

LOT 1. - Refacere 0,635 Km străzi (Afectate de alunecări de teren) str. Școlii -cartier Podu Corbului LOT 2. - Refacere 0,635 Km străzi (Afectate de alunecări de teren) str. Căprioarelor - cartier Frăsinet

I.D.: 56445963

Documente participare:

- extras armare 1 pilot.pdf
- detaliu armare grindă.pdf
- detalii armare piloti.pdf
- Studiu geotehnic str Școlii Breaza.pdf
- raspuns clarificari alunecari.pdf
- FisaDate_DF1110422.pdf
- Formulare lucrari 2021.pdf
- Instructiuni pentru ofertanti apr 2021.pdf
- proiect contract de lucrari 2021.pdf
- PTH Caprioarelor.rar
- PTH Școlii.rar
- DUAE_CERERE_114325.xml

Data publicării	12.04.21	Coduri CPV	45262426-3
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	28.04.21	Pretul estimativ:	2.549.274,79 RON - 2.549.274,79 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

Descriere: Lucrările ce se vor executa în cadrul contractului de achiziție publică constau în lucrări de consolidare, în vederea asigurării desfașurării fluente a traficului în toate anotimpurile, în condiții de maximă siguranță și confort. Astfel, pe str. Școlii, prin proiectul tehnic s-a stabilit că lucrările de consolidare trebuie dispuse pe o lungime de aprox 35,0 m. În vederea eliminării fenomenelor de instabilitate, pe baza recomandărilor din expertiza tehnică s-au prevăzut următoarele lucrări: -se vor realiza 4 tronsoane de structură de sprijin cu fundație pe micropiloți din beton armat, rigidizați la partea superioară cu o grindă de beton armat. Piloții vor fi în număr de 28 și vor avea diametrul de 1080 mm, dispuși pe lungimea de 36,0 m. - se va realiza sistem de preluare , colectare și evacuare ape de suprafață - se va reface sistemul rutier cu 30 cm strat fundație din balast și 20 cm strat de piatră spartă -se va monta parapet de protecție de tip H1 -se va reface gardul la limita de proprietate Pe str. Căprioarelor prin proiectul tehnic s-a stabilit că lucrările de consolidare trebuie dispuse pe o lungime de aprox 73,71 m. A fost proiectată consolidarea sectorului de drum cu o structură de sprijin din piloți forajați de diametru 600 mm, rigidizați la partea superioară cu o grindă din beton armat. Se vor realiza 7 tronsoane cu lungime totală de 73, 71 m. Se va amenaja versantul cu pante continue pentru scurgerea liberă a apelor meteorice, se va realiza o umplutură compactată în straturi elementare pe zona de aval, peste gabioanele existente și se va asigura o pantă spre exterior pentru evitarea infiltrării apelor în zona lucrării de consolidare. Dispunerea unei saltele din geocelule umplute cu beton, cu pantă , pentru evacuarea apelor. Se va monta parapet de proecție de tip H și se va realiza o rigolă cu secțiune neprotejată . Orice operator economic interesat are dreptul de a solicita clarificari sau informatii suplimentare in legatura cu documentatia de atribuire cu cel puțin 9 zile inainte de termenul limita stabilit pentru depunerea ofertelor. In masura in care solicitarile de clarificare sunt primite cu cel puțin 9 zile inainte de termenul limita stabilit pentru depunerea ofertelor, autoritatea contractanta va raspunde in mod clar si complet tuturor acestor solicitari de clarificare cu 6 zile inainte de termenul stabilit pentru depunerea ofertelor.

