|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Številka: | 43001-289/2021-31 |  | oznaka naročila: | A-176/21 G |
| Datum: | 11.10.2021 |  | MFERAC: | 2431-21-001047/0 |

**POJASNILA RAZPISNE DOKUMENTACIJE**

**za oddajo javnega naročila**

|  |
| --- |
| **Rekonstrukcija državne ceste R2-425/1265 Mežica-Črna na Koroškem, od km 5+050 do km 10+900 z izgradnjo državne kolesarske povezave** |

**JN006263/2021-B01 - A-176/21; datum objave: 13.09.2021**

**Datum prejema: 11.10.2021   10:02**

**Vprašanje:**

Spoštovani,  
V navodilih pod točko 3.2.3.4 zahtevate da vodja del za izgradnjo premostitvenih objektov med drugim izpolnjuje dva referenčna kriterija in sicer:  
  
− novogradnjo armiranobetonskega premostitvenega objekta z razdaljo med opornikoma (svetla dolžina) vsaj 15,0 m  
  
− novogradnjo jeklenega paličnega premostitvenega objekta z razdaljo med opornikoma (svetla dolžina) vsaj 15,0 m  
  
Naročniku postavljamo naslednje vprašanje:  
Naš vodja del za izgradnjo premostitvenih objektov je vodil izvedbo mostu (premostitveni objekt) večjega razpona s tem, da je most konstrukcijsko izveden v kombinaciji in sicer:  
- jekleni nosilni loki z vertikalnimi jeklenimi obešali v dolžini več kot 25m na katere je obešen  
- horizontalna AB prednapeta ploščata konstrukcija  
  
Prosimo naročnika za pojasnilo ali predmetni objekt zadošča pogoju zahteve po prvi alineji referenčne zahteve iz točke 3.2.3.4.Navodil:  
- novogradnjo armiranobetonskega premostitvenega objekta z razdaljo med opornikoma (svetla dolžina) vsaj 15,0 m  
-  
in hkrati tudi drugi alineji referenčne zahteve iz točke 3.2.3.4 Navodil.  
- novogradnjo jeklenega paličnega premostitvenega objekta z razdaljo med opornikoma (svetla dolžina) vsaj 15,0 m  
  
Po naravi je izveden objekt v kombinaciji jeklenega paličnega premostitvenega objekta in AB konstrukcije, konstrukcijsko bolj zahteven kot dva ločena objekta.  
  
Prav tako je tudi projektirani premostitveni objekt (iz predmetnega razpisa) konstrukcijsko predviden v kombinaciji AB konstrukcije in jeklene palične konstrukcije.  
  
  
Naročniku postavljamo še naslednje vprašanje:  
  
Vodja del, ki je za referenčni objekt za katerega je izdano uporabno dovoljenje in je poteklo več kot 10 let šteto od datuma določenega za oddajo ponudbe, hkrati pa le ta vodja del izpolnjuje vse zahteve iz razpisa točka 3.2.3.4 Navodil:  
− ima visokošolsko izobrazbo s področja gradbeništva najmanj na ravni prve stopnje (dipl. inž. grad.)  
− vpisan je v imenik pri Inženirski zbornici Slovenije (IZS) kot pooblaščeni inženir ali kot vodja del za vodenje celotne gradnje ali pretežnega dela gradnje zahtevnega ali manj zahtevnega objekta  
− zaposlen je pri gospodarskem subjektu (ponudnik, partner, podizvajalec), ki nastopa v ponudbi  
  
je v vmesnem obdobju pridobil izkušnje z vodenjem mnogih drugih inženirsko zahtevnih projektov in je dejansko njegovo znanje iz zahtevanega področja še dodatno nadgrajeno z referenčnimi deli in pridobljenimi izkušnjami zato vas  
prosimo, da podaljšate obdoblje za priznanje izvedenega referenčnega posla na 15 let, šteto od datuma določenega za oddajo ponudb, oziroma ravnate v skladu s prakso, ki je v veljavi v primerljivih drugih evropskih državah in priznate referenčna dela za vodje del s hkratnim izpolnjevanjem vseh drugih naštetih pogojev v zgornjih alinejah točke 3.2.3.4. Navodil, za nedoločen čas, oziroma dokler navedeni vodja del izpolnjuje vse druge zakonske in zgoraj navedene pogoje.  
  
Lepo pozdravljeni

**Odgovor:**

Naročnik ne bo spreminjal referenčnih pogojev.