



Informare privind modul de aplicare a tarifelor reglementate

Începând cu data de 1 martie 2019 clienții casnici beneficiază de tarife reglementate aprobate de către Autoritatea Națională de Reglementare în domeniul Energiei.

În cazul clienților casnici, care la data de 1 martie 2019 au încheiate contracte reglementate cu furnizorii de ultimă instanță, a căror consum de energie electrică este facturat la prețul pentru serviciul universal, aplicarea tarifelor reglementate se va face automat fără a fi necesare demersuri suplimentare din partea clienților casnici.

În cazul clienților casnici care au încheiat un **contract negociat cu un furnizor concurențial** și care **doresc să beneficieze de tarife reglementate** se procedează după cum urmează:

1. dacă au încheiat un contract negociat cu un furnizor de energie electrică desemnat furnizor de ultimă instanță obligat sau opțional în zona de rețea în care se află locul de consum, la data de 1 martie 2019, încheie un contract reglementat numai cu acesta.
2. dacă au încheiat un contract negociat cu un furnizor de energie electrică care nu este desemnat furnizor de ultimă instanță în zona de rețea în care se află locul de consum, încheie un contract reglementat cu furnizorul de ultimă instanță obligat desemnat pentru zona de rețea în care se află locul de consum.

Furnizorii de ultimă instanță desemnați de către Autoritatea Națională de Reglementare în domeniul Energiei sunt:

1. Furnizori de ultimă instanță obligați:
 - a. Societatea Electrica Furnizare S.A. – pentru zonele de rețea Muntenia Nord, Transilvania Nord, Transilvania Sud;
 - b. CEZ Vânzare S.A. – pentru zona de rețea Oltenia;
 - c. E.ON Energie România S.A. – pentru zona de rețea Moldova;
 - d. Enel Energie Muntenia S.A. – pentru zona de rețea Muntenia Sud;
 - e. Enel Energie S.A. – pentru zonele de rețea Banat și Dobrogea;
2. Furnizori de ultimă instanță opționali:
 - a. Societatea Electrica Furnizare S.A. – pentru zonele de rețea Banat, Dobrogea, Moldova, Muntenia Sud, Oltenia;
 - b. CEZ Vânzare S.A. – pentru zonele de rețea Banat, Moldova, Muntenia Sud, Transilvania Nord;
 - c. E.ON Energie România S.A. – pentru zonele de rețea Banat, Dobrogea, Muntenia Nord, Muntenia Sud, Oltenia, Transilvania Nord, Transilvania Sud;
 - d. Enel Energie Muntenia S.A. - pentru zonele de rețea Moldova, Muntenia Nord, Oltenia, Transilvania Nord, Transilvania Sud;

- e. Enel Energie S.A. – pentru zonele de rețea Moldova, Muntenia Nord, Oltenia, Transilvania Nord, Transilvania Sud;
- f. Engie România S.A. - pentru zonele de rețea Dobrogea, Muntenia Nord, Muntenia Sud, Oltenia, Transilvania Sud;
- g. Getica 95 Com S.R.L.- pentru zonele de rețea Moldova, Muntenia Sud;
- h. S.P.E.E.H. Hidroelectrică S.A. – pentru zona de rețea Muntenia Sud;
- i. MET România Energy S.A. – pentru zonele de rețea Moldova, Muntenia Sud, Transilvania Sud;
- j. Restart Energy One S.R.L. – pentru zonele de rețea Banat, Moldova, Muntenia Sud, Oltenia, Transilvania Sud;
- k. Tinmar Energy S.A. – pentru zonele de rețea Banat, Dobrogea, Moldova, Muntenia Nord, Muntenia Sud, Oltenia, Transilvania Nord, Transilvania Sud;

Valorile tarifelor reglementate aplicate de către furnizorii de ultimă instanță **obligati** în fiecare zonă de rețea sunt următoarele:

| Denumire furnizor | Furnizor de ultima instanță | Nivel tensiune | Zona de rețea (lei/kWh) | | | | | | | |
|--------------------------|-----------------------------|----------------|-------------------------|---------|----------|---------|--------------|---------------|-------------------|------------------|
| | | | Oltenia | Moldova | Dobrogea | Banat | Muntenia Sud | Muntenia Nord | Transilvania Nord | Transilvania Sud |
| Electrica Furnizare SA | obligat | Medie tensiune | | | | | | 0,35374 | 0,36393 | 0,35639 |
| | | Joasa tensiune | | | | | | 0,47054 | 0,46491 | 0,45896 |
| ENEL ENERGIE SA | obligat | Medie tensiune | | | 0,34156 | 0,34831 | | | | |
| | | Joasa tensiune | | | 0,46542 | 0,45346 | | | | |
| ENEL ENERGIE MUNTENIA SA | obligat | Medie tensiune | | | | | 0,30695 | | | |
| | | Joasa tensiune | | | | | 0,41672 | | | |
| E ON ENERGIE ROMANIA SA | obligat | Medie tensiune | | 0,36548 | | | | | | |
| | | Joasa tensiune | | 0,49023 | | | | | | |
| CEZ VANZARE SA | obligat | Medie tensiune | 0,37505 | | | | | | | |
| | | Joasa tensiune | 0,48659 | | | | | | | |

Valorile tarifelor reglementate aplicate de către furnizorii de ultimă instanță **opționali** în fiecare zonă de rețea sunt următoarele:

| Nivel tensiune | Zona de rețea (lei/kWh) | | | | | | | |
|----------------|-------------------------|---------|----------|---------|--------------|---------------|-------------------|------------------|
| | Oltenia | Moldova | Dobrogea | Banat | Muntenia Sud | Muntenia Nord | Transilvania Nord | Transilvania Sud |
| Medie tensiune | 0,36675 | 0,35613 | 0,33402 | 0,34095 | 0,30296 | 0,34771 | 0,35987 | 0,35161 |
| Joasa tensiune | 0,47829 | 0,48088 | 0,45788 | 0,44610 | 0,41273 | 0,46451 | 0,46085 | 0,45418 |