Број: 123-14-O/3/4

Дана: 11.07.2014.

**ПРЕДМЕТ: ДОДАТНО ПОЈАШЊЕЊЕ КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ**

**123-14-O – Набавка медицинске опреме за потребе Клиничког центра Војводине**

1. **ПИТАЊЕ ПОТЕНЦИЈАЛНОГ ПОНУЂАЧА:**

Поштовани,

У обрасцу бр. 3 -**ОПИС ПРЕДМЕТА ЈАВНЕ НАБАВКЕ -**ВРСТА, ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ, КВАЛИТЕТ, КОЛИЧИНА И ОПИС ПРЕДМЕТА ЈАВНЕ НАБАВКЕ, НАЧИН СПРОВОЂЕЊА КОНТРОЛЕ И ОБЕЗБЕЂИВАЊА ГАРАНЦИЈЕ КВАЛИТЕТА у **Партији 3. Ултразвучни апарат са сондом за трансректалне прегледе и биопсију за потребе Клинике за урологију.** У техничкој спецификацији под редним бројем 1.4. Наручилац захтева**“Контролни ЛЦД монитор (минимална дијагонала 10 инча) осетљив на додир интегрисан у оперативну таблу апарата за бржи приступ** **функцијама апарата и мерењима”.**Да ли је за Наручиоца прихватљива измена техничке карактеристике**“Контролни ЛЦД монитор (минимална дијагонала 9 incha) осетљив на додир интегрисан у оперативну таблу апарата за бржи приступ функцијама апарата и мерењима“?**На тај начин би сте повећали могућност учествовања већег броја понуђача а притом не би сте изгубили на квалитету апарата нити дијагностике јер разлика од 1“(inch) не представља никакав квалитет нити мења саму функционалност touchscreen  већ само визуелни ефекат који није предмет јавне набавке. Надамо се да ћете имати разумевања и усвојити наш предлог за измену општег захтева.

**ОДГОВОР КЦВ-А:**

Да, прихвата се. Техничка карактеристика се мења и гласи**:**

**“Контролни ЛЦД монитор (минимална дијагонала 9 incha) осетљив на додир интегрисан у оперативну таблу апарата за бржи приступ функцијама апарата и мерењима“**

1. **ПИТАЊЕ ПОТЕНЦИЈАЛНОГ ПОНУЂА**

У обрасцу бр. 3 -**ОПИС ПРЕДМЕТА ЈАВНЕ НАБАВКЕ -**ВРСТА, ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ, КВАЛИТЕТ, КОЛИЧИНА И ОПИС ПРЕДМЕТА ЈАВНЕ НАБАВКЕ, НАЧИН СПРОВОЂЕЊА КОНТРОЛЕ И ОБЕЗБЕЂИВАЊА ГАРАНЦИЈЕ КВАЛИТЕТА у **Партији 3. Ултразвучни апарат са сондом за трансректалне прегледе и биопсију за потребе Клинике за урологију.**Утехничкој спецификацији под редним бројем 1.6. Наручилац захтева **“Сви тастери на оперативној табли и функције на контролном ЛЦД монитору се могу програмирати по жељи корисника”.**

Како је предметни захтев за техничком карактеристиком под бројем 1.6. прилично нејасан из разлога што није дефинисан број тастера на контролном панелу, предлажемо  Наручиоцу да предметнукарактеристику коригују и дефинишу минималан  број тастера.

**ОДГОВОР КЦВ-А:**

 Да, прихвата се. Техничка карактеристика се мења и гласи :

**“Минимално 4 тастера на оперативној табли и функције на контролном ЛЦД монитору се могу програмирати по жељи корисника ”**

1. **ПИТАЊЕ ПОТЕНЦИЈАЛНОГ ПОНУЂАЧА:**

У обрасцу бр. 3 -**ОПИС ПРЕДМЕТА ЈАВНЕ НАБАВКЕ -**ВРСТА, ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ, КВАЛИТЕТ, КОЛИЧИНА И ОПИС ПРЕДМЕТА ЈАВНЕ НАБАВКЕ, НАЧИН СПРОВОЂЕЊА КОНТРОЛЕ И ОБЕЗБЕЂИВАЊА ГАРАНЦИЈЕ КВАЛИТЕТА у **Партији 3. Ултразвучни апарат са сондом за трансректалне прегледе и биопсију за потребе Клинике за урологију.**У техничкој спецификацијипод редним бројем 4.2. Наручилац захтева “**Ендоректална бипланарна сонда са једним „енд-фире“ и једним радијалним сектором сваки угла гледања минимум 170° и опсега радних учестаности од 5 до 10 МХз или ширим, са носачем за биопсије”.**

