



РЕПУБЛИКА СРБИЈА
МИНИСТАРСТВО ОДБРАНЕ
СЕКТОР ЗА БУЏЕТ И ФИНАНСИЈЕ
Фонд за социјално осигурање
војних осигураника

Број 2726-*33*

06 ~~AUG~~ 2015 године

Измену/појашњење
конкурсне документације,
доставља.-

Веза: конкурсна документација за јавну набавку добара бр. ЈН 11/15 - Стоматолошки уређаји, за потребе ВМА, ВМЦ Нови Сад, ВВ Ниш, ЦВМУ Београд и војне амбуланте у саставу Управе за логистику (Ј4) ГШ ВС, по партијама.

У складу са чланом 63. Закона о јавним набавкама и конкурсном документацијом, наручилац свим заинтересованим лицима који су преузели конкурсну документацију (КД) за јавну набавку добара бр. 11/15, доставља следећу измену/појашњење конкурсне документације.

ПИТАЊЕ 1: “У разговору са произвођачем и гледајући документацију свих денталних рефлектора, утврдили смо да ни један LED стоматолошки рефлектор нема могућност штеловања фокуса и угла од стране лекара, већ да то искључиво раде техничка лица у самој фабрици, а да могућности лекара код подешавања таквих су искључиво у подешавању јачине светлости. Опција подешавања фокуса и угла је резервисана искључиво за рефлекторе који су опремљени халогеним сијалицама, те нас интересује да ли се на овај тендер могу понудити и столице са халогеним рефлекторима, а да се за LED рефлекторе подразумева да подешавање врше техничка лица. Да ли је могуће да ту ставку треба избацити из тендерског захтева. **Да појаснимо наша питања су следећа:**

Да ли за тендер долазе у обзир и понуде столице са халогеним рефлекторима?

Да ли подешавање LED лампи подразумева да се врши од стране техничких лица?

Да ли та ставка треба да се у потпуности избаци из услова тендера?

С обзиром да у тендерској документацији стоји директна регулација светлосног снопа.

Шта подразумевате под речју директна. Да ли то подразумева да је стоматолог у могућности да подешава фокус на LED рефлектору или се то односи на техничко лице?

ОДГОВОР 1: Не долазе у обзир халогени рефлектори. Нигде у техничкој документацији се не спомиње ни једном речју да се врши подешавање рефлектора са било чије стране. Директна регулација значи да је фабрички већ све регулисано и да се те карактеристике (фокус и угао светлосног снопа) задржавају у раду у удаљености рефлектора у радном опсегу од радног поља. Ваше питање да ли је неко у могућности да врши подешавања предметних карактеристика би значило ИНДИРЕКТНО.

ПИТАЊЕ 2: „Наша фирма је у процесу регистрације производа који може бити предмет понуде на тендеру расписаном са ваше стране. Да ли нека фирма има право учешћа на тендеру са потврдом АЛИМС-а, да смо испунили све потребне услове за регистрацију и да су извршене све уплате јер може да се деси да за пар дана закасне званична решења због формалности као на пример недостатка потписа директора, годишњих одмора итд...“

ОДГОВОР 2: По овом питању нема измене конкурсне документације.

ПИТАЊЕ 3: „Партија 1 – Стоматолошки уређај (столица комплет) за потребе Одељења стоматологије ВМА (2 комплета)

Молимо вас да нам појасните тачно на које делове апарата сте мислили да имају могућност термодезинфекције?

Молимо вас за појашњење – Могућност управљања функцијама ножно и импулсно (аутоматски без програмираних позиција)?

Да ли LED лампа може да буде инсталирана од другог произвођача?

Оптерећење носивости столице – мин 135kg - да ли се може понудити столица са максимално 135kg

Да ли се може понудити рефлектор од другог произвођача у односу на понуђену опрему?

У захтеву се траже два система сукције (саугер и водена сисаљка) – водећи светски произвођачи стоматолошке опреме немају и не производе оба система у једној јединици већ се поручују само независно или саугер или водена сукција. Замолио би вас да се промени овај захтев јер се елиминишу произвођачи као што су KaVo, Sirona, Planmeca?

Инсталиран систем за испирање и дезинфекцију свих црева и асистентског дела – да ли се мисли на аутоматски систем или може бити и ручно?

Терапеутска столица – молим вас за објашњење захтева за функцијом терапеутске столице – анатомско подесиво седиште за релакс функцијом?

ОДГОВОР 3: Везано за термодезинфекцију, мисли се на сва антистатичка наткрића на која се спуштају инструменти и сл., ручице рефлектора, ручицу за померање докторске табле и постоље за насадне инструменте на докторској табли. Поменуте ручице могу или да се лако скидају комплетне или да имају навлаке које се стављају преко њих, а које се лако скидају и стерилишу.

