

Proiectare, asistenta tehnica din partea proiectantului si executie lucrari pentru obiectivul de investitie "Modernizare drum si construire 2 poduri in comuna Ciprian Porumbescu, judetul Suceava"

I.D.: 95025059

Data publicarii	24.03.24	Coduri CPV	45233120-6
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ:	3.012.000,00 RON - 3.012.000,00 RON
-------------------	-------------------------------------

Descriere: Contractul are ca obiect Servicii de elaborare a documentației tehnico-economice fazele PAC, POE, PT și DDE, documentații necesare pentru obținerea acordurilor, avizelor și autorizațiilor aferente obiectivului de investiții, asistență tehnică din partea proiectantului și execuție lucrări de construcții . Prin contract se dorește modernizarea unui drum local ce își are originea în DJ 178 (vizavi de Primaria comunei Ciprian Porumbescu, cu o lungime totală de 373,00 m și construirea a două poduri peste raul Stupca. Drumul se va amenaja cu următoarea structură rutieră: - strat de uzură din mixtură asfaltică tip BA 16, în grosime de 4,00 cm; - strat de legatură din BAD22,4, în grosime de 6,00 cm; - strat de fundație superior din piatră spartă, în grosime de 15,00 cm; - strat de fundație inferior din balast în grosime de 15,00 cm; - strat de forma din balast stabilizat de 10 cm. Podul peste Raul Stupca în secțiunea 1 va avea suprastructura alcătuită din oțel ondulat de grosime 8mm. Peste tabla ondulată se va executa o umplutura din balast compactat în corpul careia se vor dispune geogriile cu rezistență la tracțiune $R_t=14,50\text{kN/mp}$. Sistemul rutier va fi alcătuit din 15 cm balast, 12 cm din piatră spartă, 6 cm strat BADPC22,4 și 4 cm strat BAPC16.Podul va avea trotuar pe partea dreaptă și stânga cu o lățime de 1m din beton armat. Podul peste Raul Stupca în secțiunea 2 va avea suprastructura: realizată din strat de uzură din C30/37 de 20 cm; 2 cm strat din nisip + folie polietilena, 15 cm strat de balast, 30 cm umplutura
