



МНОГОПРОФИЛНА БОЛНИЦА ЗА АКТИВНО ЛЕЧЕНИЕ
„СВЕТА ПЕТКА“ АД
гр.ВИДИН 3700, УЛ. „ЦАР СИМЕОН ВЕЛИКИ“ 119
тел./факс: 094 / 60 60 25, email: mbal_vidin@abv.bg

РЕШЕНИЕ

№ РР-00-1612/10.07.2019г.

На основание чл. 106, във връзка с чл. 108 от ЗОП и резултатите от работата на комисията отразени в съответния протокол, назначена със Заповед № РД-11-96/28.05.2019 г. на Изпълнителния директор на МБАЛ „Света Петка“ АД, гр. Видин за провеждане на обществена поръчка по реда на чл. 187 и сл. от ЗОП с предмет: „Доставка на дезинфектанти за нуждите на МБАЛ „Света Петка“ АД, гр. Видин“

В качеството ми на Възложител по горесцитираната процедура

РЕШИХ:

I. Обявявам класирането на участниците:

№ по ред	Вид дезинфектант/описание	„Б. Браун Медикал” ЕООД Точки КО=К1+К2	„Лион” ЕООД Точки КО=К1+К2	„ХИГИЕННО-МЕДИЦИНСКА ИНДУСТРИЯ” ЕООД Точки КО=К1+К2	Класиране		
					Първо място	Второ място	Трето място
1	<p>Препарат за повърхности: рискови зони. Да е предназначен единствено и само за дезинфекция на повърхности (болничен инвентар, коридори, работни повърхности, подлоги, операционни, лекарски кабинети и др.). Препарат с алдехиди. Да не съдържат формалдехид. Да съчетават миешо и дезинфекциращо действие. Да са с широк спектър на действие: бактерицидно (вкл. Tbc, MRSA), фунгицидно, вирусоцидно (Adeno, Rota, Vaccinia, Polio) и вируснеутрализиращо (HBV, HCV, HIV). Да притежават спороцидни свойства: експозиция - до 60 мин. Да са съвместими с различните материали, от които са направени повърхностите. Да притежава бактерицидна, фунгицидна и вирусоцидна активност съгласно европейските норми EN 13727, EN 13624, EN 14476, EN 16615</p>	<p>КО=54.55+33.33=87.88 т.</p>	<p>КО=17.24+33.33= 50.57 т.</p>	<p>КО=60+40=100 т.</p>	<p>„ХИГИЕННО-МЕДИЦИНСКА ИНДУСТРИЯ” ЕООД</p>	<p>„Б. Браун Медикал” ЕООД</p>	<p>„Лион” ЕООД</p>

2	<p>Препарат за повърхности: нерискови зони. Подходящ за предмети за обслужване на болния - кушетки, стойки за инфузии, везни, ръстомери и др. Да са без добавени аромати и оцветители. Да съчетават миешо и дезинфекциращо действие. Да са с широк спектър на действие: бактерицидно (вкл. Тbc), фунгицидно, вирусцидно (Adeno, Polyoma, Rota, Nogo) и вируснеутрализиращо (HBV, HCV, HIV). Да са с нисък или липсващ алергенен потенциал. Да притежава бактерицидна, фунгицидна и вирусцидна активност съгласно европейските норми EN 13727, EN 13624, EN 14348, EN 14476, EN 16615.</p>		<p>KO=19.32+33.3 3= 52.65 т.</p>	<p>KO=60+40= 100 т.</p>	<p>„ХИГИЕНО-МЕДИЦИНСКА ИНДУСТРИЯ“ ЕООД</p>	<p>„Лион“ ЕООД</p>	
3	<p>Препарат за дезинфекция на санитарни възли, лабораторна стъклария, обеззаразяване на секрети и екскрети на пациента с хлор - таблетки. Да са с широк спектър на действие: бактерицидно (вкл. Тbc, MRSA), вирусцидно и вируснеутрализиращо (HBV, HIV). Концентрация на активното вещество: минимум 99 гр./100 гр. Ниска работна концентрация и кратко експозиционно време в рискови области. Да се дозират лесно - таблетна форма.</p>		<p>KO=23.12+33.3 3= 56.45 т.</p>	<p>KO=60+40= 100 т.</p>	<p>„ХИГИЕНО-МЕДИЦИНСКА ИНДУСТРИЯ“ ЕООД</p>	<p>„Лион“ ЕООД</p>	
4	<p>Препарат за дезинфекция и почистване на повърхности и оборудване. Да съдържа глиоксал, глутаралдехид, ЧАС, повърхностно</p>	<p>KO=60+40= 100 т</p>			<p>„Б. Браун Медикал“ ЕООД</p>		

