

RETELE HIDROEDILITARE, COMUNA POPLACA - ZONA INDUSTRIALA POPLACA II, ZONELE PLATOS, PLATOS EXTINDERE SI VALARI, JUDETUL SIBIU

I.D.: 103783096

Data publicarii 07.10.24 Coduri CPV 45231300-8

Pretul estimativ: 12.999.512,35 RON - 12.999.512,35 RON

Descriere: Retelele de canalizare se vor realiza in comuna Poplaca - zona industriala, Poplaca II - zonele Platos, Platos extindere si Valari, Judetul Sibiu. Reteaua de apa se va realiza in aceleasi zone cu exceptia zonei industriale. Suprafetele ocupate temporar si definitiv necesare pentru realizarea investitiei sunt cele prezentate in tabelul de mai jos: RETELE HIDROEDILITARE POPLACA Obiect Lungimi/ buc Latime Suprafata Suprafete ocupate Temporar Definitiv [m]/ [buc] [m] [mp] [mp] [mp] CANALIZARE Retea de canalizare 5370 1.20 - 6444.00 - Refulare canalizare 250 1.00 - 250.00 - Camine de canalizare 147 - 2.25 - 330.75 Statie de pompare 1 - 8.00 - 8.00 Camin racord canal 300 - 1.25 - 375.00 ALIMENTARE CU APA Retea de alimentare cu apa 4240 1.00 - 4240.00 - Camine de vane 11 - 2.25 - 24.75 Camine de bransament 300 - 2.25 - 24.00 Statie de tratare 1 - 15.00 - 15.00 Gospodarie de apa existenta 1 - 800.00 - 800.00 Hidrant 9 - 1.25 - 11.25 TOTAL [mp] 10934.00 1564.75 Caracteristicile dimensionale ale retelei de canalizare sunt urmatoarele: ZONA INDUSTRIALA PVC-KG SN8 Ø200 0 PVC-KG SN8 Ø250 1380 REFULARE PEHD DE90 MM 250 TOTAL RETEA: 1630.00 STATIE DE POMPARE 1 CAMINE DE CANALIZARE DIN BETON 36 BRANSAMENTE CANALIZARE 200 STATIE DE POMPARE 1 ZONA PALTINIS PVC-KG SN8 Ø200 745 PVC-KG SN8 Ø250 3245 TOTAL RETEA: 3990.00 STATIE DE EPURARE 1 CAMINE DE CANALIZARE DIN BETON 147 BRANSAMENTE CANALIZARE 200 SUBTRAVERSARE PRIN FORAJ 2 Capacitatile sistemului de alimentare cu apa sunt: ALIMENTARE CU APA PEHD De 63 mm, PE100, SDR 17, PN10 840 PEHD De 110 mm, PE100, SDR 17, PN10 2650 PEHD De 110 mm, PE100, SDR 17, PN16 750 TOTAL RETEA: 4240.00 CAMINE DE VANE 11 HIDRANT SUPRATERAN DN80 9 GOSPODARIE APA (REZERVOR SUPRATERAN 200 MC+STATIE TRATARE) 1 BRANSAMENT INDIVIDUAL 100