



«УТВЕРЖДАЮ»

Главный врач ГКП на ПХВ "Городская

клиническая инфекционная больница имени Изатимы

Кекеновой" УОЗ г.Алматы

Абдрахманова А.К

«08» апреля 2020года»

Протокол №6 к объявлению №6 от «31» марта 2020года, об утверждении итогов по закупу способом запроса ценовых предложений.

08 апреля 2020г. в 11 часов 00 минут по адресу: г. Алматы, ул Байзакова 295, комиссия произвела процедуру вскрытия конвертов с заявками на участие по закупу способом запроса ценовых предложений.

При вскрытии конвертов с ценовыми предложениями присутствовали все члены комиссии.

Состав комиссии:

| | | | |
|---|------------------|-------------|---|
| 1 | Утаганов Б.К. | <i>Б.К.</i> | Заместитель главного врача по клинической работе, председатель комиссии |
| 2 | Мереке А.М. | <i>А.М.</i> | Заведующий централизованной лаборатории, член комиссии |
| 3 | Улжанбекова Г.А. | <i>Г.А.</i> | Врач лаборант, член комиссии |
| 4 | Бесенова Ш.А. | <i>Ш.А.</i> | Провизор, член комиссии |
| 5 | Ерланқызы Ж. | <i>Ж.</i> | Менеджер по госзакупкам, секретарь комиссии |

С момента начала приема заявок потенциальных поставщиков и до окончательного срока приема заявок было зарегистрировано 3 конверта с заявками потенциальных поставщиков для участия в закупе способом запроса ценовых предложений.

| № | Наименование поставщиков | Дата и время регистрации заявки по времени Астаны | Результаты голосования членов комиссии | Подробное описание причин отклонения с указанием сведений и документов, подтверждающих их несоответствие квалификационным требованиям |
|---|--------------------------|---|--|---|
| 1 | TOO "AG Medical Company" | 01.04.2020 - 12:14 | Допущен | |
| 2 | TOO "Elarum Group" | 06.04.2020 - 11:30 | Допущен | |
| 3 | TOO "IVD Holding" | 07.04.2020 - 08:57 | Допущен | |
| 4 | TOO "NS Med" | 07.04.2020 - 08:59 | Допущен | |

07 апреля 2020года, в 11:00 по времени Астаны при проведении процедуры вскрытия конвертов с ценовыми предложениями потенциальные поставщики не присутствовали

