

GHID EXPLICATIV

**al facturii de energie electrica
pentru clientii finali**

Furnizor:
ENTREX SERVICES SRL
 Nr. Reg. Com.: J40/320/2012
 Cod fiscal: RO29540696
 Sediul: București, str. Dr Joseph Lister,
 Nr 40, Sector 5, Cod postal:
 050544
 Capital social: 10100 Lei
 Telefon: 021/2106001
 Fax: 021/2106004
 E-mail: office@entrex.ro
 Pagina web: www.entrex.ro
 Cont: RO37BACX0000000852835000
 Banca: UNICREDIT BANK SA



Cumparator:

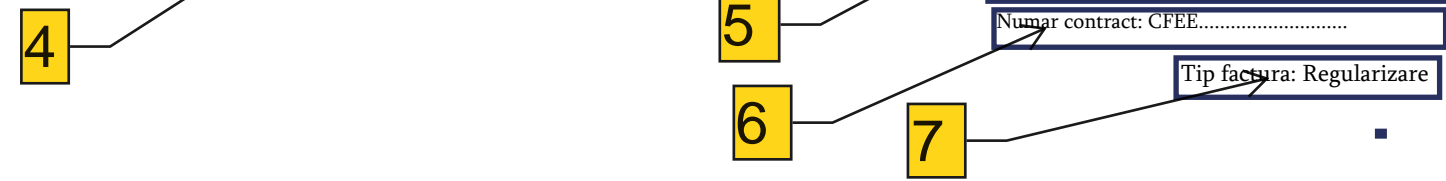
 Domiciliul: București, Sector 1, str. Piata
 Romana, Nr. 9, sc. E, et. 1, ap.
 4, Cod postal: *
 Cont:
 Banca:

Factura fiscala
 Nr.: ENX 2022
 Data emiterii: 10/01/2022
 Data scadentei: 09/02/2022
 Cota TVA: 19.00 %

Punct de Consum: Locuinta
Adresa:
 Jud....., localitate, str.,
 Nr., cod postal:
 COD Client:
 Cod NLC: RO001E.....
 Cod POD: RO001E.....
 Numar contract: CFEE.....

Perioada: [01.12-31.12]

Tip factura: Regularizare



Nr. Crt.	Denumirea produselor sau a serviciilor	U.M.	Cantitate	Pret unitar (Lei)	Valoarea (Lei)	Valoarea TVA (Lei)
1	Pret de baza energie electrica fara Tg [M]	MWh	2.797	270.00	755.19	143.49
2	Tarif extragere din retea [M]	MWh	2.797	19.22	53.76	10.21
3	Tarif serviciu sistem [M]	MWh	2.797	10.82	30.26	5.75
4	Tarif mediu introducere in retea [M]	MWh	2.797	1.30	3.64	0.69
5	Tarif distributie IT [M]	MWh	2.797	10.41	29.12	5.53
6	Tarif distributie MT [M]	MWh	2.797	34.55	96.64	18.36
7	Tarif distributie JT [M]	MWh	2.797	112.22	313.88	59.64
8	Certificate verzi conform Legii 220/2008 actualizata [M]	MWh	2.797	64.0659204	179.19	34.05
9	Tarif cogenerare [M] conform legii 123/2012, art. 75, litera (i)	MWh	2.797	25.54	71.44	13.57
10	Acciza [M] conform Codului Fiscal, articolul 358, aliniatul (2)	MWh	2.797	5.23	14.63	2.78

