



Nr.data.397./17.11.2021

CAIET DE SARCINI
privind achiziția de energie electrică pentru sediul
C.N.S.P.

1. Obiectul achizitiei: - Încheiere contract pentru furnizare energie electrică Medie Tensiune, cu valabilitate de 6 luni, aferent anului 2022.
2. Cod CPV: - 09310000-5 - Electricitate (Rev.2)
3. Denumirea autorității contractante: - Comisia Națională de Strategie și Prognoză - București, str. Cristian Popișteanu, nr. 2-4, sector 1 cod fiscal 15599677
4. Punct de consum: - Sediul Comisiei Naționale de Strategie și Prognoză, strada Cristian Popișteanu nr. 2-4, sector 1, București.
5. Clasa rețelei electrice proprii: - Medie tensiune (MT)
6. Cantitatea de energie electrică activă estimată (Medie tensiune - MT) a se contracta pentru o perioadă de 6 luni (anul 2022):
 - Cantitate minimă estimată pentru 6 luni (01.01.2022- 30.06.2022):
50 MWh.
 - Cantitate maximă estimată pentru 6 luni (01.01.2022- 30.06.2022):
55 MWh.
7. Durata contractului: 6 luni.
Contractul de furnizare urmează să fie încheiat cu ofertantul declarat câștigător pentru perioada de 6 luni, începând cu data **01.01.2022** ora 00:00 - **30.06.2022** ora 24:00.
8. **Criteriul de atribuire:** „Prețul cel mai scăzut”.
9. **Obligațiile furnizorului:**
 - să dețină licență pentru furnizarea energiei electrice emise de către ANRE, în termenul de valabilitate;
 - să asigure prin contract prețul fix al energiei electrice active, respectiv cel ofertat, pe toată durata valabilității contractului încheiat.
 - să furnizeze energie electrică la locul de consum ale achizitorului;



-
- să furnizeze cantitatea de energie electrică consumată efectiv de achizitor, indiferent de cantitatea contractată estimată, la prețul oferat;
 - să gestioneze grupurile de măsură și să asigure echipamente de măsură în conformitate cu reglementările legale în vigoare;
 - să asigure serviciu complet, inclusiv contractarea cu operatorii de rețea a serviciilor specifice aferente furnizării energiei electrice;
 - să asigure furnizarea energiei electrice în punctul de delimitare a instalațiilor electrice la parametri de calitate în concordanță cu standardul de performanță și cu condițiile din avizele tehnice de racordare și convențiile de exploatare în vigoare;
 - să asigure gradul de siguranță în punctul de delimitare, în conformitate cu condițiile din avizele tehnice de racordare și convențiile de exploatare în vigoare;
 - are obligația de a asigura montarea unor echipamente de măsură ce se impun în conformitate cu reglementările legale în vigoare și să obțină toate avizele necesare fără implicarea achizitorului și fără costuri suplimentare din partea acestuia privind echipamentele de măsurare.

9. Reglementări privind piața de energie

Respectarea tuturor reglementărilor în vigoare privind piața de energie electrică din România, printre care:

- Codul Comercial al Pieței Anglo de Energie Electrică
- Regulamentul de Furnizare a Energiei Electrice
- Codul de Măsurare a Energiei Electrice- Codurile Tehnice ale Rețelei electrice de Transport și Rețele Electrice de Distribuție, etc.

Energia electrică furnizată va respecta parametrii impuși de către A.N.R.E. în ce privește tensiunea și frecvența (abateri ale tensiunii de alimentare $\pm 10\%$ Un și respectiv $\pm 2\%$ fn, conform standardului de performanță).