|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения | | |  | Руководителю | |  |  |  |  |
| Краевая клиническая больница | | |  |  |  |  |  |  |  |
| ул. П. Железняка, 3, г. Красноярск, 660022 | | |  |  |  |  |  |  |  |
| Телефон: 8 (391) 226-99-97 | | |  |  |  |  |  |  |  |
| Факс: 8 (391) 220-16-23 | | |  |  |  |  |  |  |  |
| Е-mail: kkb@ medqorod. ru | | |  |  |  |  |  |  |  |
| Http://www.medgorod.ru | | |  |  |  |  |  |  |  |
| ОКПО 01913234 | | |  |  |  |  |  |  |  |
| ИНН/КПП 2465030876/246501001 | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 30.03.2023 г. №.474-2023 | | |  |  |  |  |  |  |  |
| На №\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| О коммерческом предложении | | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Уважаемые господа!** | | | | | | |  |  |  |
| Прошу Вас предоставить коммерческое предложение на право поставки следующего товара или эквивалента: | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Характеристики** | **Ед. изм.** | **Кол-во, шт** | **Цена, рублей** | **Страна происхождения** | **Остаточный срок годности** | **ОКПД2\КТРУ** | **Код вида МИ** |
| 1 | А-концентрат для диализа SelectBag One AX350G, содержание кальция 1,5 ммоль/л | Материал контейнера - полиэтилен низкой плотности (LDPE);  Степень разведения концентрата обратноосмотической водой 1:200; pH раствора ~ 2; Производство до 200 л диализирующей жидкости – наличие; Время работы контейнера при скорости диализирующего потока 500 мл/мин (QD= 500 мл/мин): не менее 6 ч 40 мин; Коннектор для герметичного и безопасного подключения к гемодиализному аппарату - наличие; Регистрационное удостоверение, сертификаты качества – наличие; Состав диализного/замещающего раствора после указанного разведения вместе с бикарбонатом из картриджа BiCart и хлоридом натрия из картриджа SelectCart: - Калий 3,0 ммоль/л - Кальций 1,50 ммоль/л - Магний 0,5 ммоль/л - Ацетат 3,0 ммоль/л - Глюкоза - 5,55 ммоль/л - Хлорид - 110,0 ммоль/л - Натрий - 140,0 ммоль/л - Бикарбонат - 34,0 ммоль/л Упаковка: 1000 мл. Класс потенциального риска: 2б. | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 2 | Держатель с креплением для датчика уровня аппарата Stockert S5, одноразовый | Функциональное назначение изделия - проведение искусственного кровообращения при операциях на сердце. Держатель с креплением для датчика уровня. Совместим с индукционным датчиком уровня аппарата искусственного кровообращения Stockert S5, имеющимся у Заказчика. Одноразовый. | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 3 | Держатель с креплением для датчика уровня аппарата Stockert S5, одноразовый | Функциональное назначение изделия - проведение искусственного кровообращения при операциях на сердце. Держатель с креплением для датчика уровня. Совместим с индукционным датчиком уровня аппарата искусственного кровообращения Stockert S5, имеющимся у Заказчика. Одноразовый. | шт | 1 |  |  |  |  |  |
| 4 | Держатель с креплением для датчика уровня аппарата Stockert S5, одноразовый | Функциональное назначение изделия - проведение искусственного кровообращения при операциях на сердце. Держатель с креплением для датчика уровня. Совместим с индукционным датчиком уровня аппарата искусственного кровообращения Stockert S5, имеющимся у Заказчика. Одноразовый. | шт | 1 |  |  |  |  |  |
| 5 | Раствор гемодиализный Accusol К+4 5 л | Гемодиализный раствор бикарбонатный, в пластиковых мешках не менее 5л, упакован в двухкамерный мешок, не содержащий поливинилхлорид, объемом не менее 5000мл, готовый состав после смешивания содержит: NaCl 6,14г/л, CaCl 2H2O 0,257г/л, MgCl 6H2O 0,102г/л, NaHCO3 2,94г/л, KCL 0,149-0,298г/л, безводной глюкозы 1,0 г/л, 100% бикарбонатный буфер, отсутствие лактата, стерильный, срок хранения не менее 24 месяцев. | шт | 1 |  |  |  |  |  |
| 6 | Раствор гемодиализный PRISMASOL 4 (Призмасол) на аппаратах для CRRT Prismaflex, 5 л | Разделенные компоненты: мешок двухкомпонентный – наличие; Фасовка: пакет, мл – 5 000; Порт для инъекций – наличие; Разъем для присоединения системы магистралей, типа Луер – наличие; Состав приготовленного раствора (ммоль/л): - Натрий: 140.0 - Калий: 4.0 - Кальций: 1.75 - Магний: 0.5 - Глюкоза: 6.1 - Хлор: 113.5 - Бикарбонат: 32.0 - Лактат: 3.0 | шт | 1 |  |  |  |  |  |
| 7 | Раствор гемодиализный PRISMASOL 4 (Призмасол) на аппаратах для CRRT Prismaflex, 5 л | Разделенные компоненты: мешок двухкомпонентный – наличие; Фасовка: пакет, мл – 5 000; Порт для инъекций – наличие; Разъем для присоединения системы магистралей, типа Луер – наличие; Состав приготовленного раствора (ммоль/л): - Натрий: 140.0 - Калий: 4.0 - Кальций: 1.75 - Магний: 0.5 - Глюкоза: 6.1 - Хлор: 113.5 - Бикарбонат: 32.0 - Лактат: 3.0 | шт | 1 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Срок поставки: в течение 5-14 календарных дней с момента подписания контракта/получения заявки на поставку.. | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 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 zakupki@medgorod.ru или по адресу г. Красноярск, ул. Партизана Железняка 3-б, отдел обеспечения государственных закупок, тел. 226-99-92, 226-99-91. | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Предложения принимаются в срок до 05.04.2023 17:00:00 по местному времени. | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Руководитель контрактной службы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Алешечкина Е.А./ | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Исполнитель: | | | | | | | | | |
| , тел. | | | | | | | | | |