

## **Sistem centralizat de canalizare pe 10 km in Comuna Titesti, judetul Arges**

I.D.: 1095288

Documente participare:

- 7-356744.zip

---

Data publicarii	30.12.13	Coduri CPV	45231300-8
-----------------	----------	------------	------------

---

Termenul limita pentru depunere:	15.01.14	Pretul estimativ:	2.184.909,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	------------------

---

Descriere: Ob. 1. Re tea de canale colectoare: - Canalizare menajera din PVC SN 4, SDR 41 Dn 250 x 6,2 mm = 9343 m; - Conducta de refulare ape uzate din PE- HD pn 6 at, Dn 90 = 380 m; - Conducta de refulare ape uzate din PE- HD pn 6 at, Dn 110 = 133 m; - Camine canalizare pe retea (capac din compozit) 202 buc; - Foraje orizontale dirijate: L= 88 m (6 buc.), din care subtraversari de drum DN 73: L= 20 m, DC 83: L= 27 m, DC 84: L= 18 m si cale ferata CFR Gole sti - Campulung: L= 23 m. - Subtraversari de vai si viroage in tub protector de o tel Dn 409 x 9mm, L= 85 m; Dn 133 x 4mm, L= 15 m; Ret eaua de canalizare proiectata se va racorda la re teaua de canalizare existenta a ora sului Mioveni. OB. 2 Stat ii de pompare: - Statia de pompe SP1 va avea in componenta un bazin de acumulare a apelor uzate (Di = 2 m, H = 1,95 m), 1 + 1 electropompe submersibile cu rotor taietor (Q = 9 l/s, Hp = 13 mCA) si o conducta de refulare (D 110 mm, L = 133 m). - Statia de pompe SP2 va avea in componenta un bazin de acumulare a apelor uzate (Di = 2 m, H = 0,84 m), 1 + 1 electropompe submersibile cu rotor taietor (Q = 2 l/s, Hp = 1 mCA) si o conducta de refulare (D 90 mm, L = 23 m). - Statia de pompe SP3 va avea in componenta un bazin de acumulare a apelor uzate (Di = 2 m, H = 0,83 m), 1 + 1 electropompe submersibile cu rotor taietor (Q = 4 mc/h, Hp = 9 mCA) si o conducta de refulare (D 90 mm, L = 357 m). - Imprejmuire sta tii de pompare 40 m. OB. 3 Racorduri pentru consumatorii individuali la re eaua de canale colectoare ape menajere: Sistemul de canalizare propus cuprinde racordarea consumatorilor individuali (450 buc) in doua moduri: 1. Racordarea in camin de vizitare 2. Racordarea in conducta de canalizare Valoarea estimata contractului de lucrari = 2.184.909,45 lei. Cheltuieli diverse si neprevazute = 22.660,00 lei. Ponderea cheltuielilor diverse si neprevazute reprezinta 1,04% din valoarea estimata a lucrarilor (fara diverse si neprevazute). Valoarea estimata minima (2.184.909,45 lei) reprezinta valoarea contractului fara diverse si neprevazute, iar valoarea estimata maxima (2.207.569,45 lei) reprezinta valoarea contractului cu diverse si neprevazute.

---