

## CONTRACT

de furnizare a energiei electrice la micii consumatori finali, industriali și similari,  
la tarife reglementate

nr. 40256 din anul 2004, luna 10, ziua 01

### 1. Părțile contractante

Între S.C. Filiala de Distribuție și Furnizare a Energiei Electrice - ELECTRICA BANAT S.A. Timișoara - Sucursala de Distribuție și Furnizare a Energiei Electrice Reșița, reprezentată legal prin SDFEE REȘIȚA, cu

[redacted] denumită furnizor, având calitatea de vânzător, pe de o parte, și  
**SPITALUL MUNICIPAL CARANSEBES**, cu sediul în **Caransebes**

[redacted] denumită consumator, în calitate de cumpărător, pe de altă parte, s-a încheiat prezentul contract.

### 2. Obiectul contractului

Art. 1 (1) Obiectul contractului este furnizarea energiei electrice la locul de consum cf. anexa nr. 9 din localitatea cf. anexa nr. 9 adresa \_\_\_\_\_ și reglementarea raporturilor dintre furnizor și consumator privind furnizarea, facturarea, plata și alte servicii, precum și condițiile de consum al energiei electrice.

(2) Instalațiile electrice aparținând părților se delimitează potrivit anexelor nr. 4 și 5 la prezentul contract.

(3) Termenii utilizați în prezentul contract sunt definiți în Anexa nr. 1 la prezentul contract.

### 3. Durata contractului

Art. 2. Contractul de furnizare a energiei electrice se încheie pe perioada de determinată convenită de părți, furnizarea făcându-se în condițiile stabilite prin avizul de racordare nr. cf. avize de racordare anexate emis de \_\_\_\_\_ (Anexa nr. 2 la prezentul contract), și convenția de exploatare (Anexa nr. 5 la prezentul contract).

### 4. Energie electrică și puteri contractate

Art. 3. (1) Cantitatea de energie electrică și puterile maxime contractate care pot fi absorbite din instalațiile de alimentare în regim normal de funcționare sunt cele din Anexa nr. 6. Modificarea acestor valori se poate efectua de comun acord, la inițiativa oricăreia dintre părți, cu minim 5 zile lucrătoare înaintea începerii perioadei pentru care se solicită modificarea.

(2) Consumatorii întreruptibili pot negocia clauze suplimentare de diminuare a puterii absorbite și/sau de întrerupere, în condițiile obținerii unor reduceri tarifare, compensatorii și a existenței unor reglementări legale.

### 5. Determinarea cantităților de energie electrică furnizate și a puterilor absorbite

Art. 4. Determinarea puterilor maxime și a cantităților de energie electrică furnizate se face pe baza indicațiilor grupurilor de măsurare / contoare pentru decontare, instalate de către furnizor, la care se fac corecțiile prevăzute în anexele nr. 3 și 4 la prezentul contract.

Art. 5. Condițiile de măsurare a cantităților de energie electrică furnizate și a puterilor absorbite sunt cele prevăzute în Anexa nr. 7 la prezentul contract, corelate cu cele prevăzute în Codul de măsurare a energiei electrice.

### 6. Tarife și prețul energiei electrice. Modalități și condiții de plată

Art. 6. (1) Tariful este ales liber de către consumator dintre tarifele practicate de furnizor pentru nivelul de tensiune și categoria respectivă de consumatori, cu respectarea prevederilor legale. Pentru aplicarea tarifului trebuie să existe tipul de grup de măsurare adecvat, care poate fi procurat și de către consumator în condițiile reglementărilor în vigoare.

(2) Alegerea altui tarif se poate efectua cel mult o dată pe an;

## 8. Drepturile furnizorului

Art. 10. Furnizorul are următoarele drepturi:

