**Извещение о проведении ценового запроса № 174602 (321)**

**Номер закупки:** 23080205001

на право заключения договора на *поставку реагентов*

(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 | *Коровкина Олеся Ивановна* |
| 9 | Предмет договора | ***Поставка реагентов***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 | **251023** (Двести пятьдесят одна тысяча двадцать три) рубля 79 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 | «26» декабря 2022 г. в 15 ч.30 мин. (время московское). |
| 15 | Дата и время окончания приема ценовых предложений | «29» декабря 2022 г. в 15 ч.30 мин. (время московское). |
| 16 | Дата рассмотрения ценовых предложений участников закупки | http://zakupki.rzd-medicine.ru/ «29» декабря 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. В течение 72 (семидесяти двух) часов победитель ценового запроса или иной участник ценового запроса, с которым заключается Договор при уклонении победителя запроса котировок от заключения Договора, должен подписать 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. |

**Техническое задание**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование продукции** | **Технические****характеристики** | **Ед. изм.** | **Кол-во** |
| 1 | Раствор дилюента для гематологического анализатора Elite 3 | Раствор дилюента для работы на гематологическом анализаторе Elite 3 (закрытая система). Описание: микрофильтрованный, без частиц, буферный изотонический раствор с хлоридом натрия. Применение: качественное и количественное определение RBC, WBC, PLT и HGB концентраций. Внешний вид: цветной раствор с запахом в пластиковой прозрачной емкости с завинчивающейся крышкой, совместимой с комплектом трубок для анализатора закрытого типа Elite 3. Общий срок годности не менее 36 месяцев. Стабильность открытой емкости не менее 120 дней. Объем не менее 20 литров. Наличие регистрационного удостоверения Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения и социального развития РФ. | Шт. | 10 |
| 2 | Лизирующий раствор для гематологического анализатора Elite 3 | Лизирующий раствор для работы на гематологическом анализаторе Elite 3 (закрытая система). Описание: микрофильтрованный, без частиц раствор реагента, содержит лизирующий детергент, стабилизаторы, лейкопротективные компоненты, специальные добавки и консервантыв растворе буфера. Применение: раствор для приготовления гемолизата для дифференцировки лейкоцитов на 3 популяции и определения общего количества лейкоцитов (WBC) и гемоглобина (HGB). Внешний вид: бесцветный раствор в пластиковой прозрачной емкости с завинчивающейся крышкой, совместимой с комплектом трубок для анализатора закрытого типа Elite 3, пенится при встряхивании. Общий срок годности: не менее 48 месяцев. Стабильность открытой емкости не менее 120 дней. Объем не менее 1 литра. Продукт безопасен для окружающей среды, не содержит азид или цианид. Упаковка содержит ключ с кодом, который вставляется в анализатор. Подходит для работы на гематологическом анализаторе закрытого типа Elite 3.Наличие регистрационного удостоверения Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения и социального развития РФ. | Шт. | 10 |
| 3 | Очищаюший раствор для гематологического анализатора Elite 3 | Очищающий раствор для работы на гематологическом анализаторе Elite 3 (закрытая система). Применение: очищающий раствор для очищения счетной камеры гематологического анализатора закрытого типа Elite 3 с дифференцировкой лейкоцитов на 3 части от веществ белковой структуры. Содержит детергенты, стабилизаторы иконсервантыв растворе буфера. Внешний вид: бесцветная жидкость в пластиковой прозрачной емкости с завинчивающейся крышкой, совместимой с комплектом трубок для анализатора закрытого типа Elite 3. Общий срок годности: не менее 48 месяцев. Стабильность открытой емкости не менее 120 дней. Объем не менее 1 л. Наличие регистрационного удостоверения Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения и социального развития РФ. | Шт. | 10 |
