



ELEKTROPRIJENOS BIH
ЕЛЕКТРОПРЕНОС БИХ

Broj: JN-OP-1282-24/2024

Datum: 10-03-2025

U skladu sa čl. 53. stav (6) i 56. stav (3) Zakona o javnim nabavama ("Službeni glasnik BiH", broj: 39/14 i 59/22) u postupku javne nabave JN-OP-1282/2024 „Nabavka Pocinčane čelične konstrukcije za DV stupove“, Komisija za javnu nabavku, vrši

Izmjene tenderske dokumentacije
broj: JN-OP -1282-6/2024

I

U tenderskoj dokumentaciji broj: JN-OP-1282/2024 vrše se izmjene kako slijedi.

Tačka 1.1 Vruće-cinčani čelični L-profilu Prilog 8 mijenja se i sada glasi:

1.1. Vruće-cinčani čelični L-profilu

	Zahtijevano	Ponuđeno
Proizvođač		
Zemlja porijekla materijala		
Tip I kvaliteta čelika - Standard	- S 235 po BAS EN 10025-(1,2,3,4,5,6):2020 (niz normi), BAS EN 10027-1:2018, BAS EN 10027-2:2017, ili ekvivalent, Č. 0361 po JUS C.BO. 500 :1989 ili ekvivalent; - S 355 po BAS EN 10025-(1,2,3,4,5,6):2020 (niz normi), BAS EN 10027-1:2018, BAS EN 10027-2:2017, ili ekvivalent, Č. 0561 po JUS C.BO. 500 ili ekvivalent	
Klasa "A"	Č 0561 prema JUS C.BO.500 ili ekvivalent	

"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
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

Vlačna čvrstoća [N/mm ²]	520÷620	
Granica plastičnosti [N/mm ²]	min. 360	
Hemijski sastav	≈ 0,200% C ≤ 0,050% P ≤ 0,050% S ≤ 0,007% N	
Antikorozivna zaštita	Toplo cinčanje BAS EN ISO 1461:2023, ASTM A123 ili ekvivalent	
Debljina sloja prevlake cinka μm	70	
Debljina sloja prevlake cinka	min. 505	
Atestna dokumentacija:	Certifikat o porijeklu robe ispitivanje ulaznog materijala atest postupka vrućeg cinčanja	
Prijemna ispitivanja:	Nema	

Tačka 1.2 Vijčana oprema Prilog 8 mijenja se i sada glasi:

1.2. Vijčana oprema

(vijci sa šestokutnom glavom i maticama, opremljeni ravnom i elastičnom podloškom)

Proizvođač			
Zemlja porijekla			
Zahtijevane karakteristike	j.m.	Zahtijevane karakteristike	Ponudene karakteristike
Materijal i standard		BAS EN ISO 898-1:2013, BAS EN ISO 898-2:2012, BAS EN ISO 898-3/A1:2022, BAS EN ISO 898-3:2019, BAS EN ISO 898- 5:2013, JUS M.B1.023, ili ekvivalent.	
Vlačna čvrstoća	[N/mm ²]	500÷700	

"Elektroprenos Bosne i Hercegovine" a.d. Banja Luka IB: 402369530009
78000 Banja Luka, Marije Burać 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

Granica plastičnosti	[N/mm ²]	min. 400	
Tvrdoća po Brinelu	[N/mm ²]	140÷215 HB	
Antikorozivna zaštita		Toplo cinčanje BAS EN ISO 1461:2023, ASTM A-123, ili ekvivalent	
Debljina sloja prevlake cinka	µm	min. 50	
Debljina sloja prevlake cinka	[g/m ²]	min. 360	

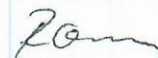
II

Ostale tačke tenderske dokumentacije ostaju nepromijenjene.

III

Ove izmjene tenderske dokumentacije dostavljaju se Službi za komercijalne poslove radi objave u sistemu "E-nabavke" i Službi za informaciono-komunikacione tehnologije u Direkciji za rad i održavanje sistema, radi objave na web stranici Kompanije.

Predsjednik Komisije za
JN-OP-1282/2024



"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

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