

KLINIKA ZA STOMATOLOGIJU NIŠ
Bulevar dr Zorana Đinđića 52
18000 Niš, Srbija
Tel./Centrala 018 4226-216
4222-403
Tel./Fax 018 453-6736
e-mail: stomatolog_nis@ptt.rs



CLINIC OF STOMATOLOGY NIS
Bulevar dr Zorana Đinđića 52
18000 Niš, Serbia
Tel./Centrala +381 18 4226-216
4222-403
Tel./Fax.+381 18 453-6736
e-mail: stomatolog_nis@ptt.rs

Klinika za stomatologiju Niš
Bulevar dr Zorana Đinđića 52
18000 Niš

Del. br. 40-402
17.10.2014.godine

Predmet : izemne I dopune konkursne dokumentacije I produženje roka dostave I javnog otvaranja ponuda za jn 13/2014 Digitalni ortopan sa pratecom opremom

U skladu sa članom 63, ZJN („Službeni glasnik RS „, br. 124/12) , naručilac Klinika za stomatologiju Niš, naručilac Klinika za stomatologiju Niš , po Pozivu br.40-396 od 10.10.2014.godine , na pitanja potencijalnih ponudjaca daje odgovore I pojašnjenja vezana za konkursnu dokumentaciju za jnmv 13/2014 za nabavku rentgenskog uređjaja za zubarstvo I 33111500 I 33190000 razni medicinski uređjaji I proizvodi, te u skladu sa tim produžuje se rok za podnošenje ponuda te se pomera I datum otvaranja ponuda u skladu sa istim.

Na strani 2 Poziva menja se datum dostave ponude , ponde se mogu dostaviti na navedenu adresu Naručioca najkasnije do 27.10.2014, godine do 12,00 sati. Bez obzira na način dostave.Na strani 3 Poziva , menja se datum otvaranja ponuda , 27.10.2014. godine u 12,00 sati

Predmet: odgovor na pitanje u vezi JN- u postupku male vrednosti br.13/2014-Digitalni ortopan sa pratecom opremom

Povodom zahteva za pojasnjenjem konkursne dokumentacije za predmet nabavke digitalnog ortopana sa pratecom opremom JN 13/2014 dajemo Vam sledece pojasnjenje:

PITANJE 1: Na strani 10. tenderske dokumentacije u okviru dodatnih uslova , Naručilac između ostalog, zahteva da ponudjač po čl. 76 ZJN poseduje sertifikat ISO 14001,ISO 9001, itd, po

Odgovor na pitanje br.1:

Naručilac nije uvažio primedbu potencijalnog ponudjaca, te se ne menjaju avedeni „dodatni uslovi „.

**PITANJE 2: na strani 14. tenderske dokumentacije , u okviru zahtevanih tehnickih karakteristika predmeta javne nabavke, pod stavkom1, između ostalog se zahteva:“
...lateralni TMJ u cetiri projekcije“.**

Potencijalni ponudjač pita „da li se Naručilac slaže da se navedeni zahtevi promene u : Minimum 2 lateralne projekcije TM zgloba ?

Odgovor - pojašnjena pitanje br.2

Nema potrebe za izmenom navedenih tehničkih karakteristika , s obzirom da je naš zahtev precizan , u smislu da TMJ mora da im 4 prikaza (levog + desnog zatvorenog i levog + desnog otvorenog zgloba na jednom snimku) .

PITANJE 3: Na strani 14. tenderske dokumentacije, u okviru zahtevanih tehničkih karakteristika predmeta javne nabavke , pod stavkom 2, između ostalog, se zahteva: „ Mogućnost selektovanja različitih oblika vilice pri panoramskom snimanju: „izbor minimum tri oblika“.