- a) să întrerupă furnizarea energiei electrice în conformitate cu prevederile art. 27;
- b) în regim de limitări și restricții, în scopul prevenirii sau lichidării unor avarii în S.E.N. sau atunci când este deficit de putere și/sau de energie în S.E.N., să ia măsuri de deconectare a consumatorului. Aceste măsuri se aplică conform Standardului de performanță<sup>(2)</sup>;
- c) să aibă acces în incinta consumatorului, pentru verificarea instalației de alimentare și utilizare a energiei electrice, a grupurilor de măsurare / contoarelor și a respectării prevederilor contractuale; accesul se va efectua în prezența delegatului împuternicit al consumatorului.
- d) poate să solicite consumatorilor rău platnici constituirea unor garanții. Valoarea acestora nu poate depăși valoarea consumului pentru o lună, calculat pe baza puterii contractate conform Anexei nr. 6 la prezentul contract.
- e) furnizorul are dreptul, pentru cauza de neplată a energiei electrice consumate, până la remedierea situației:
  - I. de a suspenda unele drepturi ale consumatorului, cum ar fi:
    - dreptul de a solicita modificarea și completarea contractului de furnizare și a anexelor acestuia;
    - dreptul de a verifica respectarea prevederilor contractului de furnizare;
    - dreptul de a solicita plata daunelor provocate ca urmare a întreruperilor cauzate de furnizor;
    - dreptul de a solicita reduceri tarifare, pe durata perioadei de neplată, pentru energia electrică furnizată la o tensiune și/sau frecvență în afara limitelor prevăzute în contractul de furnizare.

Furnizorul este scutit de obligația de a acorda despăgubiri pentru daunele provocate de întreruperi accidentale în alimentare survenite pe durata perioadei de neplată.

Furnizorul își poate exercita acest drept în condițiile în care nu se respectă reeșalonarea restanței la plată, convenită cu consumatorul; pentru exercitarea acestui drept, furnizorul va încheia cu consumatorul un act adițional la contractul de furnizare, în care se vor preciza drepturile suspendate, durata și condițiile de încetare a suspendării.

II. de a sista furnizarea energiei electrice, realizând succesiv următoarele:

- furnizorul va da un preaviz de sistare a livrării energiei electrice, respectând reglementările legale în vigoare,

- la cererea consumatorului, va avea întâlniri cu acesta, în perioada de preaviz, în vederea negocierii (re)eșalonării surselor datorate,

- va sista furnizarea energiei electrice.

## 9. Obligațiile consumatorului

Art. 11. Consumatorul are următoarele obligații:

- a) să achite integral și la termen facturile emise de furnizor, eventualele corectii sau regularizări ale acestora urmând să fie efectuate la următoarea facturare;
- b) să asigure prin soluții proprii, tehnologice și/sau energetice, evitarea unor efecte deosebite la întreruperea alimentării cu energie electrică din SEN în cazul în care există echipamente sau instalații la care întreruperea alimentării cu energie electrică peste o durată critică mai mică decât cea corespunzătoare nivelului de siguranță înscris în contract poate duce la incendii, accidente umane, explozii, deteriorări de utilaje etc.;
- c) să ia măsurile necesare din punct de vedere al schemelor întemeiate de alimentare a instalațiilor și echipamentelor tehnologice, inclusiv din punctul de vedere al instalațiilor de protecție și automatizare, pentru asigurarea funcționării în continuare a receptoarelor importante în cazul funcționării automate din instalațiile furnizorului sau ale consumatorului, în scopul exploatării sigure și economice a instalațiilor electrice;
- d) să respecte normele și prescripțiile tehnice în vigoare în vederea eliminării efectelor negative asupra calității energiei electrice;
- e) să respecte dispozițiile dispecerului energetic;
- f) să nu modifice valorile parametrilor de protecție și de reglaj stabilite cu furnizorul;
- g) să întocmească și să pună la dispoziție furnizorului, la cererea acestuia, curbele de consum zilnice, pe perioada solicitată, iar consumatorii care au centrale electrice proprii interconectate la S.E.N. să comunice și datele privind funcționarea acestora;
- h) să ia măsuri de evitare a supracompensării energiei reactive;
- i) să comunice în scris furnizorului orice modificare a elementelor care au stat la baza întocmirii contractului;
- j) să suporte în limitele art. 24 orice consecințe asupra subconsumatorilor, ce decurg din restricționarea sau din întreruperea furnizării energiei electrice către subconsumatori ca urmare a nerespectării prevederilor prezentului contract, inclusiv în cazul neplății energiei electrice;
- k) să permită furnizorului, la solicitarea acestuia, întreruperea planificată a alimentării cu energie electrică pentru întreținere, revizii și reparații executate în instalațiile furnizorului;
- l) să suporte costul remedierii defecțiunilor produse în instalațiile furnizorului din vina consumatorului, al contravalorii justificate a pagubelor produse furnizorului și altor consumatori, inclusiv prin nelivrarea energiei electrice, în limitele art. 24.

