
Servicii de proiectare, asistenta tehnica și execuție lucrări de modernizare a infrastructurii secundare de irigații, în cadrul proiectului "REABILITAREA SI RETEHNOLOGIZAREA PLOTULUI DE IRIGATII APARTINAND OUAI SPP 2 RIMNICELU"

I.D.: 68701454

Documente participare:

- FisaDate_DF1146063.pdf
- 1. Instructiuni Proiectare si Executie.pdf
- 2. Formulare pentru ofertanti.pdf
- 2.1 Formular_Contract_.pdf
- 3. DALI.pdf
- 4. Clarificari CTE.pdf
- 5. Clarificari AFIR.pdf
- 6. ATR.pdf
- 7. Caiet de Sarcini.pdf
- DUAE_CERERE_164816.xml

| | | | |
|-----------------|----------|------------|---|
| Data publicarii | 05.05.22 | Coduri CPV | 45232120-9 71200000-0 71300000-1 71322000-1 |
|-----------------|----------|------------|---|

| | | | |
|----------------------------------|----------|-------------------|-------------------------------------|
| Termenul limita pentru depunere: | 25.05.22 | Pretul estimativ: | 4.521.677,05 RON - 4.521.677,05 RON |
|----------------------------------|----------|-------------------|-------------------------------------|

Descriere: Obiectul contractului îl reprezintă lucrări de îmbunătățiri funciare, constând în execuție de lucrări, servicii de proiectare și asistență tehnică pentru proiectul "REABILITAREA ȘI RETEHNOLOGIZAREA PLOTULUI DE IRIGATII APARTINAND OUAII SPP 2 RIMNICELU". Lucrările prevăzute a se executa sunt: a. Stația de pompare se va păstra pe actualul amplasament, dar va suporta următoarele lucrări: -reabilitarea clădirilor /construcțiilor din incinta SPP2; - reabilitarea platformei SPP2; -realizarea noilor fundații pentru electropompe și pentru echipamentele electrice; -realizarea împrejmuirii stației de pompare; -realizarea tuturor instalațiilor electrice necesare la clădire și la utilaje cu racordarea la alimentarea cu energia electrică; -înlocuirea actualelor agregate cu șase electropompe noi, două tip Brates 400 cu Q=650 l/sec și P=132 KW; două pompe cu ax vertical, Q=85 l/sec și P=55 KW; două pompe cu ax vertical, Q=200 l/sec și P=132 KW; dotate cu două convertizoare de frecvență 132KW/400V, un softstarter 132KW/400V și două softstartere 55KW/400V; b. Configurarea unei noi rețele de distribuție a apei, cu două conducte principale și șapte conducte de tip antene cu hidranți: -înlocuirea conductei principale CP1 cu conducta nouă din PE100 PN8 SDR21 cu DN600 (450 m) + DN350 (800 m) + DN300 (350 m), cu lucrările conexe: - realizarea nodurilor hidraulice pentru racordarea noilor antene la CP-ul nou; -montarea a 2 debitmetre pentru măsurarea, indicarea și contorizarea debitelor și volumelor de apă de irigații pompate din SPP2 prin cele două CP-uri noi și distribuite prin intermediul antenelor pe suprafața netă totală irigabilă de 830 ha; -montarea vanelor ovale de linie, a DAD-urilor și a ventilelor de golire a CP1; -înlocuirea antenelor A1 și A3 aferente CP1 cu conducte noi realizate din PE100 PN8 SDR21; Servicii de proiectare: - Elaborarea documentației de proiectare pentru obiectivul de investiții "REABILITAREA ȘI RETEHNOLOGIZAREA PLOTULUI DE IRIGATII APARTINAND OUAII SPP 2 RIMNICELU" presupune următoarele faze: Proiect tehnic +Caiet de sarcini + Detalii de execuție (PT+DE) și Asistență tehnică din partea proiectantului pe perioada de execuție a lucrărilor. Conținutul cadru al documentațiilor de proiectare va respecta prevederile legale în vigoare, respectiv HG nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice. Situația prin proiectul de investiții se completează cu informațiile prezentate în cadrul studiului DALI, anexa la documentația de atribuire. Achizitorul are dreptul de a acorda avans executantului în cuantum de 30%, dacă acesta solicită, numai contra unei scrisori de garanție/bilet la ordin și numai în limita prevăzută de lege și de instrucțiunile prevăzute în contractul de finanțare al proiectului.
