**Протокол №65**

 **итогов закупа ЛС и МИ на 2023 год**

**способом запроса ценовых предложений**

 **с.Узынагаш «24» марта 2023г.**

1. **Наименование и адрес Заказчика: ГКП на ПХВ «Жамбылская центральная районная больница» адрес: Алматинская область, Жамбылский район, село Узынагаш, ул Жанакурлыс 48А**
2. **Краткое описание и цена закупаемых товаров, торговое наименование:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ лота** | **Наименование** | **Техническая спецификация** | **Ед. изм.** |  **Кол-во**  |  **Цена за ед. в тенге**  |  **Сумма в тенге**  | **Победитель** | **Цена** |
| **1** | Экспресс - тест 4 -го поколения для определения HIV Ag/Ab OnSite |  экспресс-тест для одновременного качественного определения антител к вирусу ВИЧ-1 (включая O) и вируса ВИЧ-2 (IgG, IgM, IgA) и антигена p24 ВИЧ в сыворотке, плазме и цельной крови человека. Он предназначен для использования специалистами в области здравоохранения для помощи в диагностике ВИЧ-инфекции.• время результата анализа менее 15 минут;• есть возможность исследовать образцы цельной крови, плазмы и сыворотки;• требует всего 20 мкл образца материала для исследования;• наличие встроенного контроля качества (контрольная полоса С) и внешнего контроля Positivia HIV P24 Ag;В упаковке:• тест-кассеты 30 шт.;• капиллярные трубки (20 мкл) 30 шт.;• разбавитель для образца (5 мл) 1 флаконСрок годности: 24 месяцев. | набор | 100 | 46 000,00 | 4 600 000,00 | **ТОО « Малика Фарм»** | 46000 |
| **2** | Микроальбумин | M-ALBU-CHECK-1 — это количественный экспресс-тест для определения альбумина в образцах мочи. Метод основан на конкурентном связывании золотого конъюгата моноклональных антител против альбумина со свободным альбумином, присутствующим в образце мочи, и альбумином, покрытым мембраной. В зависимости от концентрации микроальбумина в образце на тесте будут появляться разные линии, позволяющие количественно измерить Микроальбумин. Для иммунохроматографического экспресс-анализатора Easy Reader+В упаковке: 1- Устройства реакции M-ALBU-CHECK-1: 202- Одноразовые пластиковые пипетки: 203- Пластиковые пробирки, содержащие 2 млбуфера.: 204- Флакон-капельница для разбавителя: 10 мл5- Листок-вкладыш с инструкцией: 1 | Уп | 10 | 48 500 | 485 000,00  | **ТОО « Малика Фарм»** | 48 500 |
| **3** | Высокочувстви-тельный пролактин | HS-PROLAC-CHECK-1 - это количественный экспресс-анализ для обнаружения человеческого пролактина в образцах сыворотки и плазмы. В этом методе используется уникальная комбинация конъюгата моноклонального красителя и поликлональных твердофазных антител для селективной идентификации пролактина в исследуемых образцах с высокой степенью специфичности. Для иммунохроматографического экспресс-анализатора Easy Reader+Каждый комплект содержит все необходимое для проведения 20 тестов: 1- Устройства реакции HS-PROLAC-CHECK-1: 202- Одноразовые пластиковые пипетки: 203- Листок-вкладыш с инструкцией: 1 | Уп | 5 | 80 400 |  402 000,00  | **ТОО « Малика Фарм»** | 80 400 |
| **4** | Иммуноглобулин Е | IgE-CHECK-1 - это количественный экспресс-анализ дляобнаружения IgE в образцах цельной крови, плазмы илисыворотки. В методе используется уникальная комбинациямоноклонального конъюгата красителя и поликлональныхтвердофазных антител для идентификации IgE в тестируемых образцах с высокой степенью чувствительности. Для иммунохроматографического экспресс-анализатора Easy Reader+Каждый набор содержит все необходимое для проведения: 20 тестов:1- Устройства теста IgE-CHECK-1: 202- Одноразовые пластиковые пипетки: 203- Разбавитель во флаконе-капельнице:5 мл4- Листок-вкладыш с инструкцией: 1 | Уп | 25 | 76 600 | 1 915 000,00 | **ТОО « Малика Фарм»** | 76 600 |