| 4 | Очищающий раствор для глубокой очисткидлягематологического анализатора Elite 3 | Очищающий раствор для глубокой чистки для гематологического анализатора Elite 3. Описание: cодержит гипохлорит натрия, гидрооксид натрия, специальные добавки и консерванты. Применение: очищающий раствор с высокой депротеинезирующей активностью для очищения счетной камеры гематологического анализатора закрытого типа Elite 3 от веществ белковой структуры. Внешний вид: слегка желтоватая жидкость с запахом хлора. Общий срок годности: не менее 15 месяцев. Стабильность открытой емкости: не менее 120 дней. Объем не менее 100 мл. Наличие регистрационного удостоверения Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения и социального развития РФ. | Шт. | 1 |
| 5 | Гематологический контроль длягематологического анализатора Elite 3 | Состоят из стабилизированных клеточных элементов человека и млекопитающих (эритроциты человека, лейкоциты и тромбоциты млекопитающих) в буферном растворе. Уровень клеточных элементов и их параметров в контрольных материалах сходны по определяемым показателям с образцами крови, взятыми у пациентов в состоянии здоровья (нормальный уровень) и в состоянии болезни (низкий и высокий уровни). Количество контролируемых параметров: не менее 18. В упаковке: 1 флакон с контрольным материалом низкого уровня объемом не менее 1,0 мл, 1 флакон с контрольным материалом нормального уровня объемом не менее 1,0 мл, 1 флакон с контрольным материалом высокого уровня объемом не менее 1,0 мл, инструкция по применению, паспорт, приложение к паспорту с аттестованными значениями. Срок годности набора реагентов не менее 6 месяцев. Сроки годности вскрытых компонентов набора реагентов ‑ не менее 21 дня. | Уп. | 3 |
| 6 | Раствор дилюента для гематологического анализатора MicroCC (501-044)  | Бесцветная жидкость. Состав: содержание сульфата и хлорида натрия 0,8%, буферы и стабилизаторы, консерванты и поверхностно-активные вещества (ПАВ), в т.ч. соли ЭДТА, лимонная кислота, противомикробные вещества 0,8%. Отметка на упаковке о дате изготовления, условия хранения указаны на этикетке. Мягкая пластиковая канистра (контейнер). Запайка горлышка фольгой для исключения протекания реагента при транспортировке и хранении. Объем канистры не менее 20 л.  | Шт. | 10 |
| 7 | Промывающий раствор для гематологического анализатора MicroCC (501-046) | Вспомогательная жидкость для очистки измерительных камер и гидролинии гематологического анализатора. Жидкость синего цвета без запаха. Содержание действующих веществ в водном растворе: протеолитический фермент 1%, хлорид и формиат натрия 1,4%, буферы и стабилизаторы, сурфактанты, в т.ч. соли ЭДТА, противомикробные и предохраняющие вещества, пропиленгликоль 4,25%. Упаковка: Пластиковая бутыль из первичного полиэтилена. Запайка горлышка фольгой для исключения протекания реагента при транспортировке и хранении. Объем бутыли не менее 1 л.  | Шт. | 10 |
| 8 | Лизирующий раствор для гематологического анализатора MicroCC(501-045) | Жидкость, которая участвует в реакции и подсчете гемоглобина в крови. Бесцветная жидкость. Содержание действующих веществ в водном растворе: четвертичная аммониевая соль (тетродецилтриметеламмония бромид) 23 г/л, цианид калия 0,25 г/л, буферы и стабилизаторы, предохраняющие вещества, в т.ч. соли ЭДТА 0,5%. Физические свойства: бесцветная жидкость. Размеры канистры, мм: Объем бутыли не менее 0,5 л. | Шт. | 10 |
| 9 | Моющий агент (0009832700) | Очищающий раствор. Предназначен для технического обслуживания лабораторного оборудования. В состав набора входит: гипохлорит натрия. Форма выпуска: жидкая, готовая к применению. Объем не менее 80 мл. | Шт. | 1 |

Поставляемый товар должен быть новый, не бывший в употреблении, поставляется в заводской упаковке.