|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 06.03.2023 г. №361-2023\_\_\_\_\_\_ | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 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** |
| 2 | Заглушка универсальная, ЛЛ, красная | Заглушка для герметичного закрытия инфузионных систем, катетеров, фильтров и других принадлежностей для инфузионной терапии при помощи винтового соединения Люэр лок. Цвет красный. | шт. | 5 000 |  |  |  |  |  |
| 7 | Картридж серии CleanCart модификация С для гемодиализного аппарата | Содержание безводного порошка лимонной кислоты, г - не менее 32;  pH приготовленного раствора ~ 2;  Материал патрона – полипропилен;  Регистрационное удостоверение, сертификат качества - наличие;  Использование в программе химической горячей дезинфекции, что позволяет провести одновременно дезинфекцию, декальцификацию и промывку гемодиализного аппарата - наличие;  Вес картриджа, г - 50;  Класс потенциального риска: 2б. | шт. | 1 881 |  |  |  |  |  |
| 8 | Картридж бикарбонатный 760 г, для аппарата Диалог плюс | Картридж, содержащий сухой бикарбонат натрия, соответствующий фармацевтическому стандарту, массой 760 гр., совместимый с гемодиализными аппаратами «искусственная почка» Dialog+ (Диалог+) с функцией ГДФ on-line, для приготовления в диализной машине жидкого бикарбонатного компонента диализирующего раствора. Емкость картриджа соответствует 7,6л жидкого 8,4% концентрата бикарбоната натрия. Материал картриджа – полипропилен. Картридж имеет два фильтра тонкой очистки концентрата: один на входном порте и один на выходном порте. Содержимое картриджа не слеживается при хранении, при разведении порошок картриджа растворяется полностью без осадка. При скорости потока диализата 500мл/мин бикарбонатный патрон обеспечивает 7 часов работы аппарата. Нет наличия несъемных герметизирующих конструкций в емкости-картридже, требующих разрушения до установления или при установлении в аппарат «искусственная почка». | шт. | 1 000 |  |  |  |  |  |
| 30 | Фильтр диализной жидкости | Регистрационное удостоверение, сертификаты качества - наличие;  Совместимость с диализными аппаратами Baxter: Artis, Artis Physio, AK 98 – наличие;  Материал мембраны: PAES/PVP (полиарилэфирсульфон/поливинилпирролидон);  Материал корпуса и колпачков: поликарбонат;  Герметизирующий материал: полиуретан;  Прокладка: силиконовый каучук;  Защитные колпачки: полипропилен, полиэтилен;  Внутренний диаметр капилляра, мкм - 190;  Толщина мембраны, мкм - 45;  Объем заполнения просвета капилляров, мл - 135;  Объем заполнения фильтрата, мл - 280;  Площадь поверхности мембраны, м2 - 2,4;  Объём заполнения, мл:  Просвет – 135;  Фильтрующая поверхность – 280;  Максимальная QUF, л/мин - 1,2. | шт. | 64 |  |  |  |  |  |
| 31 | Устройство кровопроводящих магистралей PHYSIOSET типоразмер PHYSIOSET HD DNL HC для гемодиализного аппарата ARTIS с принадлежностями | Класс потенциального риска - 2б;  Стерилизация – радиационная;  Длина насосного сегмента картриджа, мм: 271  Внутренний диаметр насосного сегмента, мм: 6,35  Толщина насосного сегмента, мм: 1,59  - Общая длина, см: 700;  - Общий объем заполнения, мл: не более 132;  - Размер транспортной магистрали пациента, мм: 4,17 х 6,50  - Размер транспортной магистрали диализатора, мм: 4,17 х 6,80  - Размер сервисной магистрали на картридже, мм: 3,17 х 4,75  - Размер сервисной венозной магистрали диализатора, мм: 3,5 х 5,5  - Размер гепариновой магистрали, мм: 0,8 х 3,18; длина - 279  Материал картриджа: полиэтилен терефталат гликоль;  Материал магистралей: поливинилхлорид, не содержащий фталаты;  Материал инъекционных портов: каучук, не содержащий латекса;  Устройство в виде моноблока, состоящего из насосного сегмента, артериальной и венозной магистралей крови с пластиковыми зажимами, включающее:  - 2 порта для датчиков измерения давления крови в артериальной и венозной магистралях с эластичными непроницаемыми мембранами – наличие;  - Магистрали для автоматического заполнения и промывки экстракорпорального контура, обеспечивающие герметичное соединение с устройством EvaClean для аппаратного удаления промывочного раствора при реверсивной работе насоса крови – наличие;  - Воздушные ловушки на артериальной и венозной частях моноблока с пониженным тромбообразованием и донным венозным фильтром - наличие;  - Магистраль для введения антикоагулянта, оснащенная обратным клапаном - наличие;  - Кювета для датчика динамического определения уровня гемоглобина (относительного объёма крови) Hemoscan - наличие;  - Заполняющая магистраль с пластиковой иглой и зажимом - наличие;  - Маркировка на камерах деаэрации ""venous"" и ""arterial"" - наличие;  - Совместимость с PHYSIOSET Ultra Prime Line – наличие;  - Совместимость с PHYSIOSET Ultra HDF Line - наличие;  - Возможность проведения гемодиафильтрации в режиме постдилюции при совместном использовании с аксессуаром PHYSIOSET Ultra HDF Line - наличие;  - Пределы давления:  Артериальное: - 400 мм рт. ст. до + 150 мм рт. ст.;  Венозное: - 100 мм рт. ст. до + 450 мм рт. ст.;  - Диапазон скорости потока крови, мл/мин: 10 – 500; | шт. | 3 300 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Срок поставки: с момента заключения контракта до 09.03.2023, по заявкам заказчика.. | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 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 12.03.2023 17:00:00 по местному времени. | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Руководитель контрактной службы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Алешечкина Е.А./ | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Исполнитель: | | | | | | | | | |
| Кайкова Ирина Владимировна, тел. 228-06-88 | | | | | | | | | |