Да ли ће Наручиоц сматрати прихватљивом и исправном понудом уколико Понуђач понуди **“ Ендоректалну бипланарну сонду са једним микроконвесним и линеарним сектором, са углом гледања од 195° и опсегом радних учестаности од 3 до 13 МХз,са носачем за биопсије.”**

**ОДГОВОР КЦВ-А:**

Да, делимично се прихвата. Техничка карактеристика се мења и гласи:

“Ендоректалну бипланарну сонду ја једним микроконвесним и линеарним сектором, са углом гледања од минимумом од 170**°**и опсегом радних учестаности од 5 Iмање до 10I више MHz са носачем за биопсије**”.**

1. **ПИТАЊЕ ПОТЕНЦИЈАЛНОГ ПОНУЂАЧА:**

У обрасцу бр. 3 -**ОПИС ПРЕДМЕТА ЈАВНЕ НАБАВКЕ**

ВРСТА, ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ, КВАЛИТЕТ, КОЛИЧИНА И ОПИС ПРЕДМЕТА ЈАВНЕ НАБАВКЕ, НАЧИН СПРОВОЂЕЊА КОНТРОЛЕ И ОБЕЗБЕЂИВАЊА ГАРАНЦИЈЕ КВАЛИТЕТАу **партији 7. Ултразвучни апарат (High performance compact**

**ultrasound) за потребе Клинике за ендокринологију,дијабетес и болести метаболизма**, Наручилац у општим захтевима тражи***“Интегрисани нетитрајући LCD***

***или LED монитор високе резолуције,минимум 15 inch-a са опцијом приказивања слике преко целог екрана”.***Да ли је за Наручиоца прихватљива измена општег захтева у **“Интегрисани нетитрајући LCD или LED монитор високе резолуције,минимум 13 incha,са опцијом приказивања слике преко целог екрана и са могућношћу ротирања монитора лево-десно независно од контролног панела.”?** Тиме монитор не би изгубио на квалитету већ би повећао ефикасност и функционалност за крајњег корисника.

**ОДГОВОР КЦВ-А:**

Наручилац остаје при својим захтевима.

1. **ПИТАЊЕ ПОТЕНЦИЈАЛНОГ ПОНУЂАЧА:**

У обрасцу бр. 3 -**ОПИС ПРЕДМЕТА ЈАВНЕ НАБАВКЕ -**ВРСТА, ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ, КВАЛИТЕТ, КОЛИЧИНА И ОПИС ПРЕДМЕТА ЈАВНЕ НАБАВКЕ, НАЧИН СПРОВОЂЕЊА КОНТРОЛЕ И ОБЕЗБЕЂИВАЊА ГАРАНЦИЈЕ КВАЛИТЕТА у **партији 7. Ултразвучни апарат (High performance compact ultrasound) за потребе Клинике за ендокринологију,дијабетес и болести метаболизма,** Наручилац у општим захтевима тражи

**“ Тастатура са позадинским осветљењем интегрисана на контролном панелу”.**Да ли

 је заНаручиоца прихватљива измена општег захтева у**“ Тастатура са позадинским осветљењем или контролни “touch screen” интегрисан на контролном панелу”?**Оваквом изменом захтева Наручилац би омогућио понуђачима који не поседују тастатуру већ контролни  “touch screen” који поседује много већи број програмабилних тастера за лакши приступ жељеним функцијама него тастатура да доставе понуду, између осталог једна од могућности на контролном “touch screenu” је потпуна QWERTY

тастатура тако да захтевана измена потпуно испуњава тражену функционалност.

**ОДГОВОР КЦВ-А:**

Наручилац остаје при својим захтевима.

1. **ПИТАЊЕ ПОТЕНЦИЈАЛНОГ ПОНУЂАЧА:**

У обрасцу бр. 3 -**ОПИС ПРЕДМЕТА ЈАВНЕ НАБАВКЕ -**ВРСТА, ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ, КВАЛИТЕТ, КОЛИЧИНА И ОПИС ПРЕДМЕТА ЈАВНЕ НАБАВКЕ, НАЧИН СПРОВОЂЕЊА КОНТРОЛЕ И ОБЕЗБЕЂИВАЊА ГАРАНЦИЈЕ КВАЛИТЕТА у **партији 30. Ултразвучни апарат color doppler са три сонде и принтером за потребе Клинике за Гинекологију и Акушерство *30.1. COLOR DOPPLER УЛТРАЗВУЧНИ АПАРАТ СА ПРИНТЕРОМ И ТРИ СОНДЕ*(2Д абдоминална конвексна сонда, 2Д вагинална сонда, 2Д микроконвексна сонда)*.***

