



**ELEKTROPRIJENOS BIH**  
**ЕЛЕКТРОПРЕНОС БИХ**

Broj: JN-OP-78-08 /17

Datum: 11.10.2017.god.

**PONUĐAČIMA KOJI SU PREUZELI TD**

**PREDMET: Pojašnjenje tenderske dokumentacije prema upitu broj JN-OP-78-07/17 od 09.10.2017 za postupak - Nabavka potpornih izolatora 110 kV i 35 kV za potrebe OP Sarajevo**

**Pitanje br.1:**

Na strani 39/53 tenderske dokumentacije broj: JN-OP-78/17 za „Nabavka potpornih izolatora 110 kV i 35 kV za trafostanice u Operativnom području Sarajevo“, u dijelu „PRILOG 8 Tehnički zahtjevi i specifikacije“ u tabeli tehničkih detalja je navedeno:

1. Tip: C10-550-II

Na osnovu člana 54. (Tehničke specifikacije), stav (1) i stav (2) Zakona o javnim nabavkama:

- tehničke specifikacije moraju svim kandidatima/ponuđačima omogućiti jednak i nediskriminirajući pristup nadmetanju
- tehničke specifikacije, uz poštivanje obaveznih bosansko-hercegovačkih tehničkih pravila, određuju se pozivanjem na bosansko-hercegovačke tehničke specifikacije koje se odnose na projektovanje, izračun i izvođenje radova te upotrebu proizvoda, pri čemu se svaka uputa mora označiti riječima „ili ekvivalent“.

Da li je prema prethodno napisanom u tabelarnim tehničkim detaljima za potporne izolatore 123 kV u koloni „Tip“ je pored tipa potpornog izolatora potrebno dodati "ili ekvivalent", odnosno:

1. Tip: C10-550-II ili ekvivalent

**Odgovor na pitanje br.1**

Obzirom da je u dijelu „PRILOG 8 Tehnički zahtjevi i specifikacije“, tabela 1. Tabelarni tehnički detalji za potporne izolatore 110 kV i 35 kV, stavka 1. pod tačkom 6. Materijal navedeno Porcelan C 130, prema IEC 60672-3 ili Polimer prema IEC 62231, u slučaju nudi polimernih potpornih izolatora pod tačkom 1. Tip treba navesti oznaku polimernog potpornog izolatora koji se nudi.

**Pitanje br.2:**

Na strani 39/53 tenderske dokumentacije broj: JN-OP-78/17 za „Nabavka potpornih izolatora 110 kV i 35 kV za trafostanice u Operativnom području Sarajevo“, u dijelu „PRILOG 8 Tehnički zahtjevi i specifikacije“ u tabeli tehničkih detalja je navedeno:

15. Standard: IEC 60273

16. Testovi: U saglasnosti sa IEC 60168

S obzirom da se navedeni standardi odnose samo na porcelanske izolatore, da li je potrebno da se zahtjev dopuni standardom IEC 62231 koji se odnosi na kompozitne – polimerne izolatore.

“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

### **Odgovor na pitanje br.2**

Obzirom da je u dijelu „PRILOG 8 Tehnički zahtjevi i specifikacije“, tabela 1. Tabela tehnički detalji za potporne izolatore 110 kV i 35 kV, stavka 1. pod tačkom 6. Materijal navedeno Porcelan C 130, prema IEC 60672-3 ili Polimer prema IEC 62231, u slučaju nudi polimernih potpornih izolatora biće prihvaćeni oni koji su u saglasnosti sa standardom IEC 62231 koji se odnosi na polimerne potporne izolatore.

### **Pitanje br.3:**

Na strani 40/53 tenderske dokumentacije broj: JN-OP-78/17 za „Nabavka potpornih izolatora 110 kV i 35 kV za trafostanice u Operativnom području Sarajevo“, u dijelu „PRILOG 8 Tehnički zahtjevi i specifikacije“ u tabeli tehničkih detalja je navedeno:

1. Tip: C4 – 170 – II

Na osnovu člana 54. (Tehničke specifikacije), stav (1) i stav (2) Zakona o javnim nabavkama:

- tehničke specifikacije moraju svim kandidatima/ponuđačima omogućiti jednak i nediskriminirajući pristup nadmetanju,
- tehničke specifikacije, uz poštivanje obaveznih bosansko-hercegovačkih tehničkih pravila, određuju se pozivanjem na bosansko-hercegovačke tehničke specifikacije koje se odnose na projektovanje, izračun i izvođenje radova te upotrebu proizvoda, pri čemu se svaka uputa mora označiti riječima „ ili ekvivalent“.

Prema prethodno napisanom u tabelarnim tehničkim detaljima za potporne izolatore 35 kV u koloni „Tip“ da li je pored tipa potpornog izolatora potrebno dodati " ili ekvivalent“, odnosno:

1. Tip: C4 - 170 - II ili ekvivalent

### **Odgovor na pitanje br.3**

Obzirom da je u dijelu „PRILOG 8 Tehnički zahtjevi i specifikacije“, tabela 1. Tabela tehnički detalji za potporne izolatore 110 kV i 35 kV, stavka 2. pod tačkom 6. Materijal navedeno Porcelan C 120, prema IEC 60672-3 ili Polimer prema IEC 62231, u slučaju nudi polimernih potpornih izolatora pod tačkom 1. Tip treba navesti oznaku polimernog potpornog izolatora koji se nudi.

### **Pitanje br.4:**

Na strani 40/53 tenderske dokumentacije broj: JN-OP-78/17 za „Nabavka potpornih izolatora 110 kV i 35 kV za trafostanice u Operativnom području Sarajevo“, u dijelu „PRILOG 8 Tehnički zahtjevi i specifikacije“ u tabeli tehničkih detalja je navedeno:

15, Standard: IEC 60273

16. Testovi: U saglasnosti sa IEC 60168

S obzirom da se navedeni standardi odnose samo na porcelanske izolatore, da li je potrebno da se zahtjev dopuni standardom IEC 62231 koji se odnosi na kompozitne – polimerne izolatore.

### **Odgovor na pitanje br.4**

Obzirom da je u dijelu „PRILOG 8 Tehnički zahtjevi i specifikacije“, tabela 1. Tabela tehnički detalji za potporne izolatore 110 kV i 35 kV, stavka 2. pod tačkom 6. Materijal navedeno Porcelan C 120, prema IEC 60672-3 ili Polimer prema IEC 62231, u slučaju nudi polimernih potpornih izolatora biće prihvaćeni oni koji su u saglasnosti sa standardom IEC 62231 koji se odnosi na polimerne izolatore.

Predsjednik Komisije



Ezedin Livnjak

“Elektroprivreda Bosne i Hercegovine” a.d. Banja Luka IB: 402369530009  
78000 Banja Luka, Marije Bursać 7a, MB: 11001416  
Tel. +387 51 246 500, Fax: +387 51 246 550 BR: 08-50.3.-01-4/06  
Operativna područja: Ministarstvo pravde BiH  
Banja Luka, Sarajevo, Mostar i Tuzla 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