

## "Înființare rețea de canalizare menajeră și stație de epurare în localitatea Păniceni, comuna Căpușu Mare, județul Cluj"

I.D.: 49105324

Documente participare:

- FisaDate\_DF1092827.pdf
- Proiect tehnic.zip.002
- Proiect tehnic.zip.001
- Proiect tehnic.zip.003
- Formulare Paniceni.7z
- Aspecte de procedura.pdf
- Propunere acord contractual.pdf
- DUAE\_CERERE\_81775.xml
- Clarificare 1.pdf

---

Data publicarii	24.08.20	Coduri CPV	45232400-6
-----------------	----------	------------	------------

---

Termenul limita pentru depunere:	21.09.20	Pretul estimativ:	6.544.932,06 RON - 6.544.932,06 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

---

Descriere: În scopul asigurării colectării și epurării apelor uzate a localității Păniceni, comuna Căpușu Mare, județul Cluj, s-a recurs la realizarea unui sistem centralizat de colectare, transport și epurare a apelor uzate menajere. Soluțiile alese pentru preluarea apei uzate menajere, cuprind: rețea canalizare menajeră, cămine canalizare menajeră, stație de epurare, stații de pompare apă uzată și racorduri canalizare. Rețeaua colectoare principală are o lungime de 635 m PVC-KG, SN16 și un diametru de Dn = 315 mm, rețeaua colectoare secundară ape menajere are lungimea cumulată de 5086 m din PVC-KG, SN16, iar diametrul nominal este Dn = 250 mm. Lungimea conductei de evacuare a apei uzate în paraul Paniceni este de 130 m, din PVC-KG, SN16, Dn = 250 mm. Proiectul prevede un număr de 152 de cămine din beton prefabricat cu D 1000 mm la rețeaua de canalizare nou înființată. Pentru dirijarea apelor uzate menajere de pe teritoriul localității spre caminele existente de canalizare, a fost necesară prevederea a 4 stații de pompare pentru ape uzate iar pe conductele de refulare s-au amplasat în total 4 camine de vane și curățire din beton prefabricat 1500x1500 mm.

---