(3) În cazul în care, ca urmare a unor recalculări conciliate între părți, nivelul consumului facturat se reduce, nu se vor încasa penalități pentru diferența respectivă.

Art. 17. În cazul în care consumatorul depășește puterea maximă contractată a fi absorbită pe o durată de 15 minute cu peste 15%, acesta va plăti pentru puterea corespunzătoare depășirii de putere de două ori prețul corespunzător tarifului prevăzut în contract.

Art. 18. Energia reactivă consumată în perioada de facturare cu un factor de putere mai mic de 0,92 se plătește astfel (cu excepția situației în care mijloacele de compensare ale consumatorului au fost deconectate din dispoziția dispecerului energetic):

- a) În cazul în care consumatorul realizează un factor de putere mediu lunar sub 0,92, acesta va plăti diferența dintre cantitatea de energie electrică reactivă consumată și cantitatea corespunzătoare factorului de putere neutral la prețul în vigoare;
- b) În cazul în care consumatorul realizează un factor de putere mediu lunar mai mic de 0,65, acesta va plăti energia electrică reactivă rezultată din diferența dintre cantitatea consumată și cea corespunzătoare factorului de putere de 0,92 cu de trei ori prețul în vigoare;
- c) În situația în care consumatorul supracompensează energia reactivă în instalațiile proprii, fără ca acest lucru să fie convenit cu furnizorul, și este dotat cu echipamente de măsurare corespunzătoare, acesta plătește pierderi suplimentare de energie electrică activă, produse în instalațiile furnizorului datorate circulației puterii reactive capacitive, la tarife prevăzute de reglementările în vigoare.

Art. 19. (1) Pentru întreruperile în furnizarea energiei electrice ale căror cauze s-au identificat a fi din culpa furnizorului, acesta va plăti despăgubiri pentru daunele dovedite de consumator.

(2) Despăgubirea nu va depăși, per întrerupere și în limita prejudiciului suferit de consumator, contravaloarea energiei electrice furnizate în cursul unei zile medii, ziua medie fiind stabilită pe baza ultimei citiri. Pentru întreruperile din aceeași zi, suma despăgubirilor nu va depăși de două ori prețul energiei electrice furnizate în cursul unei zile medii.

(3) În cazul întreruperilor cauzate cu rea voință sau datorate unor erori umane grave în exploatarea rețelelor de alimentare, nu se mai aplică limitarea despăgubirilor prevăzută la alin. 2.

(4) Neîndeplinirea de către consumator a obligațiilor prevăzute la art. 11 lit. b) și c) determină, implicit, nscul consumatorului de a primi o despăgubire limitată.

Art. 20. (1) Pentru energia electrică furnizată pe o durată mai mare de 30 de minute consecutive, cu o tensiune în afara limitelor prevăzute de reglementările în vigoare, la cererea scrisă a consumatorului depusă în termen de 5 zile lucrătoare de la producerea evenimentului, furnizorul va acorda o reducere tarifară pentru energia electrică furnizată cu abaterile menționate, de 12,5 %. Se recomandă valoarea de 12,5 %.

(2) Furnizorul este exonerat de răspundere pentru creșterea tensiunii peste limitele prevăzute în reglementările în vigoare, în cazul în care abaterile au avut drept cauză livrarea de putere reactivă de către consumator în rețelele furnizorului, fără ca acesta din urmă să fi aprobat acest regim.

(3) Reducerile tarifare menționate în articolul precedent se acordă numai în situația în care în perioada de consum respectivă consumatorul s-a încadrat în puterile prevăzute în contract și a realizat un factor de putere mai mare sau egal cu 0,92.

Art. 21. Pentru energia electrică furnizată pe o durată mai mare de 30 de minute consecutive, cu o frecvență în afara limitelor prevăzute de reglementările în vigoare, la cererea scrisă a consumatorului depusă în termen de 5 zile lucrătoare de la producerea evenimentului, furnizorul va acorda o reducere tarifară pentru energia electrică furnizată cu abaterile menționate, de 12,5 %. Se recomandă valoarea de 12,5 %.

