

Construcție nouă - Drum comunal Dănciulești Livezi

I.D.: 36667630

Documente participare:

- 7-SCN1046143.zip

| | | | |
|----------------------------------|----------|-------------------|-------------------------------------|
| Data publicarii | 19.06.19 | Coduri CPV | 45233120-6 |
| Termenul limita pentru depunere: | 26.07.19 | Pretul estimativ: | 8.826.621,10 RON - 8.826.621,10 RON |

Descriere: Achiziția presupune atribuirea unui contract pentru execuție lucrări de construcție drumuri ca element de infrastructura baza a relațiilor socio-economice construite de-a lungul timpului între comuna Livezi și respectiv comuna Dănciulești constituit dintr-un drum sătesc din pământ denumit Drumul Popii în comuna Livezi și respectiv DV 99 în comuna Dănciulești. Construirea acestui drum de legătură între cele două comune reprezintă reprezintă principalul obiectiv al prezentei investiții. Alături de acesta prin prezentul proiect sunt vizate o serie de elemente de infrastructura de drum aparținând celor două localități, astfel : lotul I Comuna Livezi Județul Vrancea DE 1774-Drumul Popii 3887 ml - (drumul Dănciulești Livezi); DE 1698-Linia Paraienii 181ml; DE 1370-Valea Satului: 261,84 ml; DE 1486 - Piscu Cireșului: 485,92 ml; DE 1411-Drumul Bobonestilor: 255,61ml; DE 1413-Vacari-Meris: 384,29 ml; DE 773 - La Voinoiu: 435 ml; DE 474-Valea Mare: 738,64 ml; DC 75A 931 ml; DE 555-Drumul Bisericii Tina 329; DE 377-Drumul La Monument 603 ml; DE659 - Drum Dispensar Păpariză-Tina 130,26 ml; DE 525-Cămin Tina-Dealul Tina 75,86 ml; DE 1697 Paraieni Sat 89,48 ml; cu un total de 8787,9 ml; LOTUL II - Comuna Dănciulești Județul Gorj: Dv 20 940; Dv 99 (drumul Dănciulești Livezi) 2005 ml; cu un total de 2945 ml . Având în vedere devizul general, elaborat de către proiectantul de specialitate, costul maxim pentru executarea acestor lucrări este de 8.826.621,11 lei fără TVA, la care se adaugă TVA 1.677.058,01 și cuprinde: Cap. 4. Construcții și instalații: 8.653.550,11 lei fără TVA; Cap. 5.1. Organizare de șantier: 173.071,00 lei fără TVA