„Могућност управљања функцијама ножно и импулсно“ - Под овом карактеристиком се подразумева да се столицом може управљати командном папучом без враћања у неки од меморисаних положаја, односно да се померање може вршити давањем импулса – корак по корак у свим правцима.

Лед лампа може да буде од другог произвођача, али то мора да буде поткрепљено оригиналном документацијом тог произвођача – гаранција и каталог карактеристика и регистрација, ако подлеже регистрацији.

Не може се понудити столица са максималним оптерећењем 135 кг. Нема измене конкурсне документације по овом питању.

Може се понудити рефлектор од другог произвођача уз оригиналну документацију и каталог тог произвођача и оригинални доказ произвођача опреме да су уграђени ти рефлектори.

Везано за „два система сукције (саугер и водена сисаљка)“ - Сви произвођачи могу испунити тражени захтев, а за наше потребе је водена сукција обавезна, а уграђена инсталација за саугер је тражена зато што наше амбуланте и ВМЦ не поседују тренутно саугере али су у плану набавке истих, а накнадна доградња је немогућа. Прописи ЕУ по којима је водена – ејектор сисаљка избачена из употребе нама не значе (за сада) баш ништа.

Систем за испирање и дезинфекцију свих црева на асистентском и докторском делу може бити ручни, аутоматски или комбиновани.

растерећење кичме стоматолога приликом рада. Релакс функција значи да столица приликом седања стоматолога преузима механички удар на кичму, односно да има мекано седање – софт систем (амортизовано седање).

ПИТАЊЕ 4: „Партија 1 – Стоматолошки уређај (столица комплет) за потребе Одељења максилофацијалне хирургије ВМА, 1 комплет

Молимо вас да нам појасните тачно на које делове апарата сте мислили да имају могућност термодезинфекције?

Молимо вас за појашњење – Могућност управљања функцијама ножно и импулсно (аутоматски без програмираних позиција)?

Оптерећење носивости столице – мин 135kg - да ли се може понудити столица са максимално 135kg

Да ли може да се понуди заштитна пвц фолија само у пределу ногу?

Да ли се може понудити рефлектор од другог произвођача у односу на понуђену опрему?

Уграђен сепаратор – у захтеву се тражи систем водене сукције који нема техничке функције са захтевом за сепаратором – да ли се можда мисли на колектор за одвајање амалгама или ...?

Терапеутска столица – молим вас за објашњење захтева за функцијом терапеутске столице – анатомско подесиво седиште за релакс функцијом?“

ОДГОВОР 4: Везано за термодезинфекцију, мисли се на сва антистатичка наткрића на која се спуштају инструменти и сл., ручице рефлектора , ручицу за померање докторске табле и постолје за насадне инструменте на докторској табли. Поменуте ручице могу или да се лако скидају комплетне или да имају навлаке које се стављају преко њих , а које се лако скидају и стерилишу.

„Могућност управљања функцијама ножно и импулсно“ - Под овом карактеристиком се подразумева да се столицом може управљати командном папучом без враћања у неки од меморисаних положаја , односно да се померање може вршити давањем импулса – корак по корак у свим правцима.

Не може се понудити столица са максималним оптерећењем 135 кг. Нема измене конкурсне документације по овом питању.

Заштитна ПВЦ фолија мора да буде преко целог седалног дела зато што (обзиром на специфичност материјала којим се тапацирају најквалитетније столице) приликом најмањег оштећења тапацира (копче или метална дугмад на гардероби пацијента) долази до трајног оштећења које се не може поправити већ морају да се мењају комплет тапацири који су изузетно скупи , а проблем и даље неће бити решен.

Може се понудити рефлектор од другог произвођача уз оригиналну документацију и каталог тог произвођача и оригинални доказ произвођача опреме да су уграђени ти рефлектори.

Уграђен сепаратор се односи на обичан сепаратор амалгама .

7.

Терапеутска столица треба да буде са анатомски обликованим седиштем које је подесиво по висини а у комбинацији са подешавањем наслона за леђа даје оптималну удобност и растерећење кичме стоматолога приликом рада. Релакс функција значи да столица приликом седања стоматолога преузима механички удар на кичму , односно да има мекано седање – софт систем (амортизовано седање).

ПИТАЊЕ 5: „Молим Вас да у делу **ТРАЖЕНА СПЕЦИФИКАЦИЈА** коју све ставке из партије 1 морају да поседују , за ВОДЕНУ ЈЕДИНИЦУ –ФОНТАНУ прецизније дефинишете ставку бр 1.42–коју сте након постављеног питања изменили у **уграђен сепаратор амалгама.**

Да ли се ради о комбинованом аутоматском сепаратору са контејнером за сепарацију амалгама и осталих отпада или мислите на аутоматски амалгам сепаратор са променљивим филтером за амалгам?“

ОДГОВОР 5: Не ради се о аутоматском сепаратору , већ о обичном таложнику – сепаратору амалгама који је уобичајено уграђен или испод саме пљуваонице или испод апарата , тако да асистент може лако да га празни.

