

ПРИЛОЖЕНИЕ 1 към Протокол 2

1 - Препарат за почистване и дезинфекция на повърхности, болничен инвентар, коридори, тоалетни, санитарни възли, подлоги, операционни, лекарски кабинети, асансьори и др. с алдехиди, без съдържание на формалдехид и нипацид.

| № | Изисквания | участник | | | | | |
|---|--|--------------------------|----------------------|-------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|---------------|
| | | „Живас“ ООД | „Дезинфектанти“ ЕООД | „Б. Браун Медикал“ ЕООД | „Медицинска Техника Инженеринг“ ООД | „Хигиенно-медицинска индустрия“ ЕООД | „Еколаб“ ЕООД |
| | | наименование на продукта | | | | | |
| | | Глутаркват | | Мелсепт СФ | Деконекс 50 ФФ | | Инцидин Репид |
| 1 | За почистване и дезинфекция на повърхности, болничен инвентар, коридори, тоалетни, санитарни възли, подлоги, операционни, лекарски кабинети, асансьори и др. | √ | | √ | √ | | √ |
| 2 | С алдехиди | √ | | √ | √ | | √ |
| 3 | Без формалдехид | √ | | √ | √ | | √ |
| 4 | Без нипацид | √ | | √ | √ | | √ |
| 5 | Да е с бактерицидно (вкл. Тбс) действие | √ | | √ | √ | | √ |
| 6 | Да е с фунгицидно действие | √ | | √ | √ | | √ |
| 7 | Да е с вирусцидно действие (HBV, HCV, HIV) действие | √ | | √ | √ | | √ |
| 8 | Да е със спороцидно действие | √ | | √ | x* | | √ |

* Деконекс 50 ФФ – В документите не е посочено спороцидно действие. На основание чл.107, ал.2, б. „А“ от ЗОП комисията предлага за отстраняване „Медицинска Техника Инженеринг“ ООД по обособена позиция № 1.

2-Препарат за дезинфекция на повърхности с алдехиди и четвъртични амониеви соли, без феноли, хлор, алкохоли, гуанидинови производни и нипацид (етиленокси диметанол) със съдържание на ПАВ – комбиниран препарат, течен концентрат. За почистване и дезинфекция на подове, стени, обзавеждане в операционни зали, болнични отделения, кабинети, коридори, асансьори, санитарни помещения, с едновременно почистващо и дезинфекциращо действие.

| № | Изисквания | участник | | | | | |
|---|--|--------------------------|----------------------|-------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|---------------|
| | | „Живас“ ООД | „Дезинфектанти“ ЕООД | „Б. Браун Медикал“ ЕООД | „Медицинска Техника Инженеринг“ ООД | „Хигиенно-медицинска индустрия“ ЕООД | „Еколаб“ ЕООД |
| | | наименование на продукта | | | | | |
| | | Алдекват | | Мелсепт СФ | Деконекс 50 ФФ | Сетридин РД | |
| 1 | С активни съставки четвъртични амониеви соли и/или амини | √ | | √ | √ | √ | |
| 2 | С алдехиди | √ | | √ | √ | √ | |
| 3 | Без феноли | √ | | √ | √ | √ | |
| 4 | Без хлор | √ | | √ | √ | √ | |
| 5 | Без алкохоли | √ | | √ | √ | √ | |
| 6 | Без гуанидинови производни | √ | | √ | √ | √ | |
| 7 | Без нипацид (етиленокси диметанол) | x* | | √ | √ | √ | |
| 8 | Със съдържание на ПАВ | √ | | √ | √ | √ | |

| | | | | | | | |
|----|---|---|--|----|---|----|--|
| 9 | Комбиниран препарат, течен концентрат | √ | | √ | √ | √ | |
| 10 | За почистване и дезинфекция на подове, стени, обзавеждане в операционни зали, болнични отделения, кабинети, коридори, асансьори, санитарни помещения, с едновременно почистващо и дезинфекциращо действие | √ | | √ | √ | √ | |
| 11 | Да не съдържа формалдехид | √ | | √ | √ | √ | |
| 12 | Да е с бактерицидно (вкл. Тъс) действие | √ | | √ | √ | √ | |
| 13 | Да е с фунгицидно действие | √ | | √ | √ | √ | |
| 14 | Да е с вирусцидно действие (HBV, HIV) | √ | | √ | √ | √ | |
| 15 | Да е ефективен в ниска концентрация и кратка експозиция - не по-дълга от 1(един) час, включително туберкулоцидно действие. | √ | | x* | √ | x* | |
| * | Алдекат – На стр. 21 в Разрешение т.VI е посочено, че препаратът съдържа Етилендиокси диметанол(Нипацид). На основание чл.107, ал.2, б. „А“ от ЗОП комисията предлага за отстраняване „Живас“ ООД по обособена позиция № 2. | | | | | | |
| * | Мелсепт СФ – В листовката за приложение (стр. 95) е посочено, че туберкулоцидното и спороцидното действие е при максимални концентрации от 2-6% за 60 минути, което не отговаря на изискването за ниска концентрация. На основание чл.107, ал.2, б. „А“ от ЗОП комисията предлага за отстраняване „Б. Браун Медикал“ ЕООД по обособена позиция № 2. | | | | | | |
| * | Сетридин РД – В разрешението за пускане на пазара (стр.3-4) е посочено, че туберкулоцидното и спороцидното действие е при максимални концентрации от 2-6% за 60 минути, което не отговаря на изискването за ниска концентрация. На основание чл.107, ал.2, б. „А“ от ЗОП комисията предлага за отстраняване „Хигиенно-медицинска индустрия“ ЕООД по обособена позиция № 2. | | | | | | |

