|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 04.05.2022 г. №.689-2022 | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 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** | **Код вида МИ** |
| 1 | Бумага диаграммная для ЭКГ 63мм х 30м, втулка 18мм | Мелованная бумага, покрытая термическим составом, реагирующим на нагревание, для аппаратов ЭКГ. Бумага смотана в рулон. Ширина 63 мм, длина намотки - 30м, внутренний диаметр втулки - 18 мм. Бумага с сеткой. Плотность бумажной основы 55 г/м2 . Сторона намотки – во внутрь. Архивируемость 7 лет. | рул | 213 |  |  |  |  |  |
| 2 | Гель для ультразвуковой диагностики, повышенной вязкости, 5 л | Гель для ультразвуковой диагностики (ультразвуковой терапии), повышенной вязкости, в упаковках (канистрах) по 5 л. | шт. | 10 |  |  |  |  |  |
| 3 | Держатель одноразовый | Стандартный одноразовый держатель с резьбой для двусторонней иглы, обеспечивающий жесткую винтовую фиксацию. Центрированное расположение резьбы для иглы. Упаковка - 250 шт. | уп. | 21 |  |  |  |  |  |
| 4 | Иглы двухсторонние для взятия крови с прозрачной камерой | Стерильные, двусторонние, силиконизированные иглы c V-образной заточкой, с резиновым безопасным клапаном, размер 21G, длина 1", снабженные резьбой для вкручивания в держатель и прозрачной визуальной камерой, размер камеры не менее 1,5 см. Цветовая кодировка - зеленый колпачок. Комплектация игл: упаковка - 50 шт. Стерилизация - гамма-лучи. Минимальный остаточный срок годности после поставки товара не менее 80%. | уп | 85 |  |  |  |  |  |
| 5 | Лейкопластырь на нетканой основе 5 х 500 см | Лейкопластырь на нетканой основе 5 х 500 см, гипоаллергенный | шт. | 15 |  |  |  |  |  |
| 6 | Мундштук картонный 28 мм х 30,5 мм х 65 мм, одноразовый | Мундштук картонный одноразовый, размер 28 мм х 30,5 мм, длина 65 мм для датчика SP-20 (Schiller). | шт. | 3 000 |  |  |  |  |  |
| 7 | Набор инструментов и принадлежностей для гинекологических обследований (цитощетка) | Набор одноразовый, стерильный предназначен для гинекологических обследований, проведения профилактических осмотров, лечебных процедур, взятия проб на анализ при медосмотрах и диагностике. Состав набора: зеркало гинекологическое полимерное двухстворчатое №2 (М), однократного применения стерильное; цитощетка одноразовая; салфетка размером не менее 60 х 40 см; перчатки медицинские диагностические, одноразовые. Набор инструментов для гинекологических обследований, однократного применения, представляет собой набор гинекологических инструментов и средств индивидуальной защиты врача и пациента от инфицирования. Все комплектующие входящие с состав набора изготовлены из нетоксичных полимерных материалов. Индивидуальная потребительская упаковка герметично заварена. Стерилизация наборов газовая – оксидом этилена. | уп. | 300 |  |  |  |  |  |
| 8 | Набор оториноларингологический, одноразовый, стерильный | Набор оториноларингологический предназначен для проведения диагностических манипуляций и лечебных процедур. Идеально подходит для проведения выездных профилактических медицинских осмотров. Состав набора: воронка ушная (диаметр 4,0 мм и 4,6 мм) — 2 шт; зеркало носовое — 1 шт; зеркало гортанное (диаметр 15 мм и 21 мм) — 2 шт; палочка – тампон дерево – хлопок длина 150 мм — 4 шт; палочка – тампон пластик – хлопок длина 150 мм — 2 шт; пинцет оториноларингологический изогнутый — 1 шт; салфетка – нагрудник — 1 шт; шпатель пластиковый — 1 шт. Индивидуальная пластиковая упаковка на жестком лотке, не требующая использования ножниц при вскрытии. Набор стерильный (стерилизован оксидом этилена), для однократного применения. Срок годности не менее четырех лет. | набор | 7 216 |  |  |  |  |  |
| 9 | Пробирка вакуумная (К2 ЭДТА) 4 мл, 13 х 75 мм | Наличие двух идентичных буквенно - цифровых кодов (основного и дополнительного) на этикетке с линией отрыва, для наклейки дополнительного кода на направление анализа (с целью сокращения времени на маркировку пробы) -объём 4 мл, размер 13х75мм-материал пробирки полиэтилентерефталат, внутренняя поверхность покрыта силиконом для предотвращения адгезии клеток крови к поверхности стенок пробирки-крышка пробирки двухкомпонентная, состоящая из пробки и безопасной крышки; конструкция крышки предполагает использование закрытой пробирки в анализаторах с пробоотборником-безопасная крышка цельная, без резьбы, плотно прилегающая к пробирке, обеспечивающая возможность легкого открытия при необходимости – полиэтилен, фиолетового цвета (в соответствии со стандартом ГОСТ Р ИСО 6710), с вертикальными бороздками для удобства снятия и снижения скольжения перчатки, высотой 18мм