



МИНИСТАРСТВО ОДБРАНЕ
УПРАВА ЗА ВОЈНО ЗДРАВСТВО
Војномедицинска академија

Бр. 4751 - 28
06 JUN 2016

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, антисептици и дезинфектанти, дезинсекција, дератизација, за потребе ВМА Београд, ВМЦ Нови Сад, ЦАпСк и ЦПМЗ Београд и ВБ Ниш, Ознака из ОРН: 33631600 и 33691000, редни број 161/2016, заинтересовано лице је поставило следећа питања:

„Питање број 1 за наручиоца: Да ли ће наручилац поступити у складу са чланом 71. став 3. ЗЈН-а и прихватити средства за партију 37 и то Didecildimetilaminijum hlorid 6.5%, poliheksametilen bigvanid 0.024%, hlorheksidin diglukona 0.5%, lako biorazgradivi surfaktanti tipa sukro-gliceridi, boja, miris, ekscipijensi као одговарајуће средство?

Наручилац је у партији број 40 захтевао медицинско средство за чишћење и дезинфекцију са механичким деловањем у болничкој средини.

Молимо наручиоца да објасни како механичко дејство медицинског средства може имати активност на бактерије и фунгициде.

Питање број 2 за наручиоца:

Да ли ће наручилац прихватити суспензивни тест као доказ о ефикасности укључујући механичко деловање у складу са СРПС ЕН13727 и СРПС ЕН13624?

Напомињемо да су такви стандарди усвојени у Институту за стандардизацију Републике Србије.“

Одговори:

Нетачни су наводи понуђача да је наручилац одредио техничку спецификацију у партији 37 за конкретно медицинско средство, као и да је навео генерички састав тачно одређеног производа.

Наручилац је определио минималне техничке карактеристике у складу са признатим научним сазнањима и није наведен тачан хемијски састав. Могуће је понудити производ са било којим једињењем из групе АЛКИЛАМИНА (alkylamines, bis (3-aminopropyl) dodecylamine, N-cocopropylendiammonium borate, alkylamine derivatives dodecylamine sulfamate, N-dodecyl-N-(3-aminopropyl)-1,3-propanediamine, N-3-dodecylaminepropylglycin, glucoprotamine) и било које једињење из групе QUAT (alkyl-didecyl-polyoxethyl-ammoniumpropionate, alkyl-dimethyl-alkylbenzyl-ammoniumchloride, alkyl-dimethyl-ethyl-ammonium chloride, alkyl-dimethyl-ethylbenzyl-ammoniumchloride, benzalkonium propionate, benzalkonium chloride [alkyl-dimethyl-benzyl-ammoniumchloride, coco-dimethylbenzyl-ammonium chloride, lauryl-dimethyl-benzyl-

benzyldihydroxyethyl-cocoalkyl-ammonium chloride, coco-dimethyl-dichlorobenzyl-ammoniumchloride, dialkyl-dimethylammonium chloride [didecyl-dimethylammoniumchloride], didecylmethoxyethylammoniumpropionate, mecetronium methylsulfate, methylbenzethoniumchloride, n-octyl-dimethylbenzylammonium chloride, undecyl-amido-propyl-trimonium-methosulfate).

Увидом у до сада коришћене производе у установи, на основу истраживања тржишта, као и увида у регистар АЛИМС, раније достављеним каталозима и каталозима доступним на интернет страницама произвођача као и на основу знања из области медицине, фармације и хемије, наручилац је утврдио да су неки од одговарајућих производа следећи:

1. Уписан у регистар под бројем: 515-02-0715-12-001, а задовољава минималне техничке карактеристике јер садржи:
 - a. Dimethyldioctylammonium chloride – QUAT
 - b. Aurylpropylenediamine- ALKILAMIN
2. Уписан у регистар по бројем: 515-02-01651-13-001, а задовољава минималне техничке карактеристике јер садржи:
 - a. didecildimetil amonijum-hlorida- QUAT
 - b. N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropan-1,3-diamina- ALKILAMIN

Пошто су у питању различити производи, различитих произвођача, различитих носиоца решења у АЛИМС, па самим тим и различитих понуђача наручилац је у потпуности поступио у складу са ЗЈН. Као прилог тврдњи понуђачи могу да изврше увид у регистар АЛИМС по наведеним бројевима под којима су производи уписани у регистар, да погледају каталоге производа јавно доступне на интернет страницама произвођача и утврде исто што и наручилац.

Одговор на питање број 1

Наручилац ће прихватити понуду за понуђено медицинско средство које задовољава услове прописане минималним захтевима техничке спецификације. Наручилац ће приликом оцењивања понуда поступити искључиво у складу са ЗЈН. Оцену да ли је понуда одговарајућа и прихватљива наручилац ће донети искључиво у складу са ЗЈН и то после отварања понуда и сагледавања комплетне достављене документације која се односи како на понуђача тако и на понуђене производе.

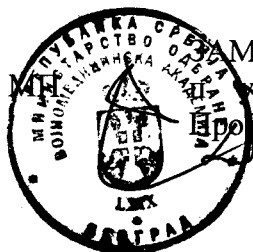
Стручни захтев за бактерицидну и фунгицидну ефикасност са механичким деловањем у болничкој средини у дефинисаном времену је у складу са стручном литературом и представља стандардну методологију тестирања којом се симулирају практични услови и раде се у независним акредитованим лабораторијама које у потпуности поштују дефинисане услове методе и на тај начин се добијају најрелевантнији подаци како о ефикасности тако и о ограничењима дезинфекционе ефикасности. Потребно је да се усвоје исте концентрације и време деловања у тестовима под практичним условима да би се обезбдили валидни докази да су те вредности довољне. Промет производа регулише АЛИМС и може доставити додатне стручне коментаре уколико је потребно јер је велики број производа испитан по овим стандардним методама одобрен за промет од стране АЛИМС-а.

Одговор на питање број 2

Наручилац није захтевао суспензионе тестове као доказ ефикасности, јер промет медицинских средстава регулише АЛИМС.

ВШ,МС

Достављено:
-уз омот предмета
Објављено:



МЕНИК НАЧЕЛНИКА
К О В Н И К
др Драган ДИНЧИЋ