



Dana: 12.12.2014.

Broj: 1441/697

Predmet: Poziv za dostavljanje Pisma namere za donaciju biohemijskog analizatora

Poštovani,

Privredno društvo "Makler" doo, Beograd, Beogradska 39/7, dostavio je ponudu za donaciju biohemijskog analizatora Institutu za onkologiju Vojvodine, Sremska Kamenica (u daljem tekstu: IOV).

Predmet donacije je biohemijski analizator model AU400, proizvođača Beckman Coulter, USA.

Donacija je bezuslovna i obuhvata:

- a. isporuku u prostorije IOV, montažu, puštanje u rad
- b. obuku za rad
- c. garantni rok u trajanju od 12 meseci od dana montaže
- d. stručnu podršku tokom eksploatacije.

Potencijalni donator u svojoj ponudi navodi da je nabavka reagenasa, potrošnog materijala i rezervnih delova obezbeđena u trajanju od najmanje 12 godina, da se servis vrši od strane servisera koji se obučavaju i usavršavaju kod proizvođača opreme, te da se servisiranje vrši u skladu sa ISO i CE normativima.

Kolegijum RFZO održan 28.03.2012. godine, doneo je Zaključak da zdravstvena ustanova kojoj donator ponudi aparate za medicinske analize, pre realizacije takve donacije obavezno kontaktira i druge učesnike koji vrše donaciju istih ili sličnih aparata, kako bi se između svih ponuđenih aparata izvršio izbor prema najnižoj ceni pojedinačne analize. Nadalje, RFZO zahteva od zdravstvene ustanove da strogo vodi računa da svaka pojedinačna analiza koja se radi na aparatu ne sme biti viša po vrednosti od već postojeće ugovorene cene za svaku pojedinačnu analizu, kao i da ukupna cena svih urađenih analiza ne sme biti viša od postojeće ukupne cene svih pojedinačnih analiza.

Shodno Zaključku iz prethodnog stava, molimo vas da se se izjasnite da li ste zainteresovani da IOV donirate biohemijski analizator, a kriterijum za izbor najpovoljnije ponuđene donacije je najniža cena **ukupnog broja pojedinačnih planiranih analiza IOV, dinara bez pdv** iz tabele broj 3 (1-7), pod uslovom da su u potpunosti ispunjene tehničke karakteristike iz tabele broj 2.

Ukoliko ste zainteresovani za predmetnu donaciju, molimo vas da dostavite pismo namere- ponudu za donaciju, koja sadrži sledeće podatke (popuniti štampanim slovima, čitko, jasno i nedvosmisleno):



Tabela 1. Osnovni podaci o potencijalnom donatoru

ZAHTEVANI PODACI	POPUNJAVA POTENCIJALNI DONATOR
Poslovno ime	
Skraćeno poslovno ime	
Mesto i poštanski broj	mesto: poštanski broj:
Opština	
Ulica i broj	
Matični broj	
Poreski identifikacioni br	
Šifra delatnosti	
Telefon i telefaks (sa pozivnim br.)	telefon: telefaks:
Elektronska adresa	
Nosilac platnog prometa-banka	
Tekući račun broj	
Ime, prezime, funkcija, br. telefona, br. mobilnog telefona i elektronska adresa kontakt osobe za dodatna objašnjenja	ime: prezime: funkcija: broj telefona: broj mobilnog telefona: elektronska adresa:
Ime, prezime i funkcija lica ovlašćenog za potpisivanje ugovora o donaciji	ime: prezime: funkcija:

**Tabela 2.** Podaci o predmetu donacije

<i>Naziv aparata</i>			<i>Model/Tip/Kataloški broj</i>		<i>Proizvođač</i>
<i>Cena bez PDV, dinara</i>	<i>Stopa PDV</i>	<i>Iznos PDV, dinara</i>	<i>Cena sa PDV, dinara</i>	<i>Garantni rok, meseci od dana montaže</i>	

Tabela 3.

<i>Rbr</i>	<i>Komplet reagens, kalibrator, kontrola, potrošni materijal, sistemski reagensi</i>	<i>Broj analiza iz jednog kompleta</i>	<i>Ukupan broj planiranih analiza IOV</i>	<i>Cena jedne analize, dinara bez pdv</i>	<i>Cena ukupnog broja planiranih analiza IOV, dinara bez pdv</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6 (4x5)</i>
1.	Urea u serumu (komplet reagens, kalibrator, kontrola, potrošni materijal, sistemski reagensi)		4.900		
2.	Kreatinin u serumu (komplet reagens, kalibrator, kontrola, potrošni materijal, sistemski reagensi)		5.100		
3.	Ukupni bilirubin u serumu (komplet reagens, kalibrator, kontrola, potrošni materijal, sistemski reagensi)		2.800		
4.	Kalcijum u serumu (komplet reagens, kalibrator, kontrola, potrošni materijal, sistemski reagensi)		3.600		
5.	Glukoza u serumu (komplet reagens, kalibrator, kontrola, potrošni materijal, sistemski reagensi)		4.109		
6.	Natrijum u serumu (komplet reagens, kalibrator, kontrola, potrošni materijal, sistemski reagensi)		4.050		
7.	Kalijum u serumu (komplet reagens, kalibrator, kontrola, potrošni materijal, sistemski reagensi)		4.050		
UKUPNO 1-7, DINARA BEZ PDV					

Uz tabelu broj 3. dostaviti i podatke o pojedinačnim cenama reagenasa, kalibratora, kontrola, potrošnog materijala i sistemskih reagenasa koji ulaze u sastav kompleta 1-7.

