**Протокол №7**

 **итогов закупа ЛС и МИ на 2024 год**

**способом запроса ценовых предложений**

 **с.Узынагаш «27» февраля 2024 г**

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 за ед. в тенге**  |
| 1 | Тест для определения гликированного гемоглобина, в упаковке № 25 | Тест для определения гликированного гемоглобина, в упаковке № 25 для анализатора гликированного гемоглабина Shyrai A1c | уп | 115 | 57 500 | 6 612 500,00 | **ТОО «Эверест- С»** | **57 450** |
| 2 | Эхинококк – IgG | Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к антигенам эхинококка однокамерного в сыворотке (плазме) крови. | наб | 3 | 95 000 | 285 000,00 | **ТОО «Эверест- С»** | **94 950** |
| 3 | Годовой рем комплект (прокладки) для анализатора  | Годовой рем комплект (прокладки) для анализатора Pentra 80 | шт | 2 | 150 000 | 300 000,00 | **ТОО «Эверест- С»** | **149 450** |
| 4 | Ремкомплект  | Ремкомплект полугодовой для гем.анализатора Yumizen H500 | шт | 2 | 110 000 | 220 000,00 | **ТОО «Эверест- С»** | **109 950** |
| 5 | Ремонтный комплект (прокладки) | Ремонтный комплект (прокладки) для анализатора для гематологического анализатора Micros es60 | шт | 2 | 60 000 | 120 000,00 | **ТОО «Эверест- С»** | **59 950** |
| 6 | Контрольный раствор мочи, норма, 12мл | Контрольный раствор мочи, норма, 12мл, для мочевого анализатора KF Scan | фл | 4 | 30 000 | 120 000,00 | **ТОО «Эверест- С»** | **29 950** |
| 7 | Контрольный раствор мочи, патология, 12мл | Контрольный раствор мочи, патология, 12мл, для мочевого анализатора KF Scan | фл | 4 | 30 000 | 120 000,00 | **ТОО «Эверест- С»** | **29 950** |
| 8 | Тест-полоски для мочевого анализатора LAURA | Тест-полоски для мочевого анализатора LAURA | уп | 100 | 20 000 | 2 000 000,00 | **ТОО «Эверест- С»** | **19 950** |
| 9 | Калибровочная кассета  | Калибровочная касета для иммунохроматографического анализатора Easy Rеаder+ | шт | 2 | 11 000 | 22 000,00 | **ТОО «Эверест- С»** | **10 950** |
| 10 | Контроль прокальцитонина (положительный)  | Контроль прокальцитонина (положительный) упаковка №20, для иммунохроматографического анализатора Easy Rеаder+ | уп | 1 | 11 000 | 11 000,00 | **ТОО «Эверест- С»** | **10 950** |
| 11 | Контроль прокальцитонина (отрицательный)  | Контроль прокальцитонина (отрицательный) упаковка №20, для иммунохроматографического анализатора Easy Rеаder+ | уп | 1 | 11 000 | 11 000,00 | **ТОО «Эверест- С»** | **10 950** |
| 12 | Контроль Д-димера (положительный)  | Контроль Д-димера (положительный) упаковка №20, для иммунохроматографического анализатора Easy Rеаder+ | уп | 1 | 11 000 | 11 000,00 | **ТОО «Эверест- С»** | **10 950** |
| 13 | Д-димер  | Д-димер упаковка №20, для иммунохроматографического анализатора Easy Rеаder+ | уп | 90 | 73 000 | 6 570 000,00 | **ТОО «Эверест- С»** | **72 950** |
| 14 | Контроль Д-димера (отрицательный) | Контроль Д-димера (отрицательный) упаковка №20, для иммунохроматографического анализатора Easy Rеаder+ | уп | 1 | 11 000 | 11 000,00 | **ТОО «Эверест- С»** | **10 950** |
| 15 | FABP control (positive), уп. №20  | FABP control (positive), уп. №20 для иммунохроматографического анализатора Easy Rеаder+ | уп | 10 | 11 000 | 110 000,00 | **ТОО «Эверест- С»** | **10 950** |
| 16 | FABP control (negative), уп. №20  | FABP control (negative), уп. №20 для иммунохроматографического анализатора Easy Rеаder+ | уп | 10 | 11 000 | 110 000,00 | **ТОО «Эверест- С»** | **10 950** |
