

Таблица за оценка и класиране на подадени оферти по обществена поръчка с предмет: „Доставки на дезинфектанти за нуждите на УМБАЛ „СВЕТА ЕКАТЕРИНА“ ЕАД“, с осем обособени позиции

№ на обособената позиция / ном. №	вид артикул	Наименование на предложениния биолоид	производител	страна на произход	кратки технически характеристики	Мерна единица	приблизително количество	еднична цена без ДДС	обща цена без ДДС	класиране
Дезинфектанти за повърхности										
I	дезинфектант за повърхности с алдехиди (без формалдехид) и четвъртични амониеви соли - комбинирани препарат									
1	Медицинска техника инженеринг ЕООД	besolux 50 FF	Ботер Chemie, / МТИ ООД	Швейцария	<p>Препарат за дезинфекция на повърхности с алдехиди и четвъртични амониеви соли – комбинирани препарат, течен концентрат - За почистване и дезинфекция на полове, стени, обзавеждане в операционни зали, болнични отделения, кабинети, коридори, асансьори, санитарни помещения, с едновременно място и дезинфекциращо действие, АДП- алдехиди и четвъртични амониеви соли, Без феноли, хлор, алкохоли, гуанидинови производни и нипашид (етилнокси диметанолат) със съдържание на ПАВ, широк спектър на действие: доказано бактерицидно, фунгицидно, туберкулоцидно, вирусоцидно (HВV, H1V) действие, ефективност в ниска концентрация и кратка експозиция - до 1 час, вкл. туберкулоцидно действие. Подходящ за употреба с вода с висока твърдост и без необходимост от допълнителното ѝ подгряване. С доказан срок на годност на работния разтвор – минимум 7 дни. С приятен, недрезещ аромат. Към препаратът има възможност за доставка на допълнителни индикатори за проверка на годност и концентрация на работния разтвор</p>	литри	3000	9,5	28 500,00	1 място
	„СОЛЮМЕД“ ЕООД	Мелсепт СФ, туба 5 л, кат. № 19078	Б. Браун Медикал АГ,	Швейцария	<p>Препарат за почистване и дезинфекция на повърхности с алдехиди, без съдържание на формалдехид и нипашид, с на водна основа с глутаралдехид и глицокал, с бактерицидно, туберкулоцидно (вкл. Тбс, MRSA), фунгицидно, с доказано спороцидно действие, вирусоцидно - HВV, H1V, HCV, Adeno virus, Parova virus, Polio virus, Polyoma virus, Rota virus, Vaccinia virus, Активен срещу капсулирани вируси, Vibrio cholerae. Комбинирано действие и дезинфекция на под и мокрепите се повърхности, вкл. апаратура, тапичерии. Приложим в/у PVC, гума, линолеум, плексиглас. Има ефективно действие при описаните параметри при ниски концентрации. Притежава сертификат за ефикасност по EN14476. Предназначен само за дезинфекция на повърхности. Подходящ за крайна дезинфекция на кувъози.</p>	литри	3000	7,06	31770,00	2 място

