|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Številka: | 43001-33/2020-12 |  | oznaka naročila: | A-15/20 G  |
| Datum: | 25.03.2020 |  | MFERAC: | 2431-20-000245/0 |

**POJASNILA RAZPISNE DOKUMENTACIJE**

**za oddajo javnega naročila**

|  |
| --- |
| **Gradnja navezovalne ceste Ljubečna-AC priključek Celje vzhod** |

**Vprašanje:** **JN001782/2020-B01 - A-015/20; Gradnja navezovalne ceste Ljubečna-AC priključek Celje vzhod, datum objave: 17.03.2020**

**Datum prejema: 25.03.2020   08:10**

Spoštovani,

V popisih so med drugim predvidene cevi DN 350 C64. Verjetno gre za pomoto, saj je verjetno mišljena klasa C40.
Za vgradnjo teh cevi v jekleno zaščitno cev je predviden sidrni zaklepni spoj.
Prosimo za razlago kakšen spoj je mišljen; je to razstavljiv spoj VRS oz. VE ali kaj drugega TYT SIT oz. VI?

Hvala za odgovor in lp,

**Odgovor:**

V popisu del v zavihku. »3\_6 Načrt vodovoda« je prišlo do napake. Postavka:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 00018 | Dobava, transport, raznos in montaža cevi iz nodularne litine GGG, klasa-C64, izdelano po EN 545, in OE norm B2650, zunanja zaščita z zlitino cinka in aluminija (400g/m2 Zn plus bitumen 70 μm), notranja zaščita EC, v kompletu z tesnilnim in pritrdilnim materialom.  |  |  |
|  | DN 350 (s standardnim spojem) | m1 | 117,00 |

Se spremeni, tako, da se glasi:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 00018 | Dobava, transport, raznos in montaža cevi iz nodularne litine GGG, klasa-C40, izdelano po EN 545:2010 oz. SIST EN 545:2011, zunanja zaščita z zlitino cinka in aluminija (400g/m2 Zn plus bitumen 70 μm), notranja zaščita EC, v kompletu z tesnilnim in pritrdilnim materialom.  |  |  |
|  | DN 350 (s standardnim spojem) | m1 | 117,00 |

Navedena sprememba bo upoštevana tudi v čistopisu popisa del.

Sidrni zaklepni spoj mora biti takšen, da omogoča kasnejši izvlek vodovodnih cevi iz zaščitne cevi brez rezanja vodovoda.