

"Modernizare infrastructură rutieră în Comuna Vădastra, județul Olt"- Servicii de proiectare fazele Proiect Tehnic, Detalii de execuție (PT + DE), Asistența Tehnică din partea proiectantului și execuție lucrări

I.D.: 91546675

Data publicării 09.01.24 Coduri CPV 45233120-6

Pretul estimativ: 3.347.121,01 RON - 3.347.121,01 RON

Descriere: "Modernizare infrastructură rutieră în Comuna Vădastra, județul Olt"- Servicii de proiectare fazele Proiect Tehnic, Detalii de Execuție (PT+DE), Asistență Tehnică din partea proiectantului și Execuție lucrări. Lucrările din cadrul investiției se desfășoară pe domeniul public. Obiectivele ce urmează a fi analizate în documentația tehnică sunt: 1. Str. Avram Iancu : 158 m 2. Str. Cetatii : 475 m 3. Str. Corneliu Mateescu : 120 m 4. Str. Dealului : 240 m 5. Drum satesc 2 : 205 m 6. Drum satesc 3: 150 m 7. Str. George Cosbuc : 85 m 8. Str. Lucian Blaga: 165 m 9. Str. Mihail Sadoveanu : 211 m 10. Str. Nicolae Iorga: 170 m 11. Str. Rasaritului :154 m 12. Str. Tudor Vladimirescu : 160 m 13. Str. Viilor-1: 1.992 m Total: 3.988 m Descrierea principalelor lucrări de intervenție: - 4 cm – beton asfaltic BAPC 16 (RUL50/70); - 5 cm – strat de legatura BADPS 22.4 (LEG 50/70); - 12 cm – strat de piatra sparta; - 15 cm – strat fundatie din balast; - 10 cm – reprofilare si scarificare cu balast; - teren natural. - acostamente 12 cm – strat de piatra sparta • PROFIL TRANSVERSAL TIP 1 Zona de aplicare: Str. Cetatii Str. Corneliu Mateescu Str. Lucian Blaga Str. Mihail Sadoveanu Str. Viilor - 1 STRUCTURA RUTIERA NOUA: - 4 cm – beton asfaltic BAPC 16 (RUL50/70); - 5 cm – strat de legatura BADPS 22.4 (LEG 50/70); - 12 cm – strat de piatra sparta; - 15 cm – strat fundatie din balast; - 10 cm – reprofilare si scarificare cu balast; - teren natural. - acostamente - 12 cm – strat de piatra sparta • PROFIL TRANSVERSAL TIP 2 Zona de aplicare: Str. Dealului Str. Drum satesc 2 Str. Drum satesc 3 Str. Rasaritului Str. Tudor Vladimirescu STRUCTURA RUTIERA NOUA: - 4 cm – beton asfaltic BAPC 16 (RUL50/70); - 5 cm – strat de legatura BADPS 22.4 (LEG 50/70); - 12 cm – strat de piatra sparta; - 15 cm – strat fundatie din balast; - 10 cm – reprofilare si scarificare cu balast; - teren natural. - acostamente - 12 cm – strat de piatra sparta • PROFIL TRANSVERSAL TIP 3: Zona de aplicare: Str. Avram Iancu Str. George Cosbuc Str. Nicolae Iorga STRUCTURA RUTIERA NOUA: - 4 cm – beton asfaltic BAPC 16 (RUL50/70); - 5 cm – strat de legatura BADPS 22.4 (LEG 50/70); - 12 cm – strat de piatra sparta; - 15 cm – strat fundatie din balast; - 10 cm – reprofilare si scarificare cu balast; - teren natural. Cap. 3.5.5. Verificare tehnica de calitate a PTh, CS și DE: 12.000,00 lei Cap. 3.5.6. Proiect tehnic si detalii de executie: 228.000,00 lei Cap. 3.8.1. Asistența tehnica din partea proiectantului: 98.000,00 lei Cap. 4.1 Constructii si instalatii: 3.002.121,01 lei Cap 5.1 Organizare de santier: 7.000,00 lei Valoarea estimata a contractului de lucrari este 3.347.121,01 lei, fara TVA. Valoarea estimată a contractului ce urmează a fi atribuit nu va cuprinde suma aferentă cheltuielilor diverse și neprevăzute, respectiv suma de 32.800,00 lei , acestea putând fi accesate, după caz, în funcție de necesități, prin modificarea contractului în condițiile prevăzute la art.221 din Legea nr.98/2016 privind achizițiile publice. Numar zile pana la care se pot solicita clarificari inainte de data limita de depunere a ofertelor: 12. Autoritatea contractanta va raspunde in mod clar si complet tuturor solicitarilor de clarificare/ informatii suplimentare, adresate de catre operatorii economici, cu 6 zile inainte de data limita de depunere a ofertelor.