|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |  |  |  |  |  |
| 09.03.2021 г. №.246-2021 |  |  |  |  |  |
| 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** | **Остаточный срок годности** |
| 1 | Оборудование эндоскопическое | Описание объекта закупки (товар)Наименование объекта закупки Количество, комплектовКолоновидеоскоп 1№ Функционально-технические характеристики,качественные и количественные требования к товару Значения технических параметров1 Совместимость с оборудованием серии Evis Exera III: видео-информационный эндоскопический центр CV-190 и эндоско-пический ксеноновый источник света CLV-190, Olympus Medical Systems Corp., Япония, имеющимся у заказчика Наличие2 Направление обзора: Прямой обзор Наличие3 Угол поля зрения Не менее 140 градусов4 Глубина резкости С полным покрытием диа-пазона от 2 до 100 мм5 Диаметр дистального конца Не более 13 мм6 Диаметр вводимой трубки Не более 13 мм7 Диаметр инструментального канала Не менее 3,7 мм8 Минимально видимое расстояние на выходе из канала Не более 5 мм9 Угол изгиба рабочей части вверх Не менее 180 градусов10 Угол изгиба рабочей части вниз Не менее 180 градусов11 Угол изгиба рабочей части влево Не менее 160 градусов12 Угол изгиба рабочей части вправо Не менее 160 градусов13 Длина рабочей части Не менее 1650 мм14 Общая длина Не более 2050 мм15 Наличие программируемых кнопок на рукоятке эндоскопа Не менее 4 штук16 Встроенная цветная ПЗС-матрица высокого разрешения в дистальном конце Наличие17 Поддержка стандарта HDTV передаваемого изображения Наличие18 Поддержка режима освещения узкоспектральным светом Наличие19 Поддержка функции идентификации эндоскопа Наличие20 Механизм изменения жесткости вводимой части Наличие21 Кольцо регулировки жесткости на ручке эндоскопа Наличие22 Дополнительный канал подачи воды Наличие23 Заземляющий разъем на эндоскопе Наличие24 Герметичный комбинированный коннектор для одновремен-ного подключения к источнику света и процессору Наличие25 Клапан вода/воздух автоклавируемый в комплекте Наличие26 Клапан аспирации автоклавируемый в комплекте Наличие27 Биопсийный клапан одноразовый, комплект из 10 шт. Не менее 1 шт.28 Адаптер для аспирационной очистки автоклавируемый в комплекте Наличие29 Адаптер очистки воздушного и жидкостного канала автокла-вируемый в комплекте Наличие30 Инжекторная трубка автоклавируемая в комплекте Наличие31 Щетка комбинированная одноразовая, комплект из 3 шт. Не менее 1 шт.32 Заглушка для каналов автоклавируемая в комплекте Наличие33 Колпачок ETO в комплекте Наличие34 Трубка для канала подачи воды автоклавируемая в комплекте НаличиеОбщие требованияДекларация соответствия или Сертификат соответствия Госстандарта России НаличиеРегистрационное удостоверение Минздрава России или Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения и социального развития НаличиеПаспорт на изделие и инструкция по эксплуатации на русском языке НаличиеИнструкция по обработке, дезинфекции и стерилизации на русском языке НаличиеТехническая (сервисная) документация НаличиеГарантия поставщика и производителя с даты подписания акта ввода в эксплуатацию Не менее 12 месяцевДоставка оборудования до места монтажа НаличиеМонтаж оборудования, ввод в эксплуатацию НаличиеПредпусковое обучение специалистов работе на поставляемом обору-довании НаличиеРегламент технического обслуживания оборудования на весь срок экс-плуатации, установленный производителем, на русском языке НаличиеИнструктаж технического персонала Заказчика техническому обслу-живанию по регламентам производителя оборудования НаличиеСрок поставки и ввода в эксплуатацию с момента заключения контракта Не более 90 дней26.60.12.120 Аппараты электродиагностические прочиеМодели:1. Колоновидеоскопы CF-H185L, CF-H185I. "Олимпас Медикал Системс Корп.", Япония2. Колоновидеоскопы PCF-H190DL, PCF-H190DI. "Олимпас Медикал Системс Корп.", ЯпонияРУ от 30.05.2017 № РЗН 2015/3464 | 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 12.03.2021 17:00:00 по местному времени.  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Руководитель контрактной службы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Куликова И.О./ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Исполнитель: |
| Егоров Константин Павлович, тел. 220-02-91 |