3-Препарат за повърхности, с комбинирано почистващо и дезинфекциращо действие- с активен хлор, за болничен инвентар, коридори, тоалетни, санитарни възли, подлоги, операционни, лекарски кабинети, асансьори и др.

| № | Изисквания | участник | | | | | |
|---|---|--------------------------|----------------------|-------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|---------------|
| | | „Живас“ ООД | „Дезинфектанти“ ЕООД | „Б. Браун Медикал“ ЕООД | „Медицинска Техника Инженеринг“ ООД | „Хигиенно-медицинска индустрия“ ЕООД | „Еколаб“ ЕООД |
| | | наименование на продукта | | | | | |
| | | Соликлор | | | Клорклийн | HMI Trefa Super | |
| 1 | За повърхности- за болничен инвентар, коридори, тоалетни, санитарни възли, подлоги, операционни, лекарски кабинети, асансьори и др | √ | | | √ | √ | |
| 2 | С комбинирано почистващо и дезинфекциращо действие | x* | | | √ | √ | |
| 3 | С активен хлор | √ | | | √ | √ | |
| 4 | С бактерицидно (вкл. Тъс и MRSA) действие | x* | | | √ | √ | |
| 5 | С вирусцидно (HBV, HIV) действие | √ | | | √ | √ | |
| 6 | Да е приложим и в ниска работна концентрация до 0,25% при експозиционно време до 60 минути | √ | | | √ | √ | |
| 7 | Да е съвместим с различните материали, от които са направени повърхностите | √ | | | √ | √ | |
| * | Соликлор – В документите и материалите не е посочено, че препаратът има почистващо и измиващо действие. Не е указана активността срещу MRSA. На основание чл.107, ал.2, б. „А“ от ЗОП комисията предлага за отстраняване „Живас“ ООД по обособена позиция № 3. | | | | | | |

4-Препарат за дезинфекция и почистване - с активни съставки: четвъртични амониени соли и/или амини и със съдържание на ПАВ. Без алдехиди, феноли, хлор, алкохоли, гуанидинови производни и нипацид (етиленокси диметанол) с вирусоцидно и туберкулоцидно действие, доказано за повърхности.

| № | Изисквания | участник | | | | | „Еколаб“ ЕООД |
|----|--|--------------------------|----------------------|-------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|---------------|
| | | „Живас“ ООД | „Дезинфектанти“ ЕООД | „Б. Браун Медикал“ ЕООД | „Медицинска Техника Инженеринг“ ООД | „Хигиенно-медицинска индустрия“ ЕООД | |
| | | наименование на продукта | | | | | |
| | | Септокват | Дизекон ОМ | Хексакварт Плюс | Сърфаниос Премиум | НМИ Рода | |
| 1 | С активни съставки четвъртични амониени соли | √ | √ | √ | √ | √ | |
| | и/или амини и със съдържание на ПАВ | √ | √ | √ | √ | √ | |
| 2 | Без алдехиди | √ | √ | √ | √ | √ | |
| 3 | Без феноли | √ | √ | √ | √ | √ | |
| 4 | Без хлор | √ | √ | √ | √ | √ | |
| 5 | Без алкохоли | х* | √ | √ | √ | √ | |
| 6 | Без гуанидинови производни | √ | х* | √ | √ | √ | |
| 7 | Без нипацид (етиленокси диметанол) | √ | √ | √ | √ | √ | |
| 8 | С вирусоцидно и туберкулоцидно действие, доказано за повърхности | √ | √ | √ | √ | √ | |
| 10 | Да съчетава почистващо и дезинфекциращо действие | √ | √ | √ | √ | √ | |
| 11 | Да е с бактерицидно действие | √ | √ | √ | √ | √ | |
| 12 | Да е с фунгицидно действие | √ | √ | √ | √ | √ | |
| 13 | Да е с туберкулоцидно действие | √ | √ | √ | √ | √ | |
| 14 | Да е с вирусоцидно (HBV, HIV, Rota Virus) действие | √ | √ | √ | √ | √ | |
| 15 | Ефективност в ниска концентрация (до 0.25 %) и кратка експозиция - не по-дълга от 60 минути, включително туберкулоцидно действие. | х* | х* | х* | √ | х* | |
| * | Септокват - В Разрешение за предоставяне на пазара на биоцид (стр.33 от офертата) е указано, че биоцидът има туберкулоцидно действие едва при 2%. В ИЛБ стр. 2 е посочено съдържание на 2-пропанол (isopropyl alcohol). На основание чл.107, ал.2, б. „А“ от ЗОП комисията предлага за отстраняване „Живас“ ООД по обособена позиция 4. | | | | | | |
| * | Дизекон ОМ – Съдържа бигуаниди (стр.57). Туберкулоцидното действие се проявява при 0.5% (стр.76), а не при 0,25%. На основание чл.107, ал.2, б. „А“ от ЗОП комисията предлага за отстраняване „Дезинфектанти“ ЕООД по обособена позиция № 4. | | | | | | |
| * | НМИ Рода – Няма туберкулоцидно действие при 0,25% концентрация. На основание чл.107, ал.2, б. „А“ от ЗОП комисията предлага за отстраняване „Хигиенно-медицинска индустрия“ ЕООД по обособена позиция № 4. | | | | | | |
| * | Хексакварт Плюс - Туберкулоцидното действие се проявява при 0.5% за 4 часа (Разрешение стр.126), а не при 0,25% за 1 час. На основание чл.107, ал.2, б. „А“ от ЗОП комисията предлага за отстраняване „Б. Браун Медикал“ ЕООД по обособена позиция № 4. | | | | | | |

