|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Številka: | 43001-491/2019-05 |  | oznaka naročila: | A-19/20 G |
| Datum: | 28.02.2020 |  | MFERAC: | 2431-20-000065/0 |

**POJASNILA RAZPISNE DOKUMENTACIJE**

**za oddajo javnega naročila**

|  |
| --- |
| **Nadomestna gradnja objektov čez Dobjanski potok (CE0060, CE0061) na R2-424, odsek 1225 v Loki** |

**JN001024/2020-B01 - A-19/20, datum objave: 19.02.2020**

**Datum prejema: 28.02.2020   09:46**

**Vprašanje:**

Pozdravljeni!  
  
V navodilih za pripravo ponudb navajate:  
b) montažo in demontažo začasnega jeklenega mostu in pripadajočih AB temeljev na vzporedni obvozni cesti svetle dolžine med krajnimi podporami vsaj 14 m,  
  
Referenčni posel iz točke a, b in c, ki ga je izvedel neposredno sam ali s sodelovanjem drugih gospodarskih subjektov (podizvajalcev) mora izkazati ponudnik (pri skupni ponudbi katerikoli partner).  
  
Na referenčnem objektu smo opravili naslednja dela( AB temelje, montažo/demontaža z avtodvigalom, vse transporte opreme, izdelava statike, vodenje del, izvajanje varstva pri delu, nadzor odgovornega vodje del,...) Samo vijačenje elementov na platoju pa je opravilo 5 pripadnikov slovenske vojske (po navodilu DRSI).  
  
Lahko trdimo da smo posel pod točko b) opravili neposredno sami?, V nasprotnem primeru bi morali slovensko vojsko nominirat kot partnerja, kar pa ni možno!  
  
Prosim za pojasnilo!  
hvala

**Odgovor:**

Navedbe za montažo in demontažo začasnega jeklenega mostu ( AB temelji, montaža/demontaža z avtodvigalom, vsi transporti opreme, izdelava statike, vodenje del, izvajanje varstva pri delu, nadzor odgovornega vodje del) zadostujejo, izpolniti pa je potrebno vse priloge iz NAVODILA ZA PRIPRAVO PONUDBE.

Slovenska vojska ob montaži jeklene konstrukcije sodeluje v skladu s IV. odstavkom sklenjenega dogovora med Ministrstvom za obrambo in Ministrstvom za promet in zveze leta 1997 in je ni potrebno navajati kot partnerja. Postopki za montažo bodo taki, kot na vseh dosedanjih začasnih objektih po Republiki Sloveniji.