	„ЖИВАС“ ООД	СЕНПОКВАТ	„ЖИВАС“ ООД	България	Биоцид, течен концентрат предназначен за дезинфекция на водоустойчиви повърхности в кухненски офиси, дезинфекция на кухненско оборудване и съдове. Препарата притежава почистващо действие. Съдържа: четвъртинични амониеви соли и дидецил диметил амониев хлорид. Не се инактивира от органична материя. Препаратът е с доказано бактерицидно (вкл. салмонелозидно и туберкулозидно и MRSA), фунгицидно (C.albicans, A.aliger), вирусоцидно (HВУ, HCV, HIV, вирус на птичия грип) действие. Ефективен в ниски концентрации-0,25% и експозиция 60 мин. Опаковка- Туба 5л	литри / килограм	600	6,2	3 720,00	2 място
5	препарат за дезинфекция на санитарни възли, бани и изливни помещения и др. на базата на натриев дихлороацетат	САНИФОРТ ТАБЛЕТИ	„ЖИВАС“ ООД	България	Биоцид за дезинфекция на повърхности (помещения апарати, прибори) в здравни и лечебни заведения, дезинфекция на бели текстилни тъкани „дезинфекция на кухненски посуда, оборудване, дезинфекция на санитарни възли, дезинфекция на кръв, урина и фекални маси др. Хлоросъдържащ препарат на базата на натриев дихлороацетат, под формата на таблетки. Препарата притежава : бактерицидно (вкл. туберкулозидно), фунгицидно, вирусоцидно и спороцидно действие. Дозира се лесно –под формата на таблетки. Освобождава активен хлор >56% Ефективен в ниски концентрации-1-2табл. за 20 мин. Опаковка- 1 кг.	литри / килограм	400	12	4 800,00	1 място
	Медицинска техника инженеринг ЕООД	Klorkeep	Medentech, / МТИ ООД	Ирландия	Препарат за дезинфекция на санитарни възли, бани и отходни води на хлорна основа - таблетки. Разтваря се в органичните матери като неутрализира мириса на амоняк от санитарните възли. АДР- натриев дихлороацетат и ПАВ. С доказано бактерицидно, вирусоцидно (HВУ, HIV), фунгицидно и спороцидно действие. Освобождаване на активен хлор над 50 % . Ефективен в ниска концентрация - до 0.05 % и кратка експозиция - до 30 мин. Почистващи свойства.	литри / килограм	400	30	12 000,00	2 място
6	Препарат за дезинфекция във високо-рискови зони					килограм	100			

	Медицинска техника инженеринг ЕООД	Vitaton Pulver	Medisert, / МТИ ООД	Полша	<p>Препарат за почистване и високостепенна дезинфекция / студена хим. стерилизация, без алдехиди за инструменти и ендоскопи; Прахообразен концентрат на основата на натриев перкарбонат, съфактанти, корозионни инхибитори и със съдържание на ензими за по-добро почистване. С доказано бактерицидно, фунгицидно, туберкулоцидно, вирусоцидно и спороцидно действие. Подходящ и за дезинфекция на външни и вътрешни повърхности на медицинска апаратура, вкл. анестезиологични апарати, апарати за асистирано дишане, хемодиализни апарати. С кратка експозиция - възможност за пълно спороцидно действие – до 10 мин. при максимална концентрация от 2 %.</p>	литри / килограм	2000	17	34 000,00	2 място
2	Дезинфектант от висок клас (по Spaulding) за студена химическа стерилизация на ендоскопска апаратура на базата на оксигенители					литри / килограм	800			
	Медицинска техника инженеринг ЕООД	Antosert Active	Antos Laboratoires, / МТИ ООД	Франция	<p>Препарат за почистване и високостепенна дезинфекция / студена хим. стерилизация, без алдехиди; Прахообразен концентрат на основата на натриев перкарбонат. С доказано бактерицидно, фунгицидно, туберкулоцидно, вирусоцидно и спороцидно действие. С кратка експозиция - възможност за пълно спороцидно действие – до 15 мин. при концентрация от 2 %; Възможност за работа при ниски работни концентрации - 0.5 и 1 % (за постигане на спороциден ефект). Към препарата има проверка на активността на разтвор. Одобрен от възможност за доставка на допълнителни индикатори за проверка на активността на разтвор. Одобрен от водещи световни производители на ендоскопска апаратура и да имат добри почистващи свойства.</p>	литри / килограм	800	17	13 600,00	1 място
	„СОЛОМЕД“ ЕООД	Стабимед Ултра, кат. № 19813	Б. Браун Медикал АГ	Швейцария	<p>Концентриран препарат за студена химическа стерилизация без алдехиди и феноли, съдържащ пероцетна киселина с бактерицидно, туберкулоцидно, фунгицидно, вирусоцидно, вкл. НВУ, HIV, калсулирани и некапсуларни вирус, спороцидно действие (B. subtilis, B. cereus, C. difficile). Без алдехиди и феноли, със съдържание на пероцетна киселина. Не фиксира протеините. С кратка експозиция - възможност за пълно спороцидно действие – до 10-15 мин. при максимална концентрация от 2 %. Предназначен за дезинфекция на ендоскопи, бронхоскопи, инструменти и термостабилни медицински изделия.</p>	литри / килограм	800	27,13	21704,00	2 място

