|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Številka: | 43001-429/2020-01 |  | oznaka naročila: | D-24/21 S |
| Datum: | 04.03.2021 |  | MFERAC: | 2431-20-001610/0 |

**POJASNILA RAZPISNE DOKUMENTACIJE**

**za oddajo javnega naročila**

|  |
| --- |
| **PZI za protihrupne ograje predvidene v Študiji obremenitve s hrupom s predlogom protihrupnih ukrepov v skladu z OP HRUP – sklop »A« DRSI.** |

**Vprašanje:**

**JN000979/2021-W01 - D-024/21; PZI: PZI za protihrupne ograje predvidene v Študiji obremenitve s hrupom s predlogom protihrupnih ukrepov v skladu z OP HRUP sklop »A« DRSI., datum objave: 22.02.2021**

**Datum prejema: 04.03.2021   08:38**

Spoštovani,  
Geološko - geomehanske preiskave v projektni nalogi niso definirane. S tem se ponudnike postavlja v neenak položaj. Nekdo, ki ima podatke preiskav izvršene v neposredni okolici si lahko nabor preiskav poenostavi. Sicer je s standardi določeno do kakšne globine je potrebno izvesti raziskave in v kakšnem medsebojnem razmaku. Prosim, če definirate kakšne raziskave se izvedejo, koliko njih in do kakšne globine. Definira naj se tudi obseg laboratorijskih preiskav. Sicer se bomo v ponudbi držali standardov in bomo kasneje, ko posel izgubimo preverjali ali se jih bodo držali tudi izvajalci, ki bodo pridobili ta posel. Hvala in lep pozdrav,

**Odgovor:**

Pri pripravi ponudbe naj se upošteva v nadaljevanju naveden obseg geološko – geotehničnih preiskav:

1. R2-409/0300 Brezovica – Vrhnika od km 0,000 do km 1,320:

- 3 sondažni jaški do predvidene globine 3 m (izkop jaškov, popis tal, meritve Evd, fotografiranje sestave tal, odvzem vzorcev za analizo v geomehanskem laboratoriju, zasutje in utrditev po končanih delih;

- 2 sondi dinamičnega penetrometra do predvidene globine 5 m (prevoz garniture DP, premiki, sondiranje, vrednotenje rezultatov);

- začasna premična prometna zapora v času del.

1. R2-430/0273 Maribor (Ptujska) – Hoče od km 3,525 do km 4,500:

- 5 sondažnih jaškov do predvidene globine 3 m (izkop jaškov, popis tal, meritve Evd, fotografiranje sestave tal, odvzem vzorcev za analizo v geomehanskem laboratoriju, zasutje in utrditev po končanih delih;

- začasna premična prometna zapora v času del.

1. G2-107/1274 Celje – Šentjur od km 2,200 do km 3,500:

- 4 sondažni jaški do predvidene globine 3 m (izkop jaškov, popis tal, meritve Evd, fotografiranje sestave tal, odvzem vzorcev za analizo v geomehanskem laboratoriju, zasutje in utrditev po končanih delih;

- začasna premična prometna zapora v času del.

1. R2-412/0210 Kranj(Iskra – Labore) od km 0,560 do km 1,150:

- 3 sondažni jaški do predvidene globine 3 m (izkop jaškov, popis tal, meritve Evd, fotografiranje sestave tal, odvzem vzorcev za analizo v geomehanskem laboratoriju, zasutje in utrditev po končanih delih;

- začasna premična prometna zapora v času del.

1. Laboratorijske preiskave:

- 4x sejalne analize,

- 2x enoosna tlačna trdnost,

- 2x direktna strižna preiskava.

1. Kabinetno delo:

- izdelava geotehničnega elaborata s pogoji temeljenja in gradnje objektov ter po potrebi izdelava stabilnostnih analiz brežin za vse objekte v sklopu projektne naloge.