

Proiectare si executie lucrari de modernizare a infrastructurii secundare de irigatii in cadrul proiectului: "REABILITAREA, MODERNIZAREA ȘI AUTOMATIZAREA STAȚIEI AFERENTE PLOTULUI DE IRIGAȚII SPP4, O.U.A.I. GRINDU - PRUT, JUDEȚUL GALAȚI"

I.D.: 61489404

Documente participare:

- 1. Documentatie atribuire - Formulare Grindu-semnat.pdf
- 2. Caiet sarcini Grindu Prut.pdf
- 3. Certificat urbanism Grindu.pdf
- 4. DALI Grindu Prut.pdf
- 5. Expertiza tehnica Grindu.pdf
- 6. Studiu topografic Grindu Prut.pdf
- 7. Grafic investitie actualizat Grindu.pdf
- FisaDate_DF1126233.pdf
- DUAE_CERERE_141890.xml

Data publicarii	01.10.21	Coduri CPV	45232120-9 43323000-3 71322000-1 71356200-0
-----------------	----------	------------	---

Termenul limita pentru depunere:	18.10.21	Pretul estimativ:	4.242.167,05 RON - 4.242.167,05 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

Descriere: Contractul are ca scop Proiectare si executie lucrari pentru obiectivul de investitie:"REABILITAREA, MODERNIZAREA ȘI AUTOMATIZAREA STAȚIEI AFERENTE PLOTULUI DE IRIGAȚII SPP4, O.U.A.I. GRINDU - PRUT, JUDEȚUL GALAȚI" Plotul SPP 4 are o suprafață brută de 1873 ha și o suprafață netă de 1866. Alimentarea SPP4 se face din râul Prut prin Stația de pompare SPA Prut, din canalul limitrof CCE/2. Plotul SPP 4 are două conducte secundare CS1 și CS2 care distribuie apa prin intermediul a 12 antene și este deservit de Stația de punere sub presiune SPP 4. Conductele secundare CS1 și CS2, se prezintă în condiții satisfăcătoare de funcționare nefiind necesare în această etapă lucrări de reabilitare. S-a prevăzut totuși înlocuirea tronsoanelor de plecare din SPP 4, cu conductă din OL, Dext = 500mm și Dext = 600mm. SPP 4 este compusă dintr-o cuvă echipată echipată inițial8 pompe submersibile cu ax vertical. Se impune ca necesitate reechiparea cu (4+1) pompe noi cu ax vertical, echipate cu 5 convertizoare de frecvență noi. La instalația de curățire a apei sitele și electropalanul de acționare nu mai există fiind necesară înlocuirea lor. Se propune înlocuirea grătarului și a sitei cu un grătar des cu acționare manuală. La instalația de măsurare a nivelelor este necesara inlocuirea senzorilor de nivel aferenți instalației de automatizare. Se impune realizarea unui nou sistem de automatizare cu protecții și blocaje. Se prevede realizarea unei noi instalații de aerisire / dezaerisire. Se va achiziționa și monta un debitmetru electromagnetic general. La stația de pompare sunt necesare lucrări de refacerea tencuielii. La Cladire SPP 4- Gospodăria electrică se prevăd lucrări de desfacere refacere a tencuielilor, vopsitorii, refacerea terasei, hidroizolației și înlocuirea ferestrelor. La clădirea aferentă personalului de operare se prevăd lucrări de reparatii tencuieli, zugrăveli interioare si exterioare, refacerea învelitorii cu asteriala, tigla metalica, jgheburii si burlane, tâmplarie PVC/Al. Termenul limita pana la care autoritatea contractanta va raspunde solicitarilor de clarificari/informatii suplimentare in legatura cu documentatia de atribuire - in a 6-a zi inainte de data limita de depunere a ofertelor. Numarul minim de zile pana la care se pot solicita clarificari inainte de data limita de depunere a ofertelor: 9 zile.