

Ofertă – tip pentru consumatorii noncasnici



PE Dinamic noncasnic

Produsul PE Dinamic se adresează clienților noncasnici cu un consum estimat mai mic de 100 MWh/an.

PE Dinamic permite corelarea costului energiei electrice active în funcție de prețul energiei electrice din Piața pentru Ziua Următoare.

PRINCIPALELE BENEFICII:

- stabilirea complet transparentă a prețurilor în funcție de prețurile energiei electrice practicate pe piețele en-gross din perioada consumului;
- posibilitatea gestionării consumului, în raport de prețul energiei electrice din Piața pentru Ziua Următoare.

PRINCIPALELE RISCURI:

- riscul de a fi expus fluctuațiilor prețurilor din Piața pentru Ziua Următoare / Piața de Echilibrare;
- prețul energiei în momentul furnizării reflectă situația actuală a pieței, poate reprezenta un risc, în funcție de evoluția pieței;
- creșterea probabilă a prețului de furnizare în sezonul de vârf, când consumul de energie electrică este semnificativ mai mare;
- suportarea de către client a tuturor dezechilibrelor, în cazul în care prognoza de consum nu corespunde cu consumul real realizat pe fiecare interval.

CUM FUNCȚIONEAZĂ PRODUSUL?

După definirea cantităților lunare contractate, clientul este de acord să consume și Premier Energy Furnizare este de acord să furnizeze, cantitățile urmând a fi repartizate pe intervale bază de decontare, în funcție de consumul înregistrat de grupul de măsură cu curba de sarcină. Prețurile de furnizare sunt stabilite pe baza prețurilor de tranzacționare a energiei electrice din Piața pentru Ziua Următoare (PZU) și Piața de Echilibrare (PE). Astfel, prețul final plătit depinde de profilul de consum al clientului final. Prețul de furnizare al unui astfel de contract este supus unei mari variații în timp, în cadrul anului și de la un an la altul, în conformitate cu variația prețului PZU/PE.

În tabelul de mai jos regăsiți un exemplu de calcul al prețului mediu cu toate taxele incluse, luna din calcul PZU (Preț mediu ponderat) la Ianuarie 2025:

1.1 Joasă tensiune

Județul în care se află locuința (locul de consum)	Argeș, Dolj, Gorj, Olt, Mehedinți, Teleorman, Vâlcea	Arad, Caraș Severin, Hunedoara, Timișoara	Constanța, Tulcea, Ialomița, Călărași	Bacău, Botoșani, Iași, Suceava, Neamț, Vaslui	Brăila, Buzău, Dâmbovița, Galați, Prahova, Vrancea	București, Giurgiu, Ilfov	Bihor, Bistrița Năsăud, Cluj, Maramureș Sălaj, Satu Mare	Alba, Brașov, Covasna, Harghita, Sibiu, Mureș
Nivel de tensiune	JT							
Unitate de măsură	Lei/kWh							
Preț mediu ponderat PZU Ianuarie 2025	0,73727	0,73727	0,73727	0,73727	0,73727	0,73727	0,73727	0,73727
Componenta de furnizare	0,07300	0,07300	0,07300	0,07300	0,07300	0,07300	0,07300	0,07300
Contravaloarea dezechilibrului informativ estimat	0,15000	0,15000	0,15000	0,15000	0,15000	0,15000	0,15000	0,15000
Transport – componenta de extracție din rețea - TL	0,03303	0,03303	0,03303	0,03303	0,03303	0,03303	0,03303	0,03303
Tarif distribuție	0,36353	0,29408	0,29408	0,35323	0,35093	0,29408	0,35093	0,35093
Servicii sistem	0,01151	0,01151	0,01151	0,01151	0,01151	0,01151	0,01151	0,01151
Preț de furnizare a energiei electrice informativ estimat	1,36834	1,29889	1,29889	1,35804	1,35574	1,29889	1,35574	1,35574
Taxă Cogenerare	0,00350	0,00350	0,00350	0,00350	0,00350	0,00350	0,00350	0,00350
Taxă Certificate Verzi	0,07254	0,07254	0,07254	0,07254	0,07254	0,07254	0,07254	0,07254
Acciză comercială	0,00362	0,00362	0,00362	0,00362	0,00362	0,00362	0,00362	0,00362
T.V.A.	0,27512	0,26192	0,26192	0,27316	0,27273	0,26192	0,27273	0,27273
PREȚ Contractual informativ estimat	1,72312	1,64047	1,64047	1,71086	1,70813	1,64047	1,70813	1,70813
Abonament lei/zi	0	0	0	0	0	0	0	0

Valorile prezentate pentru tarifele de distribuție, transport, sistem, cogenerare, certificate verzi, acciză sunt cele în vigoare la data întocmirii ofertei și se pot modifica în funcție de cadrul de reglementare.