Информация о представленных заявках на участие

| № | Наименование закупаемых товаров | Дополнительная характеристика | Единица измерения | Количество, объём | Цена за единицу, тенге | Наименование поставщика | Цена поставщика | Общая сумма, тенге | Статус лота | Победитель | Обоснование |
|----|--|---|-------------------|-------------------|------------------------|-------------------------|-----------------|--------------------|-----------------------|-------------------|-----------------------|
| 1 | Ацетилсалициловая кислота | Таблетка, 500 мг | таб | 500 | 2,33 | | | | Закупка не состоялась | | подпункт 112 Главы 10 |
| 2 | Сульфаметоксазол и Тrimetoprim | Концентрат для приготовления раствора для инфузий (80мг+16мг)/мл | амп | 200 | 246,83 | | | | Закупка не состоялась | | подпункт 112 Главы 10 |
| 3 | Васелин | Масло для наружного применения 200мл | фл | 50 | 77,97 | | | | Закупка не состоялась | | подпункт 112 Главы 10 |
| 4 | Вода для инъекций | Растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций 5 мл | амп | 1 000 | 22,51 | | | | Закупка не состоялась | | подпункт 112 Главы 10 |
| 5 | Оксиметазолин | Капли назальные 0,01% по 5 мл | фл | 500 | 300,08 | | | | Закупка не состоялась | | подпункт 112 Главы 10 |
| 6 | Нитроглицерин | Таблетки подъязычные 0,5 мл | таб | 200 | 5,56 | | | | Закупка не состоялась | | подпункт 112 Главы 10 |
| 7 | Парacetамол | Таблетки 500 мл | таб | 500 | 2,10 | | | | Закупка не состоялась | | подпункт 112 Главы 10 |
| 8 | Азитромицин | Порошок лиофилизованный для приготовления раствора для внутривенных инфузий 500 мл | фл | 200 | 2 312,78 | | | | Закупка не состоялась | | подпункт 112 Главы 10 |
| 9 | Ампициллин | Порошок для приготовления раствора 1000 мл | фл | 2000 | 41,70 | | | | Закупка не состоялась | | подпункт 112 Главы 10 |
| 10 | Растворы, влияющие на водно-электролитный баланс | Раствор для инфузий 400мл (натрия ацетата 3,6 г, натрия хлорида 4,75 г, калия хлорида 1,5 г, вспомогательное вещество – вода для инъекций.) Пластиковый флакон срок годности не менее 2 лет | таб | 1000 | 200,54 | | | | Закупка не состоялась | | подпункт 112 Главы 10 |
| 11 | Натрия оксибат | Раствор для инъекций 200 мг/мл по 10 мл | амп | 500 | 137,52 | | | | Закупка не состоялась | | подпункт 112 Главы 10 |
| 12 | Противоботулинический сыворотка типа C | Раствор для инъекций | уп | 2 | 20 000,00 | | | | Закупка не состоялась | | подпункт 112 Главы 10 |
| 19 | Reagent A & B (реагент A и B) | Для проведения ИХЛ исследований | 1000 тестов | 1 | 26 712 | TOO "IVD Holding" | 26712 | 26712 | Закупка состоялась | TOO "IVD Holding" | подпункт 112 Главы 10 |
| 20 | wash solution 1 2 x 1500 ml (промывочный раствор 1 2x1500 мл) | Для проведения ИХЛ исследований | 2 x 1.500 мл. | 6 | 15 900 | TOO "IVD Holding" | 15900 | 95400 | Закупка состоялась | TOO "IVD Holding" | подпункт 112 Главы 10 |
| 21 | cleaner concentrate 12 Bottles (ADVIA Centaur чистящий концентрат 12 бутылок) | Для проведения ИХЛ исследований | 12 Бутылей | 2 | 22 260 | TOO "IVD Holding" | 22260 | 44520 | Закупка состоялась | TOO "IVD Holding" | подпункт 112 Главы 10 |
| 22 | APW1 2 x 25 ml (supplementary probe wash solution 1) (Реагент для APW1 2 x 25 мл (дополнительный промывочный раствор 1)) | Для проведения ИХЛ исследований | 2 x 25 мл. | 1 | 19 080 | TOO "IVD Holding" | 19080 | 19080 | Закупка состоялась | TOO "IVD Holding" | подпункт 112 Главы 10 |

