

Dom zdravlja "1.oktobar" Plandište
Karađorđeva br.13
Broj: 207/4
Datum: 02.04.2015. godine
Plandište

UPUTSTVO PONUĐAČIMA

Predmet javne nabavke:

Predmet javne nabavke je **Laboratorijski reagensi i potrošni laboratorijski material za JNMV 8/2015**

Uslov:

1. Ponuđač je dužan da svoju ponudu dostavi najkasnije do 20.05.2015. godine do 11:00 časova, isključivo na obrascu PONUDE (tabela ponuda sa partijama.doc) i u skladu sa ovim Uputstvom potpisanu od strane ovlašćenog lica, sa pečatom firme, u protivnom **NEĆE SE UZETI U RAZMATRANJE**.
2. Rok za isporuku po zahtevu ovlašćenog lica Doma zdravlja „1.oktobar“ Plandište je najviše dva dana i drugačije ponude se neće uzeti u razmatranje.
3. Mesto isporuke je Dom zdravlja "1.oktobar" Plandište, Karađorđeva br. 13, Plandište 26360.
4. Komisija će dana 20.05.2015. godine u 11:15 časova pristupiti javnom otvaranju ponuda i ponuđači mogu prisustvovati otvaranju ponuda SAMO SA pismenim ovlašćenjem ili uz ličnu kartu (za direktora firme). Za najpovoljnijeg ponuđača biće izabran onaj ko ponudi najnižu cenu, uz ispunjenje ostalih uslova iz uputstva ponuđačima.

V.D. D I R E K T O R

Dr Marija Marković

OBRAZAC ZA OCENU ISPUNJENOSTI USLOVA koje ponuđač mora da ispuni i Uputstvo kako se dokazuje ispunjenost uslova za JNMV broj 8/2015

	Uslov iz člana 75. Zakona o javnim nabavkama	Dokaz
1.	- da je ponuđač registrovan kod nadležnog organa, odnosno upisan u odgovarajući registar	Fotokopija Izvoda iz registra Agencije za privredne registre, odnosno drugog registra nadležnog organa
2.	- da je ponuđač osnovan za obavljanje delatnosti koja je predmet javne nabavke	Fotokopija osnivačkog akta ponuđača
3.	- da ponuđaču u roku od dve godine pre objavljivanja javnog poziva nije izrečena sudska ili upravna mera zabrane obavljanja delatnosti koja je predmet javne nabavke	Fotokopija potvrde nadležnog organa Trgovinskog suda i Organa za prekršaje izdate posle dana dostavljanja poziva. Priznaje se kao dokaz i potvrda Agencije za privredne registre
4.	- da je ponuđač izmirio dospele poreze i druge javne dažbine u skladu sa propisima Republike Srbije ili strane države, kada ima sedište i na njenoj teritoriji	Fotokopija potvrde nadležnog republičkog i oštinskog organa, s tim da nije proteklo više od 6 meseci od dana izdavanja potvrde do dana dostave poziva
5.	- da ponuđač ima važeću dozvolu nadležnog organa za obavljanje delatnosti koja je predmet javne nabavke, ako je to predviđeno Zakonom	Fotokopija važećeg rešenja nadležnog ministarstva da je ponuđaču dozvoljeno obavljanje delatnosti
6.	- da ponuđač raspolaže neophodnim finansijskim i poslovnim kapacitetom	Izjava Direktora ponuđača - u tekstu PONUDE
7.	- da ponuđač raspolaže dovoljnim tehničkim i kadrovskim kapacitetom	Izjava direktora ponuđača o najvažnijim tehničkim i kadrovskim kapacitetima - u tekstu PONUDE

Da bi ponuda bila ispravna ponuđač je dužan da uz Ponudu dostavi:

1. Fotokopiju izvoda iz registra Agencije za privredne registre (redni broj 1 iz obrasca);
2. Fotokopija važećeg rešenja nadležnog ministarstva da je ponuđaču dozvoljeno obavljanje delatnosti
3. IZJAVU (koja je deo konkursne dokumentacije);
4. potpisan i overen nacrt ugovora.

