

Execuția lucrărilor aferente obiectivului de investiție „REABILITARE SI MODERNIZARE INFRASTRUCTURA RUTIERA ZONA DE EST, LOCALITATEA LIMANU, COMUNA LIMANU, JUDETUL CONSTANTA-LOT 1”

I.D.: 98230507

Data publicarii	06.06.24	Coduri CPV	45233140-2
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 5.732.012,51 RON - 5.732.012,51 RON

Descriere: SITUATIA PROIECTATA Varianta constructiva de realizare a investitiei Străzi principale • sapatura platforma strada existenta pe o adancime de cca 40 -50 cm; • nivelarea patului drumului pana la atingerea cotelor proiectate; • compactarea la un grad de compactare de minim 98%; • executie substrat anticontaminant din nisip de 7 cm grosime (sau geotextil) • executie strat de fundație din piatra sparta cu grosimea de 35 cm, conform SR EN 13242/2013, SR EN 12620-A1 si STAS 6400-84 • amorsarea suprafetei cu emulsie cationica cu rupere rapida 0,9 kg / mp; • asternerea unui strat de baza tip EB 31.5 baza 50/70 (AB 31.5) cu grosime de 8 cm conform AND 605/2016 - SR EN 13108-1 • asternerea unui strat de uzura tip EB 16 rul 50/70 (BA16) cu grosime de 4 cm conform AND 605/2016 - SR EN 13108-1 Străzi secundare • sapatura platforma strada existenta pe o adancime de cca 40 - 50 cm; • nivelarea patului drumului pana la atingerea cotelor proiectate; • compactarea la un grad de compactare de minim 98%; • executie substrat anticontaminant din nisip de 7 cm grosime (sau geotextil); • executie strat de fundație din piatra sparta cu grosimea de 25 cm, conform SR EN 13043/2013, SR EN 12620-A1 si STAS 6400-84; • amorsarea suprafetei cu emulsie cationica cu rupere rapida 0,9 kg / mp; • asternerea unui strat macadam de 10 cm din piatra sparta 40-63; • asternerea unui strat de uzura tip EB 16 rul 50/70 (BA16) cu grosime de 6 cm conform AND 605/2016 - SR EN 13108-1. Accese rutiere la proprietati • sapatura pe o adancime de cca 26 cm • nivelarea patului drumului pana la atingerea cotelor proiectate • compactarea la un grad de compactare de minim 98% • executie substrat anticontaminant din nisip de 5 cm grosime • executie strat de fundație din piatra sparta cu grosimea de 15 cm • executie strat din beton C 30/37 cu grosimea de 10 cm 1. Profilul transversal tip • lățime parte carosabila = 4.00-5.50 m (2 benzi x 2,75m sau 1 banda x4.0 m). • latime acostamente = 0.5-0.75 m • Panta transversala a partii carosabile este de 2.5%, panta profil acoperis. • Panta transversala a acostamentelor este de 2.5%