1.2 Medie tensiune

Județul în care se află locuința (locul de consum)	Argeș, Dolj, Gorj, Olt, Mehedinți, Teleorman, Vâlcea	Arad, Caraș Severin, Hunedoara, Timișoara	Constanța, Tulcea, Ialomița, Călărași	Bacău, Botoșani, Iași, Suceava, Neamț, Vaslui	Brăila, Buzău, Dâmbovița, Galați, Prahova, Vrancea	București, Giurgiu, Ilfov	Bihor, Bistrița Năsăud, Cluj, Maramureș, Sălaj, Satu Mare	Alba, Brașov, Covasna, Harghita, Sibiu, Mureș
Nivel de tensiune	MT							
Unitate de măsură	Lei/kWh							
Preț mediu ponderat PZU Ianuarie 2025	0,73727	0,73727	0,73727	0,73727	0,73727	0,73727	0,73727	0,73727
Componenta de furnizare	0,07300	0,07300	0,07300	0,07300	0,07300	0,07300	0,07300	0,07300
Contravaloare dezechilibru informativ estimat	0,15000	0,15000	0,15000	0,15000	0,15000	0,15000	0,15000	0,15000
Transport – componenta de extracție din rețea - TL	0,03303	0,03303	0,03303	0,03303	0,03303	0,03303	0,03303	0,03303
Tarif distribuție	0,13614	0,08618	0,08618	0,11348	0,11483	0,08618	0,11483	0,11483
Servicii sistem	0,01151	0,01151	0,01151	0,01151	0,01151	0,01151	0,01151	0,01151
Preț de furnizare a energiei electrice informativ estimat	1,14095	1,09099	1,09099	1,11829	1,11964	1,09099	1,11964	1,11964
Taxă Cogenerare	0,00350	0,00350	0,00350	0,00350	0,00350	0,00350	0,00350	0,00350
Taxă Certificate Verzi	0,07254	0,07254	0,07254	0,07254	0,07254	0,07254	0,07254	0,07254
Acciză comercială	0,00362	0,00362	0,00362	0,00362	0,00362	0,00362	0,00362	0,00362
T.V.A.	0,23192	0,22242	0,22242	0,22761	0,22787	0,22242	0,22787	0,22787
Preț Contractual informativ estimat	1.45253	1.39307	1.39307	1.42556	1.42717	1.39307	1.42717	1.42717
Abonament lei/zi	0	0	0	0	0	0	0	0

Valorile prezentate pentru tarifele de distribuție, transport, sistem, cogenerare, certificate verzi, acciză sunt cele în vigoare la data întocmirii ofertei și se pot modifica în funcție de cadrul de reglementare.

Prețul energiei electrice active este stabilit prin următoarea formulă:

$$P_e = PZU \text{ orar} + CF + CD$$

P_e = Prețul energiei electrice active în intervalul bază de decontare

PZU ORAR = Preț de tranzacționare a energiei electrice din Piața pentru Ziua Următoare PZU – OPCOM, în intervalul orar căruia îi aparține intervalul bază de decontare

CF = Componenta de furnizare

CD = Contravaloare Dezechilibru

Contravaloare Dezechilibrului se determină astfel:

a) În cazul intervalelor de decontare în care se înregistrează deficit de energie (energia măsurată este mai mare decât energia contractată) valoarea unitară a dezechilibrului este determinată prin împărțirea valorii energiei de deficit la cantitatea de energie electrică măsurată (consumată) în intervalul respectiv.

Valoarea energiei de deficit este determinată prin înmulțirea cantității de energie de deficit, calculată ca diferență dintre cantitatea de energie electrică măsurată și cantitatea de energie electrică activă contractată, pentru intervalul respectiv, cu prețul de deficit al energiei electrice din Piața de Echilibrare, pentru intervalul respectiv.

b) În cazul intervalelor de decontare în care se înregistrează excedent de energie (energia măsurată este mai mică decât energia contractată) valoarea unitară a dezechilibrului este determinată prin împărțirea valorii energiei de excedent la cantitatea de energie electrică măsurată (consumată) în intervalul respectiv.