5-Препарат за аерозолно прилагане за трудно достъпни повърхности и бърза дезинфекция на алкохолна основа (готов разтвор). Да притежава сертификата за ефикасност по EN 13697 и EN 13624 за бактерицидно действие .

| № | Изисквания | участник | | | | | |
|----|--|--------------------------|----------------------|-------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|----------------|
| | | „Живас“ ООД | „Дезинфектанти“ ЕООД | „Б. Браун Медикал“ ЕООД | „Медицинска Техника Инженеринг“ ООД | „Хигиенно-медицинска индустрия“ ЕООД | „Еколаб“ ЕООД |
| | | наименование на продукта | | | | | |
| | | Живасепт рапид | | Мелисептол нова формула | Medispray Teatonic | | Инцидин Ликуид |
| 1 | Аерозол (готов разтвор) | √ | | √ | √ | | √ |
| 2 | На алкохолна основа | √ | | √ | √ | | √ |
| 3 | Сертификат за ефикасност по EN 13697 | √ | | √ | √ | | x * |
| 4 | Сертификат за бактерицидно действие EN 13624 | √ | | √ | √ | | √ |
| 5 | Да не съдържа хлорхексидин | √ | | √ | √ | | √ |
| 6 | Да не съдържа алдехиди | √ | | √ | √ | | √ |
| 7 | Да има бактерицидно (вкл. Тbc) действие | √ | | √ | √ | | √ |
| 8 | Да има фунгицидно действие | √ | | √ | √ | | √ |
| 9 | Да има вирусцидно действие (HBV, HIV, HCV, Noro virus, Papova virus, Polio virus, Polyoma virus, Rota virus, Vaccinia virus, Adeno virus, Активен срещу капсулирани вируси) | √ | | √ | √ | | √ |
| 10 | Да не предизвикват лепнене и да не оставят следи по третирани повърхности | √ | | √ | √ | | √ |
| 11 | Да е с бактерицидно , фунгицидно, вирусцидно – до 1 мин. | x * | | √ | √ | | √ |
| 12 | Да е с туберкулоцидно действие - до 2 мин. | √ | | √ | √ | | x * |
| * | Инцидин Ликуид - В офертата липсва сертификата за ефикасност по EN 13697. В офертата на стр. 32 е посочено, че туберкулоцидното действие се постига при експозиция 5 минути. На основание чл.107, ал.2, б. „А“ от ЗОП комисията предлага за отстраняване „Еколаб“ ЕООД по отношение на обособена позиция 5. | | | | | | |
| * | Живасепт рапид - В офертата (стр. 55 гръб) е посочено, че вирусцидното действие се постига при експозиция 5 минути. На основание чл.107, ал.2, б. „А“ от ЗОП комисията предлага за отстраняване „Живас“ ООД по отношение на обособена позиция 5. | | | | | | |

6-Препарат за инструменти и термолабилни материали - да е предназначен единствено и само за обработка на инструменти. Да бъде на основата на глутаров алдехид и формалдехид с комбинирано миешо и дезинфекциращо действие, с туберкулоцидно и спороцидно действие, доказано за инструменти.

| № | Изисквания | участник | | | | | |
|---|---|--------------------------|----------------------|-------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|---------------|
| | | „Живас“ ООД | „Дезинфектанти“ ЕООД | „Б. Браун Медикал“ ЕООД | „Медицинска Техника Инженеринг“ ООД | „Хигиенно-медицинска индустрия“ ЕООД | „Еколаб“ ЕООД |
| | | наименование на продукта | | | | | |
| | | | | Хелипур Х плюс Н | Steranios 2% | НМИ Профик СЕ | |
| 1 | Да е предназначен единствено и само за обработка на инструменти | | | √ | √ | √ | |
| 2 | На основата на глутаров алдехид и формалдехид | | | √ | √ | √ | |
| 3 | Да съчетава почистващо и дезинфекциращо действие | | | √ | √ | √ | |
| 4 | Да е с бактерицидно (вкл. туберкулоцидно) действие | | | √ | √ | √ | |
| 5 | Да е с фунгицидно действие | | | √ | √ | √ | |
| 6 | Да е с вирусцидно действие (HBV, HIV, HCV) действие | | | √ | √ | √ | |
| 7 | Да е със спороцидно действие | | | √ | √ | √ | |

| | | | | | | |
|----|--|--|--|----|---|----|
| 8 | Възможност за прилагане за кратко експозиционно време - до 15 мин. | | | √ | √ | х* |
| 9 | Да не уврежда материалите, от които са направени хирургичните инструменти и термолабилните материали | | | √ | √ | √ |
| 10 | За ендоскопи: да се представят препоръки за използването им от водещи производители на ендоскопска техника | | | √ | √ | √ |
| 11 | Да е със спороцидно действие - до 60 мин. | | | х* | √ | √ |
| * | НМИ Профик СЕ – В брошурата (стр. 2) е посочено експозиционно време 30 мин., което е повече от изискваните 15 мин. На основание чл.107, ал.2, б. „А“ от ЗОП комисията предлага за отстраняване „Б. Браун Медикал“ ЕООД по отношение на обособена позиция 6. | | | | | |
| * | Хелипур Х плюс Н – В документите (стр. 299) е посочена експозиция за спороциден ефект 6 часа, което не отговаря на изискваните 60 минути. На основание чл.107, ал.2, б. „А“ от ЗОП комисията предлага за отстраняване „Хигиенно-медицинска индустрия“ ЕООД по отношение на обособена позиция 6. | | | | | |

