**Утверждаю:**

**Директор**

**КГП на ПХВ «Центр фтизиопульмонологии» УЗ г.Алматы**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_Сапиева Ж.А.**

Протокол итогов закупок изделий медицинского назначения способом запроса ценовых предложений

**г.Алматы «10» марта 2023г.**

Наименование и адрес Заказчика: **КГП на ПХВ «Центр фтизиопульмонологии»**

Управления здравоохранения г.Алматы, адрес: 2-я гончарная 21 а.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | **Наименование** | **Ед.изм.** | **Кол-во** | **Сумма** |
| 1 | Аланинаминотрансфераза из комплектаАнализатора биохимический-турбидиметрический ВА-400 1440опред 8Х60мл+8х15млt+2+8(BloSystems S.A,Испания) | Уп. | 2 | 73 150,00 |
| 2 | Аспартаминотрансфераза из комплектаАнализатора биохимический-турбидиметрический ВА-400 1440опред 8Х60мл+8х15млt+2+8(BloSystems S.A,Испания) | Уп. | 2 | 73 150,00 |
| 3 | Альбумин из комплекта Анализатора биохимический-турбидиметрический ВА-400 1800опред 10Х60мл+8х15млt+2+8(BloSystems S.A,Испания) | Уп. | 2 | 26 435,00 |
| 4 | АЛЬФА-АМИЛАЗА eps из комплекта Анализатор биохимический - турбидиметрический ВА400 (2х60+2х15мл) t +2 +8 С (BioSystems S.A., Biosystems S.A. (Испания)) (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ) | Уп | 1 | 164 195,00 |
| 5 | Билирубин общий из комплекта Анализатора биохимический-турбидиметрический ВА-400 1440опред 8Х60мл+8х15млt+2+8(BloSystems S.A,Испания) | Уп. | 4 | 41 745,00 |
| 6 | Билирубин прямой из комплекта Анализатора биохимический-турбидиметрический ВА-400 1440опред 4Х60мл+4х15млt+2+8(BloSystems S.A,Испания) | Уп. | 10 | 24 958,00 |
| 7 | Глюкоза из комплекта Анализатора биохимический-турбидиметрический ВА-400 1800опред 10Х60мл t+2+8(BloSystems S.A,Испания) | Уп. | 3 | 19 972,00 |
| 8 | Креатинин из комплекта Анализатора биохимический-турбидиметрический ВА-400 1440опред (5Х60мл+5Х60мл)t+2+8(BloSystems S.A,Испания) | Уп. | 5 | 36 998,00 |
| 9 | Мочевина из комплекта Анализатора биохимический-турбидиметрический ВА-400 1440опред 8Х60мл+8х15млt+2+8(BloSystems S.A,Испания) | Уп. | 5 | 79 959,00 |
| 10 | Общий белок из комплекта Анализатора биохимический-турбидиметрический ВА-400 360 опред 2Х60мл+2х20млt+2+8(BloSystems S.A,Испания) | Уп. | 15 | 9 702,00 |
| 11 | Триглицериды из комплекта из комплекта Анализатора биохимический-турбидиметрический ВА-400 1440опред (10Х60мл)t+2+8(BloSystems S.A,Испания) | Уп. | 3 | 180 943,00 |
| 12 | Холестерин из комплекта Анализатора биохимический-турбидиметрический ВА-400 1440опред 10Х60мл t+2+8(BloSystems S.A,Испания) | Уп. | 2 | 60 388,00 |
| 13 | Биохимическая контрольная сыворотка уровень 1 BOCHEMSTRY CONTROL(HUMAN)level5x5мл из комплекта Анализатор биохимический автоматический А15 произвольного доступаt+2+8(Biosystems SAИспания | уп | 8 | 52 901,00 |
| 14 | Биохимическая контрольная сыворотка уровень 2 BIOCHEMSTRY CONTROL SERUM(HUMAN) level 5x5ml из комплекта Анализатор биохимический автоматический А15произвольного доступаt+2+8c(BioSystens SA ,Испания) | Уп. | 8 | 52 901,00 |
