**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

|  |
| --- |
| **1. Наименование закупаемых товаров, работ, услуг, их количество (объем), характеристики товара, работы, услуги и начальная (максимальная) цена договора** |
| №п/п | Наименование товара | Ед. изм. | Кол-во | НМЦ за единицу, руб. | Всего НМЦ , руб. |
|  | Цоликлон Анти-А диагностический жидкий для определения групп крови человека системы АВО (антитела моноклональные анти-А), во флаконах по 10 мл с красными крышками, Кат. 20001 ООО «Медиклон», Россия | флакон | 40 | 115,7400 | 4 629,60 |
|  | Цоликлон Анти-В диагностический жидкий для определения групп крови человека системы АВО (антитела моноклональные анти-В), во флаконах по 10 мл с синими крышками, ООО «Медиклон», Кат. 20005, Россия | флакон | 40 | 115,7400 | 4 629,60 |
|  | Цоликлон Анти-АВ диагностический жидкий для определения групп крови человека системы АВО (антитела моноклональные анти-АВ), во флаконах по 10 мл, ООО «Медиклон», Кат. 20004 , Россия | флакон | 40 | 185,6400 | 7 425,60 |
|  | Цоликлон Анти-D супер во флаконах по 10 мл с зелеными крышками, ООО «Медиклон», Кат. 20009, Россия | флакон | 40 | 224,4000 | 8 976,00 |
|  | ПОЛИГЛЮКИН 33% раствор по 10 мл №1 фл, ООО «Медиклон», Россия. | флакон | 6 | 309,7200 | 1 858,32 |
| **ИТОГО начальная (максимальная) цена** | **27 519,12** |
| **Порядок формирования начальной****(максимальной) цены договора** | Начальная (максимальная) цена договора включает транспортные расходы Поставщика, расходы на уплату таможенных пошлин, налогов и других обязательных платежей, а также любые другие расходы, которые возникнут или могут возникнуть у Поставщика в ходе исполнения Договора. |

|  |
| --- |
| **2. Требования к товарам** |
| **№** | **Наименование товара** | **Технические характеристики товара** |
|
|  | Цоликлон Анти-А диагностический жидкий для определения групп крови человека системы АВО (антитела моноклональные анти-А), во флаконах по 10 мл с красными крышками, Кат. 20001 ООО «Медиклон», Россия | Цоликлон Анти-А диагностический жидкий для определения групп крови человека системы АВО (антитела моноклональные анти-А), во флаконах по 10 мл с красными крышками, Кат. 20001 ООО «Медиклон», Россия, 40 флаконов.Анти-А групповое типирование эритроцитов ИВД, антителаКод позиции КТРУ21.20.23.110-00005668Одно или множество антител, способных связываться со специфическими антигенными детерминантами, предназначенных для использования при анализе клинического образца на предмет обнаружения эритроцитарных антигенов группы А [ABO001] методом агглютинации.Объем реагента: от 10 (см[3\*];^мл) .[Цоликлон Анти–А. Прозрачная жидкость. Реагент из смеси двух мышиных моноклональных антител иммуноглобулинов класса М. Титр в реакции агглютинации на плоскости с эритроцитами группы А II – 1:32.Состав реагента: два моноклональных антитела с различной активностью в отношении слабых и сильных форм антигена. Выявляет антигены А1, А2, А3, продуцируемых разными клеточными линиями.Срок хранения: 2 года при температуре в диапазоне от 20С до 80С.Форма выпуска: флакон‒капельница объемом\* не менее 10 мл.] |
|  | Цоликлон Анти-В диагностический жидкий для определения групп крови человека системы АВО (антитела моноклональные анти-В), во флаконах по 10 мл с синими крышками, ООО «Медиклон», Кат. 20005, Россия | Цоликлон Анти-В диагностический жидкий для определения групп крови человека системы АВО (антитела моноклональные анти-В), во флаконах по 10 мл с синими крышками, ООО «Медиклон», Кат. 20005, Россия, 40 флаконов.Анти-В групповое типирование эритроцитов ИВД, антителаКод позиции КТРУ:21.20.23.110-00006255Одно или множество антител, способных связываться со специфическими антигенными детерминантами, предназначенных для использования при анализе клинического образца на предмет обнаружения эритроцитарных антигенов группы В [АВО002] методом агглютинации.Объем реагента: от 10 (см[3\*];^мл) .[Цоликлон Анти‒В.Диагностические моноклональные антитела для определения групповой принадлежности крови человека.Срок хранения: 2 года при температуре в диапазоне от 20С до 80С.Форма выпуска: флакон‒капельница объемом\* не менее 10 мл.] |
|  | Цоликлон Анти-АВ диагностический жидкий для определения групп крови человека системы АВО (антитела моноклональные анти-АВ), во флаконах по 10 мл, ООО «Медиклон», Кат. 20004 , Россия | Цоликлон Анти-АВ диагностический жидкий для определения групп крови человека системы АВО (антитела моноклональные анти-АВ), во флаконах по 10 мл, ООО «Медиклон», Кат. 20004 , Россия, 40 флаконов.Анти-АВ групповое типирование эритроцитов ИВД, антителаКод позиции КТРУ:21.20.23.110-00005711Одно или множество антител, способных связываться со специфическими антигенными детерминантами, предназначенных для использования при анализе клинического образца на предмет обнаружения эритроцитарных антигенов группы АВ [АВО003] методом агглютинации.Объем реагента: от 10 (см[3\*];^мл)[Цоликлон Анти‒АВ, смесь реагентов Анти‒А и Анти‒В.Используется как дополнительный контроль при определении группы крови.Срок хранения: 2 года при температуре в диапазоне от 20С до 80С.Форма выпуска: флакон‒капельница объемом\* не менее 10 мл.] |
|  | Цоликлон Анти-D супер во флаконах по 10 мл с зелеными крышками, ООО «Медиклон», Кат. 20009, Россия | Цоликлон Анти-D супер во флаконах по 10 мл с зелеными крышками, ООО «Медиклон», Кат. 20009, Россия, 40 флаконов.Анти-Rh(D) групповое типирование эритроцитов ИВД, антителаКод позиции КТРУ21.20.23.110-00008834Одно или множество антител, способных связываться со специфическими антигенными детерминантами, предназначенных для использования при анализе клинического образца на предмет обнаружения Rh(D) [RH001], эритроцитарных антигенов из системы групп крови резус-фактор (Rhesus), методом агглютинации.Объем реагента: от 10 (см[3\*];^мл) ..[Цоликлон Анти‒D Супер.Состав: полные иммуноглобулины класса M, анти –D антитела. Уверенно определяет D антиген в реакции прямой гемагглютинации на плоскости, в пробирочном тесте, в автоматизированных системах.ЦоликлонАнти‒D специфичен, антитела с высоким титром и авидностью.Отсутствие в составе препарата высокомолекулярных добавок: полиглюкин, поливинилпирролидон, вызывающие неспецифическую агглютинацию эритроцитов.Срок хранения: 2 года при температуре в диапазоне от 20С до 80С.Форма выпуска: флакон‒капельница объемом\* не менее 10 мл.] |
|  | ПОЛИГЛЮКИН 33% раствор по 10 мл №1 фл, ООО «Медиклон», Россия. | ПОЛИГЛЮКИН 33% раствор по 10 мл №1 фл, ООО «Медиклон», Россия., 6 флаконовОпределение производится в нативной крови, стабилизированной консервантом; в крови, взятой без консерванта; в крови, взятой из пальца. Наиболее четкая реакция агглютинации наблюдается при использовании высокой концентрации эритроцитов. Заключение о присутствии антигенов в исследуемых эритроцитах делают по наличию положительной реакции агглютинации. Реагент на основе 33% раствора декстрана, являющийся потенциатором неполных (IgG) антител. Вызывает агглютинацию эритроцитов, сенсибилизированных неполными сывороточными или моноклональными антителами. Для обнаружения антител к донорским эритроцитам при постановке пробы на совместимость в «полиглюкиновом тесте».В качестве консерванта применяется азид натрия в конечной концентрации 0,1%.Реактив выпускается в жидкой форме во флаконах объемом 10 мл (1 мл содержит 10 доз).Срок хранения — два года в темном месте при температуре +2...8°С. Вскрытый флакон пригоден до конца срока годности, указанного на этикетке, при соблюдении условий хранения. |