7-Препарат за дезинфекция на повърхности във високорискови зони, прахообразен концентрат с in situ образуване на пероцетна киселина. Предназначен и за предстерилизационна обработка на инструменти и термолабилни материали.

| № | Изисквания | участник | | | | | |
|---|--|--------------------------|----------------------|-------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|---------------|
| | | „Живас“ ООД | „Дезинфектанти“ ЕООД | „Б. Браун Медикал“ ЕООД | „Медицинска Техника Инженеринг“ ООД | „Хигиенно-медицинска индустрия“ ЕООД | „Еколаб“ ЕООД |
| | | наименование на продукта | | | | | |
| | | Оксисепт | Солизим | Стабимед Ултра | Anios Oxy Floor | HMI Hygiene | |
| 1 | Прахообразен концентрат с in situ образуване на пероцетна киселина за дезинфекция на повърхности | х* | √ | х* | √ | √ | |
| 2 | Да съчетава почистващо и дезинфекциращо действие | √ | √ | √ | √ | √ | |
| 3 | Да е с бактерицидно (вкл. туберкулоцидно) действие | √ | √ | √ | √ | √ | |
| 4 | Да е с фунгицидно действие | √ | √ | √ | √ | √ | |
| 5 | Да е с вирусцидно действие (HBV, HIV, HCV Poliovirus, Adenovirus) действие | √ | √ | √ | √ | √ | |
| 6 | Да съдържа инхибитори на корозията | √ | √ | √ | √ | √ | |
| 7 | Да не уврежда материалите, от които са направени хирургичните инструменти и термолабилните материали. | √ | √ | √ | х* | √ | |
| 8 | Възможност за прилагане за кратко експозиционно време - до 30 минути. | √ | √ | √ | √ | √ | |
| * | Оксисепт – Регистриран е като медицинско изделие и не е посочено (стр.82 от офертата), че областта на приложение на препарата е „дезинфекция на повърхности“. На основание чл.107, ал.2, б. „А“ от ЗОП комисията предлага за отстраняване „Живас“ ООД по обособена позиция 7. | | | | | | |
| * | Anios Oxy Floor- В разрешението за пускане на пазара на биоцида (стр. 466 от офертата) е посочено, че областта на приложение на препарата е „почистване и дезинфекция на водоустойчиви повърхности, подове, стени, оборудване, материали и мебели, които не са в директен контакт с храни.“ Липсва информация за използването му за хирургични инструменти. На основание чл.107, ал.2, б. „А“ от ЗОП комисията предлага за отстраняване „Медицинска Техника Инженеринг“ ООД по обособена позиция 7. | | | | | | |
| * | Стабимед Ултра – В документите не е посочено, че препаратът е предназначен за дезинфекция на повърхности. На основание чл.107, ал.2, б. „А“ от ЗОП комисията предлага за отстраняване „Б. Браун Медикал“ ЕООД по обособена позиция 7. | | | | | | |

8-Препарат за почистване и дезинфекция на инструменти, медицински изделия и термолабилни материали (ендоскопи, кувьози), без алдехиди, с отделяне на пероцетна киселина за високостепенна дезинфекция. С доказано бактерицидно, фунгицидно, туберкулоцидно, вирусоцидно и спороцидно действие.

| № | Изисквания | участник | | | | | |
|---|--|--------------------------|----------------------|-------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|----------------|
| | | „Живас“ ООД | „Дезинфектанти“ ЕООД | „Б. Браун Медикал“ ЕООД | „Медицинска Техника Инженеринг“ ООД | „Хигиенно-медицинска индустрия“ ЕООД | „Еколаб“ ЕООД |
| | | наименование на продукта | | | | | |
| | | Оксисепт | Солиоокс | Стабимед Ултра | Viruton Pulver | HMI Peroster CE | Секусепт Актив |
| 1 | За почистване и дезинфекция на инструменти, медицински изделия и термолабилни материали (ендоскопи, кувьози) | √ | x* | √ | √ | √ | √ |
| 2 | Без алдехиди | √ | √ | √ | √ | √ | √ |
| 3 | С отделяне на пероцетна киселина за високостепенна дезинфекция | √ | √ | √ | √ | √ | √ |
| 4 | Да е с бактерицидно (вкл. туберкулоцидно) действие | √ | √ | √ | √ | √ | √ |
| 5 | Да е с фунгицидно действие | √ | √ | √ | √ | √ | √ |
| 6 | Да е с вирусоцидно действие (HBV, HIV, HCV Poliovirus, Adenovirus) | √ | √ | √ | √ | √ | √ |
| 7 | Да е със спороцидно действие | √ | √ | √ | √ | √ | √ |
| 8 | Възможност за пълно спороцидно действие - до 15 мин. при максимална концентрация от 2% | x* | √ | √ | √ | √ | √ |
| 9 | Да съдържа инхибитори на корозията | √ | √ | √ | √ | √ | √ |
| * | Оксисепт - На стр.100 от офертата в таблицата за дозиране е указано, че пълно спороцидното действие (студена химическа стерилизация) се постига при 2% концентрация с експозиция 120 мин. На основание чл.107, ал.2, б. „А“ от ЗОП комисията предлага за отстраняване „Живас“ ООД по обособена позиция 8. | | | | | | |
| * | Солиоокс - В разрешението за пускане на пазара на биоцид (стр.113 от офертата) е указано, че препаратът е само за дезинфекция. На основание чл.107, ал.2, б. „А“ от ЗОП комисията предлага за отстраняване „Дезинфектанти“ ЕООД по обособена позиция 8. | | | | | | |