Наручилац у општим захтевима тражи***“Контролни панел са могућношћу подизања и спуштања”.***Да ли је за Наручиоца прихватљива измена општег захтева у

**“*Контролни панел са могућношћу подизања и спуштања, са интегрисаним***touch screen-ом ***од минимум 9”за бржи приступ функцијама апарата и мерењима*.”?**  Тиме би Наручилац омогућио да установа добије најбољи квалитета за издвојена средства .

**ОДГОВОР КЦВ-А:**

Наручилац остаје при захтеву из техничке спецификације.

1. **ПИТАЊЕ ПОТЕНЦИЈАЛНОГ ПОНУЂАЧА:**

У обрасцу бр. 3 -**ОПИС ПРЕДМЕТА ЈАВНЕ НАБАВКЕ -**ВРСТА, ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ, КВАЛИТЕТ, КОЛИЧИНА И ОПИС ПРЕДМЕТА ЈАВНЕ НАБАВКЕ, НАЧИН СПРОВОЂЕЊА КОНТРОЛЕ И ОБЕЗБЕЂИВАЊА ГАРАНЦИЈЕ КВАЛИТЕТА у

**партији 30. Ултразвучни апарат color doppler са три сонде и принтером за потребе Клинике за Гинекологију и Акушерство *30.1. COLOR DOPPLER УЛТРАЗВУЧНИ АПАРАТ СА ПРИНТЕРОМ И ТРИ СОНДЕ*(2Д абдоминална конвексна сонда, 2Д вагинална сонда, 2Д микроконвексна сонда)*.***

Наручилац у **омогућеним надоградњама на тражену конфигурацију** захтева **“Могућност надоградње при прегледима вагиналном сондом на опцију за аутоматско одређивање тачног положаја и орјентације сонде”.**

Имајући у виду да је захтевана карактеристика тражена као “могућност надоградње на тражену конфигурацију” сугеришемо Наручиоцу да избаци тражену могућност надоградње

 јер одговара веома малом бројупонуђача (у шта се можете уверити) и самим тим дискриминише много квалитетнија решења а није стављена у техничкој спецификацији као интегрисана карактеристика.

**ОДГОВОР КЦВ-А:**

Да, прихватамо, ова техничка карактеристика се брише.

1. **ПИТАЊЕ ПОТЕНЦИЈАЛНОГ ПОНУЂАЧА:**

У обрасцу бр. 3 -**ОПИС ПРЕДМЕТА ЈАВНЕ НАБАВКЕ -**ВРСТА, ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ, КВАЛИТЕТ, КОЛИЧИНА И ОПИС ПРЕДМЕТА ЈАВНЕ НАБАВКЕ, НАЧИН СПРОВОЂЕЊА КОНТРОЛЕ И ОБЕЗБЕЂИВАЊА ГАРАНЦИЈЕ КВАЛИТЕТА у **партији 30. Ултразвучни апарат colordoppler са три сонде и принтером за потребе Клинике за Гинекологију и Акушерство *30.2. CОLOR  DOPPLЕR УЛТРАЗВУЧНИ АПАРАТ СА ПРИНТЕРОМ И ТРИ СОНДЕ ( по једна 2Д абдоминална конвексна сонда, 2Д вагинална сонда, 2Д линеарна сонда),***

Наручилац у општим захтевима тражи**“Дубина приказа 33 цм”.**Како за предметну карактеристику по ЗоЈН није предвиђена опција фиксног дефинисања карактеристика које су различитог опсегакод различитих произвођача молимо Вас да предметну карактеристику дефинишете као**“Дубина приказа већа од 33 цм”.**

**ОДГОВОР КЦВ-А:**

Техничка карактеристика се мења и гласи **”**Дубина приказа 33 cm и више**”.**

1. **ПИТАЊЕ ПОТЕНЦИЈАЛНОГ ПОНУЂАЧА:**

У обрасцу бр. 3 -**ОПИС ПРЕДМЕТА ЈАВНЕ НАБАВКЕ -**ВРСТА, ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ, КВАЛИТЕТ, КОЛИЧИНА И ОПИС ПРЕДМЕТА ЈАВНЕ НАБАВКЕ, НАЧИН СПРОВОЂЕЊА КОНТРОЛЕ И ОБЕЗБЕЂИВАЊА ГАРАНЦИЈЕ КВАЛИТЕТА у

