

Крайнее государственное бюджетное учреждение здравоохранения
Красная клиническая больница
ул. П. Желенина, 3, г. Красноярск, 660022
Телефон: 8 (391) 226-59-57
Факс: 8 (391) 220-16-23
E-mail: kkb@medford.ru
http://www.kkb1.krasn.ru
ОКПО 01913234
ИНН/КПП 2465030876/246501001
На № _____ от _____ 2023 г. № 223-2023

Руководителю

О коммерческом предложении

Уважаемый руководитель!

Администрация краевого государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Красная клиническая больница» просит предоставить коммерческое предложение с указанием цены на следующий товар:

№ п/п	Наименование	Характеристики	Ед. изм.	Кол-во, ЕИ	Цена, рублей	Страна происхождения	Остаточный срок годности
1	Средство дезинфицирующее	<p>Дезинфицирующее средство в виде готовой к применению прозрачной бесцветной жидкости в виде спрея с запахом применяемой отдушки. Не содержит спиртов. Содержит в качестве действующих веществ полигексаметиленбигуанид гидрохлорид не менее 0,4% не более 0,8%, феноксиэтанол не менее 0,01% не более 2,1%, а также синтетические компоненты, неименные поверхностно-активные вещества.</p> <p>Антимикробная активность. Средство обладает антимикробной активностью в отношении грамотрицательных и грамположительных бактерий (включая микобактерии туберкулеза, вирусов, грибов). Средство обладает выраженными моющими и чистящими свойствами. По параметрам токсичности относится к 4 классу мало опасных веществ (ГОСТ 12.007-76), не обладает выраженными местно-раздражающим, кожно-резорбирующим, десенсибилизирующим свойствами. Средство предназначено для применения в ЛПУ любого профиля для очистки и дезинфекции различных твердых непористых поверхностей и предметов, в т.ч. загрязненных биологическими выделениями: мебели, поверхностей небольших по площади помещений (операционная, приемный покой, процедурный кабинет, изолятор, бокс), труднодоступных поверхностей, поверхностей медицинских приборов, оптических приборов и оборудования, датчиков (УЗИ), стоматологических инструментов. Время экспозиции при расходе от 50 мл/м² до 100 мл/м² (значение параметра не требует конкретизации) при обработке поверхностей не более 5 минут. (значение параметра не требует конкретизации).</p> <p>Упаковка: флакон объемом не менее 0,5 дм³ с палочкой-распылителем.</p>	лтр, кубический дециметр	5			
2	Средство дезинфицирующее	<p>Средство должно представлять собой прозрачную жидкость с запахом применяемой отдушки. В качестве действующего вещества содержащее четвертичные аммониевые соединения (алкилдиметилабензилдимоний хлорид и дидецилметилбензилдимоний хлорид) не менее 12,5%, молочную кислоту не менее 1,5%, полигексаметиленбигуанид гидрохлорид не менее 0,5%, а также вспомогательные компоненты. Срок годности средства-5 лет, рабочих растворов-35сут.</p> <p>Средство должно обладать антимикробной активностью в отношении грамположительных и грамотрицательных бактерий (включая возбудителей внутрибольничных инфекций, микобактерий туберкулеза, кишечных инфекций, ангарской инфекции), особо опасных инфекций (туля, холера, туляриоз, лептоспироз), вирусов (включая всех известных вирус-патогенов человека (острые респираторные вирусные инфекции, герпес, полиовирус, гепатиты, ВИЧ-инфекция, аденовирус, вирус атлантической пневмонии (SARS), "птичьего" гриппа А/Н5N1, "свиного" гриппа А/Н1N1 и пр.), грибов. Должно обладать овицидными свойствами в отношении возбудителей паразитарных болезней (цист, и ооцист простейших, яиц и личинок гельминтов, острид). Обладать моющие-дезодорирующими свойствами.</p> <p>Средство должно быть предназначено для дезинфекции поверхностей из любых материалов, за исключением портящихся от воздействия спиртов; поверхностей медицинских приборов (в том числе датчиков УЗИ, стоматологических инструментов), в качестве кожного антисептика для обработки инъекционного поля, для обработки рук хирургов и других медицинских работников перед выполнением инвазивных манипуляций, гигиенической обработки рук. Средство по параметрам острой токсичности должно относиться по ГОСТ 12.1.007-76 к 3 классу умеренно опасных веществ при введении в желудок и к 4 классу малоопасных веществ при нанесении на кожу. Не должно обладать кожно-резорбирующей и сенсебилизирующей активностью. Средство предназначено для дезинфекции любых помещений и оборудования (в том числе оборудования, имеющего контакт с пищевыми продуктами, посудой, кухонного инвентаря, для дезинфекции помещений и оборудования в ЛПУ любого профиля, дезинфекции, в т.ч. совмещенной с ПСО изделий медицинского назначения, дезинфекции пищевых яиц, дезинвазии почвы, предметов обихода). Упаковка флакон не менее 1 дм³.</p>	лтр, кубический дециметр	30			

