

Construirea si reabilitarea surselor de apa si statiilor de tratare a apei in Resita, Bocsa, Anina si Oravita din cadrul proiectului „Modernizarea infrastructurii de ap? și ap? uzat? in judetul Caras-Severin” cod CS-CL-01

I.D.: 31094218

Documente participare:

- 2-CN1004859.zip

Data publicarii	04.10.18	Coduri CPV	45252126-7
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	08.11.18
----------------------------------	----------

Descriere: Lucrările de constructie pentru proiectarea si executia urmatoarelor investitii: Resita: Reabilitarea a 7 izvoare si a unei camere de colectare a apei; statie de clorare noua; rezervor nou de contact 100 mc; sistem SCADA. Bocsa: Realizarea a 4 foraje noi puturi de apa inclusiv cabine si zona de protectie sanitara; inlocuirea conductelor de aductiune in lungime de aprox 1,4 km; statie de clorare noua; Dotari de laborator pentru determinarea calitatii apei; Post de transformare nou; Sistem SCADA. Anina: Statie noua de tratare cu cap. de 23 l/s, inclusiv centru operational si laborator pentru determinarea calitatii apei, post de transformare nou; sistem SCADA. Oravita: Reabilitarea a trei captari de suprafata (izvoare); Inlocuirea conductelor de aductiune in lungime de aproximativ 9,2 km, Dotari de laborator; Sistem SCADA pentru cele 6 statii de clorare existente. includ: a) Activitatile de proiectare fac referire la proiectul tehnic detaliat pentru statia de tratare, statiile de clorare, rezervorul de contact, conductele de aductiune, forajele de apa, captarile de izvoare, inclusiv centru operational si laborator pentru determinarea calitatii apei, post de transformare nou; sistem SCADA. Proiectul va include printre altele toate documentele necesare (dupa cum ar fi memoriile, desene, calcule etc.) pentru elaborarea Proiectului Tehnic in conformitate cu legislatia nationala si orice documentatie necesara pentru obtinerea autorizatiilor de constructie. b) Elaborarea documentatiei necesare obtinerii autorizatiilor si avizelor necesare executiei c) Lucrari de constructie d) Furnizarea si montarea utilajelor si echipamentelor tehnologice e) Testare si punere in functiune f) Monitorizarea functionarii statiei si a celorlate lucrari de investitie prezentate mai sus si acordarea de asistenta/consultanta personalului responsabil pe parcursul Perioadei de Notificare a Defectelor, atunci cand este necesar g) Remedierea eventualelor defecte aparute in Perioada de Notificare a Defectelor de 36 luni h) Instruirea personalului Beneficiarului si/sau Operatorului Valoarea contractului a fost determinata conform devizului general dupa cum urmeaza: Nr. cap. Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli LEI 3.3 Proiectare și inginerie 4.1 Construcții și instalații 4.2 Montaj utilaje tehnologice 4.3 Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale cu montaj 5.1 Organizare de șantier 5.1.1. Lucrări de construcții 5.1.2. Cheltuieli conexe organizării șantierului 6.1 Pregătirea personalului de exploatare 6.2 Probe tehnologice și teste TOTAL GENERAL LEI (4+6) 10.668.171,60 LEI Valoarea estimata nu poate fi depasita de ofertanti in ofertele financiare depuse, depasirea constituind motiv de excludere. Numar zile pana la care entitatea contractanta raspunde la solicitarile de clarificari: 10 zile (inainte de data limita de depunere a ofertelor) stabilite in conformitate cu prevederile art. 172 alin. 2 din Legea 99/2016