| 15 | Биохимический калибратор BIOCHEMSTRY CaliBRATOR из комплекта Анализатор биохимический автоматический А15 произвольного доступа5х5млt+2+8c (Biosystems SA Испания | Уп. | 8 | 52 901,00 |
| 16 | Концентрированный промывочный раствор (500мл)+5+30(BloSystems S.A,Испания) | Уп. | 5 | 76 097,32 |
| 17 | Набор растворов для очистки из комплекта нализатор биохимический турбометрический ВА200 (4\*20мл) «ACID WASHING SOLUTIONА» | Уп. | 1 | 29 276,79 |
| 18 | «Превекал» на основе бычьей сыворотки 12х5мл из комплекта Анализатор биохимический турбидиметрический ВА-400 PREVECAL BIOCHEMSTRY BOVNE12мл+2+8(BloSystems S.A, Испания) | Уп. | 1 | 271 975,00 |
| 19 | Референсная эмульсия R-HemosIL Reference Wash R Emulsion из комплекта анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE/ACL ELITE PRO с принадлежностями (1000 мл) +15 +25 C (Instrumentation Laboratory Со, США ) | Шт. | 36 | 37 528,00 |
| 20 | СинтАСил (АЧТВ реагент) - HemosIL SynthASIL из комплекта Анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE PRO с принадлежностями ( 5x10мл+5х10мл), t +2+8 С (Instrumentation Laboratory Со, США | Уп. | 12 | 45 286,00 |
| 21 | Фибриноген QFA - HemosIL Fibrinogen, QFA Thrombin из комплекта Aнализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE PRO с принадлежностями (10х5мл), t +2+8 С (Instrumentation Laboratory Со, США ) | Уп. | 6 | 225 157,00 |
| 22 | Разбавитель факторов - HemosIL Factor Diluent из комплекта анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE PRO с принадлежностями, (1х100 мл), t +15 +25 C (Instrumentation Laboratory Со, США (A-2) | Уп. | 2 | 12 487,00 |
| 23 | Рекомбипластин 2Ж (реагент для ПВ,МНО и расчетного фибриногена) - HemosIL RecombiPlas Tin 2G /Prothrombin Time Reagent из комплекта Анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE PRO с принадлежностями (5x20ml, 5x20мл) +2 +8 С (Instrumentation Laboratory Со, США ) | Уп. | 8 | 102 640,00 |
| 24 | Моющий раствор - HemosIL Cleaning Solution из комплекта Анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE PRO с принадлежностями, (1х500мл) +15 +25 C (Instrumentation Laboratory Со, США ) (R-6,R-7) | Уп. | 8 | 14 664,00 |
| 25 | Моющий агент - HemosIL Cleaning Agent из комплекта Анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE PRO с принадлежностями (80 мл) +15 +25 C (Instrumentation Laboratory Со, США ) | Уп. | 1 | 6 243,00 |
| 26 | Калибровочная плазма - HemosIL Calibration plasma из комплекта Анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE PRO с принадлежностями (10x1ml) t +2 +8 C (Instrumentation Laboratory Со, США ) | Уп. | 1 | 99 051,00 |
| 27 | Нормальный контроль - HemosIL Normal Control из комплекта анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE PRO с принадлежностями (10x1мл), t +2 +8 C (Instrumentation Laboratory Со, США ) | Уп. | 5 | 101 005,00 |
| 28 | Низкий патологический контроль - HemosIL Low Abnormal Control из комплекта Анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE PRO с принадлежностями (10x1мл), t +2 +8 C Instrumentation Laboratory Со, США ) | Уп. | 5 | 96 606,00 |
