kW/an) | | Pentru energie (lei/kWh) | | Pentru putere (lei/kW/an) | | Pentru energie (lei/kWh) | | |
| | Zona de vârf | Zona de rest | Zona de vârf | Zona normală | Zona de gol | Zona de rest | Zona de vârf | Zona normală | Zona de gol | Zona de rest | Zona de vârf | Zona normală | Zona de gol | Zona de rest | Zona de vârf | Zona normală | Zona de gol | Zona de rest | Zona de vârf | Zona normală | Zona de gol |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | | | | |
| ÎNALTĂ TENSIUNE (220 kV) | 148,5550 | 64,6415 | 0,5692 | 0,2919 | 0,2190 | 371,3875 | 161,5125 | 0,4524 | 0,2190 | 0,1753 | 783,3630 | 340,5085 | 0,3649 | 0,1753 | 0,1460 | | | | | | |
| ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV) | 177,7915 | 77,2340 | 0,6278 | 0,3212 | 0,2483 | 444,2415 | 193,2310 | 0,4820 | 0,2483 | 0,1897 | 868,3460 | 377,6655 | 0,3941 | 0,2045 | 0,1605 | | | | | | |
| MEDIE TENSIUNE (1—110 kV exclusiv) | 182,1350 | 79,2050 | 0,7007 | 0,3502 | 0,2773 | 455,2280 | 197,9395 | 0,5257 | 0,2628 | 0,2045 | 784,4215 | 341,0560 | 0,4524 | 0,2190 | 0,1753 | | | | | | |
| JOASĂ TENSIUNE (0,1—1 kV inclusiv) | 210,0575 | 91,3595 | 0,9197 | 0,4671 | 0,3649 | 525,3810 | 228,4535 | 0,6423 | 0,3212 | 0,2483 | 794,9700 | 345,5820 | 0,5838 | 0,2919 | 0,2190 | | | | | | |

*) Nu include acciza și taxa pe valoarea adăugată.

2. Tarifele A, B, C și D*)

— valabile de la 1 ianuarie 2013 —

Tabelul nr. 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 | | | | C. Tarif binom simplu | | | | D. Tarif monom simplu | |
| | Pentru putere (lei/kW/an) | | Pentru energie (lei/kWh) | | Pentru putere (lei/kW/an) | | Pentru energie (lei/kWh) | | Pentru putere contractată (lei/kW/an) | | Pentru energie (lei/kWh) | | Pentru energie (lei/kWh) | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | | | | | |
| ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV și peste) | 597,8700 | 257,7265 | 0,5986 | 0,2165 | 0,7884 | 0,3066 | 451,4320 | 0,2773 | 0,3649 | | | | | |
| MEDIE TENSIUNE (1—110 kV exclusiv) | 809,8620 | 339,8515 | 0,6133 | 0,2220 | 0,8906 | 0,3360 | 507,0580 | 0,3066 | 0,4088 | | | | | |
| JOASĂ TENSIUNE (0,1—1 kV inclusiv) | 1 351,0840 | 581,2625 | 0,7153 | 0,2628 | 1,1680 | 0,4379 | 637,9470 | 0,3796 | 0,5257 | | | | | |

*) Nu includ acciza și taxa pe valoarea adăugată.

3. Tarifele zi—noapte E1 și E2*)

— valabile de la 1 ianuarie 2013 —

Tabelul nr. 3

| Niveluri de tensiune egale cu cele din punctele de delimitare a 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 | |
| | (lei/kWh) | | (lei/kWh) | |
| | Zona de zi 7,00—22,00 | Zona de noapte**) 22,00—7,00 | Zona de zi 7,00—22,00 | Zona de noapte 22,00—7,00 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV și peste) | 0,4671 | 0,2336 | 0,3941 | 0,2336 |
| MEDIE TENSIUNE (1—110 kV exclusiv) | 0,5109 | 0,2628 | 0,4379 | 0,2628 |
| JOASĂ TENSIUNE (0,1—1 kV inclusiv) | 0,6715 | 0,3360 | 0,5692 | 0,3360 |

*) Nu includ acciza și taxa pe valoarea adăugată.

**) Se aplică și consumul 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 2013 —

Tabelul nr. 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) | 0,0573 |
| MEDIE TENSIUNE (1—110 kV exclusiv) | 0,0573 |
| JOASĂ TENSIUNE (0,1—1 kV inclusiv) | 0,0717 |

*) Nu includ taxa pe valoarea adăugată.