8

9

10

11

Facturi scadente neachitate: 0 Lei

Acciza comerciala: 1.0992937 Euro/MWh
6

Rata schimb: 4.7576 Lei/1 Euro

Valoare acciza: 5.23 Lei/MWh

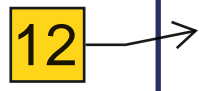
11

Termen scadent: 09/02/2022

Total: 1,547.74 294.07

Din care acciza: 14.63

Total de plata: 1,841.81 Lei



Modalitati de contact Furnizor:	
Telefon tarif normal	021.210.60.03 – program L-V 10.00-14.00
Telefon gratuit	0800.55.54.35 - nonstop
Fax	021.210.60.04
Email	office@entrex.ro
Adresa	Str. Dr. Joseph Lister nr. 40, sector 5, Bucuresti
Intreruperi neprogramate (deranjamente) in alimentarea cu energie electrica:	
Bucuresti si judetele Ilfov si Giurgiu	021.9291
Restul judetelor	Prefix judet + 929 Exemplu: pentru judetul Constanta 0241.929
Intreruperi programate in alimentarea cu energie electrica:	
Judetele: Bucuresti, Ilfov, Giurgiu, Constanta, Tulcea, Calarasi, Ialomita, Arad, Caras-Severin, Hunedoara si Timis	https://www.e-distributie.com/ro/intreruperi-curent.html
Judetele: Bihor, Bistrita-Nasaud, Cluj, Maramures, Satu Mare, Salaj, Alba, Brasov, Covasna, Harghita, Mures, Sibiu, Braila, Buzau, Dambovita, Galati, Prahova si Vrancea	https://www.distributie-energie.ro/suport/intreruperi-deer/
Judetele: Suceava, Botosani, Neamt, Iasi, Bacau si Vaslui	https://delgaz.ro/intreruperi-neplanificate#!/
Judetele: Arges, Dolj, Gorj, Mehedinti, Olt, Teleorman si Valcea	https://www.distributieoltenia.ro/ro/suport/lucrari-pentru-prevenire-si-corectare-avarii.html
Temei legal taxe si tarife:	
<p>Contributie cogenerare: Ord.ANRE 239/2020; Certificate verzi: L134/2012, L184/2018; OUG 24/2017; Ord.ANRE 187/2018; 33,238/2019, 18/2020; Acciza unitara consum comercial/necomercial: L227/2015, energie utilizata in scop comercial 2,61 lei/MWh; energie utilizata in scop necomercial 5,23 lei/MWh,</p> <p>Alte reglementari: Ord.ANRE 9,33; 88,177/2015; 11,76/2016; 6,12,49/2017; 218,226/2018; 17,194,234,235/2019; 70,77,88,165,171,188,190/2020; Deciziile ANRE 658,659/2018; 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231/2020</p> <p>Cota obligatorie estimata de achizitie certificate verzi pentru perioada ianuarie 2020 - decembrie 2020: 0,45061 CV/MWh.</p> <p>Pret mediu ponderat calculat valabil incepand cu 01.01.2021: 142,2107 lei/CV.</p> <p>$p = Ccv * pmpPCSV$ [lei/MWh] unde:</p> <p>p reprezinta pretul unitar, in lei/MWh;</p> <p>Ccv reprezinta cota obligatorie estimata de achizitie de CV, in CV/MWh;</p> <p>pmpPCSV reprezinta pretul mediu ponderat al tranzactiilor incheiate pe piata centralizata anonima spot de CV din luna anterioara, publicat pe PCSCV de OPCV pe site-ul propriu, aplicabil in intervalul de facturare, in lei/CV.</p>	
Schimbarea furnizorului de energie electrica:	
Schimbarea furnizorului de energie electrica de catre clientul final se face in conformitate cu Ordinul Presedintelui ANRE nr. 234/2019, fiind un proces gratuit si nu presupune modificari de ordin tehnic. Schimbarea furnizorului de energie electrica se efectueaza in maxim 21 zile calendaristice.	
Comparator oferte de furnizare energie electrica:	
www.anre.ro/ro/info-consumatori/comparator-de-tarife	
Noutati legislative	
<ol style="list-style-type: none"> In MOF nr 673/08.07.2021 a fost publicat Ordinul ANRE nr 47/2021 pentru aprobarea Regulamentului privind solutionarea plangerilor impotriva operatorilor de retea/sistem din sectorul energiei. In MOF nr 649/01.07.2021 a fost publicat Ordinul ANRE nr 46/2021 pentru aprobarea Standardului de performanta pentru serviciul de distributie energie electrica In MOF nr 670/07.07.2021 a fost publicat Ordinul ANRE nr 83/2021 pentru aprobarea Standardului de performanta pentru activitatea de furnizare energie electrica si gaze naturale. In Monitorul oficial nr 651/1.07.2021 a fost publicat Ordinul ANRE nr 82/2021 pentru modificarea Regulamentului de furnizare energie electrica. 	
Mai multe informatii:	
www.entrex.ro ; www.anre.ro ;	

Va informam ca aveti dreptul: sa apelati la ANRE la adresa str. Constantin Nacu nr. 3, sectorul 2, Bucuresti, Romania, cod postal 020995, telefon 021.327.81.53/0728.628.664, fax 021.312.43.65, e-mail anre@anre.ro; sa apelati la alte proceduri extrajudiciare de solutionare a plangerilor (exemplu – medierea); sa va adresati instantei judecatoresti competente

Numar contract: CFEE.....

Partener:

Punct consum: Locuinta

Cod NLC: RO001E.....

Cod POD: RO001E.....

