

Lucrari de reparatii curente la drumuri, platouri si alei de la sediul Garzii de Coasta

I.D.: 76345466

Data publicarii	13.12.22	Coduri CPV	45233222-1
-----------------	----------	------------	------------

Descriere: Obiectul contractului îl constituie lucrari de reparatii curente la drumuri, platforme si alei de la sediul Garzii de Coasta, astfel: Frezare asfalt suprafață de 3.300 mp Curățarea (măturare) suprafeței ce urmează a fi asfaltată - 5.300 mp; Amorsare suprafață - 5.300 mp Așternerea stratului de beton asfaltic BA 16 cu o grosime medie de 6 cm în suprafață de 5.300 mp; Cilindrarea betonului asfaltic în suprafață de 5.300 mp; Completare cu material frezat în zonele unde este necesară această activitate pus la dispoziție de Achizitor 1.000 mp Așezare si montare capacelor la cota a căminelor - 7 buc. Termen de realizare a lucrărilor de asfaltare: 30 zile Frezarea suprafeței drumului se execută pentru reducerea denivelărilor și pentru reprofilarea suprafeței. Înainte de așternerea stratului de asfalt, se vor executa reparații locale prin completare cu material frezat în zonele unde este necesară această activitate. Totodată se vor executa lucrări de curățare a suprafețelor unde se va asfalta. Materialele neaderente, praful și orice poate afecta aderența între stratul suport și cel de uzură se vor îndepărta. La realizarea straturilor executate din mixturi asfaltice, se amorsează stratul suport și rosturile de lucru cu amorsă cationică cu rupere rapidă. Așternerea mixturilor asfaltice se va realiza mecanizat, cu repartitoare - finisoare, prevăzute cu sistem încălzit de nivelare automat, care asigură o pre compactare. Mixtura asfaltică trebuie așternută continuu, în grosime constantă, pe fiecare strat și pe toată lungimea unei suprafețe programată a se asfalta. Operația de compactare se va realiza cu compactoare prevăzute cu rulouri netede și cu dispozitive de vibrare. NOTĂ: evacuarea materialului rezultat în urma operațiunilor menționate anterior intră în sarcina Executantului, pe cheltuiala proprie.