
MODERNIZARE SI EXTINDERE RETEA CANALIZARE, COMUNA VURPAR, JUDETUL SIBIU

I.D.: 86046630

Documente participare:

- 1. PROIECT TEHNIC - PARTE SCRISA.pdf
- 2. PROIECT TEHNIC - PARTE DESENATA.pdf
- 3. CERTIFICAT DE URBANISM AVIZE.pdf
- 4. Studiu Topografic - vizat de OCPI.pdf
- 5. Studiu Geotehnic.pdf
- 5. Draft contract executie RETELE.doc
- FisaDate_DF1188267.pdf
- 6. DTOE.pdf
- 6. Formulare.docx
- CAIETUL DE SARCINI.pdf
- DUAE_CERERE_235977.xml
- INTREBARI SI RASPUNSURI - RETELE.pdf

Data publicarii	21.08.23	Coduri CPV	45231300-8
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	22.09.23	Pretul estimativ:	23.796.553,30 RON - 23.796.553,30 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------------------------------

Descriere: Obiectivul principal al contractului este execuția lucrărilor privind proiectul de investiții: MODERNIZARE SI EXTINDERE REȚEA CANALIZARE, COMUNA VURPAR, JUDETUL SIBIU In prezent in localitatea Vurpar exista un sistem de alimentare cu apa bruta din patru surse de tip put forat, echipate cu pompe sumersibile si sistem de tratare si inmagazinare apa in gospodarie proprie. 1. Rețeaua de canalizare: Material/lucrare Cantitate UM PVC-KG SN8 Ø250, SN8 170 ml PVC-KG SN8 Ø400, SN8 115 ml TOTAL REȚEA: 285 ml CAMINE DE CANALIZARE DIN BETON 12 buc RACORDURI CANALIZARE 800 buc STATIE DE POMPARE REABILITATA 5 buc 2. Rețeaua de alimentare cu apa: Material/lucrare Cantitate UM Rețelele de distribuție 14150 m Conductele de aducțiune 6360 m CAMINE DE VANE 81 buc BRANSAMENTE APA 800 buc HIDRANT SUPRATERAN 15 buc STATIE DE TRATARE (REABILITAT) SI SUPLIMENTARE REZERVA APA 1 buc STATIE DE RIDICARE PRESIUNE COMPLET ECHIPATA 1 buc Reabilitare sistem de tratare apa bruta: Instalatia de tratare apa bruta a fost dimensionat in la debitul de 13 l/s - solutie cf. buletinului de analize nr 801C/ 05.08.202. Aceasta cuprinde: Filtru mecanic industrial, cu cartușe lavabile din oțel inoxidabil, prevazut cu doua manometre si sistem de curatare automata. Bazin de reactie cilindric orizontal, prevazut cu vana actionata electric ON/OFF pe conducta de alimentare si plutitori de nivel cu contact electric (min si max). Instalatie de preclorinare compusa din: Pompa dozatoare de hipoclorit, vas stocare si apometru. Grup de pompare alimentare instalatii automate de filtrare format din doua electropompe verticale (1A+1R), ce aspira din rezervorul de reactie. Filtre automate cu Greensand sistem triplex paralel. Filtre automate cu carbune activat sistem triplex paralel. Grup de pompare spalare instalatii automate de filtrare format din doua electropompe verticale (1A+1R). Instalatie de postclorinare compusa din: Pompa dozatoare de hipoclorit, vas stocare si apometru. Sterilizator cu UV tip BetaLine BME 1.250L2 pentru dezinfectia finala. Proiectul va fi finanțat prin M.D.L.P.A - PROGRAMUL ANGHEL SALIGNY -SI BUGETUL LOCAL AL COMUNA VURPAR, JUDETUL SIBIU Valoarea fără TVA, estimata a lucrarilor ce fac obiectul prezentei proceduri de achizitie este de 23.796.553,3 lei + TVA, suma formată din urmatoarele capitole/subcapitole de cheltuieli: 2 Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului 100.000,00 4.1 Construcții și instalații 20.613.029,81 4.2 Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale 307.961,84 4.3 Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj 2.617.900 5.1 Organizare de șantier 157.661,65 5.1.1. Lucrări de construcții și instalații aferente organizării de șantier 131.384,74 5.1.2 Cheltuieli conexe organizarii santierului 26.276,94 TOTAL (lei fără TVA) 23.796.553,3
