

Licenta furnizare Energie Electrica Nr. 1771 / 01.04.2015

## Ofertă-tip a PHOTOVOLTAIC GREEN PROJECT SRL pentru furnizarea energiei electrice către consumatori casnici

**Data:** 10.01.2024  
**Furnizor:** PHOTOVOLTAIC GREEN PROJECT SRL  
**Adresa:** Bucuresti, Calea 13 Septembrie nr.90, sector 5, cam.2.17  
**Subiect:** Oferta tip pentru furnizarea de catre PHOTOVOLTAIC GREEN PROJECT SRL a energiei electrice către consumatori casnici în perioada 11.01.2024 – 31.12.2024  
**Perioada de valabilitate a ofertei:** 11.01.2024 – 31.12.2024  
**Perioada de livrare a energiei electrice:** 11.01.2024 – 31.12.2024

Pag. 1  
Oferta pentru  
furnizarea  
energiei  
electrice

### Stimate Consumator,

Va multumim pentru interesul manifestat fata de serviciile noastre de furnizare a energiei electrice pentru anul 2024. Avand in vedere reglementările actuale referitoare la sprijinul pentru consumatori, conform Legii nr. 357/2022, OUG nr.153/2022 și OUG nr. 119/2022 pentru modificarea și completarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 27/2022 privind piața de energie electrică și gaze naturale, ne bucurăm să vă prezentăm oferta noastră detaliată pentru furnizarea de energie electrică în intervalul 10.01.2024 – 31.12.2024.

**Art. 1 - (1)\***) Prin derogare de la prevederile art. 80 alin. (2) din Legea energiei electrice și a gazelor naturale nr. 123/2012, cu modificările și completările ulterioare, prețul final facturat plafonat de către furnizorii de energie electrică este:

a) 0,68 lei/kWh, cu TVA inclus, următorii clienti (Tabel 1):

(i) clienții casnici al căror consum lunar este cuprins între 0 și 100 kWh inclusiv

(ii) clienții casnici la al căror loc de consum locuiesc persoane care utilizează dispozitive, aparate sau echipamente medicale alimentate de la rețeaua electrică,- necesare efectuării tratamentelor medicale pe baza confirmării de la medicul specialist

(iii) clienții casnici care au în întreținere cel puțin 3 copii cu vârsta de până în 18; limita de vârstă se prelungește până la 26 de ani în cazul în care copilul major urmează o formă de învățământ

(iv) clienții casnici familii monoparentale, care au în întreținere cel puțin un copil cu vârsta de până la 18 ani; limita de vârstă se prelungește până la 26 de ani în cazul în care copilul major urmează o formă de învățământ

b) 0.80 lei/kWh, cu TVA inclus (Tabel 2), pentru consumul realizata in perioada 1 ianuarie 2023 - 31 martie 2025 de catre clientii casnici al caror consum lunar la locul de consum este cuprins intre 100.01 si 255 kWh. Consumul de energie electrica cuprins intre 255 si 300 kWh se factureaza cu pretul de 1.3 lei/kWh, cu TVA inclus, iar in cazul in care consumul depaseste 300 kWh/ luna intreg consumul se factureaza la pretul de 1.3 lei/kWh.

c) 1.3 lei/kWh, cu TVA inclus (Tabel 3), pentru consumatorii casnici care nu sunt prevazuti la lit. a) si b) ;



### **Conditii comerciale :**

- La pretul de bază al energiei electrice de mai sus se adaugă **taxele – tarifele reglementate ANRE** ( transport, serviciu sistem, tarif cogenerare, distributie, acciza si certificate verzi,) valabile la data prezentei, după cum se detaliază în **Anexa 1** la prezenta ofertă, la care se adauga TVA-ul aferent.

- Tariful oferit de PHOTOVOLTAIC GREEN PROJECT SRL este de monom și asigură întreg consumul;
- In pretul de furnizare al energiei electrice , **dezechilibrele** inregistrate de Consumator vor fi suportate de catre Furnizor . (Echilibrarea curbei de sarcină reprezintă responsabilitatea furnizorului, consumatorul avand obligatia sa notifice prognoza de consum cu buna credinta);
- PHOTOVOLTAIC GREEN PROJECT SRL va consilia gratuit consumatorul de energie electrică în procesul de schimbare a furnizorului și pe parcursul derulării contractului de furnizare a energiei electrice;
- PHOTOVOLTAIC GREEN PROJECT SRL în calitate de furnizor va reprezenta consumatorul pe piața de energie electrică în relația cu toți furnizorii de servicii, respectiv furnizorii de servicii de transport și distribuție a energiei electrice.
- Contractul de furnizare a energiei electrice poate fi încheiat de la distanță, utilizând mijloacele de comunicare electronică .

