



RUDNICI MRKOG UGLJA «BANOVIĆI» d.d. BANOVIĆI

Ulica Armije BiH 52, 75290 Banovići; Bosna i Hercegovina;

Telefoni-Centrala: 00387 35 870-600; 875-010; Fax: 00387 35 875-166

Rješenje Kantonalnog suda Tuzla br: U/I-0891/98.

ID PDV broj: 209329530001

Identifikacijski broj: 4209329530001

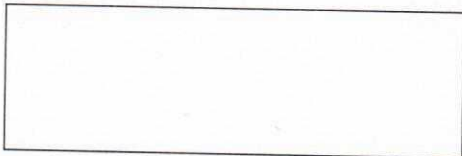
Porezni broj: 03421100

www.rmub.ba



Broj: I - 03 /23

Banovići, 14.03. 2023.godine



ZAHTJEV ZA DOSTAVLJANJE PONUDA

U prilogu akta dostavljamo Vam Obrazac za cijenu ponude za robu pod nazivom:
PLASTIČNI I WATERGEL EKSPLOZIVI I POJAČNICI 250 gr. u svrhu provjere tržišta.

Zainteresovani ponuđači dostavljaju uredno popunjen obrazac za cijenu ponude iz priloga ovog
zahtjeva do određenog roka na e-mail Ugovornog organa: javne.nabavke@rmub.ba

Rok za dostavljanje ponude je 27.03.2023.godine do 12 sati.

Ponudu odnosno uredno popunjen obrazac iz priloga zahtjeva dostaviti na adresu na e-mail:
javne.nabavke@rmub.ba sa pozivom na broj Zahtjeva za dostavu ponuda I- 03 /23 i nazivom
predmeta nabavke.

Kontakt telefon / fax: 035 / 870 – 356, 035 / 870 – 319.

S poštovanjem!

Predsjednik komisije za javne nabavke


Edis Softić, dipl.ecc

Transakcijski računi:

161 0250 007 190075 Raiffeisen bank d.d. BiH, filijala Tuzla
132 1300 309 179345 NLB Banka d.d. Tuzla, filijala Banovići
187 2000 000 044917 Postbank BH d.d. Sarajevo, filijala Živinice
154 3602 003 310866 Intesa Sanpaolo banka d.d. BiH
555 0530 049 467130 Nova banka AD Banja Luka, ekspozit. Tuzla

306 0450 000 163538 Hypo Alpe Adria bank Bosnia d.d.
140 4010 018 681113 Sberbank BH d.d. Sarajevo
186 0001 048 962098 Turkish Ziraat bank Bosnia d.d.
338 4402 212 197081 UniCredit banka d.d. Mostar

OBRAZAC ZA CIJENU PONUDE

AZIV PONUĐAČA: _____

Naziv nabavke: **PLASTIČNI I WATERGEL EKSPLOZIVI I POJAČNICI 250 gr**

Broj Zahtjeva I-_____/23

Broj ponude: _____

Datum: _____

| Red. broj | Naziv dijela | Zemlja porijekla i proizvođač | Jed. mjere | Kol. | Jedinična cijena bez PDV-a (valuta) | Ukupna cijena bez PDV-a (valuta) |
|---|-------------------------|-------------------------------|------------|------|--|-------------------------------------|
| 1. | Plastični eksploziv Ø60 | | kg | 1000 | | |
| 2. | Plastični eksploziv Ø50 | | kg | 8500 | | |
| 3. | Plastični eksploziv Ø28 | | kg | 200 | | |
| 4. | Watergel eksploziv Ø60 | | kg | 2000 | | |
| 5. | Pojačnik booster 250 gr | | kom | 3000 | | |
| Ukupan iznos ponude bez PDV-a | | | | | | |
| Popust | | | | | | |
| Ukupan iznos ponude bez PDV-a sa popustom | | | | | | |

Rok isporuke: _____

Vremenska Garancija: _____

Paritet: DDP RMU „Banovići“ dd Banovići

Uslovi i način plaćanja: Odgođeno plaćanje 60 dana od dana prijema fakture.

Napomena: Predmetna roba koju nude ponuđači mora posjedovati Stručno mišljenje o antistatičnosti ambalaže u koju je upakovana izdata od strane ovlaštene institucije.