| 29 | Высокий патологический контроль - HemosIL High Abnormal Control из комплекта Анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE PRO с принадлежностями (10x1мл), t +2 +8 C (Instrumentation Laboratory Со, США ) | Уп. | 5 | 92 583,00 |
| 30 | PREVECAL ГЕМОСТАЗ (Human)Prothrombine Time- Протромбин (протромбиновое время, протромбин по Квику, МНО) Activated Partial Thromboplastin Time- АЧТВ (активированое частичное тромбопластиновое время) Clauss Fibrinogen- Фибриноген по Клаусу Thrombin Time- Тромбиновое время | Уп. | 1 | 120 113,00 |
| 31 | Картридж с iQM для исследования газов крови/гематокрита/электролитов/лактата/глюкозы GEM 3/3.5K BG/ISE/GL 150 TEST IQM PAK из комплекта анализатор газов крови, электролитов и метаболитов GEM Premier 3500 +15 +25 C (Instrumentation Laboratory Со, США ) | Шт. | 8 | 777 243,00 |
| 32 | Картридж с iQM для исследования газов крови/гематокрита/электролитов/лактата/глюкозы GEM 3/3.5K BG/ISE/GL 300 TEST IQM PAK из комплекта анализатор газов крови, электролитов и метаболитов GEM Premier 3500 +15 +25 C (Instrumentation Laboratory Со, США ) | Шт. | 8 | 810 347,00 |
| 33 | GEM CVP Multipak (изделие утверждения калибровки) (5\*4). | Уп. | 5 | 125 453,00 |
| 34 | Оптимизированный стартовый реагент star-TEM из комплекта Система гемостаза цельной крови методом тромбоэластометрии ROTEM Delta (10х10) +2 +8 С (Tem Innovations GmbH, ГЕРМАНИЯ | Уп. | 8 | 95 539,00 |
| 35 | Оптимизированный активатор внешнего пути ex-TEM из комплекта Система гемостаза цельной крови методом тромбоэластометрии ROTEM Delta (10х10) +2 +8 С (Tem Innovations GmbH, ГЕРМАНИЯ (красн) | Уп. | 3 | 246 201,00 |
| 36 | Реагент для исследования Intem, 10 флаконов по 10 тестов из комплекта Система гемостаза цельной крови методом тромбоэластометрии ROTEM Delta (10х10) +2 +8 С (Tem Innovations GmbH, ГЕРМАНИЯ | Уп. | 1 | 219 483,00 |
| 37 | Контроль ROTROL N (нормал), измеренный (4 теста/фл) из комплекта Система гемостаза цельной крови методом тромбоэластометрии ROTEM Delta +2 +8 С (Tem Innovations GmbH, ГЕРМАНИЯ ) | Уп. | 2 | 123 100,00 |
| 38 | Контроль ROTROL P из комплекта Система гемостаза цельной крови методом тромбоэластометрии ROTEM Delta (5х4) +2 +8 С (Tem Innovations GmbH, ГЕРМАНИЯ ) | Уп. | 2 | 134 116,00 |
| 39 | Измерительные диспосистемы- Measuring Cup&Pin Pro из комплекта Система гемостаза цельной крови методом тромбоэластометрии ROTEM Delta (10х20шт) (Tem Innovations GmbH, ГЕРМАНИЯ ) | Уп. | 1 | 918 331,00 |
| 40 | Тест полоски для анализа мочи LabStrip U11+ | Уп | 2 | 15 900,00 |
| 41 | Тест на сифилис RPR-CARBON - DAC 250 опр | Уп. | 20 | 11 850,00 |
| 42 | Краситель с буфером дл окраски форменных элементовкрови «Романовского» | Шт. | 2 | 5 720,00 |
| 43 | Масло иммерсионное | Шт. | 1 | 2 900,00 |
| 44 | Ерш пробирочный | Шт. | 10 | 940,00 |
| 45 | Цоликлон «А» | Шт | 40 | 1 600,00 |
| 46 | Цоликлон «АВ» | Шт | 40 | 1 600,00 |
