



РЕПУБЛИКА СРБИЈА
МИНИСТАРСТВО ОДБРАНЕ
СЕКТОР ЗА БУЏЕТ И ФИНАНСИЈЕ

Фонд за социјално осигурање
војних осигураника

инт.бр. 3136 - 20

25 JUL 2014

Допуна/измена конкурсне
документације, д о с т а в љ а .-

Веза: ЈН број 25/14 – Електрохируршки генератор и Апарат за специјално биполарно лигирање са интегрисаним електрокаутером.

Дописом наш инт.бр. 3136 - 14 од 22.07.2014. године и инт.бр. 3136 - 16 од 24.07.2014. године затражено је појашњење/допуна/измена конкурсне документације у вези са техничком спецификацијом предметног добра, у складу са чланом 63. Закона о јавним набавкама.

1. Електрохируршки генератор - комада 3

Ставка 7 Компатибилност са ултразвучним аспиратором .

Питање: Ова захтевана могућност елиминише све друге понуђаче.

Да ли је искључиво неопходна компатибилност са ултразвучним аспиратором?

Одговор 1: Предлог је прихватљив. Компатибилност са ултразвучним апаратом је опциона и пожељна техничка карактеристика али није неопходна.

Ставка 8.: Тежина: до 9 кг.

Питање: Ова захтевана могућност елиминише друге понуђаче

Да ли је маса од 9 кг неопходна, без обзира на све остале базичне и корисничке параметре и техничке карактеристике апарата?

Одговор: Прихватљиве су и масе уређаја од 9 +/- 1 кг

2. Додатни прибор уз Електрохируршки генератор

Ставка 2.1. Биполарна педала-папучица, мин. 4,5 м кабл, - комада 1

Ставка 2.2. Монополарна педала - папучица за сечење/коагулацију, мин. 4,5 м кабл, - комада 3

Питање: Да ли је искључиво неопходна биполарна папучица за ножну активацију, комада 1; И монополарна папучица за сечење/коагулацију, комада 3, или је могуће понудити и „универзалну“ папучицу која служи за све активације, свих инструмената, на свим струјама, и дужине кабла од 5м., 1 ком.?

Одговор: Ставка 2.1 и 2.2

Предлог је неприхватљив. Разлог неприхватања предлога је употреба апарата у различитим операционим салама и потреба да сваки од електрохируршких генератора има своју папучицу, а не једну „универзална папучица,, дужине 5 метара. У

документацији је захтевана дужина од минимум 4,5 метара што значи и да дужине од 5 метара долазе у обзир.

Ставка 2.7. Електрода кугла 5,6мм - комада 1

Питање: Да ли је неопходна електрода од 5.6 мм или може еквивалент?

Ставка 2.8. Електроде needl 2.5цм - комада 5

Питање: Да ли је неопходна електрода од 2,5мм или може еквивалент?

Ставка 2.9. Електрода Омса од Тунгстен жице 9,5цм - комада 2

Питање: Да ли је неопходна електрода од 9,5цм или може еквивалент?

Ставка 2.11. Екстензија за електроде 13 цм, права- комада 5

Питање: Да ли је неопходна екстензија од 13цм или може еквивалент?

Ставка 2.13. Форцепс биполарни, 20цм - комада 1

Питање: Да ли је неопходан Форцепс биполарни, 20цм, или може еквивалент?

Ставка 2.14. Форцепс биполарни, 17,8цм - комада 1

Питање: Да ли је неопходан Форцепс биполарни, 17,8цм, или може еквивалент?

Одговор: Ставка 2.7; 2.8; 2.9; 2.11; 2.13;2.14; Предлог је прихватљив. Сагласни смо да и производи сличних функционалних и анатомских карактеристика са димензијама у опсегу од +/- 30% од захтеваних који су исте намене могу бити равноправно понуђене уз обавезу да се техничком документацијом и сертификатима докаже намена и карактеристике.

Ставка 2.12. Електрода неутрална самолепљива са 4,5 м каблом - комада 500

Питање: Да ли је неопходан кабл од 4,5 м или може и од 4 м. или 5 м.?

Ставка 2.15. Кабл за форцепс биполарни, 4,5 м дужине - комада 2

Питање: Да ли је неопходан кабел за форцепс биполарни, 4,5 м, или може од 4 м.?

Одговор: Ставка 2.12 и 2.15

Предлог је прихватљив. Сагласни смо да и производи димензија 4 или 5 метара могу бити равноправно понуђени.

3. АПАРАТ ЗА СПЕЦИЈАЛНО БИПОЛАРНО ЛИГИРАЊЕ СА ИНТЕГРИСАНИМ ЕЛЕКТРОКАУТЕРОМ -комада 1

Ставка 1. Комбиновани електрохирурски генератор за монополарну и биполарну електрохирургију и фузију ткива, управљан помоћу 3 одвојена ЛЦД "touch screen" екрана, различитих интензитета осветљења. Питање: Ова захтевана могућност елиминише све друге понуђаче.

Да ли су неопходни: управљање помоћу 3 одвојена ЛЦД "touch screen" екрана, различитих интензитета осветљења, или је могуће понудити еквивалент?

Одговор: Предлог је прихватљив. Сагласни смо да генератор може да има минимум један (интегрисани) LCD екран са управљачким панелом .

Ставка 3. 2 улаза за инструменте за фузију ткива, 2 утичнице за педале за инструменте за фузију ткива

Питање: Ова захтевана могућност елиминише све друге понуђаче. Да ли су неопходна 2

улаза за инструменте за фузију ткива, 2 утичнице за педале за инструменте за фузију ткива?
Одговор: Предлог је не прихватљив. Неопходно је имати минимум два улаза за фузију ткива због рационалног хируршког рада.