| 17 | Лизирующий раствор Н500 | Лизирующий раствор, предназначенный для диагностики in vitro и применяемый для лизиса эритроцитов (RBC) с целью подсчета и дифференцировки лейкоцитов (WBC) и определения концентрации гемоглобина с использованием гематологических анализаторов Yumizen H500 | фл | 40 | 158 000 | 6 320 000,00 | **ТОО «Эверест- С»** | **157 950** |
| 18 | Калибратор | Многопараметрический калибратор крови, предназначенный для использования при проведении диагностики in vitro и разработанный для применения при калибровке гематологических анализаторов. Для гематологического анализатора Yumizen H500 | фл | 2 | 88 000 | 176 000,00 | **ТОО «Эверест- С»** | **87950** |
| 19 | Контрольная кровь ES60 | Контрольная кровь (1N+1H+1L) для гематологического анализатора Micros ES60 | наб | 25 | 130 000 | 3 250 000,00 | **ТОО «Эверест- С»** | **129 950** |
| 20 | Лизирующий раствор эозинофила | Лизирующий раствор, предназначенный для использования в in vitro диагностике и разработанный для разрушения эритроцитов (RBC), для подсчета и дифференцировки лейкоцитов (WBC) на счетчиках форменных элементов крови. Для гематологического анализатора Pentra 80xl | фл | 20 | 94 000 | 1 880 000,00 | **ТОО «Эверест- С»** | **93 950** |
| 21 | Контрольная кровь норма | Контрольная кровь для гематологического анализатора Pentra 80xl | фл | 25 | 120 000 | 3 000 000,00 | **ТОО «Эверест- С»** | **119 950** |
| 22 | Очиститель раствор  | Химический раствор, предназначенный для использования при проведении диагностики in vitro и разработанный для очистки. Для гематологического анализатора Pentra 80xl | фл | 30 | 20 000 | 600 000,00 | **ТОО «Эверест- С»** | **19 950** |
| 23 | Лизирующий раствор ES60 | Лизирующий раствор, предназначенный для диагностики in vitro и применяемый для лизиса эритроцитов (RBC) с целью подсчета идифференцировки лейкоцитов (WBC) и определения концентрации гемоглобина. Для гематологического анализатора Micros ES60 | фл | 35 | 55 000 | 1 925 000,00 | **ТОО «Эверест- С»** | **54 950** |
| 24 | Изотонический ES60 | Изотонический раствор для определения и дифференцирование лейкоцитов, а также для измерения гематокрита в приборах подсчета кровяных телец. Для гематологического анализатора Micros ES60 | шт | 35 | 46 000 | 1 610 000,00 | **ТОО «Эверест- С»** | **45 950** |
| 25 | Изотонический раствор | Буферный изотонический раствор, предназначенный для использования при проведении диагностики in vitro и разработанный для покрытия и разбавления лейкоцитов (WBC), а также для определения и дифференцировки клеток крови, и измерения гематокрита. Предназначено для использования в клиникодиагностических лабораториях. Для гематологического анализатора Pentra 80xl | шт | 35 | 70 000 | 2 450 000,00 | **ТОО «Эверест- С»** | **69 950** |
| 26 | Моющий раствор | Ферментный раствор, предназначенный для диагностического применения in vitro, с протеолитическим действием для очистки счетчиков форменных элементов крови. Для гематологического анализатора Pentra 80xl | фл | 60 | 18 000 | 1 080 000,00 | **ТОО «Эверест- С»** | **17 950** |
| 27 | Лизирующий раствор базофилов  | Лизирующий раствор, предназначенный для использования в in vitro диагностике и разработанный для разрушения эритроцитов (RBC), для подсчета и дифференцировки лейкоцитов (WBC). Для гематологического анализатора Pentra 80xl | фл | 30 | 87 000 | 2 610 000,00 | **ТОО «Эверест- С»** | **86 950** |