3	<p>Дезинфектант от висок клас (по Sprahling) за студена химическа стерилизация на ендоскопска и анестезиологична апаратура на базата на Глутаров алдехид /готов разтвор/</p>					литри / килограм	500				
	<p>Медицинска техника инженеринг ЕООД</p>	<p>Sterganis</p>	<p>Апос Laboratoires, / МТИ ООД</p>	<p>Франция</p>	<p>Дезинфектант /стерилант/ за високостепенна дезинфекция на гъвкави ендоскопи - готов за употреба разтвор на основата на глутаров алдехид. С трайност на работния препарат 30 дни. На основата на глутаров алдехид; С доказано спороцидно действие, с кратка експозиция - до 10 мин, а за пълно спороцидно действие - до 60 мин.; Със съержание на антикорозионни инхибитори;</p>	литри / килограм	500	4,6	2.300,00	1 място	
4	<p>Предварително напоени кърпички, предназначени за почистване и дезинфекция на малки повърхности, вкл. вътрешни и външни повърхности на кувози, хемодиализа апаратура, ехографски сонди, други медицински изделия и апаратура</p>					бр.	400				
	<p>„СОЛОМЕД“ ЕООД</p>	<p>Мелисентол Уайпс Сензitiv, 100 броя, кат. № 19894</p>	<p>Б. Браун Медикал АГ,</p>	<p>Швейцария</p>	<p>Дезинфекционни кърпички за чувствителни повърхности и повърхности на неизвазвани медицински устройства. Да са подходящи за повърхности, чувствителни към алкохол и запазват качествата на високотехнологични медицински устройства като перфузори, инфузомати, акрилно стъкло, ултразвукови сонди. Покриват стандарт EN 16615, да имат добри почистващи свойства, да не съержат парфюми и оцветители. Дерматологично тествани. Имам бактерицидно, туберколоцидно, микобактерицидно, леуорцидно, фунгицидно, гъбно вирусоцидно (НВУ, НСУ, НIV, ВУDV, НSV, Vaccinia virus), да са активни срещу Rota virus, Noro virus, Adeno virus, Polio virus, Avian Influenza-A-virus и капсулирани вируси. Активни срещу MRSA.</p>	бр.	400	0,17	68,00лв	1 място	

	Медицинска техника инженеринг ЕООД	Wipranios Excel	Apilos Laboratoires, / МТИ ООД	Франция	<p>Дезинфекционни кърпи за почистване и дезинфекция на малки, водочувствителни и трудно достъпни повърхности, медицински инструменти, изделия и повърхности - кърпи от 100% вискоза 50 гр/м², напоени с разтвор от полиексаметилен бигуанидин хидрохлорид, лидещициквиприлатомонев хлорид, Поверхностно Активни Вещества. С доказано бактерицидно, фунгицидно, вирусоцидно, туберкулоцидно действие. Размер на кърпите 150 мм х 200 мм. Експозиционно време до 15 минути, вкл. туберкулоцидно действие. Съответстващи на стандарт EN16615. Опаковки от 100 бр.</p>	бр.	400	9,2	3 680,00	2 място
	Препарат за ръчно почистване на 5 езичина основа					литри	100			
	Медицинска техника инженеринг ЕООД	Апосуме XL3	Apilos Laboratoires, / МТИ ООД	Франция	<p>Препарат за ръчно почистване и дезинфекция на инструменти и термолабилни материали. Неутрален препарат на основата на комбинация от 3 езичина и дезинфекцираща съставка (ЧАС) за почистване и дезинфекция на всички видове инструменти, ендоскопи, термолабилни материали. Със съдържание на ПАВ. Подходящ и за ръчно почистване и дезинфекция и в ултразвукови вани. Ниска работна концентрация - 0,5 % и експозиционно време до 15 мин. за всички основно ниво действа: бактерицидно (вкл.туберкулоцидно), фунгицидно и вирусоцидно д-е.</p>	литри	100	15	1 500,00	1 място
	„СОЛОМЕД“ ЕООД	Хелизан, кат. № 18767	Б. Браун Медикал АГ,	Швейцария	<p>Препарат за инструменти и термолабилни материали - на езичина основа да е предназначен единствено и само за обработка на инструменти. На основата на нейботогенни повърхностно активни вещества, разражда наслагвания съдържащи протеини и липиди. На база комбинация от специални трикомпонентни сурфактантни системи с протеолитични ензими. Подходящ за употреба и в ултразвукова вана. Не уврежда материалите, от които са направени хирургичните инструменти и термолабилните материали. Кратка експозиция до 10 мин. Документ: Брошура на продукта</p>	литри	100	17,29	1 729,00	2 място
III	дезинфектанти за кожа и оперативно поле									
1	Готов за употреба препарат за кожа и оперативно поле – безцветен					литри	400			

