

Красное государственное бюджетное учреждение здравоохранения  
Красная клиническая больница  
ул. П. Железняка, 3, г. Красноярск, 660022  
Телефон: 8 (391) 220-16-13  
Факс: 8 (391) 220-16-23  
E-mail: kkb@medgorod.ru  
Http://www.kkb1.kbb1.krasu.ru

Руководителю организации

ОКПО 01913234

ИНН/КПП 2465030876/246501001

15.08 2018 г. № 814  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

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 товара	Технические характеристики	Ед.из	Кол-во	Цена	Производитель
1	Дезинфицирующее средство	Дезинфицирующее средство в виде готовой к применению прозрачной бесцветной жидкости в виде спрея со слабым специфическим запахом и/или 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, неинициальные поверхностно-активные вещества, вспомогательные компоненты. 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-резорбтивным, 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 и т.д.), труднодоступных поверхностей, поверхностей медицинских приборов, оптических приборов и оборудования, датчиков (УЗИ и др.), стоматологических наконечников. Время экспозиции при расходе 100-50мл/м2 при обработке поверхностей не более 5 минут (показатель не требует конкретизации). Упаковка: флакон объемом не менее 0,5 дм3 с распылителем.	шт.	2 400		
2	Дезинфицирующее средство	Дезинфицирующее средство представляет собой прозрачную бесцветную или слегка желтоватую жидкость со слабым специфическим запахом. В качестве действующих веществ средство должно содержать перекись водорода не менее 14,9% не более 23,1%, полигексаметиленбигуанид гидрохлорид, а также катионные и неинициальные поверхностно-активные вещества, антикоррозийные и функциональные добавки. Показатель активности водородных ионов (рН) 1% водного раствора средства в диапазоне не менее 4,0 и не более 7,5. Срок годности рабочих растворов при комнатной температуре не менее 14 суток. Средство должно обладать антимикробной активностью в отношении грамположительных и грамотрицательных бактерий (включая возбудителей аэробных инфекций, туберкулеза), вирусов, грибов. Средство должно быть предназначено: для проведения дезинфекции ИМН, совмещенной с ПСО; дезинфекции и ПСО медицинских инструментов, для дезинфекции различных объектов при инфекциях бактериальной этиологии (в т.ч. при туберкулезе), вирусной этиологии, при кандидозах, дерматофитиозах, анаэробных инфекциях, особо опасных инфекциях (чума, холера, туляремия, сибирская язва), паразитарных заболеваний. Форма выпуска – емкости из полимерных материалов вместимостью не менее 1 дм3 с детализирующими крышками.	шт.	300		
3	Дезинфицирующее средство	Дезинфицирующее средство в виде жидкого концентрата на основе четвертичных аммониевых соединений не менее 5% не более 11%, гуанидинов и трехфторного комплекса (ампила, протеаза, липаза). Средство не должно содержать в своем составе алдегидов, кислот и спиртов. Срок годности рабочих растворов не менее 3 суток. Обладает антимикробным действием в отношении грамотрицательных и грамположительных бактерий (включая микобактерии туберкулеза), вирусов, грибов. Предназначено для дезинфекции и предстерилизационной очистки МИ (включая хирургические и стоматологические инструменты, гибкие и жесткие эндоскопы), в том числе совмещенных в одном процессе ручным способом и механизированным способом с использованием ультразвука в установках любого типа; для предварительной и окончательной очистки эндоскопов ручным и механическим способом. Выход рабочего раствора из одного литра концентрата должен составлять не менее 200 литров при экспозиции не более 30 минут при дезинфекции, в том числе совмещенной с предстерилизационной очисткой МИ (включая стоматологические материалы), гибких и жестких эндоскопов в отношении вирусных, бактериальных (включая туберкулез) и грибковых (кандидозы, дерматофити) инфекций. Упаковка: флакон объемом не менее 1 литра.	шт.	1 800		

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

Срок поставки: с 01.01.2019г. по 31.12.2019г.

Информацию необходимо направить до 17:00 «17» августа 2018 года по факсу (391) 220-15-18, по электронной почте: [sobolevskava@medgorod.ru](mailto:sobolevskava@medgorod.ru), [apteka@medgorod.ru](mailto:apteka@medgorod.ru) и по адресу г. Красноярск, ул. Партизана Железняка 3-6.

Руководитель контрактной службы



И.О. Куликова

Исполнитель: Попова Е.В.  зав. аптекой, тел. 220-15-18  
Адрес электронного документа: Канцелярия/Исх.док/Аптека