|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Številka: | 43001-134/2021-04 |  | oznaka naročila: | A-67/21 S  |
| Datum: | 11.10.2021 |  | MFERAC: | 2431-21-000541/0 |

**POJASNILA RAZPISNE DOKUMENTACIJE**

**za oddajo javnega naročila**

|  |
| --- |
| **DGD in PZI rekonstrukcije G2-102/1038 Bača – Dolenja Trebuša od km 6.500 do km 7.455** |

**JN006409/2021-B01 - A-67/21, datum objave: 20.09.2021**

**Datum prejema: 11.10.2021   14:39**

**Vprašanje:**

Prosimo za pojasnila dveh odgovorov na vprašanja z datumom objave 06.10.2021:

a) »v. POSODABLJANJE IN ZAGOTAVLJANJE USTREZNOSTI POSAMEZNIH 3D PODMODELOV ZAGOTAVLJA PONUDNIK VODILNI PARTNER.«
Ali to pomeni, da mora vodilni partner izvajati 3D koordinacijo med posameznimi izdelovalci modelov in inženirjem?

b) »vi. IZDELANI 3D MODELI MORAJO BITI ODDANI V ELEKTRONSKI OBLIKI NA USB KLJUČKU.«
Ali format predaje ostaja prosta izbira vodilnega partnerja? Sklepamo, da modeli pred oddajo ne bodo potrebovali dodatnega pregleda in potrditve s strani inženirja?

**Odgovor:**

1. Posodabljanje posameznih 3D pod modelov se izvaja po potrebi. Naročnik potrebuje zagotovitev končnega 3D modela samo zaradi vizualizacije objekta.
2. Kot je določeno v Specifikaciji naročila v Projektni nalogi pod točko 7.4.18 Vizualizacija mora biti oddana v elektronski obliki v splošno razširjenem formatu za prikaz na računalnik (npr. mp4).