



**Sveučilište
Sjever**

SVEUČILIŠTE SJEVER

Sveučilišni centar Varaždin

104. brigade 3, Varaždin

OIB: 59624928052

KLASA:406-01/15-01/3

URBROJ:2186-0336-15-01-3

Varaždin, 26.veljača 2015.

POZIV NA DOSTAVU PONUDE

Poštovani,

Naručitelj Sveučilište Sjever pokrenuo je nabavu opreme za laboratorij-Odjel za graditeljstvo, te Vam upućujemo ovaj Poziv na dostavu ponude.

Sukladno članku 18. stavku 3. Zakona o javnoj nabavi („Narodne novine“ 90/11, 83/13,143/13 i 13/14) za godišnju procijenjenu vrijednost nabave iz Plana nabave manju od 200.000/500.000 kn bez PDV-a (tzv. bagatelnu nabavu) Naručitelj nije obvezan provoditi postupke javne nabave propisane Zakonom o javnoj nabavi.

1. OPIS PREDMETA NABAVE

1.1. **Predmet nabave:** nabava opreme za laboratorij-Odjel za graditeljstvo za potrebe Naručitelja, sukladno Troškovniku koji se nalazi u pravitku ovog Poziva.

1.2. **Opis predmeta nabave:** detaljan opis i karakteristike predmeta nabave nalazi se u Troškovniku. Ako ponuditelj propusti ponuditi neku stavku u Troškovniku, njegova ponuda bit će odbijena.

1.3. **Procijenjena vrijednost nabave:** 110.000,00 kn

1.4. **Redni broj predmeta nabave iz Plana nabave:** 12.

2. UVJETI NABAVE

Vaša ponuda treba ispunjavati slijedeće uvjete:

2.1. **Način isporuke:** temeljem sklopljenog ugovora izvršit će s jednokratna isporuka opreme za laboratorij-Odjel za graditeljstvo.

2.2. **Rok isporuke:** u roku od 45 dana od dana sklapanja ugovora.

2.3. **Rok trajanja ugovora:** 45 dana od dana potpisivanja ugovora.

2.4. **Rok valjanosti ponude:** minimalno 30 (trideset) dana od isteka roka za dostavu ponuda i mora biti naveden u obrascu ponude – Ponudbeni list. Ponude s kraćim rokom valjanosti bit će odbijene.

2.5. **Mjesto isporuke:** Sveučilište Sjever, 104. brigade 3, 42000 Varaždin.

2.6. **Rok, način i uvjeti plaćanja:** Sva plaćanja Naručitelj će izvršiti na poslovni račun odabranog ponuditelja, u roku od 30 dana od dana primitka istog. Predujam isključen.

2.7. **Cijena ponude:** Cijena ponude piše se brojkama u apsolutnom iznosu i izražava se za cjelokupni predmet nabave. Cijena ponude mora biti izražena u kunama.

Jedinične cijene iz ponude su fiksne i nepromjenjive za cijelo vrijeme trajanja ugovora. Sve troškove koji se pojave izvan deklariranih cijena ponuditelj snosi sam. U cijenu ponude bez poreza na dodanu vrijednost moraju biti uračunati svi troškovi i popusti.

Ponuditelji su dužni ponuditi odnosno upisati jedinične cijene i ukupne cijene (zaokružene na dvije decimale) za svaku stavku Troškovnika, te cijenu ponude bez PDV-a, PDV i cijenu ponude s PDV-om na način kako je to određeno u ponudbenom listu.

2.8. Kriterij odabira ponuda: najniža cijena ponude uz obvezu ispunjenja svih uvjeta i zahtjeva traženih u ovom Pozivu.

2.9. Jamstveni rok: ponuditelj je u obvezi ponuditi i jamstveni rok za predmet nabave u trajanju minimalno 12 mjeseci, koji počinje teći od dana uspješne primopredaje robe.

2.10. Popis ovlaštenih servisa u garantnom roku: u ponudi obvezno navesti podatke o najmanje jednom ovlaštenom servisu (koji je ovlašten servisirati ponudenu/isporučenu opremu za vrijeme važenja garantnog roka).

