

EXECUTIE LUCRARI DE CONSTRUCTII AFERENTE PROIECTULUI " MODERNIZARE DRUMURI DE INTERES LOCAL IN COMUNA BANLOC, JUDETUL TIMIS " .

I.D.: 99678705

Data publicarii 09.07.24 Coduri CPV 45233120-6

Pretul estimativ: 8.727.818,45 RON - 8.727.818,45 RON

Descriere: Investiția este amplasată pe domeniul public - teritoriul administrativ al comunei Banloc, respectiv în intravilanul localităților Banloc, Partos, Ofsenita și Soca, pe amplasamentul actual al străzilor: - localitatea Banloc: DS 5, DS 8, DS 7, DS 10, DS 14, DS 22, DS 34, DS 12 - T2, DS 15, DS 36 - T1, DS 36 - T2; - localitatea Partos: DS 20 (Km 0 + 400,00 - Km 0 + 560,00), DS 20 (KM 0 +000,00 - KM 0 + 400,00), DS 26, DS 28, DS 32, DS 33; - localitatea Ofsenita: DS 14, DS 15, DS 16, DS 20, DS 22, DS 23 . - Localitatea Soca: DS 16, DS 18, DS 21, DS 25, DS 28 Pentru strazile: - localitatea Banloc: DS 7, DS 10, DS 14, DS 22, DS 34 ; - localitatea Partos: DS 20 (KM 0 +400,00 - KM 0 + 560,00), DS 26, DS 28, DS 32, DS 33; - Localitatea Soca: DS 16, DS 18, DS 21, DS 28 ; - pentru strazile laterale si casetele de largire a partii carosabile ; - 6 cm strat de uzura din beton asfaltic tip BA 16 rul 50/70, conf. indicativ AND 605/2016 - 15 cm strat de fundatie superior din piatra sparta amestec optimal sort 0.....63 mm, conf. SR EN 13242 + A1: 2008 si STAS 6400-84 - 20 cm strat de fundatie inferior din balast conf. SR EN 13242 + A1: 2008 si STAS 6400-84; - 15 cm strat de forma din balast pentru straturi anticapilare, conf. SR EN 13242 + A1: 2008 si STAS 6400-84: Pentru strazile: - localitatea Banloc: DS 12 - T2, DS 15, DS 36 - T 1 ; - localitatea Ofsenita: DS 14, DS 15, DS 16, DS 20, DS 22, DS 23; - 6 cm strat de uzura din beton asfaltic tip BA 16 rul 50/70, conf. indicativ AND 605/2016 - 15 cm strat de fundatie superior din piatra sparta amestec optimal sort 0.....63 mm, conf. SR EN 13242 + A1: 2008 si STAS 6400-84 - 10 cm strat de fundatie inferior din pietruire existenta, scarificata si reprofilata Pentru strazile: - localitatea Banloc: DS 5, DS 8, DS 36-T2 ; - localitatea Partos: DS 20 (KM 0 +000,00 - KM 0 + 400,00); - Localitatea: DS 25 ; - 6 cm strat de uzura din beton asfaltic tip BA 16 rul 50/70, conf. indicativ AND 605/2016 - 15 cm strat de fundatie superior din piatra sparta amestec optimal sort 0.....63 mm, conf. SR EN 13242 + A1: 2008 si STAS 6400-84 - Reprofilarea partii carosabile pentru aducerea la cota cu adaos din balast de min.10 cm Podetele transversale prevazute in proiect vor fi protejate pe o lungime de 2 m atit in amonte cit si in aval , cu santuri cu sectiune protejata cu perete din beton insumind o lungime de 84 m. Podetele vor avea o lungime de 6,9,12 m, avind teava din polietilena de inalta densitate, cu diametru de 400 mm iar timpanele de 20 cm grosime si 1,5 m lungime. Lucrarile de constructii care fac obiectul prezentei proceduri de achizitie includ lucrari din urmatoarele tipuri de chletuieli (CLASIFICATE CONFORM HG 907/2016): Cap. 4.1 "Constructii si instalatii" 8,727,818.45 lei TOTAL 8,727,818.45 lei