



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

Бр. 111- 31

18 JUL 2016 године

Одговор заинтересованом лицу
у вези са припремањем понуде,
д о с т а в љ а .-

Заинтересовано лице је на основу члана 63. став 2. Закона о јавним набавкама ("Службени гласник РС" бр. 124/2012, 14/2015 и 68/2015), у даљем тексту Закон, доставило Захтев за појашњење конкурсне документације за **ЈН бр. 12/16: Уређаји за подржавање реналне функције за потребе ВМА, ЦАпСк, ВМЦ Нови Сад и ВБ Ниш**, по следећем:

Питање :

„Поштовани,

У складу са чл. 63. ст. 2. Закона о јавним набавкама ("Сл. гласник РС", бр. 124/2012, 14/2015 и 68/2015) обраћамо Вам се као потенцијални понуђач у отвореном поступку јавне набавке добара: **Уређаји за подржавање реналне функције за потребе ВМА, ЦАпСк, ВМЦ Нови Сад и ВБ Ниш**, коју спроводи Фонд за социјално осигурање војних осигураника, **ЈН бр.12/16**, са следећим питањима и молбом за изменом и допуном конкурсне документације:

1. Наручилац у конкурсној документацији у партији бр.9 набавља: „**A-V LINEE KOMPLET, ZA HD/HDF APARATE TIPIA AK200 Ultra s**". Молимо Наручиоца да нам у вези поменуте партије одговори на следећа питања:

1.1. Да ли понуђено добро треба да поседује BVS кивету за мерење волумена крви?

Кивета за мерење волумена крви као тј. одређивање волумена крви као контрола ултрафилтрације је неопходни елемент у терапији хемодијафилтрације за коју је овај сет линија предвиђен.

1.2. Да ли понуђено добро мора да поседује одговарајући наставак за постдилуцију?

Посдилуциона хемодијафилтрација је најчешће коришћен модалитет хемодијафилтрације у хемодијализним центрима у Србији, због чега је неопходно да понуђено добро има одговарајући наставак на крвној линији који служи за постфилтерно додавање надокнадне течности.

1.3. Да ли линија треба да поседује мерач системског притиска?

Коришћење мерача системског притиска не неопходан за рад опција UltraControl i TMP control, као и процене ризика од коагулације у филтеру, тачније представља важан безбедоносни и за квалитет дијализе битни фактор.

1.4. Да ли линија треба да поседује 2МТР протектор мерача притиска, ради спречавање ширења крвљу преносивих инфекција?

Протектор мерача притиска, служи да услед наглог повећања притиска крви, спречи продор крви до унутрашњости апарата. 2МТР протектор тај ризик драстично смањује користећи две мембране као заштиту, како би чак и поред пуцања прве мембране задржао крв на другој мембрани и спречио продор крви у апарат и контаминацију апарата.

1.5. Да ли дужина пумпног сегмент крвне линије мора да у потпуности одговара димензијама крвне пумпе апарата, тј. не сме бити ни мања ни већа?

Краћи пумпни сегмент крвне линије онемогућује монтирање на апарат. Дужи пумпни сегмент узроковаће потешкоће у монтирању и/или турбулентно кретање крвног тока што следствено узрокује ризик од коагулације крви у том делу крвне линије, такође нагли пораст крвног притиска и чак и ризик од крварења ако крвна линија руптира због високог притиска. Додатни ризик за дужи пумпни сегмент крвне линије је да она клизи док ротор пумпе избацује крв напред према дијализатору. Ово може узроковати неадекватан проток крви изражен на дисплеју апарата, такође и нетачне калкулације адекватности као и лош квалитет дијализне пурификације.

2. Наручил ац у конкурсној документацији у партији бр.11 набавља: „SUVI BIKARBONAT (PRASAK U ODGOVARAJUCEM PAKOVANJU), ,720 Gr, ZA TIP APARATA: AK200 Ultra S". Молимо Наручиоца да нам у вези поменуте партије одговори на следеће питање:

Да ли понуђено добро мора бити произведено у складу са смерницама европске фармакопеје, чије се норме примењују и на територији Републике Србије? Најдиректнији и највалиднији доказ испуњености ових норми јесте Сертификат анализе за лотове који ће бити испоручени наручиоцу. Предлажемо наручиоцу да као доказ испуњености ове норме квалитета у конкурсној документацији тражи достављање сертификата анализе за понуђено добро на лотове који ће бити испоручивани наручиоцу током трајања уговора. То је директан доказ о квалитету и безбедности сувог бикарбоната јер представља лабораторијску анализу која се односи на присуство дозвољених количина осталих-нежељених супстанци (тешки метали, гвожђе, бакар, алуминијум...), као и микробиолошку контаминацију и присуство бактеријских ендотоксина.

3. Наручилац у конкурсној документацији у партији бр.41 набавља: „originalno pakovanje supstitucione течности за континуирану HDF, са концентрацијом калијума 2,0 i калцијумом 1,5 mmol/l, за апарат типа PRISMAFLEX" Молимо Наручиоца да нам у вези поменуте партије одговори на следеће питање:

Да ли ће наручилац прихватити супституциону течност концентрације калцијума 1,75 mmol/l?"

Наручилац Фонд за социјално осигурање војних осигураника, Крунска бр. 13, 11000 Београд, на основу члана 63. став 3. Закона, одговара на питања:

1. За партију број 9 у поступку јавне набавке наручилац је одредио услове које потенцијални понуђач треба да испуни, а који подразумевају и испуњавање свих техничких карактеристика понуђеног материјалног добра, према спецификацији произвођача апарата за хемодијализу на коме се користи АК 200 US (пумпни сегмент крвне линије пречника 7,9mm, поседовање двомембранске заштите на мерачима притиска, поседовање наставка за конектовање на артеријску линију код пре дилуцијске ХДФ, односно наставка за конектовање на венску линију код пост дилуцијске ХДФ, наставка за мерење венског, артеријског и системског притиска и поседовање БВС кивете за мерење волумена крви.

2. Није неопходно да понуђено материјално добро садржано у партији број 11 поседује сертификат анализе на лотове.
3. За наручиоца није прихватљиво да понуђено материјално добро за партију број 41, са садржајем калцијума 1,75 mmol/l.

NP

NP



Достављено:

-на Портал ЈН

-интернет страницу наручиоца

-Омот предмета

