|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 | | |  |  |  |  |  |
| 25.11.2 019 г. №.1119-19 | | |  |  |  |  |  |
| 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 диагностическое | Кольпоскоп медицинский с принадлежностями  № Наименование параметра Наличие функции или требуемое значение 1 Общие требования 1.1 Регистрационное удостоверение Минздрава России или Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения и социального развития Наличие 1.2 Декларация соответствия или Сертификат соответствия Госстандарта России Наличие при поставке 1.3 Гарантия поставщика и производителя Не менее 18 месяцев 1.4 Паспорт на изделие и инструкция по эксплуатации на русском языке Наличие при поставке 1.5 Инструкция по обработке, дезинфекции и стерилизации на русском языке Наличие при поставке 1.6 Техническая (сервисная) документация, включая пароли и коды доступа к сервисному меню на весь срок эксплуатации оборудования Наличие при поставке 1.7 Доставка оборудования до места монтажа Наличие 1.8 Монтаж оборудования, ввод в эксплуатацию Наличие 1.9 Предпусковое обучение специалистов работе на поставляемом оборудовании Наличие 1.10 Интеграция с информационными системами, используемыми Заказчиком, при вводе в эксплуатацию (при технической возможности) Наличие 1.11 Регламент технического обслуживания оборудования на весь срок эксплуатации, установленный производителем, на русском языке Наличие 1.12 Инструктаж технического персонала Заказчика техническому обслуживанию по регламентам производителя оборудования Наличие 1.13 Срок поставки и ввода в эксплуатацию Не более 10 дней с момента заключения договора 1.14 Год производства Не ранее 2019 2 Технические характеристики 2.1 Цифровая оптико-электронная видеокамера Наличие 2.2 Размер матрицы, дюймов Не менее 1/4 2.3 Горизонтальное разрешение, ТВЛ Не менее 540 2.4 Разрешение Не менее 720×576 2.5 S-video интерфейс выходного сигнала Наличие 2.6 Автоматический режим фокусировки Наличие 2.7 Ручной режим фокусировки Наличие 2.8 Максимальное рабочее расстояние при автоматической фокусировке, мм Не менее 300 2.9 Минимальное рабочее расстояние при автоматической фокусировке, мм Не более 200 2.10 Максимальное рабочее расстояние при ручной фокусировке, мм Не менее 350 2.11 Минимальное рабочее расстояние при ручной фокусировке, мм Не более 150 2.12 Диаметр поля зрения в диапазоне, мм От 10 до 150 2.13 Источник света ультра-белый светодиодный холодный Наличие 2.14 Тип освещения циркулярное, направленное Наличие 2.15 Освещенность, люкс Не менее 2500 2.7 Гарантийное среднее время работы светодиодов, часов Не менее 50000 2.18 Встроенный зеленый фильтр для визуализации сосудов Наличие 2.19 Количество градаций зеленых фильтров Не менее 3-х 2.20 Оптическое увеличение, крат Не менее 36 2.21 Общее увеличение, крат Не менее 40 2.22 Баланс белого Наличие 2.23 Секундомер продолжительности исследования Наличие 2.24 Функция «замораживания» картинки Наличие 2.25 Светодиодный индикатор питания на корпусе видеокамеры Наличие 2.26 Светодиодный индикатор режима фокусировки на корпусе видеокамеры Наличие 2.27 Время непрерывной работы, часов Не менее 8 2.28 Подключение к мультимедийному монитору Наличие 2.29 Подключение к персональному компьютеру Возможность 2.30 Возможность одновременного подключения к ПК и мультимедийному монитору Наличие 2.31 Возможность подключения Педали для сохранения стоп-кадров на ПК Наличие 2.32 Съёмная силиконовая ручка Наличие 2.33 USB-порт внутри корпуса для установки ключа защиты лицензионного программного обеспечения Наличие 2.34 Плата видеозахвата встроена в корпус видеокольпоскопа Наличие 3 Параметры шарнирной стойки 3.1 Трехплечевой шарнирный механизм позиционирования по горизонтали и по вертикали Наличие 3.2 Максимальная высота головки видеокольпоскопа, мм Не менее 1230 3.3 Минимальная высота головки видеокольпоскопа, мм Не более 950 3.4 Диапазон регулировки высоты головки видеокольпоскопа, мм Не менее 280 3.5 Радиус перемещения оптической головки видеокольпоскопа в горизонтальной плоскости, мм Не менее 900 3.6 Опорная станина с 5 колесами для свободного перемещения Наличие 3.7 Стопорные механизмы фиксации на колесах Не менее 2 4 Интерфейсы 4.1 USB-порт тип В для подключения видеокольпоскопа к ПК Наличие 4.2 Два USB-порта для подключения дополнительного оборудования Наличие 4.3 RCA-порт для подключения к мультимедийному монитору Наличие 5 Электропитание 5.1 Блок питания на стойке видеокольпоскопа Наличие 5.2 Номинальное напряжение 110/220 В Наличие 5.3 Номинальная частота 50/60 Гц Наличие 5.4 Потребляемая мощность Не более 20 Вт 6 Мультимедийный монитор 6.1 Мультимедийный монитор предназначен для отображения высококачественного цветного изображения с цифровой оптико-электронной видеокамеры кольпоскопа Наличие 6.2 Диагональ, дюймов Не менее 22 6.3 Разрешение Не менее 1920×1080 6.4 Углы обзора 178° (H) / 178° (V) Наличие 6.5 HD-формат: FULL HD Наличие 6.6 LED-подсветка Наличие 6.7 S-Video порт Наличие 7 Консоль для крепления монитора к шарнирной стойке кольпоскопа Наличие   ОКПД2 26.70.22.150 Микроскопы медицинские КТРУ Реестровая запись № 26.70.22.150-00000007   Производитель 1 Производитель 2 Видеокольпоскоп цифровой SLV-101 с принадлежностями Производитель: ЗАО "Биомедицинос техника", Литва, UAB "Biomedicinos technika" РУ от 23.03.2015 № ФСЗ 2008/02464 Кольпоскопы медицинские SENSITEC с принадлежностями, модель: VC-100 Производитель: "Апексмед Интернэшнл Б. В.", , Нидерланды, Apexmed International B. V., Netherlands. РУ от 08.07.2013 № РЗН 2013/433 | шт. | 1 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 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 28.11.2019 17:00:00 по местному времени. | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Руководитель контрактной службы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Куликова И.О./ | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Исполнитель: | | | | | | | |
| Егоров Константин Павлович, тел. 220-02-91 | | | | | | | |