9-Препарат за термолабилни материали и гъвкави ендоскопи за високостепенна дезинфекция. Да бъде с алдехиди /с със спороцидно действие/. Без формалин.

| № | Изисквания | участник | | | | | |
|---|--|--------------------------|----------------------|-------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|---------------|
| | | „Живас“ ООД | „Дезинфектанти“ ЕООД | „Б. Браун Медикал“ ЕООД | „Медицинска Техника Инженеринг“ ООД | „Хигиенно-медицинска индустрия“ ЕООД | „Еколаб“ ЕООД |
| | | наименование на продукта | | | | | |
| | | Глутаркват MD | | Хелипур Х плюс Н | Aniozym XL3 | HMI Профик FF CE | |
| 1 | За термолабилни материали и гъвкави ендоскопи | √ | | √ | √ | √ | |
| 2 | С алдехиди /с със спороцидно действие/ | √ | | √ | x* | √ | |
| 3 | Без формалин | √ | | √ | √ | √ | |
| 4 | Да съчетава почистващо и дезинфекциращо действие | √ | | √ | √ | √ | |
| 5 | Да е с бактерицидно действие (вкл. туберкулоцидно) | √ | | √ | √ | √ | |
| 6 | Да е с фунгицидно действие | √ | | √ | √ | √ | |
| 7 | Да е с вирусоцидно действие (HBV, HIV, HCV Poliovirus, Adenovirus) | √ | | √ | √ | √ | |
| 8 | Да е със спороцидно действие | √ | | √ | x* | √ | |

| | | | | | | |
|----|--|----|--|---|---|----|
| 9 | Възможност за прилагане за кратко експозиционно време - до 15 мин. | x* | | √ | √ | x* |
| 10 | Да съдържа инхибитори на корозията | √ | | √ | √ | √ |
| 11 | Да е с бактерицидно (вкл. туберкулоцидно), фунгицидно, вирусцидно действие - до 15 мин. | x* | | √ | √ | √ |
| * | Глутаркват MD - В документацията (стр.130 от офертата) е указано, че препаратът има туберкулоцидно действие при експозиция 30 мин., което надвишава изискуемите 15 мин. На основание чл.107, ал.2, б. „А“ от ЗОП комисията предлага за отстраняване „Живас“ ООД по обособена позиция 9. | | | | | |
| * | НМИ Профик СЕ – В брошурата (стр. 1) е посочено експозиционно време 30 мин. за туберкулоциден ефект, което е повече от изискваните 15 мин. На основание чл.107, ал.2, б. „А“ от ЗОП комисията предлага за отстраняване „Хигиенно-медицинска индустрия“ ЕООД по обособена позиция 9. | | | | | |
| * | Aniozym XL3 – Препаратът не съдържа алдехиди. В документите не е посочено спороцидно действие (стр. 680). На основание чл.107, ал.2, б. „А“ от ЗОП комисията предлага за отстраняване „Медицинска Техника Инженеринг“ ЕООД по обособена позиция 9. | | | | | |

10-Препарат за дезинфекция на кувьози без алдехиди, феноли, хлор, нипацид, бигуанидин, хлорхексидин - на основа четвъртични амониеви соли и/или амини, с доказано бактерицидно, фунгицидно, вирусцидно и туберкулоцидно действие при кувьози.

| № | Изисквания | участник | | | | | |
|----|---|--------------------------|----------------------|-------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|---------------|
| | | „Живас“ ООД | „Дезинфектанти“ ЕООД | „Б. Браун Медикал“ ЕООД | „Медицинска Техника Инженеринг“ ООД | „Хигиенно-медицинска индустрия“ ЕООД | „Еколаб“ ЕООД |
| | | наименование на продукта | | | | | |
| | | Септокват | Дизекон ОМ | Meliseptol Foam pure | Surfanios Premium | Сетридин Екстра К СЕ | |
| 1 | За дезинфекция на кувьози | √ | √ | √ | √ | √ | |
| 2 | Без алдехиди | √ | √ | √ | √ | √ | |
| 3 | Без феноли | √ | √ | √ | √ | √ | |
| 4 | Без хлор | √ | √ | √ | √ | √ | |
| 5 | Без нипацид | √ | √ | √ | √ | √ | |
| 6 | Без бигуанидин | √ | x* | √ | √ | x* | |
| 7 | Без хлорхексидин | √ | √ | √ | √ | √ | |
| 8 | Без формалин | √ | √ | √ | √ | √ | |
| 9 | На основа четвъртични амониеви соли и/или амини | √ | √ | √ | √ | √ | |
| 10 | Да съчетава почистващо и дезинфекциращо действие | √ | √ | √ | √ | √ | |
| 11 | Бактерицидно действие при кувьози (вкл. Тbc, MRSA) | √ | √ | √ | x | √ | |
| 12 | Фунгицидно действие при кувьози | √ | √ | √ | √ | √ | |
| 13 | Вирусцидно действие при кувьози (HBV, HIV, HCV) | √ | √ | √ | √ | √ | |
| 14 | Бактерицидно (вкл. Тbc, MRSA), фунгицидно, вирусцидно действие (HBV, HIV) действие | √ | √ | √ | √ | √ | |
| 15 | Туберкулоцидно действие при кувьози | √ | √ | √ | √ | √ | |
| * | Сетридин Екстра К СЕ – Съдържа бигуаниди; Посочено в ИЛБ (стр. 2). На основание чл.107, ал.2, б. „А“ от ЗОП комисията предлага за отстраняване „Хигиенно-медицинска индустрия“ ЕООД по обособена позиция 10. | | | | | | |
| * | Дизекон ОМ – Съдържа бигуаниди (стр.139). На основание чл.107, ал.2, б. „А“ от ЗОП комисията предлага за отстраняване „Дезинфектанти“ ЕООД по обособена позиция 10. | | | | | | |