| | | | | | | | | | | | |
|----|---|---|-----------------------|------|---------|-------------------|--------|--------|--------------------|-------------------|-----------------------|
| 23 | PW3 50 ml (probe wash solution 3) (Реагент для PW3 50 мл (промывочный раствор 3)) | Для проведения ИХЛ исследований | 50 мл. | 2 | 8 480 | TOO "IVD Holding" | 8480 | 16960 | Закупка состоялась | TOO "IVD Holding" | подпункт 112 Главы 10 |
| 24 | Anti-HAV IgM 1 Test pack (Реагент для определения Anti-HAV IgM 1 тест-набор) (вкл. калибраторы) | Для проведения ИХЛ исследований | 1 Тест Упаковка / 100 | 1 | 127 200 | TOO "IVD Holding" | 127200 | 127200 | Закупка состоялась | TOO "IVD Holding" | подпункт 112 Главы 10 |
| 25 | ADVIA Centaur CAL D 2X2PK (ADVIA Centaur калибратор CAL D 2X2PK) | Для проведения ИХЛ исследований | 2 x 2 x 2 мл | 2 | 23 320 | TOO "IVD Holding" | 23320 | 46640 | Закупка состоялась | TOO "IVD Holding" | подпункт 112 Главы 10 |
| 26 | ADVIA Centaur AFP 1 Test pack (Реагент ADVIA Centaur для определения AFP 1 тест-набор) | Для проведения ИХЛ исследований | 1 Тест Упаковка / 100 | 2 | 47 700 | TOO "IVD Holding" | 47700 | 95400 | Закупка состоялась | TOO "IVD Holding" | подпункт 112 Главы 10 |
| 27 | HBsAg 1 Test pack (incl. calibrators) (Реагент для определения HBsAg 1 тест-набор) (вкл. калибраторы) | Для проведения ИХЛ исследований | 1 Тест Упаковка / 200 | 1 | 116 600 | TOO "IVD Holding" | 116600 | 116600 | Закупка состоялась | TOO "IVD Holding" | подпункт 112 Главы 10 |
| 28 | Anti-HCV 1 Test pack (incl. calibrators) (Реагент для определения Anti-HCV 1 тест-набор) (вкл. калибраторы) | Для проведения ИХЛ исследований | 1 Тест Упаковка / 200 | 3 | 296 800 | TOO "IVD Holding" | 296800 | 890400 | Закупка состоялась | TOO "IVD Holding" | подпункт 112 Главы 10 |
| 29 | Multi-Diluent 2 x 5 ml (разбавитель Multi-Diluent 10 x 2 x 5 мл) | Для проведения ИХЛ исследований | 2 x 5 мл. | 5 | 14 840 | TOO "IVD Holding" | 14840 | 74200 | Закупка состоялась | TOO "IVD Holding" | подпункт 112 Главы 10 |
| 30 | Anti-HAV IgM control 2 x 2 x 7 ml (Neg., Pos.) (контроль для Anti-HAV IgM 2 x 2 x 7 мл (отр., пол.)) | Для проведения ИХЛ исследований | 2 x 2 x 7 мл. | 2 | 160 060 | TOO "IVD Holding" | 160060 | 320120 | Закупка состоялась | TOO "IVD Holding" | подпункт 112 Главы 10 |
| 31 | HBsAg control 2 x 2 x 10 ml (Neg., Pos.) (контроль для HBsAg 2 x 2 x 10 мл (отр., пол.)) | Для проведения ИХЛ исследований | 2 x 2 x 10 мл. | 2 | 68 900 | TOO "IVD Holding" | 68900 | 137800 | Закупка состоялась | TOO "IVD Holding" | подпункт 112 Главы 10 |