Art. 22. (1) Furnizorul nu răspunde față de consumator pentru întreruperea furnizării energiei electrice sau pentru calitatea energiei electrice furnizate, în cazul unor calamități sau al unor fenomene ale naturii care au avut o intensitate mai mare decât cele prevăzute în prescripțiile de proiectare.

(2) De asemenea, furnizorul nu răspunde pentru întreruperile cauzate de consumator.

Art. 23. Consumatorul va plăti despăgubiri pentru pagubele dovedite produse furnizorului sau altor consumatori, ca urmare a funcționării necorespunzătoare a echipamentelor sau a instalațiilor proprii ori a acțiunii personalului propriu, conform prevederilor art. 24.

Art. 24. (1) Despăgubirea datorată de către consumator nu va depăși, în limita prejudiciului suferit de furnizor sau subconsumator, contravaloarea energiei electrice consumate de către consumator în cursul unei zile medii, ziua medie fiind stabilită pe baza ultimei citiri.

(2) În cazurile provocate cu rea credință sau datorate unor erori umane grave în exploatarea rețelelor sau instalațiilor, nu se mai aplică limitarea despăgubirilor prevăzută la alin. (1).

Art. 25. (1) Situațiile în care furnizorul, alți consumatori sau subconsumatori pretind despăgubiri consumatorului și pentru care s-au înregistrat sesizări scrise din partea acestora, vor fi analizate de către consumator și de părțile reclamante.

### 13. Alte clauze specifice

Art. 30. (1) În cazul nesemnării și nedepunerii la furnizor de către consumatorul existent a prezentului contract în termen de 10 zile lucrătoare de la primirea lui, furnizorul poate întrerupe furnizarea energiei electrice cu un preaviz de 24 de ore.

(2) Prevederile alineatului (1) nu se aplică în cazul semnării contractului cu divergențe, pe durata etapelor de soluționare prevăzute la art. 31 (1) lit. a) și b).

(3) Contractul de furnizare a energiei electrice intră în vigoare numai după semnarea de către părțile contractante, respectiv în cazul unor divergențe, după soluționarea definitivă a acestora;

(4) Eventualele datorii reciproce dintre părți, provenite dintr-un contract anterior de furnizare a energiei electrice, se preiau în cadrul prezentului contract, inclusiv datoriile individuale rezultate ca urmare a reorganizării/restructurării consumatorului, conform hotărârii judecătorești de reorganizare sau a actelor normative de restructurare (dacă este cazul).

Art. 31. (1) Soluționarea eventualelor divergențe precontractuale între furnizor și consumator, se face după cum urmează:

a) pe cale amiabilă, prin conciliere între părți, în termen de 15 zile lucrătoare de la semnarea cu divergențe sau cu obiecțiuni.

b) de către ANRE, în caz de menținere a divergențelor sau a obiecțiunilor între părți, de regulă în 15 zile lucrătoare dar nu în mai mult de 30 zile calendaristice;

c) prin contestarea de către cel puțin una dintre părți a hotărârii ANRE, în termen de 30 de zile lucrătoare de la luarea la cunoștință, la organul judecătorec competent.

(2) Divergențele ce decurg din interpretarea și / sau executarea prezentului contract, care nu pot fi soluționate pe cale amiabilă, vor fi supuse spre soluționare instanței judecătorești competente.

Art. 32. Forța majoră apără de răspundere partea care o invocă în termenele și în condițiile legii.

Art. 33. (1) Rezilierea contractului de furnizare a energiei electrice din inițiativa furnizorului, înainte de expirarea acestuia, se face în următoarele cazuri:

a) neplata contravalorii energiei electrice furnizate și a penalităților legale în condițiile stabilite prin prezentul contract;

b) pierderea calității de persoană juridică a consumatorului, care a stat la baza încheierii contractului, cu un preaviz de 5 zile lucrătoare;

c) pierderea calității de deținător al spațiului pentru alimentarea cărui s-a încheiat prezentul contract;

d) refuzul consumatorului de a încheia un nou contract ori de a perfecta sau reactualiza contractul existent în condițiile modificării reglementărilor sau a condițiilor tehnico-economice care au stat la baza încheierii acestuia, cu un preaviz de 30 de zile calendaristice;

e) în alte condiții prevăzute de reglementările legale în vigoare.

