

Execuție lucrări în cadrul proiectului "Modernizare drumuri de interes local în comuna Totești, județul Hunedoara"

I.D.: 93238242

Data publicării	13.02.24	Coduri CPV	45233120-6
-----------------	----------	------------	------------

Descriere: Investiția ce urmează a fi realizată se află în comuna Totești, localitatea Cârnești și localitatea Totești, situate în județul Hunedoara, în lungime totală de 5.056,00 m. Străzile expertizate se încadrează în categoria de importanță C (normală) și în clasa de importanță III, conform Legii nr. 10/1995 privind calitatea în construcții și a H.G. 766/1997 (anexa 3) referitoare la aprobarea unor regulamente privind calitatea în construcții. Prezentul proiect cuprinde o singură specialitate: drumuri. Proiectul de amenajare al străzilor cuprinde: a) Lucrări de drum: - Lucrări de terasamente; - Strat din pământ stabilizat cu lianți hidraulici; - Strat din balast; - Strat din piatră spartă; - Mixturi asfaltice. b) Lucrări de trotuare, accese proprietăți: - Lucrări de terasamente; - Strat din balast; - Strat din piatră spartă; - Mixturi asfaltice. c) Lucrări pentru asigurarea scurgerii și evacuării apelor de suprafață: - Dispozitive de scurgere și evacuare a apelor; d) Lucrări pentru asigurarea siguranței rutiere: - Semnalizare orizontală; - Semnalizare verticală. Structura părții carosabile pentru strazile din satul Cârnești, respectiv satul Totești va fi următoarea: □- 4 cm strat de uzură din mixtură asfaltică tip E.B. 16 rul 50/70 conform SR EN 13108-1:2016 (B.A.16 conform AND 605-2016). □- 6 cm strat de legătură din mixtură asfaltică tip E.B. 22,4leg 50/70 conform SR EN 13108-1:2016 (B.A.D.22,4 conform AND 605-2016); □- 20 cm strat superior de fundație din piatră spartă, conform prevederilor STAS 6400-84 și SR EN 13242+A1:2008; □- 20 cm strat inferior de fundație din balast, conform prevederilor STAS 6400-84 și SR EN 13242+A1:2008; □- 15 cm strat de formă din balast nisipos, conform prevederilor STAS 6400-84 și SR EN 13242+A1:2008. Strada 12 din localitatea Cârnești: □- 4 cm strat de uzură din mixtură asfaltică tip E.B. 16 rul 50/70 conform SR EN 13108-1:2016 (B.A.16 conform AND 605-2016). □- 6 cm strat de legătură din mixtură asfaltică tip E.B. 22,4leg 50/70 conform SR EN 13108-1:2016 (B.A.D.22,4 conform AND 605-2016); - Frezare 5-10cm; - Structură rutieră existentă. Pentru evacuarea apelor pluviale de pe suprafața drumului s-au proiectat pante longitudinale și transversale astfel încât acestea să fie conduse către elementele de evacuare a apelor pluviale. Evacuarea apelor pluviale de pe partea carosabilă se va efectua prin realizarea profilului transversal cu panta unică de 2,5% spre rigolele de acostament proiectate. Se vor amenaja toate accesele la proprietăți, din marginea părții carosabile și până în limita de proprietate. Se vor amenaja trotuare delimitate prin borduri, având structura conform proiectului tehnic. Pentru asigurarea siguranței în trafic se vor prevedea: indicatoare, borne kilometrice și hectometrice, semnalizare orizontală. Valoarea estimată totală a contractului este de: 7.095.155,53 lei fără TVA, și este compusă din cap. 4.1 Construcții și instalații. Durata contractului va fi de maxim 60 luni (24 luni execuție lucrări + 36 luni perioada de garanție) de la emiterea ordinului administrativ de începere a lucrărilor, condiționată de constituirea garanției de buna execuție. Maxim 24 luni execuția lucrărilor (termen calculat de la ordinul de începere a lucrărilor emis de către beneficiar și până la recepția la terminarea lucrărilor planificate, fără a se lua în calcul în acest termen eventualele perioade de suspendare a lucrărilor din condiții neimputabile executantului sau timpul alocat lucrărilor neprevăzute). Durata de garanție acordată lucrărilor va fi de minim 36 luni.