	„СОЛОМЕД“ ЕООД	Софтасепт N неовестен, туба 5 л, кат. № 19178	Б. Браун Медикал АГ,	Швейцария	Дезинфектант за оперативно поле и кожа, без йод на алкохолна основа, безцветен разтвор. Да е с бактерицидно, фунгицидно, туберкулоцидно, ограничено, вирусологично действие (HBV / HIV / HCV, vassinia, роlio). Да е активен срещу MRSA. Готов разтвор с оплична тъканна поносимост. За: Дезинфекция на кожа преди инжекции, пункции, вземане на кръв.	литри	400	9,88	3 952,00	1 място
2	Готов за употреба препарат за кожа и оперативно поле – овестен.					литри	1500			
	„СОЛОМЕД“ ЕООД	Софтасепт N овестен, туба 5 л, кат. № 18375	Б. Браун Медикал АГ,	Швейцария	Дезинфектант за оперативно поле и кожа, без йод на алкохолна основа, безцветен разтвор. Да е с бактерицидно, фунгицидно, туберкулоцидно, ограничено, вирусологично действие (HBV / HIV / HCV, vassinia, роlio). Да е активен срещу MRSA. Готов разтвор с отлична тъканна поносимост. За: Дезинфекция на кожа преди инжекции, пункции, вземане на кръв.	литри	1500	10,15	15 225,00	1 място
IV	дезинфектанти за кожа и оперативно поле на йодна основа									
1	Дезинфектант за оперативно поле, кожа и лигавица съдържащ йод комплекс с йод и алкохол.					литри	500			
	„СОЛОМЕД“ ЕООД	Браунолерм, туба 5 л кат. № 19125	Б. Браун Медикал АГ,	Швейцария	Дезинфектант за оперативно поле, кожа и лигавица съдържащ повидон-йод комплекс с 10% йод, на алкохолна основа. С бактерицидно, фунгицидно, туберкулоцидно, ограничено, вирусологично действие (HBV / HIV / HCV, vassinia, роlio). Активен срещу MRSA. Готов разтвор за дезинфекция на неуредена кожа преди операции, извършване на медицински манипулации (инжекции, катетеризация, ваксинация, вземане на кръв, пункции, биопсии, поставяне на канюли и др.). Няма необходимост от предварително третиране на кожата. С експозиция до 15 секунди. Документи: Разрешение за предоставяне на пазара на биолоид и Брошура на продукта	литри	500	11,36	5 680,00	1 място
V	дезинфектанти за почистване на медицински инструменти									
1	Готов за употреба алкален препарат за машинно почистване - течен концентрат					литри	400			

