Приложение № 1

к Объявлению №2 от 21.01.2022

Перечень закупаемых товаров

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № лота | Наименование | Описание | Ед.  изм. | Кол-во | Цена, тенге | Сумма, тенге | Срок и условия поставки | Место поставки |
| 1 | Референсная эмульсия R-HemosIL Reference Wash R Emulsion из комплекта анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики (1000 мл) +15 +25 C Emulsion, Wash-R, ACL 9000 IL(для анализатора коагулометра Elite-Pro) | Оптический референс. Предназначен для использования в качестве фона для оптических измерений (нефелометрия, фотометрия) и в качестве промывающей жидкости для деталей коагулометров. Форма выпуска: жидкая, готовая к применению. Срок годности набора с момента поставки не менее 3 месяцев | уп | 15 | 38800,00 | 582000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 2 | Фибриноген QFA- HemosIL Fibrinogen, QFA Thrombin из комплекта анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE/ACL ELITE PRO (10х5мл), t +2+8 С Fibrinogen, QFA Thrombin HemosIL | Реагент для определения фибриногена по Клауссу в человеческой цитратной плазме. В состав реагента входит очищенный бычий тромбин в концентрации 100 ЕД/мл. Линейность метода составляет 35-1000 мг/дл. Реагент не чувствителен к прямым ингибиторам тромбина. Форма выпуска: лиофилизат. Методы определения: нефелометрия или турбидиметрия. Поставляется в картонных упаковках (уп.: 10 фл. по 5 мл реагента). Температура хранения +2 +8 C . | уп | 5 | 198750,00 | 993750,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 3 | СинтАСил(АЧТВ реагент) Hemos/L SynthASil (5х10 ml) +2 +8 С | Реагент для определения активированного частично тромбинового времени (АЧТВ) в человеческой цитратной плазме. Метод АЧТВ используется в качестве основного скринингового  метода для оценки нарушений внутреннего пути свертывания и для мониторинга гепариновой антикоагулянтной терапии. Реагент характеризуется высокой чувствительностью к присутствию в плазме гепарина и дефициту факторов внутреннего пути свертывания. Высокая чувствительность к присутствию ВА в плазме позволяет использовать реагент для первичной диагностики антифосфолипидного синдрома (АФС). Форма выпуска: жидкая, готовая к применению. Методы определения: нефелометрия или турбидиметрия. | уп | 5 | 39985,00 | 199925,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 4 | Моющий раствор - HemosIL Cleaning Solution 1х500мл +15 +25 C CLEANING SOLUTION 500ml(для анализатора коагулометра Elite-Pro) | Очищающий раствор. Предназначен для ежедневной очистки коагулометров. В состав набора входит: соляная кислота. Форма выпуска: жидкая, готовая к применению. Срок годности набора с момента поставки не менее 3 месяцев | уп | 3 | 14505,00 | 43515,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 5 | Разбавитель факторов HemosIL Factor Diluent из комплекта анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики, (1х100мл) (для анализатора коагулометра Elite-Pro) | Разбаитель плазмы. Форма выпуска: жидкая, готовая к применению. Метод определения нефелометрия или турбидимитрия. Срок годности набора с момента поставки не менее 3 месяцев | уп | 4 | 12350,00 | 49400,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 6 | Промывочный раствор XL WASH / XL ПРОМЫВ / XL WASH | Промывочный раствор XL WASH / XL ПРОМЫВ / XL WASHРеагент для промывки системы биохимического анализатора. Фасовка не менее 4х100 мл.  Упаковки реагентов штрих-кодированные в емкостях совместимых с анализаторами ERBA XL-200 | наб | 6 | 50000,00 | 300000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 7 | Промывающий раствор | Промывающий раствор XL Предназначен для промывки биохимических анализаторов.  Фасовка не менее 5х44 мл Кислотный р-р +не менее 5х44 мл Щелочной р-р  Упаковки реагентов в емкостях совместимых с анализаторами ERBA XL-200 | наб | 2 | 50000,00 | 100000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 8 | Холестерин ЛПНП 80 / ЛПНП ХОЛ 80 / LDL C 80Cистемный Реагент | Холестерин ЛПНП 80 / ЛПНП ХОЛ 80 / LDL C 80Cистемный Реагент  Фасовка:Реагент 1 не менее 2х30 мл, Реагент 2 не менее 2х10 мл.  Состав реагентов:Реагент 1 MES буфер (pH 6.5) не менее 50 ммоль/л, Поливинилсульфониловая кислота не менее 50 мг/л, Полиэтиленгликольметиловый эфир не менее 30мл/л, Детергент ЭДТА, 4-аминоантипирин не менее 0.9 г/л, Холестеринэстераза не менее 5 kЕ/л, Холестериноксидаза не менее 20 kЕ/л, Пероксидаза (ПОД) не менее 5kЕ/л.  Реагент 2 MES буфер (pH 6.5) не менее 50ммоль/л, Детергент, TODB N, N-бис (4-сульфобутил) -3-метиланилин) не менее 3ммоль/л.  Линейность: не менее 263 мг/дл (6,84 ммоль/л).  Чувствительность: не более 2,60 мг/дл (0,068 ммоль/л).  