| **5** | FABP маркер инфаркта миокарда | FABP-CHECK-1 - это количественный экспресс-анализ дляизмерения белка, связывающего жирные кислоты сердечного типа, в образцах сыворотки, плазмы или цельной крови. В этом методе используется уникальная комбинация двух различных моноклональных конъюгатов красителей и моноклональных твердофазных антител для идентификации FABP в тестируемых образцах с высокой степенью чувствительности. Когда исследуемый образец протекает через абсорбирующее устройство, конъюгат антитело-краситель связывается с h-FABP, образуя комплекс антитело-антиген. Этот комплекс связываетсяс антителом против FABP в зоне реакции (Т) и дает полосурозового цвета, когда концентрация FABP является достаточной. Реакционная смесь продолжает протекать через абсорбирующее устройство, минуя реакционную зону и контрольную зону (C). Несвязанный конъюгат связывается с реагентами в контрольной зоне (C), образуя полосу розового цвета, что свидетельствует оправильном функционировании реагентов. Для иммунохроматографического экспресс-анализатора Easy Reader+В каждом наборе есть все необходимое для проведения 20тестов.1- Устройства реакции FABP-CHECK-1: 202- Одноразовые пластиковые пипетки: 203- Разбавитель во флаконе-капельнице, содержащейфизиологический раствор, детергент и азид натрия.(NaN3 < 0.1%): 5 мл4- Листок-вкладыш с инструкцией: 1 | Уп | 10 | 70 200 |  702 000,00  | **ТОО « Малика Фарм»** | 70 200 |
| **6** | Контроль положительный, FABP маркер инфаркта миокарда | Контроль положительный, FABP маркер инфаркта миокарда. Для иммунохроматографического экспресс-анализатора Easy Reader+ | Уп | 10 | 11 000 |  110 000,00  | **ТОО « Малика Фарм»** | 11 000 |
| **7** | Контроль отрицательный, FABP маркер инфаркта миокарда | Контроль отрицательный, FABP маркер инфаркта миокарда. Для иммунохроматографического экспресс-анализатора Easy Reader+ | Уп | 10 | 11 000 |  110 000,00  | **ТОО « Малика Фарм»** | 11 000 |
| **8** | Креатинкиназа - MB | Креатинкиназа представляет собой димер, встречающийся в различных тканях человека в трех изоферментных формах, в зависимости от конкретной комбинации его неидентичных субстанций: BB (тип мозга), MM (скелетный тип) и MB (гибридный тип). Для иммунохроматографического экспресс-анализатора Easy Reader+В каждом комплекте есть все необходимое для проведения: 20 тестов 1- Устройства реакции CK-MB CHECK-1: 202- Одноразовые пластиковые пипетки: 203- Разбавитель во флаконе-капельнице: 5 мл4- Листок-вкладыш с инструкцией: 1 | Уп | 10 | 70 200 |  702 000,00  | **ТОО « Малика Фарм»** | 70 200 |
| **9** | Контроль положительный, Креатинкиназа - MB | Контроль положительный, Креатинкиназа - MB. Для иммунохроматографического экспресс-анализатора Easy Reader+ | Уп | 10 | 11 000 |  110 000,00  | **ТОО « Малика Фарм»** | 11 000 |
| **10** | Контроль отрицательный, Креатинкиназа - MB | Контроль отрицательный, Креатинкиназа - MB. Для иммунохроматографического экспресс-анализатора Easy Reader+ | Уп | 10 | 11 000 |  110 000,00  | **ТОО « Малика Фарм»** | 11 000 |
| **11** | Цистатин С | CYSTATIN C-CHECK-1 - это количественный экспресс -тест для обнаружения цистатина C в цельной крови, сыворотке или образцах плазмы. В методе используется уникальная комбинация моноклонального конъюгата красителя и поликлонально-твердофазных антител для идентификации цистатина С в тестируемых образцах с высокой степенью специфичности. Для иммунохроматографического экспресс-анализатора Easy Reader+В каждом наборе есть все необходимое для проведения: 20тестов.1- Устройства реакции CYSTATIN C-CHECK-1: 202- Пробирки, заполненные 2 мл буфера для разведения: 203- Одноразовые пластиковые пипетки: 204- Листок-вкладыш с инструкцией: 1 | Уп | 10 | 84 800 |  848 000,00  | **ТОО « Малика Фарм»** | 84 800 |