„ Da li je za naručioca , na osnovu navedenog , prihvatljivo da izmeni navedenu zahtevanu tehničku karakteristiku u „ Mogućnost selektovanja različitih oblika vilice pri panoramskom snimanju : izbor minimum 3 oblika ili mogućnost postavljanja pozicije fokalne ravni od strane operatera prilikom pozicioniranja pacijenta „

Odgovor na pitanje br.3:

Pihvata se predlog i zahtev te se briše „ izbor minimum tri oblika,, tako da stavka 2. sada glasi : „ Mogućnost selektovanja različitih oblika vilica pri panoramskom snimanju „,

PITANJE 4: Na strani 14. tenderske dokumentacije, u okviru zahtevanih tehničkih karakteristika predmeta javne nabavke , pod stavkom 7 se zahteva:“ Pozicioniranje pacijenta „licem u lice“ (bez koriscenja ogledala)“.

Potencijalni ponudjač je predložio da se navodi iz stava 7 Zahtevanih tehničkih karakteristika potpuno izostave.

Odgovor na pitanje br.4

Uvažava se predlog , te se u potpunosti briše iz Zahteva naručioca za tehničkim karakteristikam stavka 7.

PITANJE 5: Na strani 14. tenderske dokumentacije, u okviru zahtevanih tehničkih karakteristika predmeta javne nabavke , pod stavkom 8. se zahteva:“ Mogućnost kasnije nadogradnje mašine za 3D (sa veličinom prostorne tačke 80mikrometara ili manje) i cefalometrijska snimanja (gde bi dobavljanje telerendgen snimka bilo za najviše 3.5s(tzv.“one shot“)-bez skeniranja i automatskim proračunavanjem i iscertavanjem mera sa telerendgen lateralnog snimka (sa mogućnošću korekcije))“.

Odgovor na pitanje br.5

Uvažava se delimično zahtev naručioca ali se ne odstupa od osnovnih zahteva za nadogradnjom , te se sada stav 8 Zahtevanih tehničkih karakteristika glasi : „ Mogućnost kasnije nadogradnje mašine za 3D i cefalometrijska snimanja gde bi dobavljanje telerendgen snimka bilo najviše 3,5 s (tzv „ on shot „).

Ovim zahtevom se ne vrši diskriminacije medju ponudjačima, imajući u vidu da da smo ispitivanjem tržišta i tehničke dokumentacije različitih proizvođača došli do saznanja da je moguće nabaviti isti takav senzor za cef. Snimane od najmanje tri proizvođača.

PITANJE 6: Na strani 14. tenderske dokumentacije, u okviru zahtevanih tehničkih karakteristika predmeta javne nabavke , pod stavkom 9.se zahteva:“ Mogućnost selektovanja min. tri različita ugla nakošenosti prednjih zuba kod panoramskog snimanja ili mogućnost postavljanja pozicije fokalne ravni na ugao nakošenosti prednjih zuba kod panoramskog snimanja „

Odgovor na pitanje br.6:

Delimično uvažavajući predlog potencijalnog Ponudjča ,Naručioc iz Zahtevanih tehničkih karakteristika briše stavku 9 u celosti.

PITANJE 7: Da li je za Naručioca prihvatljivo da se medicinski štampač odvoji u posebnu partiju, kako bi se omogućio veći broj ponuđača za digitalni ortopan?

Odgovor na pitanje broj 7:

Zbog definisane vrste nabavke, kao i načina obezbedjenja sredstava za istu , nije moguće predmetna dobra razvrstati u partije već će se po ovom Pozivu nabavljati u komletu.Ovim zahtevom se ne diskriminišu niti pak favorizuju pojedin ponudjači , jer nije uslovljeno da ponudjeni apartai budu od istog proizvođača niti od samo jednog ponudjača.

PITANJE 8: Na strani 14. tenderske dokumentacije, u okviru zahtevanih tehničkih karakteristika predmeta javne nabavke , za medicinski printer se zahteva:“ Rezolucija štampe minimum 325 piksela“Potencijalni ponudjač je predložio da se promeni rezolucija u minimum 320 piksela, navodeći da bi time nabavka biala transparentnija.

Odgovor na pitanje br.8

Proverom i ispitivnjem tržišta , došlo smo do saznanja da je moguće na tržištu naći više štampaće ove za ovu namenu za zahtevanim karakteristikama.

PITANJE 9: Kako u tenderskoj dokumentaciji nije definisano, da li je predviđeno da dobra koja se nude (Digitalni ortopan, medicinski štampač i računar sa monitorom) moraju biti nova, nekorišćena sa godinom proizvodnje 2014.godine?