**партији 30. Ултразвучни апарат color doppler са три сонде и принтером за потребе Клинике за Гинекологију и Акушерство *30.2. КОЛОР ДОПЛЕР УЛТРАЗВУЧНИ АПАРАТ СА ПРИНТЕРОМ И ТРИ СОНДЕ ( по једна 2Д абдоминална конвексна сонда, 2Д вагинална сонда, 2Д линеарна сонда),***

Наручилац у општим захтевима тражи**“Динамички опсег система 210 db”.**Како за предметну карактеристику по ЗоЈН није предвиђена опција фиксног дефинисања карактеристика које су различитог опсега

 код различитих произвођача молимо Вас да предметну карактеристику дефинишете као**“Динамички опсег система већи од 210 db”.**

**ОДГОВОР КЦВ-А:**

Техничка карактеристика се мења и гласи “ Динамички опсег система 210 dB и већи”.

1. **ПИТАЊЕ ПОТЕНЦИЈАЛНОГ ПОНУЂАЧА:**

У обрасцу бр. 3 -**ОПИС ПРЕДМЕТА ЈАВНЕ НАБАВКЕ -**ВРСТА, ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ, КВАЛИТЕТ, КОЛИЧИНА И ОПИС ПРЕДМЕТА ЈАВНЕ НАБАВКЕ, НАЧИН СПРОВОЂЕЊА КОНТРОЛЕ И ОБЕЗБЕЂИВАЊА ГАРАНЦИЈЕ КВАЛИТЕТА у **партији 30. Ултразвучни апарат color doppler са три сонде и принтером за потребе Клинике за Гинекологију и Акушерство *30.2. КОЛОР ДОПЛЕР УЛТРАЗВУЧНИ АПАРАТ СА ПРИНТЕРОМ И ТРИ СОНДЕ ( по једна 2Д абдоминална конвексна сонда, 2Д вагинална сонда, 2Д линеарна сонда),***Наручилац у општим захтевима

 тражи **“ 2D Image Frame Rate 700Hz (зависно од сонде и услова скенирања)”.** Како за предметну карактеристику по ЗоЈН није предвиђена опција фиксног дефинисања карактеристика које су различитог опсега код различитих произвођача молимо Вас да предметну карактеристику дефинишете као**“2D Image Frame Rate minimum 700Hz (зависно од**

**сонде и услова скенирања)”.**

**ОДГОВОР КЦВ-А:**

Техничка карактеристика се мења и гласи “**2D Image Frame Rate минимум 700Hz (зависно од сонде и услова скенирања)**”**.** 

1. **ПИТАЊЕ ПОТЕНЦИЈАЛНОГ ПОНУЂАЧА:**

Поштовани,

Молимо Вас појасните да ли превод каталога може да буде у слободној писаној форми или превод мора одрадити судски тумач?

**ОДГОВОР КЦВ-А:**

Наручилац не захтева да превод буде оверен од стране овлашћеног судског тумача. Понуђачи могу доставити своје преводе(слободне ) уз изјаву под пуном материјалном и кривичном одговорношћу да превод одговара у потпуности оригиналном тексту, нпр. каталогу. У случају неслагања између оригинала и превода  за Наручиоца је меродаван превод, тј. достављени текст на српском.

1. **ПИТАЊЕ ПОТЕНЦИЈАЛНОГ ПОНУЂАЧА:**

Поштовани,

Обраћам Вам се са питањем у вези ЈН 123-14-О, набавка медицинске опреме за потребе Клиничког центра Војводине.

Наиме, у случају када понуђач поднесе понуду за две или више партија докази из члана 75 и 76 Закона достављају се у једном примерку за све партије.

Питање гласи:

Да ли је потребно да фотокопију важећег решења о упису понуђеног добра у Регистар медицинских средстава Агенције за лекове и медицинска Средста приложити уз сваку партију понаособ, собзиром да је могуће да се више понуђена добра налазе на истом решењу или је довољно приложити решења заједно са доказима из члана 75 и 76 Закона у истој коверти.

**ОДГОВОР КЦВ-А:**

Довољно је приложити решења заједно са доказима из члана 75. и 76. Закона у истој коверти.