| **12** | Тропонин тест | TROPONIN I-CHECK-1 — это количественный экспресс-анализ дляопределения сердечного тропонина I в сыворотке, плазме илицельной крови. В методе используется уникальная комбинациямоноклонального конъюгата красителя и поликлональныхтвердофазных антител для определения тропонина в тестируемыхобразцах с высокой степенью чувствительности. Для иммунохроматографического экспресс-анализатора Easy Reader+В каждом наборе есть все необходимое для проведения 10 или 20тестов.1- Устройства реакции TROPONIN I -CHECK-1:202- Одноразовые пластиковые пипетки: 203- Разбавитель во флаконе-капельнице: 5 мл4- Листок-вкладыш с инструкцией:1 | Уп | 100 | 58 700 | 5 870 000,00 | **ТОО « Малика Фарм»** | 58 700 |
| **13** | Тест для определения гликированного гемоглобина | Тест Shyrai A1c HbA1c для определения гликированного гемоглобина, в упаковке № 25. Для Анализатора гликированного гемоглобина Shyrai A1cДиапазон измерения 4,0 ~ 15,0 % (20 ~ 140 ммоль/моль)Тип образца Капиллярная цельная кровь или Венозная цельная кровьОбъем образца 4 микролитраВремя измерения ~ 5 минутКомплектная упаковка 1, 10 или 25 тестов HbA1c1 х Листок-вкладыш. Информация для пациента.Условия хранения и использования 1. Температура хранения +2 °С ~ +8 °С. Тест стабилен до истечения срока годности, указанного на упаковке, при хранении в холодильнике при указанной температуре +2 °С ~ +8 °С. 2. Рабочая температура теста перед использованием +18 °C ~ +32 °C.Срок годности Срок годности - 12 месяцев с даты производства (см. на упаковке и в штрих-коде)Срок хранения после вскрытия комплектной упаковки (№1, №10 и №25) – 2 месяца. | Уп | 37 | 57 500 |  2 127 500,00  | **ТОО « Малика Фарм»** | 57 500 |
| **14** | Контрольный р-р гликированного гемоглабина, норма. | Контрольный р-р гликированного гемоглабина, норма. Для Анализатора гликированного гемоглобина Shyrai A1c | Фл | 2 | 27 000 |  54 000,00  | **ТОО « Малика Фарм»** | 27 000 |
| **15** | Контрольный р-р гликированного гемоглабина, патология | Контрольный р-р гликированного гемоглабина, патология. Для Анализатора гликированного гемоглобина Shyrai A1c | Фл | 2 | 27 000 |  54 000,00  | **ТОО « Малика Фарм»** | 27 000 |
| **16** | Лизирующий раствор  | Лизирующий раствор, предназначенный для диагностики in vitro и применяемый для лизиса эритроцитов (RBC) с целью подсчета и дифференцировки лейкоцитов (WBC) и определения концентрации гемоглобина. Для гематологического анализатора Micros ES60 | Фл | 20 | 45 000 |  900 000,00  | **ТОО « Малика Фарм»** | 45 000 |
| **17** | Набор для окрсаки мазков по Циль-Нильсену | Набор для окрсаки мазков по Циль-Нильсену | Фл | 2 | 12 000 |  24 000,00  | **ТОО « Малика Фарм»** | 12 000 |
| **18** | Иммерсионное масло | Иммерсионное масло, 100мл | Фл | 1 | 2 300 |  2 300,00  | **ТОО « Малика Фарм»** | 2 300 |
|   | **итого**  |  |   |  |   | **19 125 800,00** |  |  |

1. **Дата и время представления ценового предложения:**
* **ТОО « Малика Фарм», », РК, г. Алматы, пр. Райымбека, 221а/4 от 20.03.2023г., в 17ч:00м**

**Наименование и местонахождение потенциального поставщика, с которым предполагается заключить договор закупа или фармацевтических услуг, и цена такого договора:**

* **ТОО « Малика Фарм», », РК, г. Алматы, пр. Райымбека, 221а/4 (лоты №1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18) сумма договора: 19 125 800 тенге 00**
1. **Наименование потенциальных поставщиков, присутствовавших при процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями удаленно видеоконференц-связью через приложение Zoom:**

– отсутствует;

 Председатель комиссии – директор Сураужанов Д.А.

 Члены комиссии:

 - зам директора по лечебной части – Абдымолдаева Ж.А.

 - провизор - Курочкина Е.П.

 - фармацевт – Корумбаева А.

 - материальный бухгалтер - Нуркалиева А.Ч.

 - материальный бухгалтер - Серикбаева М.Б.

 - секретарь - Айдабулова А. Н.