**Протокол итогов закупа по закупу лекарственных средств и изделий медицинского назначения**

**способом запроса ценовых предложений №5**

**г. Петропавловск Дата: 31.01.2019г.**

Заказчик закупок способом запроса ценовых предложений - Коммунальное Государственное предприятие на праве хозяйственного ведения «Первая городская больница» коммунального государственного учреждения «Управление здравоохранения акимата Северо-Казахстанской области», находящееся по адресу Северо-Казахстанская область, г. Петропавловск, ул. Сатпаева, 3.

ПЕРЕЧЕНЬ ЗАКУПАЕМЫХ ТОВАРОВ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Описание | Ед.  измер. | Кол-во | Цена, тенге | Сумма, тенге | Срок и условия поставки | Место поставки |
| 1 | Контроль норма  Elit-Pro | Контрольный материал. Предназначен для оценки воспроизводимости и точности методик определения: определение ПВ, АЧТВ, ТВ, фибриногена, одиночных факторов, антитромбина, плазминогена, ингибитора плазмина, протеинов С и S. Значения для всех аналитов находятся в пределах диапазона нормальных значений. Форма выпуска: лиофилизат. Метод определения: нефелометрия и турбидиметрия. Поставляется в картонных упаковках (уп.: 10 фл. по 1 мл). Температура хранения +2 +8 C . | упак | 1 | 60 462,00 | 60 462,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 2 | Контроль высокий  Elit-Pro | Контрольный материал. Предназначен для оценки воспроизводимости и точности методик определения: ПВ, АЧТВ, антитромбина, протеинов С и S. Значения для всех аналитов находятся в пределах диапазона высоких патологических значений. Форма выпуска: лиофилизат. Метод определения: нефелометрия и турбидиметрия. Поставляется в картонных упаковках (уп.: 10 фл. по 1 мл). Температура хранения +2 +8 C . | упак | 1 | 55 419,00 | 55 419,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 3 | Контроль низкий  Elit-Pro | Контрольный материал. Предназначен для оценки воспроизводимости и точности методик определения: ПВ, АЧТВ, ТВ, фибриногена, антитромбина, протеинов С и S. Значения для всех аналитов находятся в пределах диапазона низких патологических значений. Форма выпуска: лиофилизат. Метод определения: нефелометрия и турбидиметрия. Поставляется в картонных упаковках (уп.: 10 фл. по 1 мл). Температура хранения +2 +8 C . | упак | 1 | 57 828,00 | 57 828,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 4 | Рекомбипластин 2Ж (реагент для ПВ и фиб.) - HemosIL RecombiPlas Tin 2G/Protrombin Time reagent (10х20мл) +2 +8 С PT RGT, RECOMBIPLASTIN 2G, HEMOSIL5+5 (для анализатора коагулометра Elite-Pro) | Реагент для определения протромбинового времени (ПВ), МНО и расчетного фибриногена в человеческой цитратной плазме. В состав реагента входит рекомбинантный человеческий тканевой фактор, характеризующийся МИЧ ~ 1. Реагент стабилен на борту анализатора 4 дня. Форма выпуска: лиофилизат. Методы определения: нефелометрия или турбидиметрия. Срок годности набора с момента поставки не менее 3 месяцев | уп | 8 | 61 440,00 | 491 520,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 5 | 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. | упак | 8 | 27 109,00 | 216 872,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 6 | Калибровочная плазма из комплекта анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE/ACL ELITE (для анализатора коагулометра Elite-Pro) | Калибратор универсальный.  Форма выпуска: лиофилизат  Метод определения: нефелометрия и турбиметрия.  Поставляется в картонных упаковках (10фл по 1мл). Температура хранения +2 +8С° | упак | 2 | 60 533,00 | 121 066,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 7 | Разбавитель факторов HemosIL Factor Diluent из комплекта анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE/ACL ELITE PRO, (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 | упак | 4 | 8 373,00 | 33 492,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 8 | 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 | упак | 6 | 9 831,00 | 58 986,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 9 | Моющий агент - HemosIL CLEANING AGENT (80 мл)+15 +25 C Critical Care/HemosIL CLEANING AGENT80(для анализатора коагулометра Elite-Pro) | Очищающий раствор. Предназначен для технического обслуживания лабораторного оборудования. В состав набора входит: гипохлорит натрия. Форма выпуска: жидкая, готовая к применению. Срок годности набора с момента поставки не менее 3 месяцев | упак | 6 | 4 186,00 | 25 116,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 10 | Референсная эмульсия R-HemosIL Reference Wash R Emulsion из комплекта анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE/ACL ELITE PRO (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 | упак | 48 | 26 303,00 | 1 262 544,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 11 | Роторы (на 20 кювет) - Rotors (20 cuvetettes) из комплекта анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE/ACL ELITE PRO, +4 +45 С Rotors (20 cuvetettes) (для анализатора коагулометра Elite-Pro) | Измерительные ячейки. Предназначены для проведения исследований системы гемостаза на автоматических коагулометрах. Материал: оптически прозрачный пластик. 1х20 позиций, 100шт/уп Срок годности набора с момента поставки не менее 3 месяцев | упак | 13 | 104 349,00 | 1 356 537,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 12 | 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 . | упак | 12 | 151 779,00 | 1 821 348,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 13 | Тест-полоски URiSCAN 11 srtip из комплекта Анализатор мочи Uriscan optima (100 тестов) +2 +30 С URiSCAN 11 srtip 100шт/уп | Тест-полоски URiSCAN 11 для проведения биохимических исследований мочи по 11 параметрам (кровь, билирубин, уробилиноген, кетоны, белок, нитриты, глюкоза, pH, S/G, лейкоциты, аскорбиновая кислота) на полуавтоматическом анализаторе мочи Uriscan optima, поставляется в тубе (100 шт/уп) упакованной в картонную коробку, температура хранения +2 +30 С | уп | 120 | 11 040,00 | 1 324 800,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |
| 14 | Бумага для термопринтера 57 мм | Бумага для термопринтера (ширина 57 мм) 1 рулон | уп | 100 | 300,00 | 30 000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |

Сведения о потенциальных поставщиках представивших ценовые предложения

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование потенциального поставщика | БИН/ИИН | Почтовый адрес потенциального поставщика | Время предоставления  ценового предложения |
| 1 | ТОО «Тех-Фарма» | 031040003765 | РК, г.Петропавловск, ул.Мира, 327 | 31.01.2019г.  08:56 мин |
| 2 | ТОО «Теникс-СК» | 001240002342 | РК, г.Петропавловск, ул.Жамбыла, 249 | 31.01.2019г.  09:22 мин |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Кол-во | Ед.  изм. | Ценовые предложения потенциальных поставщиков | |
| ТОО «Тех-Фарма» | ТОО «Теникс-СК» |
| 1 | Контроль норма  Elit-Pro | 1 | упак | 60350,00 | - |
| 2 | Контроль высокий  Elit-Pro | 1 | упак | 55400,00 | - |
| 3 | Контроль низкий  Elit-Pro | 1 | упак | 57750,00 | - |
| 4 | Рекомбипластин 2Ж (реагент для ПВ и фиб.) - HemosIL RecombiPlas Tin 2G/Protrombin Time reagent (10х20мл) +2 +8 С PT RGT, RECOMBIPLASTIN 2G, HEMOSIL5+5 (для анализатора коагулометра Elite-Pro) | 8 | уп | 61151,00 | - |
| 5 | СинтАСил(АЧТВ реагент) Hemos/L SynthASil (5х10 ml) +2 +8 С | 8 | упак | 27100,00 | - |
| 6 | Калибровочная плазма из комплекта анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE/ACL ELITE (для анализатора коагулометра Elite-Pro) | 2 | упак | 60150,00 | - |
| 7 | Разбавитель факторов HemosIL Factor Diluent из комплекта анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE/ACL ELITE PRO, (1х100мл) (для анализатора коагулометра Elite-Pro) | 4 | упак | 8250,00 | - |
| 8 | Моющий раствор - HemosIL Cleaning Solution 1х500мл +15 +25 C CLEANING SOLUTION 500ml(для анализатора коагулометра Elite-Pro) | 6 | упак | 9811,00 | - |
| 9 | Моющий агент - HemosIL CLEANING AGENT (80 мл)+15 +25 C Critical Care/HemosIL CLEANING AGENT80(для анализатора коагулометра Elite-Pro) | 6 | упак | 4108,00 | - |
| 10 | Референсная эмульсия R-HemosIL Reference Wash R Emulsion из комплекта анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE/ACL ELITE PRO (1000 мл) +15 +25 C Emulsion, Wash-R, ACL 9000 IL(для анализатора коагулометра Elite-Pro) | 48 | упак | 26235,00 | - |
| 11 | Роторы (на 20 кювет) - Rotors (20 cuvetettes) из комплекта анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE/ACL ELITE PRO, +4 +45 С Rotors (20 cuvetettes) (для анализатора коагулометра Elite-Pro) | 13 | упак | 104249,00 | - |
| 12 | 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 | 12 | упак | 151750,00 | - |
| 13 | Тест-полоски URiSCAN 11 srtip из комплекта Анализатор мочи Uriscan optima (100 тестов) +2 +30 С URiSCAN 11 srtip 100шт/уп | 120 | уп | 11000,00 | - |
| 14 | Бумага для термопринтера 57 мм | 100 | уп | 280,00 | 150,00 |

**ИТОГИ**

Потенциальные поставщики **ТОО «Тех-Фарма», ТОО «Теникс-СК»** соответствуют требованиям, предусмотренным главой 4 Правил.

1. Признать победителем закупа способом запроса ценовых предложений следующего потенциального поставщика: по лотам **№ 1 – 13 - ТОО «Тех-Фарма»,** РК, г.Петропавловск, ул.Мира, 327.
2. Признать победителем закупа способом запроса ценовых предложений следующего потенциального поставщика: по лоту **№ 14 - ТОО «Теникс-СК»,** РК, г.Петропавловск, ул.Жамбыла, 249.

Главный врач \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Бапанова М.К