

DOM ZDRAVLJA "Zvezdara"
Mesto: Beograd, Olge Jovanović br. 11
Broj: 1201/2
Datum: 03.04.2019
Redni broj javne nabavke: AI-1-1/2019

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
ДОМ ЗДРАВЉА „ЗВЕЗДАР“
У БЕОГРАДУ
Br. 1201/2
03.04.2019 god.
Улица Олге Јовановић број 11

PORTAL JAVNIH NABAVKI

PREDMET: Dodatno pojašnjenje konkursne dokumentacije za javnu nabavku ULTRAZVUČNOG APARATA, JN broj AI-1-1/2019.

Dana 02.04.2019 godine, zainteresovano lice se obratilo zahtevom broj 1201/1, za pojašnjenje konkursne dokumentacije za javnu nabavku ULTRAZVUČNOG APARATA, JN AI-1-1/2019, i postavilo sledeća pitanja:

PITANJA:

1. U tehničkoj specifikaciji pod prvom stavkom stoji: „Aparat stacioniran, na točkićima, masa samog aparata najviše 55 kg“

S obzirom da različiti proizvođači prave aparate sa različitim težinama (posebno u višoj klasi uređaja), tim onemogućavate razne ponuđače da ponude uređaj i u višoj klasi.

Zahtevam da se ova tačka promeni i da glasi: „Aparat stacioniran, na točkićima, masa samog aparata najviše 100 kg“.

2. U tehničkoj specifikaciji pod petom stavkom stoji: „Digitalni TCG na ekranu osjetljivom na dodir sa minimum 4 unapred definisana setovanja za osvetljavanje slike po dubini“

Većina proizvodjača je zbog nepraktičnosti ostala i dalje na tradicionalnom ručnom podešavanju TCG-a. Ostavljanjem ove stavke poručilac tendečionalno ostavlja jednog ponudjača koji može ovakvu stavku da ispuni.

Prelažem da ova stavka glasi: „Digitalni TCG na ekranu osjetljivom na dodir ili 8 TCG klizača integrisanih na kontrolnom panelu.“

3. U tehničkoj specifikaciji pod desetom stavkom stoji: „Broj digitalnih kanala minimum 280.000“

Sobzirom da na tržištu trenutno samo jedan ponuđač može da ispuni ovu stavku zahtevam da se tehnička specifikacija promeni i da ova stavka glasi:

„Broj digitalnih kanala minimum 150.000“

4. U tehničkoj specifikaciji pod dvanaestom stavkom stoji: „Dinamički opseg sistema minimum 255 dB u B modu, podešavanje u inkrementima do 2dB“

Tražimo minimalnu ispravku dokumentacije da ona glasi:

„Dinamički opseg sistema minimum 255 dB (+ - 5dB) u B modu, podešavanje u inkrementima do 2dB“

5. U tehničkoj specifikaciji pod dvadesetom stavkom stoji: „Cine memorija minimum 30.000 slika“

Tražimo minimalnu ispravku dokumentacije da ona glasi „Cine memorija minimum 30.000 slika + 10%“

6. U tehničkoj specifikaciji pod dvadeset drugom stavkom stoji: „Sistem poseduje 6 ili više USB portova i HDD minimalno 500 GB SSD tehnologije“

S obzirom da različiti proizvođači ugrađuju različite tipove HDD memorije, tražimo minimalnu ispravku dokumentacije da ona glasi: „Sistem poseduje 6 ili više USB portova i HDD minimalno 500GB“

7.U tehničkoj specifikaciji pod dvadeset drugom stavkom stoji: „Konveksna sonda, minimalnih radnih učestanosti u opsegu 2 do 7 MHz, 192 elemenata“

S obzirom da različitiproizvođači proizvode sonde sličnih opsega, tražimo minimalnu ispravku dokumentacije da ona glasi: „Konveksna sonda, minimalnih radnih učestanosti u opsegu 2 do 7 MHz +-1 MHz, 192 elemenata, širina vidnog polja do 40 mm“

8. U tehničkoj specifikaciji pod dvadeset trećom stavkom stoji: „Linearna sonda, minimalnih radnih učestanosti od 4 do 16 MHz, 192 elemenata“, širina vidnog pollja do 40 mm“

S obzirom da različiti proizvođači proizvode sonde sličnih opsega, tražimo minimalnu ispravku dokumentacije da ona glasi: „Linearna sonda, minimalnih radnih učestanosti od 4 do 16 MHz +-4 MHz, 192 elementa, širina vidnog polja do 40mm“.

ODGOVOR NARUČIOCA:

- Odgovor na pitanje broj 1: Naručilac je sačinio tehničku specifikaciju rukovodeći se objektivnim potrebama službe za nabavkim laganog, ergonomičnog aparata nove generacije. Služba za radiološku i ultrazvučnu dijagnostiku, za koju je aparat namenjen ima više prostorija za pregled i prijem pacijenata, stoga je neophodno da aparat bude što lakši za manipulaciju. Naručilac neće menjati traženi zahtev.

-Odgovor na pitanje broj 2: Naručilac je opredelio sredstva za kupovinu savremenog i tehnološki naprednog ultrazvučnog aparata. Netačna je tvrdnja da samo jedan ponuđač može da ispunjava ovaj zahtev. Tokom ispitivanja tržišta utvrđeno je da čak 5 različitih proizvođača poseduje aparate koji imaju digitalni TCG. Naručilac ostaje pri svom zahtevu.

-Odgovor na pitanje broj 3: Netačna je tvrdnja da samo jedan ponuđač može da ispunjava navedenu tehničku karakteristiku. Broj digitalnih kanala direktno utiče na kvalitet slike. Na tržištu postoje aparati koji imaju preko milion digitalnih kanala.Naručilac je zahtev formulisao rukovodeći se potrebom da u okviru odobrenih sredstava izvrši nabavku aparata minimum srednje klase, tako da zahtev da aparat poseduje 280.000 digitalnih kanala u skladu sa tom namerom i svakako nije eliminatoran.

-Odgovor na pitanje broj 4: Naručilac je pod dvanaestom stavkom jasno precizirao dinamički opseg sistema u B modu i ostaje pri svom zahtevu.

-Odgovor na pitanje broj 5: Naručilac ostaje pri zahtevanoj karakteristici. Zahtev nije eliminatoran za druge proizvođače i nismo dužni da prilagođavamo tehničke karakteristike svakom pojedinačnom ponuđaču.

-Odgovor na pitanje broj 6: Naručilac neće menjati traženu karakteristiku. Namera je da se nabavi aparat novije generacije koji poseduje SSD disk koji omogućava brzo pokretanje aparata.

-Odgovor na pitanje broj 7: Za naručioca biće prihvatljivo ukoliko svaki potencijalni ponuđač u okviru svoje ponude ponudi odsupanja u frekventnom opsegu od +-1 MHz.

-Odgovor na pitanje broj 8: Za naručioca biće prihvatljivo ukoliko svaki potencijalni ponuđač u okviru svoje ponude ponudi odsupanja u frekventnom opsegu od +-1 MHz. Naručilac neće prihvatiti veća odstupanja obzirom da se nabavlja samo jedna linearna sonda koja će se koristiti za različite aplikacije od pregleda malih organa do muskuloskeletalnih pregleda zašta je potreban širi opseg sonde.

S poštovanjem,

*Član komisije
dr Aleksandra Besarabić*
Dr Aleksandra Besarabić, spec. radiologije