1. **ПИТАЊЕ ПОТЕНЦИЈАЛНОГ ПОНУЂАЧА:**

**Додатне информације и појашњења у вези са припремањем понуде, као иизмене предметне конкурсне документације** за јавну набавку број 123-14-ОНабавка медицинске опреме за потребе Клиничког центра ВојводинеПартија 19 - Специфични анализатор протеина из серума и ликвора са пратећом опремом за потребе Клинике за неурологију

Поштовани,

Чланом 32. ЗЈН прописано је да је отворени поступак у којем сва заинтересована лица могу поднети понуду. Даље, чл. 61. ст. 1. говори да је Наручилац дужан да припреми конкурсну документацију тако да понуђачи на основу ње могу да припреме прихватљиву понуду.

Ви у Конкурсној документацији у партији 19 захтевате да вам потецијални понуђачи доставе Специјализовани анализатор за одређивање специфичних протеина и њихових субкласа у серуму, плазми, урину и ликвору и реагенсе и потрошни материјал за специјализовани анализатор, такође и Систем за имуноелектрофорезу и реагенсе и потрошни материјал са овај систем.

Обзиром да се у партији 19 захтевају два капитална и ничим не повезана апарата, чији рад није узајамно условљен и које на територији Републике Србије може да понуди само један понуђач, формирањем партије 19 на овакав начин ограничена је конкуренција и нарушено начело једнакости понуђача, што је у супротности са чл. 10. и чл. 12. ЗЈН.

На основу свега горе наведеног, замолили бисмо комисију да систем за имуноелектрофорезу, реагенсе и потрошни материјал за систем, односно ставке 19.3 и 19.4, издвоји у засебну партију и конкурсну документацију усклади са ЗЈН.

**ОДГОВОР КЦВ-А:**

Наручилац ће прихватити Ваше сугестије и у складу са тим изменити Конкурсну документацију.

1. **ПИТАЊЕ ПОТЕНЦИЈАЛНОГ ПОНУЂАЧА:**

Поштовани,

Молим да нам одговорите на следећа постављена питања, као и да потврдите пријем овог мејла.  **1.**У **конкурсној документацији, на страни 26, за партију 11, двозрачни UV-VIS спектрофотометар, тражене су кварцне кивете на револверу (8x).**  Да ли ће бити  прихватљиво понудити двозрачни UV-VIS спектрофотометар са носачем од 8 места за кивете запремина 50μL или 100μL?  
2. У **конкурсној документацији, на страни 26, за партију 11, двозрачни UV-VIS спектрофотометар, тражено је да уређај поседује могућност аутоматског очитавања и прерачунавања свих биохемијских параметара.**Шта сте све подразумевали под овим наводима, "аутоматско очитавање и сви биохемијски параметри"?

**ОДГОВОР КЦВ-А:**

1.Није прихватљиво, тражи се револвер са киветама стандардних димензија.

2. Подразумева се следеће - аутоматска калибрација, аутоматски прорачун калибрационих фактора, интерполација за уснимљене калибрационе криве, као и калибрација у једној или више тачака (линеарно и нелинеарно, end-point и кинетика).

1. **ПИТАЊЕ ПОТЕНЦИЈАЛНОГ ПОНУЂАЧА:**

Молимо Вас за појашњење конкурсне документације за Партију 2-Стуб за

лапароскопију са сетом инструмената и LCD монитор за лапароскопску салу за

потребе Клинике за урологију

Питање бр.1) У делу техничке карактеристике нема захтева за LCD монитор, камеру и инструменте, како је наведено у називу Партије. Да ли се ради о грешци, или није

потребно нудити исте?

Питање бр.2)Позиција 2.1.1 -Да ли је прихватљив Извор хладног светла 300W без SCB кабла дужине 100 и без силиконског сета проводника дужине 250цм?

Питање бр.3) Позиција 2.1.4,2.1.5 и 2.1.6- Држачи монитора:На колико држача се мисли и да ли се траже централни, бочни, помоћни....?

Питање бр.4) Позиција 2.1.17-Ендомат сет:Да ли је прихватљив Ендомат сет без SCB

модула?

Питање бр.5) Позиција 2.1.21-Сукциона флаша 5 литара:Да ли је прихватљива сукциона флаша од 3 литра?

**ОДГОВОР КЦВ-А:**

Питање бр.1) Дошло је до грешке. Конкурсна документација ће бити измењена.

Питање бр.2) Није прихватљив.

Питање бр.3) У складу са вашим питањем биће измењена Конкурсна документација.

Питање бр.4) Није прихватљив.

Питање бр.5) Није прихватљива.

С поштовањем,

*Комисија за јавну набавку 123-14-О*