



PRUŽNE GRAĐEVINE

Međimurska 4, 10 000 ZAGREB

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

POSLOVNO PODRUČJE BIČK

POZIV ZA DOSTAVU PONUDA EBN 31229

Naš znak: N.D.4.3.

P.N. Br.: 101/484/21

Ur.Br.: 2176-21-1

EBN: 31229

Datum: 27.10.2021.

Vrsta postupka nabave: Otvoreni postupak nabave

1. PODACI O PREDMETU NABAVE

Redni broj	Opis predmeta nabave	Jed. mjere	Količina
1.	Feromangan (FeMn HC) CARBURE gran. 10-50 mm (atest)	Kg	1000
2.	Feromangan (FeMn LC) AFFINE gran. 10-50 mm (atest)	Kg	250
3.	Feromolibden (FeMo) gran. 5-50 mm (atest)	Kg	200
4.	Ferovanadij (FeV) gran. 5-50 mm (atest)	Kg	50

Napomena:

- U prilogu se nalazi orijentacijski kemijski sastav.
- Uz ponudu obavezno dostaviti atest o kvaliteti (kemijski sastav, granulacija, itd.)

Procijenjena vrijednost nabave: 85.000,00 kn bez PDV - a

Osoba zadužena za kontakt: Josip Grdešić, mob: 099/4226 596, josip.grdesic@prg.hr

2. SADRŽAJ PONUDE:

PONUDA treba sadržavati:

1. Jedinične cijene bez PDV-a, **FCA Zaprešić, Kolodvorska bb**
2. Ukupnu vrijednost ponude
3. Rok isporuke – 30 dana od ispostave narudžbenice
4. Uvjete i način plaćanja
5. Opciju ponude (ne kraću od 60 dana)

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



PRUŽNE GRAĐEVINE

Međimurska 4, 10 000 ZAGREB

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

3. NAČIN I ROK ZA DOSTAVU PONUDE

- Rok za dostavu ponuda je do **04.11.2021.** god. do **12:00 sati** na adresi Trg Francuske Republike 13, 10000 Zagreb.
- Ponudu dostavite u zatvorenoj omotnici s naznakom: « NE OTVARAJ ! PONUDA ZA PN 101/484/21«

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. Naručitelj neće javno otvarati ponude. 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.

Podaci o zaprimljenim ponudama, ponuditeljima i broju ponuda tajni su do objave Odluke o odabiru. Naručitelj zadržava pravo poništiti ovaj postupak nabave u bilo kojem trenutku, odnosno ne odabrati niti jednu ponudu, a sve bez ikakvih obveza ili naknada bilo koje vrste prema ponuditeljima.

Naručitelj će izvršiti pregled, ocjenu i rangiranje dostavljenih ponuda u razumnom roku te pisanu obavijest o rezultatima nabave (o odabiru najpovoljnije ponude ili poništenju postupka nabave) dostaviti svim ponuditeljima.

SLUŽBA NABAVE


Nikola Dučkić

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



Prilog 1.

U ovom prilogu su dani **orijentacijski** traženi kemijski sastavi pojedinih ferolegura:

FEROMANGAN (FeMn HC), CARBURE	
Mangan, Mn	≥ 75 %
Ugljik, C	7-8 %
Silicij, Si	< 1 %
Fosfor + sumpor	Max. 0,18 %

FEROMANGAN (FeMn LC), AFFINE	
Mangan, Mn	≥ 75 %
Ugljik, C	0,5-2 %
Silicij, Si	< 1,5 %
Fosfor, P	<0,2 %
Sumpor, S	max. 0,03 %

FEROMOLIBDEN, FeMo	
Molibden, Mo	≥ 65 %
Bakar, Cu	U tragovima

FEROVANADIJ, FeV	
Vanadij, V	≥ 78,5 %
Aluminij, Al	max. 0,85%

Mora biti zadovoljen traženi granulometrijski sastav i ne smiju biti prisutna zrna šljake ili neke druge nemetalne primjese.