

LUCRĂRI COMPLEMENTARE STUDIULUI GEOTEHNIC AFERENT STUDIULUI DE FEZABILITATE "VARIANTA DE OCOLIRE BAIA MARE"

I.D.: 74004891

Documente participare:

- FisaDate_DF1159961.pdf
- 4 Anexa 1.2 la CS lucrari complementare studiu geo.pdf
- 5 Anexa 2.2 la CS lucrari suplimentare studiu geo.pdf
- 6 Model fisa primara foraj.pdf
- Caiet de sarcini lucr st geo.pdf
- Fomulare lucrari foraje VO BM scanate.pdf
- Formulare Lucrari foraje VO BM - editabile.doc
- Model Contract lucrari foraje VO BM.pdf
- DUAE_CERERE_190706.xml

| | | | |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 22.09.22 | Coduri CPV | 45120000-4 |
|-----------------|----------|------------|------------|

| | | | |
|----------------------------------|----------|-------------------|-------------------------------------|
| Termenul limita pentru depunere: | 11.10.22 | Pretul estimativ: | 2.521.008,40 RON - 2.521.008,40 RON |
|----------------------------------|----------|-------------------|-------------------------------------|

Descriere: Obiectul contractului de achiziție publică constă în: „Lucrări complementare studiului geotehnic aferent studiului de fezabilitate “VARIANTA DE OCOLIRE BAIA MARE”. Obiectul achiziției este efectuarea de „Lucrări complementare studiului geotehnic aferent studiului de fezabilitate “VARIANTA DE OCOLIRE BAIA MARE”. Se solicită efectuarea de lucrări/investigații geotehnice a terenului de fundare astfel: 1. Investigații propuse pentru lucrări de artă și aliniament traseu pe o lungime de 7678 m defalcate în funcție de tipul lucrărilor și în funcție de adâncime foraj: a. tip lucrare: - investigații propuse pentru lucrări de artă (poduri, pasaje viaducte) - 196 foraje cu o lungime cumulată de 5310 m; - investigații propuse pentru aliniament traseu (rambleu, debleu, podețe) - 184 foraje cu o lungime cumulată de 2368 m; b. adâncime foraj: - sub 10,00 m pe o lungime cumulată de 823 m; - peste 10,00 m pe o lungime cumulată de 6855 m; 2. Investigații geofizice (profile longitudinale / transversale de rezistivitate) - 41 profile longitudinale cu o lungime cumulată de 7840 m și 82 profile transversale cu o lungime cumulată de 4300 m; 3. Monitorizare - foraje echipate piezometric, inclinometric, piezo-inclinometric - 18 foraje echipate cu o lungime cumulată de 510 m. Prin Hotărârea Consiliului Județean Maramureș nr. 211/2020 s-a aprobat Acordul de asociere între U.A.T. Județul Maramureș (înregistrat sub nr. 20957/21.12.2020) și U.A.T. Municipiul Baia Mare (înregistrat sub nr. 45261/21.12.2020) privind aprobarea unor măsuri în vederea realizării obiectivului de investiții “Varianta de ocolire Baia Mare”. Obiectivul acordului de asociere este realizarea în comun a obiectivului de investiții, “Varianta de ocolire Baia Mare”, începând cu organizarea și desfășurarea procedurii de atribuire a Studiului de fezabilitate și totodată valorificarea Studiului de Fezabilitate (SF) prin depunerea pentru finanțare prin Programe Operaționale, Mecanisme de Redresare și Reziliență și/sau alte surse de finanțare. Finanțarea elaborării S.F. se va asigura în baza acordului de asociere din bugetul local al celor două unități administrativ-teritoriale asociate. Asigurarea finanțării pentru obiectivul de investiții "Varianta de ocolire Baia Mare" a fost aprobată prin Hotărârea Consiliului Județean Maramureș nr. 192 din 24.06.2022 și Hotărârea Consiliului Local al Municipiului Baia Mare nr. 336 din 17.08.2022. Autoritatea contractantă va răspunde în mod clar și complet tuturor solicitărilor de clarificări sau informații suplimentare în a 6-a zi înainte de termenul limită de depunere a ofertelor, în măsura în care aceste solicitări vor fi adresate în termenul prevăzut la secțiunea I din Fișa de Date, respectiv 10 zile înainte de data limită de depunere a ofertelor.

