|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Številka: | 43001-75/2020-04 |  | oznaka naročila: | A-26/20 G  |
| Datum: | 5.05.2020 |  | MFERAC: | 2431-20-000437/0 |

**POJASNILA RAZPISNE DOKUMENTACIJE**

**za oddajo javnega naročila**

|  |
| --- |
| **Rekonstrukcija ceste R3-647/1368 Mlačevo Rašica zaradi rekonstrukcije NPr preko žel. proge št. 82 Grosuplje-Kočevje v km 9+643 in 10+616,1** |

**JN002504/2020-B01 - A-26/20; datum objave: 21.04.2020**

**Vprašanje:**

**Datum prejema: 5.5.2020 ob 13:23**

Iz popisa del in načrta je razvidno, da je nova projektirana širina prehodov 16m za prehod 9.6 in 14m za prehod 10.4.
V primeru, da bi za izvedbo ureditve nivojskega prehoda uporabili elemente istega izvajalca kot pri obstoječi situaciji (STRAIL), sta projektirani širini neugodni, saj so posamezni elementi (zunanje gumirane plošče) enotnih dimenzij, ki znašajo 1,2m na kos.
Če predpostavimo, da se širine ne sme zmanjšati, potem bi bili izvedljivi širini prehodov ob uporabi STRAIL elementov 16,8 m (1,2m x 14) za prehod 9.6 in 14,4 m (1,2m x 12) za prehod 10.4.

Zanima nas, če so omenjene širine sprejemljive in prosimo za komentar.

**Odgovor:**

Projektno določene dimenzije prehodov znašajo 16 m (NPr 9.6) in 14 m (NPr 10.4). V kolikor se vgradijo gumirane plošče STRAIL, jih lahko proizvajalec prilagodi.

STRAIL notranje plošče obstajajo v dimenzijah 60 cm in 120 cm. STRAIL zunanje plošče so širine 120 cm, vendar jih po potrebi dobavitelj prereže na dolžino 60 cm.

Zaradi navedenega je mogoče izvesti NPr 9.6 v širini 16,2 m, za prehod NPR 10.4 pa je sprejemljiva tudi širina 13,8 m.