

Красное государственное бюджетное учреждение здравоохранения  
 Краевая 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.medgorod.ru  
 ОКПО 01913234  
 ИНН/КПП 2465030876/246501001  
 16.05.2022 г. №. 737-2022  
 На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Руководителю

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
1	Набор базовый для внутривенных вливаний	<p>Устройство для вливания кровезаменителей и инфузионных растворов предназначено для внутривенного введения пациенту кровезаменителей и инфузионных растворов из стеклянных емкостей и полимерных контейнеров. Материал – содержит медицинский поливинилхлорид. В состав устройства входят: совмещенная игла, имеющая каналы для прохода воздуха и жидкости, капельница, фильтрующий узел, трубка не менее - 1 шт, зажим, инъекционная игла, инъекционный узел, головка с конусом "Луер", два колпачка, фильтр, головка с заглушкой. Регулятор тока жидкости - роликовый.</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 каплепадения. Детали устройств 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 истечения.</p> <p>Инъекционный узел обеспечивает самозатягиваемость при шестикратном прокалывании иглой диаметром более 0.8 мм, но не более 1.2 мм в разных местах. Устройство не имеет перегибов и слипшихся участков трубки. Инъекционная игла диаметром более 0.8 мм, но не более 1.2 мм стерильна. Конструкция каплеобразующего элемента обеспечивает образование 20 капель из (1,0±0,1) г дистиллированной воды температуры (20±2) °С при скорости потока (50±5) капель в минуту. Устройство стерильно внутри, апиrogenно, нетоксично, для однократного применения.</p>	шт.	290 000			

\* 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: с момента заключения контракта по 20.12.2022.

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

Информацию необходимо направить по факсу +7 (391) 220-16-23, электронной почте sobolevskaaya@medgorod.ru или по адресу г. Красноярск, ул. Партизана Железняка 3-б, отдел обеспечения государственных закупок, тел. 220-16-04

Предложения принимаются в срок до 20.05.2022 17:00:00 по местному времени.

Руководитель контрактной службы Алешечкина Е.А.

Исполнитель:  
 Заведующая аптекой Попова Елена Вячеславовна, тел. +7 (391) 220-15-18