

Дом здравља „Врачар“  
Бојанска бр. 16  
Број:02/1416/20  
Датум: 19.12.2016 године

На основу члана 63. став 2. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“ број 124/2012, 14/2015 и 68/2015)

Заинтересовано лице се обратило Комисији за ЈН 4-2016 са Захтевом за додатним информацијама или појашњењем конкурсне документације везано за јавну набавку 4-2016 – Набавка медицинске опреме обликована по партијама (Документ заведен код Наручиоца 16.12.2016 године под бројем 02/П/4238).

Питања:

Након детаљне анализе конкурсне документације за ЈН бр. 4-2016 -Набавка медицинске опреме обликована по партијама постављамо Вам следећа питања за Партију 1 - Ултразвучни апарат са три сонде:

Питање 1.

Прихватање сугестија потенцијалног понуђача Вашим одговором број02/1416/15 од15.12.2016наручилац је у конкретном случају извршио дискриминацију међу понуђачима и ограничавање конкуренције. Различити произвођачи поседују различите технологије израде конектора за сонде те свака од њих има своје предности и мане. Прихватањем сугестија потенцијалног понуђача и изменом конкурсне документације за ставку број 3 (3 активна једнака " pinless" прикључка за сонде) а да наручилац ни сам није дефинисао ову ставку као своју потребу већ је прихватио као сугестију потенцијалног понуђача директно сте извршили ограничавање конкуренције и предметну дискриминацију као и повреду члана 10 и члана 12 ЗоЈН. Како очигледно захтев за одређеном и специфичном технологијом конектора није био Ваш првобитни захтев већ сте га изменили по основу сугестије која није била добронамерна једног понуђача молимо Вас да ваш захтев избришете и вратите на првобитно тако да гласи:

- 3 активна једнака прикључка за сонде

У супротном кршите поменуте одредбе ЗоЈН. Овим путем наглашавамо да тренутно дефинисани параметар у комбинацији са остатком техничке спецификације може да испуни само један произвођач ултразвучних апарата , што је у директној супротности са законом о јавним набавкама.

Питање 2.

Прихватање сугестија потенцијалног понуђача и Вашим одговором број 02/1416/15 од 15.12.2016 наручилац је у конкретном случају извршио дискриминацију међу понуђачима и ограничавање конкуренције. Наиме Ваша првобитна потреба је била:

ставка бр. 10 Сонде:

- конвексна сонда приближног опсега , 1.0 - 8.0 Мхз
- линеарна сонда , приближног опсега 3.0 - 13.0 Мхз , ширине минимум 45 мм, поље сонде 145
- вагинална сонда, приближног опсега 4.0 - 9.0 Мхз, минимално видно поље сонде 145.

Прихватањем сугестија потенцијалног понуђача и изменом конкурсне документације , додавањем "са активном опцијом еластографије на понуђеним сондама" а да наручилац ни сам није дефинисао ову ставку као своју првобитну потребу већ је прихватио као сугестију потенцијалног понуђача, директно сте извршили ограничавање конкуренције и предметну дискриминацију као и повреду члана 10 и члана 12 ЗоЈН.

Како очигледно додатни захтев за "активном опцијом еластографије на понуђеним сондама " није био Ваш првобитни захтев већ сте га изменили по основу сугестије која није била добронамерна, једног понуђача молимо Вас да ваш захтев избришете и вратите на првобитно тако да гласи: ставка бр. 10 Сонде:

- конвексна сонда приближног опсега , 1.0 - 8.0 Мхз
- линеарна сонда , приближног опсега 3.0 - 13.0 Мхз , ширине минимум 45 мм, поље сонде 145
- вагинална сонда, приближног опсега 4.0 - 9.0 Мхз, минимално видно поље сонде 145.

У супротном кршите поменуте одредбе ЗоЈН. Напомињемо Вам да сте комбинацијом измена а на сугестију једног понуђача извршили ограничавање конкуренције међу потенцијалним понуђачима на рачун и у корист понуђача чије сте сугестије прихватили. Тиме сте директно извршили ограничавање конкуренције и дискриминацију међу осталим понуђачима те Вас овом приликом а сагласно члану (сугерисање указе члан) упозоравамо да прихатањем наведених сугестија директно кршите ЗоЈН. Овим путем наглашавамо да тренутно дефинисани параметар у комбинацији са остатком техничке спецификације може да испуни само један произвођач ултразвучних апарата , што је у директној супротности са законом о јавним набавкама.

Питање број 3:

Да ли је за наручиоца прихватљиво да ставку број 6. "хардверска алфанумеричка тастатура на самој конзоли апарата или на извачење" измени у "алфанумеричка тастатура на самој конзоли апарата или на извачење" . Предложена корекција је у складу са траженом функционалношћу предметног захтева и има за циљ омогућавање учешћа већег броја понуђача. Овим путем наглашавамо да тренутно дефинисани параметар у комбинацији са остатком техничке спецификације може да испуни само један произвођач ултразвучних апарата , што је у директној супротности са законом о јавним набавкама.