| 28 | Лизирующий раствор Р80 | 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 Pentra 80xl | фл | 10 | 88 000 | 880 000,00 | **ТОО «Эверест- С»** | **87 950** |
| 29 | Пипетка к СОЭ метру, ПС/СОЭ01 | Пипетка к СОЭ метру, ПС/СОЭ02 | шт | 1 000 | 600 | 600 000,00 | **ТОО «Эверест- С»** | **550** |
| 30 | Наконечники (42\*5) для использования в анализаторе PATHFAST | Наконечники (42\*5) для использования в анализаторе PATHFAST | уп | 2 | 65 000 | 130 000,00 | **ТОО «Эверест- С»** | **64 950** |
| 31 | Тест на определение сифилиса, набор на 500 определений | Набор на определение сифилиса Аналог РМП Агглютинация на слайде 500 опр | наб | 30 | 27 000 | 810 000,00 | **ТОО «Эверест- С»** | **26 950** |
| 32 | Азур Эозин по Романовскому, с буфером 1 л | Азур Эозин по Романовскому, с буфером 1 л | фл | 8 | 13 000 | 104 000,00 | **ТОО «Эверест- С»** | **12 950** |
| 33 | Набор д/окраски мазков по Циль-Нильсену | Набор д/окраски мазков по Циль-Нильсену | фл | 3 | 13 000 | 39 000,00 | **ТОО «Эверест- С»** | **12 950** |
| 34 | Масло иммерсионное, 100 мл. | Масло иммерсионное, 100 мл. | фл | 5 | 4 000 | 20 000,00 | **ТОО «Эверест- С»** | **3 950** |
| 35 | Цоликлон Анти D супер 5мл. № 1 | Цоликлон Анти D супер 5мл. № 1 | фл | 200 | 3 000 | 600 000,00 | **ТОО «Эверест- С»** | **2 950** |
| 36 | Цоликлон Анти А 10 мл. №1 | Цоликлон Анти А 10 мл. №1 | фл | 200 | 2 500 | 500 000,00 | **ТОО «Эверест- С»** | **2 450** |
| 37 | Цоликлон Анти АВ 5мл. №1 | Цоликлон Анти АВ 5мл. №1 | фл | 200 | 2 500 | 500 000,00 | **ТОО «Эверест- С»** | **2 450** |
| 38 | Цоликлон Анти В 10 мл. № 1 | Цоликлон Анти В 10 мл. № 1 | фл | 200 | 2 500 | 500 000,00 | **ТОО «Эверест- С»** | **2 450** |
| 39 | Контрольный р-р гликированного гемоглабина N, норма | Контрольный р-р гликированного гемоглабина N, норма, для анализатора гликированного гемоглабина Shyrai A1c | фл | 15 | 27 000 | 405 000,00 | **ТОО «Эверест- С»** | **26 950** |
| 40 | Контрольный р-р гликированного гемоглабина P, патология | Контрольный р-р гликированного гемоглабина P, патология, для анализатора гликированного гемоглабина Shyrai A1c | фл | 15 | 27 000 | 405 000,00 | **ТОО «Эверест- С»** | **26 950** |
| 41 | Ликвичек Контроль " Миокард маркеры н. Троп", 2 уровень 6х3 мл. | Ликвичек Контроль " Миокард маркеры н. Троп", 2 уровень 6х3 мл. на анализатор Pathfast  | фл | 2 | 324 000 | 648 000,00 | **ТОО «Эверест- С»** | **323 950** |
| 42 | Набор тропонина | Набор тропонина на анализатор Pathfast  | наб | 1 | 600 000 | 600 000,00 | **ТОО «Эверест- С»** | **599 950** |
| 43 | Термолента 50\*20\*12 | Термолента 50\*20\*12 | шт | 100 | 700 | 70 000,00 | **ТОО «Эверест- С»** | **650** |
| 44 | Термолента 57\*30м\*12 | Термолента 57\*30м\*13 | шт | 100 | 700 | 70 000,00 | **ТОО «Эверест- С»** | **650** |
| 45 | Экспресс-тест сифилис | Экспресс-тест на определение сифилиса для иммунохроматографического анализатора Easy Rеаder+ | уп | 10 | 29 000 | 290 000,00 | **ТОО «Эверест- С»** | **28 950** |
| 46 | Экспресс-тест ВИЧ | Экспресс-тест вич 4го поколения | уп | 100 | 40 000 | 4 000 000,00 | **ТОО «Эверест- С»** | **39 950** |