для предотвращения самопроизвольного открывания при транспортировке, центрифугировании и при установке в анализатор с автоматическим пробозаборником. -пробка крышки пробирки – бромбутилкаучук, обработана гемоотталкивающимрепеллентом обладающим кровоотталкивающими свойствами- наполнитель - антикоагулянт К2 ЭДТА (двукалиевая соль этилендиаминтетрауксусной кислоты) в виде мелкодисперсного напыления на внутренних стенках пробирки, легко растворимая в пробе при аккуратном переворачивании пробирки после пробозабора -наличие этикетки с указанием: уровня заполнения для контроля корректного наполнения пробирки и обеспечения точного соотношения крови и реагента, знак стерильности с указанием метода стерилизации, знак однократности применения, знак использования только для диагностики invitro, объема забираемой крови, наполнителя, номера лота, возможность записи данных (наличие свободного поля), срока годности, завода-изготовителя и торговой марки - стерилизация – радиационным методом (гамма – излучение, знак обозначения - R) -область применения: гематология -срок годности 18 месяцев с момента производства -упаковка пробирок- 100 шт. в пенопластовом штативе, запаянном в полиэтилен, с этикеткой (информация на этикетке на 3-х языках, в т.ч. на русском, наличие инструкции по условиям хранения и использования). | уп. | 73 |  |  |  |  |  |
| 10 | Пробирка вакуумная для исследования плазмы (Li-гепарин), 13х100мм, 6мл., крышка зеленая, | Наличие двух идентичных буквенно - цифровых кодов (основного и дополнительного) на этикетке с линией отрыва, для наклейки дополнительного кода на направление анализа (с целью сокращения времени на маркировку пробы) -объём 6 мл -размер 13х100мм -материал пробирки полиэтилентерефталат, внутренняя поверхность покрыта силиконом для предотвращения адгезии клеток крови к поверхности стенок пробирки -крышка пробирки двухкомпонентная, состоящая из пробки и безопасной крышки; конструкция крышки предполагает использование закрытой пробирки в анализаторах с пробоотборником -безопасная крышка цельная, без резьбы, плотно прилегающая к пробирке, обеспечивающая возможность легкого открытия при необходимости – полиэтилен, зеленого цвета (в соответствии со стандартом ГОСТ Р ИСО 6710), с вертикальными бороздками для удобства снятия и снижения скольжения перчатки, высотой 18мм для предотвращения самопроизвольного открывания при транспортировке, центрифугировании и при установке в анализатор с автоматическим пробозаборником. -пробка крышки пробирки – бромбутилкаучук, обработана гемоотталкивающимрепеллентом обладающим кровоотталкивающими свойствами - наполнитель - антикоагулянт (лития гепарин), в виде мелкодисперсного напыления на внутренних стенках пробирки - наличие этикетки с указанием: уровня заполнения для контроля корректного наполнения пробирки и обеспечения точного соотношения крови и реагента, знак стерильности с указанием метода стерилизации, знак однократности применения, знак использования только для диагностики invitro, объема забираемой крови, наполнителя, номера лота, возможность записи данных (наличие свободного поля), срока годности, завода-изготовителя и торговой марки - стерилизация – радиационным методом (гамма – излучение, знак обозначения - R) -область применения: биохимия, иммунология -срок годности 18 месяцев с момента производства -упаковка пробирок- 100 шт. в пенопластовом штативе, запаянном в полиэтилен, с этикеткой (информация на этикетке на 3-х языках, в т.ч. на русском, наличие инструкции по условиям хранения и использования). | уп. | 73 |  |  |  |  |  |
| 11 | Стекло предметное 26\*76\*1,1 мм (50 шт.) | Стекло для приготовления микропрепаратов. 76\*26\*+/-1,0, толщина 1,0+/-0,1 мм В упаковке 72штуки. | уп. | 2 |  |  |  |  |  |
| 12 | Лента диаграммная из термобумаги для регистрирующих приборов Спирометр Микролаб | Лента диаграммная из термобумаги для регистрирующих приборов Спирометр Микролаб , ширина рулона: 110 мм, длина намотки: 5м, диаметр втулки: 12 мм. Без сетки , намотка наружу. Рулон 0,55 м2. | шт. | 400 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Срок поставки: с момента заключения контракта до 31.12.2022, по заявкам заказчика.. | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 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 10.05.2022 17:00:00 по местному времени. | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Руководитель контрактной службы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Алешечкина Е.А./ | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Исполнитель: | | | | | | | | | |
| Белова Марина Георгиевна, тел. | | | | | | | | | |