#### **Modalitate – termen de facturare și plată:**

Data	L-1 (luna anterioară celei de consum)	L (luna de consum)	L+1 (luna următoare celei de consum)
Emitere factură pentru 100% consum estimat	Ziua 20 a lunii anterioare celei de consum		-
Scadență pentru factura de avans emisă	50% din factura de avans se achita in 25 a lunii L-1	50% din factura de avans se achita in ziua 10 a lunii L	
Emitere factura de regularizare pentru consumul lunii L	-	-	Pana in ziua 10 a lunii urmatoare celei de consum
Scadență pentru factura de regularizare	-	-	5 zile calendaristice de la data emiterii facturii

In situatia in care consumatorul poate constitui o garantie bancara in quantum echivalent cu valoarea consumului aferent celei mai mari luni din an astfel :

- factura reprezentand consumul lunar se va emite in data de 01 a lunii de consum (L) pentru 100% din energia prognozata si va avea scadenta in 25 a lunii de consum(L).
- factura de regularizare, reprezentand diferenta de consum (prognoza – consum efectiv = +/-), se va emite cu ultima zi a lunii de consum (L), va fi transmisa in perioada 05-10 a lunii urmatoare celei de consum (L+1) si va avea scadenta in data de 15 (L+1).

Factura emisă de PHOTOVOLTAIC GREEN PROJECT SRL va fi simplă, clară și explicită, fără costuri ascunse, incluzând toate tarifele si taxele reglementate, acestea fiind prezentate defalcat.

Factura va fi transmisa de PHOTOVOLTAIC GREEN PROJECT SRL catre CONSUMATOR pe posta, sau e-mail , in functie de optiunea consumatorului la adresa stipulata in contract .

#### **Modalitate de plată:**

Plata oricarei sume facturate va fi efectuata in RON, prin transfer bancar in contul furnizorului. Se considera drept data de efectuare a platii data la care suma platita apare in extrasul de cont al furnizorului.

#### **Garantii :**

In cazul in care Consumatorul nu poate sa achite in avans contravaloarea consumului lunar conform tabelului mai sus prezentat, acesta va avea obligatia de a constitui o garantie bancara conform celor de mai jos.

În conformitate cu prevederile Legii energiei electrice și a gazelor naturale nr. 123/2012, art.21, alin. 4 „Clienții au obligația plății contravalorii facturilor pentru energia electrică și pentru serviciile de care beneficiază, la termenele scadente prevăzute în contractele încheiate între părți, precum și constituirea de garanții financiare în vederea evitării riscurilor de neplată pe piața de energie electrică.”

**Baza legala privind aplicarea tarifelor si taxelor reglementate de ANRE este stabilita prin:**

• OUG nr. 153 din 11 noiembrie 2022, care a modificat și completat OUG nr. 27/2022, a fost aprobată cu amendamente prin Legea nr. 206/2023 și a intrat în vigoare la 14 iulie 2023.

Începând cu data de 18 iulie 2023, OUG nr. 27/2022 a fost modificată și prin OUG nr. 112/2022, cu modificările ulterioare. Principalele modificări aduse OUG nr. 27/2022, cu impact asupra contractului nostru de furnizare a energiei electrice, sunt următoarele:

Conform art. 2 alin. 4 din OUG nr. 27/2022, în forma în vigoare la acest moment, furnizorii de energie electrică au obligația de a aplica clienților non-casnici prețul final facturat, ca fiind valoarea minimă dintre:

- prețul final plafonat reglementat de lege;
- prețul final contractual;
- prețul final calculat, care constă în prețul mediu de achiziție, la care se adaugă componenta de furnizare de 73 lei/MWh (conform art. 4 din OUG nr. 27/2022), taxele și tarifele reglementate, TVA și accize.