Valoarea energiei de excedent este determinată prin înmulțirea cantității de energie de excedent, calculată ca diferență dintre cantitatea de energie electrică măsurată și cantitatea de energie electrică activă contractată, pentru intervalul respectiv, cu prețul de excedent al energiei electrice din Piața de Echilibrare, pentru intervalul respectiv.

Prețul PZU în ultimele 3 luni:

Cel mai mare preț înregistrat pe PZU în perioada Noiembrie 2024 – Ianuarie 2025: **4191,9** lei/MWh

Cel mai mic preț înregistrat pe PZU în perioada Noiembrie 2024 – Ianuarie 2025: **65,32** lei/MWh

PLAFONARE

Conform art. 1 alin. 1 din O.U.G nr. 27/2022, cu modificările și completările ulterioare, prețul final facturat plafonat de către furnizorii de energie electrică în cazul **clienților noncasnici** de energie electrică, este de:

[...]

c) maximum 1 leu/kWh, cu TVA inclus, pentru 85% din consumul lunar realizat la locul de consum, diferența de consum lunar de energie electrică urmând a fi facturată la prețul de maximum 1,3 lei/kWh, cu TVA inclus, în baza declarației pe propria răspundere a reprezentantului legal pentru următoarele categorii de consumatori: A se vedea și Ordonanță de urgență 119/2022. 16/12/2022 - litera a fost modificată prin Ordonanță de urgență 119/2022.

(i) întreprinderile mici și mijlocii, astfel cum sunt definite în Legea nr. 346/2004 privind stimularea înființării și dezvoltării întreprinderilor mici și mijlocii, cu modificările și completările ulterioare, denumite în continuare IMM-uri;

(ii) operatorii/operatorii regionali definiți la art. 2 lit. g) și h) din Legea serviciilor comunitare de utilități publice nr. 51/2006, republicată, cu modificările și completările ulterioare, **ce prestează/furnizează serviciile de utilități publice** prevăzute la art. 1 alin. (2) lit. a), b), b), c) și h) din Legea nr. 51/2006, republicată, cu modificările și completările ulterioare, Societatea de Transport cu Metroul București «Metrorex» - S.A., precum și aeroporturile care sunt în subordinea/coordonarea sau sub autoritatea Ministerului Transporturilor și Infrastructurii;

(iii) operatorii economici din domeniul industriei alimentare, identificați prin cod CAEN 10, precum și cei **din domeniul agriculturii și pescuitului**, identificați prin cod CAEN 01 și 03;

(iv) autoritățile și instituțiile publice locale, serviciile publice deconcentrate ale ministerelor și ale celorlalte organe centrale, companiile și societățile comerciale de interes județean, municipal sau local, regiile autonome și toate entitățile publice și private care prestează un serviciu public, în temeiul legii, dacă sunt înființate sau organizate la nivelul comunelor, orașelor, municipiilor, județelor, municipiului București și, după caz, la nivelul subdiviziunilor administrativ-teritoriale ale municipiilor sau la nivelul asociațiilor de dezvoltare intercomunitară, sub conducerea, coordonarea, controlul și responsabilitatea autorităților administrației publice locale;

(v) institutele naționale de cercetare-dezvoltare, astfel cum sunt definite de Ordonanța Guvernului nr. 57/2002 privind cercetarea științifică și dezvoltarea tehnologică, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 324/2003, cu modificările și completările ulterioare;

d) maximum 1 leu/kWh, cu TVA inclus, pentru consumul integral al spitalelor publice și private definite conform Legii nr. 95/2006 privind reforma în domeniul sănătății, republicată, cu modificările și completările ulterioare, al **unităților de învățământ publice și private**, definite conform Legii educației naționale nr. 1/2011, cu modificările și completările ulterioare, precum și al **creșelor**, al **furnizorilor publici și privați de servicii sociale** prevăzute în Nomenclatorul serviciilor sociale, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 867/2015 pentru aprobarea Nomenclatorului serviciilor sociale, precum și a regulamentelor-cadru de organizare și funcționare a serviciilor sociale, cu modificările și completările ulterioare; plafonarea menționată în prezentul articol se aplică și pentru situațiile în care una dintre entitățile menționate anterior este beneficiarul final al consumului de energie electrică și/sau pentru toate clădirile care au fost construite și autorizate cu destinația de spitale;