| 47 | Тропонин  | Тропонин — это скрининг экспресс-тест для обнаружения сердечного белка тропонина I в образцах цельной крови, плазмы или сыворотки, который будет использоваться медицинскими работниками в качестве инструмента для оценки ишемического расстройства миокарда, такого как острый инфаркт миокарда (ОИМ). Единственного измерения концентрации или определения тропонина I недостаточно для диагностики острого коронарного синдрома или связанных сердечных осложнений, таких как инфаркт миокарда. В каждом наборе есть все необходимое для проведения 10 или 20 тестов. 1- Устройства реакции тропонина: 20 2- Одноразовые пластиковые пипетки: 20 3- Разбавитель во флаконе-капельнице: 5 мл 4- Листок-вкладыш с инструкцией: 1 5- Контроли (По выбору): Положительный контроль (исх. V280) и Отрицательный контроль (исх. V281): лиофилизированный препарат неинфекционного соединения в разбавленной сыворотке крови человека, протестированный и признанный отрицательным на антитела к ВИЧ, антитела к антигенам вируса гепатита С и В, содержащий 0,05 % азида натрия, опционально доступный в качестве положительного и отрицательного контроля (1x 0,25мл). Диапазон концентраций указан на этикетке флакона. IV- ХРАНЕНИЕ И СТАБИЛЬНОСТЬ 1- Все компоненты набора, включая дополнительный контроль перед восстановлением дистиллированной водой, следует хранить при любой температуре от + 4 °C до + 30 °C в герметичном футляре. 2- Не замораживайте тестовый набор. 3- Набор стабилен до истечения срока годности, указанного на этикетке упаковки. Для иммунохроматографического анализатора Easy Rеаder+ | уп | 98 | 74 000 | 7 252 000,00 | **ТОО «Эверест- С»** | **73 950** |
| 48 | Гепатит C | Иммунохроматографический экспресс-тест для определения антител к вирусу гепатита С в образцах цельной крови, сыворотки или плазмы человека Состав: Уникальная комбинация окрашенной поликлональной конъюгаты анти-человеческих иммуноглобулинов и рекомбинантных антигенов ВГС, связанных с твердой фазой мембраны. Назначение медицинского изделия для диагностики in vitro Область применения Он предназначен для использования только медицинскими работниками в качестве точной диагностики в клинических лабораториях. Принцип измерения Во время прохождения образцов через абсорбирующий устройство, окрашеный конъюгат анти - человеческого иммуноглобулина связывается с иммуноглобулинами человека. упаковка №20 Для иммунохроматографического анализатора Easy Rеаder+ | уп | 100 | 30 000 | 3 000 000,00 | **ТОО «Эверест- С»** | **29 950** |
| 49 | Гепатит B | Иммунохроматографический экспресс-тест для определения поверхностного антигена вируса гепатита В (HBsAg) в образцах цельной крови, сыворотки или плазмы человека Состав: Уникальная комбинация конъюгата моноклонального красителя (коллоидного золота) и поликлональных твердофазных антител для выборочной идентификации поверхностного антигена гепатита B вирусной инфекции гепатита B с высокой степенью чувствительности. Назначение медицинского изделия для диагностики in vitro Для определения поверхностного антигена вируса гепатита В (HBsAg) в образцах цельной крови, сыворотки или плазмы человека Область применения Он предназначен для использования только медицинскими работниками в качестве точной диагностики в клинико-диагностических лабораториях, медицинских учреждениях. Принцип измерения Для определения поверхностного антигена вируса гепатита В (HBsAg) в образцах цельной крови, сыворотки или плазмы человека. Для иммунохроматографического анализатора Easy Rеаder+ | уп | 100 | 16 000 | 1 600 000,00 | **ТОО «Эверест- С»** | **15 950** |
|  | **итого** |  |  |  |  | **64 557 500,00** |  |  |

1. **Предложенные потенциальными поставщиками ценовые предложения и сопоставления запроса ценовых предложений:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ лота** | **Наименование** | **Техническая спецификация** | **Ед. изм.** |  **Кол-во**  |  **Цена за ед. в тенге**  |  **Сумма в тенге**  | **ТОО «Эверест- С» БИН 040740005538** | **ТОО «Малика Фарм»****БИН 100740010994** |
