



Tuzla: 14.05.2026. godine

SVIM ZAINTERESOVANIM PONUĐAČIMA

Poštovani,

obavještavamo Vas da Rudnik uglja „Kreka“ d.o.o. - Tuzla planira pokrenuti postupak javne nabavke usluga Mjerenje zajedničkog vremena djelovanja kontrolnika izolacije i pripadajući sklopni uređaja.

U skladu sa Članom 14a. Zakona o javnim nabavkama BiH u svrhu pripreme nabavke i informisanja privrednih subjekata o planovima i zahtjevima u vezi sa predmetnom nabavkom, Rudnik uglja “Kreka” d.o.o. - Tuzla ovim putem stavlja na prethodno savjetovanje sa zainteresovanim privrednim subjektima dokumentaciju o nabavci koja sadrži:

- Opis predmeta nabave – Mjerenje zajedničkog vremena djelovanja kontrolnika izolacije i pripadajućih sklopni uređaja
- Tehničke specifikacije – Tehnički dio tenderske dokumentacije
- Posebne uslove za izvršenje ugovora

Prethodno savjetovanje sa zainteresovanim privrednim subjektima subjektima trajat će 3 (tri) dana, računajući od dana objave ove dokumentacije na internet stranici Rudnika uglja “Kreka” d.o.o. - Tuzla.

Zainteresovani privredni subjekti mogu u toku trajanja prethodnog savjetovanja svoje primjedbe i prijedloge na dokumentaciju kao i informativnu ponudu dostaviti Rudniku uglja “Kreka” d.o.o. Tuzla na adresu e-pošte: [aid.dedic@kreka.ba](mailto:aid.dedic@kreka.ba)

Po isteku roka od 3 (tri) dana od objave ove dokumentacije na internet stranici, Rudnik uglja “Kreka” d.o.o. – Tuzla će razmotriti sve pristigle primjedbe i prijedloge zainteresovanih privrednih subjekata, te će o prihvatanju ili neprihvatanju primjedbi i prijedloga zainteresovanih privrednih subjekata izraditi izvještaj.

Rudnik uglja “Kreka” d.o.o. – Tuzla zadržava pravo izmjene navedenog nacrtu dokumentacije u bilo kojem dijelu prije objave postupka javne nabavke.

Prilog:- dokumentacija o nabavci

Izradio: Aid Dedić

Rukovodilac služba za javne nabavke

Mersad Kikanović

## TEHNIČKI DIO TENDERSKE DOKUMENTACIJE

Mjerenje zajedničkog djelovanja kontrolnika izolacije i pripadajućih sklopnih uređaja

(Tuzla, maj 2026.)

## SADRŽAJ TEHNIČKOG DIJELA TENDERSKE DOKUMENTACIJE

### *DIO1: OPSTI USLOVI*

- 1. Uputstvo ponuđačima za formiranje tehničkog dijela ponude*
- 2. Utvrđivanje obima radova-mjerenja*
- 3. Rokovi izvršenja mjerenja*
- 4. Dokumentacija*  
*Dokumentacija koju je potrebno dostaviti uz ponudu*  
*Dokumentacija koju je potrebno dostaviti nakon izvršenih mjerenja*
- 5. Ostali zahtjevi*

### *PRILOZI:*

*Tabela 1. Tehnička specifikacija sa tehničkim zahtjevima za: Mjerenje zajedničkog djelovanja kontrolnika izolacije i pripadajućih sklopnih uređaja.*

*Tabela 2. Dokumentacija koju je potrebno dostaviti u svrhu tehničke ocjene ponude*

## **DIO1:OPŠTI USLOVI**

### **1. Uputstvo ponudiocima za formiranje tehničkog dijela ponude**

- a) Ponuđač je obavezan u ponudi dostaviti popunjenu TABELU 1 i TABELU 2 tehničkog dijela tenderske dokumentacije.
- b) Ponuđač će također dostaviti i navode o dodatnim karakteristikama robe/usluga/radova koje nisu tražene tenderskom dokumentacijom, a koje predstavljaju dodatnu vrijednost za naručioca, ukoliko postoje.

### **2. Utvrđivanje obima radova-mjerenja**

Predmet tenderske dokumentacije su usluge mjerenja zajedničkog vremena djelovanja mrežnog kontrolnika, kontrolnika rasvjete i pripadajuće sklopne opreme specificiranih u Tabeli 1.

Sva navedena mjerenja DAVALAC usluga vrši na licu mjesta, odnosno u jami i na kopu.

Mjerenja zajedničkog vremena djelovanja mrežnog kontrolnika i pripadajućeg sklopnog uređaja vršit će se na taj način što se mjeri vrijeme djelovanja kontrolnog elementa mrežnog kontrolnika i NN prekidača na sekundarnoj strani pripadajuće jamske trafostanice.

Mjerenja zajedničkog vremena djelovanja kontrolnika rasvjete i pripadajućeg sklopnog uređaja vršit će se na taj način što se mjeri vrijeme djelovanja kontrolnog elementa rasvjetne stanice i pripadajuće NN sklopke.

### **3. Rokovi izvršenja mjerenja**

DAVALAC usluga se obavezuje da će u roku od 20 dana od dana poziva ugovornog organa izvršiti predmetna mjerenja a u roku trajanja Ugovora.