• Tarif pentru serviciul de transport pentru extragerea de energie electrica din rețea (TL) si tariful mediu pentru serviciul de transport si tariful pentru serviciul de sistem (SS), conform Ordinului ANRE nr. 109/20.12.2023 si 116/20.12.2023 privind aprobarea tarifului mediu pentru serviciul de transport, a tarifului pentru serviciul de sistem, a tarifelor zonale aferente serviciului de transport pentru extragerea de energie electrica din rețea (TL), a tarifului mediu de extragere de energie electrica din rețea si a prețului reglementat pentru energia electrica reactiva, practicate de Compania Națională de Transport al Energiei Electrice "Transelectrica" - S.A.

• Tariful pentru serviciul de distribuție a energiei electrice pe zona de distribuție, conform Ordinului ANRE in vigoare;

• Contribuția pentru cogenerarea de înaltă eficiență, conform Ordinului ANRE nr. 117/20.12.2023 privind aprobarea Metodologiei de determinare si monitorizare a contribuției pentru cogenerarea de înaltă eficiență, publicat in Monitorul Oficial al României;

• Cota obligatorie estimata de achiziție de certificate verzi aferenta anului 2024, conform Ordinului ANRE nr. 107/20.12.2023 publicat in Monitorul Oficial al României;

• Acciza comerciala/necomerciala: Legea nr. 227/2015 privind Codul fiscal, cu modificările si completările ulterioare, art. 342 alin. (1) - (2) si ale art. 442 alin.(1) - (3);

• Taxa pe valoarea adăugată (TVA), conform art. 291 alin (1) din Legea nr. 227/2015 privind Codul Fiscal, publicata in Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 688 din data de 10.09.2015, cu modificările și completările ulterioare.

**Documente necesare pentru încheierea contractului de furnizare a energiei electrice între consumatorul non-casnic și PHOTOVOLTAIC GREEN PROJECT SRL**

1. Acceptarea explicita a prezentei ofertei de către consumatorul non-casnic, prin transmiterea unei adrese de acceptare a acesteia conform modelului din **Anexa nr. 2** la prezenta ofertă, semnată de către consumator, transmisă în atenția PHOTOVOLTAIC GREEN PROJECT SRL (depunere sau transmitere prin poștă la sediul Furnizorului, prin email [office@transenergo.ro](mailto:office@transenergo.ro) sau prin fax 0731.612.141);
2. Cererea de încheiere a contractului de furnizare de energie electrică, care conține: denumirea solicitantului, sediul acestuia, telefonul, faxul, adresa de e-mail, numele reprezentanților legali, conform modelului detaliat în **Anexa nr. 3** la prezenta ofertă- (depunere sau transmitere prin poștă la sediul Furnizorului, prin email [office@transenergo.ro](mailto:office@transenergo.ro) sau prin fax 0731.612.141);
3. Certificatul de înregistrare la Camera de Comerț și Industrie – Oficiul Național al Registrului Comerțului, codul fiscal, contul bancar de virament, denumirea băncii prin care clientul derulează plățile; clientul final care conform legislației nu deține aceste documente prezintă documente de identificare conform legislației aplicabile. Documentele se prezintă în original și se depun în copie;
4. Actul de proprietate sau alt document care atestă dreptul de folosință asupra spațiului care face obiectul locului de consum. Documentele se prezintă în copie, din care se pot decupa parti nerelevante pentru

serviciul de furnizare, însoțite de o declarație pe propria răspundere semnată de către reprezentantul legal al consumatorului care să ateste că documentele prezentate sunt conforme cu originalele. În situațiile în care clientul final nu posedă un astfel de document sau documentul respectiv nu are caracter definitiv, furnizorul are dreptul de a solicita garantarea serviciului de furnizare de către respectivul client final, conform prevederilor legislative în vigoare și de a încheia un contract de furnizare a energiei electrice pe durată limitată de timp, de cel mult un an cu posibilitatea de prelungire. În cazul în care consumatorul non-casnic are calitatea de chiriaș/concesionar sau altă calitate similară care atestă un drept de folosință temporară a locului de consum printr-un act încheiat cu proprietarul, consumatorul non-casnic trebuie să prezinte PHOTOVOLTAIC GREEN PROJECT SRL și acordul scris al proprietarului de drept pentru încheierea contractului de furnizare a energiei electrice, dacă această mențiune nu se regăsește înscrisă în actul de deținere a spațiului.

5. Certificatul de racordare\* sau avizul tehnic de racordare (ATR) – dacă operatorul de rețea (OR) nu a emis certificatul de racordare – se preia de la contractul de rețea.
6. Convenția de exploatare\*, în situațiile în care OR consideră că este necesară – se preia de la contractul de rețea.

