



Asfaltare DC49A in Comuna Albești, județul Ialomița, Etapa1 si Etapa 2

I.D.: 88404708

Data publicarii	23.10.23	Coduri CPV	45233140-2
Pretul estimativ:	481.900,18 RON - 481.900,18 RON		

Descriere: Prin contractarea lucrărilor avute în vedere " Asfaltare DC49A in Comuna Albești, județul Ialomița, Etapa1 +Etapa 2 ", autoritatea contractantă se va asigura că au fost atinse prin realizarea investiție publice a obiectivelor preconizate, respectiv: -asfaltarea drumului comunal DC49A: Etapa 1 care cuprinde executia lucrarilor aferente sistemului rutier pe o lungime de 295 m (km 1+503 -Km1+798) și Etapa 2 care cuprinde executia lucrarilor aferente sistemului rutier pe o lungime de 195 m (Km1+308 -Km1+503), santurile de pamant și accesele la proprietatile din satul Bataluri. Prin realizarea investiției, se imbunatatesc condițiile de trafic, creșterea siguranței circulației rutiere și a duratei de exploatare a drumului comunal DC 49 A, asternerea de imbracaminti asfaltice moderne; Prin realizarea obiectivului de investiție Etapa 1 și Etapa 2, se dorește îndeplinirea următoarelor lucrări: Etapa 1: cuprinde executia lucrarilor aferente sistemului rutier pe o lungime de 295 m (Km1+503 -Km 1+798), și prevede: -executia casetelor din balast cu latimea de 2x50 cm și grosimea de 20 cm; -scarificarea pietruii existente pe lungimea de 295 m; -asternerea unui strat de piatra sparta în grosime de 15 cm -pe o tatime medie de 5,50 m; -asternerea stratului de legatura din binder BAD22,4 LEG 50/70 în grosime de 5 cm și latime de 4,00 m; -executia acostamentelor din piatra sparta cu latimea de 2x0,50 m; Etapa 2: cuprinde executia lucrarilor aferente sistemului rutier pe o lungime de 195 m (Km1+308 -Km1+503), santurile de pamant și accesele la proprietati din satul Bataluir, și prevede: -executia casetelor din balast cu latimea de 2x50 cm și grosimea de 20 cm; -executia santurilor cu dimensiunile 0,90 m latime și 0,30 m adancime; -executia acceselor la proprietati cu tuburi cu teava corugata cu diametrul 300 mm, pozate pe un strat din balast de 10 cm grosime și un strat din beton de ciment C20/25 de 20 cm grosime, precum și turnarea placilor betonate de acces din beton marca C20/25, cu grosime de 12 cm, latimea de 3,6 m și lungimea de 1,5 m, placi betonate care se vor arma cu plasa sudata cu dimensiunile de 100x100x8 mm; -scarificarea pietruii existente pe lungimea de 195 m; -asternerea unui strat din piatra sparta în grosime de 15 cm; -asternerea stratului de legatura din binder BAD22,4 leg 50/70 în grosime de 5 cm și latime de 4,00 m; -asternerea stratului de uzura din BA16 rul 50/70 în grosime de 4 cm și latime de 4,00 m; -executia acostamentelor din piatra sparta cu latimea de 2x0,50 m.