(2) Rezilierea contractului din inițiativa consumatorului, înaintea expirării acestuia, se face cu anunțarea prealabilă în scris a furnizorului, în termen de 30 de zile calendaristice. În caz contrar el va fi urmărit pentru plata energiei electrice consumate până la încheierea contractului de furnizare a energiei electrice cu un eventual nou consumator.

(3) Sistarea temporară a furnizării energiei electrice se poate efectua, fără rezilierea contractului, la solicitarea în scris a consumatorului, pentru o perioadă de minimum o lună și de maximum 12 luni. Consumatorul va plăti contravaloarea lucrărilor efectuate de furnizor în acest scop. De asemenea, sistarea temporară a furnizării energiei electrice se poate face și din cauze independente de voința furnizorului (revizii tehnice, deranjamente, lipsa puterii în S.E.N. etc.).

Art. 34. Anexele nr. 1- 7 precum și orice alte anexe agreate de părți fac parte integrantă din prezentul contract.

n<sup>o</sup> 4.0256 din anul 2001 luna 05 ziua 21

## DEFINIȚII

1. **A furniza energie electrică** - a alimenta cu energie electrică, în baza unei înțelegeri contractuale, prealabile.
2. **ANRE** - Autoritatea Națională de Reglementare în Domeniul Energiei.
3. **Aviz de racordare** - avizul scris care se emite de către furnizor, asupra posibilităților și condițiilor de alimentare cu energie electrică oferite de furnizor pentru satisfacerea cerințelor consumatorului, precizate la solicitarea avizului.
4. **Consumator final** - persoană fizică sau juridică care consumă energie electrică pe bază de contract și ale cărei instalații electrice de utilizare sunt conectate la instalația de alimentare a furnizorului prin unul sau mai multe puncte de delimitare prin care primește și, în condiții determinate, retransmite energie electrică unor subconsumatori. Consumatorii pot avea unul sau mai multe locuri de consum.
5. **Consumator industrial și similar** - consumatorul care folosește energia electrică, în principal în domeniul extragerii de materii prime, al fabricării unor materiale ori al prelucrării materiilor prime, a materialelor sau a unor produse agricole în mijloace de producție sau bunuri de consum. Prin asimilare, șantierele de construcții, stațiile de pompă, inclusiv cele pentru irigații, unitățile de transporturi feroviare, rutiere, navale și aeriene și altele asemenea sunt considerate consumatori industriali. Sunt definiți ca mari consumatori industriali cei cu puteri contractate de peste 100 kW pe loc de consum.
6. **DASF** - Normativul de descărcare automată a sarcinii de scădere a frecvenței.
7. **DASU** - Normativul de descărcare automată a sarcinii de scădere a tensiunii.
8. **DM** - Normativul de deconectare manuală, care cuprinde consumatorii principali pe tranșe de deconectare și pe puteri deconectate, aplicat în cazul penuriei de combustibil sau în situații excepționale.
9. **Grup de măsurare** - aparatura și ansamblul instalațiilor care servesc la măsurarea puterii și energiei electrice furnizate unui consumator sau livrate de către acesta în sistemul electroenergetic, în vederea facturării. În categoria grupurilor de măsurare sunt cuprinse următoarele echipamente: contoarele de energie electrică activă și reactivă, șirurile de cleme, siguranțele fuzibile aferente circuitelor de tensiune și altele asemenea.
10. **Furnizor** - agentul economic care asigură furnizarea energiei electrice către consumatori în calitate de parte contractantă a contractului de furnizare.
11. **Instalație de alimentare** (bransament la joasă tensiune și racord la medie tensiune și înaltă tensiune) - instalația electrică prin care se face legătura dintre rețeaua furnizorului în punctul de racordare și instalația consumatorului în punctul de delimitare.
12. **Instalație de utilizare** - ansamblul instalațiilor electrice aparținând consumatorului, situat în aval de punctul de delimitare.
13. **Loc de consum** - amplasamentul instalațiilor de utilizare ale unui consumator, inclusiv ale subconsumatorilor săi, prin care se consumă energia electrică furnizată prin una sau mai multe instalații de alimentare. Consumatorii pot avea unul sau mai multe locuri de consum.