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

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 2013 —

Tabelul nr. 1

| Niveluri de tensiune egale cu cele din punctele de delimitare a instalațiilor | Durată de utilizare mică | | | | | | Durată de utilizare medie | | | | | | Durată de utilizare mare | | | | | | | | |
|---|----------------------------|---------------|--------------------------|--------------|----------------------------|--------------|---------------------------|--------------|----------------------------|-------------|--------------------------|---------------|----------------------------|--------------|--------------------------|--------------|----------------------------|--------------|--------------------------|-------------|--|
| | Pentru putere (lei/kWh/an) | | Pentru energie (lei/kWh) | | Pentru putere (lei/kWh/an) | | Pentru energie (lei/kWh) | | Pentru putere (lei/kWh/an) | | Pentru energie (lei/kWh) | | Pentru putere (lei/kWh/an) | | Pentru energie (lei/kWh) | | Pentru putere (lei/kWh/an) | | Pentru energie (lei/kWh) | | |
| | Zona de vârf | Zona ore rest | Zona de vârf | Zona normală | Zona de gol | Zona de vârf | Zona ore rest | Zona de vârf | Zona normală | Zona de gol | Zona de vârf | Zona ore rest | Zona de vârf | Zona normală | Zona de gol | Zona de vârf | Zona ore rest | Zona de vârf | Zona normală | Zona de gol | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | | | | |
| ÎNALTĂ TENSIUNE (220 kV) | 151,5480 | 65,9190 | 0,5805 | 0,2979 | 0,2232 | 370,7605 | 164,7245 | 0,4614 | 0,2232 | 0,1788 | 799,0580 | 347,3340 | 0,3721 | 0,1788 | 0,1489 | | | | | | |
| ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV) | 181,3985 | 78,7670 | 0,6403 | 0,3276 | 0,2532 | 453,1475 | 197,1000 | 0,4914 | 0,2532 | 0,1935 | 886,1835 | 385,2210 | 0,4022 | 0,2084 | 0,1638 | | | | | | |
| MEDIE TENSIUNE (1—110 kV exclusiv) | 185,8580 | 80,7745 | 0,7147 | 0,3571 | 0,2829 | 464,3895 | 201,8815 | 0,5361 | 0,2681 | 0,2084 | 800,0435 | 347,9180 | 0,4614 | 0,2232 | 0,1788 | | | | | | |
| JOASĂ TENSIUNE (0,1—1 kV inclusiv) | 214,1455 | 93,2210 | 0,9381 | 0,4765 | 0,3721 | 535,8200 | 233,0525 | 0,6551 | 0,3276 | 0,2532 | 810,8475 | 352,4440 | 0,5956 | 0,2979 | 0,2232 | | | | | | |

*) Nu include acciza și taxa pe valoarea adăugată.

2. Tarifele A, B, C și D*)

— valabile de la 1 ianuarie 2013 —

Tabelul nr. 2

| Niveluri de tensiune egale cu cele din punctele de delimitare a instalațiilor | Prețuri pentru energia electrică activă | | | | | | | | | | | | D. Tarif monom simplu |
|---|---|----------|--------------------------|--------|----------------------------|--------|--------------------------|--------|---|--|--------------------------|--|-----------------------|
| | A. Tarif binom diferențiat | | | | B. Tarif monom diferențiat | | | | C. Tarif binom simplu | | | | |
| | Pentru putere (lei/kWh/an) | | Pentru energie (lei/kWh) | | Pentru putere (lei/kWh/an) | | Pentru energie (lei/kWh) | | Pentru puterea contractată (lei/kWh/an) | | Pentru energie (lei/kWh) | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | | | | |
| ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV și peste) | 609,8055 | 262,8365 | 0,6106 | 0,2208 | 0,8041 | 0,3126 | 460,3745 | 0,2829 | 0,3721 | | | | |
| MEDIE TENSIUNE (1—110 kV exclusiv) | 825,9950 | 346,6405 | 0,6255 | 0,2265 | 0,9082 | 0,3426 | 517,2415 | 0,3126 | 0,4170 | | | | |
| JOASĂ TENSIUNE (0,1—1 kV inclusiv) | 1.378,0940 | 592,8330 | 0,7295 | 0,2681 | 1,1912 | 0,4468 | 650,7220 | 0,3871 | 0,5361 | | | | |

*) Nu include acciza și taxa pe valoarea adăugată.

3. Tarifele zi—noapte E1 și E2*)

— valabile de la 1 ianuarie 2013 —

Tabelul nr. 3

| Niveluri de tensiune egale cu cele din punctele de delimitare a 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 | |
| | (lei/kWh) | | (lei/kWh) | |
| | Zona de zi 7,00—22,00 | Zona de noapte**) 22,00—7,00 | Zona de zi 7,00—22,00 | Zona de noapte 22,00—7,00 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV și peste) | 0,4765 | 0,2382 | 0,4022 | 0,2382 |
| MEDIE TENSIUNE (1—110 kV exclusiv) | 0,5210 | 0,2681 | 0,4468 | 0,2681 |
| JOASĂ TENSIUNE (0,1—1 kV inclusiv) | 0,6850 | 0,3426 | 0,5805 | 0,3426 |

*) 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 2013 —

Tabelul nr. 4

| Niveluri de tensiune egale cu cele din punctele de delimitare a instalațiilor | Prețuri pentru energia electrică reactivă**) (lei/kVAh) |
|---|--|
| 1 | 2 |
| ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV și peste) | 0,0585 |
| MEDIE TENSIUNE (1—110 kV exclusiv) | 0,0585 |
| JOASĂ TENSIUNE (0,1—1 kV inclusiv) | 0,0732 |

*) Nu includ taxa pe valoarea adăugată.

