|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |  |  |  |  |  |  |
| 08.02.2018 г. №.79-2018 |  |  |  |  |  |  |
| На №\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| О коммерческом предложении |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Уважаемые господа!** |  |  |
| Прошу Вас предоставить коммерческое предложение на право поставки следующего товара: |  |  |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Технические характеристики** | **Ед. изм.** | **Кол-во, шт** | **Цена, рублей** | **Производитель** | **Остаточный срок годности** |
| 1 | Бумага диаграммная для аппарата Spirovit-SP1 (Schiller) 90 х 90 х 400 | Бумага для аппарата Spirovit-SP1 (Schiller) 90 х 90 х 400 | пачка | 240 |  |  |  |
| 2 | Бумага для ЭКГ 80 мм х 90 мм х 280 листов GENERAL ELECTRIC HELLIGE Mac-400/600 | Типоразмер: 80 х 90 х 280; ширина 80 мм, длина 90 мм, количество листов: 280 шт. Плотность: 83 гр./м2. Используется на оборудовании: МАС-400, МАС-600. | пачка | 200 |  |  |  |
| 3 | Гель для ультразвуковой диагностики, повышенной вязкости 5 л | Гель для ультразвуковой диагностики (ультразвуковой терапии), повышенной вязкости, в упаковках (канистрах) по 5 л. | шт. | 9 |  |  |  |
| 4 | Держатель одноразовый для двусторонней иглы №250 | Стандартный одноразовый держатель с резьбой для двусторонней иглы, обеспечивающий жесткую винтовую фиксацию. Центрированное расположение резьбы для иглы. Упаковка - 250 шт. | уп | 24 |  |  |  |
| 5 | Игла двухсторонняя для взятия крови с прозрачной камерой №50 (цвет зеленый) | 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 | 120 |  |  |  |
| 6 | Контейнер для сбора биоматериала 60 мл с ложкой | Контейнер ПП 60 мл с ложкой и полиэтиленовой крышкой для сбора биоматериала (асепт. произв.) | шт. | 3 000 |  |  |  |
| 7 | Контейнер для сбора мочи на 120 мл | Контейнер ПП 120 мл с полиэтиленовой крышкой для сбора мочи ( асепт. произв.) | шт. | 5 000 |  |  |  |
| 8 | Мундштук картонный 27.5 мм х 30 мм х 75 мм, одноразовый №70 | Мундштук картонный, одноразовый для аппарата SCHILLER SP-1. Размер: внутренний диаметр мундштука 27.5 мм, наружный 30 мм, длина 75 мм. В упаковке не менее 70 штук. | уп | 85 |  |  |  |
| 9 | Набор гинекологический смотровой одноразовый стерильный "Ева" (зеркало по Куско №2, 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, 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 | 4 500 |  |  |  |
| 10 | Набор для оториноларингологии MR одноразовый, стерильный | В состав набора входит:Воронка ушная (диаметр 4,0 мм и 5,0 мм) - 2 шт.;Зеркало носовое - 1 шт.;Пинцет оториноларингологический изогнутый, длинной 150 мм. - 1 шт.;Зеркало гортанное (диаметр 16 мм и 22 мм) - 2 шт.;Палочка-тампон дерево-хлопок дл. 150 мм - 4 шт.;Палочка-тампон пластик-хлопок дл. 150 мм - 2 шт.;Шпатель пластиковый - 1 шт.;Салфетка-нагрудник - 1 шт.;Лоток для инструментов - 1 шт.Срок годности - 5 лет. | набор | 4 000 |  |  |  |
| 11 | Пробирка вакуумная (К2 ЭДТА) 13 х 75 мм, 4 мл, крышка фиолетовая №100 | 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 | 60 |  |  |  |
| 12 | Пробирка вакуумная активатор свертывания 13 х 100 мм, 6 мл, крышка красная №100 | 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, красного 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 - активатор свертывания (кремнезем) напылением нанесен на внутренние стенки пробирок- 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 | 5 |  |  |  |
| 13 | Стекло предметное 25,0 х 75,0 х 1,0 мм №72 | Стекло предметное 25,0 х 75,0 х 1,0 мм, с обрезным краем. Упаковка 72 шт. | уп | 80 |  |  |  |
| 14 | Фильтр съемный для датчиков SP-20/SP-260 №100 | Съемные фильтры для датчиков SP-20 / SP-260, (металл. сетки), для возможности исследования функции внешнего дыхания. В упаковке 100 штук. | уп | 7 |  |  |  |
| 15 | Электроды для электромиографии 22 х 34 мм, одноразовые №100 | Одноразовые поверхностные отводящие электроды для электромиографии. Размер 22 х 34 мм. В упаковке 100 штук. | уп | 40 |  |  |  |
|  |  |  |
| Срок поставки: с момента заключения по 20.12.2018г., по потребности Заказчика в соответствии с заявкой. |
| Цена должна быть указана с учетом доставки, разгрузки до КГБУЗ «Краевая клиническая больница» г.Красноярск. |  |  |
| 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 течение 5 календарных дней. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Руководитель контрактной службы И.О. Куликова |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Исполнитель: |
| Алешечкина Екатерина Александровна, тел. 220-16-04 |