| 32 | Anti-HCV control 2 x 2 x 7 ml (Neg., Pos.) (контроль для Anti-HCV 2 x 2 x 7 мл (отр., пол.)) | Для проведения ИХЛ исследований | 2 x 2 x 7 мл. | 2,00 | 66 780 | TOO "IVD Holding" | 66780 | 133560 | Закупка состоялась | TOO "IVD Holding" | подпункт 112 Главы 10 |
| 33 | Кюветы в 1упак 3000шт | Для проведения ИХЛ исследований (3000 шт в упаковке) | уп. | 1 | 38 160 | TOO "IVD Holding" | 38160 | 38160 | Закупка состоялась | TOO "IVD Holding" | подпункт 112 Главы 10 |
| 34 | Набор реагентов биохимического контроль уровня (1 и 2) 2*5 мл | Контрольная сыворотка (норма и патология) для биохимического анализатора BS-200. Для проведения контрольных измерений органических и неорганических компонентов и активности ферментов. | набор | 13 | 15 220 | TOO "NS Med" | 15215 | 197795 | Закупка состоялась | TOO "NS Med" | подпункт 112 Главы 10 |
| 35 | Мультикалибратор / набор реагентов биохимического калибратора 5мл | Мультикалибратор для биохимического анализатора BS-200. Для калибровки при количественном определении рутинных параметров сыворотки. | набор | 3 | 15 920 | TOO "NS Med" | 15915 | 47745 | Закупка состоялась | TOO "NS Med" | подпункт 112 Главы 10 |
| 36 | Аланинаминотрансфераза 120 мл (АЛТ) | Набор реагентов для определения Аланинаминотрансферазы 60 в крови человека. Для биохимического анализатора Mindary BS-200 | набор | 5 | 11 530 | TOO "NS Med" | 11525 | 57625 | Закупка состоялась | TOO "NS Med" | подпункт 112 Главы 10 |
| 37 | Альбумин 125 мл | Набор реагентов для определения альбумина 30 в крови человека. Для биохимического анализатора Mindary BS-200 | набор | 2 | 12 365 | TOO "NS Med" | 12360 | 24720 | Закупка состоялась | TOO "NS Med" | подпункт 112 Главы 10 |
| 38 | Альфа-амилаза 125 мл | Набор реагентов для определения альфа-амилазы в крови человека. Для биохимического анализатора Mindary BS-200 | набор | 2 | 60545 | TOO "NS Med" | 60540 | 121080 | Закупка состоялась | TOO "NS Med" | подпункт 112 Главы 10 |
| 39 | Аспартатаминотрансфераза 120 мл | Набор реагентов для определения Аспартатаминотрансферазы в крови человека. Для биохимического анализатора Mindary BS-200 | набор | 5 | 16825 | TOO "NS Med" | 16820 | 84100 | Закупка состоялась | TOO "NS Med" | подпункт 112 Главы 10 |
| 40 | Билирубин общий 250 мл | Набор реагентов для определения Билирубин общий в крови человека. Для биохимического анализатора Mindary BS-200 | набор | 5 | 16825 | TOO "NS Med" | 16820 | 84100 | Закупка состоялась | TOO "NS Med" | подпункт 112 Главы 10 |
| 41 | Гамма глутамил трансфераза 120мл | Набор реагентов для определения Гамма глутамилтрансферазы 30 в крови человека. Для биохимического анализатора Mindary BS-200 | набор | 2 | 15 730 | TOO "NS Med" | 15725 | 31450 | Закупка состоялась | TOO "NS Med" | подпункт 112 Главы 10 |

