

## Înființare sistem de canalizare menajeră în localitatea Ojdula, UAT Ojdula

I.D.: 106900709

Documente participare:

- FisaDate\_DF1233655.pdf
- Caiet de sarcini.zip
- Planse.zip
- Sectiunea 1\_Fisa de date.pdf.-INSTRUCTIUNI PENTRU OFERTANTI 2024-03-26.pdf
- Vol. 1 Sectiunea 2 Formulare.docx
- Acord contractual.zip
- Fise tehnice si Liste de cantitati.zip
- Preambul.pdf
- Informatii suplimentare.zip
- DUAE\_CERERE\_311998.xml

---

Data publicarii	13.12.24	Coduri CPV	45231100-6	45231110-9	45232152-2	45232400-6	45232423-3
-----------------	----------	------------	------------	------------	------------	------------	------------

---

Termenul limita pentru depunere:	21.01.25	Pretul estimativ:	23.196.193,33 RON	-	23.196.193,33 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------	---	-------------------

---

Descriere: Prin prezentul contract este propusă înființarea rețelei de canalizare menajeră în localitatea Ojdula, comuna Ojdula, jud. Covasna, și racordarea acesteia la sistemul de canalizare menajeră al mun. Târgu Secuiesc, după cum urmează: - Înființarea rețelei de canalizare din localitatea Ojdula, UAT Ojdula se va realiza prin executia a 16.300 m de conducta din tuburi PVC SN8, SDR 34, avand diametrul de Dn 250mm (15.879 m) și DN160 mm (421 m). Odata cu realizarea rețelei de canalizare, se va executa si racordarea utilizatorilor la aceasta. - Sistemul de canalizare va fi prevăzut cu stații de pompare apa uzata menajera: 7 bucati. În amonte de fiecare stație de pompare se va monta câte un cămin decantor. Numărul de pompe și caracteristicile acestora, precum și volumul de înmagazinare al stațiilor se vor stabili definitiv de către Antreprenor (dupa realizarea unor investigatii hidrologice și geotehnice pentru fiecare amplasament) astfel încât sa asigure o funcționare optima a stațiilor atât în etapa de perspectiva cat și în etapa de dezvoltare a rețelei de canalizare realizata prin proiect; - Conductele de refulare, aferente stațiilor de pompare vor fi executate din țeavă PEID, PE 100, SDR 17, PN 10, De90mm si De180mm, cu o lungime totală Ltotal = 10.529 m; Subtraversarile si supratraversarile din cadrul proiectului vor fi proiectate in detaliu de catre Antreprenor pe baza echipamentelor și tehnologiilor proprii. Intocmirea proiectelor se va face conform cu legislatia nationala, respectand prevederile Legii nr. 10/1995 – publicata in Monitorul Oficial nr. 12/1995 cu privire la calitatea in Constructii, cu modificarile si completarile ulterioare. Sprijinirile si SPAU-urile, inclusiv instalatiile electrice. NOTE: 1. Număr de zile până la care operatorii economici interesați pot solicita clarificări înainte de data limita de depunere a ofertelor: 10 zile înainte de data limită de depunere a ofertelor. 2. Termene-limită până la care entitatea contractantă va răspunde solicitărilor de clarificare/informații suplimentare: în a 14-a și a 6-a zi înainte de data limita de depunere a ofertelor.

---