

NARUČILAC: JKP "Čistoća i zelenilo", Beogradska 17, Zrenjanin

Internet stranica: [www.jkpciz.co.rs](http://www.jkpciz.co.rs)

Šifra delatnosti: 3811

Matični broj: 08049653

PIB: 101165643

Broj: 05-22/15-16/3

Datum :05.03.2015.godine

Na osnovu čl.60 Zakona o javnim nabavkama (Sl.Gl.br.124/2012) Naručilac objavljuje

### **POZIV ZA PODNOŠENJE PONUDA**

1.Vrsta postupka javne nabavke: Javna nabavka male vrednosti

2.Predmet javne nabavke male vrednosti je : REPROMATERIJAL CVEĆA – RASAD GIPSOFILE-šifra iz opšteg rečnika nabavki: 03120000

3.Kriterijum za dodelu ugovora je : Ekonomski najpovoljnija ponuda

4.Elementi kriterijuma:

-	Ponuđena cena	.....	90	bodova
-	Uslovi plaćanja	.....	5	bodova
-	Rok isporuke	.....	5	bodova

5.Svi zainteresovani ponuđači konkursnu dokumentaciju mogu preuzeti na portalu javnih nabavki i na internet adresi naručioca: [www.jkpciz.co.rs](http://www.jkpciz.co.rs)

6.Ponuda se dostavlja u zatvorenoj koverti sa naznakom " za Komisiju za javne nabavke za nabavku REPROMATERIJALA CVEĆA RASAD GIPSOFILE sa naznakom "Ne otvarati", na adresu JKP "Čistoća i zelenilo" Zrenjanin, Beogradska 17, 23000 Zrenjanin. Na poleđini koverta obavezno naznačiti naziv, adresu i sedište Ponuđača, broj telefona ponuđača i broj telefona kontakt osobe.

7.Ponuđač je dužan da dostavi ponudu najkasnije do: **17.03.2015. godine do 10,00 časova.** Ponude koje stignu posle navedenog roka smatraće se neblagovremenim i iste će se neotvorene vratiti ponuđačima.

8.Javno otvaranje ponuda će se sprovesti dana: **17.03.2015. godine u 11,00 časova u poslovnim prostorijama Naručioca u Zrenjaninu ul. Beogradska 17.**

9.Otvaranju ponuda mogu prisustvovati ovlašćeni predstavnik ponuđača koji do dana i sata određenog za otvaranje ponuda kao i neposredno pre otvaranja ponuda dostavi uredno punomoćje za prisustvovanje otvaranju ponuda.

10.Odluku o dodeli ugovora Naručilac će doneti u roku od **10** dana od dana otvaranja ponuda.

11.Kontakt lice za sve dodatne informacije je Edvin Šubert, 064/885 16 60, od 07-15 časova.