

R.A. Aeroportul Satu Mare  
Nr. *618 / 23.01.2016*

Aprobat  
Director General,  
Pătrașcu Dorin Mihai



**Caiet de sarcini  
Pentru  
Acord Cadru Furnizare Energie Electrică  
la R.A. Aeroportul Satu Mare**

## 1. Introducere

Prezentul caiet de sarcini are ca obiect „**Furnizarea de energie electrică pentru R.A. Aeroportul Satu Mare**”, nivel medie tensiune și urmărește selectarea operatorului economic care să asigure, de pe piața liberă, furnizarea energiei electrice necesară consumului propriu al entității contractante.

Acest caiet de sarcini stabilește condițiile privind cerințele minime de bază care trebuie respectate de către ofertanți astfel ca propunerea lor să corespundă cu necesitățile achizitorului. Prevederile caietului de sarcini sunt obligatorii pentru ofertanți și nu anulează obligația acestora de a respecta legislația, normativele și standardele specifice, aplicabile și aflate în vigoare la data depunerii ofertei.

Ofertele care nu vor respecta integral cerințele prezentului caiet de sarcini vor fi considerate neconforme și respinse, în consecință.

## 2. Contextul realizării achiziției

Obiectul achiziției este achiziția de energie electrică (inclusiv transport, distribuție etc.) în calitate de consumator eligibil la punctele de consum specificate, pentru desfășurarea activităților specifice și îndeplinirea atribuțiilor.

În urma procedurii de achiziție de energie electrică va fi încheiat un acord cadru având ca obiect furnizarea de energie electrică de medie tensiune, în mod constant și continuu (fără întreruperi) precum și fără limită de consum, pentru asigurarea siguranței serviciilor de transport aerian, la tensiunea de 20 kV pentru o perioadă de 12 luni, pentru toate punctele de consum nominalizate în cadrul caietului de sarcini.

R.A. Aeroportul Satu Mare în calitate de consumator eligibil va încheia un acord-cadru cu un furnizor de energie electrică ce deține licență de furnizare emisă de Autoritatea Națională de Reglementare în Domeniul Energiei (ANRE), licență a cărei valabilitate va trebui menținută de către furnizor pe toată perioada de derulare a acordului cadru.

### 3. Date privind Entitatea Contractantă

R.A. Aeroportul Satu Mare, cod fiscal RO 642787.

**Adresa:** județul Satu Mare, Municipiul Satu Mare, Șoseaua Satu Mare – Zalău km 9,5, cod postal: 440330,

Tel. +40 261 / 7686402, fax: +40 261 / 768776,

E-mail: [office@aeroportulsatumare.ro](mailto:office@aeroportulsatumare.ro) în calitate de beneficiar.

**Cod CPV aferent achiziției:** 09310000-5 Electricitate

### 4. Obiectul achiziției

Furnizare de energie electrică Medie Tensiune prin încheierea unui acord cadru de furnizare energie electrică pe perioadă de 12 luni.

Furnizarea energiei electrice se va realiza pentru punctul de consum POD 594040400001686678 aparținând R.A. Aeroportul Satu Mare, respectiv:

**Adresa:** Satu Mare, șoseaua Satu Mare – Zalău, km 9,5

**Punct de racordare:** PTZ 409

**Tip energie electrică:** Medie tensiune 20 kV

Aeroportul este alimentat pe Medie Tensiune din stația de transformare Vetiș, prin LEA 20 kV până la PTZ 409. Ca soluție de alimentare de rezervă, aeroportul mai este alimentat din stația de alimentare Carpați prin LEA 20 kV.

### 5. Descrierea achiziției

Obiectul procedurii de achiziție îl constituie încheierea unui acord cadru de furnizare energie electrică, care se va încheia pe perioadă de 12 luni, în cadrul acordului cadru se vor încheia 2 contracte subsecvente, câte un contract subsecvent pe an bugetar în funcție de fondurile financiare disponibile.

Primul contract subsecvent valabil începând de la data semnării de către ambele părți până la data de 31.12.2026, al doilea contract subsecvent valabil din 01.01.2027 până la încetarea termenului de valabilitate a acordului cadru.

