

“Solutie de clorura ferica 40% (FeCl₃), și soluție de clorura feroasă 22% (FeCl₂) pentru functionarea sistemului de reducere a fosforului total (P_{tot} sub 1 mg/l) în Statia de Epurare Oradea" si „Sulfat cloroferic FeClSO₄” pentru functionarea sistemului de reducere a fosforului total (P_{tot} sub 2 mg/l) in Statia de Epurare Tinca.

I.D.: 48786462

Documente participare:

- Caiet de sarcini.pdf
- Clauze contractuale.pdf
- Modele orientative Formulare.pdf
- FisaDate_DF1091647.pdf
- DUAE_CERERE_78390.xml
- CLARIFICARE NR.1 din 17.08.2020.pdf

Data publicarii	11.08.20	Coduri CPV	24312122-5
Termenul limita pentru depunere:	24.08.20	Pretul estimativ:	337.000,00 RON - 337.000,00 RON

Descriere: Furnizare solutie de clorura ferica 40%(FeCl₃) si solutie de clorura feroasa 22%(FeCl₂), pentru functionarea sistemului de reducere a fosforului total (P_{tot} sub 1 mg/l) in Statia de Epurare Oradea si solutie de sulfat cloroferic FeClSO₄ pentru functionarea sistemului de reducere a fosforului total (P_{tot} sub 2 mg/l) in Statia de Epurare Tinca. Perioada de derulare a contractului va fi de 12 luni. Ofertantul va livra solutia de clorura ferica 40% (FeCl₃), solutia de clorura feroasa 22%(FeCl₂) si solutia de sulfat cloroferic FeClSO₄ cu mijloace de transport dotate cu echipamente de masurare (contor de masurare) a cantitatii de solutie FeCl₃, de solutie FeCl₂ si solutie de sulfat cloroferic FeClSO₄ livrate pentru functionarea sistemului de reducere a fosforului in Statiile de Epurare si sa asigure un stoc de rezerva de FeCl₃ si FeCl₂ pentru 7 zile, in rezervoarele de stocare situate in incinta Statiei de Epurare Oradea din punctul de unde se realizeaza dozarea in statia de pompare apa decantata primar si in bazinele de aerare. Ofertarea pentru Stația de Epurare Oradea a solutiei de 40%(FeCl₃) si 22%(FeCl₂) se va face dupa prelevarea și testarea probelor din fluxul tehnologic din SEO; se vor prezenta documente doveditoare in acest sens (procesul verbal încheiat între firma posibil ofertantă și S.C. Compania de Apa Oradea S.A. prin reprezentantul desemnat. Actele doveditoare vor rezulta în urma testului efectuat de firma posibil ofertanta în laboratorul Stației de Epurare cat și pe fluxul tehnologic pentru confirmarea consumurilor de solutie 40%(FeCl₃) si 22%(FeCl₂) cu respectarera parametrilor impusi. Testele se vor efectua cu minim 3 (trei) zile lucratoare înainte de depunerea ofertelor, pe cheltuiala exclusiva a ofertantului (inclusiv contravaloarea solutiilor folosite la testare). Entitatea contractanta va raspunde consolidat tuturor solicitarilor de clarificari, solicitate cu cel târziu 8 zile înainte de data-limită stabilită pentru depunerea ofertelor sau solicitărilor de participare. Entitatea contractanta va posta raspunsul consolidat la solicitarile de clarificari cu cel târziu 6 zile înainte de data-limită stabilită pentru depunerea ofertelor sau solicitărilor de participare.