

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.kkb1.krasn.ru

ОКПО 01913234

ИНН/КПП 2465030876/246501001

№ 11/2021 г. № 84

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	Набор базовый для внутривенных инфузий	<p>Устройство для инфузии кровезамещающей и инфузионных растворов предназначено для внутривенного введения пациенту кровезамещающей и инфузионных растворов из стеклянных емкостей и полимерных контейнеров. Материал – содержит медицинский поливинилхлорид. В состав устройства входят: совмещенная игла, инъекционная игла для прохода воздуха и жидкости, капельница, фильструющий узел, трубка не менее - 1мг, зажим, инъекционная игла, инъекционный узел, головка с конусом "Юбер", два колпачка, фильтр, головка с заглушкой. Регулятор тока жидкости - долинковид.</p> <p>Трансфузионная игла - полимерная. Устройство длиной более 1300 мм, но не более 1800 мм. Трубка и капельница изготовлены из материалов, позволяющих видеть пузырьки воздуха, уровень жидкости и последовательность каплепаления. Детали устройства не имеют механических повреждений и посторонних включений, влияющих на функциональные свойства. Внутренняя поверхность устройства свободна после фильтра от видимых механических частиц. Зажим обеспечивает регулирование тока жидкости от полного перекрытия до струйного течения. Инъекционный узел обеспечивает самоэтируемость при достижении прокаливания иглой диаметром более 0,8 мм, но не более 1,2 мм в разных местах. Устройство не имеет перегибов и спайки на участках трубки. Инъекционная игла диаметром более 0,8 мм, но не более 1,2 мм стерильна. Конструктивная каплеобразующего элемента обеспечивает образование 20 капель из (1,0±0,1) г дистиллированной воды температурой (20±2) °С при скорости потока (50±5) капль в минуту. Устройство стерильно внутри, асептично, нетоксично, для однократного применения.</p>	шт.	50 000					

* п. 9 Приказа 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"

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 направлять по факсу +7(391) 220-16-23, электронной почте zakupki@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 18.11.2021 17:00:00 по местному времени.

И.о. руководителя контрактной службы _____ /Агашечкина Е.А./

Исполнитель: _____

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