

Executie lucrari pentru investitia „Modernizare drumuri comunale, sat Slatina, comuna Nucsoara, judetul Arges”

I.D.: 90984211

Data publicarii	20.12.23	Coduri CPV	45233120-6
-----------------	----------	------------	------------

Descriere: Pentru aducerea drumurilor la parametrii tehnici care sa ofere conditii optime de siguranta si confort rutier, proiectul prevede: - Executarea de lucrari de modernizare, - Executarea de lucrari de colectare si evacuare a apelor meteorice din zona drumurilor, - Lucrari de siguranta a circulatiei Drumurile/strazile propuse spre modernizare au o lungime totala de 7500 ml acestea apartin domeniului public al comunei conform inventarului bunurilor care apartin comunei Nucsoara si sunt amplasate atat in intravilan cat si in extravilan. Nr.crt Denumire Lungime 1 Str. Brusturi Tr.l 504 2 Str. Brusturi Tr.2 139 3 Str. Primar Pierin Tr. 1 2754 4 Str. Primar Pierin Tr. 2 560 5 Str. Liniei 1104 6 Str. Brechi 124 7 Str. Florilor 62 8 Str. Tamba Tr.l 254 9 Str. Tamba Tr.2 63 10 Str. Fantanii Tr.l 243 11 Str. Fantanii Tr.2 119 12 Str. Pituleasa 351 13 Str. Varful Stanii 84 14 Str. Burlaneacea 136 15 Str. Rogoazei 535 16 Str. Caprioarei 87 17 Str. Fulgacica Tr. 1 306 18 Str. Fulgacica Tr. 2 75 TOTAL 7500 Lucrarile de modernizare au impus corectarea elementelor geometrice in plan, profil longitudinal si transversal precum si realizarea unei structuri rutiere suplimentare care sa asigure desfasurarea circulatiei rutiere in conditii de fluenta si cu caracter permanent. Structuri rutiere noi: - 4 cm strat de uzura din BAPC16, conform AND 605/2016; - 6 cm strat de legatura tip BAD 22.4, conform AND 605/2016; - 15 cm fundatie din piatra sparta, conform SR EN 13242 +A1:2008; - 35 cm fundatie din balast - zestre existenta + completari cu balast, conform SR EN 13242 +A1:2008; Pentru colectarea si evacuarea apelor meteorice s-a prevazut amenajarea de santuri betonate, rigole carosabile, rigole canivou, rigole de pamant, podete tubulare si podete dalate. In cadrul proiectului se va realiza accesul la proprietati la o lungime de 5.00m si o latime variabila. Accesele la proprietate se vor realiza cu o placa din beton de 15 cm grosime armata cu doua randuri de plasa sudata 8x100x100. Avand in vedere configuratia terenului si diferenta mare de nivel pentru siguranta circulatiei s-a propus realizarea de ziduri de sprijin care se vor realiza conform detaliilor din PT.