\* Certificatul de racordare și convenția de exploatare pot fi anexate contractului de furnizare după semnarea acestuia, dar înainte de data începerii furnizării energiei electrice.

#### **Condiții privind intrarea în vigoare a contractului de furnizare a energiei electrice**

Intrarea în vigoare a contractului de furnizare a energiei electrice dintre PHOTOVOLTAIC GREEN PROJECT SRL și consumator este supusă îndeplinirii următoarelor condiții cumulative:

- Acceptarea ofertei de furnizare a energiei electrice, conform adresei din Anexa 2
- Contractul de furnizare a energiei electrice este agreeat, semnat, ștampliat și comunicat atât de PHOTOVOLTAIC GREEN PROJECT SRL, cât și de consumator până cel târziu cu 10 zile înainte de începutul perioadei de furnizare.
- 

#### **Confidențialitate**

Toate informațiile, datele sau documentele transmise de o parte către cealaltă în legătură (directă sau indirectă) cu oferta și cu executarea acesteia, indiferent de mijlocul utilizat, se vor trata de părți drept strict confidențiale. În plus, părțile se angajează să nu divulge nimic din conținutul ofertei unei terțe părți și nu vor utiliza informațiile confidențiale, în totalitate sau parțial, fără consimțământul scris al celeilalte părți.

Orice alte detalii veți mai considera necesare, echipa PHOTOVOLTAIC GREEN PROJECT SRL (în reorganizare) vă stă la dispoziție la telefon 0731.479.866, fax 0731.612.141 sau e-mail [office@pgp-energy.ro](mailto:office@pgp-energy.ro), [consumatori@pgp-energy.ro](mailto:consumatori@pgp-energy.ro)

**Anexa 1.1 la oferta PHOTOVOLTAIC GREEN PROJECT SRL pentru furnizarea energiei electrice catre consumatori casnici  
Conform art.1 a) din OUG 27/2022 cu modificarile si completarile ulterioare**

**Tabel 1**

	Pret de baza pentru furnizarea energiei electrice cu TG inclus (lei/kWh)	TL (Lei / kWh)	Ss (Lei / kWh)	Tarif pentru distribuție IT (Lei / kWh)	Tarif pentru distribuție MT (Lei / kWh)	Tarif pentru distribuție JT (Lei / kWh)	Total tarife reglementate (ANRE) (Lei / kWh)	Contributie pentru cogenerare (Lei / kWh)	Acciza (Lei / kWh)	CV (Lei / kWh)	Pret Cost Furnizor	Pretul Total* (lei/kWh)	TVA (19%)	<b>Pretul Total* inclusiv TVA lei/kWh</b>
Societatea Rețele Electrice Muntenia” S.A. - MT	0.3674	0.02772	0.00917	0.01483	0.05677	0.00000	0.1085	0.017	0.00682	0.07191	0.07300	0.571429	0.10857	<b>0.68000</b>
