

CAIET DE SARCINI

Data " 12 " februarie 2025

- 1. Obiectul:** Reconstrucția echipamentului de distribuție 0,4kV, conectarea generatorului electric diesel cu puterea de 1400kVA în rețeaua de distribuție 0,4kV amplasat pe teritoriul a IMSP Spitalul Clinic Republican "Timofei Moșneaga", mun. Chișinău.

Autoritatea contractantă: IMSP Spitalul Clinic Republican, „Timofei Moșneaga” mun. Chișinău”, str. Testimițeanu 29.

Descriere generală:

Lucrările se vor desfășura la adresa IMSP Spitalul Clinic Republican, „Timofei Moșneaga” mun. Chișinău”, str. Testimițeanu 29. Posturile de transformare și distribuție se află în subsolul clădirilor, iar generatoarele urmează a fi instalate în imediata apropiere a clădirilor (la suprafața solului).

- 2. Informații și proiectare**

Documentația de deviz elaborat în baza volumelor și verificată, în conformitate cu actele legislative și a documentației în vigoare.

- 3. Materiale, compatibilități, reglementări tehnice și standarde utilizate**

Materialele pentru renovarea posturilor de transformare, distribuție și instalarea generatoarelor vor fi folosite conform proiectului de execuție.

La elaborarea ofertei financiare și a graficului de execuție ofertantul va lua în calcul că șantierul este în spital și activitatea medicală nu poate fi întreruptă, iar lucrările vor fi efectuate preponderent noaptea și în zilele de sâmbătă și duminică. Deconectare energiei electrice trebuie coordonată din timp, înafara programului medical și nu poate dura mai mult timp. Cheltuielile ce țin de iluminare șantierului vor fi asigurate de ofertant. Termenul maxim de execuție este de 5 luni. Accesul muncitorilor în PT și PD se efectuează în baza legitimațiilor și a certificatelor de securitate corespunzătoare.

- 4. Mostre**

- a. Ofertantul o să specifice denumirea materialelor folosite, o să prezinte certificate de conformitate sau fișa tehnică pentru materialele utilizate, agrement tehnic pentru materialele noi. Conform proiectului de execuție
- b. La solicitare în decurs de 3 zile, operatorul va prezenta mostrele pentru materialele de bază, care vor fi solicitate și utilizate la efectuarea lucrărilor în timpul îndeplinirii lucrărilor.

- 5. Furnizarea, păstrarea, protecția materialelor și a lucrărilor. Securitatea construcțiilor și a terenurilor aferente**

Materialele se vor transporta și păstra, conform cerințelor producătorilor și furnizorilor.

6. Încercări, instrucțiuni, garanții ale furnizorilor, desene și scheme de execuție

Cartea tehnică a construcțiilor va fi completată de executor, semnată și transmisă beneficiarului. Toate măsurările de laborator, conform legislației în vigoare, vor fi prezentate la finalizare lucrărilor, inclusiv schemele de execuție, iar costul va fi inclus în ofertă.

7. Remedierea viciilor ascunse și a defectelor

Defectele apărute în termenul garanției de buna execuție vor fi înlăturate de antreprenor, conform legislației în vigoare din cont propriu.

8. Trasarea geodezică a lucrărilor, toleranțe de execuție

La finalizarea lucrărilor se va efectua o topografie de execuție și va fi coordonată cu primăria (costul va fi inclus în ofertă).

9. Parametrii de calcul ai elementelor constructive

Conform proiectului de execuție

10. Criterii privind calculul sistemelor de încălzire, ventilare și condiționare a aerului

Conform proiectului de execuție

11. Nivelul admis al zgomotului și al vibrațiilor

Conform proiectului de execuție

12. Cerințe privind montarea utilajelor și a instalațiilor

Conform proiectului de execuție

13. Lucrări de construcții aferente montării instalațiilor

Conform proiectului de execuție

14. Articole, produse și piese necesare instalațiilor

Conform proiectului de execuție

15. Echipamentele, instalațiile, utilajele, sculele, instrumentele, dispozitivele și alte obiecte necesare pentru executarea lucrărilor

Conform proiectului de execuție

16. Definiții

Antreprenor – persoană fizică sau juridică, care execută lucrări sau servicii prin contract de antrepriză încheiat cu beneficiarul.

Beneficiar – persoană fizică sau juridică abilitată de investitor, care realizează proiectul de investiții.

Documentație normativă – documentație, care stabilește un complex de norme, reguli, prevederi, condiții obligatorii de respectat la proiectare, executarea prospecțiunilor tehnice și construcție, reparație capitală a clădirilor și construcțiilor, precum și la fabricarea elementelor, articolelor și materialelor de construcții.

Documentație de proiect – set de documente, care cuprind sistemul de materiale, calcul și texte utilizate la reparația obiectului.

Defecte – este orice parte a lucrărilor executate incomplet, conform prevederilor contractului, proiectului.

Investitor – persoană fizică sau juridică, care plasează mijloacele patrimoniale, financiare, proprii, împrumutate sau sub formă de investiții pentru atingerea scopurilor comerciale, sociale de binefacere etc.

Furnizor – persoană fizică sau juridică, care prin contract asigură livrarea consumatorului materiale de construcție, utilaj.

Licență – documentul care confirmă la un anumit gen de activitate.

Șantier – este zona definită în datele contractului

Lucrările – cerința contractului ca Antreprenorul să execute și să transmită Investitorului.

17.Cerințe privind calculul costului

Valoarea ofertei este calculată conform CPL.01.01-2012-„Instrucțiuni privind întocmirea devizelor pentru lucrările de construcții montaj prin metoda de resurse,, Lista cu cantități de lucrări pentru devizele pe obiect se anexează. Oferta va include și costurile pentru cerințele indicate în caietul de sarcini.

18.Documente obligatorii la depunerea ofertei

Conform anunțului de participare

19.Documente obligatorii la evaluarea ofertelor

Conform anunțului de participare

Șef Serviciul electrotehnic și exploatarea ascensoarelor



Isac Victor

Șef Departament gestionarea patrimoniului



Pidleac Dragoș