Cantitatea estimată de energie electrică **medie tensiune** a fi achiziționată este de **1.980.000 KWh**, astfel:

- tensiune furnizare **20 kV**
- profil mixt (zi + noapte, orele 00:00 – 24:00)
- consum maxim lunar estimat **165.000 KWh**
- consum minim lunar estimat **132.000 KWh**

Energie electrică	U.M.	Cantitate <b>minimă</b> – 12 luni	Cantitate <b>maximă</b> – 12 luni
Medie tensiune	KWh	1.584.000	1.980.000

**Cantitățile de energie electrică sunt estimate, astfel că Entitatea Contractantă nu este obligată să achiziționeze nici cantitățile minime și nu este limitată a achiziționa nici cantitățile maxime.**

Având în vedere domeniul de activitate - transport aerian, furnizarea energiei electrice la locurile de consum se va face în mod constant și continuu (fără întreruperi) precum și fără limită de consum, pentru siguranța serviciilor aferente transportului aerian.

## 6. Obligații și cerințe tehnice privind furnizarea de energie electrică

Furnizarea energiei electrice trebuie să respecte următoarele condiții tehnice:

- 6.1 Furnizorul de energie electrică trebuie să aibă licența de furnizare, emisă de Autoritatea Națională de Reglementare în Domeniul Energiei (ANRE), valabilă la data încheierii acordului cadru. În cazul în care licența de furnizare expiră în perioada derulării acordului cadru, furnizorul desemnat câștigător are obligația de a prezenta autorității contractante în termen de 3 zile lucrătoare de la data expirării licenței, copia noii licențe de furnizare, în scopul verificării condiției.
- 6.2 Pentru punctele de consum, energia electrică furnizată va respecta indicatorii de performanță stabiliți de ANRE conform Standardului de performanță pentru serviciul de distribuție a energiei electrice, aprobat prin Ordinul președintelui ANRE nr. 28/2007 (abateri de  $\pm 1\%$  la frecvența de 50 Hz, abateri ale tensiunii de alimentare  $U_n \pm 10\%$ ).
- 6.3 Energia electrică furnizată conform prevederilor prezentului caiet de sarcini se va măsura cu respectarea prevederilor „Codului de măsurare a energiei electrice” aprobat prin ordinul președintelui ANRE nr. 17/2002.
- 6.4 Contravaloarea contoarelor și înlocuirea acestora vor fi suportate integral de către operatorul de rețea, pe cheltuiala sa, în conformitate cu prevederile emise de ANRE.
- 6.5 Furnizorul va asigura în punctul de consum atât cantitatea de energie electrică și factorul de putere solicitat, cât și serviciul de transport și distribuție. În acest sens, furnizorul are obligația de a încheia contracte cu operatorii de transport și distribuție până la data încetării de drept a acordului cadru de furnizare a energiei electrice.  
Gradul de siguranță în punctul de delimitare: în cazul întreruperii accidentale, durata maximă de întrerupere va fi conform avizului tehnic de racordare.
- 6.6 Pentru punctele de consum și având în vedere programul permanent de lucru al achizitorului, furnizorul **va asigura în mod obligatoriu**, prin intermediul operatorului de măsură și distribuție:
  - Evidența cantității de energie electrică furnizată;
  - Anunțarea achizitorului/consumatorului despre întreruperile programate în furnizarea energiei electrice, conform prevederilor legale în vigoare inclusiv celor prevăzute în