| **1** | Тест для определения гликированного гемоглобина, в упаковке № 25 | Тест для определения гликированного гемоглобина, в упаковке № 25 для анализатора гликированного гемоглабина Shyrai A1c | уп | 115 | 57 500 | 6 612 500,00 | **57 450** | **57 500** |
| **2** | Эхинококк – IgG | Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к антигенам эхинококка однокамерного в сыворотке (плазме) крови. | наб | 3 | 95 000 | 285 000,00 | **94 950** | **95 000** |
| **3** | Годовой рем комплект (прокладки) для анализатора  | Годовой рем комплект (прокладки) для анализатора Pentra 80 | шт | 2 | 150 000 | 300 000,00 | **149 450** | **150 000** |
| **4** | Ремкомплект  | Ремкомплект полугодовой для гем.анализатора Yumizen H500 | шт | 2 | 110 000 | 220 000,00 | **109 950** | **110 000** |
| **5** | Ремонтный комплект (прокладки) | Ремонтный комплект (прокладки) для анализатора для гематологического анализатора Micros es60 | шт | 2 | 60 000 | 120 000,00 | **59 950** | **60 000** |
| **6** | Контрольный раствор мочи, норма, 12мл | Контрольный раствор мочи, норма, 12мл, для мочевого анализатора KF Scan | фл | 4 | 30 000 | 120 000,00 | **29 950** | **30 000** |
| **7** | Контрольный раствор мочи, патология, 12мл | Контрольный раствор мочи, патология, 12мл, для мочевого анализатора KF Scan | фл | 4 | 30 000 | 120 000,00 | **29 950** | **30 000** |
| **8** | Тест-полоски для мочевого анализатора LAURA | Тест-полоски для мочевого анализатора LAURA | уп | 100 | 20 000 | 2 000 000,00 | **19 950** | **20 000** |
| **9** | Калибровочная касета  | Калибровочная касета для иммунохроматографического анализатора Easy Rеаder+ | шт | 2 | 11 000 | 22 000,00 | **10 950** | **11 000** |
| **10** | Контроль прокальцитонина (положительный)  | Контроль прокальцитонина (положительный) упаковка №20, для иммунохроматографического анализатора Easy Rеаder+ | уп | 1 | 11 000 | 11 000,00 | **10 950** | **11 000** |
| **11** | Контроль прокальцитонина (отрицательный)  | Контроль прокальцитонина (отрицательный) упаковка №20, для иммунохроматографического анализатора Easy Rеаder+ | уп | 1 | 11 000 | 11 000,00 | **10 950** | **11 000** |
| **12** | Контроль Д-димера (положительный)  | Контроль Д-димера (положительный) упаковка №20, для иммунохроматографического анализатора Easy Rеаder+ | уп | 1 | 11 000 | 11 000,00 | **10 950** | **11 000** |
| **13** | Д-димер  | Д-димер упаковка №20, для иммунохроматографического анализатора Easy Rеаder+ | уп | 90 | 73 000 | 6 570 000,00 | **72 950** | **73 000** |
| **14** | Контроль Д-димера (отрицательный) | Контроль Д-димера (отрицательный) упаковка №20, для иммунохроматографического анализатора Easy Rеаder+ | уп | 1 | 11 000 | 11 000,00 | **10 950** | **11 000** |
| **15** | FABP control (positive), уп. №20  | FABP control (positive), уп. №20 для иммунохроматографического анализатора Easy Rеаder+ | уп | 10 | 11 000 | 110 000,00 | **10 950** | **11 000** |
| **16** | FABP control (negative), уп. №20  | FABP control (negative), уп. №20 для иммунохроматографического анализатора Easy Rеаder+ | уп | 10 | 11 000 | 110 000,00 | **10 950** | **11000** |
| **17** | Лизирующий раствор Н500 | Лизирующий раствор, предназначенный для диагностики in vitro и применяемый для лизиса эритроцитов (RBC) с целью подсчета и дифференцировки лейкоцитов (WBC) и определения концентрации гемоглобина с использованием гематологических анализаторов Yumizen H500 | фл | 40 | 158 000 | 6 320 000,00 | **157 950** | **158 000** |
