

Stimate Domn/Doamnă,

TINMAR energy este cea mai mare companie de energie din România cu capital privat autohton și producător de energie regenerabilă. Suntem un furnizor român de energie, bine conectat la fluxurile europene și livrăm energie electrică către liderii celor mai importante industrii.

TINMAR standard:

Se adresează exclusiv clienților casnici.

PREȚ CONTRACT:

Conform prevederilor legislației privind plafonarea, pe perioada în care această legislație este incidentă, **prețul final** facturat de către furnizorii de energie electrică este de:

1. maximum **0,68 lei/kWh**, cu TVA inclus, pentru consumul realizat în perioada 1 ianuarie 2023 – 31 martie 2025 de către următoarele categorii de clienți:
 - clienții casnici al căror consum lunar este cuprins între **0 și 100 kWh/lună** inclusiv;
 - clienții casnici la al căror loc de consum locuiesc persoane care utilizează dispozitive, aparate sau echipamente medicale necesare efectuării tratamentelor, pe baza confirmării de la medicul specialist și a unei cereri depuse la furnizor; pentru luna ianuarie 2023 în locul confirmării medicale se depune o declarație pe propria răspundere;
 - clienții casnici care au în întreținere cel puțin 3 copii cu vârsta de până în 18 ani, respectiv 26 de ani, în cazul în care urmează o formă de învățământ, în baza unei cereri și a unei declarații pe propria răspundere
 - clienții casnici familii monoparentale, care au în întreținere cel puțin un copil cu vârsta de până la 18 ani, respectiv 26 ani în cazul în care urmează o formă de învățământ, în baza unei cereri și a unei declarații pe propria răspundere;
2. maximum **0,80 lei/kWh**, cu TVA inclus, clienții casnici al căror consum lunar la locul de consum este cuprins între 100,01 și 255 kWh; consumul de energie electrică cuprins între **255 și 300 kWh/lună** se facturează la prețul de maximum 1,3 lei kWh, cu TVA inclus;
3. maximum **1,3 lei/kWh**, cu TVA inclus, în cazul în care consumul **depășește 300 kWh/lună** întregul consum se facturează la acest preț;

VALABILITATE CONTRACT:

Prețul final facturat (Prețul contractului) este format din prețul de furnizare al energiei electrice plus valoarea unitară a impozitelor, comisiunelor, taxelor și contribuțiilor stabilite prin dispozițiile legale în vigoare, valabile la data publicării ofertei și este detaliat în anexa la prezenta ofertă, parte integrantă din aceasta.

Prețul de furnizare include prețul energiei electrice și tarifele reglementate.

De la momentul încetării aplicării prevederilor legislației privind plafonarea, Pretul contractului va fi: prețul de furnizare stabilit prin utilizarea pentru componenta de achiziție a energiei electrice a mediei aritmetice lunare a prețurilor zilnice realizate pe PZU OPCOM în luna de consum + 0,073 lei/kWh, la care se vor adauga tarifele reglementate și valoarea unitară a impozitelor, comisiunelor, taxelor și contribuțiilor stabilite prin dispozițiile legale.

VALABILITATE OFERTĂ:

Prezenta oferta este valabila până la **30.06.2024** și are aplicabilitate pe perioada aplicării prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 27/2022 privind măsurile aplicabile clienților finali din piața de energie electrică și gaze naturale în perioada 1 aprilie 2022-31 martie 2025, precum și pentru modificarea și completarea unor acte normative din domeniul energiei, aprobată cu modificările și completările ulterioare ("Legislație privind plafonarea").

Tarifele reglementate sunt fixate de Autoritatea Națională de Reglementare în Domeniul Energiei și pot suferi modificări atât până la încheierea contractului, cât și pe perioada derulării contractului ca urmare a modificărilor legislative.

FACTURARE ȘI CONDIȚII DE PLATĂ:

Contravaloarea energiei electrice consumate se facturează lunar, astfel:

- Pe data de 15 a lunii înaintea lunii de livrare, Furnizorul va emite către Consumator o factură reprezentând contravaloarea a 100% din cantitatea de energie electrică contractată pentru luna de livrare, factura scadentă cu 2 zile lucratoare înainte de luna de livrare. Neplata facturii la data scadentă dă drept furnizorului să suspende livrările de energie până la plata efectivă a sumelor facturate.
- A doua factură se emite- în baza indexului transmis de consumator (autocitire) sau, în lipsa autocitirii, în baza consumului transmis de distribuitor - după luna de livrare și este scadentă în 10 zile de la primire.

