



Broj: JN-OP-877- 20 /2025

Datum: 22 -04- 2026

PREDMET: Pojašnjenje tenderske dokumentacije

U sjedištu Ugovornog organa dana 20.04.2026. godine, pod brojem protokola JN-OP-877-17/2025, zaprimljen je Zahtjev za pojašnjenje tenderske dokumentacije, broj: JN-OP-877-6/2025 u postupku javne nabavke Nabavka rekonstrukcije TS 110/x kV Jajce 1, dostavljen od strane privrednog subjekta Energoinvest d.d. Sarajevo, u kome se traže sljedeća pojašnjenja:

1. *Molimo Vas za pojašnjenje u vezi tehničkog rješenja rešetke predviđene u uljnoj jami transformatora. U dostavljenoj dokumentaciji navedeno je:*

„Nabavka materijala, izrada i montaža na licu mjesta, minimiziranje i farbanje uljanom bojom rešetki i nosača za nošenje rešetke. Rešetke od betonskog željeza 0,20 mm“.

Molimo Vas da precizirate šta tačno znači navedena formulacija:

„Rešetke od betonskog željeza 0,20 mm“

Posebno molimo pojašnjenje:

- *da li se misli na rešetku izrađenu od armaturnog čelika određenog prečnika (npr. Ø20 mm),*
- *ili je u pitanju drugo tehničko rješenje.*

Napominjemo da se u praksi za trafostanice uobičajeno primjenjuje rješenje sa toplo cinčanom čeličnom rešetkom (steel grating). Takođe, ukazujemo da je u ovom slučaju data drugačija formulacija u odnosu na uobičajena rješenja, te da je potrebno dodatno pojašnjenje kako bi se izbjegli eventualni naknadni zahtjevi koji nisu obuhvaćeni ponudom.

2. *Molimo Vas za dodatno pojašnjenje u vezi ugradnje šina za navoženje transformatora. U dostavljenoj dokumentaciji navedeno je:*

„S obzirom da se pozicija transformatora premješta neposredno uz pristupni put predvidjeti ugradnju novih šina za navoženje transformatora“

Međutim, navedeno rješenje nije dovoljno jasno definisano u pogledu njihove ugradnje u konstrukciju saobraćajnice.

S tim u vezi, molimo da precizirate da li se šine ugrađuju unutar konstrukcije kolovoza (u asfaltnoj konstrukciji).

Napominjemo da ugradnja šina podrazumijeva i izradu odgovarajućih temelja i nosive konstrukcije, što može značajno uticati na obim i vrijednost radova, te je iz tog razloga potrebno precizno definisati predmetno rješenje.

Ugovorni organ u zakonski ostavljenom roku, shodno članu 56. stav (2) Zakona o javnim nabavkama ("Službeni glasnik Bosne i Hercegovine", br. 39/14, 59/22 i 50/24) daje odgovore sa pojašnjenjima kako slijedi:

1. Projektnim zadatkom, koji je sastavni dio tenderske dokumentacije, navedena formulacija predstavlja okvirne tehničke smjernice. Precizno tehničko rješenje rešetke koja će služiti kao nosivi element za sloj šljunka (protivpožarna zaštita), a koja mora biti dimenzionisana u skladu sa težinom nasipa i zahtjevima protivpožarne sigurnosti, biće definisano kroz Glavni projekat čija je izrada predmet ove javne nabavke.
2. Projektni zadatak definiše obavezu ugradnje novih šina za navoženje transformatora neposredno na pristupni put zbog promjene pozicije transformatora. Tačan način ugradnje, kao i projektovanje pripadajućih temelja i nosive konstrukcije, biće definisan kroz Glavni projekat čija je izrada predmet ove javne nabavke. Ponuđač je dužan u sklopu svoje ponude predvidjeti sve radove i materijale potrebne za potpunu funkcionalnost sistema za navoženje, uključujući i neophodne intervencije na konstrukciji saobraćajnice, kako bi se osigurao nesmetan transport i postavljanje transformatora na predviđenu poziciju.

S poštovanjem,

Predsjednik Komisije za
JN-OP-877/2025

Amirhat Skerović