

Proiectare și execuție lucrări de modernizare a infrastructurii secundare de irigații în localitatea Mircea Vodă, județul Brăila în cadrul proiectului „MODERNIZAREA ȘI REABILITAREA PLOTULUI DE IRIGAȚII, SPP 9 ISG, APARTINÂND O.U.A.I. ISG MIRCEA VODĂ, JUDEȚUL BRĂILA, DIN AMENAJAREA HIDROTEHNICĂ IANCA-SURDILA GRECI,,

I.D.: 37331659

Documente participare:

- 7-SCN1048649.zip

| | | | |
|----------------------------------|----------|-------------------|-------------------------------------|
| Data publicarii | 19.07.19 | Coduri CPV | 45232120-9 |
| Termenul limita pentru depunere: | 06.08.19 | Pretul estimativ: | 4.311.912,26 RON - 4.311.912,26 RON |

Descriere: Obiectul contractului îl reprezintă: Proiectare și execuție lucrări de modernizare a infrastructurii secundare de irigații în localitatea Mircea Vodă, județul Brăila în cadrul proiectului „MODERNIZAREA ȘI REABILITAREA PLOTULUI DE IRIGAȚII, SPP 9 ISG, APARTINÂND O.U.A.I. ISG MIRCEA VODĂ, JUDEȚUL BRĂILA, DIN AMENAJAREA HIDROTEHNICĂ IANCA-SURDILA GRECI,, Contractul constă în: a) Servicii de proiectare: - Elaborare proiect tehnic (PAC, PAD-dacă e cazul, POE, PTE) - Asistență tehnică din partea proiectantului b) Organizare de șantier c) Execuție lucrări de construcții-montaj aferente obiectivului de investiție „MODERNIZAREA ȘI REABILITAREA PLOTULUI DE IRIGAȚII, SPP 9 ISG, APARTINÂND O.U.A.I. ISG MIRCEA VODĂ, JUDEȚUL BRĂILA, DIN AMENAJAREA HIDROTEHNICĂ IANCA-SURDILA GRECI,, care vor consta din: Lucrările de modernizare și re tehnologizare pentru SPP 9 ISG, aparținând O.U.A.I. ISG Mircea Vodă, care vor consta din: • Retehnologizarea stației de pompare și punere sub presiune prin înlocuirea electropompelor existente dar nefuncționale cu electropompe noi. • Înlocuirea instalațiilor hidraulice și hidromecanice existente în stația de pompare pentru realizarea instalației de contorizare a apei pentru irigații (debitmetre pentru irigații, stuturi de țevi, flanșe, coturi, teuri, etc.); • Lucrări de reparatii-constructii (reabilitarea clădirilor pentru instalații electrice, lucrări de izolație infrastructură, reabilitarea cuvei stației de pompare, etc.); • Lucrări de reabilitare a conductelor și nodurilor hidrotehnice și înlocuire a armăturilor rețelei de distribuție: vane de linie, hidranți, instalații de aerisire-dezaerisire, instalații de golire; • Modernizarea și re tehnologizarea sistemului de alimentare și distribuție a energiei electrice din cadrul stațiilor de pompare, modernizarea și re tehnologizarea sistemelor de acționare a electropompelor prin montarea convertizoarelor de frecvență și a unor softstartere. • Retehnologizarea stației de pompare punere sub presiune SPP 9 ISG se realizează prin înlocuirea a 9 electropompe cu electropompe noi, cu caracteristici funcționale conform tabelului de mai jos și care vor asigura irigarea prin aspersiune a întregii suprafețe amenajate pentru irigații. • Înlocuirea instalațiilor hidraulice și hidromecanice pe circuitul de refulare al pompelor • Înlocuire colector de refulare și dispozitive hidraulice de pe colectorul de refulare • Înlocuire instalație de epuizament • Instalație de contorizare a apei • Instalație de regularizare a presiunilor și compensarea debitelor • Lucrări de reabilitare a cuvei stației de pompare • Lucrări de reabilitare a clădirii pentru instalații electrice (CIE) • Înlocuirea instalației de ridicat a sitelor de reținere a plutitorilor • Refacere împrejmuire • Lucrări de re tehnologizare a instalațiilor și echipamentelor electrice existente • Retehnologizarea sistemelor de acționare a electropompelor • Lucrări de reabilitare rețea conducte aferente plotului de irigații SPP 9 ISG