14. **NL** - Normativul de limitare, care cuprinde consumatorii principali pe tranșe de limitare și pe puteri reduse, aplicat în cazul penuriei de combustibil sau în situații excepționale.
15. **Ore de vârf de sarcină ale S.E.N.** - orele de dimineață și de seară aprobate, care reprezintă vârfuri de consum în S.E.N.
16. **Punct de delimitare** - locul în care instalațiile consumatorului se racordează la instalațiile furnizorului și în care acestea se delimitează ca proprietate.
17. **Putere contractată** - cea mai mare putere medie cu înregistrare orară sau pe 15 minute consecutive, convenită prin contract, pe care consumatorul are dreptul să o absoarbă în perioada de consum, pentru fiecare loc de consum.
18. **Putere la orele de vârf ale S.E.N.** - cea mai mare putere medie cu durata de înregistrare orară sau pe 15 minute consecutive, convenită prin contract, pentru a fi absorbită de consumator la orele de vârf ale S.E.N.
19. **Putere medie** - puterea rezultată din raportul dintre cantitatea de energie contractată într-o anumită perioadă și numărul orelor de funcționare.
20. **Putere minimă de avarie** - puterea strict necesară consumatorului pentru menținerea în funcțiune a agregatelor, care condiționează securitatea instalațiilor și a personalului.
21. **Putere minimă tehnologică** - cea mai mică putere, în regim de limitări, necesară unui consumator pentru menținerea în funcțiune, în condiții de siguranță, numai a acelor echipamente și instalații impuse de procesul tehnologic, pentru a evita pierderi de producție prin deteriorare.
22. **Rest de ore ale S.E.N.** - orele situate în afara orelor de vârf de sarcină ale S.E.N.
23. **Regim de limitare sau restricție** - situația în care este necesară reducerea la anumite limite a puterii electrice absorbite de consumatori, cu asigurarea puterii minime tehnologice de către furnizor, pentru menținerea în limite normale a parametrilor de funcționare a sistemului energetic.
24. **Sistem electroenergetic național - S.E.N.** - ansamblul instalațiilor electroenergetice interconectate, situate pe teritoriul țării, prin care se realizează producerea, transportul, distribuția și utilizarea energiei electrice.
25. **Sistem pausal** - modul de stabilire a consumului de energie electrică în funcție de puterea instalată și de numărul orelor de utilizare, pe tipuri de receptoare electrice.
26. **Situație de avarie în S.E.N.** - situația în care, ca urmare a avarierii unor instalații și agregate energetice sau a întreruperii întempestive a importului de energie electrică, nu se mai pot menține parametrii principali în limitele normale de funcționare a S.E.N.
27. **Stație de primire** - prima stație situată pe amplasamentul sau în vecinătatea amplasamentului unui consumator, care poate fi stație electrică de transformare sau de conexiuni, post de transformare sau tablou de distribuție și care îndeplinește simultan următoarele condiții:
  - a) se află pe traseul rețelelor electrice de legătură dintre furnizor și consumator;
  - b) prin intermediul acesteia se realizează nemijlocit alimentarea cu energie electrică a consumatorului;
  - c) tensiunea primară sau tensiunea secundară a stației este egală cu cea mai mare tensiune din instalația de utilizare a consumatorului.
28. **Subconsumator** - persoana fizică sau juridică ale cărei instalații electrice sunt racordate la instalațiile electrice ale unui consumator. Sunt considerați subconsumatori de energie electrică și cei care apar prin divizarea unui consumator inițial în mai mulți agenți economici sau persoane fizice. În acest caz devine consumator cel care deține instalația electrică de alimentare, ceilalți fiind considerați subconsumatori.
29. **Taxă de putere** - suma fixă, stabilită prin tarif, pe unitatea de putere contractată sau absorbită, pentru o anumită perioadă (lună sau an).
30. **Taxă de racordare** - suma pe care o plătește anticipat un consumator pentru executarea instalației de alimentare cu energie electrică și pentru racordarea la rețeaua furnizorului.