| | | | | | | | | | | | |
|----|---|---|----------|------|---------|--------------|--------|---------|-----------------------|--------------|-----------------------|
| 42 | Щелочная фосфатаза 120мл | Набор реагентов для определения Щелочная фосфатазы в крови человека Для биохимического анализатора Mindray BS-200 | набор | 2 | 12 320 | ТОО "NS Med" | 12315 | 24630 | Закупка состоялась | ТОО "NS Med" | подпункт 112 Главы 10 |
| 43 | Глюкоза 130 мл | Набор реагентов для определения Глюкозы в крови человека Для биохимического анализатора Mindray BS-200 | набор | 4 | 12 395 | ТОО "NS Med" | 12390 | 49560 | Закупка состоялась | ТОО "NS Med" | подпункт 112 Главы 10 |
| 44 | Мочевина 150 мл | Набор реагентов для определения Мочевины в крови человека Для биохимического анализатора Mindray BS-200 | набор | 6 | 17 410 | ТОО "NS Med" | 17405 | 104430 | Закупка состоялась | ТОО "NS Med" | подпункт 112 Главы 10 |
| 45 | Холестерин 127мл | Набор реагентов для определения Холестерина в крови человека Для биохимического анализатора Mindray BS-200 | набор | 4 | 14 620 | ТОО "NS Med" | 14615 | 58460 | Закупка состоялась | ТОО "NS Med" | подпункт 112 Главы 10 |
| 46 | Креатинин 250 мл | Набор реагентов для определения Креатинина в крови человека Для биохимического анализатора Mindray BS-200 | набор | 6 | 14415 | ТОО "NS Med" | 14410 | 86460 | Закупка состоялась | ТОО "NS Med" | подпункт 112 Главы 10 |
| 47 | Триглицериды 127 мл | Набор реагентов для определения Триглицериды в крови человека Для биохимического анализатора Mindray BS-200 | набор | 1 | 21 475 | ТОО "NS Med" | 21470 | 21470 | Закупка состоялась | ТОО "NS Med" | подпункт 112 Главы 10 |
| 48 | Общий белок 127 мл | Набор реагентов для определения Общий белока в крови человека Для биохимического анализатора Mindray BS-200 | набор | 4 | 14 415 | ТОО "NS Med" | 14410 | 57640 | Закупка состоялась | ТОО "NS Med" | подпункт 112 Главы 10 |
| 49 | АЧТВ-тест | Набор реагентов для определения активированного парциального тромбо пластиинового времени ручным методом | набор | 20 | 27750 | ТОО "NS Med" | 27745 | 554900 | Закупка состоялась | ТОО "NS Med" | подпункт 112 Главы 10 |
| 50 | Техпластин- тест | Набор реагентов для определения протромбинового времени ручным методом (2,0 мл-4 фл) | набор | 15 | 14 605 | | | | Закупка не состоялась | | подпункт 112 Главы 10 |
| 51 | Кюветы для биохимического анализатора для BS-200(1000 шт) | Для автоматического биохимического анализатора BS-200 | шт | 3000 | 610 | ТОО "NS Med" | 605 | 1815000 | Закупка состоялась | ТОО "NS Med" | подпункт 112 Главы 10 |
| 52 | Набор Альбумина (4x40) | Набор для определения Альбумина в сыворотке крови на биохимическом анализаторе Mindray BS-200 Е закрытого типа R1-4x40 ml, R2-2x18ml воригинальных флаконах. Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., Ltd. Содержит оригиналный штрих код. | набор | 3 | 17 380 | ТОО "NS Med" | 17375 | 52125 | Закупка состоялась | ТОО "NS Med" | подпункт 112 Главы 10 |
| 53 | Набор билирубин общий (4x35+2x18) | Набор для определения билирубина общего в сыворотке крови на биохимическом анализаторе Mindray BS-200 Е закрытого типа R1-4x35+2x18 ml в оригиналых флаконах. Содержит оригиналный штрих код. | набор | 40 | 32 890 | ТОО "NS Med" | 32885 | 1315400 | Закупка состоялась | ТОО "NS Med" | подпункт 112 Главы 10 |
| 54 | Набор билирубин прямой (4x35+2x18) | Набор для определения билирубин прямого в сыворотке крови на биохимическом анализаторе Mindray BS-200 Е закрытого типа R1-4x35+2x18 ml в оригиналых флаконах. Содержит оригиналный штрих код. | набор | 20 | 29 652 | | | | Закупка не состоялась | | подпункт 112 Главы 10 |
| 55 | Контрольная сыворотка норма (N) | Лиофилизат для приготовления 5 мл контрольной сыворотки с известным нормальным содержанием ALB, ALP, ALT, AMY, AST, DBVOX, TB-VOX, Ca, TC, CK, Crea-Jaff, Crea-S, GLU-O,GGT, LDH-L, Mg, P, TP, TG, Urea, UA, CHЕ, K, Na. 10 флаконов Для биохимического анализатора Mindray BS-200 Е закрытого типа. | набор | 2 | 123 707 | ТОО "NS Med" | 123700 | 247400 | Закупка состоялась | ТОО "NS Med" | подпункт 112 Главы 10 |
| 56 | Контрольная сыворотка патология (P) | Лиофилизат для приготовления 5 мл контрольной сыворотки с известным патологическим содержанием ALB, ALP, ALT, AMY, AST, DBVOX, TB-VOX, Ca, TC, CK, Crea-Jaff, Crea-S, GLU-O,GGT, LDH-L, Mg, P, TP, TG, Urea, UA, CHЕ, K, Na. 10 флаконов. Для биохимического анализатора Mindray BS-200 Е закрытого типа. | набор | 2 | 123 707 | ТОО "NS Med" | 123700 | 247400 | Закупка состоялась | ТОО "NS Med" | подпункт 112 Главы 10 |
| 57 | CD80 Моющие средства (1 L* 1 Bottle/Box) | Концентрат для приготовления моющего раствора для кювет на биохимическом анализаторе Mindray BS-200Е закрытого типа 1 л Содержит оригиналный штрих код. | канистра | 12 | 33 778 | ТОО "NS Med" | 33770 | 405240 | Закупка состоялась | ТОО "NS Med" | подпункт 112 Главы 10 |
| 58 | Азур-эозин по Романовскому с буфером | Азур-эозин по Романовскому с буфером для окраски мазков | флакон | 15 | 5040 | | | | Закупка не состоялась | | подпункт 112 Главы 10 |