Regularizarea consumului se face conform prevederilor legale.

Întârzierea plăților față de datele scadente antemenționate, dă drept furnizorului să calculeze și să perceapă penalități de întârziere în cuantum de 0,1% pentru fiecare zi de întârziere, calculate de la data scadenței fiecărei facturi până la achitarea integrală a debitului.

VALABILITATE CONTRACT:

Contractul de furnizare a energiei electrice intră în vigoare la data semnării și se încheie pe o perioadă de 6 luni calendaristice („Perioada Inițială”);

Contractul se va prelungi automat pe Perioade Contractuală succesiv, egale cu Perioada Inițială, dacă niciuna dintre părți nu își exprimă până pe data de 20 a ultimei luni a fiecărei Perioade Contractuale pentru care a fost încheiat sau prelungit, intenția de încetare.

RENUNȚARE LA CONTRACT:

Clientul are dreptul de a renunța la contract în termen de 14 zile de la încheierea acestuia. Contractul se consideră încheiat la data la care **TINMAR energy** îi confirmă clientului, prin modalitatea aleasă de acesta în cerere, că a luat la cunoștință de acordul clientului asupra ofertei **TINMAR standard**. Renunțarea la contract, în termenul de 14 zile nu implică niciun cost pentru consumator.

În cazul în care clientul dorește livrarea energiei electrice înainte de expirarea termenului de renunțare (14 zile) va semna o declarație în acest sens și va suporta costul energiei livrate.

Dreptul de renunțare nu se aplică contractelor semnate la sediu/la punctele de vânzare ale Furnizorului.

ALTE CONDIȚII:

Contractul de furnizare energie electrică este format din Condiții Speciale (prezenta Ofertă + Cererea de încheiere contract semnate de client) și Condițiile Generale. Condițiile Generale ale contractului de furnizare și Formularul de retragere se găsesc pe site-ul furnizorului și s-au înmănat Clientului care a încheiat un contract în afara spațiilor comerciale ale furnizorului.

Subsemnatul(a) _____ am luat la cunoștință de prezenta Ofertă și accept condițiile menționate. Am primit un exemplar al Ofertei, Cererii de Încheiere Contract, Condiții Generale și Formular de Retragere.

