

„Construire sistem de canalizare in satul Bozes, oras Geoagiu, judet Hunedoara”

I.D.: 5786523

Data publicarii	24.03.15	Coduri CPV	45232411-6
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ:	1.682.184,00 RON
-------------------	------------------

Descriere: retea de canalizare din conducte PVC - SN4 Dn200mm 2035,5 ml - retea de canalizare din conducte PVC - SN4 Dn250mm 3154,5 ml - conducta de refulare PEHD De75mm - 2684 ml - pe traseul conductelor de canalizare sunt proiectate : o 13 buc subtraversari în tub de protectie de PVC De400mm având fiecare o lungime de 2m o 3 buc subtraversari în tub de protectie de PVC De315mm având fiecare o lungime de 2m o 8 buc subtraversari în tub de protectie de PVC De180mm având fiecare o lungime de 2m o 5 buc subtraversari în foraj orizontal în tub de protectie de OL Dn300mm o 1 buc subtraversari în foraj orizontal în tub de protectie de OL Dn200mm S-au prevazut tuburi de protectie din PVC De400mm cu lungime de 1m la intersectiile de conducte cu alte utilitati. Pentru traversarea pârâului Bozes si a afluentilor lui s-au prevazut supratraversari cu conducta PEHD izolata împotriva înghetului si radiatiilor solare pe grinda metalica conform detaliilor anexate în plansele H.15.....H.23. - statiile de pompare ape uzate menajere în zonele joase ale localitatii în numar de 4 buc - SP1 - Qp = 3,6mc/h Hp=10,9mcA - SP2 - Qp = 11,1mc/h Hp=16,4mcA - SP3 - Qp = 2,0mc/h Hp=11,4mcA - SP4 - Qp = 2,0mc/h Hp=11,4mcA - SP5 - statie de pompare ape uzate menajere amplasata la iesirea din satul Bozes, pentru pomparea apei uzate menajere preluate de la gospodariile din satul Bozes în canalizarea existenta din orasul Geoagiu Qp = 40,2mc/h Hp=15,2mcA - racord electric pentru statiile de pompare - racord apa pentru statia de pompare
