|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 | | | | |  |  |  | |  |  |
| 08.11.2019 г. №.1069-19 | | | | |  |  |  | |  |  |
| 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 | | Катетер внутрисосудистый проводниковый ASAHI ZenyteEX | | Предназначен для катетеризации артерий. Является компонентном коаксиальной системы. Обеспечивает доставку и поддержку рабочих инструментов (проводник, баллонный катетер, стент) и введение препаратов в устье коронарных артерий. Атравматический закругленный дистальный кончик, суживающийся к концу для увеличения гибкости, многослойная стенка. Один из слоев представляет армирующую оплетку - двухслойную стальную сетку с использованием "гибридной технологии" для увеличения внутреннего просвета. Специальное усиленное плетение, состоящее из двух высокопрочных упругих проводников, позволяет поддерживать внутренний просвет, улучшает управляемость, препятствует скручиванию. Внутренний и наружный слои стенки катетера из биологически инертного полимера с высоким коэффициентом скольжения. Длина катетера 100 см. Внутренний просвет катетера для катетера диаметром 6F - 0.070" (1.78 мм) . Предлагаемый тип и размер: JL3,5 6F. | шт. | 150 |  | |  |  |
| 2 | | Устройство раздувающее (Inflation Device) | | Набор включает в себя: шприц-индефлятор , Y-адаптер, тупая игла для проведения 0,014” проводника, торкер (устройство для управления проводником). Шприц-индефлятор предназначен для раздувания и сдувания баллонных катетеров, объем - 30 мл, шкала - 30 атм, замок для фиксации давления, устройство для быстрого опорожнения баллона. Адаптер присоединяется к диагностическому катетеру, проводниковому катетеру, интродьюсеру. Клапан вращающегося регулируемого адаптера позволяет вводить инструменты размерами 3F, 4F, 5F; 5,2F; 6F; 6,5F; 7F; 7,5F; 8F, эффективно предотвращать рефлюкс крови и аспирацию атмосферного воздуха. Адаптер прозрачный для контроля пузырьков воздуха. Боковое отведение позволяет омывать инструмент, находящийся в просвете катетера-интродьюсера, и использоваться в качестве дополнительной инфузионной линии для введения контраста, иных лекарственных растворов. Тупая игла предназначена для проведения 0,014” проводника через клапан Y-адаптера. Торкер из пластика предназначен для присоединения к проводнику 0,014” для управления во время операции. | шт. | 250 |  | |  |  |
| 3 | | Катетер баллонный дилатационный  Ryujin Plus для ЧТКА | | Предназначен для дилатации пораженных участков коронарной артерии. Наличие гидрофильного покрытия дистальных 32 см. Наличие CrossTip дистального кончика с профилем входа 0,42 мм . Совместимость с проводником 0,014”. Номинальное давление 6 атм. Давление разрыва 14 атм. для диаметров 1,5 мм. Материал баллона модифицированный силикон. RX: диаметр проксимального шафта 2,0 F, дистального 2,6 F. Дизайн баллона RX: двухлепестковый для диаметров 1,5 мм. Возможность использования техники «киссинг» с проводниковым катетером 6 F. Наличие длинного катетера (148 см) для ретроградного доступа. Предлагаемый размеры катетера (диаметр баллона- длина баллона в мм): типа RX: 1,5 - 15 мм. | шт. | 12 |  | |  |  |
|  | |  | |  | |  |  | |  |  |  | |
| Срок поставки: не более 10 календарных дней с момента заключения 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 или по адресу г. Красноярск, ул. Партизана Железняка 3-б, отдел обеспечения государственных закупок, тел. 220-16-04 | | | | | | | | | | | | |
|  | |  | |  | |  |  | |  |  |  | |
| Предложения принимаются в срок до 11.11.2019 17:00:00 по местному времени. | | | | | | | | | | | | |
|  | |  | |  | |  |  | |  |  |  | |
| Руководитель контрактной службы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Куликова И.О./ | | | | | | | | | | | | |
|  | |  | |  | |  |  | |  |  |  | |
|  | |  | |  | |  |  | |  |  |  | |
|  | |  | |  | |  |  | |  |  |  | |
| Исполнитель: | | | | | | | | | | | | |
| Алешечкина Е.А., тел.220-16-04 | | | | | | | | | | | | |