Societatea Rețele Electrice Muntenia” S.A. - JT	0.1991	0.02772	0.00917	0.01483	0.05677	0.16826	0.2768	0.017	0.00682	0.07191	0.07300	0.571429	0.10857	<b>0.68000</b>
Societatea Rețele Electrice Banat” S.A. - MT	0.3612	0.02772	0.00917	0.01943	0.05837	0.00000	0.1147	0.017	0.00682	0.07191	0.07300	0.571429	0.10857	<b>0.68000</b>
Societatea Rețele Electrice Banat” S.A. - JT	0.1946	0.02772	0.00917	0.01943	0.05837	0.16656	0.2813	0.017	0.00682	0.07191	0.07300	0.571429	0.10857	<b>0.68000</b>
Societatea Rețele Electrice Dobrogea” S.A. - MT	0.3412	0.02772	0.00917	0.02838	0.06940	0.00000	0.1347	0.017	0.00682	0.07191	0.07300	0.571429	0.10857	<b>0.68000</b>
Societatea Rețele Electrice Dobrogea” S.A. - JT	0.1438	0.02772	0.00917	0.02838	0.06940	0.19746	0.3321	0.017	0.00682	0.07191	0.07300	0.571429	0.10857	<b>0.68000</b>
Societatea „Distribuție Energie Oltenia” S.A. -	0.3114	0.02772	0.00917	0.04246	0.08513	0.00000	0.1645	0.017	0.00682	0.07191	0.07300	0.571429	0.10857	<b>0.68000</b>
Societatea „Distribuție Energie Oltenia” S.A. - JT	0.1055	0.02772	0.00917	0.04246	0.08513	0.20589	0.3704	0.017	0.00682	0.07191	0.07300	0.571429	0.10857	<b>0.68000</b>
Societatea „Delgaz Grid S.A.” - MT	0.3424	0.02772	0.00917	0.03068	0.06592	0.00000	0.1335	0.017	0.00682	0.07191	0.07300	0.571429	0.10857	<b>0.68000</b>
Societatea „Delgaz Grid S.A.” - JT	0.1365	0.02772	0.00917	0.03068	0.06592	0.20586	0.3394	0.017	0.00682	0.07191	0.07300	0.571429	0.10857	<b>0.68000</b>
Societatea DEER Muntenia Nord”- S.A. - MT	0.3296	0.02772	0.00917	0.03472	0.07469	0.00000	0.1463	0.017	0.00682	0.07191	0.07300	0.571429	0.10857	<b>0.68000</b>
Societatea DEER Muntenia Nord”- S.A. - JT	0.0910	0.02772	0.00917	0.03472	0.07469	0.23863	0.3849	0.017	0.00682	0.07191	0.07300	0.571429	0.10857	<b>0.68000</b>
Societatea DEER Transilvania Nord”- S.A. - MT	0.3329	0.02772	0.00917	0.03122	0.07486	0.00000	0.1430	0.017	0.00682	0.07191	0.07300	0.571429	0.10857	<b>0.68000</b>
Societatea DEER Transilvania Nord”- S.A. - JT	0.1428	0.02772	0.00917	0.03122	0.07486	0.19016	0.3331	0.017	0.00682	0.07191	0.07300	0.571429	0.10857	<b>0.68000</b>
Societatea DEER Transilvania Sud”- S.A. - MT	0.3464	0.02772	0.00917	0.02955	0.06305	0.00000	0.1295	0.017	0.00682	0.07191	0.07300	0.571429	0.10857	<b>0.68000</b>
Societatea DEER Transilvania Sud”- S.A. - JT	0.1609	0.02772	0.00917	0.02955	0.06305	0.18549	0.3150	0.017	0.00682	0.07191	0.07300	0.571429	0.10857	<b>0.68000</b>