	Медицинска техника инженеринг ЕООД	desonex Prozone Alka x	Borer Chemie, / МТИ ООД	Швейцария	Комбиниран алкално - етзимен почистващ препарат за машинно почистване. Леко алкално рН на 1% р-р - до 10,5. Комбинация от сурфактанти (ПАВ) и ензими. Приложим за автоматизирано почистване в миялно - дезинфекционни машини на хирургически инструменти, термостабилни и термолабилни медицински изделия, ригидни и гъвкави ендоскопи, анестезиологични материали, дентални пособия и инструменти, алуминиеви контейнери и др. Широка съвместимост с материалите - вкл. неръждаема стомана, анодирани алуминий, титаний, мед, месинг, хром, силикон, полиуретан, тефлон, гума, латекс, пластмаси, керамика и др. Притежава SE Маркировка. Може да се използва и без необходимост от неутрализиращ препарат след фазата на миене в миялната машина. Дозировка до 10 мл на литър вода в зависимост от твърдостта на водата.	литри	400	17	6 800.00	1 място
2	Неутрализиращ препарат за машинно почистване - течен концентрат					литри	400			
	Медицинска техника инженеринг ЕООД	desonex MINERALACID	Borer Chemie, / МТИ ООД	Швейцария	Неутрализиращ препарат за машинно почистване - течен концентрат - на основата на неорганични киселини. Дозировка до 10 мл на литър вода в зависимост от твърдостта на водата.	литри	400	10	4 000.00	
3	Препарат за ръчно почистване и неутрализация при смяна на дезинфектанти с различни АДВ на инструменти и повърхности					литри	500			
	Медицинска техника инженеринг ЕООД	desonex 36 Intensive	Borer Chemie, / МТИ ООД	Швейцария	Препарат за ръчно почистване на повърхности и инструменти. Неутрален препарат на основата на ПАВ, комплексообразуватели и корозионни инхибитори за почистване на всички видове миещи се повърхности (в това число и винилни подове). Без съдържание на фосфати. Подходящ за почистване на инструментариум и ендоскопи преди смяна на дезинфектанти с различни АДВ.	литри	500	13	6 500.00	
4	Препарат подходящ за третиране на чувствителни материали					литри	300			

	Медицинска техника инженеринг ЕООД	desolex MINERALACID	Boger Chemie, / МТИ ООД	Швейцария	Неутрализиращ препарат за машинно почистване - течен концентрат - на основата на неорганични киселини. Дозировка до 10 мл на литър вода в зависимост от твърдостта на водата.	литри	300	10	3 000,00	1 място
VI					препарати за почистващ апарат					
1	Препарат за аерозолна дезинфекция на повърхности посредством апарат - готов разтвор	Aseptarios Terminal НРН	Apios Laboratoires, / МТИ ООД	Франция	Бюциден препарат за аерозолна дезинфекция на повърхности и апаратура в здравни и лечебни заведения. Препаратът е готов за употреба. Аерозолна дезинфекция на повърхности и медицинско оборудване се извършва с помощта на разпръскващите апарати Aеросепт 100 и Aеросепт 250 VЕ. Разпръскването е автоматично. Време на въздействие 120 минути-бактерицид,вкл.туберкулози, фунгицид и вирусоцид. Дезинфекцията се извършва в помещения образнени от персонал и пациенти. След приключване на дезинфекцията следва проветряване чрез вентилационната система или чрез отваряне на прозорците за най-малко 30 минути. Разходна норма-8 ml/m ³ .	литри	300	30	9 000,00	1 място
VII					ДЕЗИНФЕКТАНТИ ЗА РЪЦЕ					
1	Дезинфектанти за ръце - гел	Apiogel 800	Apios Laboratoires, / МТИ ООД	Франция	Гел за хигиенна и хирургична дезинфекция на ръце - на базата на алкохол, без съдържание на водороден пероксид или хлорхексидин. На базата на станол 80 %.	литри	3500	6,65	23 275,00	1 място
	Медицинска техника инженеринг ЕООД				С бързо действие - до 30 сек за хигиенна дезинфекция, до 90 сек. за хирургична дезинфекция. Да отговаря на EN 1500 и EN 12791. Да съдържа омекотяващи кожата съставки и да е хипоалергичен - без аромати и оцветители.	литри	3500	6,65	23 275,00	1 място
2	Дезинфектанти за ръце - на базата на алкохол	Apiostub 800	Apios Laboratoires, / МТИ ООД	Франция	Разтвор за хигиенна и хирургична дезинфекция на ръце на базата на алкохол, без съдържание на водороден пероксид или хлорхексидин. На базата на станол 80 %.	литри	2500	6,65	16 625,00	1 място
	Медицинска техника инженеринг ЕООД				С бързо действие - до 30 сек за хигиенна дезинфекция, до 90 сек. за хирургична дезинфекция, като отговаря на европейските норми EN 1500 и EN 12791 за хигиенна и хирургична дезинфекция. Съдържа омекотяващи и регенериращи кожата съставки и е хипоалергичен - без аромати и оцветители.	литри	2500	6,65	16 625,00	1 място