- Standardul de performanță pentru serviciul de distribuție a energiei electrice;
- Gestiunea grupurilor de măsurare;
  - Instalarea, verificarea, întreținerea, repararea și înlocuirea grupurilor de măsură;
  - Confirmarea de către o persoană autorizată a furnizorului a oricărei întreruperi;
  - Existența unor centre de prelucrare a reclamațiilor telefonice, fiecare reclamație fiind înregistrată, reclamantul primind număr de înregistrare. Furnizorul este obligat să verifice în termen de **maxim 1 oră** situațiile deosebite sesizate de achizitor și să răspundă tuturor reclamațiilor și sesizărilor acestuia în termenul legal, conform prevederilor Standardului de performanță pentru activitatea de furnizare a energiei electrice. Furnizorul se obligă să dispună măsuri de remediere, în termen **maxim de 1 oră** de la constatare, a defecțiunilor sau deranjamentelor survenite la instalațiile de transport și distribuție iar remedierea acestora să fie realizate în cel mai scurt timp posibil;
- 6.7 Furnizorul va asigura un punct permanent de contact (7 zile din 7, 24 de ore din 24) în vederea rezolvării unor situații urgente, neprevăzute care ar putea apărea atât în ceea ce privește recepția sesizărilor. **Detaliile privind punctul permanent de contact (adresa, telefon, personal) și timpul de răspuns la sesizări vor fi prezentate în cadrul propunerii tehnice.**
- 6.8 Furnizorul desemnat câștigător va lua toate măsurile necesare pentru ca la intrarea în vigoare a acordului cadru să nu fie necesară debransarea și/sau rebransarea fizică, de la furnizorul actual și să nu existe întreruperi în furnizarea energiei electrice.
- 6.10 Furnizorul va asigura posibilitatea neutilizării în totalitate a cantității de energie electrică contractată / perioada contractuală, fără a pretinde plata de daune-interese din partea achizitorului.
- 6.11 Furnizorul va fi partea responsabilă cu echilibrarea energiei furnizate sau va putea delega responsabilitatea echilibrării către o altă PRE (Parte Responsabilă cu Echilibrarea), în conformitate cu prevederile Codului Comercial al pieței angro de energie electrică.
- 6.12 Entitatea contractantă nu se obligă să contracteze întreaga cantitate de energie electrică estimată iar furnizorul nu poate emite nicio pretenție în cazul în care cantitatea maximă estimată nu va fi consumată.
- 6.13 Nu vor fi facturate consumuri viitoare, prezumate sau orice alte garanții de consum.
- 6.14 Nu se va percepe avans pentru cantitatea de energie electrică contractată și nici un fel de plăți în avans sau părți parțiale în afara plăților lunare.
- 6.15 Decontările se vor face doar pentru cantitățile efectiv consumate.
- 6.16 Contravaloarea dezechilibrelor orare va fi suportată integral de către furnizor în cadrul PRE-ului din care acesta face parte.
- 6.17 Orice alte cheltuieli legate de piața de echilibrare a energiei electrice, alte taxe și comisioane necesare îndeplinirii acordului cadru de furnizare, cad în sarcina exclusivă a furnizorului.

- 6.18 În cazul în care apar diferențe între cantitatea de energie electrică contractată și cea efectiv furnizată și consumată, entitatea contractantă va achita cantitatea efectiv consumată.
- 6.19 Furnizorul va asigura în limitele nivelului de siguranță continuitatea în alimentarea cu energie electrică.
- 6.20 Furnizorul prin intermediul operatorului de transport și a operatorului de distribuție va verifica funcționarea echipamentelor de măsură conform reglementărilor în vigoare și va efectua reviziile și reparațiile planificate tuturor echipamentelor de transport și distribuție aferente;
- 6.21 Furnizorul se obligă să acorde despăgubiri consumatorului pentru pagubele datorate întreruperilor în furnizarea energiei electrice din vina furnizorului de energie, ținând cont de specificul activității consumatorului, până la valoarea de înlocuire a bunurilor ca defecte. Despăgubirea se va face în termen de 10 zile de la data constatării și comunicării, fără alte demersuri din partea beneficiarului;
- 6.22 Furnizorul se obligă să analizeze și să răspundă în scris la sesizările scrise ale consumatorului în termenul legal prevăzut în Standardul de performanță pentru furnizarea energiei electrice, de la data înregistrării acestora;
- 6.23 Furnizorul se obligă să anunțe consumatorul cu minim 5 zile înainte de întreruperile programate în furnizarea energiei electrice sau eventualele revizii planificate;
- 6.24 În cazul unor defecțiuni la instalațiile de utilizare a consumatorului, la cererea acestuia, furnizorul va lua măsuri de întrerupere a furnizării energiei electrice și de separare vizibilă a instalației față de rețeaua de alimentare;
- 6.25 Să ia măsuri în cel mai scurt timp pentru remedierea defecțiunilor și a deranjamentelor survenite la instalațiile de distribuție/transport;
- 6.26 Nu se va accepta aplicarea de penalități cumulative pentru aceeași sumă datorată;
- 6.27 Beneficiarul poate aplica penalități în cazul în care energia electrică nu este livrată conform parametrilor contractuali și/sau în cazul întreruperilor în furnizare mai mari decât cele prevăzute în convenția de exploatare;

## **7. Atribuțiile și responsabilitățile părților**

### **7.1. Atribuțiile Ofertanților**

Prin depunerea unei oferte, Ofertantul acceptă în prealabil condițiile prezentului Caiet de Sarcini, indiferent care sunt condițiile proprii de furnizare a energiei electrice. Ofertanții au obligația de a analiza cu atenție prevederile Caietului de Sarcini și de a pregăti oferta conform tuturor instrucțiunilor conținute în acesta.



