



МИНИСТАРСТВО ОДБРАНЕ  
УПРАВА ЗА ВОЈНО ЗДРАВСТВО  
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА

бр. 6150- 30

21 JUL 2016 инс

Појашњење у вези са припремањем  
понуде у пројекту јавне набавке  
Ултразвучни уређаји са пратећим  
сондама бр. 252/16, доставља.

На основу члана 63. став 2. и 3. Закона о јавним набавкама ("Службени гласник Републике Србије", бр. 124/12, 14/15 и 68/15), а у вези захтева за додатним појашњењима у вези са припремањем понуде упућеног од стране заинтересованог лица, Наручиоцу, Војномедицинској академији, Управе за војно здравство Министарства одбране, дана 14.07.2016. године, достављамо следећи одговор:

Заинтересовано лице је поставило следеће питање, на које наручилац даје одговор:

1.Питање: На страни 34/58 (укључујући измене и допуне конкурсне документације), конкурсне документације, партија 2, захтева се: Матричне сонде са више од 500 кристалиних елемената распоређених у више редова и са могућношћу фокусирања у једну тачку!

Питање: Вашим одговором на захтев за разјашњење од 24.06.2016 број 6150-16 прихватили сте измене чиме сте омогућили да се алтернативно може понудити сонда произведена у одговарајућој технологији која омогућава бољу пенетрацију и бољу видљивост структуре ткива на већим дубинама. Међутим вашим новим одговором изгледа као да је овај прихваћен захтев поништен?!

Обзиром да није јасно да ли је овај захтев поништен или није, молимо за појашњење с напоменом да овом алтернативом коју сте прихватили клинички ефекат рада ултразвучног апарата је истоветан као у раду са захтеваном матричном сондом, те молимо да останете при вашем опредељењу сходно горе поменутом одговору број 6150-16 од 24.06.2016 године и омогућите реномираном светском произвођачу учешће у овој јавној набавци.

Са квалитетом и радом ове сонде Наручилац је имао прилике да се упозна приликом презентације апарата на одељењу Радиологије ВМА.

На основу горе наведеног да ли се прихвата измена ове тачке за партију 2 тако да сада гласи: "Матричне сонде са више од 500 кристалиних елемената распоређених у више

редова и са могућношћу фокусирања у једну тачку – или сонда призведена у одговарајућој технологији.”

2. Питање: На страни 35/58 (укључујући измене и допуне конкурсне документације) конкурсне документације, партија 2, захтева се: "Апарат мора поседовати HDD (интегрисани и по потреби екстерни ) величине преко 1ТВ"

Питање: Премијум ултразвучни апарат, који желимо да понудимо, поседује интерну меморију од 500GB. Наручилац се у претходном допису као одговор на захтев за разјашњење сложио да је могуће испоручити и екстерни HDD, али у последњем допису није јасно да ли и даље остаје при томе да може да се уз 500GB интерне меморије, испоручи и екстерни HDD од мин. 500GB.

Сходно наведеном, молимо за разјашњење да ли се прихвата измена, тако да ова тачка за партију 2 коначно гласи: "Интегрисани HDD минимум 1ТВ или интегрисани HDD 500GB плус екстерни HDD од мин. 500GB" ?

3. Питање: На страни 34 од 58 (укључујући измене и допуне конкурсне документације) конкурсне документације, партија 2 захтева се: " Линеарна мултифреквентна 2Д сонда опсега 5-11 MHz или шире, за прегледе крвних судова са дубином снимања од најмање 14cm, са ширином кристала од  $40 \pm 2$ mm, са подржаним водичем за биопсију.

Питање: Да ли је за наручиоца прихватљиво да се понуди линеарна мултифреквентна сонда опсега од 3 до 12 MHz, за преглед крвних судова ширине 38 mm, са подржаним водичем за биопсију?

Са квалитетом и радом ове сонде Наручилац је имао прилике да се упозна приликом презентације апарата на одељењу Радиологије ВМА.

4. Питање: На страни 34 од 58 (укључујући измене и допуне конкурсне документације) конкурсне документације, партија 2 захтева се: Линеарна мултифреквентна сонда, опсега 7-14 MHz или шире за преглед меких ткива (врат, дојка, мускулоскелетни систем и површна ткива) са дубином снимања од најмање 8cm са ширином кристала 50mm са водичем за биопсију.

Питање: Да ли је за наручиоца прихватљиво да се понуди линеарна мултифреквентна сонда опсега од 5 до 12 MHz, за преглед меких ткива (врат, дојка, мускулоскелетни систем и површна ткива) ширине 50mm, са подржаним водичем за биопсију?

Са квалитетом и радом ове сонде Наручилац је имао прилике да се упозна током презентације рада апарата на одељењу Радиологије ВМА.

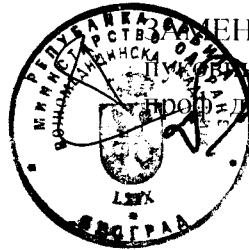
5. Питање: На страни 35 од 58 конкурсне документације, (укључујући измене и допуне конкурсне документације), захтева се: Систем за еластографију "Shear Wave" са графичким бојењем и квантификацијом суспектних промена у складу са еластичношћу ткива у живој слици у региону од интереса. Приказ еластограма и слике у 2Д моду. Систем доступан на конвексној сенди и линеарној сенди за мека ткива.

Питање: Да ли је за Наручиоца прихватљиво да се понуди "Shear Wave" еластографија на абдоминалној сенди, а "Strain" еластографија на сенди за мека ткива?

Са квалитетом и радом ових сенди Наручилац је имао могућност да се упозна током презентације апарата на одељењу Радиологије ВМА.

Одговор: У току је израда измене и допуне техничке спецификације у оквиру конкурсне документације, које ће бити објављене на Порталу јавних набавки и интернет страници наручиоца.

Со МК.  
21



МЕНИК НАЧЕЛНИКА ВМА

Проф. др Драган Динчић

*Handwritten signature of Dragan Dinčić*

Достављено:

-у омот предмета 6150/16

Објављено:

-на Порталу Управе за јавне набавке

-на интернет страници МО РС