|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Številka: | 43001-402/2021-03 |  | oznaka naročila: | A-191/21 G |
| Datum: | 25.10.2021 |  | MFERAC: | 2431-21-001488/0 |

**POJASNILA RAZPISNE DOKUMENTACIJE**

**za oddajo javnega naročila**

|  |
| --- |
| **Ureditev glavne ceste G2-106/odsek Žlebič - Kočevje od km 1.230 do km2.350 skozi naselji Grič in Breg** |

**JN007139/2021-B01 - A-191/21; datum objave: 19.10.2021**

**Datum prejema: 25.10.2021   13:30**

**Vprašanje:**

Spoštovani,  
  
prosim za dodatno pojasnilo postavke "2.3 ločilne, drenažne in filtrske plasti ter delovni plato - 23 315 Dobava in vgraditev geotekstilije za ločilno plast, natezna trdnost nad 18 kN/m2 (armaturni geosintetik, kratkotrajna natezna trdnost vsaj 40 kN/m)"  
Prosim, da tehnično ustrezno opredelite tip geosintetika (tkani/netkani geotekstil, geomreža,...) in njegove zahtevane tehnične karakteristike. Glede na sedaj podane podatke ni možno razbrati, za kakšen geosintetik gre, niti kakšna natezna trdnost je zahtevana (18 ali 40 kN/m?).  
  
Lep pozdrav

**Odgovor:**

Tip geosintetika smo ponovno preverili v pripadajočem elaboratu dimenzioniranja voziščne konstrukcije.

Pravilno se glasi: na glinasto meljna temeljna tla se položi ločilni geosintetik natezne trdnosti vsaj 14 kN/m.

Naročnik bo objavil čistopis spremenjenega dokumenta.