

Realizarea liniei de tratare namol in cadrul Statiei de Tratare a Apei Budeasa

I.D.: 39377475

Documente participare:

- FisaDate_DF1067635.pdf
- linie namol.part06-semnat.rar
- linie namol.part07-semnat.rar
- linie namol.part08-semnat.rar
- linie namol.part09-semnat.rar
- linie namol.part10-semnat.rar
- linie namol.part11-semnat.rar
- linie namol.part12-semnat.rar
- linie namol.part01-semnat.rar
- FORMULARE-semnat.doc
- linie namol.part02-semnat.rar
- linie namol.part03-semnat.rar
- linie namol.part04-semnat.rar
- linie namol.part05-semnat.rar
- DUAE_CERERE_40497.xml
- EN1014150.docx
- Raspuns consolidat_1_06.11-semnat.pdf
- Constructii-semnat.rar
- Liste revizuite-semnat.rar

Data publicarii	25.10.19	Coduri CPV	45252120-5
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	18.11.19	Pretul estimativ:	2.082.284,23 RON - 2.082.284,23 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

Descriere: Autoritatea contractantă intenționează sa achizitioneze pentru o perioada de 8 luni urmatoarele cantitati de lucrari: • Construirea unui bazin de stocare namol din beton armat, cu un volum $V=55.63$ m³ echipat cu un mixer submersibil; • Construirea unei statii de pompare din beton armat, ingropata si cu suprastructura din zidarie, echipata cu doua pompe de namol avand $Q=4.00$ m³/h si $H=40.00$ mCA si o pompa de basa cu $Q=3-5$ m³/h si $H=5$ mCA; • Echiparea unei camere dintr-o constructie existenta cu instalatia de deshidratare namol alcatuita din doua decantoare centrifugale avand capacitatea de 4 m³/h fiecare si o instalatie de preparare polimer de $V=2.00$ m³ si doua pompe dozatoare cu $Q=0.72$ m³/h si $H=20.00$ mCA; • Construirea unui depozit inchis cu panouri tip sandwich si acoperit avand dimensiunile in plan de (9.60x8.90) m, care va adapostii cele doua containere metalice cu un volum de 10m³ fiecare; • Construirea a doua camine de vane si realizarea tuturor retelelor necesare leagaturii intre obiectele noi si cele existente pentru integrarea instalatiei de deshidratare in circuit; • Trotuare perimetrare in jurul obiectelor noi si drumuri pentru acces auto greu la noile obiecte din cadrul statiei; Valoarea estimată a lucrărilor ce urmează a se realiza este calculată conform devizului general luându-se in calcul următoarele linii bugetare : Cap.4.1. Construcții și instalații = 616.093,44 lei fără TVA Cap.4.2. Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale = 164.534,89 lei fără TVA Cap.4.3. Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj = 1.283.697,63 lei fără TVA Cap. 5.1.1. Lucrari de constructii si instalatii aferente organizarii de santier = 17.958,27 lei fara TVA Total = 2.082.284,23lei fără TVA