| **18** | Калибратор | Многопараметрический калибратор крови, предназначенный для использования при проведении диагностики in vitro и разработанный для применения при калибровке гематологических анализаторов. Для гематологического анализатора Yumizen H500 | фл | 2 | 88 000 | 176 000,00 | **87950** | **88 000** |
| **19** | Контрольная кровь ES60 | Контрольная кровь (1N+1H+1L) для гематологического анализатора Micros ES60 | наб | 25 | 130 000 | 3 250 000,00 | **129 950** | **130 000** |
| **20** | Лизирующий раствор эозинофила | Лизирующий раствор, предназначенный для использования в in vitro диагностике и разработанный для разрушения эритроцитов (RBC), для подсчета и дифференцировки лейкоцитов (WBC) на счетчиках форменных элементов крови. Для гематологического анализатора Pentra 80xl | фл | 20 | 94 000 | 1 880 000,00 | **93 950** | **94 000** |
| **21** | Контрольная кровь норма | Контрольная кровь для гематологического анализатора Pentra 80xl | фл | 25 | 120 000 | 3 000 000,00 | **119 950** | **12 000** |
| **22** | Очиститель раствор  | Химический раствор, предназначенный для использования при проведении диагностики in vitro и разработанный для очистки. Для гематологического анализатора Pentra 80xl | фл | 30 | 20 000 | 600 000,00 | **19 950** | **20 000** |
| **23** | Лизирующий раствор ES60 | Лизирующий раствор, предназначенный для диагностики in vitro и применяемый для лизиса эритроцитов (RBC) с целью подсчета идифференцировки лейкоцитов (WBC) и определения концентрации гемоглобина. Для гематологического анализатора Micros ES60 | фл | 35 | 55 000 | 1 925 000,00 | **54 950** | **55 000** |
| **24** | Изотонический ES60 | Изотонический раствор для определения и дифференцирование лейкоцитов, а также для измерения гематокрита в приборах подсчета кровяных телец. Для гематологического анализатора Micros ES60 | шт | 35 | 46 000 | 1 610 000,00 | **45 950** | **46 000** |
| **25** | Изотонический раствор | Буферный изотонический раствор, предназначенный для использования при проведении диагностики in vitro и разработанный для покрытия и разбавления лейкоцитов (WBC), а также для определения и дифференцировки клеток крови, и измерения гематокрита. Предназначено для использования в клиникодиагностических лабораториях. Для гематологического анализатора Pentra 80xl | шт | 35 | 70 000 | 2 450 000,00 | **69 950** | **70 000** |
| **26** | Моющий раствор | Ферментный раствор, предназначенный для диагностического применения in vitro, с протеолитическим действием для очистки счетчиков форменных элементов крови. Для гематологического анализатора Pentra 80xl | фл | 60 | 18 000 | 1 080 000,00 | **17 950** | **18 000** |
| **27** | Лизирующий раствор базофилов  | Лизирующий раствор, предназначенный для использования в in vitro диагностике и разработанный для разрушения эритроцитов (RBC), для подсчета и дифференцировки лейкоцитов (WBC). Для гематологического анализатора Pentra 80xl | фл | 30 | 87 000 | 2 610 000,00 | **86 950** | **87 000** |
| **28** | Лизирующий раствор Р80 | 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 Pentra 80xl | фл | 10 | 88 000 | 880 000,00 | **87 950** | **88 000** |
| **29** | Пипетка к СОЭ метру, ПС/СОЭ01 | Пипетка к СОЭ метру, ПС/СОЭ02 | шт | 1 000 | 600 | 600 000,00 | **550** | **600** |
