**Извещение о проведении ценового запроса № 139160**

**Номер закупки: 22024000002**

на право заключения договора на *поставку реактивов* (далее – Извещение)

для нужд *ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина» г. Кирова»*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Способ закупки | Динамический ценовой запрос |
| 2 | Заказчик | ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина» г. Кирова» |
| 3 | Место нахождения | 610001, г. Киров, Октябрьский проспект, 151 |
| 4 | Почтовый адрес | 610001, г. Киров, Октябрьский проспект, 151 |
| 5 | Официальный сайтместо и порядок предоставления документации о закупке | С документацией можно ознакомиться на сайте http://zakupki.rzd-medicine.ru/  |
| 6 | Адрес электронной почты | zakupki@rzdmed43.ru  |
| 7 | Номер контактного телефона | тел: (8332) 60-28-19 |
| 8 | Ответственное лицо Заказчика | *Вылегжанина Ирина Владимировна* |
| 9 | Предмет договора | ***Поставка реактивов*** Наименование, количество, характеристики Товара указаны в Техническом задании, размещенном на сайте http://zakupki.rzd-medicine.ru/ |
| 10 | Место поставки Товара  | 610001, г. Киров, Октябрьский проспект, 151 |
| 11 | Срок годности | - Гарантированный остаточный срок годности (на момент поставки Заказчику) поставляемого товара должен быть не менее 70 % от срока, установленного производителем. |
| 12 | Начальная (максимальная) цена договора | 203 395 (двести три тысячи триста девяносто пять) рублей 10 копеек |
| 13 | Срок, место и порядок подачи ценовых предложений участников закупки | Заявки подаются на сайте http://zakupki.rzd-medicine.ru/ |
| 14 | Дата и время начала приема ценовых предложений | «07» апреля 2022 г. в 11 ч.00 мин. (время московское). |
| 15 | Дата и время окончания приема ценовых предложений | «08» апреля 2022 г. в 11 ч.00 мин. (время московское). |
| 16 | Дата рассмотрения ценовых предложений участников закупки | http://zakupki.rzd-medicine.ru/ «08» апреля 2022 г. |
| 17 | Срок, в течение которого победитель ценового запроса или иной участник ценового запроса, с которым заключается Договор при уклонении победителя запроса котировок от заключения Договора, должен подписать Договор. | 1. Договор может быть заключен в течение 2 (двух) дней с даты размещения на официальном сайте протокола рассмотрения ценовых предложений. В случаях, предусмотренных Положением о закупке товаров работ и услуг для нужд негосударственных учреждений здравоохранения ОАО «РЖД» от 5 марта 2021 г. №ЦДЗ-18 договор заключается после получения согласия Центральной дирекции здравоохранения ОАО «РЖД»2. Заказчик вправе отказаться от проведения ценового запроса в любое время, в том числе после подписания протокола по результатам закупки. Заказчик не несет при этом никакой ответственности перед любыми физическими и юридическими лицами, которым такое действие может принести убытки.3. Если победитель ценового запроса не исполнил необходимые для заключения договора условия, Заказчик вправе заключить договор с участником закупки, предложившим в ценовом запросе такую же цену, как и победитель в проведении ценового запроса, или с участником закупки, предложение о цене договора (цене лота) которого содержит лучшие условия по цене договора (цене лота), следующие после предложенных победителем в проведении ценового запроса условий. В таком случае заказчик направляет участнику, с которым заказчик планирует заключить договор, предложение заключить договор. |
| 18  | Иные сведения  | Процедура закупки проводится в соответствии с требованиями Положения о закупке товаров работ и услуг для нужд негосударственных учреждений здравоохранения ОАО «РЖД» от 5 марта 2021 г. №ЦДЗ-18, размещенного на сайте Заказчика.Требования Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» и Федерального закона от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» не распространяются на закупки, осуществляемые Заказчиком.Процедура закупки может быть продлена с увеличением срока окончания приема ценовых предложений, а также срока рассмотрения ценовых предложений.Настоящее извещение не должно расцениваться в качестве объявления о проведении торгов или приглашения принять участие в торгах, а также не должно рассматриваться как оферта или приглашение делать оферты. Соответственно, статьи 437, 447 - 449 Гражданского кодекса Российской Федерации к проводимому отбору контрагентов не применяются. Эти процедуры также не являются публичным конкурсом и не регулируются статьями 1057 - 1061 части второй Гражданского кодекса Российской Федерации.Таким образом, проведение данных процедур не накладывает на Заказчика гражданско-правовых обязательств по обязательному заключению договора с победителем таких процедур или иным участником закупки. Кроме того, Заказчик сохраняет за собой право по собственному усмотрению отказаться от принятия всех предложений и от проведения процедуры. |

