



## PRUŽNE GRAĐEVINE

Međimurska 4, 10 000 ZAGREB

e-mail: prg@prg.hr web: www.prg.hr

### POSLOVNO PODRUČJE MEHANIZACIJA POZIV ZA DOSTAVU PONUDA EBN: 30374

Naš znak: N.D.4.3.

EBN: 30374

Datum: 23.08.2021.

Vrsta postupka nabave: **Otvoreni postupak nabave**

#### 1. PODACI O PREDMETU NABAVE

Redni broj	Opis predmeta nabave	Jedinica mjere	Količina
1.	PENETRACIJSKO ULJE NICRO 607	KOM	24
2.	SPREJ ZA ČIŠĆENJE KOČNICA 500 ML BRAKE CLINER	KOM	50
3.	LOCTITE 7100 – 400 ML	KOM	24
4.	MAST TEKUĆA U SPREJU 400 ML	KOM	20
4.	WD 40 SPREJ 450 ML	KOM	50

Osoba zadužena za kontakt: Leon Hrastinski, mob: 099/307 3817, [leon.hrastinski@prg.hr](mailto:leon.hrastinski@prg.hr)

#### 2. SADRŽAJ PONUDE:

PONUDA treba sadržavati:

1. Jedinične cijene bez PDV-a
2. Ukupnu vrijednost ponude **Fca Zaprešić, Kolodvorska BB**
3. Rok isporuke
4. Uvjete i način plaćanja
5. Opciju ponude ( ne kraću od 60 dana)

#### 3. NAČIN I ROK ZA DOSTAVU PONUDE

- Rok za dostavu ponuda je do **26.08.2021.** god. do **12:00 sati** na e – mail adresu [nikola.duckic@prg.hr](mailto:nikola.duckic@prg.hr)

Ponude koje ne sadrže tražene podatke i one pristigle nakon roka bez obzira na način dostave navedenog ovim upitom neće se uzeti u razmatranje.

Na ovaj postupak ne primjenjuje se Zakon o javnoj nabavi. Kriterij za odabir ponude je ekonomski najpovoljnija ponuda sa stajališta Naručitelja ili najniža cijena.

Za odabir ponude je dovoljna jedna (1) pristigla ponuda, koja udovoljava svim traženim zahtjevima i uvjetima naručitelja.

SLUŽBA NABAVE  
Nikola Dučkic

Društvo upisano u sudski registar Trgovačkog suda u Zagrebu MBS: 080416334, OIB: 34601781192, MB: 1601636

Predsjednik Uprave: Pero Semren, dipl. ing. prom.

Članovi Uprave: Zvonko Perčin, dipl. ing. građ.; Željko Mihaljević, dipl. ing. prom.

Temeljni kapital: 63.898.200,00 kn.

Poslovna banka: Zagrebačka banka d.d., Zagreb, Trg bana Josipa Jelačića 10, IBAN: HR8123600001102394115

Pružne građevine d.o.o., Međimurska 4, 10 000 ZAGREB

tel: +385 1 3702 301, 385 1 3909 310 fax: +385 1 4577 726

