

DOKUMENTACIJA ZA NADMETANJE
U bagatelnom postupku javne nabave broj BN-22-2016
Nabava elektroničke mobilne kolske vage

Vukovar, prosinac 2016.

1. Podaci o naručitelju i mjestu isporuke te montaži predmeta nabave:

Luka-Vukovar d.o.o.,
Dunavski prilaz 8, Vukovar

OIB: 53535248695

Oznaka postupka: BN-22-2016

e-mail adresa: luka.vukovar@vu.t-com.hr

Na navedenoj adresi se može izvršiti sve potrebne predradnje (mjerenja i sl.) za koje potencijalni ponuditelji smatraju kako su potrebne za davanje Ponude uz prethodnu najavu dolaska pisanim putem na jednu od niže navedenih e-mail adresa kako bi se dogovorio prikladan termin.

2. Osobe za kontakt:

- a) Darko Vicković, 098-360-671, Darko.vickovic@luka-vukovar.hr
- b) Danijel Bilušković, 098-360-676, Danijel.biluskovic@luka-vukovar.hr
- c) Vladimir Duvnjak, 099-2167-898

3. Predmet nabave: elektroničke mobilne kolske vage

4. Kriterij odabira: najniža cijena

5. Rok za dostavu ponuda: 10.01.2017.godine do 12.00 sati kada će ujedno biti i razmatranje pristiglih ponuda koje nije javno.

6. Adresa za dostavu ponuda : luka.vukovar@vu.t-com.hr

7. Rok za donošenje odluke o odabiru: 3 dan od isteka roka za dostavu ponuda

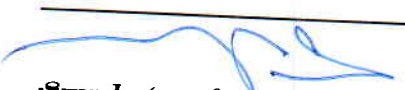
8. Rokovi žalbe: rok za izjavljivanje žalbe iznosi 2 dana od primitka odluke o odabiru. Žalba se podnosi naručitelju na e-mail adresu: luka.vukovar@vu.t-com.hr

9. Po izvršenosti odluke o odabiru sa odabranim ponuditeljem će se sklopiti ugovor o nabavi i isporuci, te montaži elektroničke mobilne kolske vage

10. Upute za izradu ponude:- popuniti navedeni troškovnik i navesti e-mail adresu za dostavu svih odluka vezanih uz postupak nabave i isporuke elektroničke mobilne kolske vage.

R.Br.	1.	Naziv	Količina	Jedinična cijena u kn	Iznos
		<p>Elektronička mobilna košska vaga</p> <p>Nosivost (max): 60 000 kg (min): 400 kg Podjeljak (d) : 20 kg Dimenzija : 18m x 3 m Izvedba : iznad razine terena</p> <p>Koja se sastoji od :</p> <p>OPREMA</p> <p>a) Most vage :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dimenzija 18m x 3m - Tri modula - Kompletno čelična izvedba - Proračun statike mosta minimalno 10 t /osovina prema DIN standardu - Mogućnost transporta sa standardnim teretnim vozilom - Mogućnost montaže na gotovu asfaltiranu podlogu - Jednostavno čišćenje i održavanje - Čelične navozne rampe dimenzija 3 x 1 m (4 komada) b) Mjerni pretvornici (8 komada) - Izrađeni od nehrđajućeg čelika - Min. 3 000 podjeljaka (C3) u skladu sa OIML R60 - Prorazredni svjetski certifikati - Ugrađen zaštita od udara munje - Vodonepropusna zaštita IP68 - Nosivost svih mjernih pretvornika min. 2 puta veća od ukupne nosivosti vage c) Čelične temeljne ploče potrebne dimenzija za montažu na postojeću asfaltiranu podlogu (8 komada) d) Dodatne čelične ploče za niveliranje betonske podloge e) FeZn 40 x 4 mm –traka za kompletno uzemljenje vage f) Pokazni uređaj - Moderan dizajn - Dobro vidljiv displej sa pozadinskim osvjetljenjem - Program za rad s mosnom vagom (prvo drugo vaganje) sa mogućnošću ispisa slijedećih podataka : stranka, roba, datum,vrijeme, redni broj, tara,bruto,neto , vozač, vagar... 			

LUKA VUKOVAR
 d.o.o.
 Dunavski prilaz 8, VUKOVAR


 Direktor Luka-Vukovar d.o.o.:
 Tomislav Mihaljević, dipl.ing.

Ukupna cijena bez PDV-a: _____
 PDV: _____
 Ukupna cijena sa PDV-om: _____

				Rad sa memoriranim tarama Minimalno dva serijska porta RS232/RS422/RS485 Ethernet 10/100 TCP/IP Mogućnost priključka dodatne PS2 tipkovnice e) Štampač poznata marka sa mogućnošću lokalnog servisiranja matični, s mogućnošću ispisa na beskonačni papir MONTAŽA Prijevoz opreme Montaža sve opreme Izvedba uzemljenja vage Kalibracija vage Ispitivanje vage Prva ovjera vage u skladu s direktivom 2009/23/EC i izjava o sukladnosti Obuka u radu
--	--	--	--	--