



ELEKTROPRIJENOS BIH ЕЛЕКТРОПРЕНОС БИХ

Broj: JN-OP-878- ¹⁵ /2025

Datum: 22-06-2026

PREDMET: Pojašnjenje tenderske dokumentacije

U sjedištu Ugovornog organa dana 18.06.2026. godine, pod brojem protokola: JN-OP-878-13/2025 i pod brojem protokola: JN-OP-878-14/2025, zaprimljeni su Zahtjevi za pojašnjenje tenderske dokumentacije, broj: JN-OP-878-6/2025 u postupku javne nabavke: Nabavka rekonstrukcije TS 110/x kV Zenica 3, dostavljeni od strane privrednih subjekata EKP ELKER a.d Ljubija i NAVITAS ENGINEERING & AUTOMATION d.o.o. Sarajevo, u kojima se traže sljedeća pojašnjenja:

Pitanje broj 1:

Molimo UGOVORNI ORGAN da da impedansu umjesto reaktanse, da bi proizvođač mogao da projektuje transformator za formiranje vještačke neutralne tačke energetskog transformatora 10 kV za TS Zenica3 (878/2025), koja će potom biti izmjerena i data u izvještaju o ispitivanju.

Pitanje broj 2:

Na stranici br. 221 od 417 TD, u poglavlju 6. SOFTVERI I UREĐAJI ZA PARAMETRIRANJE I ODRŽAVANJE IED, navodi se sljedeće, citiramo:

"Desktop SFF uređaj: i7 procesor (minimalno trinaeste generacije), min. 24 GB DDR4 2400MHz, min. 1TB PCIe SSD, Windows 10/11 Pro koji podržava sve potrebne softvere, I/O portovi: 6xUSB portova (od toga min. naprijed 4x USB 3.2 i 1x USB 3.2 Type C (min. 15W charging)), 2xEthernet (RJ-45), 1x HDMI, 1x DP, 1x VGA. Uz desktop SFF uređaj isporučiti LED monitor 24", tastaturu i miš."

Naše pitanje glasi:

Obzirom da desktop SFF računari novije generacije većine ozbiljnijih brendova nemaju više ugrađen niti jedan VGA port, da li Ugovorni organ prihvata SFF računar bez ijednog VGA porta, ili alternativno normalni Tower računar koji bi imao VGA port?

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 odgovor sa pojašnjenjem kako slijedi:

Odgovor na pitanje 1:

U tabeli tehničkih specifikacija **D.3.4.1. Transformatora za formiranje vještačke neutralne tačke 10 kV strane energetskih transformatora**, na strani br. 137, pod tačkom 19. data je vrijednost nulte reaktanse $X_0 < 20\Omega$.

Obzirom da je kod ovog tipa transformatora $X_0 \approx Z_0$ ponuđačima se dozvoljava da pod tačkom 19. navedu podatak za nultu impedansu Z_0 , pri čemu treba da je $Z_0 < 20\Omega$.

"Elektroprenos Bosne i Hercegovine" a.d. Banja Luka
78000 Banja Luka, Marije Bursać 7a,
Tel. +387 51 246 500, Fax: +387 51 246 550
Operativna područja:
Banja Luka, Sarajevo, Mostar i Tuzla


JIB: 4402369530009
ID broj PDV:
402369530009
MB: 11001416
BR: 08-50.3.-01-4/06
Ministarstvo pravde BiH
Sarajevo

Korisničke banke i brojevi računa
Nova Banka a.d. 5550070151342858
UniCredit Bank a.d. B. Luka 5510010003400849
Bosna Bank Int. d.d. Sarajevo 1413065320340257
Atos Bank a.d. Banja Luka 5672411000000702
ASA Banka d.d. Sarajevo 1341051110000221

Odgovor na pitanje 2:

Ugovorni organ ovim putem potvrđuje da je prihvatljivo nuditi SFF računar bez ijednog VGA porta ali uz obavezu da između ponuđene opreme (računara i monitora) bude osigurana puna kompatibilnost kroz odgovarajući video priključak.

Predsjednik Komisije za
JN-OP-878/2025



"Elektroprenos Bosne i Hercegovine" a.d. Banja Luka JIB: 4402369530009
78000 Banja Luka, Marije Bursać 7a, ID broj PDV:
Tel. +387 51 246 500, Fax: +387 51 246 550 402369530009
Operativna područja: MB: 11001416
Banja Luka, Sarajevo, Mostar i Tuzla BR: 08-50.3.-01-4/06
Ministarstvo pravde BiH
Sarajevo

Korisničke banke i brojevi računa
Nova Banka a.d. 5550070151342858
UniCredit Bank a.d. B. Luka 5510010003400849
Bosna Bank Int. d.d. Sarajevo 1413065320340257
Atos Bank a.d. Banja Luka 5672411000000702
ASA Banka d.d. Sarajevo 1341051110000221