**Anexa 1.2 la oferta PHOTOVOLTAIC GREEN PROJECT SRL pentru furnizarea energiei electrice catre consumatori casnici  
Conform art.1 b) din OUG 27/2022 cu modificarile si completarile ulterioare**

**Tabel 2**

	Pret de baza pentru furnizarea energiei electrice cu TG inclus (lei/kWh)	TL (Lei / kWh)	Ss (Lei / kWh)	Tarif pentru distribuție IT (Lei / kWh)	Tarif pentru distribuție MT (Lei / kWh)	Tarif pentru distribuție JT (Lei / kWh)	Total tarife reglementate (ANRE) (Lei / kWh)	Contributie pentru cogenerare (Lei / kWh)	Acciza (Lei / kWh)	CV (Lei / kWh)	Pret Cost Furnizor	Pretul Total* (lei/kWh)	TVA (19%)	<b>Pretul Total* inclusiv TVA lei/kWh</b>
Societatea Rețele Electrice Muntenia” S.A. - MT	0.3952	0.02772	0.00917	0.01483	0.05677	0.00000	0.1085	0.017	0.00682	0.07191	0.0730	0.672	0.1277	<b>0.800</b>
Societatea Rețele Electrice Muntenia” S.A. - JT	0.2270	0.02772	0.00917	0.01483	0.05677	0.16826	0.2768	0.017	0.00682	0.07191	0.0730	0.672	0.1277	<b>0.800</b>
Societatea Rețele Electrice Banat” S.A. - MT	0.3890	0.02772	0.00917	0.01943	0.05837	0.00000	0.1147	0.017	0.00682	0.07191	0.0730	0.672	0.1277	<b>0.800</b>
Societatea Rețele Electrice Banat” S.A. - JT	0.2225	0.02772	0.00917	0.01943	0.05837	0.16656	0.2813	0.017	0.00682	0.07191	0.0730	0.672	0.1277	<b>0.800</b>
Societatea Rețele Electrice Dobrogea” S.A. - MT	0.3691	0.02772	0.00917	0.02838	0.06940	0.00000	0.1347	0.017	0.00682	0.07191	0.0730	0.672	0.1277	<b>0.800</b>
Societatea Rețele Electrice Dobrogea” S.A. - JT	0.1716	0.02772	0.00917	0.02838	0.06940	0.19746	0.3321	0.017	0.00682	0.07191	0.0730	0.672	0.1277	<b>0.800</b>
Societatea „Distribuție Energie Oltenia” S.A. - MT	0.3393	0.02772	0.00917	0.04246	0.08513	0.00000	0.1645	0.017	0.00682	0.07191	0.0730	0.672	0.1277	<b>0.800</b>
Societatea „Distribuție Energie Oltenia” S.A. - JT	0.1334	0.02772	0.00917	0.04246	0.08513	0.20589	0.3704	0.017	0.00682	0.07191	0.0730	0.672	0.1277	<b>0.800</b>
Societatea „Delgaz Grid S.A.” - MT	0.3702	0.02772	0.00917	0.03068	0.06592	0.00000	0.1335	0.017	0.00682	0.07191	0.0730	0.672	0.1277	<b>0.800</b>
Societatea „Delgaz Grid S.A.” - JT	0.1644	0.02772	0.00917	0.03068	0.06592	0.20586	0.3394	0.017	0.00682	0.07191	0.0730	0.672	0.1277	<b>0.800</b>
Societatea DEER Muntenia Nord”- S.A. - MT	0.3574	0.02772	0.00917	0.03472	0.07469	0.00000	0.1463	0.017	0.00682	0.07191	0.0730	0.672	0.1277	<b>0.800</b>
Societatea DEER Muntenia Nord”- S.A. - JT	0.1188	0.02772	0.00917	0.03472	0.07469	0.23863	0.3849	0.017	0.00682	0.07191	0.0730	0.672	0.1277	<b>0.800</b>
Societatea DEER Transilvania Nord”- S.A. - MT	0.3608	0.02772	0.00917	0.03122	0.07486	0.00000	0.1430	0.017	0.00682	0.07191	0.0730	0.672	0.1277	<b>0.800</b>
Societatea DEER Transilvania Nord”- S.A. - JT	0.1706	0.02772	0.00917	0.03122	0.07486	0.19016	0.3331	0.017	0.00682	0.07191	0.0730	0.672	0.1277	<b>0.800</b>
Societatea DEER Transilvania Sud”- S.A. - MT	0.3742	0.02772	0.00917	0.02955	0.06305	0.00000	0.1295	0.017	0.00682	0.07191	0.0730	0.672	0.1277	<b>0.800</b>
Societatea DEER Transilvania Sud”- S.A. - JT	0.1888	0.02772	0.00917	0.02955	0.06305	0.18549	0.3150	0.017	0.00682	0.07191	0.0730	0.672	0.1277	<b>0.800</b>



**Anexa 1.3 la oferta PHOTOVOLTAIC GREEN PROJECT SRL pentru furnizarea energiei electrice catre consumatori casnici  
Conform art.1 c) din OUG 27/2022 cu modificarile si completarile ulterioare**