3	Дезинфектанти за ръце - на базата на алкохол						литри	1000				
	Медицинска техника инженеринг ЕООД	Antostrub 800	Anios Laboratoires, / МТИ ООД	Франция		Разтвор за хигиенна и хирургична дезинфекция на ръце на базата на алкохол, без съдържание на водороден пероксид или хлорхексидин. На базата на етанол 80 %. С бързо действие - до 30 сек за хигиенна дезинфекция, до 90 сек. за хирургична дезинфекция, като отговаря на европейските норми EN 1500 и EN 12791 за хигиенна и хирургична дезинфекция. Съдържа омекотяващи и регенериращи кожата съставки и с хипоалергичен - без аромати и оцветители.	литри	1000	6,65	6 650,00	1 място	
4	Дезинфектанти за ръце - на основата на хлорхексидинглюкоза						литри	1000				
	Медицинска техника инженеринг ЕООД	Dermatios Scrub Chlorhexidine 4%	Anios Laboratoires, / МТИ ООД	Франция		Дезинфектанти за хигиенно и хирургично миене и дезинфекция на ръце, готов разтвор със съдържание на 4% хлорхексидин диглюколат. С доказано бактерицидно, вирусоцидно и фунгицидно действие и миеш ефект. С бързо действие -до 1 мин за хигиенна дезинфекция, до 3 мин за хирургична дезинфекция. Подходящ и за пред- и след-оперативно накарване на пациента	литри	1000	7,2	7 200,00	1 място	
5	Дезинфектанти за ръце - на основата на хлорхексидинглюкоза						бр.	500				
	Медицинска техника инженеринг ЕООД	Dermatios Scrub Chlorhexidine 4%	Anios Laboratoires, / МТИ ООД	Франция		Дезинфектанти за хигиенно и хирургично миене и дезинфекция на ръце, готов разтвор със съдържание на 4% хлорхексидин диглюколат. С доказано бактерицидно, вирусоцидно и фунгицидно действие и миеш ефект. С бързо действие -до 1 мин за хигиенна дезинфекция, до 3 мин за хирургична дезинфекция. Подходящ и за пред- и след-оперативно изкъпване на пациента	бр.	500	6,8	3 400,00	1 място	
6	Дезинфектанти за цяло тяло с фунгицидно действие						литри	500				

