|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Številka: | 43001-282/2021-01 |  | oznaka naročila: | A-131/21 G  |
| Datum: | 20.07.2021 |  | MFERAC: | 2431-21-000980/0 |

**POJASNILA RAZPISNE DOKUMENTACIJE**

**za oddajo javnega naročila**

|  |
| --- |
| **Rekonstrukcija križišč glavne ceste G2-106 odsek 0264 in 0265 ter regionalne ceste R1-217/1208 z ureditvijo pločnikov v naselju Livold** |

**Vprašanje:**

**JN004526/2021-B01 - A-131/21; Rekonstrukcija križišč glavne ceste G2-106 odsek 0264 in 0265 ter regionalne ceste R1-217/1208 z ureditvijo pločnikov v naselju Livold, datum objave: 05.07.2021**

**Datum prejema: 20.07.2021   11:14**

Spoštovani,

v popisu imate pri duktilnih ceveh navedeno "Vi spoj", v nadaljevanju, pa navajate "z varovalno objemko in zatiči".

Govorite o dveh različni spojih:
- Vi = TYTON-SIT (TYTON cev s tesnilom z jeklenimi zobci).
- zatič in varovalna objemka, pa se uporabljata pri spoju VRS (VRS cev z varovalnimi objemkami oziroma zatiči)

Ker sta to tudi cenovno povsem različna spoja, vas prosimo, da eksplicitno navedete zahtevai spoj (VRS ali Vi)?

Ali glede na to, da imate pri fazonskih kosih naveden spoj VRS zahtevate tudi cevi VRS?

**Odgovor:**

Predvidene so vse cevi z neizvlečnim VRS spojem, prav tako so tudi vsi fazonski elementi z obojčnim VRS spojem.

Spajanje cevi naj bo izvedeno z neizvlečnim VRS obojčnim spojem s tesnili.