3. SASTAVNI DIJELOVI PONUDE

Ponuda treba sadržavati:

- Ponudbeni list (ispunjen i potpisan od strane ponuditelja) PRILOG I,
- Troškovnik (ispunjenu i potpisanu od strane ponuditelja) PRILOG II,

4. NAČIN DOSTAVE PONUDE

Ponuda se dostavlja na Ponudbenom listu i Troškovniku koji se nalaze u prilogu ovog Poziva na dostavu ponude, a koje je potrebno u cijelosti ispuniti i potpisati od strane ovlaštene osobe ponuditelja.

Naručitelj neće prihvatiti ponudu koja ne ispunjava uvjete i zahtjeve vezane uz predmet nabave iz ovog Poziva.

4.1. Rok za dostavu ponude: krajnji rok za dostavu ponude je **12. ožujak 2015. godine do 10:00 sati**, bez obzira na način dostave.

4.2. Način dostave ponude: Ponuda se predaje neposredno na urudžbeni zapisnik naručitelja ili preporučenom poštanskom pošiljkom na adresu naručitelja, u zatvorenoj omotnici na kojoj mora biti naznačeno:

na prednjoj strani ponude: **Sveučilište Sjever, 104. brigade 3, 42000 Varaždin**

PONUĐA ZA NABAVU OPREME ZA LABORATORIJ-ODJEL ZA GRADITELJSTVO

Redni broj nabave iz Plana : 12

"NE OTVARAJ"

na poleđini:

Naziv i adresa ponuditelja

Ponuditelj samostalno određuje način dostave ponude i sam snosi rizik eventualnog gubitka odnosno nepravovremene dostave ponude.

4.3. Mjesto dostave i otvaranja ponude: Sveučilište Sjever, 104. brigade 3, 42000 Varaždin, Tajništvo, II kat, soba broj 37.

Otvaranje ponuda provode ovlaštene predstavnici naručitelja u postupku nabave i nije javno.

Ponuda pristigla nakon isteka roka za dostavu ponuda neće se otvarati, te će se kao zakašnjela ponuda vratiti ponuditelju koji ju je dostavio.

Naručitelj će o postupku otvaranja ponuda sastaviti Zapisnik o otvaranju, pregledu i ocjeni ponuda.

5. BITNI UVJETI ZA IZVRŠENJE UGOVORA O NABAVI

Odabrani ponuditelj je u obvezi izvršiti predmet nabave sukladno roku, kvaliteti, uvjetima, pojedinačnim cijenama i količinama navedenim u ponudi ponuditelja, tehničkim specifikacijama i uvjetima Poziva na dostavu ponude.

Bitni uvjeti ugovora su:

- oblik ugovora: pisani, potpisan i ovjeren pečatom odgovornih osoba ugovornih strana,
- ugovorne strane: Naručitelj (Sveučilište Sjever) i odabrani ponuditelj (Isporučitelj),
- predmet nabave: nabava opreme za laboratorij graditeljstva,
- sastavni dio ugovora: odabrana ponuda ponuditelja sukladno Pozivu na dostavu ponuda (ponudbeni list i troškovnik),
- količina i mjesto izvršenja predmeta nabave: sukladno Pozivu na dostavu ponuda,
- cijena predmeta nabave: sukladno procijenjenoj vrijednosti nabave Naručitelja, tehničkoj specifikaciji i cijeni odabrane ponude,
- rok izvršenja predmeta nabave,
- rok, način i uvjeti plaćanja sukladno ovom Pozivu,
- jamstveni listovi za isporučenu robu.

6. OSTALO

6.1. Osoba ili služba zadužena za kontakt s ponuditeljima:

Željko Kos

tel: 098 757 989

e-mail: zeljko.kos@unin.hr

6.2. Odabir ponude: Na osnovu rezultata pregleda i ocjene ponuda od strane ovlaštenih predstavnika, naručitelj odabire najpovoljniju ponudu u roku do najduže 10 dana od dana isteka roka za dostavu ponude. Naručitelj dostavlja Obavijest o odabiru najpovoljnije ponude zajedno sa preslikom Zapisnika o otvaranju, pregledu i ocjeni ponuda, svakom ponuditelju putem elektroničke pošte, faksom ili preporučene poštanske pošiljke s povratnicom.