Odgovor na pitanje br.9

Uvažava se prigovor Ptencijalnog ponudjča , tako da se na strani 14 u Zahteve naručioca u pogledu tehničkih karakteristika prilikom definisanja predmetnog dobra dodaje zahtev da apartat mora biti nov i nekorišćen a godinom proizvodnje 2014. Tako da glasi : „ DIGITALNI ORTOPAN SA PRATEĆOM OPREMOM , NOV I NEKORIŠĆEN , PROIZVEDEN 2014, goidne.

PITANJE 10: Buduci da Naručilac nije definisao neophodne parametre za garanciju na predmetno dobro, a da je to jedan od uslova da javna nabavka bude u skladu sa ZJN i domaćinskim poslovanjem odgovornih u jednoj budžetskoj ustanovi, postavljamo eksplicitno pitanje:

Koja je minimalna predviđena garancija za dobra koja se nude(Digitalni ortopan i medicinski štampač i računar sa monitorom)?

Odgovor na pitanje br10:

Naručioc traži isključivo „prenešenu“ garanciju proizvođača , te neće uvažavati pondujenu „produžnu „ garaciju datu od strane ponudjča.

PITANJE 11 vezano stavku br. 7

Pozicioniranje pacijenta “licem u lice” (bez koriscenja ogledala)

Ovaj nacin pozicioniranja koristi jedan proizvođjac, dok ostali koriste ogledalo prilikom pozicioniranja.

Odgovor na pitanje br11:

Odgovor je sadržan u odgovorima na gore navedena pitanja.

PITANJE 12 vezano za stavka br.8-mogućnost kasnije nadogradnje masine na 3Dmodul ovaj modul za nadogradnju zavisi od više bitnih parametara kao što je vidno polje aparata, mogućnosti koje Vi kao korisnik dobijate, a ne samo od veličine prostorne tačke koje ste naveli.

Odgovor na pitanje br.12:

Odgovor je sadržan u odgovorima na gore navedena pitanja.

Pitanje br. 13, vezno za stavku 9

Mogućnost selektovanja min. tri različita ugla nakosenosti

Mogućnost selektovanja tri različita ugla nakosenosti prednjih zuba kod panoramskog snimanja je apsurdno jer ta podesavanja spadaju u selektovanja različitih oblika vilica prilikom snimanja

Odgovor na pitanje br.13:

Odgovor je sadržan u odgovorima na gore navedena pitanja.

Pitanje br. 14 vezano za stavku br.10-

Prikaz dobavljanja snimka u realnom vremenu

Ovo je također tendenciozno jer 99% uređaja na tržištu prikazuje dobijeni snimak tek nakon završene ekspozicije.

Odgovor na pitanje br 14:

Prihvata se prigovor i briše stavka br.10 u celost iz Zahteva u pogledu tehničkih karakteristika

Imajući u vidu da su zahtevi iz navoda sadržani u Pozivu, shodno ZJN nije moguće uvažiti zahteve.

Pitanje br. 15

Takođe predlažemo da se u sistem bodovanja pored kriterijuma najniže ponudjena cena uvrsti kriterijum servisna podrška jer je u pitanju nabavka vrlo ozbiljnog aparata I kriterijum rok isporuke (već je dato max rok isporuke 45 dana) jer I sama brzina isporuke utiče na cenu aparata

Odgovor na pitanje br 15:

Imajući u vidu da su zahtevi iz navoda sadržani u Pozivu, shodno ZJN nije moguće uvažiti zahteve.

S obzirom na primedbe potencijalnih ponudjča o definisanju isporuke, Naručilac menja i dopunjuje na strani 12 – Prilog br. 4, stav 1 član 4, te su uslovi i rokovi isporuke i montaže preciznije definišu, tako da sada izmenjen stav 1 član 4 glasi „Prodavac se obavezuje da će isporučiti i montirati opremu u roku od 30 dana od dana potpisivanja Ugovora. Stav 2 član 4 ostaje nepromenjenje.

Komisija za jnmv 13/23014