11-Почистващ и дезинфекциращ препарат пяна за малки, водочувствителни и трудно достъпни повърхности, медицински устройства, апаратура в това число и кувьози. Готов за употреба – с апликатор за пяна.

| № | Изисквания | участник | | | | | |
|---|---|--------------------------|----------------------|-------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|--------------------|
| | | „Живас“ ООД | „Дезинфектанти“ ЕООД | „Б. Браун Медикал“ ЕООД | „Медицинска Техника Инженеринг“ ООД | „Хигиенно-медицинска индустрия“ ЕООД | „Еколаб“ ЕООД |
| | | наименование на продукта | | | | | |
| | | | | Meliseptol Foam pure | Velox Foam Extra | | Инцидин Оксифоум S |
| 1 | За дезинфекция на кувьози | | | √ | √ | | √ |
| 2 | Да е с приятен, недразнещ аромат. | | | √ | √ | | √ |
| 3 | Да е с широк спектър на действие: Бактерицидно (вкл. ТБ), фунгицидно, вирусцидно действие при експозиция 5 – 15 минути. | | | √ | √ | | √ |
| 4 | Да съчетава почистващо и дезинфекциращо действие | | | √ | √ | | √ |

12-Препарат за хирургична и хигиенна дезинфекция на ръце и кожа на база смес от два алкохола, съдържа комплекс от омекотители, дермопротектори и хидратиращи частици.

| № | Изисквания | участник | | | | | |
|----|---|--------------------------|----------------------|-------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|----------------------|
| | | „Живас“ ООД | „Дезинфектанти“ ЕООД | „Б. Браун Медикал“ ЕООД | „Медицинска Техника Инженеринг“ ООД | „Хигиенно-медицинска индустрия“ ЕООД | „Еколаб“ ЕООД |
| | | наименование на продукта | | | | | |
| | | | | Софта-Ман | Aniosrub 800 | | Скинман Софт Протект |
| 1 | За хигиенна и хирургична дезинфекция на ръце - готов разтвор | | | √ | √ | | √ |
| 2 | На базата на смес от два алкохола | | | √ | х* | | √ |
| 3 | Да е с широк спектър на действие: бактерицидно (вкл. ТБК, MRSA), фунгицидно, вируснеутрализиращо действие (HBV, HIV, Rota, Herpes капсулирани вируси и Noro virus). | | | √ | √ | | √ |
| 4 | Без водороден пероксид | | | √ | √ | | √ |
| 5 | Без хлорхексидин | | | √ | √ | | √ |
| 6 | Да е в съответствие с Европейските норми - EN 14348, EN 1500 и EN 12791 или еквивалентни | | | √ | √ | | √ |
| 7 | Да не съдържа хлорхексидинглюконат | | | √ | √ | | √ |
| 8 | 3% от заявените количества да са в разфасовки 50-100 мл. | | | √ | √ | | √ |
| 9 | За хигиенна дезинфекция на ръце - до 30 секунди | | | √ | √ | | √ |
| 10 | За хирургична дезинфекция на ръце - до 1 минута | | | √ | х* | | х* |
| 11 | Без наличие на кватернерни амониеви съединения | | | √ | √ | | √ |

| | |
|---|---|
| * | Скинман Софт Протект – В брошурата на стр.106 е указана екопозиция за хирургична дезинфекция на ръце 90 секунди, а не 60 сек. На стр. 100 гръб е отбелязан само един алкохол, а не два. На основание чл.107, ал.2, б. „А“ от ЗОП комисията предлага за отстраняване „Еколаб“ ЕООД по обособена позиция 12. |
| * | Aniosrub 800 – В Разрешение за предоставяне на пазара (стр. 878) е отбелязано, че основното АДВ е само един алкохол – етилов. Хирургичната дезинфекция на ръце е с експозиция 90 секунди, което е повече от изискваните 60 сек. На основание чл.107, ал.2, б. „А“ от ЗОП комисията предлага за отстраняване „Медицинска Техника Инженеринг“ ООД по обособена позиция 12. |

13-Препарат за хигиенно измиване с дезинфекциращ ефект, хирургична дезинфекция на ръце и предоперативно измиване на тяло, съдържащ 4% хлорхексидин диглюконат /4 гр. хлорхексидин на 100 гр. готов продукт/. Да отговаря на EN 12054/13727, EN 1499, EN 12791 или еквивалентни.

