



МИНИСТАРСТВО ОДБРАНЕ
УПРАВА ЗА ВОЈНО ЗДРАВСТВО
Војномедицинска академија
Бр. 5856 - 28

21 JUL 2017

На основу члана 63. став 2. и 3. Закона о јавним набавкама ("Службени гласник РС" бр. 124/12, 14/2015 и 68/15),

МИНИСТАРСТВО ОДБРАНЕ
Управа за војно здравство
Војномедицинска академија

Доставља одговоре на питања заинтересованих лица

У отвореном поступку јавне набавке добра, медицински нехемијски потрошни материјал - материјал за стезање, шивење лигатуре, мрежице – протезе, ознака из ОРН: 33141120 и 3341125, редни бр. 231/2017, заинтересована лица су поставила следећа питања:

- 1) „На доле постављена питања за партију бр. 4 и партију бр. 12 одговорили сте да остајете при траженом захтевима, као и да сте се водили потребама и захтевима хирурских клиника. Тражите у Партији 4: Polydioxanone, monofilamentni, sintetski, spororesorptivni konac. Tenzioni profil nakon 2 nedelje min. 80%, nakon 4 nedelje 40-50%.

Питање гласи: да ли ће понуда бити прихваћена ако се понуди конац са тензионом снагом након 2 недеље 75% и након 4 недеље 65% како би могло да конкурише више понуђача а самим тим и постигне боља цена, обзиром да ову тензиону снагу има само један понуђач? Тражите у Партији 12 - конац ресорптивни POLYGLYCOLIC ACID -PGA – sa omotacem (caprolactone / ca stearat) da tensioni profil konca treba da sadrzi maksimalno 65% tenzione snage , dve nedelje.

Питање гласи за партију 12 - Да ли ће понуда бити прихваћена ако се понуди конац истог генерицког састава PGA који има тензиони профил у прве две недеље 80% па самим тим и спада у групу квалитетнијих хируршких конаца.

Уколико ово за вас није прихватљиво молимо вас да нам наведете медицинске разлоге због којих није прихватљива понуда квалитетнијег хируршког конца по истој цени?

1. Молимо вас да нам наведете које су то потребе хируршких клиника ваше установе обзиром да је познато свима да сте користили конце са тензионом снагом од 80% а и сада их користите?

2. Који су то медицински разлози због којих не прихватате POLYGLYCOLIC ACID --PGA конац у партији бр.12 са тензионом која је 80% након две недеље после имплементације. Наведите нам студије које показују да хируршки конац POLYGLYCOLIC ACID --PGA који има већу тензиону снагу од онога што ви тражите је стетан по пацијенте, односно нарушава здравље пацијената. Свима у свету је познато да конац производа Covidien је најквалитетнији конац а има тензиону снагу само 80% у прве две недеље и конац производа Johnson&Johnson који има 75% тензиону снагу у прве две недеље.

Познато је да код пацијената којима је дијагностикован дијабет и код оних код којих није дијагностикован дијабет а имају га је неопходно дуже време за зарастање рана па самим тим и конац који има већу тензиону снагу за такве пацијенте је безбеднији а нарочито када су у питању компликованији хируршки захвати.

Молимо вас да још једном размотрите наша питања и на иста адекватно одговорите јер у противном бићемо принуђени да због дискриминације поднесемо пријаву ДРЖАВНОМ РЕВИЗОРУ И БУЏЕТСКОЈ ИНСПЕКЦИЈИ И СВАКАКО ЗАХТЕВ ЗА ЗАШТИТИУ ПРАВА У ПОСТУПКУ ЈАВНИХ НАБАВКИ.“

- 2) „Конкурсном документацијом предметне набавке је предвиђен услов референтне листе. Молимо Наручиоца да нам појасни да ли се наведени услов односи на све партије хируршких конаца, партије 1-28, што би једино било у складу са одредбама ЗЈН. Такође, молимо Наручиоца да објасни шта подразумева под довољном референтном листом.
Наш је предлог да то буде минимум 1 реализован уговор са установама из мреже здравствене заштите РС, што би се доказивало потврdom купца.“

Одговори:

1) Одговор за партију 4:

Неће се прихватити конац са тензионом снагом 75% након 2 недеље и са тензионом снагом 65% након 4 недеље. Наручилац остаје при техничкој спецификацији. Техничка спецификација је израђена на основу објективних потреба установе.

Предметна набавка је обликована у 28 партија хируршких конаца тако да је услов конкуренције задовољен. Није од значаја да ли одређени понуђачи могу дати своју понуду за све партије или за само неке од њих. Наручилац се није водио тржишним околностима јер на исте не може утицати тако да није од значаја ни околност да међу 28 партија хируршких конаца има партија за које понуду може дати само један понуђач.

За партије 4 и 7 је предвиђена тензија хирушког конца од 80% након 2 недеље, за партије 8, 10 и 11 је предмет набавке Polyglactin чија је тензија након 2 недеље 75 %, што је општепознато па тај податак није било потребно ни уносити у спецификацију, а за партију бр. 12 је за набавку предвиђен хируршки конац са тензијом од 65% након 2 недеље.

Све напред је учињено из медицинских разлога, да би се обезбедило оптимално збрињавање пацијената и ушивање најразличитијих ткива која зарастају различитом брзином па је потребан читав спектар различитих хируршких конаца, различитих тензија, како би за сваку медицинску индикацију увек на располагању био оптималан производ.

Одговор за партију 12:

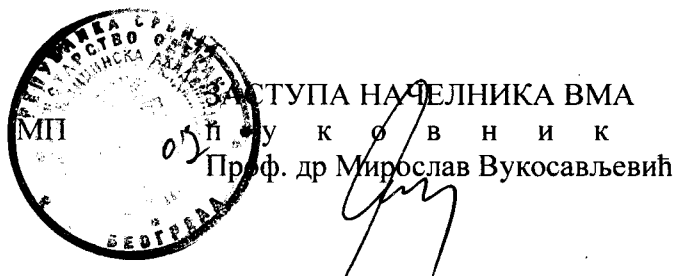
Неће се прихватити конац са тензионом снагом 80% након 2 недеље. Наручилац остаје при техничкој спецификацији. Техничка спецификација је израђена на основу објективних потреба установе. Тензионе снаге 2 недеље након имплантације од 80% не значи мањи или већи квалитет конца у односу на конац чија је тензија 75, 70 или 65% након 2 недеље. Тензија је само једна од карактеристика хируршког конаца на основу које хирург врши њихов одабир у поступку хируршког лечења пацијената, водећи се природом ткива и брзином зарастања ране које се лечењем збрињавају.

Као што је напред наведено, партијама бр. 4 и 7 је за набавку већ предвиђен хируршки конац чија је тензија након 2 недеље 80%, стога је за партију 12 потребан конац другачијих карактеристика и мање тензије, у конкретном случају конац чија је тензија 65%, 2 недеље након имплантације.

- 2) Референтне листе које подразумевају најмање један реализован уговор у систему здравствене заштите Републике Србије, су потребне за партије са хируршким шавним материјалом, односно партије 1-21 и 26-28. Доказ реализације набавке је потврда установе, тј. Купца.

Поменуто се односи на појашњење конкурсне документације и у том смислу се неће вршити измена и допуна исте.

MC
20



Достављено:

-уз омот предмета

Објављено:

-на Порталу Управе за јавне набавке

-на интернет страници МО РС