Nume și Prenume

Data

Semnătura

**Echipea TINMAR ENERGY S.A.
AI TOATĂ ENERGIA NOASTRĂ**



Anexă Ofertă Tinmar Standard

Zonă de livrare	Nive l tensi une	Tarif distribuție	Certificate verzi	Cogenerar e	SS	TL	TG	Acciză	Consum 0-100 kwh/luna			Consum 225-300 kwh/luna			Consum>300 kwh/luna		
									Preț componentă furnizare	Preț total fara TVA	Preț total cu TVA	Preț componentă furnizare	Preț total fara TVA	Preț total cu TVA	Preț componentă furnizare	Preț total fara TVA	Preț total cu TVA
RETELE ELECTRICE BANAT	IT	0,01943	0,07191	0,0168	0,00917	0,02771	0,00382	0,00682	0,4384	0,57143	0,68	0,5392	0,67227	0,80	0,9594	1,09244	1,30
RETELE ELECTRICE BANAT	MT	0,05837	0,07191	0,0168	0,00917	0,02771	0,00382	0,00682	0,3833	0,57143	0,68	0,4842	0,67227	0,80	0,9043	1,09244	1,30
RETELE ELECTRICE BANAT	JT	0,16656	0,07191	0,0168	0,00917	0,02771	0,00382	0,00682	0,2186	0,57143	0,68	0,3195	0,67227	0,80	0,7396	1,09244	1,30
RETELE ELECTRICE DOBROGEA	IT	0,02838	0,07191	0,0168	0,00917	0,02771	0,00382	0,00682	0,4291	0,57143	0,68	0,5300	0,67227	0,80	0,9501	1,09244	1,30
RETELE ELECTRICE DOBROGEA	MT	0,0694	0,07191	0,0168	0,00917	0,02771	0,00382	0,00682	0,3632	0,57143	0,68	0,4641	0,67227	0,80	0,8842	1,09244	1,30
RETELE ELECTRICE DOBROGEA	JT	0,19746	0,07191	0,0168	0,00917	0,02771	0,00382	0,00682	0,1740	0,57143	0,68	0,2749	0,67227	0,80	0,6950	1,09244	1,30
DELGAZ GRID S.A.	IT	0,03068	0,07191	0,0168	0,00917	0,02771	0,00382	0,00682	0,4262	0,57143	0,68	0,5270	0,67227	0,80	0,9472	1,09244	1,30
DELGAZ GRID S.A.	MT	0,06592	0,07191	0,0168	0,00917	0,02771	0,00382	0,00682	0,3611	0,57143	0,68	0,4619	0,67227	0,80	0,8821	1,09244	1,30
DELGAZ GRID S.A.	JT	0,20586	0,07191	0,0168	0,00917	0,02771	0,00382	0,00682	0,1480	0,57143	0,68	0,2488	0,67227	0,80	0,6690	1,09244	1,30
DISTRIBUTIE ENERGIE OLTENIA	IT	0,04246	0,07191	0,0168	0,00917	0,02771	0,00382	0,00682	0,4140	0,57143	0,68	0,5148	0,67227	0,80	0,9350	1,09244	1,30
DISTRIBUTIE ENERGIE OLTENIA	MT	0,08513	0,07191	0,0168	0,00917	0,02771	0,00382	0,00682	0,3296	0,57143	0,68	0,4305	0,67227	0,80	0,8507	1,09244	1,30
DISTRIBUTIE ENERGIE OLTENIA	JT	0,20589	0,07191	0,0168	0,00917	0,02771	0,00382	0,00682	0,1151	0,57143	0,68	0,2160	0,67227	0,80	0,6362	1,09244	1,30
MUNTENIA NORD	IT	0,03472	0,07191	0,0168	0,00917	0,02771	0,00382	0,00682	0,4252	0,57143	0,68	0,5260	0,67227	0,80	0,9462	1,09244	1,30
MUNTENIA NORD	MT	0,07469	0,07191	0,0168	0,00917	0,02771	0,00382	0,00682	0,3557	0,57143	0,68	0,4566	0,67227	0,80	0,8767	1,09244	1,30
MUNTENIA NORD	JT	0,23863	0,07191	0,0168	0,00917	0,02771	0,00382	0,00682	0,1228	0,57143	0,68	0,2236	0,67227	0,80	0,6438	1,09244	1,30
RETELE ELECTRICE MUNTENIA	IT	0,01483	0,07191	0,0168	0,00917	0,02771	0,00382	0,00682	0,4416	0,57143	0,68	0,5424	0,67227	0,80	0,9626	1,09244	1,30
RETELE ELECTRICE MUNTENIA	MT	0,05677	0,07191	0,0168	0,00917	0,02771	0,00382	0,00682	0,3855	0,57143	0,68	0,4864	0,67227	0,80	0,9065	1,09244	1,30
RETELE ELECTRICE MUNTENIA	JT	0,16826	0,07191	0,0168	0,00917	0,02771	0,00382	0,00682	0,2103	0,57143	0,68	0,3111	0,67227	0,80	0,7313	1,09244	1,30
TRANSILVANIA NORD	IT	0,03122	0,07191	0,0168	0,00917	0,02771	0,00382	0,00682	0,4273	0,57143	0,68	0,5282	0,67227	0,80	0,9483	1,09244	1,30
TRANSILVANIA NORD	MT	0,07486	0,07191	0,0168	0,00917	0,02771	0,00382	0,00682	0,3559	0,57143	0,68	0,4568	0,67227	0,80	0,8769	1,09244	1,30
TRANSILVANIA NORD	JT	0,19016	0,07191	0,0168	0,00917	0,02771	0,00382	0,00682	0,1707	0,57143	0,68	0,2715	0,67227	0,80	0,6917	1,09244	1,30
TRANSILVANIA SUD	IT	0,02955	0,07191	0,0168	0,00917	0,02771	0,00382	0,00682	0,4279	0,57143	0,68	0,5288	0,67227	0,80	0,9489	1,09244	1,30
TRANSILVANIA SUD	MT	0,06305	0,07191	0,0168	0,00917	0,02771	0,00382	0,00682	0,3656	0,57143	0,68	0,4664	0,67227	0,80	0,8866	1,09244	1,30
TRANSILVANIA SUD	JT	0,18549	0,07191	0,0168	0,00917	0,02771	0,00382	0,00682	0,1906	0,57143	0,68	0,2915	0,67227	0,80	0,7116	1,09244	1,30

