

## Infiintare retea de alimentare cu apa in Comuna Tartasesti, judetul Dambovita

I.D.: 33580305

Documente participare:

- 7-SCN1036781.zip

---

Data publicarii	01.02.19	Coduri CPV	45330000-9
-----------------	----------	------------	------------

---

Termenul limita pentru depunere:	15.03.19	Pretul estimativ:	7.145.950,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	------------------

---

Descriere: "Infiintare retea de alimentare cu apa in Comuna Tartasesti, judetul Dambovita", conform celor cuprinse in caietul de sarcini si documentatia de atribuire. Reteau de alimentare cu apa propus va fi amplasat pe domeniul public al comunei Tartasesti, respectiv al localitatilor Baldana, Tartasesti si Gulia. Reteaua de alimentare cu apa este partial amplasata pe - DN7 - DJ 701B - Strazile adiacente ale celor trei sate. Bransarea tuturor locuitorilor deserviti de retelele de apa nu este prevazuta in prezenta investitie. Se va realiza bransarea institutiilor publice amplasate pe strazile cu retele de apa si bransarea consumatorilor amplasati pe DN7, DN71 SI DJ 701B. Lucrările pentru obiectul de investiție constau în următoarele activități principale: • Executie front captare sat Tărtășești (3 foraje noi H=83 m in investitia actuala si racord foraj existent H=45 m liceu Tărtășești); • Executie aductiune front de captare (L=838.62 m); • Executie cladire statie de tratare Q= 20.28 l/s (75 mc/h); • Executie cladire statie de clorare Q= 20.28 l/s (75 mc/h) si camera operator; • Executie rezervoare metalice noi de 2x600 mc investitia actuala; • Executie statie de pompare Qp= 40.26 l/s, Hp max=60 mCA; • Executie incinta si obiecte anexa gospodarie de apa sat Tărtășești • Executie retea de distributie noua sate Tărtășești si Gulia si partial satul Băldana, Ltotal= 31,992.33 m, PEID PE100 Pn10, De 110/125/140/160/180/200/315, din care: o Aductiune 2 spre rețeaua de distributie, L= 250.78 m De 315 mm si o rețea de distributie L= 31,741.55 m investitie actuala, cu anexele de pe rețea (camine de vane, hidranti, etc) o Hidranti subterani N=31 buc o Bransamente pe DN 7 N=522 buc o Bransamente pe DN 71 N=0 buc o Bransamente pe DJ 701B N=31 buc o Bransamente diverse pe alte strazi N=47 buc o TOTAL BRANSAMENTE N=600 buc • Executie Alimentare cu energie electrică o Executie Post TRAF0 20/0,4 kV si Rețele electrice 0,4 kV Gospodarie de apa (Lracord 20 kV=1000m)

---