

Proiectare si executia de lucrari in cadrul obiectivului de investitii "Modernizare infrastructura rutiera, Comuna Popesti, Judetul Bihor"

I.D.: 88747414

Data publicarii 31.10.23

Coduri CPV 45233120-6

Pretul estimativ: 14.340.452,40 RON - 14.340.452,40 RON

Descriere: Prin prezenta investitie se propun spre modernizare 8.381,7 ml de strazi cu o latime propusa intre 3m si 4 m. Suprafata strazilor proiectate este de 46.200 mp. Lucrarile se vor face in conformitate cu normativele si standardele in vigoare referitoare. Sat: Popesti I. Strada 2: Sistem rutier , L=90,16 m, l= 4 m; Podet Di=600 mm, L 12 m, 1 buc; Rigola carosabila; Sistem rutier parcare 730 mp; Sistem drum lateral Lucrari auxiliare 2. Strada 3 Sistem rutier , L=225,86 m, l= 4 m; Podet Di=800 mm, L 6 m, 1 buc; Podet Di=600 mm, L 6 m, 1 buc; Sant nepereat; Accesuri 12 buc cu podet de 300; Accesuri 2 buc fara podet; Sistem drum lateral Lucrari auxiliare 3. Strada 4; Sistem rutier , L=566.40 m, l= 3 m; Podet Di=600 mm, L 6 m, 1 buc; Accesuri 5 buc cu podet de 300; Rigola pereata; Accesuri 5 buc fara podet; Sistem drum lateral 1 buc si platforme de incrucisare; Lucrari auxiliare Sat: Bistra 4. Strada 5 Sistem rutier , L=310.53 m, l= 4 m; Podet Di=600 mm, L 6 m, 1 buc; Rigola carosabila; Accesuri 5 buc fara podet; Sistem drum lateral; Lucrari auxiliare ; Sat: Varviz 5. Strada 7 Sistem rutier , L=82,19 m, l= 3,5 m; Sant nepereat; Podet Di=600 mm, L 6 m, 1 buc; Podet Di=600 mm, L 9 m, 1 buc; Accesuri 1 buc cu podet de 300; Accesuri 3 buc fara podet; Lucrari auxiliare ; Sat: Varviz 6. Strada 8 Sistem rutier , L=516.58 m, l= 4 m; Rigola pereata; Rigola carosabila; Podet Di=600 mm, L 6 m, 4 buc; Podet Di=800 mm, L 6 m, 1 buc; Podet Di=800 mm, L 9 m, 1 buc; Accesuri 6 buc cu podet 300; Accesuri 5 buc fara podet; Sistem drum lateral 2 buc; Lucrari auxiliare; Sat: Varviz 7. Strada 9 Sistem rutier , L=67.95 m, l= 3,5 m; Rigola carosabila; Accesuri 3 buc fara podet; Lucrari auxiliare; Sat: Varviz 8. Strada 10 Sistem rutier , L=96.70 m, l= 4 m; Sant pereat; Podet Di=600 mm, L 9 m, 4 buc; Podet Di=800 mm, L 6 m, 1 buc; Accesuri 1 buc cu podet 300; Lucrari auxiliare; Sat: Varviz 9. Strada 11 Sistem rutier , L=78.19 m, l= 4 m; Sant pereat; Podet Di=1000 mm, L 9 m, 4 buc; Accesuri 2 buc cu podet 300; Sistem drum lateral; Lucrari auxiliare; Sat: Voivozi 10. Strada 13 Sistem rutier , L=1203,79 m, l= 4 m; Sant pereat; Podet Di=1000 mm, L 6 m, 2 buc; Podet Di=600 mm, L 6 m, 1 buc; Podet Di=800 mm, L 6 m, 3 buc; Accesuri 11 buc cu podet 300; Accesuri 15 fara podet; Sistem drum lateral; Lucrari auxiliare; Sat: Voivozi 11. Strada 15 Sistem rutier , L=159.61 m, l= 4 m; Rigola pereata; Accesuri 4 buc cu podet 300; Accesuri 3 buc fara podet; Lucrari auxiliare; Sat: Budoii 12. Strada 16 Sistem rutier , L=450 m, l= 4 m; Sistem rutier , L=270 m, l= 3.5 m; Rigola pereata; Sant pereat; Podet Di=600 mm, L 6 m, 2 buc; Podet Di=800 mm, L 6 m, 1 buc; Podet Di=600 mm, L 18 m, 1 buc; Accesuri 5 buc cu podet 300; Sistem drum lateral; Lucrari auxiliare; Sat: Budoii 13. Strada 17 Sistem rutier , L=868,14 m, l= 4 m; Sant pereat; Podet Di=1000 mm, L 6 m, 1 buc; Podet Di=600 mm, L 9 m, 3 buc; Accesuri 5 buc cu podet 300; Sistem drum lateral; Lucrari auxiliare; Sat: Budoii 14. Strada 20 Sistem rutier , L=1560,15 m, l= 4 m; Sant pereat; Trotuar l=1 m Podet Di=600 mm, L 12 m, 5 buc; Podet Di=600 mm, L 9 m, 2 buc; Podet Di=800 mm, L 6 m, 2 buc; Podet Di=800 mm, L 9 m, 4 buc; Podet Di=1000 mm, L 9 m, 2 buc; Sistem rutier parcare 200 mp; Zid de sprijin H=2 m, L= 50 m; Zid de sprijin H=3 m, L= 50 m; Accesuri 30 buc cu podet 300; Accesuri 9 buc fara podet; Sistem rutier platforme de incrucisare; Sistem drum lateral; Lucrari auxiliare; Sat: Budoii 15. Strada 21 Sistem rutier , L=106.67 m, l= 3 m; Accesuri 6 buc cu podet 300; Lucrari auxiliare; Rigola pereata; Sat: Cuzap 16. Strada 24 Sistem rutier , L=754,34 m, l= 4 m; Sant pereat; Rigola pereata; Podet Di=600 mm, L 9 m, 3 buc; Podet Di=800 mm, L 6 m, 1 buc; Podet Di=1000 mm, L 9 m, 1 buc; Zid de sprijin H=1 m, L= 120 m; Zid de sprijin H=2 m, L= 90 m; Accesuri 4 buc cu podet 300; Accesuri 6 buc fara podet; Podet ovoidal 2 buc; Sistem rutier platforme de incrucisare; Sistem drum lateral; Lucrari auxiliare; Sat: Cuzap 17. Strada 25 Sistem rutier , L=103,49 m, l= 3 m; Zid de gabioane H=2 m, L=65 m, Rigola pereata; Podet Di=800 mm, L 6 m, 1 buc; Accesuri 3 buc cu podet 300; Rigola pereata; Lucrari auxiliare; Sat: Cuzap 18. Strada 26 Sistem rutier , L=263.75 m, l= 3 m; Podet Di=800 mm, L 6 m, 1 buc; Accesuri 1 buc cu podet 300; Rigola pereata; Lucrari auxiliare; Sat: Varzari 19. Strada 27 Sistem rutier , L=165.09 m, l= 3 m; Podet Di=400 mm, L 6 m, 2 buc; Podet Di=600 mm, L 6 m, 1 buc; Accesuri 5 buc cu podet 300; Accesuri 3 buc fara podet Rigola pereata; Lucrari auxiliare; Sat: Varzari 20. Strada 28 Sistem rutier , L=39.65 m, l= 3 m; Podet Di=800 mm, L 6 m, 1 buc; Accesuri 1 buc cu podet 300; Accesuri 1 buc fara podet Rigola pereata; Lucrari auxiliare; Sat: Varzari 21. Strada 29 Sistem rutier , L=112.20 m, l= 4 m; Sant pereat; Podet Di=600 mm, L 9 m, 1 buc; Podet Di=600 mm, L 12 m, 1 buc; Accesuri 4 buc cu podet 300; Sistem drum lateral; Lucrari auxiliare; Sat: Varzari 22. Strada 30 Sistem rutier , L=200,88 m, l= 4 m; Rigola pereata; Podet Di=400 mm, L 12 m, 3 buc; Podet Di=800 mm, L 6 m, 2 buc; Accesuri 7 buc cu podet 300; Sistem drum lateral; Lucrari auxiliare; Sat: Voivozi 23. Strada 31 Sistem rutier , L=93.17 m, l= 4 m; Sant nepereat; Podet Di=600 mm, L 6 m, 1 buc; Podet Di=600 mm, L 9 m, 1 buc; Lucrari auxiliare;
