



**REPUBLIKA HRVATSKA**  
VUKOVARSKO-SRIJEMSKA ŽUPANIJA



**GRAD VUKOVAR**  
**UPRAVNI ODJEL ZA**  
**FINANCIJE I NABAVU**

KLASA: 406-03/23-01/7  
URBROJ: 2196-1-5-23-5  
Vukovar, 07. veljače 2023.

**ZAINTERESIRANIM GOSPODARSKIM**  
**SUBJEKTIMA**

**PREDMET: Sanacija i obnova pješačkog drvenog mosta preko rijeke Vuke, JeN-7/23-35**

Dana 2.2.2023. godine zaprimljen je zahtjev zainteresiranog gospodarskog subjekta za pojašnjenjem poziva za dostavu ponuda u predmetnom postupku nabave.

Molimo pojašnjenje sljedećih stavki troškovnika:

1. Stavka 1.3. Obilazna trasa za pješake - Nejasno je koja je privremena trasa kojom bi se pješaci trebali kretati obzirom da se sama građevina nalazi na jedinoj pješačkoj trasi koja je u uporabi na mjestu izvođenja radova i obzirom da uklanjanjem mosta do završetka radova istu trasu neće biti moguće koristiti za kretanje pješaka.

2. Stavka 3.2. Sanacija postojećih AB stopa - pod stavkom 3.2. podrazumijeva se nanošenje sanacijskog (reparaturnog) morta za beton. Stavkama troškovnika ne navodi se koji je rad potreban za pripremu podloge za nanošenje takvog morta, pa je nejasno je li dijelove betona nedovoljnih čvrstoća potrebno mehanički odstraniti, hidrodemolirati, samo očetkati ili sl. Također, u slučaju odstranjivanja dijelova betona stavke troškovnika ne predviđaju zaštitu otvorenih dijelova armature inhibitorima korozije itd. Zainteresirani izvođač traži uputu na koji način pristupiti sanaciji betona.

3. Stavka 4.1. podupiranje konstrukcije mosta i izrada radne skele - Kao dio stavke nije sadržan projekt skele za koji smatramo da je potreban obzirom da se ista koristi kao podupirajuća konstrukcija. Također, dijelom stavke se navodi kako je vezove potrebno izvršiti pravilnim tesarskim vezovima, pa je nejasno radi li se u stavci o drvenoj konstrukciji ili o modernoj skeli za podupiranje i rad.

4. Stavka 4.6. - dobava i montaža novih lameliranih greda Stavkom je definirano da su grede sastavljene od drvene građe Ariša II klase dimenzija 20/110 cm, dužine 21,00 m. Kao dio stavke ne navodi se klasa čvrstoće materijala. Nadalje, kao dio projektne dokumentacije u vidu datoteke „Fotografije i nacrti“ nisu priloženi detalji spajala nosive grede sa temeljnim AB stopama, a osim toga nije dan detalj izvedbe grednog nosača, potrebna zakrivljenost i tomu sl. odnosno nije priložen detalj nacрта konstruktivnog elementa ili možebitni radionički nacrt. Sukladno tome ne možemo dati cijenu za izradu nosača na osnovi podataka koji su dostavljeni.

5. Stavka 5.2. navodi ugradnji spojnih elemenata - vijaka, pločica, veznih pločica itd. U ovom trenutku nepoznato je o kakvim se točno spojnim elementima radi obzirom da dostavljenom dokumentacijom nije definiran nikakav detalj spajanja konstrukcije.

6. Stavka 5.3. - čelični ležajevi za drvene grede - isto kao problematika stavke 5.2.

Odgovori:

1. Kako je stavkom 1.3 troškovnika navedeno, odabrani ponuditelj će trasu obilaska definirati u dogovoru s investitorom. Naručitelj predlaže da trasa obilaska budu postojeće staze s obje strane nasipa uz rijeku Vuku do mosta na izlazu iz naselja Lužac. Odabrani ponuditelj će po sklapanju ugovora imati mogućnost predložiti svoju trasu obilaska, a konačna trasa pješačkog obilaska definirati će se dogovorno.

2. Sanacija postojećih AB stopa nanošenjem sanacijskog (reparaturnog) morta za beton, što podrazumijeva sve pripremni radove kao i same radovi izvedbene, izvršiti će se prema pravilima struke i uputama proizvođača reparaturnog morta.

3. U stavci 4.1. može se nuditi i modernu skela za podupiranje i rad, a sve prema pravilima struke i pravilima zaštite na radu. Naručitelj sukladno danom odgovoru mijenja stavku troškovnika 4.1.

4. Lamelirana greda proizvodi se prema normi HRN EN 14080:2006 s klasama kvalitete odnosno čvrstoće GL28c, 3,7kN/m<sup>3</sup>. Naručitelj sukladno danom odgovoru mijenja stavku troškovnika 4.6.

Detalj spajanja nosive grede s temeljnim AB stopama, detalj izvedbe grednog nosača kao i potrebna zakrivljenost u svemu se izvode kao na postojećem mostu.

Naručitelj je uz poziv objavio svu dokumentaciju postojećeg mosta koja mu je na raspolaganju. Nacrt konstruktivnog elementa ili radionički nacrt naručitelj ne posjeduje te iste ne može objaviti. Kako se detalji izvode identično kao što je na postojećem mostu, naručitelj predlaže zainteresiranim gospodarskim subjektima uvid na licu mjesta.

5. Kako se spojni elementi izvode u svemu kao što je na postojećem mostu, naručitelj predlaže zainteresiranim gospodarskim subjektima uvid na licu mjesta.

6. Kako se čelični ležajevi za drvene grede izvode u svemu kao što je na postojećem mostu, naručitelj predlaže zainteresiranim gospodarskim subjektima uvid na licu mjesta.

Pročelnica:

Vlasta Šibalić, univ.spec.oec.

