

## **Executia de lucrari pentru obiectivul de investitii " Rețele de canalizare în satele Nădăștia de Jos, Nădăștia de Sus și Valea Sângeorgiului aparținătoare orașului Călan, jud. Hunedoara"**

I.D.: 84335062

Documente participare:

- FisaDate\_DF1184296.pdf
- 03. Caiet de sarcini.pdf
- 02. Clauze contractuale.pdf
- Modele de formulare.doc
- PT -1.rar
- PT-2.rar
- PT-3.rar
- PT-4.rar
- PT-5.rar
- PT-6.rar
- DUAE\_CERERE\_230327.xml
- Raspuns Clarificare 1.pdf

---

Data publicarii	07.07.23	Coduri CPV	45232411-6
-----------------	----------	------------	------------

---

Termenul limita pentru depunere:	26.07.23	Pretul estimativ:	11.309.990,64 RON - 11.309.990,64 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------------------------------

---

Descriere: Prin lucrările pentru obiectivul de investiții " Rețele de canalizare în satele Nădăștia de Jos, Nădăștia de Sus și Valea Sângeorgiului aparținătoare orașului Călan, jud. Hunedoara" se vor realiza un număr total de 409 racorduri la rețelele de canalizare menajeră, distribuite astfel: - în satul Nădăștia de Jos - 139 de racorduri; - în satul Nadastia de Sus - 143 de racorduri - în satul Valea Sangeorgiului - 127 de racorduri. Lungimea totală a rețelei aferentă celor trei sate este de 18.482,00 m, din care: - rețea canalizare gravitațională: 8782 m; - rețea canalizare prin pompare: 6909 m; - conducte racorduri: 2791 m. Realizarea rețelei de canalizare menajeră presupune realizarea a câte o subtraversare de curs de apă în satele Nădăștia de Jos și Nădăștia de Sus și 5 subtraversări în Valea Sângeorgiului, aceste subtraversări făcându-se prin foraj orizontal în conducta de protecție, etanșată la capete, la o distanță minimă de 0,4 m față de cota talvegului. Conducta de refulare ape uzate aferente stațiilor de pompare ape uzate, se propune a se realiza din conducte de PEHD având DN = 90 mm și se vor monta conform "Normativului GP - 043/99 - Ghid privind proiectarea, execuția și exploatarea sistemelor de alimentare cu apă și canalizare utilizând conducte din PVC, polietilena și polipropilena" elaborat de IPCT și avizat de MLPAT cu nr. 82/23.09.1999." Pentru realizarea rețelei de canalizare prin pompare sunt necesare următoarele: -Stații de pompare; -Colectoare de canalizare; -Cămine de racord; -Rețeaua de colectare și branșamente; •Autoritatea contractantă va raspunde la solicitările de clarificari înainte de data limită de depunere a ofertelor cu 6 zile •Numarul de zile până la care se pot depune clarificări, înainte de termenul limită de depunere a ofertelor este 8.

---