|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 | | |  |  |  |  |  |
| 20.12.2019 г. №.1208-19 | | |  |  |  |  |  |
| 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** | **Остаточный срок годности** |
| 1 | Кусачки баскетные DUCKLING, ACUFEX, рабочая часть загнута вверх, рукоятка стандартная | Кусачки предназначены для резекции тканей внутри сустава. Представляют собой рабочую часть в виде однокомпонентной шахты с одной фиксированной губой и с одной подвижной губой, управляемой рукояткой. Изготовлены из медицинской нержавеющей стали. Внешний диаметр шахты 3,5 мм. Высота профиля 1,93 мм. Длина рабочей части шахты 124,0 мм. Изгиб шахты верх. Рабочая часть без ротации. Рукоятка петельного типа. Метод стерилизации кусачек перед использованием-автоклавирование. Тип кусачек-баскетные. Ширина скуса 3,17 мм. Ширина рабочей части 5,0 мм. Требования к безопасности -бесштифтовое крепление рабочих элементов. | шт. | 1 |  |  |  |
| 2 | Кусачки баскетные DUCKLING, ACUFEX, прямые, рукоятка стандартная | Кусачки предназначены для резекции тканей внутри сустава. Представляют собой рабочую часть в виде однокомпонентной шахты с одной фиксированной губой и с одной подвижной губой, управляемой рукояткой. Изготовлены из медицинской нержавеющей стали. Внешний диаметр шахты 3,5 мм. Высота профиля 1,93 мм. Длина рабочей части шахты 124,0 мм. Без изгиба. Рабочая часть без ротации. Рукоятка петельного типа. Метод стерилизации кусачек перед использованием-автоклавирование. Тип кусачек-баскетные. Ширина скуса 3,17 мм. Ширина рабочей части 5,0 мм. Требования к безопасности -бесштифтовое крепление рабочих элементов. | шт. | 1 |  |  |  |
| 3 | Артроскоп | "Артроскоп прямого видения. Диаметр артроскопа 4,0 мм. Диаметр окуляра 31,5 мм. Длина рабочей части 160 мм. Имеется 2 сапфировые линзы. Материал тбуса нержавеющая сталь. Поле зрения 115°. Разъем для подключения световода расположен проксимально. Метод стерилизации перед использованием-автоклавирование. Тип крепления к канюли быстрозажимной в виде буквы «J». Угол обзора 30 градусов." | шт. | 1 |  |  |  |
| 4 | Канюля | Канюля предназначена для поддержания ирригации в полости сустав. Внешний диаметр кранов 5мм. Высота упора для пальца 15 мм. Диаметр 6 мм. Длина рабочей части 165 мм. Количество кранов 2 штуки. Материал нержавеющая сталь. Имеется 6 ирригационных отверстий на дистальном конце. Канюля совместима с эндоскопом 4 мм.Совместимость с креплением артроскопа осуществлена быстрозажимным механизмом в виде буквы «J».Метод стерилизации перед использованием-автоклавирование.Тип поворотный, вращающийся. Угол поворота кранов 180 градусов. | шт. | 1 |  |  |  |
| 5 | Обтюратор | "Обтюратор предназначен для вхождения в полость сустава. Диаметр 4 мм. Материал медицинская нержавеющая сталь.Метод стерилизации перед использованием-автоклавирование. Тип крепления ""J""- образное к диагностической канюле.Формадистального конца коническая." | шт. | 1 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Срок поставки: не более 5 календарных дней с момента заключения договора. | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 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 или по адресу г. Красноярск, ул. Партизана Железняка 3-б, отдел обеспечения государственных закупок, тел. 220-16-04 | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Предложения принимаются в срок до 20.12.2019 17:00:00 по местному времени. | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Руководитель контрактной службы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Куликова И.О./ | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |