

Proiectare tehnica si executie lucrari, inclusiv utilaje ,echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj, dotari, pentru obiectivul de investitii,, STATIE DE TRATARE APA , INLOCUIRE RETEA APA IN MUNICIPIUL ORASTIE”

I.D.: 104209715

Documente participare:

- AVIZE-semnat.zip
 - DOCUM. DE ATRIBUIRE-semnat.pdf
 - INSTRUCIUNI PENTRU OFERTANTI-semnat.pdf
 - PARTE DESENATA-semnat.rar
 - SF-semnat.pdf
 - FisaDate_DF1229097.pdf
 - DUAE_CERERE_303545.xml
-

Data publicarii	17.10.24	Coduri CPV	45252126-7 45232150-8 45332200-5 71322000-1
-----------------	----------	------------	---

Termenul limita pentru depunere:	15.11.24	Pretul estimativ:	18.527.622,38 RON - 18.527.622,38 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------------------------------

Descriere: STAP Orastie se va reabilita si va cuprinde urmatoarele obiecte tehnologice(Retehnologizarea statiei de tratare. Reabilitare decantoare existente): • Camin de debitmetru - obiect tehnologic nou; • Camera de amestec reactivi - obiect tehnologic care se reabiliteaza; • Camin de vane existent - obiect tehnologic care se reabiliteaza; • Decantoare radiale - obiecte tehnologice existente, care se reabiliteaza; • Pavilion administrativ/statie filtre/statie reactivi - obiect tehnologic existent, care se reabiliteaza; • Bazin de retentie apa spalare si statie de pompare - obiect tehnologic nou; • Statie de reactivi corectie duritate - obiect tehnologic nou; • Linie de tratare a namolului - obiecte tehnologice noi: o ingrosator gravitacional; o bazin de amestec si omogenizare namol; o statie de deshidratare namol. Se va prevedea echiparea investitiei cu echipamente si utilaje conforme reglementarilor nationale si internationale din domeniul edilitar. În ceea ce priveste dotarile incluse în prezentul proiect de investitii, acestea au fost stabilite în acord cu necesitatile identificate: - Grup electrogen fix in gospodaria de apa pentru functionarea in perioadele de intrerupere a energiei electrice - Tractor cu incarcator frontal pentru gestionarea namolului rezultat din treapta de recuperare apa de la spalare filtre - Autocamion transport namol la depozitul de deseuri - Dotari de laborator minimale specifice pentru apa de suprafata Valoarea estimata a contractului de lucrari este de : de 18.527.622,38 lei fără TVA si cuprinde: Cap.1-113.460,73 lei, fara TVA, din care: 1.2. Amenajarea terenului - 94.887,56 lei fara TVA, 1,3 Amenajari pentru protectia mediului- 13.828,79 lei, fara TVA 1.4 Cheltuieli pentru relocarea utilitatilor - 4.744,38 lei, fara TVA Cap.2- 86.429,97 lei ,fara TVA 2. Asigurare utilitati - 86.429,97 lei, fara TVA Cap 3- 805.918,25 lei fara TVA, din care: 3.1 Studii- 25000 lei fara TVA 3.3 Expertiza tehnica - 10.000 lei , fara TVA 3.4 Certificarea performantei energetice si auditul energetic - 18977,53 lei,fara TVA 3.5.4 Documentatii teh in vederea obtinerii avizelor/acord/aut.- 129.644,95 lei,fara TVA 3.5.6. Cheltuieli de proiectare - P.T. + D.E. - 518.579,81 lei, fara TVA 3.8.1. Asistenta tehnica - din partea proiectantului pe perioada de executie a lucrarilor- 103.715,96 lei fara TVA Cap 4- 17.285.993,62 lei fara tva, din care: 4.1 Constructii si instalatii - 9.488.765,62 lei , fara TVA 4.2 Montaj utilaje tehnologice- 599.748 lei ,fara TVA 4.3 Utilaje, echipamente tehnologice si functionale cu montaj- 5.997.480 ,lei, fara TVA 4.5 Dotari- 1.200.000 lei, fara TVA Cap 5- 123.460,85 lei,fara TVA, din care: 5.1.1 Organizare de santier -lucrări de constructii - 102.884,04 lei, fara TVA 5.1.2 Cheltuieli Conexe organizarii santierului- 20.576,81lei,fara TVA Cap 6- 112.358,96 lei fara TVA,din care: 6.1 Pregatirea personalului de exploatare- 8.643 lei,fara TVA 6.2 Probe tehnologice -103.715,96 lei, fara TVA Nr. de zile pana la care se pot solicita clarificari ,inainte de data limita de depunere a ofertelor este 12 zile .Autoritatea contractanta va raspunde la toate solicitarile de clarificari , cu 6 zile inainte de data limita de depunere a ofertelor.