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

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 2013 —

Tabelul nr. 1

| Niveluri de tensiune egale cu cele din punctele de delimitare a instalațiilor | Durată de utilizare mică | | | | | | Durată de utilizare medie | | | | | | Durată de utilizare mare | | | | |
|---|----------------------------|--------------|--------------------------|--------------|----------------------------|--------------|---------------------------|--------------|----------------------------|--------------|--------------------------|--------------|----------------------------|--------------|--------------------------|--------------|-------------|
| | Pentru putere (lei/kWh/an) | | Pentru energie (lei/kWh) | | Pentru putere (lei/kWh/an) | | Pentru energie (lei/kWh) | | Pentru putere (lei/kWh/an) | | Pentru energie (lei/kWh) | | Pentru putere (lei/kWh/an) | | Pentru energie (lei/kWh) | | |
| | Zona de vârf | Zona de rest | Zona de vârf | Zona normală | Zona de gol | Zona de vârf | Zona de rest | Zona normală | Zona de gol | Zona de vârf | Zona de rest | Zona normală | Zona de gol | Zona de vârf | Zona de rest | Zona normală | Zona de gol |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | |
| ÎNALTĂ TENSIUNE (220 kV) | 152,4970 | 66,3935 | 0,5845 | 0,2998 | 0,2247 | 381,3155 | 165,8560 | 0,4646 | 0,2247 | 0,1800 | 804,3505 | 349,6700 | 0,3746 | 0,1800 | 0,1499 | | |
| ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV) | 182,6095 | 79,3510 | 0,6447 | 0,3299 | 0,2549 | 456,1770 | 198,4505 | 0,4946 | 0,2549 | 0,1948 | 892,0965 | 387,8490 | 0,4049 | 0,2098 | 0,1647 | | |
| MEDIE TENSIUNE (1—110 kV exclusiv) | 187,0625 | 81,2855 | 0,7194 | 0,3597 | 0,2848 | 467,4555 | 203,2685 | 0,5399 | 0,2699 | 0,2098 | 805,4090 | 350,2175 | 0,4646 | 0,2247 | 0,1800 | | |
| JOASĂ TENSIUNE (0,1—1 kV inclusiv) | 215,6420 | 93,8415 | 0,9442 | 0,4795 | 0,3746 | 539,3970 | 234,5855 | 0,6595 | 0,3299 | 0,2549 | 816,2860 | 354,8530 | 0,5995 | 0,2998 | 0,2247 | | |

*) Nu include acciza și taxa pe valoarea adăugată.

2. Tarifele A, B, C și D*)

— valabile de la 1 ianuarie 2013 —

Tabelul nr. 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 | | | | C. Tarif binom simplu | | D. Tarif monom simplu |
| | Pentru putere (lei/kWh/an) | | Pentru energie (lei/kWh) | | Pentru putere (lei/kWh) | | Pentru energie (lei/kWh) | | Pentru puterea contractată (lei/kWh/an) | Pentru energie (lei/kWh) | Pentru energie (lei/kWh) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | | |
| ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV și peste) | 613,8935 | 264,5885 | 0,6146 | 0,2222 | 0,8095 | 0,3147 | 463,5865 | 0,2848 | 0,3746 | | |
| MEDIE TENSIUNE (1—110 kV exclusiv) | 831,5430 | 348,9765 | 0,6296 | 0,2280 | 0,9145 | 0,3449 | 520,6725 | 0,3147 | 0,4198 | | |
| JOASĂ TENSIUNE (0,1—1 kV inclusiv) | 1.387,3285 | 596,8480 | 0,7345 | 0,2699 | 1,1993 | 0,4497 | 655,0655 | 0,3899 | 0,5399 | | |

*) Nu include acciza și taxa pe valoarea adăugată.

3. Tarifele zi—noapte E1 și E2*)

— valabile de la 1 ianuarie 2013 —

Tabelul nr. 3

| Niveluri de tensiune egale cu cele din punctele de delimitare a 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 | |
| | (lei/kWh) | | (lei/kWh) | |
| | Zona de zi 7,00—22,00 | Zona de noapte**) 22,00—7,00 | Zona de zi 7,00—22,00 | Zona de noapte 22,00—7,00 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| ÎNALTĂ TENSIUNE (110 kV și peste) | 0,4795 | 0,2398 | 0,4049 | 0,2398 |
| MEDIE TENSIUNE (1 — 110 kV exclusiv) | 0,5246 | 0,2699 | 0,4497 | 0,2699 |
| JOASĂ TENSIUNE (0,1 — 1 kV inclusiv) | 0,6895 | 0,3449 | 0,5845 | 0,3449 |

*) 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 2013 —

Tabelul nr. 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) | 0,0590 |
| MEDIE TENSIUNE (1—110 kV exclusiv) | 0,0590 |
| JOASĂ TENSIUNE (0,1—1 kV inclusiv) | 0,0736 |

*) Nu includ taxa pe valoarea adăugată.

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

