

„Amenajare drumuri agricole in U.A.T. Socodor, Judetul Arad”

I.D.: 21818739

Data publicarii	16.08.17	Coduri CPV	45233120-6
Termenul limita pentru depunere:	21.08.17	Pretul estimativ:	385.989,00 RON

Descriere: Comuna Socodor doreste atribuirea contractului de lucrari pentru proiectul „Amenajare drumuri agricole in U.A.T. Socodor, Judetul Arad”. Prin acest proiect se doreste amenajarea a 3 drumuri agricole, respectiv DA9, DA10 si DA11 cu o lungime totala de 1.685m (L. DA9=1.200m;L. DA10=250m si L. DA11=235m). Drumurile agricole existente (DA9 si DA10) sunt în proportie de 88% din pamânt și 12% pietruite (DA 11), prezentând multiple defectiuni ale suprafetei de rulare, ceea ce duce la desfasurarea unui trafic cu viteze mici, iar pe timp ploios si pe timp de iarna aceste drumuri agricole sunt impracticabile. Caracteristicile principale ale drumurilor agricole proiectate sunt: lungime drumuri agricole: 1.685 km; compusa din DA 9, 10 și 11. categoria de importanta : „ D ” ; drumuri : de exploatare agricola de categoria a III-a; drumuri pentru masive de terenuri agricole cu suprafete sub 1000 ha(conform Legii nr.43/1975); -trafic : sub 5000 tone anual; tip structura rutiera : nerigida(supla); latime parte carosabila : 3,00 m; latime platforma : 4,00 m; acostamente : 2 * 0,50 m; viteza de proiectare : 40 km/h- cu reducerea p?na la 10 km/h (unde situa?ia impune); platforme de încrucisare : 3 buc; podete tubulare : 4 buc; amenaj.drumuri laterale : 2 buc. Drumurile agricole laterale, de la intersec?iile cu drumurile agricole în cauza, se vor amenaja pe o lungime de 10,00 m si o latime de 2,50 m, având o structura rutiera identica cu structura rutiera proiectata pentru drumurile agricole. Drumurile agricole se intersecteaza cu alte drumuri agricole, cu care in prezentul proiect sunt racordate la acelasi nivel. Pentru dispozitivele de scurgerea apelor în prezentul proiect s-au prevazut sapaturi cu mijloace mecanice si manuale. Santurile necesare sunt santuri neprotejate si se vor descarca prin podete transversale proiectate.