Interval citire de regularizare:

14

15

Nivel tensiune: JT

16

Adresa: Jud., localitate....., str., Nr., Cod postal:

17

Decembrie 2021 Legenda: M = Masurat, E = Estimat, AC = Autocitit

Date generale contor		Interval		Tip			Energie activa			Energie reactiva inductiva			Energie reactiva capacitiva		
Serie	Constanta	De la	Pana la	M	E	AC	Initial	Final	MWh	Initial	Final	MVArh	Initial	Final	MVArh
Tip contor: Contor Real															
UCEUEDN18510044237	1.00	01/12/2021	31/12/2021	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	42717.00	45514.00	2.797	396.00	402.00	0.006	2043.00	2102.00	0.059
									2.797	0.006			0.059		
Pierderi contori reali							0.000			0.000			0.000		
Cantitate estimata anterior							0.000								
		Cantitate EA facturata		Cantitate ERI facturata		Cantitate ERC facturata		Cos fi ERI		Cos fi ERC					
Pretx1		2.797 MWh		0.000 MVArh		0.000 MVArh		0.000		0.000					
Pretx3				0.000 MVArh		0.000 MVArh									

18

1. Datele de identificare si corespondenta ale furnizorului

- Denumirea societatii
- Adresa sediului social
- Cod inregistrare fiscala
- Numar ordine Registrul Comertului
- Pagina web
- Adresa de email
- Telefon, fax
- Banca si cont

2. Date factura

- Numar
- Data emitere
- Data scadenta

3. Date de identificare si corespondenta ale clientului final

- Nume si prenume
- Adresa de domiciliu
- Adresa corespondenta

4. Perioada de facturare

5. Datele de identificare ale locului de consum

- Identificatorul unic al locului de consum: POD
- Adresa locului de consum
- Cod client

6. Numarul contractului de furnizare incheiat intre furnizor si clientul final

7. Informatii despre tipul de consum facturat:

- Regularizare : facturarea se face in baza citirii reale a contorului
- Estimare: facturarea se face in baza unei estimari/conventii de consum
- Autocitit: facturarea se face in baza unui index citit si transmis de clientul final

8. Componentele pe baza carora se emite factura, unitatea de masura, cantitatea de energie electrica/gaze naturale facturata, pretul unitar, valoarea facturata fara TVA, valoare TVA:

- Pret de baza energie electrica: pretul agreat in contract si/sau acte aditionale de clientul final cu furnizorul
- Tarif extragere, introducere si serviciu sistem: tarifele de transport a energiei electrice (aceste tarife sunt percepute de operatorul de transport energie electrica TRANSELECTRICA SA)
- Tarif distributie IT, MT, JT: tarifele de distributie a energiei electrice (aceste tarife sunt percepute de operatorul de distributie energie electrica concesionar in zona de distributie a locului de consum)
- Tarif cogenerare: este un tarif aparut in urma unei scheme de sprijin acordata producatorilor de energie electrica din surse regenerabile
- Certificate verzi: este un tarif aparut in urma unei scheme de sprijin acordata producatorilor de energie electrica din surse regenerabile
- Acciza energie electrica: se factureaza conform Codului fiscal: art. 358, alin. (2)
- Unitatea de masura este MWh

- Valoarea TVA este 19% si se aplica tuturor componentelor facturate

9. Informare privind eventuale facturi neachitate care au depasit termenul scadent

10. Calculul valorii accizei aplicate energiei electrice

11. Termen scadent factura

12. Valoarea facturata, valoarea TVA si valoarea totala a facturii ca suma intre valoarea facturata si valoarea TVA

13. Informatii de interes pentru clientii finali:

- Modalitati de contact ale furnizorului
- Informari privind intreruperile neprogramate (deranjamente) si programate in alimentarea cu energie electrica/gaze naturale
- Temeiul legal pentru toate tarifele si taxele facturate
- Informare privind schimbarea furnizorului
- Informare privind comparatorul de preturi ANRE
- Noutati legislative de interes pentru clientii finali
- Etc

14. Informatii privind locul de consum

- Numarul si data contractului de furnizare
- Nume si prenume client final
- Denumire loc de consum
- Identificatorul unic al locului de consum: POD

15. Intervalul de citire in vederea regularizarii consumului de energie electrica

16. Nivelul de tensiune la care se factureaza energia electrica: in functie de punctul de delimitare patrimoniala a instalatiei de utilizare si a instalatiei de alimentare cu energie electrica

17. Adresa locului de consum

18. Date despre consumul de energie electrica:

- Seria grupului de masurare
- Constanta grupului de masurare
- Perioada de facturare
- Cantitatea de energie electrica rezultata in urma indicatiilor grupului de masurare
- Tipulul consumului facturat:
 - M – consum masurat(citit de operatorul de distributie)
 - E – consum estimat de operatorul de masurare sau in baza unei conventii de consum
 - AC – consum autocitit in baza indexului transmis de clientul final