ПИТАЊЕ 6: “Да ли ставке 2.38 , 3.40, 4.51, 5.39 и 6.38 из дела 6-I-4 -ТРАЖЕНА СПЕЦИФИКАЦИЈА коју све ставке из партије 1 морају да поседују , код апарата на којима треба испоручити водени систем –ејекторско усисавање са цревом , треба да имају уграђен систем електричних аутоматских сепаратора као код апарата за одељење стоматологије ВМА или је довољно да ти апарати имају само систем сепарације – таложник као додатни део за водену јединицу.“

ОДГОВОР 6: Не треба да буде уграђен никакав систем сепарације, већ је ејектор директно повезан са отпадном водом природним падом.

ПИТАЊЕ 7: “За ставке које се односе на инсталирано црево са тросистемским пустером – SPRAYVIT да ли то значи да столица мора бити са пустером SPRAYVIT произвођача SIRONA –Немачка , или се може понудити било који фабрички уграђен трофункционални пустер?“

ОДГОВОР 7: Може да буде уграђен пустер од другог произвођача, али то мора да буде потврђено оригиналном фабричком документацијом.

Наручилац због техничке грешке врши исправку На страни 59/87 у делу 6 - I – 4 Образа понуде, који се односи на партију 1 и ставку 6. СТОМАТОЛОШКИ УРЕЂАЈ за Одељење оралне хирургије, за потребе ВБ Ниш, 1 комплет, тако да уместо за тачке:

„6.43. Насадник – хируршки (1:1) - интернал спреј
6.44. Колењак – хируршки (1:1) - интернал спреј“

треба да стоји:

„ 6.43. насадник – плави 1:1 – интернал спреј
6.44. колењак - плави 1:1 – интернал спреј LUX“

Сходно члану 63. став 5. Закона о јавним набавкама („Сл. Гласник РС“ бр. 124/12) Наручилац продужава рок за подношење понуда тако да је нови рок за подношење понуда 14.08.2015. године до 10:00 часова. Понуде ће се отварати одмах, по истеку рока за подношење понуда, то јест 14.08.2015. године у 10:15 часова.

Сви остали захтеви из конкурсне документације остају непромењени.

Прилог:

- измењена страна 59/87 конкурсне документације

ВЈ/32-533

Достављено:

- заинтересованом лицу на е-mail адресу
- на Портал јавних набавки
- на интернет страницу наручиоца
- у омот предмета



**6 - I – 4 спецификација коју понуђено добро:
ПАРТИЈА 1 – Стоматолошки уређај (столица комплет) мора да поседује**

| ТРАЖЕНА СПЕЦИФИКАЦИЈА коју све ставке из партије 1 морају да поседују (табелу обавезно попунити): | Да ли испуњава тражену карактеристику ДА/НЕ | Локација где се тачно налази у проспектној и техничкој спецификацији односно понуди |
|--|--|--|
| АСИСТЕНТСКО РАДНО МЕСТО | | |
| 6.30. Инсталиран систем за ејекторско усисавање са цревом (водена сукција) | | |
| 6.31. Могућност промене положаја и померања око сопствене осе | | |
| 6.32. Могућност управљања основним функцијама преко командне табле асистентског радног места | | |
| ВОДЕНА ЈЕДИНИЦА - ФОНТАНА | | |
| 6.33. Фиксирана за конструкцију радног места | | |
| 6.34. Инсталирана боца за рад са дестилованом водом | | |
| 6.35. Пљуваоница са системом за испирање | | |
| 6.36. Лежиште за чашу са временски регулисаним системом за пуњење водом | | |
| 6.37. Инсталиран грејач воде за све системе апарата и инструменте | | |
| 6.38. Уграђен сепаратор | | |
| ТЕРАПЕУТСКА СТОЛИЦА | | |
| 6.39. Лако покретна на постољу са 5 точкића | | |
| 6.40. Тапацирана без шавова и материјалом лаким за одржавање, а у истој боји као пацијент столица | | |
| 6.41. Анатоомски подесиво седиште са релакс функцијом | | |
| 6.42. Ергономски обликована комплетна столица | | |
| НАСАДНИ ИНСТРУМЕНТИ | | |
| 6.43. Насадник – плави 1:1 – интернал спреј | | |
| 6.44. Колењак - плави 1:1 – интернал спреј LUX | | |
| <p>Место и датум:</p> <p>_____</p> <p align="center">М.П. (читак отисак печата)</p> | <p align="center">Понуђач:</p> <p align="center">_____</p> <p align="center">(штампано име и презиме одговорне особе)</p> <p align="center">_____</p> <p align="center">(потпис)</p> | |