

Компания государственного бюджетного учреждения здравоохранения  
Краснодарская клиническая больница  
ул. П. Адамова, д. 3, г. Краснодар, 660022  
Телефон: 8 (391) 220-15-18  
Факс: 8 (391) 220-16-23  
E-mail: kkhb@medgorod.ru  
Http://www.kkhb.khni.kmin.ru  
СОУЗ КХНІ  
ИИН КХНІ 24050394762460101

24.08.2018 г. № 227-18  
На №

О коммерческом предложении

Уважаемый руководитель!

Администрация краевого государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Краснодарская клиническая больница» просит представить коммерческое предложение с указанием цены на следующие товары:

№ п/п	Наименование товара	Технические характеристики	Единица измерения	Количество	Цена	Примечание
1	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 неионогенные поверхности-активные вещества, антикоррозийные и функциональные добавки. Показатель активности водородных ионов (pH) 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 аназробных 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, дерматофитиях, аназробных инфекциях, особо опасных инфекциях (чума, холера, туляремия, сибирская язва), паразитарных заболеваниях. Форма выпуска – смеси из полимерных материалов вместимостью не менее 1дм <sup>3</sup> с дегазирующими крышками.	шт	2		
2	Дезинфицирующее средство	Дезинфицирующие салфетки представляют собой равномерно пропитанные салфетки из нетканого материала. Пропитка должна содержать 1-пропанол не более 28% и синергетические функциональные добавки: алюилометиленбигуанид хлорид не менее 0,02%, полигексаметиленбигуанид гидрохлорид не менее 0,04%, N,N-бис (3-аминопроптил) додециамин не менее 0,02%, а также вспомогательные компоненты и воду. Срок годности салфеток – не менее 24 месяцев со дня изготовления в герметично закрытой упаковке производителя. После вскрытия упаковки срок годности салфеток – не менее 3 месяцев в плотно закрываемой упаковке и хранении при комнатной температуре. Салфетки должны обладать антимикробной 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, аденовирус и др.), грибов рода Каанцида, Трихофитон. Активно разрушают на поверхности биологические пленки; обладают хорошими моющими свойствами. Салфетки должны обладать высокой прочностью; при использовании не рваться, не сбиваться в комок и не оставлять остаточной пленки на обработанной поверхности, должны быть совместимы с материалами медицинского оборудования. Упаковка: полимерная банка – не менее 70 салфеток в единой ленте с перфорацией.	шт	200		
3	Дезинфицирующее средство	Кожный антисептик в виде бесцветного, прозрачного спиртового геля для гигиенической и хирургической дезинфекции рук в ЛПО любого профиля, включая отделения детские и неонатологич.; Состав: в качестве действующих веществ, средство должно содержать спирт изопропиловый в концентрации не менее 80%, а также - смягчающие и увлажняющие кожу добавки. Требования к качеству и безопасности По параметрам острой токсичности при введении в желудок и нанесении на кожу, средство должно относиться к 4 классу малоопасных веществ, не должно обладать местно-раздражжающими, кожно-резорбтивными и сенсибилизирующими свойствами в рекомендованных режимах применения. При ингаляционном воздействии паров в рекомендованных режимах применения средство должно классифицироваться как малоопасное (4 класс). Потребительские свойства: Средство не должно вызывать ощущения сухости кожи при частой ежедневной обработке рук, не должно обладать выраженным раздражющим запахом спирта. Расход средства на одну обработку рук хирурга: не более 9мл, общее время втирания – не более 1,5 минут. Средство должно обладать проингирированным действием в течение 3 часов. Фасонка: флаконы 1л (эйрлесс).	шт	15		

Цена должна быть указана с учетом доставки до КГБУЗ «Краснодарская клиническая больница» г. Краснодар.

Срок поставки: в течение 5 дней с момента заключения контракта.

Информацию необходимо направить до 17:00 #27 августа 2018 года по факсу (391) 220-15-18, по электронной почте: sobolevskaya@medgorod.ru, apteka@medgorod.ru и по адресу г. Краснодар, ул. Партизана Железина 3-б.

Информацию необходимо направить по факсу (391) 220-15-18, по электронной почте: sobolevskaya@medgorod.ru, apteka@medgorod.ru и по адресу г. Краснодар, ул. Партизана Железина 3-б.

Руководитель контрактной службы

И.О. Кулникова

Исполнитель: Понова Е.В.  Зав. аптекой, тел. 220-15-18