

1. Execuție lucrări pentru obiectivul de investiție: " Canalizare menajeră și branșamente în localitățile Sălățig, Mineu, Deja comuna Sălățig , județul Sălaj

I.D.: 97617473

Documente participare:

- FisaDate_DF1215389.pdf
- 4.parte desenata-semnat.pdf
- 5. parte scrisa-semnat.pdf
- 6 parte scrisa-semnat.pdf
- 7. Grafic-semnat.pdf
- 8. memoriu salatig-semnat.pdf
- 9. parte desenata salatig-semnat.pdf
- 10. referat-semnat.pdf
- 10.2.referat salatig-semnat.pdf
- Caiet de sarcini-semnat.pdf
- 3.1.Contract_Partea I-semnat.pdf
- 3.2.Contract_LUCRARI_Conditii Generale-semnat.pdf
- 4.Formulare_canal Salatig 1-semnat.doc
- Caiet de sarcini-semnat.pdf.p7s
- 1. Liste cantitati SalatigDejaMineu-semnat.pdf
- 2. F5 - Fise tehnice SalatigDejaMineu-semnat.doc
- 3.3.Contract_LUCRARI_Conditii Speciale 1-semnat b.pdf
- DUAE_CERERE_281980.xml
- 8 . memoriu salatig-semnat.pdf
- 1. Raspuns solicitare de clarificari Deja-semnat.pdf

Data publicarii	24.05.24	Coduri CPV	45232411-6 45232423-3
-----------------	----------	------------	-----------------------

Termenul limita pentru depunere:	13.06.24	Pretul estimativ:	6.010.012,34 RON - 6.010.012,34 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

Descriere: In cadrul acestei proceduri de achizitie autoritatea contractanta doreste atribuirea contractului de lucrari avand ca obiect: Canalizare menajeră și branșamente în localitățile Sălățig, Mineu, Deja comuna Sălățig , județul Sălaj Prin prezentul proiect se doreste realizarea unui sistem de canalizare pentru localitatea Mineu si extinderea de canalizare pentru localitatile Salatig si Deja . Lucrarile propuse in cadrul proiectului sunt compuse din: - Retea de canalizare gravitationala - 9538 m din PVC cu diametrul de Ø250 clasa de rezistenta SN 8. - Retea de canalizare refulare din polietilenă de inalta densitate , clasa de presiune PN 10 cu o lungime de 3625 m . - Racorduri de canalizare la reseaua de canalizare , la care se vor utiliza camine de record din PVC cu diametrul de Ø400 mm. Caminele de record se vor lega in caminele de vizitare sau direct in conducta de canalizare prin utilizarea unor piese de record cu articulatie sferica si fixare mecanica , adaptate diametrului colectorului sau caminului , prin teava PVC D = 160 mm, SN 8. Statii de pompare - amplasate subteran, conform planurilor de situatie respective 8 statii de pompare si 3 microstatii de pompare. Camine de curatare pe tronsoane de refulare mai mari de 250 m din prefabricate de beton armat - conform documentatiei atasate anuntului. -
