

## **Retele apa si canalizare Darza si Manastirea. Retele apa Samurcasi si Cocani**

I.D.: 41323073

Data publicarii	21.01.20	Coduri CPV	45000000-7
-----------------	----------	------------	------------

Descriere: Activitatile de executie SECTOR 1: Retele apa si canalizare Darza Ob. 1.1. Retea noua de distrib apa in loc Darza • Retea noua de distrib apa potabila cu cond din: PEID, PE100, RC, SDR 26, PN6, De 110 mm cu o lungime L = 10.861 m; PEID, PE100, RC, SDR 26, PN6, De 160 mm cu o lungime L = 3.968m; Ob. 1.2. Retea noua de canaliz menajera in loc Darza • Retea noua de canaliz ape uzate menaj din PVC, SN8, Dn250mm, Ltot=13.719 m; Ob. 1.3. St de pompare si cond de refulare ape uzate menaj in loc Darza • St de pompare ape uzate menaj SPAU : 4 buc ; Camine de decantare : 4 buc; Cond de refulare ale SPAU, din PEID, PE 100, RC, SDR17 PN 10 pentru canaliz, cu diam De90mm si De160mm si lung totala Ltot=2.274m; SECTOR 2: Retele apa si canalizare Manastirea Ob. 2.1. Extindere retea de distrib apa in loc Manastirea cu cond din PEID, PE100, RC, SDR 26, PN6, De 110 mm cu o lungime L = 2. 980m Ob. 2.2. Extindere retea de canaliz menaj in loc Manastirea, retea din PVC, SN8, Dn250mm, Ltot=3.560 Ob. 2.3. St de pompare si cond de refulare ape uzate menaj in loc Manastirea • St de pompare ape uzate menaj SPAU : 2 buc ;Camine de decantare : 2 buc; Cond de refulare ale SPAU, din PEID, PE100, RC, SDR17 PN10, cu diam De90mm si lungimea totala Ltot=801m; SECTOR 3: Retea apa Samurcasi Ob. 3.1. Retea noua de distrib apa a loc Samurcasi pe terit adm al orasului Buftea cu conducte din PEID, PE100, RC, SDR 26, PN6, De 160 mm cu o lungime L = 583m, pe strada DJ 602A (str. Independentei); Ob. 3.2. Retea noua de distrib apa in loc Samurcsi cu cond din PEID, PE100 RC, SDR 26, PN6, De 110 mm cu o lung L = 6.024m; PEID, PE100, RC, SDR 26, PN6, De 125 mm cu o lung L = 874m;PEID, PE100, RC, SDR 26, PN6, De 160 mm cu o lung L = L = 536m Ob. 3.3. St de pompare apa potab pentru loc Samurcasi SECTOR 4: Retea noua de distrib apa in loc Cocani Ob. 4.1. Cond din PEID, PE100, RC, SDR 26, PN6, De 110 mm cu o lungime L = 6.236m Ob. 4.2. Statie de pompare apa potabila