| № | Изисквания | участник | | | | | |
|----|---|--------------------------|----------------------|-------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|---------------|
| | | „Живас“ ООД | „Дезинфектанти“ ЕООД | „Б. Браун Медикал“ ЕООД | „Медицинска Техника Инженеринг“ ООД | „Хигиенно-медицинска индустрия“ ЕООД | „Еколаб“ ЕООД |
| | | наименование на продукта | | | | | |
| | | | Лифо-скръб | Dermanios Scrub | HMI Scrub Classic | Хайдрекс Сърджикал Скръб | |
| 1 | За хигиенно измиване с дезинфекциращ ефект | | | √ | √ | √ | √ |
| 2 | За предоперативно измиване на тяло | | | √ | √ | √ | √ |
| 3 | Съдържащ 4% хлорхексидин диглюконат /4 гр. хлорхексидин на 100 гр. готов продукт/ | | | √ | √ | √ | √ |
| 4 | Да отговаря на EN 1499, EN 12054/13727 | | | √ | √ | √ | √ |
| 5 | Да отговаря на EN 12791 | | | √ | √ | √ | √ |
| 6 | Да е с бактерицидно действие | | | √ | √ | √ | √ |
| 7 | Да е с фунгицидно действие | | | √ | √ | √ | √ |
| 8 | Да е с вируснеутрализиращо действие (HBV, HIV) | | | √ | √ | √ | х |
| 9 | Действие - за хигиенна дезинфекция - до 1 мин. | | | √ | √ | √ | √ |
| 10 | За хирургична дезинфекция - до 3 мин. | | | √ | х | √ | √ |
| * | Dermanios Scrub - В разрешението за пускане на пазара на биоцида (стр.985 от офертата) е указано, че времето за въздействие при хирургичната дезинфекция е 5 мин. (2 x 2.5 мин.). На основание чл.107, ал.2, б. „А“ от ЗОП комисията предлага за отстраняване „Медицинска Техника Инженеринг“ ООД по обособена позиция 12. | | | | | | |
| * | Хайдрекс Сърджикал Скръб - В разрешението за пускане на пазара на биоцида (VII „Области на приложение“) и брошурата (стр. 125) е посочено частично вируснеутрализиращо действие - само при респираторни вируси, Herpes -вируси, HIV 1, липсва изискуемия HBV-вирус. На основание чл.107, ал.2, б. „А“ от ЗОП комисията предлага за отстраняване „Еколаб“ ЕООД по обособена позиция 12. | | | | | | |

14-Препарат за хирургична и хигиенна дезинфекция на ръце и кожа на база смес от два алкохола. Без етанол.

| № | Изисквания | участник | | | | | |
|----|--|--------------------------|----------------------|-------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|---------------|
| | | „Живас“ ООД | „Дезинфектанти“ ЕООД | „Б. Браун Медикал“ ЕООД | „Медицинска Техника Инженеринг“ ООД | „Хигиенно-медицинска индустрия“ ЕООД | „Еколаб“ ЕООД |
| | | наименование на продукта | | | | | |
| | | Живасепт | | | Decosept | | |
| 1 | За хирургична и хигиенна дезинфекция на ръце и кожа | √ | | | √ | | |
| 2 | На база смес от два алкохола | √ | | | √ | | |
| 3 | Бактерицидно действие (вкл. Tbc, MRSA) | √ | | | √ | | |
| 4 | Фунгицидно действие | √ | | | √ | | |
| 5 | Вируснеутрализиращо действие (HBV, HIV, Rota, Herpes капсулирани вируси и Noro virus) | √ | | | √ | | |
| 6 | Да са посочени дозировките и експозиционните времена при риск от специфични причинители: HBV, HIV. | √ | | | √ | | |
| 7 | Без наличие на кватернерни амониеви съединения | √ | | | √ | | |
| 8 | Без водороден пероксид | √ | | | √ | | |
| 9 | Без хлорхексидин | √ | | | √ | | |
| 10 | Да е в съответствие с Европейските норми - EN 1500 | √ | | | √ | | |
| 11 | Да е в съответствие с Европейските норми - EN 12791 | √ | | | √ | | |
| 12 | Хигиенна дезинфекция на ръце - до 30 секунди | √ | | | √ | | |
| 13 | Хирургична дезинфекция на ръце - до 3 минути | √ | | | √ | | |
| 14 | С доказано дълготрайно остатъчно антимикробно действие - до 180 мин. | √ | | | √ | | |

15-Препарат гел за хигиенна и хирургична дезинфекция на ръце - на базата на Етанол.

| № | Изисквания | участник | | | | | |
|----|--|--------------------------|----------------------|-------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|---------------|
| | | „Живас“ ООД | „Дезинфектанти“ ЕООД | „Б. Браун Медикал“ ЕООД | „Медицинска Техника Инженеринг“ ООД | „Хигиенно-медицинска индустрия“ ЕООД | „Еколаб“ ЕООД |
| | | наименование на продукта | | | | | |
| | | | | Софта-Ман Виско Ръб | Aniosgel 800 | | |
| 1 | За хирургична и хигиенна дезинфекция на ръце и кожа | | | | √ | √ | |
| 2 | На база Етанол | | | | x* | √ | |
| 3 | Да има пълен спектър на ефективност - бактерицидно (включително туберкулоцидно), фунгицидно и пълно вирусцидно (включително Noro-, Adeno-, Polio- и Rota-вируси), доказано с протоколи за ефективност. | | | √ | √ | | |
| 4 | Да е готов безцветен разтвор. | | | √ | √ | | |
| 5 | Без наличие на кватернерни амониеви съединения | | | √ | √ | | |
| 6 | Без водороден пероксид | | | √ | √ | | |
| 7 | Без хлорхексидин | | | √ | √ | | |
| 8 | Да е в съответствие с Европейските норми - EN 1500 | | | √ | √ | | |
| 9 | Да е в съответствие с Европейските норми - EN 12791 | | | √ | √ | | |
| 10 | Да е в съответствие с Европейските норми - EN 14348 | | | √ | √ | | |

| | | | | | | | |
|----|---|--|--|---|---|--|--|
| 11 | 3% от заявените количества да са в разфасовки 50-100 мл. | | | √ | √ | | |
| 12 | Хигиенна дезинфекция на ръце - до 30 секунди | | | √ | √ | | |
| 13 | Хирургична дезинфекция на ръце - до 90 секунди | | | √ | √ | | |
| 14 | Да съдържа омекотяващи кожата съставки и да е хипоалергенен. | | | √ | √ | | |
| * | Софта-Ман ВискоРъб – Според ИЛБ (стр. 715) препаратът съдържа и друг алкохол освен Етанол. На основание чл.107, ал.2, б. „А“ от ЗОП комисията предлага за отстраняване „Б.Браун Медикал“ ЕООД по обособена позиция 15. | | | | | | |