e) maximum 1 leu/kWh, cu TVA inclus, pentru 85% din consumul lunar, realizat la locul de consum, pentru **instituțiile publice, altele decât cele prevăzute la lit. d)**, precum și pentru cele aparținând **cultelor** recunoscute oficial în România, potrivit Legii nr. 489/2006 privind libertatea religioasă și regimul general al cultelor, republicată; **diferența de consum lunar de energie electrică se facturează la prețul de maximum 1,3 lei/kWh, cu TVA inclus;**

[...]

g) maximum 1,3 lei/kWh, cu TVA inclus, pentru consumatorii noncasnici care nu sunt prevăzuți la lit. c)-e).

În conformitate cu prevederile OUG 27/2022, prețul final facturat de către furnizor, este **valoarea minimă dintre:**

- a) prețul final maxim prevăzut la art. 1 alin. (1) din OUG 27/2022 (aplicabil clienților noncasnici);**
- b) prețul contractual;**
- c) prețul final calculat conform prevederilor art. 5 și 6 din OUG 27/2022.**

Consumul de energie electrică urmează să se factureze la prețul final calculat de furnizor conform prevederilor art. 5 și 6 din OUG 27/2022 dacă acesta este mai mic decât prețul final maxim plafonat prevăzut la art. 1 din OUG 27/2022, aplicabil clienților finali.

Prețurile menționate mai sus se pot modifica pe perioada de aplicabilitate a OUG 27/2022 **ca urmare a modificării, abrogării și/sau apariției unui act normativ**, noile valori aplicându-se raportului contractual privind serviciul de furnizare a energiei electrice de la data intrării în vigoare a actelor normativ de modificare, cu notificarea clientului prin intermediul facturii. Notificarea se consideră efectuată prin înscrierea acestor modificări pe factura de energie electrică.

Prețul energiei electrice active este valabil și aplicabil exclusiv pe perioada de aplicare a prevederilor OUG 27/2022, cu modificările și completările ulterioare, în condițiile prevăzute de aceasta. Prețurile sunt condiționate de prevederile legislative privind plafonarea prețurilor la energie electrică, după această perioadă, furnizorul are dreptul să modifice/actualizeze prețul, notificând clientul cu privire la noul preț modificat/ actualizat și condițiile de valabilitate ale acestuia.

Documente necesare pentru încheierea contractului de furnizare energie electrică:

- ✓ Copia certificatului de înregistrare la Oficiul Național al Registrului Comerțului al solicitantului/ a actului de infiintare;;
- ✓ Cerere pentru încheiere contract de furnizare energie electrică; în cerere trebuie să se precizeze opțiunea privind oferta aleasă;
- ✓ Declarație pe propria răspundere;
- ✓ Necesarul de consum energie electrică estimat, defalcat pe IBD pentru fiecare lună calendaristică a perioadei contractuale.
- ✓ *Documentele se depun în copie, semnate, conform cu originalul.