Tabel 3

	Pret de baza pentru furnizarea energiei electrice cu TG inclus (lei/kWh)	TL (Lei / kWh)	Ss (Lei / kWh)	Tarif pentru distributie IT (Lei / kWh)	Tarif pentru distributie MT (Lei / kWh)	Tarif pentru distributie JT (Lei / kWh)	Total tarife reglementate (ANRE) (Lei / kWh)	Contributie pentru cogenerare (Lei / kWh)	Acciza (Lei / kWh)	CV (Lei / kWh)	Pret Cost Fumizor	Pretul Total* (lei/kWh)	TVA (19%)	<b>Pretul Total* inclusiv TVA lei/kWh</b>
Societatea Rețele Electrice Muntenia” S.A. - MT	0.8884	0.02772	0.00917	0.01483	0.05677	0.00000	0.1085	0.017	0.00682	0.07191	0.07300	1.092	0.2076	<b>1.300</b>
Societatea Rețele Electrice Muntenia” S.A. - JT	0.7202	0.02772	0.00917	0.01483	0.05677	0.16826	0.2768	0.017	0.00682	0.07191	0.07300	1.092	0.2076	<b>1.300</b>
Societatea Rețele Electrice Banat” S.A. - MT	0.8822	0.02772	0.00917	0.01943	0.05837	0.00000	0.1147	0.017	0.00682	0.07191	0.07300	1.092	0.2076	<b>1.300</b>
Societatea Rețele Electrice Banat” S.A. - JT	0.7157	0.02772	0.00917	0.01943	0.05837	0.16656	0.2813	0.017	0.00682	0.07191	0.07300	1.092	0.2076	<b>1.300</b>
Societatea Rețele Electrice Dobrogea” S.A. - MT	0.8622	0.02772	0.00917	0.02838	0.06940	0.00000	0.1347	0.017	0.00682	0.07191	0.07300	1.092	0.2076	<b>1.300</b>
Societatea Rețele Electrice Dobrogea” S.A. - JT	0.6648	0.02772	0.00917	0.02838	0.06940	0.19746	0.3321	0.017	0.00682	0.07191	0.07300	1.092	0.2076	<b>1.300</b>
Societatea „Distributie Energie Oltenia” S.A. -	0.8324	0.02772	0.00917	0.04246	0.08513	0.00000	0.1645	0.017	0.00682	0.07191	0.07300	1.092	0.2076	<b>1.300</b>
Societatea „Distributie Energie Oltenia” S.A. - JT	0.6265	0.02772	0.00917	0.04246	0.08513	0.20589	0.3704	0.017	0.00682	0.07191	0.07300	1.092	0.2076	<b>1.300</b>
Societatea „Delgaz Grid S.A.” - MT	0.8634	0.02772	0.00917	0.03068	0.06592	0.00000	0.1335	0.017	0.00682	0.07191	0.07300	1.092	0.2076	<b>1.300</b>
Societatea „Delgaz Grid S.A.” - JT	0.6576	0.02772	0.00917	0.03068	0.06592	0.20586	0.3394	0.017	0.00682	0.07191	0.07300	1.092	0.2076	<b>1.300</b>
Societatea DEER Muntenia Nord”- S.A. - MT	0.8506	0.02772	0.00917	0.03472	0.07469	0.00000	0.1463	0.017	0.00682	0.07191	0.07300	1.092	0.2076	<b>1.300</b>
Societatea DEER Muntenia Nord”- S.A. - JT	0.6120	0.02772	0.00917	0.03472	0.07469	0.23863	0.3849	0.017	0.00682	0.07191	0.07300	1.092	0.2076	<b>1.300</b>
Societatea DEER Transilvania Nord”- S.A. - MT	0.8539	0.02772	0.00917	0.03122	0.07486	0.00000	0.1430	0.017	0.00682	0.07191	0.07300	1.092	0.2076	<b>1.300</b>
Societatea DEER Transilvania Nord”- S.A. - JT	0.6638	0.02772	0.00917	0.03122	0.07486	0.19016	0.3331	0.017	0.00682	0.07191	0.07300	1.092	0.2076	<b>1.300</b>
Societatea DEER Transilvania Sud”- S.A. - MT	0.8674	0.02772	0.00917	0.02955	0.06305	0.00000	0.1295	0.017	0.00682	0.07191	0.07300	1.092	0.2076	<b>1.300</b>
Societatea DEER Transilvania Sud”- S.A. - JT	0.6819	0.02772	0.00917	0.02955	0.06305	0.18549	0.3150	0.017	0.00682	0.07191	0.07300	1.092	0.2076	<b>1.300</b>

**Detaliere zone de distributie si niveluri de tensiune:**

Transilvania Nord:	Bihor, Bistrita-Nasaud, Cluj, Maramures, Satu Mare, Salaj
Transilvania Sud:	Alba, Brasov, Covasna, Harghita, Mures, Sibiu
Muntenia Nord:	Braila, Buzau, Dambovita, Galati, Prahova, Vrancea
Muntenia Sud:	Bucuresti, Giurgiu, Ilfov
Banat:	Arad, Caras-Severin, Hunedoara, Timis
Dobrogea:	Calarasi, Constanta, Ialomita, Tulcea
Distributie Energie Oltenia:	Arges, Dolj, Gorj, Mehedinti, Olt, Teleorman, Valcea
Delgaz:	Grid Bacau, Botosani, Iasi, Neamt, Suceava, Vaslu

IT =Inalta tensiune

MT =Medie tensiune

JT = Joasa tensiune

T<sub>L</sub> = Tarif pentru serviciului de transport pentru extragerea de energie electrică din rețea

S<sub>s</sub> = Tariful pentru serviciul de sistem,

Tarife pentru distribuție energie electrica

CV = Certificate Verzi (cota 0,4943963 CV/MWh, calculat la pret 144,9861 Lei/CV),

Cogenerare =Contributia pentru cogenerarea de inalta eficienta

Acciza comercială, conform art. 342 alin (1) din Legea nr. 227/2015 privind Codul Fiscal, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 688 din data de 10.09.2015;

Taxa pe valoarea adăugată (TVA), conform art. 291 alin (1) din Legea nr. 227/2015 privind Codul Fiscal, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 688 din data de 10.09.2015, cu modificarile si competările ulterioare (OUG 41/2015, OUG 50/2015 si OUG 57/2015).