Ponuđač nije dužan da uz Ponudu dostavi dokaze iz rednog broja 2,3,4,6 i 7 ovog Obrasca, ali dostavljanjem Izjave o ispunjavanju uslova iz člana 75. Zakona o javnim nabavkama i konkursne dokumentacije, ponuđač tvrdi da te uslove ispunjava, pod punom materijalnom, moralnom i krivičnom odgovornošću.

V. D. D I R E K T O R

Dr Marija Marković

Na osnovu člana 77. Stav 4 Zakona o javnim nabavkama („Službeni glasnik Republike Srbije“, broj 124/12), pod punom materijalnom i krivičnom odgovornošću dajem sledeću

IZJAVU

Da moja firma – PONUĐAČ ispunjava uslove iz člana 75. Zakona o javnim nabavkama („Službeni glasnik Republike Srbije“, broj 124/12) i OBRASCA za ocenu ispunjenosti uslova konkursne dokumentacije NARUČIOCA u postupku JNMV broj 8/2015 za nabavku **Laboratorijski reagensi i potrošni laboratorijski material za JNMV 8/2015**

DIREKTOR

Ime i prezime

Potpis

U _____, dana _____ godine.

UGOVOR O KUPOPRODAJI

između:

- Doma zdravlja "1.oktobar" Plandište, sa sedištem u Plandište, Karađorđeva br.13, koga zastupa V.D. Direktor dr Marija Marković (u daljem tekstu: Kupac) i
- _____, sa sedištem u _____, _____ broj __, koga zastupa Direktor _____ (u daljem tekstu: Prodavac).

Član 1.

Predmet ovog Ugovora je kupoprodaja dobara - **Laboratorijski reagensi i potrošni laboratorijski material za JNMV 8/2015**, u skladu sa ponudom prodavca koja je sastavni deo ovog ugovora.

Član 2.

Kupoprodajna cena iz člana 1. ovog Ugovora iznosi _____ dinara bez PDV-a, odnosno u ukupnoj vrednosti _____ dinara, sa obračunatim PDV-om.

Kupoprodajna cena je fiksna i obuhvata sve zavisne troškove Prodavca franko istovareno u magacin naručioca.

Član 3.

Kupac se obavezuje da ugovorenu cenu iz člana 2. ovog Ugovora isplati Prodavcu u roku od __ dana (ne manje od 30 i ne više od 90 dana) od dana prijema robe na tekući račun broj: _____ kod _____ banke.

Član 4.

Prodavac se obavezuje da će dobra iz člana 1. ovog Ugovora isporučiti u roku do __ sati od prijema trebovanja, sukcesivno prema potrebama Kupca.

Član 5.

Prodavac preuzima potpunu odgovornost i garanciju za dobra koja su predmet ovog Ugovora u roku od 12 meseci od datuma isporuke u objektu Kupca, isključujući oštećenja izazvana mehaničkom silom ili nepažljivim rukovanjem dobrima.

Član 6.

Kupac je u obavezi da obezbedi uslove za preuzimanje dobara i da ispoštuje rokove plaćanja iz člana 3. ovog Ugovora.

Član 7.

Ovaj Ugovor stupa na snagu danom potpisivanja od strane ovlašćenih lica ugovornih strana.

Član 8.

Na sve odnose koji nisu regulisani ovim Ugovorom, primenjivaće se odredbe Zakona o obligacionim odnosima.

Član 9.

Sve eventualne sporove ugovorne strane će rešavati sporazumno, mirnim putem, a u slučaju spora nadležan je Privredni sud u Pančevu.

Član 10.

Ovaj Ugovor sačinjen je u 4 (četiri) istovetna primerka od kojih svaka ugovorna strana zadržava po 2 (dva) primerka.

PRODAVAC

KUPAC
DOM ZDRAVLJA "1.oktobar"
Plandište

Konkursna dokumentacija

JNMV br.8/2015

*Dom zdravlja "1. oktobar" Plandište
Kliničko-biohemijska laboratorija*

Kriterijumi za ocenu kvaliteta:

Sertifikat o usaglašenosti sistema menadžmenta kvalitetom sa zahtevima standarda ISO 9001

** Sertifikat mora biti na srpskom jeziku i sa rokom važenja u vreme podnošenja ponude i tokom perioda trajanja ugovora.*

Opšti uslovi:

1. Za dobra koja imaju rok trajanja, u trenutku isporuke rok trajanja ne sme biti kraći od 6 meseci
2. Rok isporuke ne sme biti duži od 7 dana od dana porudžbine. Ukoliko dobavljač nije u mogućnosti da isporuči naručeni reagens dužan je da obezbedi odgovarajući ekvivalent istog kvaliteta po ponuđenoj ceni.
3. Dobra moraju biti upakovana i obeležena prema zakonom regulisanim propisima.