**Tabela 4.** Podaci o tehničkim karakteristikama predmeta donacije (zahtevane i ostale ponuđene)

Rbr	Zahtevane tehničke karakteristike biohemijskog analizatora	Ispunjava DA/NE	Komentar
1.	Kapacitet minimum 400 fotometrijskih analiza na sat, sa mogućnošću određivanja elektrolita		
2.	Minimalna zapremina uzorka 2 μ l		
3.	Minimum 80 uzoraka istovremeno na sistemu, uz mogućnost kontinuiranog dodavanja		
4.	Mogućnost zadavanja hitnih uzoraka		
5.	Mogućnost dvosmernog povezivanja sa LIS-om (RS232 izlaz)		
6.	Trajne reakcione kivete sa mogućnošću automatskog ispiranja		
7.	Frižider za reagense, 4-12°C		
8.	Mogućnost automatskog rerun i refleks testiranja		
9.	Dnevna, mesečna i kumulativna statistika kontrole kvaliteta		
10.	Obezbeđivanje spoljne kontrole kvaliteta za testove koji će se raditi na aparatu, za sve vreme korišćenja aparata		
11.	UPS prema zahtevu proizvođača biohemijskog analizatora (ukoliko proizvođač ne zahteva UPS, naznačiti u komentaru i dostaviti pismeni dokaz)		
<i>Tehničke karakteristike koje nisu obuhvaćene zahtevanim, a poseduje ih predmet eventualne donacije</i>			
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			

Uz tabelu broj 4. dostaviti katalog za predmet donacije, u kome se nalaze podaci kojima se dokazuje ispunjenost obaveznih tehničkih karakteristika, kao i onih koje nisu obuhvaćene obaveznim. Pod katalogom se podrazumeva: originalni katalog; fotokopija kataloga; katalog preuzet sa internet stranice proizvođača opreme ili sa cd-a; prospektni materijal i slično.



Pismo namere, tj ponuda za donaciju, mora sadržati napomenu/izjavu:

- a. da je donacija bezuslovna
- b. da će donator o svom trošku isporučiti i montirati predmet donacije u prostorijama IOV
- c. da će donator snositi troškove povezivanja predmeta donacije na postojeći laboratorijski informacijski sistem IOV, u iznosu od 1.800 evra sa uračunatim pdv.
- d. da će donator izvršiti puštanje u rad predmeta donacije i sprovesti obuku zaposlenih za pravilan i bezbedan rad
- e. o dužini garantnog roka koji ne može biti kraći od 12 meseci od dana montaže
- f. da će obezbediti stručnu podršku tokom eksploatacije
- g. da je obezbeđena nabavka reagenasa, potrošnog materijala i rezervnih delova u trajanju od najmanje 12 godina
- h. da će spoljna kontrola kvaliteta za testove koji će se raditi na aparatu, biti obezbeđena za sve vreme korišćenja aparata
- i. da je obezbeđeno servisiranje od strane sertifikovanih servisera
- j. da li se radi o "zatvorenom sistemu"

IOV zadržava pravo da nabavku potrošnog materijala (reagensi i ostali potrošni materijal) za predmet donacije, vrši u količinama manjim od planirane, s obzirom da će se koristiti i biohemijski analizator koji je već u funkciji.

Nabavka potrošnog materijala vršiće se u otvorenom postupku javne nabavke, na način utvrđen Zakonom o javnim nabavkama („Sl. glasnik RS” br. 124/2012).

Ukoliko se u postupku ocene ponuda za donaciju, konstatuje da cene svake pojedinačne analize, odnosno ukupna cena svih analiza koje će se raditi na aparatu nisu niže ili jednake sa već postojećim ugovorenim cenama, odnosno postojećoj ukupnoj ceni svih pojedinačnih analiza, IOV neće prihvatiti donaciju.

Vaše pismo namere pošaljite na adresu: Institut za onkologiju Vojvodine, Služba za komercijalne poslove, Sremska Kamenica, Put doktora Goldmana 4, Srbija sa naznakom “Pismo namere za donaciju biohemijskog analizatora – ne otvarati”.

Molimo Vas da vašu ponudu za donaciju dostavite do 19.12.2014. godine, do 10,00 časova.

Ponude za donaciju koje budu primljene nakon datuma i sata iz prethodnog stava, smatraće se neblagovremenim, i po okončanju postupka otvaranja ponuda vратиće se neotvorene ponuđačima, sa naznakom da su podnete neblagovremeno.

Komisija Instituta za onkologiju Vojvodine, razmotriti će ponude tj. primljena pisma namera, a o konačnoj odluci ćete biti obavješteni.



INSTITUT ZA ONKOLOGIJU VOJVODINE

21204 Sremska Kamenica, Put doktora Goldmana 4, Srbija, Tel: +381 21 480-5507 Tel/Fax: +381 21 6613 741

Za dodatna pitanja obratite se pisanim putem na adresu: Institut za onkologiju Vojvodine, Služba za komercijalne poslove, Sremska Kamenica, Put doktora Goldmana 4, Srbija, ili na elektronsku adresu: jovancic.ljubica@onk.ns.ac.rs.

Ovaj Poziv će se postaviti na internet stranicu IOV(www.onk.ns.ac.rs) i uputiti potencijalnim donatorima, dana 12.12.2014. godine.

INSTITUT ZA ONKOLOGIJU VOJVODINE

Služba za komercijalne poslove

21204 Sremska Kamenica

Put doktora Goldmana 4