
SV-CL-02 - Reabilitarea si extinderea statiilor de epurare din aglomerarea Suceava

I.D.: 90701653

Data publicarii 14.12.23

Coduri CPV 45232420-2

Pretul estimativ: 21.787.983,00 RON - 21.787.983,00 RON

Descriere: Contractul include proiectare, executie si asistenta tehnica din partea proiectantului lucrarii pentru obiectivul "Reabilitarea si extinderea statiilor de epurare din aglomerarea Suceava - LOT 1 Reabilitarea statiei de epurare Suceava" in conformitate cu cerintele din Caietul de sarcini, astfel: Completarea statiei de epurare existente Suceava. Procesul care are loc in SEAU Suceava este un proces de epurare biologica cu nitrificare-denitrificare si un proces anaerobic pentru reducerea fosforului. Namolul primar si biologic in exces este ingrosat si stabilizat anaerob intr-un rezervoar de fermentare. Namolul fermentat rezultat este deshidratat, tratat cu var si depozitat. Biogazul rezultat este folosit pentru incalzire. Statia de epurare va primi apa uzata din aglomerarea Suceava. Emisarul este raul Suceava. Din punct de vedere al proceselor, proiectul propune implementarea unor lucrari de adaptare a proceselor de epurare si inlocuire a unor echipamente existente corespunzator caracteristicilor/incarcarilor reale ale influentului. Populatia echivalenta a statiei de epurare Suceava este de 140 000 L.E. Contractul pentru proiectarea si executia pentru obiectivul "Reabilitarea si extinderea statiilor de epurare din aglomerarea Suceava - LOT 1 Reabilitarea statiei de epurare Suceava" include: a) Activitatile de proiectare - Proiectul Tehnic de Executie, care va include toate documentele necesare conform legislatiei si orice documentatie necesara pentru obtinerea avizelor si autorizatiilor; suport pentru Beneficiar in obtinerea autorizatiilor si avizelor necesare; b) Lucrari de constructie; c) Furnizare si montaj utilaje si echipamente tehnologice; d) Testare si punere in functiune; e) Instruirea personalului Beneficiarului. f) Remedierea eventualelor defecte aparute in Perioada de Garantie. g) Pe perioada de executie a lucrarilor, antreprenorul va asigura si asistenta tehnica din partea proiectantului, cu toate atributiile legale care ii revin in acest scop. Durata de proiectare si executie a lucrarilor si punere in functiune a instalatiilor este de 33 luni, defalcata astfel: - Etapa de proiectare: 6 luni, - Perioada de executie a lucrarilor: 22 luni - Perioada de testare si punere in functiune: 5 luni Perioada de notificare a defectelor (PND) este de minim 36 luni. Contractul ramane valabil pana la indeplinirea tuturor obligatiilor de catre parti. Valoarea contractului nu include cheltuieli diverse si neprevazute. In valoarea contractului de fata "Reabilitarea si extinderea statiilor de epurare din aglomerarea Suceava" LOT 1 Reabilitarea statiei de epurare Suceava" - nu sunt prevazute sume provizionate (rezerva de implementare). Contractul include proiectare, executie si asistenta tehnica din partea proiectantului lucrarii pentru obiectivul "Reabilitarea si extinderea statiilor de epurare din aglomerarea Suceava - LOT 2 Extinderea statiei de epurare Salcea" in conformitate cu cerintele din Caietul de sarcini, astfel: Cerinta principala pentru statia de epurare a orasului Salcea este de mentinere a statiei existente in functiune si de extindere a capacitatii existente de epurare prin construirea unor linii noi de epurare. Capacitatea noii linii de epurare va fi corespunzatoare unei populatii echivalente de 2 602 PE. Emisarul statiei de epurare este paraul Salcea. Contractul pentru proiectarea si executia pentru obiectivul "Reabilitarea si extinderea statiilor de epurare din aglomerarea Suceava - LOT 2 Extinderea statiei de epurare Salcea" include: a) Activitatile de proiectare - Proiectul Tehnic de Executie, care va include toate documentele necesare conform legislatiei si orice documentatie necesara pentru obtinerea avizelor si autorizatiilor; suport pentru Beneficiar in obtinerea autorizatiilor si avizelor necesare; b) Lucrari de constructie; c) Furnizare si montaj utilaje si echipamente tehnologice; d) Testare si punere in functiune; e) Instruirea personalului Beneficiarului. f) Remedierea eventualelor defecte aparute in Perioada de Garantie. g) Pe perioada de executie a lucrarilor, antreprenorul va asigura si asistenta tehnica din partea proiectantului, cu toate atributiile legale care ii revin in acest scop. Durata de proiectare si executie a lucrarilor si punere in functiune a instalatiilor este de 33 luni, defalcata astfel: - Etapa de proiectare: 6 luni, - Perioada de executie a lucrarilor: 22 luni - Perioada de testare si punere in functiune: 5 luni Perioada de notificare a defectelor (PND) este de minim 36 luni. Contractul ramane valabil pana la indeplinirea tuturor obligatiilor de catre parti. Valoarea contractului nu include cheltuieli diverse si neprevazute. In valoarea contractului de fata "Reabilitarea si extinderea statiilor de epurare din aglomerarea Suceava" LOT 2 Extinderea statiei de epurare Salcea" - sunt prevazute sume provizionate (rezerva de implementare) in valoare de 931.556,00 lei.
