|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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.kkb1. krasu.ru | | |  |  |  |  |  |
| ОКПО 01913234 | | |  |  |  |  |  |
| ИНН/КПП 2465030876/246501001 | | |  |  |  |  |  |
| 14.10.2 019 г. №.960-19 | | |  |  |  |  |  |
| 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, рублей** | **Страна происхождения** |
| 1 | Оборудование реанимационное | Наименование объекта закупки Количество, комплектов Устройство для подогрева инфузионных растворов 2  № Функционально-технические характеристики, качественные и количественные требования к товару Значения технических параметров 1 Обеспечение подогрева крови, кровезаменителей и растворов при инфузионной терапии Наличие 2 Характеристики 2.1 Применение вне зависимости от возрастной категории пациента Наличие 2.2 Тип работы - непрерывный Наличие 2.3 Принцип действия - непрерывный кондуктивный "сухой" подогрев потока жидкости, протекающей по инфузионной магистрали через многоразовый силиконовый активный профиль Наличие 2.4 Самотестирование при каждом включении аппарата Наличие 2.5 Диапазон нагрева, °C С полным покрытием диапазона от 33 до 39 2.6 Сигналы тревоги: звуковые и визуальные Наличие 2.6.1 Срабатывание устройств защиты от перегрева Наличие 2.6.2 Неисправность одного из нагревательных элементов, интегрированных в нагревательный профиль Наличие 2.6.3 Повреждение или замыкание одного из датчиков контроля температуры Наличие 2.6.4 Высокая температура электронных компонентов внутри корпуса Наличие 2.7 Автоматическое отключение нагрева при температуре, °C не более 43 2.8 Блок управления с микропроцессорным контроллером Наличие 2.9 Жидкокристаллический дисплей с подсветкой Наличие 2.10 Сенсорная кнопка управления Наличие 2.11 Индикация температуры текущей Наличие 2.12 Индикация режимов работы и текущего статуса Наличие 2.13 Многоразовый активный линейный нагревательный профиль Наличие 2.14 Длина нагревательного профиля, см не менее 150 2.15 Материал изготовления профиля высококачественный медицинский силикон Наличие 2.16 Внутренний диаметр нагревательного профиля, мм не более 5 2.17 Встроенные датчики контроля нагрева, шт. не менее 2 2.18 Встроенный держатель для нагревательного профиля Наличие 2.19 Равномерное распределение тепла в нагревательном профиле без горячих точек Наличие 2.20 Отсутствие механических преград для подогрева в нагревательном профиле Наличие 2.21 Требования к конструкции корпуса аппарата Высококачественная пластмасса со специальной силиконовой рамой, предотвращающей повреждения корпуса Наличие 2.22 Электропитание: 100 - 240 В, 50 Гц Наличие 2.23 Потребляемая мощность, Вт не более 450 2.24 Вес, кг не более 2,9 2.25 Универсальный зажим для крепления на стойке Наличие 2.26 Эксплуатация аппарата со стандартными инфузионными магистралями любого производства без необходимости использования удлинительных линий Наличие   32.50.21.112 Оборудование терапевтические   Производитель 1 Производитель 2 Аппарат медицинский для подогрева крови, кровезаменителей и растворов при инфузионной терапии, модель Barkey S-line.  Производитель "Барки ГмбХ энд Ко. КГ" Barkey GmbH & Co. KG, Germany Аппараты медицинские для подогрева крови, инфузионных растворов, поддержания температуры пациента ASTOTHERM plus 220S.  Производитель ООО "Штилер Электроник", Германия, Stihler Electronic GmbH, Germany   Общие требования 1 Декларация соответствия или Сертификат соответствия Госстандарта России Наличие при поставке 2 Регистрационное удостоверение Минздрава России или Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения и социального развития Наличие, приложить копию к заявке 3 Паспорт на изделие и инструкция по эксплуатации на русском языке Наличие при поставке 4 Инструкция по обработке, дезинфекции и стерилизации на русском языке Наличие при поставке 5 Техническая (сервисная) документация, включая пароли и коды доступа к сервисному меню на весь срок эксплуатации оборудования Наличие при поставке 6 Гарантия, подтвержденная производителем Не менее 12 месяцев с подписания акта ввода в эксплуатацию 7 Доставка оборудования до места монтажа Наличие 8 Монтаж оборудования, ввод в эксплуатацию Наличие 9 Предпусковое обучение специалистов работе на поставляемом оборудовании Наличие 10 Интеграция с информационными системами, используемыми Заказчиком, при вводе в эксплуатацию (при технической возможности) Наличие 11 Регламент технического обслуживания оборудования на весь срок эксплуатации, установленный производителем, на русском языке Наличие 12 Инструктаж технического персонала Заказчика техническому обслуживанию по регламентам производителя оборудования Наличие 13 Срок поставки и ввода в эксплуатацию Не более 30 дней с момента заключения договора | шт. | 2 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Срок поставки: не более 30 календарных дней с момента заключения государственного контракта. | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 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 16.10.2019 17:00:00 по местному времени. | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Руководитель контрактной службы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Куликова И.О./ | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Исполнитель: | | | | | | | |
| Егоров Константин Павлович, тел. 220-02-91 | | | | | | | |