

О коммерческом предложении

Уважаемый руководитель!

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

№ п/п	Наименование	Характеристика	Ед. изм.	Кол-во, шт	Цена, рублей	Страна происхождения	Остаточный срок годности
1	Средство дезинфицирующее	Дезинфицирующее средство, представляющее собой равномерно пропитанные салфетки из нетканого материала. Каждая салфетка должна быть пропитана дезинфицирующим средством в количестве не менее 3 г на одну салфетку. Пропиточная композиция должна представлять собой прозрачную жидкость со слабым характерным запахом спирта и приемлемой отдачей. В качестве действующих веществ содержатся: триклоксан 0,20% и синтетическое функциональное добавка: алкилдиметиламмонийный катион 0,02%, полигексаметиленгликоля гидросульфид 0,04%, N,N-бис(3-аминопропил)диметиламин 0,02%, а также вспомогательные компоненты и вода. Дезинфицирующее средство должно обладать антибактериальной активностью в отношении грамположительных и грамотрицательных бактерий (включая возбудителей внутрибольничных инфекций, микобактерий туберкулеза, кишечных инфекций), вирусов (острые респираторные вирусные инфекции, герпес, полиомиелит, гепатиты всех видов, включая гепатиты А, В и С, ВИЧ-инфекция, аденовирусы и др.), грибов рода Кандида, Трихофитон. Упаковка: полипропиленовый бокс - не менее 70 салфеток в одной ленте с перфорацией.	уток	80			
2	Средство дезинфицирующее	Средство должно представлять собой прозрачную жидкость с запахом приемлемой отдачей. В качестве действующего вещества содержание четвертичные аммониевые соединения (включая метилбензиламмоний хлорид и динатриумэтилбензиламмоний хлорид) не менее 12,5%, молочную кислоту не менее 1,5%, полигексаметиленгликоля гидросульфид не менее 0,5%, а также вспомогательные компоненты. Срок годности средства - 3 года, рабочий раствор - 3сут. Средство должно обладать антибактериальной активностью в отношении грамположительных и грамотрицательных бактерий (включая возбудителей внутрибольничных инфекций, микобактерий туберкулеза, кишечных инфекций, анаэробной инфекции), особо опасных инфекций (туберкулез, туляриоз, лептоспироз), вирусов (включая всех известных вирусов-патогенов человека (острые респираторные вирусные инфекции, герпес, полиомиелит, гепатиты, ВИЧ-инфекция, аденовирусы, вирус атлантической пневмонии (SARS), "птичьего" гриппа А/Н5N1, "свиного" гриппа А/Н1N1 и пр.), грибов. Должно обладать специфическим действием в отношении возбудителей паразитарных болезней (лишай и лишай простейших, клещ и личинка гельминтов, острия). Обладать молиско-дезинфицирующим эффектом. Средство должно быть предназначено для дезинфекции поверхностей из любых материалов, за исключением пористых от воздействия спиртов, полимерных медицинских приборов (в том числе датчиков УЗИ, стоматологических инструментов); в качестве кожно-антисептика; для обработки инвентаря; для обработки рук хирургов и других медицинских работников перед выполнением инвазивных манипуляций, гигиенической обработкой рук. Средство по параметрам острой токсичности должно относиться по ГОСТ 12.1.007-76 к 3 классу умеренно опасных веществ при вдыхании и жидкож и к 4 классу малопоisonных веществ при вдыхании на кожу. Не должно обладать кожно-резорбтивной и sensibiliziruyemyy активностью. Средство предназначено для: дезинфекции мытья помещений и оборудования (в том числе оборудования, имеющего контакт с пищевыми продуктами, посуды, кухонного инвентаря, для дезинфекции помещений и оборудования в ЛПУ любого профиля, дезинфекции, в т.ч. помещений с ПСО изданий медицинского назначения, дезинфекции пищевых книг, дезинфекция посуды, предметов обихода). Упаковка: флакон не менее 1 литра.	литр	20			
3	Средство дезинфицирующее	Дезинфицирующее средство, представляющее собой поточный раствор, обязательно содержание в составе смесь пропильных спиртов, ЧАС, третичных аминов и гуанидинов. Средство должно обладать умеренными резким. - Дезинфекция поверхностей в отношении вирусов, при этом необходимо, чтобы средство имело режим применения с экспозицией в пределах от 3 минут до 6 минут и при этом рабочий раствор средства (в указанном интервале времени экспозиции 3 минут - 6 минут) содержал не менее 23,8% спиртов и не менее 0,017% гуанидина в титре не менее 0,034% гуанидинов, не менее 0,017% ЧАС - Дезинфекция ИМЦ, не осложненной с ПСО, в отношении вирусов, при этом обязательно наличие режима применения с временем экспозиции, лежащим в диапазоне от 3 минут до 6 минут. В этом режиме, рабочий раствор средства должен содержать не менее 23,8% спиртов и не менее 0,017% аминов и не менее 0,034% гуанидинов, не менее 0,017% ЧАС. Упаковка: флакон объемом не менее 0,5 литра.	литр	10			
4	Средство дезинфицирующее	Классный антисептик - средство для применения дезинфицирующее средство. Содержит в качестве действующих веществ спирты (изопропанол и метил и -пропанол (значения параметров не требует конкретизации), не менее 40%, четвертичные донатийные соединения, а также функциональные добавки*. Средство не содержит в качестве действующих веществ пропильных фенолов, третичных аминов, полигексаметиленгликоля и бетаулиды гидросульфид, перекись водорода, изопант, органические бицидные кислоты, а также гелиоформальдегид. Средство обладает бактерицидным (в том числе в отношении возбудителей внутрибольничных инфекций) туберцицидным, вирулицидным (включая вирусы парентеральных гепатитов, полиомиелита, ВИЧ) и фунгицидным действиями. Средство обладает противогрибковым антибактериальным эффектом. Упаковка: флакон объемом не менее 1 литра с насосодозатором помпы (система управления).	литр	90			

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

Срок поставки: в течение 5 дней с момента заключения контракта

Информацию необходимо направить до 17.00 «04» июня 2021 года по факсу (391) 220-15-18, по электронной почте: info@kktkz@medgospd.ru, ar@kktkz@medgospd.ru и по адресу г. Красноярск, ул. Партизана Железняка 3-6.

Руководитель контрактной службы / Лужина И.О.

Полномочный представитель, тел. 220-15-18