|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Številka: | 43001-419/2020-02 |  | oznaka naročila: | A-118/20 G  |
| Datum: | 1.12.2020 |  | MFERAC: | 2431-20-001548/0 |

**POJASNILA RAZPISNE DOKUMENTACIJE**

**za oddajo javnega naročila**

|  |
| --- |
| **Nadomestna gradnja nadvoza (KR0100) preko železniške proge v Lescah na R1-209/1088 v km 0,100** |

**JN007329/2020-B01 - A-118/20; Nadomestna gradnja nadvoza (KR0100) preko železniške proge v Lescah na R1-209/1088 v km 0,100, datum objave: 23.11.2020**

**Datum prejema: 1.12.2020   11:01**

**Vprašanje:**

Prosim za objavo Tehničnega poročila (v razpisnih dokumentih ga nismo našli), kjer je naveden protokol in količina meritev za sledečo postavko:

0003 N 1 2 101 Geodetske meritve referenčnih točk objektov (spremljava med gradnjo in končna meritev po končani gradnji)
\*spremljava gradnje nove konstrukcije in obstoječih objektov z meritvami in poročili po protokolu iz Tehničnega Poročila, monitoring

**Odgovor:**

Protihrupna zaščita ima po višini 25 kampad dolžine 6 m.

V vsaki peti kampadi se namesti en reper za spremljavo pomikov v vertikalni in obeh horizontalnih smereh (skupaj 5 reperjev). Izvedejo se naslednje meritve: ničelna po končanem betoniranju, zasutju in nadvišanju ter komprimaciji nasipa, ter kontrolna po namestitvi panelov, dokončanju ceste in pred izdelavo dokazila o zanesljivosti. Ob kvalitetno izvedenih delih je glede na izvedeno globoko temeljenje dopustna toleranca 10 mm.