| | | | | | | | | | | | |
|----|---|---|----------|----|--------|--------------------------|-------|--------|-----------------------|--------------------------|-----------------------|
| 59 | Troronin I | Троронин I Экспресс набор Троронин I иммуно-хроматографический тест | набор | 4 | 45000 | | | | Закупка не состоялась | | подпункт 112 Главы 10 |
| 60 | Тест полосы для анализатора мочи | для мочевого анализатора Combilayzer 13, в упаковке 100 шт, в коробке 10 упаковок | упаковка | 20 | 38300 | TOO "Elarum Group" | 38300 | 766000 | Закупка состоялась | TOO "Elarum Group" | подпункт 112 Главы 10 |
| 61 | Контроли, 3 уровня, 10 ампул/уровень pH, газы,электролиты | Для анализатора (OPTI CCA TS) | уп | 1 | 158390 | | | | Закупка не состоялась | | подпункт 112 Главы 10 |
| 62 | Диллоент изотонический разбавитель (20 л.) | Реагент для гематологического анализатора BC 3200 | кан | 12 | 27180 | TOO "NS Med" | 27175 | 326100 | Закупка состоялась | TOO "NS Med" | подпункт 112 Главы 10 |
| 63 | Моющий раствор (раствор дегтергент 20 л.) | Реагент для гематологического анализатора BC 3200 | кан | 6 | 29440 | TOO "NS Med" | 29435 | 176610 | Закупка состоялась | TOO "NS Med" | подпункт 112 Главы 10 |
| 64 | Раствор срочной очистки 50 мл | Реагент для гематологического анализатора BC 3200 | бут | 2 | 35225 | TOO "NS Med" | 35220 | 70440 | Закупка состоялась | TOO "NS Med" | подпункт 112 Главы 10 |
| 65 | Ферментативный очиститель (1 л.) | Реагент для гематологического анализатора BC 3200 | флак | 1 | 24610 | TOO "NS Med" | 24605 | 24605 | Закупка состоялась | TOO "NS Med" | подпункт 112 Главы 10 |
| 66 | Лизирующий раствор (500 мл) | Реагент для гематологического анализатора BC 3200 | флак | 20 | 23320 | | | | Закупка не состоялась | | подпункт 112 Главы 10 |
| 67 | M-30D Diluent (20L/tank) Изотонический разбавитель 20л/кан | Изотонический раствор для разведения крови, канистра 20 литров. Специальный разбавитель, предназначенный для разведения цельной крови при подсчете форменных элементов. В составе не должно содержаться никаких вредных веществ. Наличие специальных антибактериальных присадок должно позволять использовать данный разбавитель в течение всего срока хранения, указанного на упаковке. Объем упаковки не менее 20 литров. Упаковка содержит специальный | канистра | 8 | 29000 | TOO "NS Med" | 28995 | 231960 | Закупка состоялась | TOO "NS Med" | подпункт 112 Главы 10 |
| 68 | M-30CFL Lyse (500ml/bottle) Лизирующий раствор | Раствор для дифференцировки лейкоцитов, эритроцитов и гемоглобина при добавлении и разведении крови приводят к лизису эритроцитов и в то же время сохраняет лейкоциты. Бутыль 500 мл. Специальный жидккий реагент, предназначенный для лизирования эритроцитов при подсчете гемоглобина. В составе не должны содержаться цианиды и азиды. Флакон должен быть маркирован специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой системы. | флакон | 15 | 26650 | TOO "NS Med" | 26645 | 399675 | Закупка состоялась | TOO "NS Med" | подпункт 112 Главы 10 |
| 69 | M-30R Rinse (20L/tank) Лизирующий раствор 20л/кан | Раствор для промывки жидкостных магистралей, клапанов, шприцев, датчиков, насосов и трубочек прибора. Предотвращает осадки на аптечках и внутренних поверхностях, обеспечивает стабильность аналитических характеристик анализаторов. Канистра 20 л. Специальный реагент, предназначенный для промывки трубопроводов, счетных камер при запуске, выключении, а также после каждого анализа. В составе не должно содержаться никаких вредных веществ. Объем упаковки | канистра | 12 | 30170 | TOO "NS Med" | 30165 | 361980 | Закупка состоялась | TOO "NS Med" | подпункт 112 Главы 10 |
| 70 | M-30P Probe cleanser (17 ml x12 bottles/box) Чистящий раствор 17 мл/12 бут | Раствор для жесткой очистки от белков и других веществ. Применяется для очистки счетных аптечек. Универсальный чистящий реагент, предназначенный для одновременной очистки счетных камер и трубопроводов от органических и неорганических загрязнений. Реагент не должен оказывать на очищаемые элементы коррозийного, окисляющего воздействия, а также должен легко вымываться. Реагент должен быть в наборе из 12 флаконов. Каждый флакон по 17мл. Данная фасовка | коробка | 4 | 24450 | TOO "NS Med" | 24445 | 97780 | Закупка состоялась | TOO "NS Med" | подпункт 112 Главы 10 |
| 71 | Контрольные растворы (L,N,H) | Суспензии с взвешенными форменными элементами, для контроля качества гематологических анализаторов. Набор контрольных растворов предназначен для ежедневного проведения внутрилабораторного контроля точности измерений на приборах, использующих в работе базовые реагенты. Набор должен состоять из флаконов, емкостью не менее 3 мл каждый. Контрольные растворы предоставляют проверенные контрольные данные не менее чем по восемь параметрам | набор | 8 | 70295 | TOO "NS Med" | 70290 | 562320 | Закупка состоялась | TOO "NS Med" | подпункт 112 Главы 10 |
| 72 | Эритротест Цоликлоны Анти-А | Эритротест Цоликлоны Анти-А, 10мл -№10 1 уп/10фл | упаковка | 1 | 10880 | TOO "AG Medical Company" | 10100 | 10100 | Закупка состоялась | TOO "AG Medical Company" | подпункт 112 Главы 10 |
| 73 | Эритротест Цоликлоны Анти-В | Эритротест Цоликлоны Анти-В, 10мл -№10 1 уп/10фл | упаковка | 1 | 10880 | TOO "AG Medical Company" | 10100 | 10100 | Закупка состоялась | TOO "AG Medical Company" | подпункт 112 Главы 10 |
| 74 | Эритротест Цоликлоны Анти-AB | Эритротест Цоликлоны Анти-AB, 5мл -№10 1 уп/10фл | упаковка | 1 | 9870 | TOO "AG Medical Company" | 9700 | 9700 | Закупка состоялась | TOO "AG Medical Company" | подпункт 112 Главы 10 |
| 75 | Эритротест Цоликлоны Анти-D | Эритротест Цоликлоны Анти-D, 5мл -№20 1 уп/20фл | упаковка | 1 | 24850 | TOO "AG Medical Company" | 24100 | 24100 | Закупка состоялась | TOO "AG Medical Company" | подпункт 112 Главы 10 |

