
REABILITARE REțele DE APA SI CANALIZARE LOT 1 - REABILITARE REțele DE APA SI CANALIZARE IN MUNICIPIUL BISTRITA și LOT 2 - REABILITARE REțele DE APA SI CANALIZARE IN LOCALITATEA NASAUD ,JUDETUL BISTRITA-NASAUD

I.D.: 104513012

Documente participare:

- Anexa 3 FDA - Precizari suplimentare.pdf
- Sectiunea II Caiet de sarcini.rar LOT 1
- Sectiunea III - Modele Formulare LOT1-LOT2.pdf
- Sectiunea IV - Clauze contractuale LOT 1.pdf
- Sectiunea II Caiet de sarcini.rar LOT 2
- Sectiunea IV - Clauze contractuale LOT 2.pdf
- Anexa FDA_Detalieri acordare punctaj. - final.pdf
- FisaDate_DF1229635.pdf
- DUAЕ_CERERE_305812.xml
- DUAЕ_CERERE_305848.xml

| | | | |
|-----------------|----------|------------|----------------------------------|
| Data publicarii | 23.10.24 | Coduri CPV | 45231300-8 45332000-3 45332200-5 |
|-----------------|----------|------------|----------------------------------|

| | | | |
|----------------------------------|----------|-------------------|---------------------------------------|
| Termenul limita pentru depunere: | 28.11.24 | Pretul estimativ: | 13.076.731,10 RON - 13.076.731,10 RON |
|----------------------------------|----------|-------------------|---------------------------------------|

Descriere: LOT 1 - REABILITARE REȚELE DE APA SI CANALIZARE IN MUNICIPIUL BISTRITA Lungimea totală a rețelelor de apă si canalizare propuse pentru reabilitare este de 6.866 metri, din care: - Str. Granicerilor: L.total = 472 metri, din care: - PeHD - 160 mm Pn10 L.total = 472 metri; - Str. Independentei: L.total = 410 metri, din care: - PeHD - 110 mm Pn10 L.total = 116 metri; - PeHD - 160 mm Pn10 L.total = 294 metri; - Str. Bargaului: L.total = 171metri, din care: - PeHD - 110 mm Pn10 L.total = 171 metri; - Str. Emil Garleanu: L.total = 232 metri, din care: - PeHD - 110 mm Pn10 L.total = 232 metri; - Str.Ion Ratiu: L.total = 135 metri, din care: - PeHD - 200 mm Pn10 L.total = 135 metri; - Str. Artarilor: L.total = 336 metri, din care: - PeHD - 125 mm Pn10 L.total = 336 metri; - Str. Valea Budacului: L.total = 521 metri, din care: - PeHD - 110 mm Pn10 L.total = 521 metri; - Str. Mihai Eminescu : L.total = 390 metri, din care: - PeHD - 160 mm Pn10 L.total = 390 metri; - Str. Nicolae Balcescu: L.total = 889 metri, din care: - PeHD - 110 mm Pn10. L.total = 444 metri; - PeHD - 160 mm Pn10 L.total = 445 metri; - Str.Salciilor: L.total = 297. metri, din care: - PeHD - 110 mm Pn10 L.total = 297 metri; - Str.Alba Iulia: L.total = 491. metri, din care: - PeHD - 160 mm Pn10 L.total = 491 metri; - Str.Lalelelor: L.total = 269. metri, din care: - PeHD - 125 mm Pn10 L.total = 269 metri; - Str.Lacramioarelor: L.total = 107. metri, din care: - PeHD - 160 mm Pn10 L.total = 107 metri; - Str.Soimilor: L.total = 421. metri, din care: - PeHD - 110 mm Pn10 L.total = 421 metri; - Str.Dragos Voda: L.total = 453. metri, din care: - PeHD - 160 mm Pn10 L.total = 453 metri; - Str.Toamnei: L.total = 383. metri, din care: - PeHD - 110 mm Pn10 L.total = 383 metri; - Str.Simion Barnutiu: L.total = 438. metri, din care: - PeHD - 200 mm Pn10 L.total = 438 metri; - Str.Heniu: L.total = 267 metri realizata din PVC DN 315mm SN 8 - Str.Somesului: L.total = 184 metri realizata din PVC DN 315mm SN 8 231 brașamente de apă cu diametrul de 32mm până la limita de proprietate, a imobilelor existente L= 1617 ml.126 brașamente de apă cu diametrul de 63mm până la limita de proprietate, a imobilelor existente L= 882 ml. • Reabilitare camine de vane pe conducta de distributie apa PEHD 110 mm • Reabilitare camine de vana linie pe conducta de distributie PEHD 125 mm; • Reabilitare camine de vana linie pe conducta de distributie PEHD 160 mm; • Hidranti supraterani de incendiu. • Racordare imobile la rețeau noua si cuplarea pe rețeaua reabilitat a celor vechi; LOT 2 - REABILITARE REȚELE DE APA SI CANALIZARE IN LOCALITATEA NASAUD ,JUDETUL BISTRITA-NASAUD Lungimea totală a rețelelor de apă propuse pentru reabilitare si extindere este de 6.106 metri, din care: - Str. Granicerilor: L.total = 2.156 metri, din care: - PeHD - 110 mm și Pn = 10 at. L.total = 2.156 metri; - Str. Ion Creanga: L.total = 170 metri, din care: - PeHD - 110 mm și Pn = 10 at. L.total = 170 metri; - Str. Trandafirului: L.total = 129 metri, din care: - PeHD - 110 mm și Pn = 10 at. L.total = 129 metri; - Str.Tudor Vladimirescu: L.total = 494 metri, din care: - PeHD - 110 mm și Pn = 10 at. L.total = 494 metri; - Str. Rahovei: L.total = 262 metri, din care: - PeHD - 110 mm și Pn = 10 at. L.total = 262 metri; - Str. Crisan: L.total = 424 metri, din care: - PeHD - 110 mm și Pn = 10 at. L.total = 124 metri; - PeHD - 200 mm și Pn = 10 at. L.total = 300 metri; - B-dul. George Cosbuc: L.total = 1.779 metri, din care: - PeHD - 110 mm și Pn = 10 at. L.total = 1.779 metri; - Str. Closca: L.total = 414 metri, din care: - PeHD - 110 mm și Pn = 10 at. L.total = 414 metri; - Str.Crucii: L.total = 278. metri, din care: - PeHD - 110 mm și Pn = 10 at. L.total = 278 metri; Total rețele apa care se reabiliteaza; - PeHD - 110 mm și Pn = 10 at. L.total = 5035 metri