1. Prețul contractat se compune din prețul energiei electrice active (prețul energiei electrice active în intervalul bază de decontare, componenta de furnizare și Contravaloarea Dezechilibrului) la care se adaugă valoarea tarifelor reglementate aferente serviciilor de transport, sistem, distribuție, contribuției pentru cogenerarea de înaltă eficiență, valoarea certificatelor verzi, a taxei pe valoare adăugată, abonament, după caz și orice alte tarife/costuri introduse prin acte normative, aplicabile pe perioada derulării contractului.
2. Prețul componentei de furnizare și al abonamentului, după caz, aferent produsului contractat sunt valabile și aplicabile pe o perioadă de 3 luni de la data începerii prestării serviciului de furnizare a energiei electrice. După această perioadă, Furnizorul își rezervă dreptul să modifice/ actualizeze valoarea componentei de furnizare și a abonamentului, după caz, notificând clientul cu privire la noile valori modificate/ actualizate. Pe perioada de aplicare a OUG 27/2022, prețul componentei de furnizare este de 0,073 lei/kWh.
3. Valoarea tarifelor și costurilor reglementate se stabilește în conformitate cu reglementările legale în vigoare la data emiterii facturii.
4. De regulă, contractul se încheie pe durată nedeterminată sau determinată, pe o perioadă de 3 luni calendaristice cu prelungire automată dacă niciuna dintre părți nu notifică încetarea acestor servicii cu cel puțin 30 de zile înainte de data expirării perioadei de valabilitate.
5. În cazul în care clientul nu este de acord cu modificările intervenite asupra tarifului contractat, acesta are dreptul să solicite denunțarea unilaterală a contractului.
6. Contractul poate înceta prin:
 - a. acordul de voință al părților;
 - b. prin denunțarea unilaterală din partea clientului, notificarea prealabilă a furnizorului, conform prevederilor legale și contractuale aplicabile;
 - c. reziliere de către oricare dintre părți, cu o notificare prealabilă cu cel puțin 15 zile înainte, în cazul neîndeplinirii obligațiilor contractuale și/sau în alte situații prevăzute de legislația în vigoare;
 - d. reziliere/denunțare în alte situații prevăzute în contract și legislația în vigoare
7. Factura pentru energia electrică se emite, de regulă, lunar, excepție făcând anumite situații neprevăzute.
8. Modalități de transmitere a facturilor: Factura și documentele anexate acesteia, se transmit prin sistemul național de facturare electronică Ro e-Factura, conform actelor normative în vigoare; Alte înscrisuri se trimit în format fizic, prin poștă/curier sau electronic (recomandat pentru acest produs).
9. Oferta este disponibilă la nivel național, pentru clienții existenți a căror perioadă contractuală a expirat și pentru clienții noi.
10. Termen de plată: scadența facturii este la 15 zile de la emiterea acesteia. Pentru a evita aplicarea măsurilor de preavizare și deconectare, este necesar ca plata facturilor să se efectueze în termenul de scadență. Neîndeplinirea obligațiilor de plată de către Client în termenul de scadență, prevăzut în contract și / sau menționat în cuprinsul facturilor emise de Furnizor, are drept consecință preavizarea clientului pentru deconectare, precum și plata unor penalități de întârziere, după cum urmează:
 - penalitățile de întârziere sunt egale cu nivelul dobânzii datorate pentru neplata la termen a obligațiilor bugetare, stabilit conform prevederilor actelor normative în vigoare;
 - penalitățile de întârziere sunt datorate începând cu prima zi după data scadenței și până în ziua plății (exclusiv).
11. În situația unor eventuale întârzieri la plata facturilor, pentru evitarea deconectării sau reluarea alimentării, este necesară transmiterea unei copii a documentului prin care s-a efectuat plata, direct la Centrul de Relații cu Clienții, prin e-mail la adresa plati@premierenergy.ro sau prin fax la numărul: 0372 526419.
12. Modelul de contract și Condițiile generale pentru furnizarea energiei electrice, aferente ofertei, sunt disponibile la www.premierenergy.info/produse/, precum și în Centrele de Relații cu clienții Premier Energy Furnizare S.A.

- Prin transmiterea unei solicitări pe www.premierenergy.info , secțiunea “Contact” → [Formular contact](#);
- Prin prezentarea în Centrele de Relații cu Clienții Premier Energy Furnizare;
- Prin transmiterea unei solicitări pe adresa poștală: Premier Energy Furnizare SA, localitatea Târgu Jiu, strada Depozitelor, numărul 2, județul Gorj, cod poștal 210238.

MODALITĂȚI DE PLATĂ:

Online, prin intermediul aplicației PE MyInfo, Direct Debit, Internet și mobile banking, ATM, Transfer bancar, Numerar – prin partenerii Premier. Mai multe detalii regăsiți la www.premierenergy.info/modalitati-de-plata/.

VALABILITATE OFERTĂ:

Prezenta ofertă a fost întocmită la 31.01.2025 și este valabilă în perioada **01 - 28.02.2025**, cu condiția ca începerea furnizării efective a energiei electrice să se realizeze cel târziu de la data de 01.04.2025.

Ne bucurăm că împărtășim aceleași valori și preocupare pentru protejarea mediului înconjurător.

Îți mulțumim că ne ești alături și te asigurăm că vei beneficia de cele mai bune servicii, oferite de un partener de încredere!

Îți mulțumim,

Echipa Premier Energy Furnizare