Protiv odluke o odabiru ili odluke o poništenju nije moguće izjaviti žalbu.

6.3. Posebne odredbe: Na ovaj postupak ne primjenjuju se odredbe Zakona o javnoj nabavi.

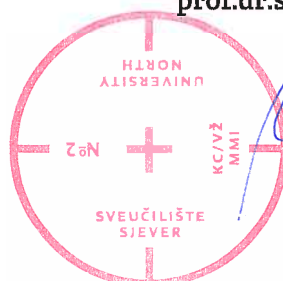
Prilozi Pozivu na dostavu ponude:

1. Ponudbeni list (PRILOG I),

2. Troškovnik za nabavu

Oprema za laboratorij-Odjel za graditeljstvo (PRILOG II).

REKTOR
prof.dr.sc. Marin Milković



PRILOG I

Ponudbeni list broj _____

1.	Naziv i sjedište naručitelja:	SVEUČILIŠTE SJEVER Sveučilišni centar Varaždin 104. brigade 3, Varaždin OIB: 59624928052
2.	Podaci o ponuditelju:	
	Naziv ponuditelja:	
	Adresa (poslovno sjedište) ponuditelja:	
	OIB	
	Broj računa (IBAN)	
	Ponuditelj je u sustavu PDV-a (zaokružiti)	DA NE
	Adresa za dostavu pošte	
	Adresa e-pošte	
	Kontakt osoba ponuditelja	
	Broj telefona	
	Broj telefaksa	
3.	Predmet nabave	Nabava opreme za laboratorij-Odjel za graditeljstvo
4.	Gijena ponude u kunama bez PDV-a:	
5.	Iznos PDV-a:	
6.	Gijena ponude u kunama s PDV-om:	
7.	Rok valjanosti ponude:	30 dana od dana otvaranja ponuda
8.	Rok isporuke:	
o		

U _____, dana _____ 2015.godine

MP _____
(ime, prezime i potpis ovlaštene osobe ponuditelja)

TROŠKOVNIK
OPREME ZA LABORATORIJ GRADITELJSTVA

Poz.	Opis	Kol.	Jedinična cijena [kn], bez PDV-a	Vrijednost [kn], bez PDV-a
	SUŠIONIK			
1.	Sušionik, ventilirajući, 250 litara kap. ventilirajući, digitalni termostat/display (u kompletu se isporučuje sa 2 police). 4000W, 230V/50-60Hz/1Ph.	1		
2.	Aluminijska posuda za uzorke, 310 x 230 x 60 mm	2		
3.	Aluminijska posuda za uzorke 370 x 270 x 65 mm	2		
	KOMPLET SITA ZA ISPITIVANJE GRANULOMETRIJE 300 mm (EN 933-1, EN 933-2; DIN 4187-1; ISO 3310-1; ISO 3310-2) S TRESKALICOM			
4.	300 mm dia ISO(BS,UNI,NF,DIN) sito ot. 63 mikrona	1		
5.	300 mm dia ISO(BS,UNI,NF,DIN) sito ot.125 mikrona	1		
6.	300 mm dia ISO(BS,UNI,NF,DIN) sito ot.250 mikrona	1		
7.	300 mm dia ISO(BS,UNI,NF,DIN) sito ot.500 mikrona	1		
8.	300 mm dia ISO(BS,UNI,NF,DIN) sito ot.1,0 mm	1		
9.	300 mm dia ISO(BS,UNI,NF,DIN) sito ot.2,0 mm	1		
10.	300 mm dia ISO(BS,NF,DIN) sito ot.4 mm od perforiranog lima	1		
11.	300 mm dia ISO(BS,NF,DIN) sito ot.8 mm od perforiranog lima	1		
12.	300 mm dia ISO(BS,NF,DIN) sito ot.11,2 mm od perforiranog lima	1		
13.	300 mm dia ISO(BS,NF,DIN) sito ot.16 mm od perforiranog lima	1		
14.	300 mm dia ISO(BS,NF,DIN) sito ot.22,4 mm od perforiranog lima	1		
15.	300 mm dia ISO(BS,NF,DIN) sito ot. 31,5 mm od perforiranog lima	1		
16.	300 mm dia ISO(BS,NF,DIN) sito ot. 45 mm od perforiranog lima	1		