## 7.2. Atribuțiile Entității Contractante

Entitatea Contractantă este responsabilă pentru:

- Să achite integral și la termen facturile pentru energia electrică consumată, conform termenelor stabilite în acordul cadru/contract subsecvent.
- Să asigure prin surse și soluții proprii, tehnologice și/sau energetice, evitarea unor efecte deosebite la întreruperea alimentării cu energie electrică din SEN (Sistemul Energetic Național) în cazul în care există echipamente sau instalații critice;
- Să ia măsuri de evitare a supracompensării energiei reactive;
- Să comunice în scris Contractantului orice modificare a elementelor care au stat la baza întocmirii contractului (date de identificare, persoane de contact, modificări în instalațiile electrice, etc);

## 8. Stabilirea pretului unitar al energiei electrice

### 8.1 Prețul achiziției:

Furnizorul va prezenta structura prețului total de furnizare aferent energiei electrice active, detaliat, după cum urmează:

**Prețul unitar total (lei/KWh) se calculează astfel:**

- Preț de bază (furnizor) \_\_\_\_\_ lei/KWh;
- Tarife reglementate:
  - Tarif reglementat de introducere în rețea \_\_\_\_\_ lei/KWh
  - Tarif reglementat de extragere din rețea \_\_\_\_\_ lei/KWh
  - Tarif reglementat pentru servicii de sistem \_\_\_\_\_ lei/KWh
  - Tarif reglementat specific pentru distribuția de energie MT \_\_\_\_\_ lei/KWh
  - Tarif reglementat specific pentru distribuția de energie JT \_\_\_\_\_ lei/KWh
- Contribuție pentru cogenerare de înaltă eficiență \_\_\_\_\_ lei/KWh
- Cost certificate verzi \_\_\_\_\_ lei/KWh
- Acciza \_\_\_\_\_ lei/KWh
- Contribuția aferentă contractelor pentru diferență = CfD.

În conformitate cu prevederile art. 28 din HG 395/2016, cu modificările și completările ulterioare, ajustarea prețului se admite pentru toate componentele de formare a prețului cu excepția prețului de bază (furnizor).

Modificările se fac în funcție de reglementările Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei (ANRE).

8.2 **Prețul de bază (furnizor) este garantat, ferm și nemodificat pe toată durata acordului cadru, indiferent de consumul prognozat. Nu se percep penalizări pentru eventualele abateri de la prognoză.**

8.3 Energia electrică reactivă inductiv/capacitivă se va plăti conform prevederilor legale în vigoare la data emiterii facturii.

#### 8.4 **Facturare, modalități și termene de plată**

Modalitățile de plată pentru energia electrică consumată vor fi prevăzute în contractul subsecvent de furnizare.

1. Furnizorul va emite lunar o factură pentru cantitatea totală de energie electrică consumată în luna precedentă pentru locul de consum al achizitorului;
2. Facturarea se va realiza numai pentru consumul măsurat, efectiv, stabilirea cantităților de energie electrică și a mărimilor fizice aferente consumate se face pe baza datelor citite de furnizor, la datele convenite cu reprezentanții achizitorului, în prezența unui delegat al acestuia.
3. Nu se vor factura consumuri viitoare, prezumate sau orice alte garanții de consum.
4. Nu se va percepe avans pentru cantitatea de energie electrică contractată.
5. **Facturile emise vor fi transmise prin sistemul E-Factura.**
6. Facturile vor conține în clar cel puțin următoarele elemente:

Ofertanții vor avea în vedere ca la emiterea facturilor, acestea să cuprindă **OBLIGATORIU**:

- datele de identificare ale locului de consum
- data emiterii,
- perioada de facturare,
- data scadentă (conform prevederilor contractuale),
- indexul vechi - indexul nou (cu precizarea dacă sunt estimate sau citite),
- cantitatea de energie electrică exprimată **în kWh**,
- tarifele reglementate A.N.R.E.,
- instrumentele și modalitățile de plată,
- Prețul energiei electrice va fi detaliat, evidențiindu-se toate componentele acestuia, costuri legal stabilite prin ordine/decizii ANRE publicate în Monitorul Oficial (accize, contribuția pentru cogenerare de înaltă eficiență, certificate verzi și alte asemenea legal constituite) vor fi defalcate separate
- Furnizorul va transmite factura prin **sistemul electronic RO e-factură și e-mail** după confirmarea cantităților de energie de către achizitor,
- Alte informații, în conformitate cu prevederile legale.

9. **Termenul de scadență al facturilor este de 30 de zile calendaristice de la data primirii facturii prin sistemul E-Factura.**

Data emiterii facturii și termenul de scadență vor fi înscrise pe factură.

Factura se consideră achitată de către consumator la data înregistrării plății în extrasul bancar al achizitorului, sau prin orice mod prevăzut expres în alte reglementări legate de plată, acceptate de către furnizor.