OVLAŠTENNO LICE PONUĐAČA

(potpis)

Napomena:

- Cijene moraju biti izražene u KM osim inostranih ponuđača koji cijenu ponude izražavaju valutom EUR. Za svaku stavku u ponudi mora se navesti cijena.
- Cijena ponude se iskazuje bez PDV-a i sadrži sve naknade koje ugovorni organ treba platiti dobavljaču. Ugovorni organ ne smije imati nikakve dodatne troškove osim onih koji su navedeni u ovom obrascu.
- U slučaju razlike između jediničnih cijena i ukupnog iznosa, ispravka će se izvršiti u skladu sa jediničnim cijenama.
- Jedinična cijena stavke se ne smatra računskom greškom, odnosno ne može se ispravljati.
- Navedene količine u tabeli Obrasca za cijenu ponude su predviđene za period od 6 mjeseci uz sukcesivnu isporuku

- Eksplozivna materija pod stavkom 1,4 treba da bude pakovana u patrone mase 2 kg ($\pm 5\%$)
- Eksplozivna materija pod stavkom 2 treba da bude pakovana u patrone mase 1 kg ($\pm 5\%$)
- Eksplozivno sredstvo pod stavkom 5 mora biti takve izvedbe da se može opremiti NONEL sistemom iniciranja.
- Pojačnik po načinu proizvodnje može biti liveni ili presovani a po sastavu trotilski ili pentolitski (mješavina trotila i pentrita)

Minersko tehničke karakteristike za plastične eksplozive stavka 1,2 i 3 tehničke specifikacije moraju zadovoljavati vrijednosti koje su navedene u tabeli:

| Osobine | Jedinica mjere | Plastični eksploziv |
|---------------------|----------------|---------------------|
| Gustoća | kg/l | 1,3 - 1,6 |
| Zapremina gasova | l/kg | 700 - 900 |
| Brzina detonacije | m/s | 5500 - 7600 |
| Otpornost na vodu | | dobra |
| Energija eksplozije | kJ/kg | 2500 - 5000 |

Minersko tehničke karakteristike watergel eksploziva moraju zadovoljavati vrijednosti koje su navedene u tabeli:

| Osobine | Jedinica mjere | Watergel |
|----------------------------|----------------|---------------------|
| Gustoća | kg/l | 1,15 - 1,35 |
| Zapremina gasova | l/kg | 800 - 980 |
| Brzina detonacije | m/s | 2800 - 6800 |
| Prijenos detonacije | cm | 4 |
| Energija eksplozije | KJ/kg | 3500 |
| Vodootpornost | - | odlična |
| Osjetljivost ka iniciranju | - | RK-8, DET štapin 12 |

Minersko tehničke karakteristike pojačnika moraju zadovoljavati vrijednosti koje su navedene u tabeli:

| Osobine | Jedinica mjere | Pojačnik - booster (250) |
|---------------------|-------------------|-------------------------------|
| Gustoća | kg/m ³ | 1400 - 1700 |
| PH vrijednost | | Neutralan |
| Tačka paljenja | °C | iznad 250 |
| Termička stabilnost | | stabilan ispod temp. od 75 °C |
| Topivost u vodi | | Neotopiv |
| Brzina detonacije | m/s | 6000 - 7500 |

Ponuđač/kandidat koji nudi eksploziv koji je već korišten i za koji je potvrđena mogućnost primjene u Rudniku Banovići, nije dužan raditi probno miniranje i dokazivati upotrebljivost u uslovima Rudnika Banovići.

Lista eksploziva i pojačnika booster za koje je potvrđena upotrebljivost u RMU Banoviću su:
 Plastični eksplozivi privrednog naziva: PERUNIT, AUSTROGEL, VITEZIT 20, RIODIN HE.
 Watergel eksplozivi privrednog naziva: RIOGEL TRONER.

Pojačnici boosteri privrednog naziva: TNT pojačnik ELI, RIOBOOSTER.

Ponuđač/kandidat koji će nuditi eksploziv koji nije nikad korišten u Rudniku Banovići će, u cilju provjere sigurnosti i upotrebljivosti eksploziva koji je predmet nabavke u rudarstvu shodno Zakonu o rudarstvu

FBiH čl.8 tačka 3. (Službene novine FbiH br.26/10), zatražiti da izvrši probno miniranje u Rudniku Banovići o svom trošku (troškovi probnih količina plastičnog eksploziva i pojačnika boostera maksimalno 500 kg eksploziva odnosno 500 kom pojačnika boostera) dok troškovi izrade elaborata padaju na Ugovornog organa.

Probno miniranje se može izvršiti najkasnije 30 dana od dana Objave obavještenja predmetne nabavke.

Ukoliko Elaborat pokaže da ponuđeni eksploziv ne zadovoljava tražene karakteristike odnosno potrebe ugovornog organa tražene tenderskom dokumentacijom ponuda ponuđača će biti odbačena.

Procedura izvođenja probnih miniranja i izrade elaborata definisani su Članom 3. Pravilnika o tehničkim normativima pri rukovanju eksplozivnim sredstvima i miniranju u rudarstvu „Službeni list SFRJ br:26/88“.