



INSTITUT ZA ONKOLOGIJU VOJVODINE

21204 Sremska Kamenica, Put doktora Goldmana 4, Republika Srbija, <http://www.onk.ns.ac.rs>
Tel: +381 21 480 5507 Fax: +381 21 6613 741 E-mail: jovanic.ljubica@onk.ns.ac.rs
PIB 100804613

Dana: 07.08.2015.

Broj: 5/1119

(odgovor zainteresovanom licu br.3)

Poštovani,

U otvorenom postupku javne nabavke dobara - digitalni RTG aparat sa grafijom i skopijom i flat panel detektorima za interventne radiološke procedure, broj javne nabavke 53-2015-O-01, Instituta za onkologiju Vojvodine, za koju je Poziv za podnošenje ponuda objavljen na Portalu javnih nabavki dana 10.07.2015. godine, zainteresovano lice dostavilo je putem elektronske pošte Zahtev za dodatno pojašnjenje broj 2/280-15 od 03.08.2015. (u IOV zaveden pod brojem 3924 od 04.08.2015.) godine.

Zainteresovano lice, postavlja sledeća pitanja:

- nepotrebno izostavljeno-

1. Da li naručilac prihvata da se zahtev na poziciji 1.8 iz specifikacije obaveznih tehničkih karakteristika dobra preformuliše tako da glasi: „**Promenljivo SID rastojanje, opseg 1.150-1.800mm ili širi.**”

Obrazloženje: Minimalni SID od 115 cm je standardne vrednosti koju koriste gotovo svi značajni proizvođači radiografsko-fluoroskopske opreme. Ona je određena tako da zadovolji i kliničke i sigurnosne zahteve pri ovakvoj vrsti snimanja. Nesporno je takođe, da postoji izvestan broj proizvođača čiji uređaji imaju SID koji se neznatno razlikuje od uobičajenih vrednosti (1150-1500mm ili 1150-1800mm).

Smatramo da u konkretnom slučaju zahtevanje minimalnog SID-a od 1100mm ne donosi klinički benefit dok istovremeno diskriminiše značajne proizvođača predmetne opreme, što opet dovodi do velikog smanjenja i konkurencije i kvaliteta ponuđene opreme. Kako smo uvereni da to nisu ciljevi naručioca, pozivamo ga da prihvati predloženu izmenu.

2. Da li naručilac prihvata da se zahtev na poziciji 1.19 iz specifikacije obaveznih tehničkih karakteristika, dobra modifikuje tako da glasi: „**Motorizovanu(e) rešetku(e) protiv rasejanog zračenja koja(e) se menja(ju) po tipu pregleda: za generalnu radiografiju za 120cm SID i za snimke pluća 180cm SID**”

Obrazloženje: Uređaj koji nudimo ima napredno tehnološko rešenje koje obezbeđuje ispunjenje zahteva naručioca za snimanje sa SID-om od 120cm i 180cm pomoću samo jedne rešetke (koju je po potrebi moguće izvaditi iz bakija). Naime ona automatski, u zavisnosti od zadatog SID-a, zauzima položaj koji obezbeđuje parametre odgovarajuće

snimanju sa bilo kojim SID-om u rasponu od 115-180cm. Ovo rešenje ima sledeće velike prednosti u odnosu na zahtevano:

- Automatsko prilagođavanje parametara rešetke zadatom SID-u olakšava rad operatera koji više ne mora da vodi računa o menjanju rešetke pri promeni SID-a,
 - Obezbeđuje optimalne parametre snimanja ne samo za SID od 120cm i 180cm već i za sve vrednosti između ove dve.
3. Da li naručilac prihvata da se zahtev na poziciji 2.5 iz specifikacije obaveznih tehničkih karakteristika dobra preformuliše tako da glasi: „**Maksimalna vrednost struje cevi za radiografiju min. 630 mA.**”
- Obrazloženje:** Zahtevom da maksimalna vrednost struje cevi za radiografiju bude 630 mA naručilac zabranjuje ponuđačima da mu ponude jače i kvalitetnije generatore i RTG cevi. Drugim rečima ovakvim zahtevom ograničava se nivo ponuđenog kvaliteta sa gornje strane. To je atipičan zahtev naručioca jer je očekivano da kvalitet bude ograničen sa donje strane. Smatramo da je reč o omaški pri kucanju, te pozivamo naručioca da uvaži naš predlog.
4. Da li naručilac prihvata da se zahtev na poziciji 4.4 iz specifikacije obaveznih tehničkih karakteristika dobra preformuliše tako da glasi: „**Kvalitet detektora izražen preko DQE min. 65% @ 0 lp/mm.**”

Obrazloženje: U tehničkim specifikacijama relevantnih proizvođača detektora (Thales Trixel, Varian, Toshiba,...) kao i među profesionalcima u oblasti DQE detektora se specificira pri **0 lp/mm** a ne pri **0,1 lp/mm** kako je navedeno u specifikaciji naručioca. Kako je verovatno posredi greška u kucanju pozivamo naručioca da prihvati ovu izmenu. U suprotnom neće biti u mogućnosti da valjano uporedi ponude uređaja sa detektorima različitih proizvođača.

- nepotrebno izostavljeno-

Odgovori Naručioca

Odgovor na pitanje broj 1:

Naručilac je tehničku specifikaciju iz tačke 1. podtačka 1.8, definisao prema svojim potrebama. Gotovo svi renomirani proizvođači radiografsko-fluoroskopske opreme imaju u svom proizvodnom programu uređaje koji mogu odgovoriti ovom tehničkom zahtevu, tj. mogu ponuditi uređaje sa minimalnim SID rastojanjem i nižim od 110 cm. Naručilac pored interventnih namerava sprovoditi i radiografske procedure za koje mu je neophodan zahtevani minimalni opseg SID-a. Naručilac ostaje pri svome zahtevu.

Odgovor na pitanje broj 2:

Naručilac će u skladu sa odredbama člana 63. ZJN izvršiti izmenu Konkursne dokumentacije i iste objaviti na Portalu javnih nabavki i na svojoj internet stranici.

Odgovor na pitanje broj 3:

Naručilac će u skladu sa odredbama člana 63. ZJN izvršiti izmenu Konkursne dokumentacije i iste objaviti na Portalu javnih nabavki i na svojoj internet stranici.

Odgovor na pitanje broj 4:

Naručilac će u skladu sa odredbama člana 63. ZJN izvršiti izmenu Konkursne dokumentacije i iste objaviti na Portalu javnih nabavki i na svojoj internet stranici.

S poštovanjem,

INSTITUT ZA ONKOLOGIJU VOJVODINE

Komisija za javnu nabavku 53-2015-O-01