|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 | | |  |  |  |  |  |
| 06.08.2019 г. №. 624-19 | | |  |  |  |  |  |
| 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 | Показатели характеристик товара  1 Защита от дефибрилляции Наличие 2 Размеры (Ш х В х Г), мм Не более 310 х 125 х 115 3 Вес, кг Не более 1,8 4 Тип корпуса моноблок, без дополнительных модулей Наличие 5 Одноканальный шприцевой насос Наличие 6 Встроенная ручка для транспортировки насоса в горизонтальном положении Наличие 7 Зажим для крепления на горизонтальных и вертикальных поверхностях Наличие 8 Меню прибора на руссом языке Наличие 9 Графический ЖК – дисплей Наличие 10 Размер дисплея по диагонали, дюйм Не менее 3,5 11 Используемые шприцы, разрешенные к использованию на территории РФ Наличие 12 Объем используемых шприцов, мл 5, 10, 20, 30, 50 13 Механическое и автоматическое определение объема шприца Наличие 14 Смена типа используемого шприца без необходимости калибровки прибора Наличие 15 Погрешность инфузии, % Не более 3 16 Скорость инфузии для шприца объемом 5 мл в диапазоне, мл/ч Не уже от 0,1 до 100 17 Скорость инфузии для шприца объемом 10 мл в диапазоне, мл/ч Не уже от 0,1 до 200 18 Скорость инфузии для шприца объемом 20 мл в диапазоне, мл/ч Не уже от 0,1до 400 19 Скорость инфузии для шприца объемом 30 мл в диапазоне, мл/ч Не уже от 0,1до 600 20 Скорость инфузии для шприца объемом 50 мл в диапазоне, мл/ч Не уже от 0,1 до 1500 21 Минимальный шаг скорости инфузии, мл Не более 0,1 22 Скорость болюса для шприца объемом 5 мл, мл/ч Не менее 100 23 Скорость болюса для шприца объемом 10 мл, мл/ч Не менее 200 24 Скорость болюса для шприца объемом 20 мл, мл/ч Не менее 400 25 Скорость болюса для шприца объемом 30 мл в диапазоне, мл/ч Не уже от 400 до 600 26 Скорость болюса для шприца объемом 50 мл в диапазоне, мл/ч Не уже от 600 до 1500 27 Минимальный шаг скорости болюса, мл Не более 0,1 28 Задаваемый объем инфузии в диапазоне, мл Не уже от 0 до 9999,9 29 Минимальный шагобъемаинфузии, мл Не более 0,1 30 Задаваемое время инфузии в диапазоне, мин Не уже от 1 до 2000 31 Минимальный шаг времени инфузии, мин Не более 1 32 Вес пациента в диапазоне, кг Не уже от 0,1 до 300 33 Вводимый препарат в диапазоне, мг Не уже от 0,1 до 999,9 34 Единицы измерения препарата мг и г Наличие 35 Единицы измерения дозы мкг/мин, кг/мин, мг/ч, кг/ч Наличие 36 Расчет скорости через объем, время и вес пациента Наличие 37 Изменение скорости без прерывания инфузии Наличие 38 Контроль введенного объема Наличие 39 Скорость болюснойинфузии для шприца объемом 5 мл, мл/ч Не менее 100 40 Скорость болюснойинфузии для шприца объемом 10 мл, мл/ч Не менее 200 41 Скорость болюснойинфузии для шприца объемом 20 мл, мл/ч Не менее 400 42 Скорость болюснойинфузии для шприца объемом 30 мл в диапазоне, мл/ч Не уже от 400 до 600 43 Скорость болюснойинфузии для шприца объемом 50 мл в диапазоне, мл/ч Не уже от 400до 1500 44 Болюс «по требованию» Наличие 45 Болюс с заданным объемом Наличие 46 Пауза Наличие 47 Хранение и отображение последних событий Не менее 1500 48 Количество наименований в библиотеке лекарственных препаратов Не менее 40 49 Возможность ввода новых препаратов вручную Наличие 50 Диапазон скоростей в режиме открытойвены (KVO), мл/ч Не уже от 0,1 до 5 51 Окклюзионное давление,кПа 70, 100, 130 52 Уровни регулировки окклюзионногодавления Не менее 3 53 Функция «антиболюс» Наличие 54 Оптическая и звуковая сигнализация Наличие 55 Раздельная предупреждающая и тревожная сигнализация Наличие 56 Причина тревоги: Завершение инфузии, Шприц пуст, Окклюзия, Отсоединение, Ошибка системы, Ошибка привода, Ошибка памяти, Батарея разряжена, Низкий заряд батареи, Напоминание, Шприц почти пуст, Отключение переменного тока Наличие 57 Поворотный механизм управления меню Наличие 58 Входное напряжение в диапазоне, В Не уже от 100 до 240 59 Частота, Гц 50, 60 60 Входной ток в диапазоне, А Не уже от 0,11 до 0,25 61 Встроенный литий полимерный аккумулятор, перезаряжаемый Наличие 62 Емкость аккумулятора, мАч Не менее 1600 63 Длительность работы от аккумуляторапри скорости 5 мл/ч после полной зарядки, ч Не менее 4 64 Время зарядки аккумулятора, ч Не более 14   32.50.21.112 Оборудование терапевтические | шт. | 5 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Срок поставки: не более 30 календарных дней с момента заключения 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 09.08.2019 17:00:00 по местному времени. | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Руководитель контрактной службы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Куликова И.О./ | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Исполнитель: | | | | | | | |
| Егоров Константин Павлович, тел. 220-02-91 | | | | | | | |