| **30** | Наконечники (42\*5) для использования в анализаторе PATHFAST | Наконечники (42\*5) для использования в анализаторе PATHFAST | уп | 2 | 65 000 | 130 000,00 | **64 950** | **65 000** |
| **31** | Тест на определение сифилиса, набор на 500 определений | Набор на определение сифилиса Аналог РМП Агглютинация на слайде 500 опр | наб | 30 | 27 000 | 810 000,00 | **26 950** | **27 000** |
| **32** | Азур Эозин по Романовскому, с буфером 1 л | Азур Эозин по Романовскому, с буфером 1 л | фл | 8 | 13 000 | 104 000,00 | **12 950** | **13 000** |
| **33** | Набор д/окраски мазков по Циль-Нильсену | Набор д/окраски мазков по Циль-Нильсену | фл | 3 | 13 000 | 39 000,00 | **12 950** | **13 000** |
| **34** | Масло иммерсионное, 100 мл. | Масло иммерсионное, 100 мл. | фл | 5 | 4 000 | 20 000,00 | **3 950** | **4 000** |
| **35** | Цоликлон Анти D супер 5мл. № 1 | Цоликлон Анти D супер 5мл. № 1 | фл | 200 | 3 000 | 600 000,00 | **2 950** | **3 000** |
| **36** | Цоликлон Анти А 10 мл. №1 | Цоликлон Анти А 10 мл. №1 | фл | 200 | 2 500 | 500 000,00 | **2 450** | **2 500** |
| **37** | Цоликлон Анти АВ 5мл. №1 | Цоликлон Анти АВ 5мл. №1 | фл | 200 | 2 500 | 500 000,00 | **2 450** | **2 500** |
| **38** | Цоликлон Анти В 10 мл. № 1 | Цоликлон Анти В 10 мл. № 1 | фл | 200 | 2 500 | 500 000,00 | **2 450** | **2 500** |
| **39** | Контрольный р-р гликированного гемоглабина N, норма | Контрольный р-р гликированного гемоглабина N, норма, для анализатора гликированного гемоглабина Shyrai A1c | фл | 15 | 27 000 | 405 000,00 | **26 950** | **27 000** |
| **40** | Контрольный р-р гликированного гемоглабина P, патология | Контрольный р-р гликированного гемоглабина P, патология, для анализатора гликированного гемоглабина Shyrai A1c | фл | 15 | 27 000 | 405 000,00 | **26 950** | **27 000** |
| **41** | Ликвичек Контроль " Миокард маркеры н. Троп", 2 уровень 6х3 мл. | Ликвичек Контроль " Миокард маркеры н. Троп", 2 уровень 6х3 мл. на анализатор Pathfast  | фл | 2 | 324 000 | 648 000,00 | **323 950** | **324 000** |
| **42** | Набор тропонина | Набор тропонина на анализатор Pathfast  | наб | 1 | 600 000 | 600 000,00 | **599 950** | **600 000** |
| **43** | Термолента 50\*20\*12 | Термолента 50\*20\*12 | шт | 100 | 700 | 70 000,00 | **650** | **700** |
| **44** | Термолента 57\*30м\*12 | Термолента 57\*30м\*13 | шт | 100 | 700 | 70 000,00 | **650** | **700** |
| **45** | Экспресс-тест сифилис | Экспресс-тест на определение сифилиса для иммунохроматографического анализатора Easy Rеаder+ | уп | 10 | 29 000 | 290 000,00 | **28 950** | **29 000** |
| **46** | Экспресс-тест ВИЧ | Экспресс-тест вич 4го поколения | уп | 100 | 40 000 | 4 000 000,00 | **39 950** | **40 000** |
| **47** | Тропонин  | Тропонин — это скрининг экспресс-тест для обнаружения сердечного белка тропонина I в образцах цельной крови, плазмы или сыворотки, который будет использоваться медицинскими работниками в качестве инструмента для оценки ишемического расстройства миокарда, такого как острый инфаркт миокарда (ОИМ). Единственного измерения концентрации или определения тропонина I недостаточно для диагностики острого коронарного синдрома или связанных сердечных осложнений, таких как инфаркт миокарда. В каждом наборе есть все необходимое для проведения 10 или 20 тестов. 