



# ELEKTROPRIJENOS BIH ЕЛЕКТРОПРЕНОС БИХ

Broj: JN-OP-453-8/2021

Datum: 14.05.2021.g.

PREDMET: Tenderska dokumentacija za JN-OP-453/2021

- Nabava i ugradnja energetskog transformatora 110/x kV, 20 MVA u TS Neum

## Pojašnjenje 1

U daljem tekstu je odgovor na pitanje ponuđača, zaprimljeno pod brojem: JN-OP-453-7/2021 dana 13.05.2021.g.:

Pitanje:

1. U naslovu tehničkih detalja na stranici 46 TD se navodi snaga 20/20/14 MVA, a u tablici (stavka 1.2.) pod zahtijevane karakteristike je traženo 20/20/20 MVA za ONAF. Molimo informaciju koji od navedenih podatak je točan.

Odgovor:

1. U Tenderskoj dokumentaciji br. JN-OP-453-6/2021, Prilog 8 Tehnički detalji/Tehnicl particulars, A. Energetski transformator 110/10,5(21)/21 kV; 20/20/14 MVA, u tablici pod stavkom 1.2 navedeno je da su zahtijevane karakteristike za nazivnu snagu transformatora prema IEC standardu za ONAF sustav hlađenja 20/20/20 MVA. Obzirom da se u cijeloj Tenderskoj dokumentaciji, a i u samom nazivu tablice (A. Energetski transformator 110/10,5(21)/21 kV; 20/20/14 MVA) opisuju transformator nazivne snage 20/20/14 MVA očito je da se u stavci 2. Priloga 8 radi o tiskarskoj grešci.

Dakle, potrebno je ponuditi transformator čije su karakteristike za nazivnu snagu transformatora obzirom na sustav hlađenja (ONAN/ONAF) kako slijedi:

Stavka	Opis	Zahtijevane karakteristike	Ponudene karakteristike
1.2	Nazivna snaga prema IEC standardu (ONAF) (ONAN)	VN / SN / NN 20 / 20 / 14 MVA 12 / 12 / 8,4 MVA	

Predsjednik Povjerenstva za  
nabavu JN-OP-453/2021

Vitomir Dodig, dipl.ing.el.