	активни вещества. С бактерицидно, фунгицидно и туберкулоцидно действие. Вирусинактивиращо (хепатит Б и СПИН) и почистващо действие. Приложение: (0.25-1% р-р, 100-150 мл./кв. м.)						
5	<p>Готов за употреба препарат под формата на пяна за почистване и дезинфекция на малки повърхности, вкл. вътрешни и външни повърхности на кувъози, хемодиализна апаратура, ехографски сонди, други медицински изделия и апаратура. Да не съдържат алдехиди, феноли и да не са на хлорна основа или четвъртични амониеви соли. Да са с широк спектър на действие: бактерицидно (вкл. Тbc), фунгицидно, вирусоцидно (Adeno, Nogo, Polio) и вируснеутрализиращо (HBV, HCV, HIV), спороцидно.</p> <p>Кратка експозиция -1 минута. За повърхности на кувъози и на други медицински изделия и апаратура: да не се налага изплакване след обработка. Да бъде съвместим с материалите, върху които ще се използва: предмети от хромиран или никелиран материал, неръждаема стомана, пластмаса, каучук, стъкло, дърво, керамика и да има тестове за съвместимост от големи производители на медицинско оборудване. Съгласно информационния лист за безопасност работният разтвор не</p>	КО=60+40= 100 т	КО=56.62+40=96.62 т		„Б. Браун Медикал” ЕООД	„Лион” ЕООД	

	<p>трябва да се класифицира като корозивен продукт. Да притежава бактерицидна, фунгицидна и вирусоцидна активност съгласно европейските норми EN 13727, EN 13624, EN 14348, EN 14476, EN 16615, EN 13704.</p>						
6	<p>Предстерилизационна обработка на медицински инструментариум, лабораторна стъклария, ендоскопска апаратура и други термолабилни материали (концентрати) с алдехиди. Комбинация от три вида алдехиди. Да са с широк спектър на действие: бактерицидно (вкл. туберкулоцидно), фунгицидно, вирусоцидно (Adeno, Vaccinia, Parova, Polio) и вируснеутрализиращо (HBV, HIV, HCV). Възможност за прилагане за кратко експозиционно време - до 15 мин. Да не увреждат материалите, от които са направени хирургичните инструменти, термолабилните материали и ендоскопите. Да притежава бактерицидна, фунгицидна и вирусоцидна активност съгласно европейските норми EN 13727, EN 13624, EN 14561, EN 14562 или други еквивалентни на тях норми.</p>	<p>KO=60+6.67= 66.67 т</p>	<p>KO=30.91+40= 70.91 т</p>		<p>„Лион” ЕООД</p>	<p>„Б. Браун Медикал” ЕООД</p>	

7	<p>Препарати за инструменти и термолабилни материали: да са предназначени единствено и само за обработка на инструменти, ендоскопи и други термолабилни материали. Предстерилизационна обработка на метален инструментариум, лабораторна стъклария, ендоскопска апаратура и други термолабилни материали (течни концентрати) – на езимна основа. Да отстраняват напълно кръв, белтъчини и други органични замърсители. Да не увреждат материалите, от които са направени хирургичните инструменти, термолабилните материали и ендоскопите.</p>	<p>КО=53.57+20= 73.57 т</p>	<p>КО=40.01+40= 80.01 т</p>	<p>КО=60+13.33= 73.33 т</p>	<p>„Лион” ЕООД</p>	<p>„Б. Браун Медикал” ЕООД</p>	<p>„ХИГИЕНО - МЕДИЦИН СКА ИНДУСТР ИЯ” ЕООД</p>
---	--	---------------------------------	-----------------------------	-----------------------------	------------------------	--	--

