

Execuție lucrări pentru obiectivul de investiții "Dezvoltarea infrastructurii rutiere în localitatea Vinerea, orașul Cugir.

I.D.: 38892728

| | | | |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 04.10.19 | Coduri CPV | 45233120-6 |
|-----------------|----------|------------|------------|

| | |
|-------------------|-------------------------------------|
| Pretul estimativ: | 8.330.463,00 RON - 8.330.463,00 RON |
|-------------------|-------------------------------------|

Descriere: Investitia cuprinde executarea lucrărilor de modernizare a unui drum de exploatare agricolă existent, inscris în CF nr. 74052, 74057 și 74105 si care face parte din domeniul public al orasului Cugir pe o lungime de 4400 ml. A fost intocmita o expertiza tehnica a drumului existent in urma careia sa constatat că : elementele geometrice sunt nesistematizate atât in plan orizontal cât si in plan vertical, lipsesc pantele transversale, structura rutiera fiind de pamânt este degradata, regimul de scurgere a apelor este deficitar neexistând santuri, rigole si podete corespunzatoare. Prin urmare se propune o structura rutiera suplă alcatuită din: - 15 cm pamânt stabilizat - 30 cm fundatie din balast - 20 cm piatra sparta - 6 cm strat de legatura mixtura -BAD 25 - 4 cm strat uzura mixtura - BA 16 De asemenea se vor executa lucrări pentru asigurarea evacuării apelor pluviale : - rigole, santuri, rigole triunghiulare, rigole dreptunghiulare descoperite sau acoperite, podete tubulare nou proiectate și podete tubulare inlocuite. Se va construi o trecere la nivel cu calea ferata la dimensiunile corespunzătoare drumului proiectat cu elemente moderne de tip elastic si se vor reabilita 5 treceri la nivel cu calea ferata cu elemnte prefabricate din beton. Drumurile laterale se vor amenaja pe o lungime de 25 m și o latime de 4 m cu aceiasi structura rutieră ca a drumului care face obiectul acestei investitii. Drumul proiectat va avea doua benzi de circulatie incadrat in clasa tehnica IV, având platforma de 9,00 m, partea carosabila de 7,00 m, panta transversala de 2,5 %, suprafată totala carosabil 39.965 mp.
