|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения | | |  | Руководителю | |  |  |  |  |
| Краевая клиническая больница | | |  |  |  |  |  |  |  |
| ул. П. Железняка, 3, г. Красноярск, 660022 | | |  |  |  |  |  |  |  |
| Телефон: 8 (391) 220-16-13 | | |  |  |  |  |  |  |  |
| Факс: 8 (391) 220-16-23 | | |  |  |  |  |  |  |  |
| Е-mail: kkb@ medqorod. ru | | |  |  |  |  |  |  |  |
| Http://www.medgorod.ru | | |  |  |  |  |  |  |  |
| ОКПО 01913234 | | |  |  |  |  |  |  |  |
| ИНН/КПП 2465030876/246501001 | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 11.02.2022 г. №.240-2022 | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 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 | Оборудование для гемодиализа | 1 Блок обратноосмотический с префильтрацией 2  № Техническое описание Наименование параметра Наличие функции или величина параметра 1 Установка обратного осмоса для очистки воды производительностью 60 л/час Наличие 1. Общие требования 1.1 Документы, разрешающие право продажи и использование данного оборудования в лечебных учреждениях на территории РФ (Регистрационное удостоверение на медицинское изделие Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения) Наличие 1.2 Наличие у производителя оборудования Сертификата соответствия ГОСТ ISO 9001-2011 Соответствие 1.3 Год выпуска оборудования Не ранее 2021 г. 1.4 Инструкция на русском языке Наличие 1.5 Срок гарантии на оборудование Не менее 12 мес. 1.6 Сервисная служба Наличие 1.7 Доставка оборудования, монтаж Наличие 1.8 Срок поставки и монтажа Не более 12 недель с момента подписания договора 2. Технические характеристики 2.1. Обеспечение индивидуальных химических показателей качества воды на выходе в соответствии с ANSI/AAMI/RD 62:2001 "Обработка воды для применения в гемодиализе", Национальный стандарт Российской Федерации ВОДА ДЛЯ ГЕМОДИАЛИЗА. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ ГОСТ Р 52556-2006. Соответствие 2.2 Производительность системы при температуре 100С не менее 60 л/ч 2.3 Степень очистки по общему содержанию растворенных солей. Не менее 96% 2.4 Степень очистки по содержанию бактерий и эндотоксинов. Не менее 99% 2.5 Максимальная потребляемая мощность 1920 Вт 2.6 Масса не более 33 кг 2.7 Контроль проводимости очищенной и подаваемой воды в режиме реального времени. Наличие 2.8 Контроль температуры очищенной и подаваемой воды воды. Наличие 2.9 Наличие режима химической (мойки) дезинфекции и очистки. Наличие 2.10 Наличие режима тепловой дезинфекции аппарата, включая петлю очищенной воды. Наличие 2.11 Наличие режима нагрева со слабым потоком и подачей нагретой воды в диализный аппарат Наличие 2.12 Наличие функции автоматической быстрой промывки. Наличие 2.13 Наличие системы мониторинга проводимости с тремя настраиваемыми предельными значениями: уведомление о превышении проводимости, сигнал тревоги по проводимости, остановка по проводимости. Наличие 2.14 Корпус установки кабинетного типа. Наличие 2.15 Использование в гидравлике только химически инертных материалов. Все поверхности, находящиеся в контакте с Водой очищенной, не должны вызывать изменений ее свойств. Соответствие 2.16 Запорно-регулирующая арматура, электромагнитные клапаны из нержавеющей стали или инертного пластика. Наличие 2.17 Программируемый электронный блок управления с функциями: промывка, контроль проводимости входной и очищенной воды, контроль температуры воды, индикация тревожных состояний, автоматическая быстрая промывка в режиме ожидания для предотвращения застойных явлений, химическая очистка, химическая дезинфекция, тепловая дезинфекция, нагрев со слабым потоком. Наличие 2.18 Высокоселективная мембрана обратного осмоса в напорном корпусе. Наличие 2.19 Петля очищенной воды. Наличие 2.20 Быстроразъемный соединитель с обратным клапаном из нержавеющей стали. Наличие 2.21 Порт для забора средств химической дезинфекции и очистки. Наличие 2.22 Разъем для подключения кабеля для дистанционного пуска и остановки установки обратного осмоса по запросу диализного аппарата. Наличие 2.23 Разъем интерфейса для соединения с компьютером. Наличие 2.24 Разъем для подключения внешнего оборудования. Наличие 3 Оборудование для предварительной очистки воды Наличие 3.1. Установка умягчения воды Наличие 3.1.1 Производительность не менее 300 л/ч 3.1.2 Корпус установки кабинетного типа. Соответствие 3.1.3 Устройство управления режимами работы электронного типа. Наличие 3.1.4 Байпас Наличие 3.1.5 Счетчик воды. Наличие 3.1.6 Таймер. Наличие 3.2 Фильтр картриджный 10” (3 шт.) Наличие 3.2.1 Корпус фильтра из инертной пластмассы. Наличие 3.2.2 Ключ для смены картриджей. Наличие 3.2.3 Комплект фитингов, шлангов, крепежа. Наличие 3.3 Картридж для удаления взвешенных частиц 10”, 20 мкм Наличие 3.3.1 Установочный размер 250 мм 3.3.2 Селективность. 20 мкм 3.3.3. Материал. Полипропилен 3.4 Картридж для удаления взвешенных частиц 10”, 5 мкм Наличие 3.4.1 Установочный размер 250 мм 3.4.2 Селективность. 5 мкм 3.4.3. Материал. Полипропилен 3.5 Картридж с активированным углем 10” Наличие 3.5.1 Установочный размер 250 мм 3.5.2 Фильтрующий материал. Активированный уголь 3.5.3 Материал корпуса. Полипропилен 3.6 Подставка Наличие 3.6.1 Рама Наличие 3.6.2 Тип рамы Разборная 3.6.3 Конструкция рамы Труба профильная 2.6.4 Материал опорной поверхности Полипропилен 3.6.5 Кронштейн фильтров Наличие 3.6.6 Колеса Наличие   ОКПД2 28.29.12.119 Оборудование для фильтрования или очистки воды прочее, не включенное в другие группировки | шт. | 2 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Срок поставки: с момента заключения контракта до 31.12.2022, 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 egorov@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 16.02.2022 17:00:00 по местному времени. | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Руководитель контрактной службы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Алешечкина Е.А./ | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Исполнитель: | | | | | | | | | |
| Егоров Константин Павлович, тел. 220-02-91 | | | | | | | | | |