8	<p>Предстерилизационна обработка на медицински инструментариум, лабораторна стъклария, ендоскопска апаратура и други термолабилни материали (концентрати) с активен кислород. Препарат за инструменти и термолабилни материали: да са предназначени единствено и само за обработка на инструменти, ендоскопи и други термолабилни материали. Да съчетават почистващо и дезинфекциращо действие. Да са с широк спектър на действие: бактерицидно (вкл. туберкулоцидно), фунгицидно, вирусоцидно (Adeno, Vaccinia, Parova, Polio) и вируснеутрализиращо (HBV, HIV, HCV). Съдържание на активната съставка в концентрата над 35%. Прилагането им да не е свързано с допълнителни условия: температура, добавяне на активатор и др. Възможност за прилагане за кратко експозиционно време - до 10 мин. Да не увреждат материалите, от които са направени хирургичните инструменти, термолабилните материали и ендоскопите. Да съдържат инхибитори на корозията. Да се представят препоръки от водещи производители на ендоскопска техника.</p>	КО=40+40= 80 т	КО=31.42+26.67= 58.09 т	КО=60+13.33= 73.33 т	„Б. Браун Медикал” ЕООД	„ХИГИЕН О-МЕДИЦИНСКА ИНДУСТРИЯ” ЕООД	„Лион” ЕООД
---	--	----------------	-------------------------	----------------------	-------------------------	--------------------------------------	-------------

9	<p>Препарат за хигиенна и хирургична дезинфекция на ръце на алкохолна основа (да не е гел). Да са с широк спектър на действие: бактерицидно (вкл. Туберкулоцидно и Микобактерицидно), фунгицидно, вирусоцидно и вируснеутрализиращо (HBV/HCV/HIV, Rota, Noro, Adeno, Polio). Да са посочени дозировките и експозиционните времена при риск от специфични причинители: Tbc, HBV/HCV/HIV, Rota, Noro, Adeno, Polio. Кратки експозиционни времена: хигиенна - до 20 сек., хирургична - до 90 сек. Да съдържат Етанол (мин. 80%), без съдържание на Хлорхексидинди глюконат и ЧАС. Безцветни, да са набогатени с вещества, които регенерират, овлажняват и омекотяват кожата. Да притежава бактерицидна, фунгицидна и вирусоцидна активност съгласно европейските норми EN 13727, EN 13624, EN14348, EN14476, EN12791, EN1500.</p>	$KO=60+6.67= 66.67$ т	$KO=32.34+40=72.34$ т		„Лион” ЕООД	„Б. Браун Медикал” ЕООД	
10	<p>Препарат за хигиенна и хирургична дезинфекция на ръце. Асептично миене на ръцете. Да съдържа Хлорхексидин Глюконат - 4g/100 ml. Бактерицидно и фунгицидно действие. Да е предназначен за хигиенна и хирургична дезинфекция на ръце, както и за предоперативно миене на тяло.</p>	$KO=41.76+33.33=75.09$ т	$KO=17.41+33.33= 50.74$ т	$KO=60+40= 100$ т	„ХИГИЕНО - МЕДИЦИН СКА ИНДУСТРИ Я” ЕООД	„Б. Браун Медикал” ЕООД	„Лион” ЕООД