\*Prețul de vânzare (lei/MWh), inclusiv acciza comerciala, contributia pentru cogenerarea de inalta eficienta, cota certificatelor verzi



**Anexa 2 la oferta PHOTOVOLTAIC GREEN PROJECT SRL pentru furnizarea energiei electrice catre consumatori casnici**

**Model de adresă privind acceptarea ofertei**

Către: PHOTOVOLTAIC GREEN PROJECT SRL  
Bucuresti, Calea 13 Septembrie nr.90, sector 5, cam.2.17, cod postal: 729921  
Fax: 0731.612.141  
E-mail: [office@pgp-energy.ro](mailto:office@pgp-energy.ro)

Pag. 9  
Oferta pentru  
furnizarea  
energiei  
electrice

S.C. \_\_\_\_\_, cu sediul în județ \_\_\_\_\_, localitate \_\_\_\_\_, str. \_\_\_\_\_, telefon \_\_\_\_\_, fax \_\_\_\_\_, email \_\_\_\_\_, reprezentată legal prin \_\_\_\_\_, în calitate de \_\_\_\_\_, înscrisă în Registrul Comerțului la nr. \_\_\_\_\_, CUI \_\_\_\_\_, cont de virament bancar nr. \_\_\_\_\_, deschis la \_\_\_\_\_, denumită consumator, având calitatea de cumpărător prin prezenta acceptă în mod explicit oferta nr. .../..... pentru locul / locurile de consum \_\_\_\_\_ (se va însera adresa locului de consum), având codul POD \_\_\_\_\_ (se va însera codul unic de identificare a punctului/punctelor de măsurare înscris pe factura de energie electrică).

Nume loc de consum	Adresa completa loc de consum	Codul POD (cod unic de identificare a punctului de masurare, inscris pe factura de energie electrica)

Client final de energie electrică,

S.C. \_\_\_\_\_,  
Prin \_\_\_\_\_, în calitate de \_\_\_\_\_  
(semnatură și ștampilă)

Data: \_\_\_\_\_

**Anexa 3 la oferta PHOTOVOLTAIC GREEN PROJECT SRL pentru furnizarea energiei electrice catre consumatori casnici**

**Model de cerere de încheiere a contractului de furnizare a energiei electrice**

Către: **PHOTOVOLTAIC GREEN PROJECT**  
În atenția: dlui. Nelu COMAN – Administrator special  
Bucuresti, Calea 13 Septembrie nr.90, sector 5, cam.2.17, cod postal: 729921  
Fax: 0731.612.141

Pag. 10  
Oferta pentru  
furnizarea  
energiei  
electrice

S.C. \_\_\_\_\_, cu sediul în județ \_\_\_\_\_, localitate \_\_\_\_\_, str. \_\_\_\_\_, telefon \_\_\_\_\_, fax \_\_\_\_\_, email \_\_\_\_\_, reprezentată legal prin \_\_\_\_\_, în calitate de \_\_\_\_\_, înscrisă în Registrul Comerțului la nr. \_\_\_\_\_, CUI \_\_\_\_\_, cont de virament bancar nr. \_\_\_\_\_, deschis la \_\_\_\_\_, denumită consumator, având calitatea de cumpărător

solicit prin prezenta încheierea contractului de furnizare a energiei electrice cu societatea PHOTOVOLTAIC GREEN PROJECT S.R.L. pentru locul/locurile de consum cu datele de identificare de mai jos:

Nume loc de consum	Adresa completa loc de consum	Codul POD (cod unic de identificare a punctului de masurare, inscris pe factura de energie electrica)

Client final de energie electrică,

Prin \_\_\_\_\_, S.C. \_\_\_\_\_,  
in calitate de \_\_\_\_\_  
(semnatură și ștampilă)

Data: \_\_\_\_\_