

## ÎNFIINȚARE REȚEA DE CANALIZARE ȘI EXTINDERE REȚEA APĂ ÎN COMUNA BRANIȘTEA, JUDEȚUL DÂMBOVIȚA

I.D.: 38580366

Documente participare:

- 7-SCN1053724.zip

---

|                 |          |            |            |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 20.09.19 | Coduri CPV | 45231100-6 |
|-----------------|----------|------------|------------|

---

|                                  |          |                   |                                     |
|----------------------------------|----------|-------------------|-------------------------------------|
| Termenul limita pentru depunere: | 15.10.19 | Pretul estimativ: | 6.445.293,00 RON - 6.445.293,00 RON |
|----------------------------------|----------|-------------------|-------------------------------------|

---

Descriere: Obiectul contractului conține două componente: a) Proiectarea: Documentația se va elabora având la baza Studiul de Fezabilitate și în conformitate cu prevederile HG nr. 907/2016. Se vor respecta Standardele naționale și reglementările tehnice în domeniu precum și indicațiile caietului de sarcini. b) „Înființare Rețea De Canalizare și Extindere Rețea Apa în Comuna Braniștea, Județul Dâmbovița” 1. Înființarea rețelei de canalizare necesită realizarea următoarelor obiecte componente: - colectoare de canalizare din PVC, SN8, Dn 250 mm, având o lungime totală L=6.241 m; - conducte de racord din PVC, SN8, Dn 160 mm, având o lungime totală L=2.460 m; - 300 buc. cămine de vizitare având diametrul Dn 1000 mm; - 246 buc. cămine de racord având diametrul Dn 400 mm; - 5 subtraversări de drum județean cu conductă PVC Dn 250 mm, având o lungime totală L=59 m; - 12 subtraversări de drum comunal cu conductă PVC Dn 250 mm, având o lungime totală L=137 m; - pentru realizarea celor 17 subtraversări de drum, este necesară protejarea conductei din PVC Dn 250 mm cu o conductă de OL Dn 350 mm, în lungime totală L=196 m. 2. extinderea rețelei de alimentare cu apă necesită realizarea următoarelor obiecte componente: - rețea de distribuție din PEID De 63 mm, având o lungime de 4332 m; - conducte de branșament din PEID De 25 mm, având o lungime totală de 1344 m; - 30 cămine de vane și aerisire; - 13 cămine de golire de capăt; - 18 cămine de aerisire; - 24 cămine de vane și golire; - 163 cămine de branșament echipate complet; - 5 subtraversări de drum județean cu conductă din PEID De 63 mm; Valoare estimată = 6.445.293 fără TVA, din care, pe capitole bugetare: 3. Proiectare (Proiect tehnic + Detalii de execuție + DTAC + Asistentă tehnică) = 164.400,00 lei fără TVA; 4. Cheltuieli pentru investiția de bază = 6.127.700 lei fără TVA 5.1.1 Organizare de șantier - Lucrări de construcții 153.193 lei fără TVA Termenul până la care autoritatea contractantă va răspunde în mod clar și complet tuturor solicitărilor de clarificări este de 6 zile înainte de data limita de depunere a ofertelor.