|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 | | | |  |  | |  | |  | | |  | |  | |
| 11.11.2021 г. №.1811-2021 | | | |  |  | |  | |  | | |  | |  | |
| 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** |
| 1 | Материал имплантируемый Vantris для лечения везикоуретрального рефлюкса у детей 1 мл/шприц | Биосовместимое синтетическое вещество, состоящее из высокопластичных макрочастиц, которые обеспечивают устойчивость гидрогеля к фактору миграции частиц. 1,0 мл в шприце. Упаковка: индивидуальная стерильная. Химический состав: Биосовместимый, не животного происхождения, не имеет ни иммуногенных, ни антигенных веществ. 1 мл. материала (геля) содержит: Полиакрилатный и полиспиртовой кополимер- 40 мг; Физиологический раствор -1,60 мл, Глицерол-1,40 мл | | | | шт | | 3 | |  |  | |  | |  |
| 2 | Материал имплантируемый Vantris для лечения везикоуретрального рефлюкса у детей, с принадлежностями: Игла для введения гибкая. 5Fr х 350 мм/23G х 8 мм | Иньекционная гибкая игла для эндоскопической имплантации гидрогеля, применяемого при лечении пузырного-мочеточникового рефлюкса у детей. Длина наконечника иглы.Не менее 8 мм- не более 12 мм. Калибр. Не менее 22- не более 23. Диаметр иглы не менее 3,6 Fr-не более 5 Fr. Общая длина иглы не менее 305 мм | | | | шт | | 1 | |  |  | |  | |  |
|  |  |  | | | |  | |  | |  |  | |  | |  |
| Срок поставки: с момента заключения контракта в течение 5 календарных дней. | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | |  |  |  | |  | |  | | |  | |  | |
| 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. 226-99-92 | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | |  |  |  | |  | |  | | |  | |  | |
| Предложения принимаются в срок до 12.11.2021 17:00:00 по местному времени. | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | |  |  |  | |  | |  | | |  | |  | |
| И.о.руководитель контрактной службы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Алешечкина Е.А. | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | |  |  |  | |  | |  | | |  | |  | |
|  |  | |  |  |  | |  | |  | | |  | |  | |
|  |  | |  |  |  | |  | |  | | |  | |  | |
| Исполнитель: | | | | | | | | | | | | | | | |
| Белова Марина Георгиевна, тел. | | | | | | | | | | | | | | | |