

Servicii de proiectare, asistenta tehnica din partea proiectantului și execuție lucrări pentru realizarea obiectivului "MODERNIZARE INFRASTRUCTURA RUTIERA DE INTERES LOCAL, COMUNA ALBESTI PALEOLOGU, JUDETUL PRAHOVA"

I.D.: 89118645

Documente participare:

- Instructiuni pentru ofertanti.pdf
- Model contract de lucrari.pdf
- Caiet de Sarcini.pdf
- Modele de formulare.pdf
- Calcul Suprafata.pdf
- DALI_PARTE DESENATA.pdf
- DALI_PARTE SCRISA.pdf
- DG.pdf
- EXPERTIZA TEHNICA.pdf
- studiu geotehnic.pdf
- Studiu Topo.pdf
- 3. Sectiunea III_Modele de formulare.doc
- FisaDate_DF1195335.pdf
- DUAE_CERERE_246112.xml
- Raspuns la solicitarea de clarificari 21.11.2023semnat.pdf

Data publicarii	10.11.23	Coduri CPV	45233120-6 71322000-1 71356200-0
-----------------	----------	------------	----------------------------------

Termenul limita pentru depunere:	27.11.23	Pretul estimativ:	5.327.333,75 RON - 5.327.333,75 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

Descriere: Prin prezentul proiect se doreste modernizarea a 2460 m de drum si se va desfasura pe urmatoarele strazi, ce fac parte din inventarul comunei Albesti-Paleologu: 1. Drum comunal DC68 - 1780 m 2. Drum comunal DC678 - 680 m TOTAL: 2460 m Totodata, la nivelul drumurilor ce urmeaza a fi modernizate, se va avea in vedere si modernizarea elementelor componente ale acestora, respectiv santurile, accesele la proprietati si trotuarele, in conformitate cu solutia tehnica oferita la faza DALI. Investitia va prezenta urmatoarele caracteristici: – clasa de importantă - III - medie (conform P 100 - 1/2013); – categoria de importantă - "C" - normală (conform H.G. 776/ 1997); – clasa tehnica drumuri - "V" - intensitate trafic "foarte redus" (conform ordin M.T. nr.46/1998). Numărul de zile până la care se pot solicita clarificări înainte de data limită de depunere a ofertelor: 12 zile. Autoritatea contractanta va raspunde solicitarilor de clarificari inainte cu 6 zile de data limita de depunere a ofertelor.
