



Broj: JN-OP-918-24/2024

Datum: 03-09-2025

**PREDMET:** Pojašnjenje tenderske dokumentacije

U sjedištu Ugovornog organa dana 28.2025. godine, pod brojem protokola: JN-OP-918-19/2024, zaprimljen je Zahtjev za pojašnjenje tenderske dokumentacije, broj: JN-OP-918-6/2024 u postupku javne nabavke izgradnje TS 110/x kV Banja Luka 10 sa priključnim 110 kV kablovskim vodovima, dostavljen od strane privrednog subjekta BG ENERGO-TIM d.o.o. Prijedor, u kome se traže sljedeća pojašnjenja:

Pojašnjenjem tenderske dokumentacije od 22.08.2025. godine, zbog mogućnosti zabune rukovaoca,

odbili ste koncept SN uzemljenja sabirnica preko zemljospojnika smeštenog u po jednu vodnu ćeliju svake sekcije.

Kako je ovo rešenje tehnički ispravno i kako se mehaničkim i elektromagnetskim blokadama onemogućavaju greške u rukovanju, molimo Vas da još jednom preispitate svoju odluku.

Ukoliko ostajete pri prvočitno donetoj odluci, kako bi obezbedili mogućnost učešća više ponuđača u cilju povećanja konkurentnosti i kvaliteta pripremljenih ponuda, molimo Vas da potverdite da je umesto zahtevanog zemljospojnika u mernoj ćeliji i u dodatku spojne ćelije, dozvoljeno uzemljenje SN sabirnica pomoću prenosivog uređaja za uzemljenje sabirnica.

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:

Ugovorni organ ostaje pri svom prethodnom stavu da nikakav drugi sistem uzemljavanja SN sabirnica neće biti prihvatljiv izuzev onoga koji je tražen Prilogom 8 – Tehnički zahtjevi i specifikacije. Koncept koji je implementiran u svim svojim postrojenjima i koji je, kao takav, definisan predmetnim tehničkim zahtjevima neće biti predmet izmjena u principijelnom smislu. Pomenute blokade, teoretski ali i praktično, mogu doći u neispravno stanje i tako ugroziti život rukovaoca te napraviti nesagledivu štetu na kompletном postrojenju. Sve ovo ide u prilog principu

nemijenjanja postojećeg koncepta uzemljavanja SN sabirnica kako bi se svi dodatni rizici po rukovaoca i samo postrojenje sveli na minimum.

Što se tiče zahtjeva privrednog subjekta za odobravanje sistema uzemljivača SN sabirnica pomoću prenosivog uređaja, isti nije prihvatljiv po istim kriterijumima kao što je bio i prethodni. Kao još jedan razlog može se navesti i sama činjenica da bi to bilo potpuno atipično rješenje za uzemljenje SN sabirnica što bi dodatno zakomplikovalo rad rukovaoca SN postrojenjem koji će, uporedo sa ovom trafostanicom, biti angažovani i u ostalim trafostanicama koji će biti u tzv. „grupi trafostanica“ gdje će manipulacije vršiti određena grupa rukovaoca SN postrojenjem. Prihvatanjem bilo kakvog drugog principa uzemljavanja SN sabirnica dovelo bi do bespotrebnog i, u konačnici, opasnog remećenja logike rada postrojenja.

Što se tiče navoda o povećanju konkurentnosti i kvaliteta pripremljenih ponuda sama činjenica da mnogi svjetski renomirani proizvođači (kao npr. ABB, SIEMENS, General Electric, Schneider i drugi) u svojim proizvodnim programima već imaju implementiran koncept uzemljenja SN postrojenja identičan konceptu koji je definisan ovim tenderom govori u prilog već izrečenom stavu Ugovornog organa.

Na osnovu svega rečenog, Ugovorni organ smatra da predloženi sistem uzemljavanja SN sabirnica nije prihvatljiv.

S poštovanjem,

Predsjednik Komisije za  
JN-OP-918/2024

Slaviša Čekić