1- Устройства реакции тропонина: 20 2- Одноразовые пластиковые пипетки: 20 3- Разбавитель во флаконе-капельнице: 5 мл 4- Листок-вкладыш с инструкцией: 1 5- Контроли (По выбору): Положительный контроль (исх. V280) и Отрицательный контроль (исх. V281): лиофилизированный препарат неинфекционного соединения в разбавленной сыворотке крови человека, протестированный и признанный отрицательным на антитела к ВИЧ, антитела к антигенам вируса гепатита С и В, содержащий 0,05 % азида натрия, опционально доступный в качестве положительного и отрицательного контроля (1x 0,25мл). Диапазон концентраций указан на этикетке флакона. IV- ХРАНЕНИЕ И СТАБИЛЬНОСТЬ 1- Все компоненты набора, включая дополнительный контроль перед восстановлением дистиллированной водой, следует хранить при любой температуре от + 4 °C до + 30 °C в герметичном футляре. 2- Не замораживайте тестовый набор. 3- Набор стабилен до истечения срока годности, указанного на этикетке упаковки. Для иммунохроматографического анализатора Easy Rеаder+ | уп | 98 | 74 000 | 7 252 000,00 | **73 950** | **74 000** |
| **48** | Гепатит C | Иммунохроматографический экспресс-тест для определения антител к вирусу гепатита С в образцах цельной крови, сыворотки или плазмы человека Состав: Уникальная комбинация окрашенной поликлональной конъюгаты анти-человеческих иммуноглобулинов и рекомбинантных антигенов ВГС, связанных с твердой фазой мембраны. Назначение медицинского изделия для диагностики in vitro Область применения Он предназначен для использования только медицинскими работниками в качестве точной диагностики в клинических лабораториях. Принцип измерения Во время прохождения образцов через абсорбирующий устройство, окрашеный конъюгат анти - человеческого иммуноглобулина связывается с иммуноглобулинами человека. упаковка №20 Для иммунохроматографического анализатора Easy Rеаder+ | уп | 100 | 30 000 | 3 000 000,00 | **29 950** | **30 000** |
| **49** | Гепатит B | Иммунохроматографический экспресс-тест для определения поверхностного антигена вируса гепатита В (HBsAg) в образцах цельной крови, сыворотки или плазмы человека Состав: Уникальная комбинация конъюгата моноклонального красителя (коллоидного золота) и поликлональных твердофазных антител для выборочной идентификации поверхностного антигена гепатита B вирусной инфекции гепатита B с высокой степенью чувствительности. Назначение медицинского изделия для диагностики in vitro Для определения поверхностного антигена вируса гепатита В (HBsAg) в образцах цельной крови, сыворотки или плазмы человека Область применения Он предназначен для использования только медицинскими работниками в качестве точной диагностики в клинико-диагностических лабораториях, медицинских учреждениях. Принцип измерения Для определения поверхностного антигена вируса гепатита В (HBsAg) в образцах цельной крови, сыворотки или плазмы человека. Для иммунохроматографического анализатора Easy Rеаder+ | уп | 100 | 16 000 | 1 600 000,00 | **15 950** | **16 000** |
|  | **итого** |  |  |  |  | **64 557 500,00** |  |  |

1. **Дата и время представления ценового предложения:**

 **- ТОО «Эверест -С», РК, Алматинская область, Йлийский район, село КАЗЦИК, Промзона, здание 21 от 27.02.2024 г., в 10ч : 43 м**

 **- ТОО «Малика Фарм», РК, г. Алматы, пр. Райымбека, 221а/4 от 27.02.2024 г., в 10 ч: 55 м.**

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

**- ТОО «Эверест -С», РК, Алматинская область, Йлийский район, село КАЗЦИК, Промзона, здание 21**

 **(лоты №1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48,49) сумма договор: 64 573 200** **тенге 00 тиын**

 **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