Питање број 4:

Да ли је за наручиоца прихватљиво да ставку број 12. "Фреквенца освежавања слике минимално 1800 ф/с (Хз)" измените у "Фреквенца освежавања слике минимално 1400 ф/с (Хз). Предложена корекција је у складу са траженом функционалношћу предметног захтева и има за циљ омогућавање учешћа већег броја понуђача. Овим путем наглашавамо да тренутно дефинисани параметар у комбинацији са остатком техничке спецификације може да испуни само један произвођач ултразвучних апарата , што је у директној супротности са законом о јавним набавкама.

У складу са чланом 63 став 3 дају се

Одговори:

#### **Одговор на питање 1**

Након сугестије потенцијалног понуђача, консултације са стручном службом и пажљивог додатног испитивања тржишта ултразвучних апарата закључили смо да је „ pinless“ тип конектора ново и модерно решење код већине произвођача на новим платформама ултразвучних апарата. Практично да нема произвођача који не испуњава тражену карактеристику. Овај нови и модеран тип конектора који између осталог омогућава бољу и клинички јаснију слику, за шта сматрамо да је објективна потреба самог наручиоца, пронашли смо код произвођача General Electric (tipovi aparata – Logiq S7 Pro, Logiq S7 Expert, Logiq S8, Logiq E9, Voluson S8, Voluson S10, Voluson E6, Voluson E8, Voluson E10 ...), Samsung (H60, HS70, RS80A, WS80A), Mindray (Resona 6, Resona 7), Philips (Epiq 5, Epiq 7), Alpinion IQ15...

На основу свега наведеног услови прецизирани конкурсном документацијом остају исти.

## Одговор на питање 2

Након сугестије потенцијалног понуђача, консултације са стручном службом и додатног испитивања тржишта ултразвучних апарата дошли смо до податка да у оквиру буџета установа има могућност да набави ултразвучни апарат са активном опцијом елестографије на линеарној и вагиналној сонди. Уз ову измену сигурни смо да ће установа добити нови и модеран тип уређаја ,а да ће пацијенткиње добити додатну клинички значајну услугу прегледа. У току испитивања тржишта дошли смо до сазнања да тражену карактеристику поседују следећи произвођачи ултразвучних апарата и то General Electric (tipovi aparata – Logiq S7 Pro, Logiq S7 Expert, Logiq S8, Logiq E9, Voluson S8, Voluson S10, Voluson E6, Voluson E8, Voluson E8 Expert, Voluson E10 ...), Samsung (H60, HS70, RS80A, WS80A), Mindray (DC8 Expert, Resona 6, Resona 7), Philips (Epiq 5, Epiq 7), Alpinion IQ15...

На основу свега наведеног услови прецизирани конкурсном документацијом остају исти.

## Одговор на питање 3

Наручилац је већ вршио измену конкурсне документације по овом питању управо из разлога веће конкуренције и давања могућности свима да могу да учествују. Хардверска алфанумеричка тастатура на самој конзоли апарата или на извлачење је базична техничка карактеристика код ултразвучних апарата. Подвлачимо да не постоји нити један произвођач на свету који не испуњава тражену карактеристику. Ову карактеристику према нашим сазнањима поседују произвођачи General Electric (tipovi aparata – Logiq S7 Pro, Logiq S7 Expert, Logiq S8, Logiq E9, Voluson S8, Voluson S10, Voluson E6, Voluson E8, Voluson E10 ...), Samsung (R5, R7, H60, HS70, RS80A, WS80A), Mindray (DC70, DC8, DC8 Expert, Resona 6, Resona 7), Philips (Epiq 5, Epiq 7), Alpinion IQ15...

На основу свега наведеног услови прецизирани конкурсном документацијом остају исти.

## Одговор на питање 4

Дефинисана фреквенција освежавања слике од 1800 ф/с је просечна и нижа фреквенција на новим и модерним ултразвучним апаратима. Што је фреквенција освежавања слике већа квалитет приказа слике је бољи. Са већом фреквенцијом повећа се клиничка прецизност слике посебно при кретању сонде у току самог прегледа што даје на квалитету самог апарата. Ова карактеристика представља објективан и минималан захтев како би се осигурало добијање новог и квалитетног ултразвучног апарата. Ову карактеристику према нашим сазнањима поседују произвођачи General Electric (tipovi aparata – Logiq S7 Pro, Logiq S7 Expert, Logiq S8, Logiq E9, Voluson S8, Voluson S10, Voluson E6, Voluson E8, Voluson E10 ...), Samsung (H60, HS70, RS80A, WS80A), Mindray (DC8 Expert, Resona 6, Resona 7), Philips (Epiq 5, Epiq 7), Alpinion IQ15...

На основу свега наведеног услови прецизирани конкурсном документацијом остају исти.

Након свега горе наведеног више него смо сигурни да је на предметној набавци омогућена конкуренција пошто према нашим сазнањима најмање 4 различита произвођача са више различитих модела ултразвучних апарата могу да учествују на предметној набавци тако да су испоштоване све одредбе Закона о јавним набавкама на које се позивате у својим питањима.

Овај документ Питања и одговори представља саставни део конкурсне документације

Комисија ће на Порталу јавних набавки , на порталу јавних набавки града Београда и на сајту Дома здравља „Врачар“ објавити Питања и одговори за ЈН 4-2016- Набавка медицинске опреме обликована по партијама .

Комисија за јавну набавку ЈН 4-2016 с.р