## 10. Criteriul de atribuire

Criteriul de atribuire este prețul cel mai scăzut.

Conform art. 209 alin.(3) lit.d) din Legea 99/2016 privind achizițiile sectoriale entitatea contractantă va utiliza criteriul "prețul cel mai scăzut",

coroborat cu *ali. 3<sup>^1</sup>) Entitatea contractantă poate utiliza criteriul prețul cel mai scăzut numai în situația în care achiziționează produse, servicii sau lucrări a căror valoare estimată a contractului nu depășește pragurile prevăzute la art. 12 alin. (1), precum și în situația aplicării procedurii de negociere fără invitație prealabilă la o procedură concurențială de ofertare prevăzute la art. 117 alin. (1) lit. c).*

și având în vedere că valoarea estimată este mai mică decât pragurile prevăzute la art.12 alin.(1) entitatea contractantă allege criteriul de atribuire prețul cel mai scăzut.

În cazul în care două sau mai multe oferte vor fi clasate pe primul loc, departajarea se va face astfel: entitatea contractantă va solicita noi propuneri financiare operatorilor economici de pe primul loc, sub forma de clarificări de documente în SEAP, având în vedere că procedura de atribuire se desfășoară integral prin mijloace electronice, caz în care contractul va fi atribuit ofertantului a cărui noua propunere financiară are prețul cel mai scăzut.

## 11. Considerații generale obligatorii pentru ofertanți

Furnizarea energiei electrice se va contracta numai cu o societate ce are obiect de activitate adecvat prezentei proceduri.

Ofertantul are obligația să răspundă solicitărilor achizitorului referitor la desfășurarea activității de furnizare a energiei electrice, conform Legii 123/2012 a energiei electrice și a gazelor naturale modificată prin Legea 155/2020 și a Ordinului ANRE 61/2016 pentru aprobarea Regulamentului de etichetare a energiei electrice.

Rezilierea contractului din inițiativa consumatorului sau furnizorului se va face în conformitate cu legislația în domeniu.

Ofertanții sunt obligați să precizeze în propunerea tehnică modalitatea de soluționare a eventualelor solicitări de remediere a avariilor (nr. telefon, persoana de contact), precum și durata de soluționare a acestor solicitări. În acest sens, furnizorul trebuie să pună la dispoziția entității contractante un punct unic de contact pentru anunțarea facilă a oricărei probleme apărute în furnizarea de energie electrice.

Propunerea tehnică trebuie să reflecte asumarea de către ofertant a tuturor cerințelor minime obligatorii prevăzute în Caietul de sarcini. În acest scop propunerea tehnică va conține documente/descrieri/precizări punctuale privind cerințele din caietul de sarcini, prin care să se

demonstreze corespondența propunerii tehnice cu cerințele respective. Nu sunt acceptate limitări ale obligațiilor ofertantului față de cerințele prezentate în documentația de atribuire.

În caz contrar, oferta va fi declarată neconformă și respinsă, în conformitate cu prevederile art.228 alin. (5) din Legea 99/2016.

## 12. Modul de prezentare al ofertei

Ofertanții elaborează oferta în conformitate cu prevederile documentației de atribuire și va fi prezentată astfel încât să corespundă tuturor criteriilor minime stabilite prin prezentul caiet de sarcini.

## 13. Legislație aplicabilă

Prevederi legale pe care operatorul economic trebuie să le respecte:

- Legea Achizițiilor sectoriale nr.99/2016;
- H.G. 394/2016 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a prevederilor referitoare la atribuirea contractului sectorial/acordului-cadru din Legea 99/2016 privind achizițiile sectoriale;
- Ordinul A.N.R.E. nr.6/2017 privind aprobarea „Standardului de performanță pentru activitatea de furnizare a energiei electrice”;
- Ordin A.N.R.E. nr. 214 din 09.12.2020 actualizat privind aprobarea tarifului mediu pentru serviciul de transport, a componentelor tarifului de transport de introducere a energiei electrice în rețea(TG) și de extragere a energiei electrice din rețea (TL), a tarifului pentru serviciul de sistem și a prețului reglementat pentru energia electrica reactive, practicate de Compania Naționaăa de Transport al Energiei Electrice „Transelectrica S.A.”;
- Ordin A.N.R.E 69/2022 privind aprobarea contribuției pentru cogenerarea de înaltă eficiența și a unor prevederi privind modul de facturare a acesteia;
- Ordinul nr. 235/2019 pentru aprobarea Regulamentului de furnizare a energiei electrice la clienții finali.

Întocmit,  
Director tehnic interimar