Partija I

Reagensi, rastvori, kalibracioni i kontrolni serumi za *biohemijsko određivanje parametara u serumu*

Broj	Naziv	Jedinica mere	Jedinična cena	Količina	Zapremina jednog pakovanja	Broj pakovanja	Cena jednog pakovanja	Ukupna cena
1.	Reagens za određivanje glukoze u serumu (GOD/PAP metoda)	mL		4000				
2.	Reagens za određivanje holesterola u serumu (CHOD/PAP metoda sa LCF)	mL		3000				
3.	Reagens za određivanje triglicerida u serumu (GPO/PAP metoda sa LCF)	mL		3000				
4.	Reagens za određivanje uree u serumu (kinetička UV metoda sa GLDH) ili (enzimska kolorimetrijska-modifikovana Berhelot)	mL		4000				
5.	Reagens za određivanje kreatinina u serumu (kinetička metoda po Jaffe-u)	mL		4000				
6.	Reagens za određivanje AST u serumu (IFCC metoda bez piridoksal fosfata)	mL		3000				
7.	Reagens za određivanje ALT u serumu (IFCC metoda bez piridoksal fosfata)	mL		3000				
8.	Reagens za određivanje GGT u serumu (IFCC metoda, sa L- gama glutamil-3-karboksi -4-nitroanilidom kao supstratom)	mL		2500				
9.	Reagens za određivanje gvožđa u serumu (fotometrijska CAB metoda sa LCF)	mL		2500				

10.	Reagens za određivanje HDL holesterola u serumu (direktna metoda)	mL		1200				
11.	Reagens za određivanje ukupnog bilirubina u serumu (fotometrijska metoda sa DPD)	mL		1500				
12.	Reagens za određivanje direktnog bilirubina u serumu (fotometrijska metoda sa DPD)	mL		1500				
13.	Multikalibrator za sve navedene biohemijske analize	mL		količina koja je potrebna za broj navedenih analiza i stabilnost samog parametra koji se određuje				
14.	Kontrolni serum za sve navedene biohemijske analize N	mL		količina koja je potrebna da se kontrola radi za sve parametre tokom cele godine				
15.	Kontrolni serum za sve navedene biohemijske analize P	mL		količina koja je potrebna da se kontrola radi za sve parametre tokom cele godine				
	Ukupna vrednost partije							

Dodatni uslovi za partiju I:

Ponuđač je u obavezi da tokom trajanja ugovora obezbedi aparat sa karakteristikama:

- Brzina rada: 80-120 analiza na sat 18 pozicija za reagens, 64 pozicije za uzorke uključujući i standarde i kontrole, 96 radno reakcionih mikrokiveta sa mogućnošću programiranja temperature inkubacije.
- 64 metode se mogu čuvati u memoriji.
- End point, na jednoj ili dve talasne dužine, kinetika, fiksno vreme, metode sa jednim ili dva reagensa.
- Da kalibraciona kriva se može raditi sa 8 različitih standarda.
- Da aparat ima mogućnost rada na 8 talasnih dužin(340-700nm).
- Da ima mogućnost rada sa 3 nivoa kontrole sa Levy-Jennings graficima.
- Ponuđeni reagensi moraju biti primenljivi na biohemijskom analizatoru – dostaviti izjavu da se ponuđeni reagensi mogu koristiti na navedenom aparatu i pri tom davati validne rezultate.
- U ponudi dostaviti uputstva za upotrebu i čuvanje reagenasa (insert iz kutije) i originalne aplikacije za ponuđeni analizator sa sve tražene reagense.