Упаковки реагентов штрих-кодированные в емкостях совместимых с анализаторами ERBA XL-200. | уп | 1 | 125000,00 | 125000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 9 | Холестерин ЛПВП 160 / ЛПВП ХОЛ 160 / HDL C 160 Cистемный реагент | Холестерин ЛПВП 160 / ЛПВП ХОЛ 160 / HDL C 160 Cистемный реагент  Иммуноингибирование  Фасовка:Реагент 1 не менее 4х30 мл, Реагент 2 не менее 4х10 мл.  Состав реагентов:Реагент 1 MES буфер (pH 6.5) не менее 6.5 ммоль/л,N, N-бис(4-сульфобутил) -3-метиланилин) не менее 3ммоль/л, Поливинилсульфоновая кислотане менее 50 мг,Эфир Полиэтилен-гликоль-метил не менее 30 мл/л, MgCl2 не менее 2 ммоль/л.Реагент 2 MES буфер (pH 6.5) не менее 50ммоль/л,Холестеринэстераза (ХЭ)не менее 5kЕ/л, Холестериноксидаза (ХО)не менее 20kЕ/л, Пероксидаза (ПОД) не менее 5 kЕ/л, 4-аминоантипирин(4-АА)не менее 0.9 г/л, детергентне менее 0.5 %.  Линейность: не менее 193 мг/дл (5,02 ммоль/л).  Чувствительность: не более 1.9 (0,049ммоль/л.  Упаковки реагентов штрих-кодированные в емкостях совместимых с анализаторами ERBA XL-200. | уп | 1 | 136000,00 | 136000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 10 | Мочевая кислота МК 440/UA 440Cистемный Реагент | Мочевая кислота МК 440/UA 440Cистемный Реагент  метод Уриказа - ПОД  Фасовка:Реагент 1 не менее 10х44 мл.  Состав реагентов:Реагент 1 Pipes буфер pH 7.0 не менее 50 ммоль/л,  4 – Аминоантипирин не менее 0.31 ммоль/л, ДХФС не менее 0,5 ммоль/л, Уриказане менее 0.32 Е/мл, Пероксидазане менее 1 Е/мл.  Линейность:не менее 25 мг/дл (1475 мкмоль/л).  Чувствительность:не более 0,49 мг/дл (29,46 мкмоль/л).  Упаковки реагентов штрих-кодированные в емкостях совместимых с анализаторами ERBA XL-200. | уп | 2 | 57000,00 | 114000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 11 | С-реактивный белок CRP / CRP / CRPСистемный реагент | С-реактивный белок CRP / CRP / CRPСистемный реагент  Турбидиметрический метод  Фасовка:Реагент 1 не менее 2х40 мл, Реагент 2 не менее 2х10 мл.  Состав реагентов: Реагент 1 (Буфер) Фосфатный буфер (pH 7,43), Полиэтиленгликольне менее 40 г/л, Азид натрия не менее 0,1%.  Реагент 2 (Антисыворотка) Фосфатный буфер (pH 7,43), Козьи антитела против человеческого С-реактивного белка, Азид натрия не менее 0,1%.  Линейность: не менее 840 мг/л;  Чувствительность: не более 0,1 мг/дл (1 мг/л);  Hookeffect: не менее 84 мг/дл (840 мг/л)  Упаковки реагентов штрих-кодированные в емкостях совместимых с анализаторами ERBA XL-200. . | наб | 8 | 69000,00 | 552000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 12 | Кальций Ca 120  Системный реагент | Кальций Ca 120  Системный реагент  Принцип метода с Арсеназо III Объем р-ра, мл/опр 10\*12 мл  Упаковки реагентов штрих-кодированные в емкостях совместимых с анализаторами ERBA XL-200 | наб | 3 | 25000,00 | 75000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 13 | Вата | Медицинская гигроскопическая гигиеническая нестерильная 100гр/уп | шт | 200 | 300,00 | 60000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 14 | Катетер – троакар | Катетер-троакар одно- ходовой, слепой, размер 24 CH | шт | 5 | 4000,00 | 20000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 15 | Катетер – троакар | Катетер-троакар одно- ходовой, слепой, размер 28 CH | шт | 5 | 4000,00 | 20000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 16 | Маска | 3-хслойная на резинках воздухопроницаемая с вшитыми носовыми фиксаторами | шт | 10000 | 20,00 | 200000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 17 | Магистраль | Носовая кислородная взрослая | шт | 1000 | 300,00 | 300000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 18 | Системы одноразовые | системы для переливания крови и кровезаменителей с иглой 18G | шт | 500 | 95,00 | 47500,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 19 | Зопиклон | таблетка 7,5 мг | таб | 1000 | 39,11 | 39110,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 20 | Водорода перекись | раствор 3 % 50 мл | фл | 50 | 25,08 | 1254,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 21 | Лейкопластырь | на нетканой основе 2,5\*10м | шт | 2000 | 290,00 | 580000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 22 | Толперизон | таблетка 150 мг | таб | 900 | 32,46 | 29214,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 23 | Одноразовая тест-карта, для определения газов, электролитов и метаболитов крови | Одноразовая тест-карта, для определения газов, электролитов и метаболитов крови №50 (расходный материал системы анализа крови Epoc) | уп | 10 | 216000,0 | 2160000,0 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
|  | ИТОГО | 6727668,00 | | | | |  |  |

\*DDP (англ. delivered duty paid): товар доставляется заказчику в место назначения, указанное в договоре, очищенный от всех таможенных пошлин и рисков.

И.о. директора Мустафин А.Ж.