	Медицинска техника инженеринг ЕООД	Dermatolios Scrub Chlorhexidine 4%	Anios Laboratoires, / МТИ ООД	Франция	Дезинфектанти за хигиенно и хирургично миене и дезинфекция на ръце, готов разтвор със съдържание на 4% хлорхексидил диглюконат. С доказано бактерицидно, вирусоцидно и фунгицидно действие и мнещ ефект. С бързо действие -до 1 мин за хигиенна дезинфекция, до 3 мин за хирургична дезинфекция. Подходящ и за пред- и след-оперативно изкъпване на пациента	литри	500	7,2	3 600,00	1 място
	„СОЛОМЕД“ ЕООД	Пронтодерм разтвор, кат. № 400121	Б. Браун Медикал АГ,	Швейцария	Препарат с фунгицидно действие и активен срещу MRSA. За цяло тяло. С адекватна клетъчна и туканна толерантност. Липса на дразнене и риск от алергична реакция и без риск от абсорбиране. Без развитие на резистентност. Използваем директно върху чувствителна или наранена кожа. Без необходимост от измиване след апликация. Кратка експозиция до 1 мин.	литри	500	32,11	16055,00	2 място
7	Дезинфектанти с фунгицидно действие					фл.	1000			
	Медицинска техника инженеринг ЕООД	Dermatolios Scrub Chlorhexidine 4%	Anios Laboratoires, / МТИ ООД	Франция	Дезинфектанти за хигиенно и хирургично миене и дезинфекция на ръце, готов разтвор със съдържание на 4% хлорхексидил диглюконат. С доказано бактерицидно, вирусоцидно и фунгицидно действие и мнещ ефект. С бързо действие -до 1 мин за хигиенна дезинфекция, до 3 мин за хирургична дезинфекция. Подходящ и за пред- и след-оперативно изкъпване на пациента	фл.	1000	7,2	7 200,00	1 място
	„СОЛОМЕД“ ЕООД	Пронтодерм назал гел кат. № 400108	Б. Браун Медикал АГ,	Швейцария	Препарат с фунгицидно действие и активен срещу MRSA. С адекватна клетъчна и туканна толерантност. Липса на дразнене и без риск от абсорбиране. Без развитие на резистентност. Използваем директно върху чувствителна или наранена кожа. Без необходимост от измиване след апликация. Кратка експозиция до 1 мин	фл.	1000	12,02	12020,00	2 място
VIII	ДЕЗИНФЕКТАНТИ ЗА МАЛКИ ПОВЪРХНОСТИ									
1	За трудно достъпни повърхности и бърза дезинфекция на апаратура (готов разтвор под формата на пена)					бр.	1000			

	Медицинска техника инженеринг ЕООД	Velox Foam Extra	Medisep, / МТИ ООД	Полша	Почистващ и дезинфекциращ препарат – готов разтвор. Пяна за малки, водочувствителни и трудно достъпни повърхности, медицински устройства, апаратура в т. число и кувози. Готов за употреба – 1 – 5 мин. време за действие. Бактерицидно (вкл. TB), фунгицидно, вирусоцидно действие. Отлични почистващи качества. Подходящ и за повърхности, които могат да са в контакт с храна. Състав: 100 г съдържа: 0,15 г N-(3-аминопропил)-М-доделилпропило-1,3-диамили, 0,14 г поли (окси - етанола) ,, алфа-[2-(дидецилметилсоамино) етил] - Омега-хидрокси-, тропаноат (сол), Опаковки от 1л.	бр.	1000	6,6	6 600,00	1 място
	„СОЛОМЕД“ ЕООД	Мелисептол пяна, кат. № 19290 0,75 л.	Б. Браун Медикал АГ,	Швейцария	Препарат за перфузор, и инфузионни помпи кувози и медицински изделия с чувствителни повърхности с наличие на пропанол до 20 %. Комбинация от алкохол и ЧАС. За трудно достъпни повърхности и бърза дезинфекция на апаратура (готов разтвор под формата на пяна). Без съержание на хлорехксиди, полихексаметилен бигуанид хидрохлорид, алдехиди и гуанидин ацетат. Да е с широк спектър на действие: бактерицидно, фунгицидно, вируснеутрализиращо действие (HВV, НIV, HCV, Ного virus, Рarova virus, Polio virus, Polyoma virus, Rota virus, Vaccinia virus, Adeno virus, Активен срещу кашцуларни вируси). Кратка експозиция до 1 мин.	бр.	1000	15,71	15710,00	2 място
2	Готов за употреба препарат под формата на пяна за почистване и дезинфекция на малки повърхности, вкл. вътрешни и външни повърхности на кувози, хемодиализна апаратура, ехотрафски сонди, други медицински изделия и апаратура					бр.	100			
	Медицинска техника инженеринг ЕООД	Surgasafe Premium	Anios Laboratoires, / МТИ ООД	Франция	Почистващ и дезинфекциращ препарат – готов разтвор. Пяна за малки, водочувствителни и трудно достъпни повърхности, медицински устройства, апаратура в т. число и кувози. Готов за употреба – 5 – 15 мин. време за действие. Бактерицидно (вкл. TB), фунгицидно, вирусоцидно действие. Отлични почистващи качества. Подходящ и за повърхности, които могат да са в контакт с храна. Състав: Дидецилметилсоаминов хлорид, полихексаметилен бигуанидин хидрохлорид, катионни и амфотерни сърфактанти. Опаковки от 750 мл.	бр.	100	15	1500	1 място
3	Гранулат с бързо вирусоцидно действие 2% до 10 мин.					кг	250			