16-Дезинфектант за оперативно поле, кожа и лигавица съдържащ йод комплекс с 10% йод на алкохолна основа.

| № | Изисквания | участник | | | | | |
|---|---|--------------------------|----------------------|-------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|---------------|
| | | „Живас“ ООД | „Дезинфектанти“ ЕООД | „Б. Браун Медикал“ ЕООД | „Медицинска Техника Инженеринг“ ООД | „Хигиенно-медицинска индустрия“ ЕООД | „Еколаб“ ЕООД |
| | | наименование на продукта | | | | | |
| 1 | Дезинфектант за оперативно поле, кожа и лигавица | | | Браунодерм | | | |
| 2 | Съдържащ йод комплекс с 10% йод на алкохолна основа и алкохол | | | √ | | | |
| 3 | Да няма необходимост от предварително третиране на кожата | | | √ | | | |
| 4 | Да е с бактерицидно (вкл. Тbc, MRSA) действие | | | √ | | | |
| 5 | Да е с фунгицидно действие | | | √ | | | |
| 6 | Да е с вируснеутрализиращо действие | | | √ | | | |
| 7 | Да е с експозиция до 15 секунди | | | √ | | | |
| 8 | Да маркира добре оперативното поле. | | | √ | | | |

17-Дезинфектант за оперативно поле и кожа, без йод, съдържащ 70% изопропил алкохол и 2% хлорхексидин оцветен/ неочетен разтвор.

| № | Изисквания | участник | | | | | |
|---|--|--------------------------|----------------------|------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|---------------|
| | | „Живас“ ООД | „Дезинфектанти“ ЕООД | „Б. Браун Медикал“ ЕООД | „Медицинска Техника Инженеринг“ ООД | „Хигиенно-медицинска индустрия“ ЕООД | „Еколаб“ ЕООД |
| | | наименование на продукта | | | | | |
| 1 | За оперативно поле и кожа | | | Хлорхексидин 2% оцветен / неочетен | | | |
| 2 | Без йод | | | √ | | | |
| 3 | Да съдържа 70% изопропил алкохол | | | √ | | | |
| 4 | Да съдържа 2% хлорхексидин | | | √ | | | |
| 5 | Да е с бактерицидно действие | | | √ | | | |
| 6 | Да е с фунгицидно действие | | | √ | | | |
| 7 | Да е с вирусцидно действие | | | √ | | | |
| 8 | Да е с възможност за прилагане на кратко експозиционно време | | | √ | | | |

18 -Течен сапун или лосион за ръце и кожа без дезинфекциращ ефект за защита на кожата и естествено поддържане на ръцете – за измиване.

| № | Изисквания | участник | | | | | |
|---|---|--------------------------|----------------------|-------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|---------------|
| | | „Живас“ ООД | „Дезинфектанти“ ЕООД | „Б. Браун Медикал“ ЕООД | „Медицинска Техника Инженеринг“ ООД | „Хигиенно-медицинска индустрия“ ЕООД | „Еколаб“ ЕООД |
| | | наименование на продукта | | | | | |
| | | | | Лифозан Софт | Velodes Soap | | Манисофт |
| 1 | Да възвръща естествената влажност на кожата. | | | √ | √ | | √ |
| 2 | Да предотвратява напукване и инфектиране на ръцете. | | | √ | √ | | √ |
| 3 | Хипоалергенна формула, без детергенти, с рН 5,5 до 7. | | | √ | √ | | √ |
| 4 | Да се предлага в опаковки от 0,5 - 1 литър с дозаторна помпа за лесно приложение. | | | √ | √ | | √ |

19 -Система за дезинфекция, състояща се от диспенсър и дезинфекциращи кърпи.

| № | Изисквания | участник | | | | | |
|---|--|--------------------------|----------------------|--|-------------------------------------|--------------------------------------|---------------|
| | | „Живас“ ООД | „Дезинфектанти“ ЕООД | „Б. Браун Медикал“ ЕООД | „Медицинска Техника Инженеринг“ ООД | „Хигиенно-медицинска индустрия“ ЕООД | „Еколаб“ ЕООД |
| | | наименование на продукта | | | | | |
| | | | | Система диспенсър и кърпи за дезинфекция | | | |
| 1 | <u>Диспенсърът</u> да е с вместимост минимум от 3 литра. | | | √ | | | |
| 2 | Да е изработен от специална РЕ пластмаса устойчива на химикали и алкохоли. | | | √ | | | |
| 3 | <u>Кърпите</u> да са подходящи за дезинфекция на повърхности и апаратура неимпрегнирани, микрофибърни, с плътност ~50гр/м ² . | | | √ | | | |
| 4 | Да са с много добри абсорбиращи свойства на дезинфекционен разтвор. | | | √ | | | |
| 5 | Да са разработени за диспенсера с размер ~ 20 см x 35 сантиметра | | | √ | | | |