| 47 | Цоликлон «В» | Шт | 40 | 1 600,00 |
| 48 | Цоликлон «Д» | Шт | 50 | 1 600,00 |
| 49 | Набор для спиномозговой жидкости | Уп. | 1 | 14 400,00 |
| 50 | Экспресс-тест на беременность | шт | 100 | 150,00 |
| 51 | Тест полоск на алкоголь | шт | 20 | 300,00 |
| 52 | Стерилизующий агент 80 мл. | флакон | 5 | 87 100,00 |
| 53 | Биологический индикатор (30шт/уп) 24ч | штук | 1 | 118 610,00 |
| 54 | Химический индикатор полоски (250шт/уп). | упак | 1 | 46 035,00 |
| 55 | Химический индикатор лента (55м) | рулон | 10 | 16 000,00 |
| 56 | Пакет для стерилизации 75мм\*70м | рулон | 2 | 39 815,00 |
| 57 | Пакет для стерилизации 100мм\*70м | рулон | 2 | 46 500,00 |
| 58 | Пакет для стерилизации 150мм\*70м | рулон | 2 | 64 420,00 |
| 59 | Пакет для стерилизации 250мм\*70м | рулон | 1 | 90 962,00 |
| 60 | Бумага для принтера (5рул/уп). | штук | 1 | 15 500,00 |
| 61 | Блок пробозаборника для анализатора - ASSY NEEDLE ACL 9000 / 10000 из комплекта Анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACLELITE PRO с принадлежностями (Instrumentation Laboratory  Со, США) (Instrumentation Laboratory Со, США) | штук | 1 | 586 451,00 |

1. Заявку на участие в конкурсе запросом ценовых предложений представили следующие потенциальные поставщики:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование потенциального поставщика** | **Адрес потенциального поставщика** |
| 1 | ТОО «Медиленд» | г.Алматы, пр.Гагарина, 127/91. Офис 96 |
| 2 | ТОО «SatBol Group» | г.Астана, ул,Толе би, дом 51, кв,50 |
| 3 | ТОО «BIG-MED» | г.Алматинская область, Талгарский район, село Жаналык,мир№ Батыс,ул№ Байтерек, дом 183 |
| 4 | ТОО «SteriMed» | г.Алматы, ул.Шашкина 30А, кв 4 |
| 5 | ТОО «ОрдаМед Алматы» | г.Алматы ул.Дуйсенова, дом №25 |

1. Рассмотрение документации запросом ценовых предложении:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование товаров** | **Наименование поставщиков** | | | | | |
| ТОО «Медиленд» | ТОО «SatBol Group» | | ТОО «BIG-MED» | ТОО «SteriMed» | **ТОО «ОрдаМед Алматы»** |
| 1 | Аланинаминотрансфераза из комплектаАнализатора биохимический-турбидиметрический ВА-400 1440опред 8Х60мл+8х15млt+2+8(BloSystems S.A,Испания) | 73150.00 |  | |  |  |  |
| 2 | Аспартаминотрансфераза из комплектаАнализатора биохимический-турбидиметрический ВА-400 1440опред 8Х60мл+8х15млt+2+8(BloSystems S.A,Испания) | 73150.00 |  | |  |  |  |
| 3 | Альбумин из комплекта Анализатора биохимический-турбидиметрический ВА-400 1800опред 10Х60мл+8х15млt+2+8(BloSystems S.A,Испания) | 26435,00 |  | |  |  |  |
| 4 | АЛЬФА-АМИЛАЗА eps из комплекта Анализатор биохимический - турбидиметрический ВА400 (2х60+2х15мл) t +2 +8 С (BioSystems S.A., Biosystems S.A. (Испания)) (BioSystems S.A., ИСПАНИЯ) | 164195,00 |  | |  |  |  |
| 5 | Билирубин общий из комплекта Анализатора биохимический-турбидиметрический ВА-400 1440опред 8Х60мл+8х15млt+2+8(BloSystems S.A,Испания) | 41745,00 |  | |  |  |  |
| 6 | Билирубин прямой из комплекта Анализатора биохимический-турбидиметрический ВА-400 1440опред 4Х60мл+4х15млt+2+8(BloSystems S.A,Испания) | 24958,00 |  | |  |  |  |
