

---

## **„Extinderea rețelelor de apă și canalizare pe străzile :Putna, Griviței, Pădurii, Sunătorii și Fdt. Țurlea,, -et.II, str.Putna, Griviței, Sunătorii și Fdt.Țurlea**

I.D.: 68322259

Documente participare:

- planse desenate completare.rar.p7s
- raspuns consolidat.pdf
- FisaDate\_DF1142690.pdf
- instructiuni ofertanti apa canal.pdf
- model contract apa canal.pdf
- liste cantitati fara pret.pdf
- PT parte scrisa vol II.zip
- PT parte scrisa vol I.zip
- parte desenata 1.zip
- parte desenata 2.zip
- parte electrice.zip
- centralizatoare fara pret.pdf
- deviz general cu toate cele 5 strazi.pdf
- F2 cu valori.pdf
- fise tehnice dotari.pdf
- formulare lucrari apa canal.pdf
- DUAE\_CERERE\_165338.xml

---

Data publicarii	04.04.22	Coduri CPV	45332000-3
Termenul limita pentru depunere:	21.04.22	Pretul estimativ:	463.068,86 RON - 463.068,86 RON

---

---

Descriere: Prezenta documentatie face referire strict la realizarea urmatoarelor lucrari de investitii: Extindere retele de alimentare cu apa Schema tehnologica pentru realizarea extinderii sistemului de alimentare cu apa propus prin proiect este urmatoarea: - retea de distributie din conducte PEID PE100 SDR17 PN10 De 125 mm pe strada Putna, avand o lungime totala L=175 m; - retea de distributie din conducte PEID PE100 SDR17 PN10 De 63 mm pe strada Putna, avand o lungime totala L=43 m; - retea de distributie din conducte PEID PE100 SDR17 PN10 De 63 mm pe fundatura Turlei, avand o lungime totala L=124 m; - 11 bransamente noi complet echipate, conducte din PEID PE100 SDR17 PN10 De 25 mm pe strada Putna, avand o lungime totala L=44 m; - 2 bransamente noi complet echipate, conducte din PEID PE100 SDR17 PN10 De 25 mm pe fundatura Turlea, avand o lungime totala L=8 m; Extindere retele de canalizare Schema tehnologica aferenta sistemului de canalizare propus prin prezentul proiect este urmatoarea: - conducte de canalizare menajera din tuburi PVC SN8 Dn 250 mm pe strada Putna, avand o lungime totala L=212 m; - conducte de canalizare menajera din tuburi PVC SN8 Dn 250 mm pe strada Grivitei, avand o lungime totala L=124 m; - conducte de canalizare menajera din tuburi PVC SN8 Dn 250 mm pe strada Sunatorii, avand o lungime totala L=89 m; - conducte de canalizare menajera din tuburi PVC SN8 Dn 250 mm pe fundatura Turlea, avand o lungime totala L=123 m; - realizarea de camine de vizitare, avand diametrul Dn 1000 mm; - realizarea de camine de decantare; - realizarea unui camin de disipare a energiei; - pentru racordarea populatiei la retea de canalizare se propun conducte racord PVC SN8 Dn 160 mm si camine de racord cu diametrul Dn 400 mm; - executia a doua statii de pompare apa uzata menajera din plastic si/sau GRP (SPAU1 si SPAU2); - conducta de refulare din PEID PE100 PN10 De 90 mm, avand o lungime totala L=88 m (refulare SPAU1); - conducta de refulare din PEID PE100 PN10 De 90 mm, avand o lungime totala L=109 m (refulare SPAU2); Apele meteorice de pe trama stradală și din gospodăriile individuale (de pe șarpante, curți pietruite, etc) vor fi preluate de șanțurile de gardă existente și vor fi deversate în cursurile de apă ce traversează orașul, respectiv râul Prahova. Pe rețeaua de canalizare s-au amplasat cămine de vizitare/spălare, iar pe conductele de racord cămine de racord. Termenul pana la care orice operator economic interesat are dreptul de a solicita clarificari sau informatii suplimentare in legatura cu documentatia de atribuire este de 10 zile inainte de data limita de depunere a ofertelor. Autoritatea contractanta va raspunde in mod clar si complet tuturor solicitarilor de clarificari in a 7 a zi inainte de data limita de depunere a ofertelor. Solicitarile de clarificari vor fi transmise in format editabil.

---