Navedena mjerenja DAVALAC usluga se obavezuje izvršiti zajedničkim dogovorom sa Naručiocem u navedenom roku u skladu s tačkom 3. ovog dokumenta.

### **4. Dokumentacija**

#### **Dokumentacija koju je potrebno dostaviti IZ PONUDU**

Sve dokumente zahtijevane u Tabeli 2. tehničkog dijela tenderske dokumentacije

***Nedostavljanje dokumentacije definisane u ovom poglavlju vodi eliminaciji ponude iz daljeg postupka.***

#### **Dokumentacija koju je potrebno dostaviti nakon izvršenih mjerenja**

Uz isporuku, na svaku od ugovorenih destinacija, Dobiljač je dužan dostaviti i sljedeću dokumentaciju:

- Ovjeren i potpisan Ispitni list za svaki uređaj ponaosob po obavljenim mjerenjima (u skladu sa dokumentacijom dostavljenom uz ponudu)

**Isporuka usluge se neće smatrati okončanom sve dok se uz isporučenu uslugu tj. mjerenja ne dostavi i dokumentacija definisana u ovom poglavlju.**

## 5. Ostali zahtjevi

Adresa mjesta radova (mjerenja): Rudnik uglja " Kreka" d.o.o.-Tuzla - Pogon „Mramor" u Mramoru., Pogon "Dubrave" u Dubravarna i Pogon "Šikulje" u Lukavcu

---

Tim za izradu Tehničkog dijela tenderske dokumentacije imenovan Rješenjem br. 01-02-11-2036/26 od 23.04.2026. godine:

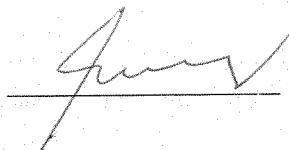
Amir Kamenjaković, dipl.ing.ele



Datum: 06-05 .2026.god.

Revident:

Zakir Šabić, dipl.ing.ele



Datum: 05.05 .2026.god.

**Tabela 1: Tehnička specifikacija sa tehničkim zahtjevima za: Mjerenje zajedničkog djelovanja kontrolnika izolacije i pripadajućih sklopnih uređaja**

r/b	Zahtijevano				Nuđeno (Popunjava Ponuđac)			DA/NE odgovara tehničkim zahtjevima (Popunjava Komisija)
	Naziv pozicije sa tehničkim karakteristikama	Jed. mj.	Količina			Jed. mj.	Kol.	
			Dub.	Šik.	Mra.			
1	Mjerenje zajedničkog vremena isklopa mrežnog kontrolnika izolacije i pripadajuće sklopne naprave jamske trafo stanice	kom	0	0	26	26		
2	Mjerenje zajedničkog vremena isklopa rasyjetnog kontrolnika izolacije i pripadajuće sklopne naprave rasyjetne stanice	kom	0	0	21	21		
3	Mjerenje zajedničkog vremena isklopa mrežnog kontrolnika izolacije i pripadajuće sklopne naprave 500 V AC	kom	1	3	0	4		
4	Mjerenje zajedničkog vremena isklopa mrežnog kontrolnika izolacije i pripadajuće sklopne naprave 380 V AC	kom	0	1	0	1		
5	Mjerenje zajedničkog vremena isklopa rasyjetnog i upravljačkog kontrolnika izolacije i pripadajuće sklopne naprave 220 V AC	kom	2	7	0	9		

Odgovorno lice : \_\_\_\_\_

TABELA broj 2

Dokumentacija koju je potrebno dostaviti uz ponudu u svrhu tehničke ocjene ponuda

Red. br.	Dokumentacija koju je potrebno dostaviti uz ponudu u svrhu tehničke ocjene ponuda "Mjerenje zajedničkog djelovanja kontrolnika izolacije i pripadajućih sklopnih uređaja"	Ponudeno (broj stranica u ponudi)	Zahtjev zadovoljen (DA/NE)
1	Popunjene tabele (Tabela 1; Tabela 2) za sve stavke, u formi i na način zadan u tehničkom dijelu tenderske dokumentacije.		
2	Potpisana i ovjerena Izjava ponuđača o prihvatanju kompletnosti ispunjenosti svih iskazanih zahtjeva u tehničkoj specifikaciji tenderske dokumentacije;		
3	Potpisana i ovjerena Izjava da ponuđač raspolaže neophodnom opremom za izvršenje usluge;		
4	Potpisana i ovjerena Izjava ponuđača da je ponuđač tehnički i kadrovski osposobljen za vršenje usluga koje su predmet nabavke, a u skladu sa važećim Zakonom i podzakonskim aktima		
5	Važeću Kopiju Rješenja (dokumenta) izdatog od strane Federalnog ministarstva energije, rudarstva i industrije a koje se odnosi na predmetna mjerenja		
6	Kopija dokumenta kojim Ponuđač dokazuje ispunjenost uslova za predmetne radove u rudarstvu na osnovu Pravilnika o uslovima za obavljanje rudarske djelatnosti (sl. novine FBiH, br.13/21) izdat od strane nadležne rudarske inspekcije a koji se odnosi na predmetne usluge		
7	Potpisana i ovjerena Izjava da će ponuđač dostaviti i certifikat o izvršenim mjerenjima.		