| 7 | Глюкоза из комплекта Анализатора биохимический-турбидиметрический ВА-400 1800опред 10Х60мл t+2+8(BloSystems S.A,Испания) | 19972,00 |  | |  |  |  |
| 8 | Креатинин из комплекта Анализатора биохимический-турбидиметрический ВА-400 1440опред (5Х60мл+5Х60мл)t+2+8(BloSystems S.A,Испания) | 36998,00 |  | |  |  |  |
| 9 | Мочевина из комплекта Анализатора биохимический-турбидиметрический ВА-400 1440опред 8Х60мл+8х15млt+2+8(BloSystems S.A,Испания) | 79959,00 |  | |  |  |  |
| 10 | Общий белок из комплекта Анализатора биохимический-турбидиметрический ВА-400 360 опред 2Х60мл+2х20млt+2+8(BloSystems S.A,Испания) | 9702,00 |  | |  |  |  |
| 11 | Триглицериды из комплекта из комплекта Анализатора биохимический-турбидиметрический ВА-400 1440опред (10Х60мл)t+2+8(BloSystems S.A,Испания) | 180943,00 |  | |  |  |  |
| 12 | Холестерин из комплекта Анализатора биохимический-турбидиметрический ВА-400 1440опред 10Х60мл t+2+8(BloSystems S.A,Испания) |  |  | |  |  |  |
| 13 | Биохимическая контрольная сыворотка уровень 1 BOCHEMSTRY CONTROL(HUMAN)level5x5мл из комплекта Анализатор биохимический автоматический А15 произвольного доступаt+2+8(Biosystems SAИспания | 52901,00 |  | |  |  |  |
| 14 | Биохимическая контрольная сыворотка уровень 2 BIOCHEMSTRY CONTROL SERUM(HUMAN) level 5x5ml из комплекта Анализатор биохимический автоматический А15произвольного доступаt+2+8c(BioSystens SA ,Испания) | 52901,00 |  | |  |  |  |
| 15 | Биохимический калибратор BIOCHEMSTRY CaliBRATOR из комплекта Анализатор биохимический автоматический А15 произвольного доступа5х5млt+2+8c (Biosystems SA Испания | 52901,00 |  | |  |  |  |
| 16 | Концентрированный промывочный раствор (500мл)+5+30(BloSystems S.A,Испания) |  |  |  | |  |  |
| 17 | Набор растворов для очистки из комплекта нализатор биохимический турбометрический ВА200 (4\*20мл) «ACID WASHING SOLUTIONА» |  |  |  | |  |  |
| 18 | «Превекал» на основе бычьей сыворотки 12х5мл из комплекта Анализатор биохимический турбидиметрический ВА-400 PREVECAL BIOCHEMSTRY BOVNE12мл+2+8(BloSystems S.A, Испания) |  |  |  | |  |  |
| 19 | Референсная эмульсия R-HemosIL Reference Wash R Emulsion из комплекта анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE/ACL ELITE PRO с принадлежностями (1000 мл) +15 +25 C (Instrumentation Laboratory Со, США ) |  |  |  | |  |  |
| 20 | СинтАСил (АЧТВ реагент) - HemosIL SynthASIL из комплекта Анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE PRO с принадлежностями ( 5x10мл+5х10мл), t +2+8 С (Instrumentation Laboratory Со, США | 45286,00 |  |  | |  |  |
| 21 | Фибриноген QFA - HemosIL Fibrinogen, QFA Thrombin из комплекта Aнализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE PRO с принадлежностями (10х5мл), t +2+8 С (Instrumentation Laboratory Со, США ) | 225157,00 |  |  | |  |  |
| 22 | Разбавитель факторов - HemosIL Factor Diluent из комплекта анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE PRO с принадлежностями, (1х100 мл), t +15 +25 C (Instrumentation Laboratory Со, США (A-2) |  |  |  | |  |  |