ГКП на ПХВ "Городская клиническая инфекционная больница имени Издаты Жекеновой" УОЗ г.Алматы по результатам рассмотрения ценовых заявок потенциального поставщика РЕШИЛ:

По лотам №72,73,74,75 заключить договор с ТОО "AG Medical Company" (г.Алматы, ул.Пятницкого, 79А) на сумму 54 000тг

По лотам №60 заключить договор с ТОО "Elarum Group" (г.Алматы, ул.Байзакова 125/185,н.п2, офис 706) на сумму 766 000тг

По лотам №19 заключить договор с ТОО "IVD Holding" (г.Алматы, ул.Жандосова 172А) на сумму 2 182 752 тг

По лотам №34,35,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48,49,51,52,53,55,56,57,61,63,64,65,67,68,69,70,71 заключить договор с ТОО "NS Med" (г.Алматы, ул.Тимирязева 42, павильон 15/4, офис 1) на сумму 7 940 200тг

Главный врач

Заместитель главного врача по клинической работе

Заместителя главного врача по сестринскому делу

Привозор

Заведующий централизованной лаборатории

Врач лаборант, член комиссии

Главный бухгалтер

Специалист по государственным закупкам



Абрахманова А.К.

Утаганов Б.К.

Шарипова А.К.

Бесенова Ш.А.

Мереке А.М.

Улжанбекова Г.А.

Амиржанова С.К.

Ерланкызы Ж