Poz.	Opis	Kol.	Jedinična cijena [kn], bez PDV-a	Vrijednost [kn], bez PDV-a
17.	300 mm dia ISO(BS,NF,DIN) sito ot. 63 mm od perforiranog lima	1		
18.	Posuda i poklopac 300 mm dia	1		
19.	Elektromagnetska treskalica za sita sa vremenskim prekidačem za sita dia max 315 mm. 230V/50-60Hz/1ph	1		
20.	Nastavak treskalice, za mokro prosijavanje, za 300 mm dia. sita	1		
	ULTRAZVUČNI UREĐAJ ZA STRUKTURNA ISPITIVANJA BETONA			
21.	<p>Ultrazvučni uređaj s mikroprocesorom i digitalnim osciloskopom te ulazom za ispitne podatke sa sklerometra, EN 12504-4.</p> <p>Sempliranje: 2 MHz x 12 bit, omogućnost odabira između najmanje 6 razina amplitudnih impulsa, slot za memorijsku karticu za spremanje najmanje 25000 testova, touch-screen.</p> <p>Mogućnosti mjerenja: standardno UPV mjerenje, spektralna analiza pomoću FFT metode, dinamički modulus elastičnosti, mjerenje prigušenja emitirane energije.</p>	1		
	HIDROMETAR			
22.	Oprema za hidrometriranje prema metodi ASTM D422, komplet: hidrometarske menzure 1000 l x 6, gumeni čepovi, hidrometar 151 H, stakleni termometar 0-50°C x 0,5°C, vodena kupelj sa termostatom i pumpom za cirkulaciju vode kapaciteta za 6 cilindara, mišeač visoke frekvencije (10000 o/min), natrij-heksametafosfat 1000 g, posuda 250 cc	1		
	VOLUMETAR			
23.	Volumetar prema ASTM D2167 s 12 gumenih balona	1		
24.	Rezervni gumeni baloni za volumetar, pakiranje 12 kom	1		

Poz.	Opis	Kol.	Jedinična cijena [kn], bez PDV-a	Vrijednost [kn], bez PDV-a
	PRIBOR - STAKLENE POSUDE, MENZURE			
25.	Staklena gradirana menzura kapaciteta 500 ml	4		
26.	Staklena gradirana menzura kapaciteta 1000 ml	4		
27.	Staklena gradirana menzura kapaciteta 2000 ml	3		
28.	Gradirana staklena posuda od borosilikatnog stakla s ispuččenjem za istakanje, kapacitet 600 ml	3		
29.	Gradirana staklena posuda od borosilikatnog stakla s ispuččenjem za istakanje, kapacitet 1000 ml	3		
30.	Gradirana staklena posuda od borosilikatnog stakla s ispuččenjem za istakanje, kapacitet 2000 ml	3		
31.	Vakuumski eksikator, promjera 300 mm	2		
	PULL-OFF UREĐAJ			
32.	Digitalni pul-off tester (EN 1348). Kapacitet 16 kN x 10N.	1		
33.	Kruna za bušenje 50 mm dia.	1		
34.	Brzoprijanjajuće bikomponentno adhezivno sredstvo za pull-off test. 2x15 ml vezivo 2x15 ml očvršćivač (4 bočice)	1		
35.	Čelični disk 50 mm dia. x 20 mm debljine prema EN 1015-12 i EN 1542	10		
	UKUPNO:			
	PDV:			
	SVEUKUPNO:			