	Медицинска техника инженеринг ЕООД	Viruton Pulver	Mediser, /МТИ ООД	Полша	<p>Препарат за почистване и високостепенна дезинфекция / студена хим.стерилизация, без алдехиди за инструменти и ендоскопи; Прехообразен концентрат на основата на натриев перкарбонат, съфактант, корозионни инхибитори и със съдържание на ензими за по-добро почистване. С доказано бактерицидно, фунгицидно, туберкулоцидно, вирусоцидно и спороцидно действие. Да е подходящ и за дезинфекция на външни и вътрешни повърхности на медицинска апаратура, вкл. анестезиологични апарати, апарати за асистирано дишане, хемодиализни апарати. С кратка експозиция - възможност за пълно спороцидно действие – до 10 мин. при максимална концентрация от 2 %.</p>	кг	250	17	4 250,00	1 място
	„СОЛОМЕД“ ЕООД	Стабимед Ултра Бакет, туба 4 кг, кат. № 19813	Б. Браун Медикал АГ,	Швейцария	<p>Препарат за ръчно почистване и дезинфекция на хирургичен инструментариум без алдехиди, нипафид, феноли, битуакиди, хлорхексиди, кватернери амониеви съединения, на основата на алкхламини. С бактерицидно, туберкулоцидно, фунгицидно, Вирусоцидно, вкл. HBV, HCV, HIV, MRSA капсулирани и некапсулирани Vacciinia-virus. Не фиксира протеините. Предназначен е само за дезинфекция на инструменти. Кратка експозиция до 15 мин. С доказана активност на работния разтвор от 7 дни и приятен аромат. Отговаря на EN 13727 и 13624. При концентрация 1% - 5 мин. 0,5% - 15 мин. Почистване и дезинфекция в ултразвукова вана: 1% - 5 мин.</p>	кг	250	27,14	6785,00	2 място
4	Концентриран препарат без алдехиди					литри	500			
	„СОЛОМЕД“ ЕООД	Стабимед Фреш, кат. № 19095	Б. Браун Медикал АГ,	Швейцария	<p>Концентриран препарат за студена химическа стерилизация без алдехиди и феноли, съдържащ пероцетна киселина с бактерицидно, туберкулоцидно, фунгицидно, вирусоцидно, вкл. HBV, HIV, капсулирани и некапсулирани вирус, спороцидно действие (B. subtilis, B. cereus, C. difficile). Без алдехиди и феноли, със съдържание на пероцетна киселина. Не фиксира протеините. С кратка експозиция - възможност за пълно спороцидно действие – до 10-15 мин. при максимална концентрация от 2 %. Предназначен за дезинфекция на ендоскопи, бронхоскопи, инструменти и термолабилни медицински изделия.</p>	литри	500	14,58	7 290,00	1 място

	Медицинска техника инженеринг ЕООД	Апозупе ХЛЗ	Apizup Technologies, / МТИ ООД	Франция	<p>Препарат за ръчно почистване и дезинфекция на инструментите и термостабилни материали. Неутрален препарат на основата на комбинация от 3 етилни и дезинфекцираща съставка (ЧАС) за почистване и дезинфекция на всички видове инструменти, ендоскопи, термостабилни материали. Със съдържание на ПАВ, Похладящ и за ръчно почистване и дезинфекция и в ултразвукови вани. Ниска работна концентрация - 0,3 % и експозиционно време до 15 мин. за всички основно ниво действия: бактерицидно (вкл. губеркулородно), фунгицидно и вирусцидно д-с.</p>	литри	500	15	7500	2 място
--	---------------------------------------	-------------	-----------------------------------	---------	---	-------	-----	----	------	---------

КОМИСИЯ:

Замъкени и основани
чл. 2 от ЗЗПД