|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 20.09.2021 г. №.1488-2021 | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 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 хирургическое | Набор инструментов хирургических механизированных для обработки костных тканей 5  № п/п Функционально-технические характеристики, качественные и количественные требования к товару Значения технических параметров 1 Дрель 1 шт. 1.1 Бесколлекторный двигатель со сквозным отверстием вала Наличие 1.2 Соосность вращения рабочего инструмента с осью вращения двигателя Наличие 1.3 Устойчивость в вертикальном положении при подсоединенном стерилизуемом аккумуляторном боксе Наличие 1.4 Диаметр сквозного отверстия вала дрели, мм не менее 4,5 1.5 Диаметр сквозного отверстия вала съемного патрона, мм не менее 4,1 1.6 Максимальный вес рукоятки с батареей, грамм не более 1800 1.7 Мощность, Вт не менее 250 1.8 Плавная регулировка скорости вращения Наличие 1.9 Плавное увеличение выходной мощности Наличие 1.10 Максимальный крутящий момент, Нм не менее 5,5 1.11 Скорость вращения в диапазоне, об/мин От 0 до 1200 1.12 Максимальный уровень шума, дБ не более 70 1.13 Реверсивное сверление Наличие 1.14 Трехпозиционный переключатель направления вращения, движкового типа Наличие 1.15 Трехкулачковый патрон диаметр раскрытия, диапазон, мм От 0,5 до 8,0 1.16 Ключ для трехкулачкового патрона Наличие 1.17 Двухклавишная система установки направления движения с блокировкой одной из клавиш трехпозиционным переключателем движкового типа с возможной блокировкой обоих кнопок Наличие 1.19 Интегрированный быстрозажимной патрон Тринкл для крепления фрез и кулачкового патрона без дополнительного инструмента Наличие 1.20 Автоклавирование дрели с извлеченным аккумулятором Наличие 1.21 Стерилизуемый защитный переходник, предназначенный для загрузки нестерильной аккумуляторной батареи в стерильный корпус дрели, до или во время операции. Наличие 1.22 Габаритные размеры рукоятки дрели с аккумулятором (длина х высота х ширина), мм не более 160 х 215 х 40 1.23 Габаритные размеры рукоятки дрели без аккумулятора (длина х высота х ширина), мм не более 160 х 150 х 40 2 Аккумулятор 2 шт. 2. Тип аккумулятора NiMH Наличие 2.2 Ёмкость аккумулятора, мАч не менее 2100 2.3 Среднее время зарядки аккумулятора, мин не более 90 2.4 Общее количество циклов зарядки – разрядки на батарею, циклов не менее 1000 2.5 Установка аккумулятора в съемный стерилизуемый аккумуляторный бокс Наличие 2.6 Бесконтактная система предотвращения включения инструмента с открытой крышкой съемного стерилизуемого аккумуляторного бокса Наличие 2.7 Складывающаяся ручка на аккумуляторной батарее для удобства извлечения Наличие 2.8 Фиксирующий замок на крышке отсека съемного стерилизуемого аккумуляторного бокса, предотвращающий возможность ее самопроизвольного открытия во время работы Наличие 2.9 Возможность смены нестерильного аккумулятора в стерильной операционной во время операции Наличие  3 Зарядное устройство 1 шт. 3.1 Высокоскоростное импульсное зарядное устройство обеспечивает быстрый заряд NiMH аккумулятора, без влияния на срок службы батареи Наличие 3.2 Напряжение питания зарядного устройства 220 В/50 Гц Наличие 3.3 Одновременная зарядка батарей одного типа, шт. не менее 2 3.4 Автоматический щадящий дозаряд аккумулятора при пониженном уровне тока после основной зарядки Наличие 3.5 Индикатор, указывающего степень заряда аккумулятора и индика-цию полного заряда батареи Наличие 4 Контейнер для стерилизации 1 шт. 4.1 Контейнер для стерилизации с системой фиксации инструмента и приспособлений с крышкой Наличие 4.2 Габаритные размеры контейнера для стерилизации (длина х ши-рина х высота), мм не более 315х255х95  Код ОКПД2 32.50.13.190 Инструменты и приспособления, применяемые в медицинских целях, прочие, не включенные в другие группировки  Производитель 1: Набор инструментов хирургических механизированных для обработки костных тканей "ААИ" по ТУ 9431-005-23433902-2012 в составе: 7. Дрель ДРА-1. ЗАО "Ассоциация Аэрокосмических Инженеров", Россия. РУ от 21.09.2012 № ФСР 2012/13857.  Производитель 2: Оборудование для обработки костной ткани с принадлежностями варианты исполнения: Дрель двухклавишная System 8. Stryker Instruments, США. РУ от 06.11.2019 № РЗН 2013/532.  Производитель 3: Аппарат хирургический для травматологии и ортопедии «Аккулан 3 ТИ» (ACCULAN 3TI) с принадлежностями: "Аккулан 3ТИ дрель и ример" (Acculan 3Ti Drill and Reamer). AESCULAP AG, Германия. РУ от 14.05.2009 № ФСЗ 2007/00666. | шт. | 5 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Срок поставки: с момента заключения контракта до 31.12.2021, 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 23.09.2021 17:00:00 по местному времени. | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Руководитель контрактной службы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Алешечкина Е.А./ | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Исполнитель: | | | | | | | | | |
| Егоров Константин Павлович, тел. 220-02-91 | | | | | | | | | |