Ставка 10. Могућност мењања и зона снаге и мода коагулације из стерилног поља (са електрохируршке оловке).

Питање: Ова захтевана могућност елиминише све друге понуђаче.

Да ли су неопходна 2 улаза за инструменте за фузију ткива, 2 утичнице за педале за инструменте за фузију ткива?

Одговор: Ставка 10 -Питање је конфузно и вероватно је штампарска или техничка грешка.

Ставка 12. Могућност истовремене употребе лапароскопског инструмента за фузију, дисекцију и хемостазу, уз могућност промене подешавања снаге на инструменту

Питање: Да ли је неопходна могућност промене подешавања снаге на инструменту, или је могуће понудити еквивалент?

Одговор: Предлог је неприхватљив. Неопходно је да поред контроле параметара на управљачком панелу постоји и директна контрола хирурга оператора на инструменту.

Ставка 16. Монополарни модови функционишу искључиво с дводелним повратним електродама. **Питање:** Ова захтевана могућност елиминише све друге понуђаче

ЕРБЕ као светски произвођач електрохируршких јединица има на својим апаратима једну конекцију за неутралну электроду (повратну), и она гарантује 100% немогућност постојања опекотина (РЕМ технологија), без обзира на масу пацијента, као и на њену оријентацију (постављење на пацијента). Да ли је довољна једна конекција, за једну неутралну электроду? **Одговор: Предлог је прихватљив.** Сагласни смо да и неутралне електроде са једном конекцијом могу да буду равноправне уз обавезу да се техничком документацијом и сертификатима докаже намена и карактеристике.

4. Додатни прибор уз Апарат за специјално биполарно лигирање са интегрисаним електрокаутером

4.1. Pedal footswitch cut-coagulation – комада 1

4.2. Колица за апарат за специјално биполарно лигирање - комада 1

4.3. Предња маска за колица за комбиновани електрохируршки генератор - комада 1

4.4. Додатак за лигирање крвних судова 5мм blunt tip - комада 6

4.5. Додатак за лигирање крвних судова advance pistol 5мм - 44цм - комада 6

4.6. Додатак за лигирање крвних судова small jaws инструмент - комада 6

4.7. Додатак за лигирање крвних судова impact instrument - комада 6

4.8. Стандард reusable handpiece, дужине 18 цм - комада 1

4.9. Стандард disposable electrode - комада 12

4.10. Reusable handpiece, дужине 27,9 цм - комада 1

4.11. Handswitching electrode - комада 12

4.12. Инструмент оловка са три дугмета за три мода сечења и потенциометром за регулацију снаге за сва три мода, дужине 4,6 м кабла - комада 25.

Питање: Ове захтеване спецификације елиминишу све друге понуђаче Да ли је за све тражене инструменте могуће понудити еквиваленте?

На питање број 4 Додатни прибор за Апарат за специјално биполарно лигирање са интегрисаним електрокаутером дајемо следеће појашњење и одговоре:

Ставке од 4.1. до 4.11.

Предлог је прихватљив. Сагласни смо да и производи сличних функционалних и анатомских карактеристика са димензијама у опсегу од +/- 30% од захтеваних који су исте намене могу бити равноправно понуђене уз обавезу да се техничком документацијом и сертификатима докаже намена и карактеристике.

Ставка 4.12. Инструмент оловка са три дугмета за три мода сечења и потенциометром за регулацију снаге за сва три мода дужине кабла 4,5 м

Предлог је прихватљив. Сагласни смо да се карактеристике измене и да уместо регулације потенциометром стоји само „могућност регулације за сва три мода, као и да је минимална дужина кабла 4 метра.

3. АПАРАТ ЗА СПЕЦИЈАЛНО БИПОЛАРНО ЛИГИРАЊЕ СА ИНТЕГРИСАНИМ ЕЛЕКТРОКАУТЕРОМ -комада 1

Ставка 2.: 3 монополарна улаза (два 3-пин и један 1-пин) и 1 биполарни.

Питање: Ова захтевана могућност елиминише све друге понуђаче

Довољна су и два монополарна улаза, јер ниједан произвођач, иако може више њих да понуди ову могућност, не може да реализује практично истовремен-једновремен рад са три монополарна инструмента, већ само са два, користи се могућност у Кардиохир., Васкуларној хир. итд. Да ли су неопходна 3 монополарна улаза (два 3-пин и један 1-пин), или је могуће понудити и два?

Одговор: Ставка 2 : 3 монополарна улаза (два 3-пин и један 1-пин) и биполарни

Предлог је прихватљив. Сагласни смо да генератор може да има минимум два монополарна улаза и биполарни улаз а опционо и три монополарна улаза и биполарни улаз.

Ставка 4.12 Инструмент оловка са три дугмета за три мода сечења и потенциометром за регулацију снаге за сва три мода дужине кабла 4,6 м - комада 25

Питање: Ова захтевана могућност елиминише све друге понуђаче

Да ли су неопходна три дугмета за три мода сечења и потенциометром за регулацију снаге за сва три мода, дужине 4,6 м кабела, или је могуће понудити дршку са два или три дугмета без потенциометра и кабела 4 м.?

Одговор: Ставка 4.12 Инструмент оловка са три дугмета за три мода сечења и потенциометром за регулацију снаге за сва три мода дужине кабла 4,6 м

Предлог је прихватљив. Сагласни смо да се карактеристике измене и да уместо регулације потенциометром стоји само „ могућност регулације за сва три мода, као и да је минимална дужина кабла 4 метра.

Сви остали захтеви из конкурсне документације остају непромењени.

МВ/



ДИРЕКТОР
Драгиша Дабетих

Прилог Измењене стране: