



ELEKTROPRIJENOS BIH ЕЛЕКТРОПРЕНОС БИХ

Broj: JN-OP-646-10/19

Datum: 28.06.2019.g.

**PREDMET: Tenderska dokumentacija za JN-OP-646/19
Nabavka energetskog transformatora 220/110/x kV, 150 MVA u TS Mostar 4 (Čule)**

U daljem tekstu je odgovor na pitanja ponuđača, zaprimljeno pod brojem: JN-OP-646-9/19 dana 26.06.2019.g.:

Pitanje:

1. Tenderskom dokumentacijom zahtjevan je OFAF tip hlađenja za transformator. Da li bi bilo prihvatljivo isporučiti transformator sa izmjenjivačima toplote, kako bi se zadovoljio zahtjev po pitanju dimenzija transformatora?

Odgovor:

1. Tenderskom dokumentacijom br. JN-OP-646-6/19 u Prilogu 18, točka 3.2 pod naslovom „Sustav hlađenja“ definirani su zahtjevi koji se odnose na način izvođenja sustava za hlađenje transformatora. Predviđeno je da sustav hlađenja bude tipa OFAF. Takav sustav hlađenja zahtjeva ugradnju radijatora na kotao transformatora koji služe kao izmjenjivači toplote između transformatorskog ulja (koje služi kao rashladni medij transformatora) i okolnog zraka, ugradnju pumpi za ulje koje služe za prisilnu cirkulaciju transformatorskog ulja iz kotla transformatora kroz radijatore te ventilatora koji služe za prisilnu cirkulaciju okolnog zraka oko radijatora. Nuđenje transformatora sa drugim principima sustava hlađenja nije prihvatljivo.

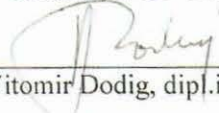
Pitanje:

2. Tenderskom dokumentacijom definisana je ukupna masa transformatora <150000 kg. Da je navedeni uslov strogo ograničavajući? Da li postoji mogućnost proširenja navedenog zahtjeva?

Odgovor:

2. Tenderskom dokumentacijom br. JN-OP-646-6/19 u Prilogu 16, u tabeli pod točkom 1.18 e) definirana je ukupna masa transformatora ≤ 150000 kg. Transformator koji je predmetom nabavke ugrađuje se na postojeće temelje i smješta unutar postojeće „kade“ za smještaj transformatora koja služi za prihvatanje transformatorskog ulja. Sukladno navedenom zahtjevu za ukupnom masom transformatora je ograničavajući i nema mogućnosti za proširenje istog.

Predsjednik Povjerenstva za
nabavu JN-OP-646/19


Vitomir Dodig, dipl.ing.el.

“Elektroprenos Bosne i Hercegovine” a.d. Banja Luka IB: 402369530009

78000 Banja Luka, Marije Bursać 7a,
Tel. +387 51 246 500, Fax: +387 51 246 550

Operativna područja:
Banja Luka, Sarajevo, Mostar i Tuzla

MB: 11001416

BR: 08-50.3.-01-4/06

Ministarstvo pravde BiH
Sarajevo

Korisničke banke i brojevi računa

UniCredit Bank a.d. B. Luka 5510010003400849

Raiffeisen Bank 1610450028020039

Sberbank a.d. 5672411000000702

Nova Banka a.d. 5550070151342858

NLB Banka 1320102011989379