| 23 | Рекомбипластин 2Ж (реагент для ПВ,МНО и расчетного фибриногена) - HemosIL RecombiPlas Tin 2G /Prothrombin Time Reagent из комплекта Анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE PRO с принадлежностями (5x20ml, 5x20мл) +2 +8 С (Instrumentation Laboratory Со, США ) | 102640,00 |  |  | |  |  |
| 24 | Моющий раствор - HemosIL Cleaning Solution из комплекта Анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE PRO с принадлежностями, (1х500мл) +15 +25 C (Instrumentation Laboratory Со, США ) (R-6,R-7) |  |  |  | |  |  |
| 25 | Моющий агент - HemosIL Cleaning Agent из комплекта Анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE PRO с принадлежностями (80 мл) +15 +25 C (Instrumentation Laboratory Со, США ) |  |  |  | |  |  |
| 26 | Калибровочная плазма - HemosIL Calibration plasma из комплекта Анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE PRO с принадлежностями (10x1ml) t +2 +8 C (Instrumentation Laboratory Со, США ) | 99051,00 |  |  | |  |  |
| 27 | Нормальный контроль - HemosIL Normal Control из комплекта анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE PRO с принадлежностями (10x1мл), t +2 +8 C (Instrumentation Laboratory Со, США ) | 101005,00 |  |  | |  |  |
| 28 | Низкий патологический контроль - HemosIL Low Abnormal Control из комплекта Анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE PRO с принадлежностями (10x1мл), t +2 +8 C Instrumentation Laboratory Со, США ) | 96606,00 |  |  | |  |  |
| 29 | Высокий патологический контроль - HemosIL High Abnormal Control из комплекта Анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE PRO с принадлежностями (10x1мл), t +2 +8 C (Instrumentation Laboratory Со, США ) | 92583,00 |  |  | |  |  |
| 30 | PREVECAL ГЕМОСТАЗ (Human)Prothrombine Time- Протромбин (протромбиновое время, протромбин по Квику, МНО) Activated Partial Thromboplastin Time- АЧТВ (активированое частичное тромбопластиновое время) Clauss Fibrinogen- Фибриноген по Клаусу Thrombin Time- Тромбиновое время |  |  |  | |  |  |
| 31 | Картридж с iQM для исследования газов крови/гематокрита/электролитов/лактата/глюкозы GEM 3/3.5K BG/ISE/GL 150 TEST IQM PAK из комплекта анализатор газов крови, электролитов и метаболитов GEM Premier 3500 +15 +25 C (Instrumentation Laboratory Со, США ) | 777243,00 |  |  | |  |  |
| 32 | Картридж с iQM для исследования газов крови/гематокрита/электролитов/лактата/глюкозы GEM 3/3.5K BG/ISE/GL 300 TEST IQM PAK из комплекта анализатор газов крови, электролитов и метаболитов GEM Premier 3500 +15 +25 C (Instrumentation Laboratory Со, США ) | 810347,00 |  |  | |  |  |
| 33 | GEM CVP Multipak (изделие утверждения калибровки) (5\*4). | 125453,00 |  |  | |  |  |
| 34 | Оптимизированный стартовый реагент star-TEM из комплекта Система гемостаза цельной крови методом тромбоэластометрии ROTEM Delta (10х10) +2 +8 С (Tem Innovations GmbH, ГЕРМАНИЯ | 95539,00 |  |  | |  |  |
