



ELEKTROPRIJENOS BIH
ЕЛЕКТРОПРЕНОС БИХ

Broj: JN-OP-174-13/2024
Datum: 01-10-2024

U skladu sa čl. 53. stav (6) i 56. stav (3) Zakona o javnim nabavama („Službeni glasnik BiH“, broj: 39/14, 59/22 i 50/24) u postupku javne nabavke JN-OP-174/2024 – Rezervni dijelovi VN i SN prekidača Komisija za javnu nabavku, vrši

**Izmjene tenderske dokumentacije
broj: JN-OP-174-6/2024**

I

U tenderskoj dokumentaciji broj: JN-OP-174/2024 vrše se izmjene

PRILOG 8 - TEHNIČKI ZAHTJEVI I SPECIFIKACIJE – LOT 3

Tačka 3.1.6. Briše se.

Tačka 3.2.2. Mijenja se

Tačke 3.2.4., 3.2.5, 3.2.6, 3.2.7 i 3.2.8 Mijenjaju se

kako slijedi:

“Elektroprivreda 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
Nova Banka a.d. 5550070151342858
UniCredit Bank a.d. B. Luka 5510010003400849
Raiffeisen Bank 1610450028020039
Atos Bank a.d. Banja Luka 5672411000000702
NLB Banka 1320102011989379

PRILOG 8 - TEHNIČKI ZAHTJEVI I SPECIFIKACIJE – LOT 3

LOT 3 – Rezervni dijelovi VN i SN prekidača "SIEMENS"

Stavka	Naziv stavke	Zahtjevane karakteristike	Navesti tip proizvođača i ponuđene karakteristike (napisati "DA" ukoliko se nudi tražena karakteristika)
OP Sarajevo			
Prekidač „SIEMENS“: tip 3AP1 FI			
3.1.1.	Svitak isklopa Y3LA za prekidač: Siemens, tip 3APIF1	Svitak isklopa Y3LA za prekidač: Siemens, tip 3APIF1 Un=123 kV, In=2000A Godina proizv. 2018, India Serijski broj:23622 Napon komandovanja isklopa U=220 V DC	
3.1.2.	Svitak uklopa Y1LA za prekidač: Siemens, tip 3APIF1	Svitak uklopa Y1LA za prekidač: Siemens, tip 3APIF1 Un=123 kV, In=2000A Godina proizv. 2018, India Serijski broj:23622 Napon komandovanja isklopa U=220 V DC	
3.1.3.	Svitak isklopa Y3LA za prekidač: Siemens, tip 3APIFG	Svitak isklopa Y3LA za prekidač: Siemens, tip 3APIFG Un=123 kV, In=2000A Godina proizv. 2018, India Serijski broj:21625 Napon komandovanja isklopa U=220 V DC	
3.1.4.	Svitak uklopa Y1LA za prekidač: Siemens, tip 3APIFG	Svitak uklopa Y1LA za prekidač: Siemens, tip 3APIFG Un=123 kV, In=2000A Godina proizv. 2018, India Serijski broj:21625 Napon komandovanja uklopa U=220 V DC	

"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

IB: 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
Raiffeisen Bank 1610450028020039
Atos Bank a.d. Banja Luka 5672411000000702
NLB Banka 1320102011989379

Stavka	Naziv stavke	Zahtjevane karakteristike	Navesti tip proizvođača i ponuđene karakteristike (napisati "DA" ukoliko se nudi tražena karakteristika)
3.1.5.	Motor za navijanje opruga M1 za prekidač: Siemens, tip 3AP1FI;	Motor za navijanje opruga M1 za prekidač: Siemens, tip 3AP1FI; Un=123 kV, In=2000A Godina proizv prekidača. 2018, India Serijski broj prekidača:23622 Karakteristike motora: Tip motora:S501 Napon komandovanja U=220 V a.c. 50 Hz, d.c., RPM: 6000 DUTY: S2-1min	
OP Tuzla			
Prekidač „SIEMENS”: tip 3AP1 FI ,3AP2 FI i 3AH 1264-2			
3.2.1.	Špula isklopa 3AP1FI	Špula isklopa 3AP1FI serijski broj prekidača 13/351126754	
3.2.2.	Špula isklopa 3AP2FI	Špula isklopa 3AP2FI serijski broj prekidača 13/351126751	
3.2.3.	Signalna preklopka S1	Signalna preklopka S1 serijski broj prekidača 13/351126754	
3.2.4.	Signalna preklopka S16 oznake 412-13142-933	Signalna preklopka S16 oznake 412-13142-933 serijski broj prekidača 13/351126754	
3.2.5.	Špula isklopa 3AH 1264-2 3AY1510-3F	Špula isklopa 3AH 1264-2 3AY1510-3F serijski broj prekidača S3AH/00006635	
3.2.6.	Grijač za pogon prekidača 3AP1FI 800Ω	Grijač za pogon prekidača 3AP1FI 800Ω serijski broj prekidača 13/351126754	

"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

IB: 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
Raiffeisen Bank 1610450028020039
Atos Bank a.d. Banja Luka 5672411000000702
NLB Banka 1320102011989379

Stavka	Naziv stavke	Zahtjevanoe karakteristike	Navešti tip proizvođača i ponuđene karakteristike (napisati "DA" ukoliko se nudi tražena karakteristika)
3.2.7.	Grijač za pogon prekidača 3APIFI 250Ω	Grijač za pogon prekidača 3APIFI 250Ω serijski broj prekidača 13/351126754	
3.2.8.	Grijač za pogon prekidača 3APIFI 120Ω	Grijač za pogon prekidača 3APIFI 120Ω serijski broj prekidača 13/351126754	

Napomena: Dobavljač je obavezan u potpunosti ispuniti svaku stavku ovih tehničkih specifikacija, u suprotnom ponuda će mu biti odbijena kao nekompletna .

Potpis i pečat ponuđača _____

"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

IB: 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
Raiffeisen Bank 1610450028020039
Atos Bank a.d. Banja Luka 5672411000000702
NLB Banka 1320102011989379

II

Ostale tačke tenderske dokumentacije ostaju nepromijenjene.

Predsjednik Komisije za
JN-OP-174/2024



"Elektroprenos 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
Nova Banka a.d. 5550070151342858
UniCredit Bank a.d. B. Luka 5510010003400849
Raiffeisen Bank 1610450028020039
Atos Bank a.d. Banja Luka 5672411000000702
NLB Banka 1320102011989379