|  |
| --- |
|  **3. Требования к результатам:** Товар должен быть поставлен в полном объеме, в установленный срок и соответствовать предъявляемым в соответствии с документацией и договором требованиям. |
| **4. Место, условия и сроки.** |
| Место поставки товаров. | 169060, Республика Коми, город Микунь, улица Мечникова, 12. |
| Условия поставки товаров. | Вместе с товаром передаются относящиеся к нему документы: регистрационное удостоверение, сертификат, декларацию соответствия, инструкцию на русском языке и/или другие документы предусмотренные законом или иными правовыми актами. |
| Сроки поставки.Гарантийный срок. | Поставщик осуществляет поставку Товара **по заявке** Покупателя в период с даты подписания настоящего Договора, до окончания срока его действия в рабочие дни (с понедельника по пятницу, исключая нерабочие праздничные дни) с 08.00ч. до 14.00ч. Срок исполнения **заявки** не должен составлять более 14 (четырнадцати) календарных дней с момента получения Поставщиком заявки Покупателя. Поставщик вправе произвести досрочную поставку партии Товара, указанного в заявке Покупателя. **Заявка направляется** в электронной форме посредством АСЗ «Электронный ордер». Срок годности на Товар на момент передачи его Покупателю должен составлять не менее **80 %,** от срока годности указанного производителем. Товар с меньшим сроком годности считается некачественным и подлежит замене, если поставка Товара с меньшим сроком годности не была дополнительно согласована Сторонами. **Поставка эквивалента Товара не предусмотрена, в связи с необходимостью обеспечения полного сочетания и взаимодействия данного Товара с товаром, ранее приобретенным и используемым Заказчиком.** |
| **5. Форма, сроки и порядок оплаты** |
| Форма оплаты, срок и порядок оплаты | Оплата партии Товара производится Покупателем в течение 45 дней после принятия каждой конкретной партии Товара и подписания Сторонами товарной накладной формы (ТОРГ-12)/Универсального передаточного документа (УПД), путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика. |
| **6. Документы, предоставляемые в подтверждение соответствия предлагаемых участником товаров.** |
| Одновременно с передачей Товара, Поставщик обязан передать Покупателю сертификаты и другие документы, предусмотренные действующим законодательством Российской Федерации на конкретный вид товара, надлежащим образом заверенные копии регистрационных удостоверений на медицинские изделия со всеми приложениями (в случае если поставляемый товар является медицинским изделием), надлежащим образом заверенные копии деклараций о соответствии (сертификатов соответствия), надлежащим образом заверенные копии свидетельств о государственной регистрации на товар (при наличии), инструкции по применению товара и иную необходимую документацию. Указанные документы должны быть оформлены в строгом соответствии с действующим законодательством Российской Федерации. |