| 35 | Оптимизированный активатор внешнего пути ex-TEM из комплекта Система гемостаза цельной крови методом тромбоэластометрии ROTEM Delta (10х10) +2 +8 С (Tem Innovations GmbH, ГЕРМАНИЯ (красн) | 246201,00 |  |  | |  |  |
| 36 | Реагент для исследования Intem, 10 флаконов по 10 тестов из комплекта Система гемостаза цельной крови методом тромбоэластометрии ROTEM Delta (10х10) +2 +8 С (Tem Innovations GmbH, ГЕРМАНИЯ | 219483,00 |  |  | |  |  |
| 37 | Контроль ROTROL N (нормал), измеренный (4 теста/фл) из комплекта Система гемостаза цельной крови методом тромбоэластометрии ROTEM Delta +2 +8 С (Tem Innovations GmbH, ГЕРМАНИЯ ) | 123100,00 |  |  | |  |  |
| 38 | Контроль ROTROL P из комплекта Система гемостаза цельной крови методом тромбоэластометрии ROTEM Delta (5х4) +2 +8 С (Tem Innovations GmbH, ГЕРМАНИЯ ) | 134116,00 |  |  | |  |  |
| 39 | Измерительные диспосистемы- Measuring Cup&Pin Pro из комплекта Система гемостаза цельной крови методом тромбоэластометрии ROTEM Delta (10х20шт) (Tem Innovations GmbH, ГЕРМАНИЯ ) | 918331,00 |  |  | |  |  |
| 40 | Тест полоски для анализа мочи LabStrip U11+ |  |  |  | |  | 15900 |
| 41 | Тест на сифилис RPR-CARBON - DAC 250 опр |  |  | 7700 | |  |  |
| 42 | Краситель с буфером дл окраски форменных элементовкрови «Романовского» |  |  |  | |  |  |
| 43 | Масло иммерсионное |  |  |  | |  |  |
| 44 | Ерш пробирочный |  |  |  | |  |  |
| 45 | Цоликлон «А» |  |  |  | |  |  |
| 46 | Цоликлон «АВ» |  |  |  | |  |  |
| 47 | Цоликлон «В» |  |  |  | |  |  |
| 48 | Цоликлон «Д» |  |  |  | |  |  |
| 49 | Набор для спиномозговой жидкости |  |  |  | |  |  |
| 50 | Экспресс-тест на беременность |  |  |  | |  |  |
| 51 | Тест полоск на алкоголь |  |  |  | |  |  |
| 52 | Стерилизующий агент 80 мл. |  | 87000 |  | |  |  |
| 53 | Биологический индикатор (30шт/уп) 24ч |  | 118600 |  | |  |  |
| 54 | Химический индикатор полоски (250шт/уп). |  | 46000 |  | |  |  |
| 55 | Химический индикатор лента (55м) |  | 16000 |  | |  |  |
| 56 | Пакет для стерилизации 75мм\*70м |  | 79600 |  | | 22100 |  |
| 57 | Пакет для стерилизации 100мм\*70м |  | 93000 |  | | 28900 |  |
| 58 | Пакет для стерилизации 150мм\*70м |  | 128800 |  | | 43300 |  |
| 59 | Пакет для стерилизации 250мм\*70м |  | 90900 |  | | 72000 |  |
| 60 | Бумага для принтера (5рул/уп). |  | 15500 |  | |  |  |
| 61 | Блок пробозаборника для анализатора - ASSY NEEDLE ACL 9000 / 10000 из комплекта Анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACLELITE PRO с принадлежностями (Instrumentation Laboratory  Со, США) (Instrumentation Laboratory Со, США) |  |  |  | |  |  |

1. По результатам данных ценовых предложений способом способом запроса ценовых предложений по приобретению лекарственных средств, победителем по лоту: №40 назначен ТОО «ОрдаМед Алматы» , по лтоу: №56,57,58,59 назначен ТОО «SteriMed», по лоту № 41 назначен ТОО «BIG-MED», по лоту№ 52,53,54,55,56,57,58,59,60 назначен ТОО «SatBol Group» , по лоту № 1-11,13,14,15,20,21,23,26,27,28,29 назначен ТОО «Медиленд»,