Техническое задание

на поставку реактивов

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара | Характеристика товара(функциональное назначение, фасовка, состав, потребительские свойства, упаковка, срок годности) | Ед. изм. | кол-во |
| 1 | Универсальная контрольная сыворотка (нормальный диапазон) | Универсальная контрольная сыворотка, изготовленная на основе человеческой матрицы и предназначенная для проведения внутрилабораторного контроля при определении более 30 параметров (в том числе Панкреатическая амилаза, Холинэстераза, ГЛДГ, α-ГБДГ, ЛПВП, ЛПНП, Лактат, Липаза, Магний, Фосфолипиды, Трансферрин, НЖСС, Калий (ферментативный метод), Натрий (ферментативный метод). Значения аналитов соответствуют физиологической норме. Стабильность параметров аналитов в растворенной контрольной сыворотке: не менее 30 дней при -20°С, за исключением Билирубина (не менее 14 дней при -20°С при хранении в темноте). Фасовка: не менее 5 мл. | флакон | 25 |
| 2 | Наконечник к дозатору | Наконечники для механических дозаторов. Принцип дозирования - воздушное замещение. Материал - полипропилен. Наличие возможности использования с механическими дозаторами Biohit и дозаторами других производителей. Возможность автоклавирования. Наличие алмазной полировки пресс-формы наконечников и отображения номера лота на коробке. Тип упаковки - пластиковые пакеты в коробке. Диапазон дозирования 10-200 мкл. Цвет – прозрачный или желтый.  | шт | 25000 |
| 3 | Минипробирка пластиковая (РР) невакуумная со встроенным капилляром | Пробирка пластмассовая невакуумная для взятия, транспортировки и обработки капиллярной крови для гематологических исследований.Материал пробирки – полипропилен (ПП). Объем забираемой крови 250-500 мкл. Размер пробирки: диаметр 11 мм, высота 40 мм. Крышка пробирки состоит из пластикового колпачка и резиновой пробки. Высота крышки – 7 мм. Пластиковый колпачок бледно-лилового цвета. Треугольная метка, расположенная на верхней ребристой поверхности пробирки, указывает место открытия крышки пробирки. Крышка пробирки герметичная, прокалываемая, что позволяет использовать пробирки без снятия крышки. Встроенный коллектор для сбора крови Закрытие крышки подтверждается щелчком. Наличие на внутренних стенках пробирки антикоагулянта К3 ЭДТА (мелкодисперсное напыление). Пробирки устанавливаются на горизонтальную поверхность за счет «юбочки». Пробирки совместимы с многоразовыми несущими резьбовыми пробирками размером 13х75 мм для центрифугирования и постановки в автоматические гематологические анализаторы для работы в автоматическом режиме. Температура хранения пробирок +4°C ...+25°C. Не менее 50 шт. в пластиковом штативе, запаянном в полиэтилен. | упак | 1 |
| 4 | Пробирка центрифужная стеклянная | Пробирка стеклянная центрифужная градуированная, объем 10-15 мл. Максимальный размер пробирки 18\*150 мм | шт | 300 |
| 5 | Набор для определения протромбинового времени | Реагент для определения ПВ Определение протромбинового времени, X, V, VII, II факторов. Не менее 1200 тестов. Набор 12 флаконов по 10 мл | набор | 5 |