- Za vreme trajanja ugovora ponuđač mora obezbediti stručnu podršku (u ponudi dostaviti izjavu sa imenom i prezimenom i kontaktom osobe), kao i regularni servis aparata tokom trajanja ugovora i obezbeđivanja besplatnih rezervnih delova i besplatnog servisa ukoliko dođe do bilo kakvog kvara ukoliko je ponuđeni aparat repariran.

- Broj pakovanja mora biti zaokružen na ceo broj.

Partija II

Reagens trake za Urin aparat

Broj	Naziv	Jedinica mere	Količina	Napomena	Cena bez PDV-a	Vrednost bez PDV-a
1.	Test trake za urin sa 11 parametara	kom	6000	U ponudi dostaviti izjavu kojom se izjavljuje da će prilikom prve isporuke test traka biti isporučen i aparat za njihovo automatsko očitavanje i da će njegovo korišćenje biti omogućeno u toku trajanja ugovora.		
	Ukupna vrednost partije					

Dodatni uslovi:

- 11-parametarske test trake treba da omoguće određivanje sledećih parametara urina: pH, specifična težina, glukoza, vitamin C(ili mikroalbumin), urobilinogen, bilirubin, ketoni, nitriti, krv i leukociti.
- U ponudi dostaviti uputstvo za upotrebu i čuvanje test traka sa navedenim principom metode koja se koristi za svaki parametar.
- U toku snabdevanja test trakama za urin neophodno je obezbediti aparat za automatsko očitavanje ponuđenih 11-parametarskih test traka za urin. U ponudi dostaviti izjavu kojom se izjavljuje da će prilikom prve isporuke test traka biti isporučen i aparat za njihovo automatsko očitavanje i da će njegovo korišćenje biti omogućeno u toku trajanja ugovora.

Karakteristike aparata:

- Test sistem sa integrisanim izvorom hladne svetlosti, sa 4 talasne dužine, koji obezbeđuje osetljivost, tačnost, specifičnost i smanjuje uticaj ambijentalne svetlosti
- Da ima mogućnost podešavanja opsega čitanja
- Da postoji automatsko uklanjanje otpada koje sprečava kontaminaciju između uzoraka
- Da postoji automatsko ispravljanje test rezultata
- Da ima ugrađen termalni printer, brz i da nije bučan
- Mogućnost povezivanja sa analizatorom sedimenta urina
- Da korisnik može da podešava abnormalne vrednosti koje će biti označene
- Da ima prikaz softvera po želji korisnika. 1. Engleski i ruski 2. Engleski, španski, italijanski, poljski, portugalski, turski, nemački, francuski
- Za vreme trajanja ugovora i korišćenja aparata za očitavanje test traka ponuđač mora obezbediti mogućnost servisiranja aparata i stručnu podršku (u ponudi dostaviti izjavu sa imenom i prezimenom i kontaktom osobe).
- Uz ponudu dostaviti i uzorke test traka.

Partija III

Vakuum sistemi

Broj	Naziv	Jedinica mere	Količina	Proizvođač	Cena bez PDV-a	Vrednost bez PDV-a
1.	Epruveta biohemijska clot 6 ml 13x100	kom	5000			
2.	Epruveta sa K ₂ EDTA za krvne slike 3 ml	kom	5000			
3.	Epruvete za sedimentaciju sa 3,2% Na ₃ - citrat (1:4), čitanje na 60 min	kom	5000			
4.	Mikro epruvete sa K ₂ EDTA za krvne slike iz prsta 0,5 ml	kom	1500			
5.	Epruvete za koagulaciju Na ₃ -citrat (1:9) 2,7 ml sa duplim zidom	kom	1500			
6.	Holder odgovarajući za igle i vakuum sisteme u ponudi, tačnije od istog proizvođača	kom	50			
7.	Holder odgovarajući za igle i vakuum sisteme u ponudi sa klikom	kom	5			
8.	Elastična poveska sa mehanizmom za vađenje krvi za odrasle	kom	5			
9.	Igle tačno određene za ponuđene vakuum sisteme 21Gx1 ½"	kom	7000			
	Ukupna vrednost partije					

Napomena:

- Holder mora odgovarati ponuđenim vakuum sistemima.
- Svi proizvodi moraju biti od istog proizvođača, osim mikro epruveta.