11	<p>Препарат за кожа и оперативно поле - несъдържащи йод – оцветени. Да са с широк спектър на действие: бактерицидно (вкл. Тbc), фунгицидно, вирусцидно и вируснеутрализиращо (HBV, HIV). Да не съдържат хлорхексидинглюконат. Комбинация от алкохоли. Разфасовка до 0,5 л. Да маркират добре оперативното поле. Да са са хипоалергенни. Да разтварят добре повърхностния липиден слой на кожата. Да имат дълготрайно действие. Да изсъхват бързо.</p>	КО=60+20= 80 т	КО=46.13+40= 86.13 т		„Лион” ЕООД	„Б. Браун Медикал” ЕООД	
12	<p>Дезинфектант за оперативно поле, кожа и лигавица съдържащ повидон-йод комплекс с 10% йод, на алкохолна основа. Да е с бактерицидно, фунгицидно, туберкулоцидно, ограничено, вирусцидно действие (HBV / HIV / HCV, vaccinia, polio). Да е активен срещу MRSA. Готов разтвор за дезинфекция на неувредена кожа преди операции, извършване на медицински манипулации (инжекции, катетеризация, ваксинации, вземане на кръв, пункции, биопсии, поставяне на канюли и др.). Да няма необходимост от предварително третиране на кожата. Кратки експозиционни времена: хигиенна - до 30 сек., хирургична - до 90 сек.</p>	КО=60+40= 100 т			„Б. Браун Медикал” ЕООД		

13	Препарат за отстраняване на минерални и варовикови отлагания в уреди подложени на котлен камък. Гечен концентриран препарат за отстраняване на котлен камък и варовик, образуван при работа на апаратура.			КО=60+40= 100 т	„ХИГИЕНО - МЕДИЦИН СКА ИНДУСТР ИЯ” ЕООД		
14	Препарат за суха дезинфекция на инструментариум. Парафармалдехидни таблетки за суха дезинфекция в затворен съд на чувствителен на стерилизация дребен медицински инструментариум.			КО=60+40= 100 т	„ХИГИЕНО - МЕДИЦИН СКА ИНДУСТР ИЯ” ЕООД		
15	Препарати – без алдехиди, феноли и хлор с бактерицидно, фунгицидно, вирусоцидно и туберкулоцидно действие. За почистване и дезинфекция на миещи се повърхности, влизаци в контакт с храни в помещения, хладилници и други съоръжения за обработка и съхранение на хранителни продукти в здравни заведения, биберони и бебешки шишета, прибори и съдове за хранене.	КО=53.23+33.33=86.56 т		КО=60+40= 100 т	„ХИГИЕНО - МЕДИЦИН СКА ИНДУСТР ИЯ” ЕООД	„Б. Браун Медикал” ЕООД	

II. Отстранявам от участие в процедурата следните участници:

1. Участник „Дезинфектанти” ЕООД за номенклатурна единица 14 на основание чл. 107, т. 2, б. “а” от ЗОП.

Фактическите обстоятелства и мотивите, на които се основава решението са следните:

След запознаване с техническото предложение на участника „Дезинфектанти” ЕООД и изискванията на Възложителя, посочени в тръжната документация, се констатира, че: към представените документи, участника не е представил и приложил Оригинален каталог, проспект, брошури и/или друг документ на производителя, в който се съдържа подробна информация за техническите и функционални характеристики на дезинфектантите, за която участникът подава оферта. Въпросният каталог е част от техническото предложение и липсата му (непредставянето му) води до непълнота на представеното от участника техническо предложение и до невъзможност да бъде оценено предложението по показател „Качество на предлаганите дезинфектанти”. Поради невъзможността за отстраняване на пороците в офертата на участника, същата не съответства на изискванията, поставени от Възложителя и не отговаря на техническата спецификация, което е основание за отстраняване на участника.

III. Въз основа на класирането за изпълнител на обществената поръчка определям участника, класиран на първо за съответната номенклатурна единица:

IV. Решението да се изпрати до всички участници и да се публикува в профила на купувача.

Чл.2 от ЗЗЛД

Възложител:
Д-р Цветан Иванов-Василев,
Изпълнителен директор на МБАЛ „Света Петка“ АД - Видин