3	Средство дезинфицирующее	<p>Форма выпуска: Салфетка</p> <p>Дезинфицирующие салфетки представляют готовые к применению салфетки белого цвета из нетканого материала, пропитанные дезинфицирующим средством и помещенные в герметичную упаковку.</p> <p>Каждая салфетка пропитана дезинфицирующим средством с запахом спирта и применяемой отдушки. В качестве действующего вещества содержит 1-пропанол не менее 24% не более 28% (значение параметра не требует конкретизации), алкилдиглицерилдиметиламмоний хлорид не менее 0,02%, не более 0,025% (значение параметра не требует конкретизации) и синергетические функциональные добавки (полигексаметиленгликоль гидроксид, N,N-бис (3-аминопропил) додециламин сульфат не менее 0,06% (значение параметра не требует конкретизации))</p> <p>Салфетки обладают антимикробной активностью в отношении грамположительных и грамотрицательных бактерий (включая возбудителей внутрибольничных инфекций, микобактерий туберкулеза), вирусов (ОРВИ, гепатиты А, В, С, ВИЧ), грибов Кандида, Трихофитон. Салфетки разрушают на поверхностях биологические пленки и обладают моющими свойствами, не рвется, не сбивается в комки при использовании и не оставляет остаточной пленки на обработанной поверхности, совместимы с материалами медицинского оборудования (кроме полимерных воздействостойкого спиртов).</p> <p>По параметрам токсичности относится к 4 классу мало опасных соединений (ГОСТ 12.1.007-76), не вызывает раздражающего и токсического действия, не обладает местно-раздражающим и резорбтивным действием на кожу, не обладает сенсibilизирующим действием.</p> <p>Салфетки предназначены для применения в ЛПУ любого профиля для очистки и дезинфекции небольших по площади, труднодоступных для обработки непористых поверхностей в помещениях (исключая изготовленные из материала, подверженного воздействию спиртов), различных предметов, в т.ч. загрязненных кровью, мебели, поверхности медицинских приборов, датчиков диагностического оборудования (УЗИ), герметичной аппаратуры, жалюзи, предметов ухода за больными, телефонных аппаратов, обуви. Однократная обработка с экспозицией выдержки - не более 3 мин (значение параметра не требует конкретизации) при бактериальных инфекциях, не более 5 мин (значение параметра не требует конкретизации) при туберкулезе, вирусных инфекциях и дерматофитии.</p> <p>Салфетки помещены в мягкую упаковку - 120 шт с герметизирующим клапаном, с герметично заваренным краем. После вскрытия упаковки срок годности салфеток - не менее 1 месяца (значение параметра не требует конкретизации) (в плотно закрытых пакетах при комнатной температуре).</p>	100	уток	
4	Средство дезинфицирующее	<p>Форма выпуска: Салфетка.</p> <p>Равномерно пропитанные салфетки из нетканого материала, белого цвета со слабым специфическим запахом спирта и применяемой отдушки.</p> <p>В качестве действующего вещества содержит пропанол-1 28% и синергетические функциональные добавки: алкилдиглицерилдиметиламмоний хлорид 0,02%, полигексаметиленгликоль гидроксид 0,04%, N,N-бис(3-аминопропил)додециламин 0,02%, а также вспомогательные компоненты и воду.</p> <p>Салфетки обладают антимикробной активностью в отношении грамположительных и грамотрицательных бактерий (включая возбудителей внутрибольничных инфекций, микобактерий туберкулеза, кишечных инфекций), вирусов (острые респираторные вирусные инфекции, герпес, полиомелит, гепатиты А, В и С, ВИЧ-инфекция, аденовирус и др.), грибов рода Кандида, Трихофитон. Салфетки активно разрушают на поверхностях биологические пленки, обладают хорошими моющими свойствами.</p> <p>Салфетки упакованы в пакет, содержащий не менее 70 салфеток с герметизирующим клапаном и герметично заваренным краем или в банки из плотного полимера не менее 70 салфеток с двойными замкнутыми крышками (внутренняя крышка должна иметь функциональную прорезь)</p>	95	уток	
5	Средство дезинфицирующее	<p>Дезинфицирующее средство в виде готовой к применению прозрачной бесцветной жидкости в виде спрея с запахом применяемой отдушки. Содержит в качестве действующего вещества 1-пропанол 28% и синергетические функциональные добавки алкилдиглицерилдиметиламмоний хлорид 0,02%, полигексаметиленгликоль гидроксид 0,04%, N,N-бис(3-аминопропил)додециламин 0,02%, а также вспомогательные компоненты</p> <p>Антимикробная активность. Средство обладает антимикробной активностью в отношении грамположительных и грамотрицательных бактерий (включая возбудителей внутрибольничных инфекций, микобактерий туберкулеза, кишечных инфекций), вирусов (острые респираторные вирусные инфекции, герпес, полиомелит, гепатиты всех видов, включая гепатиты А, В и С, ВИЧ-инфекция, аденовирус), грибов рода Кандида, Трихофитон. Средство обладает выраженными моющими и чистящими свойствами. По параметрам токсичности относится к 4 классу мало опасных веществ (ГОСТ 12.007-76), не обладает выраженными местно-раздражающим, кожно-резорбтивным, десенсибилизующим свойствами. Средство предназначено для применения в ЛПУ любого профиля для очистки и дезинфекции различных твердых непористых поверхностей и предметов, в т.ч. загрязненных биологическими выделениями: мебели, поверхностей небольших по площади помещений (операционная, приемный покой, процедурный кабинет, изолятор, бокс), труднодоступных поверхностей, поверхностей медицинских приборов, оптических приборов и оборудования, приемышей кабины, флажков (УЗИ), стоматологических инструментов.</p> <p>Упаковка: флажок объемом не менее 0,5 л с насадкой-распылителем.</p>	7,50	литр, кубический дециметр	

Цена должна быть указана с учетом доставки до КГБУЗ «Красная клиническая больница» г. Красноярск.

Срок поставки: в течение 14 календарных дней с момента заключения контракта

Информацию необходимо направить до 17.00 «03» марта 2023 года по факсу (391) 220-13-18, по электронной почте sobolevskaia@medinfo.ru и по адресу г. Красноярск, ул. Партизана Железника 3-б.

Руководитель контрактной службы

А.А. Деленчук Е.А. /

Исполнитель: Попона Е.В. /

зав. аптекой, тел. 226-599-29