

Красная клиническая больница
ул. П. Железняк, 3, г. Красноярск, 660022
Телефон: 8 (391) 220-16-13
Факс: 8 (391) 220-16-23
E-mail: kkb@medgorod.ru
Http://www.kkbl.kras.ru
ОКПО 01913234
ИНН/КПП 2465030876/246501001
28.06.2022 г. № 1028-2022
На № _____ от _____

О коммерческом предложении

Уважаемые господа!

Прошу Вас предоставить коммерческое предложение на право поставки следующего товара:

№ п/п	Наименование	Характеристики	Ед. изм.	Кол-во, шт	Цена без * учета НДС, рублей	Ставка НДС (если применимо для предлагаемого медицинского изделия в соответствии ПП №688), %	Цена с НДС, рублей	Страна происхождения	Остаточный срок годности
1	Перчатки смотровые/процедурные из латекса гевеи, неопудренные, нестерильные	Перчатки смотровые (диагностические) из латекса гевеи, с полимерным покрытием, без опудривания. Одинарная толщина (в области ладони) не менее 0,08мм. Толщина одной стенки в манжете не менее 0,08мм. Толщина одной стенки в пальце не менее 0,11мм. Длина не менее 220 мм. Размер (S).	Пара (2 шт.)	100					
2	Перчатки смотровые/процедурные из латекса гевеи, неопудренные, нестерильные	Перчатки смотровые (диагностические) из латекса гевеи, с полимерным покрытием, без опудривания. Одинарная толщина (в области ладони) не менее 0,08мм. Толщина одной стенки в манжете не менее 0,08мм. Толщина одной стенки в пальце не менее 0,11мм. Длина не менее 230 мм. Размер (M).	Пара (2 шт.)	100					
3	Перчатки смотровые/процедурные из латекса гевеи, неопудренные, нестерильные	Перчатки смотровые (диагностические) из латекса гевеи, с полимерным покрытием, без опудривания. Одинарная толщина (в области ладони) не менее 0,08мм. Толщина одной стенки в манжете не менее 0,08мм. Толщина одной стенки в пальце не менее 0,11мм. Длина не менее 230 мм. Размер (L).	Пара (2 шт.)	200					
4	Перчатки хирургические из латекса гевеи, неопудренные	Перчатки хирургические, латексные, стерильные, неопудренные. Манжета с валиком. Способ стерилизации: двойная хлоринация. 1,0 - коэффициент качества. Длина не менее 260 мм. Ширина не менее 88 мм не более 88 мм. Толщина не менее 0,10 мм для гладкой и не менее 0,13 мм - для текстурированной поверхности. Перчатки упакованы в двойную индивидуальную упаковку (внутреннюю и внешнюю). Размер 6,5	Пара (2 шт.)	100					
5	Перчатки хирургические из латекса гевеи, неопудренные	Перчатки хирургические, латексные, стерильные, неопудренные. Манжета с валиком. Способ стерилизации: двойная хлоринация. 1,0 - коэффициент качества. Длина не менее 270 мм. Ширина не менее 84 мм не более 94 мм. Толщина не менее 0,10 мм для гладкой и не менее 0,13 мм - для текстурированной поверхности. Перчатки упакованы в двойную индивидуальную упаковку (внутреннюю и внешнюю). Размер 7,0.	Пара (2 шт.)	200					
6	Перчатки хирургические из латекса гевеи, неопудренные	Перчатки хирургические, латексные, стерильные, неопудренные. Манжета с валиком. Способ стерилизации: двойная хлоринация. 1,0 - коэффициент качества. Длина не менее 270 мм. Ширина не менее 96 мм не более 108 мм. Толщина не менее 0,10 мм для гладкой и не менее 0,13 мм - для текстурированной поверхности. Перчатки упакованы в двойную индивидуальную упаковку (внутреннюю и внешнюю). Размер 8,0	Пара (2 шт.)	200					
7	Перчатки хирургические из латекса гевеи, неопудренные	Перчатки хирургические, латексные, стерильные, неопудренные. Манжета с валиком. Способ стерилизации: двойная хлоринация. 1,0 - коэффициент качества. Длина не менее 280мм. Ширина не менее 102 мм не более 114мм. Толщина не менее 0,10 мм для гладкой и не менее 0,13 мм - для текстурированной поверхности. Перчатки упакованы в двойную индивидуальную упаковку (внутреннюю и внешнюю). Размер 8,5	Пара (2 шт.)	200					
8	Перчатки смотровые/процедурные из латекса гевеи, неопудренные, нестерильные	Перчатки смотровые латексные нестерильные для клинико - диагностических процедур, в условиях повышенного риска**. Характеристики прочности: прочность на разрыв не менее 8 Н (значение параметра не требует конкретизации), одинарная толщина ладони не менее 0,26 мм. Манжета удлиненная - длина не менее 300 мм, для обеспечения устойчивости к механическому повреждению и защиты от воздействия химически агрессивных сред. Неопудренные для снижения риска контактного дерматита. Текстурированные на пальцах для захвата инструментов. Размер S	Пара (2 шт.)	100					
9	Перчатки смотровые/процедурные из латекса гевеи, неопудренные, нестерильные	Перчатки смотровые латексные нестерильные для клинико - диагностических процедур, в условиях повышенного риска**. Характеристики прочности: прочность на разрыв не менее 8 Н (значение параметра не требует конкретизации), одинарная толщина ладони не менее 0,26 мм. Манжета удлиненная - длина не менее 300 мм, для обеспечения устойчивости к механическому повреждению и защиты от воздействия химически агрессивных сред. Неопудренные для снижения риска контактного дерматита. Текстурированные на пальцах для захвата инструментов. Размер M	Пара (2 шт.)	300					
10	Перчатки смотровые/процедурные из латекса гевеи, неопудренные, нестерильные	Перчатки смотровые латексные нестерильные для клинико - диагностических процедур, в условиях повышенного риска**. Характеристики прочности: прочность на разрыв не менее 8 Н (значение параметра не требует конкретизации), одинарная толщина ладони не менее 0,26 мм. Манжета удлиненная - длина не менее 300 мм, для обеспечения устойчивости к механическому повреждению и защиты от воздействия химически агрессивных сред. Неопудренные для снижения риска контактного дерматита. Текстурированные на пальцах для захвата инструментов. Размер L.	Пара (2 шт.)	300					

*п.9 Приказ Минздрава России от 15.05.2020 N 450н "Об утверждении порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), и начальной цены единицы товара, работы, услуги при осуществлении закупок медицинских изделий"

**Требуемые характеристики обусловлены особенностями проводимых процедур (формат приемного и операционного отделения -ВИЧ, гепатит, и RW-положительные пациенты), а так же необходимостью дополнительной защиты рук персонала при длительной работе в перчатках.

Срок поставки: в течение 10 рабочих дней.

Цена должна быть указана с учетом доставки до КГБУЗ «Красная клиническая больница» г.Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3.

Информацию необходимо направить по факсу +7 (391) 220-16-23, электронной почте zakurki@medgorod.ru или по адресу г. Красноярск, ул. Партизана Железняка 3-б, отдел обеспечения государственных закупок, тел. 226-99-91

Предложения принимаются в срок до 30.06.2022 17:00:00 по местному времени.

Руководитель контрактной службы _____ /А.Е.Шечкина Е.А./

Исполнитель: 
Попова Е.В. _____ зав. аптекой, тел. 220-15-18