**Протокол № 1**

**Об итогах закупа способом запроса ценовых предложений медицинской техники**

г. Кызылорда «25» января 2020 г.

1. Государственное учреждение "Поликлиника департамента полиции Кызылординской области", находящеся по адресу г. Кызылорда, ул.

Коркыт Ата 3 «Б», в соответствии с п.103, главой 10 «Правил организации и проведения закупа лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования» утвержденного Постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года №1729, провел закуп способом запроса ценовых предложений.

Выделенная сумма 3732638,82 (Три миллиона семьсот тридцать две тысячи шестьсот тридцать восемь) тенге 82 тиын.

Место поставки товара**:** г. Кызылорда, ГУ «Поликлиника департамента полиции Кызылординской области» , ул. Коркыт Ата, д.3 «Б».

1. Наименование потенциальных поставщиков, представивщих ценовое предложение до истечения окончательного срока предоставления ценовых предложений:

ИП «Кәукей» - г. Кызылорда, мкр. Саулет, ул.Туркестан 68 «А», (24.01.2020 г. 09:37)

ТОО «RAN Medical» - г. Кызылорда, ул. Караша, д. 37. (24.01.2020 г. 09:48)

ТОО «Медфарм» -Кызылординская обл,Казалинский р-н, кент Айтеке би, ул. Айтеке би б/н, (24.01.2020 г. 09:50)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование Товара** | **Краткое описание** | **Ед.**  **изм.** | **Кол-во** | **Цена за единицу товара (в тенге)** | **Общая сумма, тенге** | **ИП «Кәукей»** | **ТОО «RAN Medical»** | **ТОО «Мед фарм»** |
| **цена** | **цена** | **цена** |
| 1 | Аммиака раствор | раствор для наружного применения 10% 20 мл | флак | 20 | 26,97 | 539,40 | - | - | - |
| 2 | Ацетилсалициловая кислота | таблетка 500 мг | таб | 30 | 1,97 | 59,10 | - | - | - |
| 3 | Амлодипин | таблетка 5 мг | таб | 30 | 85,96 | 2578,80 | - | - | - |
| 4 | Авамис 27,5 мкг/доза 120 доз | спрей назальный дозированный 27,5мкг/доза | фл | 3 | 3087,39 | 9262,17 | - | - | - |
| 5 | Ципромед 3мг/мл 10мл | капли ушные 3мг/мл 10мл | фл | 3 | 369,91 | 1109,73 | - | - | - |
| 6 | Бриллиантовый зеленый | раствор для наружного применения 1% 10 мл | фл | 18 | 21,16 | 380,88 | - | - | - |
| 7 | Водорода перекись | раствор для наружного применения 3% 30 мл | фл | 100 | 24,19 | 2419,00 | - | - | - |
| 8 | Инокаин | Глазные капли 0,4 % 5 мл | фл | 3 | 577,7 | 1733,10 | - | - | - |
| 9 | Левомицетин | Глазные капли 0,5% 10 мл | фл | 3 | 144,91 | 434,73 | - | - | - |
| 10 | Дексаметазон | Раствор для иньекций 4мг/мл 1 мл | амп | 100 | 37,28 | 3728,00 | - | - | - |
| 11 | Допамин | Раствор для иньекций 4% 5мл | амп | 10 | 159,27 | 1592,70 | - | - | - |
| 12 | Викасол | Раствор для иньекций 1 % 1мл | амп | 20 | 21,92 | 438,40 | - | - | - |
| 13 | Камфорный спирт | раствор для наружного применения 10% 50 | фл | 5 | 65,69 | 328,45 | - | - | - |
| 14 | Линкомицин гидрохлорид | Раствор для иньекций 30% 1мл | амп | 50 | 23,42 | 1171,00 | - | - | - |
| 15 | Анальгин | Раствор для иньекций 50% 2мл | амп | 60 | 15,81 | 948,60 | - | - | - |
| 16 | Спирт этиловый | раствор для наружного применения 90% 100мл | фл | 70 | 137,81 | 9646,70 | - | - | - |
| 17 | Спирт этиловый | раствор для наружного применения 70% 50мл | фл | 50 | 53,19 | 2659,50 | - | - | - |
| 18 | Линимент синтомициновая | для наружного применения 10% 25,0 гр | тюб | 12 | 177,57 | 2130,84 | - | - | - |
| 19 | Кетонал гель | для наружного применения 2,5 % 50гр | фл | 10 | 530,2 | 5302,00 | - | - | - |
| 20 | Диклофенак мазь | для наружного применения 1 % 30гр | тюб | 12 | 89,62 | 1075,44 | - | - | - |
| 21 | Папаверин гидрохлорид | Раствор для иньекций 2% 2мл | амп | 50 | 11,83 | 591,50 | - | - | - |
| 22 | Платифиллин гидротартрат | Раствор для иньекций 0,2% 1мл | амп | 30 | 14,64 | 439,20 | - | - | - |
| 23 | Адреналин гидрохлорид | Раствор для иньекций 0,18% 1мл | амп | 20 | 54,89 | 1097,80 | - | - | - |
| 24 | Эналаприлат | Раствор для иньекций 1,25 мг/мл 1 мл | амп | 10 | 414,71 | 4147,10 | - | - | - |
| 25 | Супрастин | Раствор для иньекций 20 мг/мл 1 мл | амп | 20 | 92,1 | 1842,00 | - | - | - |
| 26 | Люголя с глицерином | раствор для наружного применения 25г | фл | 6 | 76,88 | 461,28 | - | - | - |
| 27 | Називин | капли назальные 0,05% 10 мл | фл | 4 | 173,72 | 694,88 | - | - | - |
| 28 | Дротаверин | Раствор для иньекций 40 мг/ 2мл | амп | 20 | 60,13 | 1202,60 | - | - | - |
| 29 | Нитроминт | аэрозоль подязычный дозир 0,4 мг/доза 10г | фл | 1 | 1178,92 | 1178,92 | - | - | - |
| 30 | Мегафил | Стоматологический пломбировочный материал | уп | 2 | 23800 | 47600,00 | - | 23800 | 23800 |
| 31 | Эндофил | Стоматологический пломбировочный материал | уп | 2 | 15000 | 30000,00 | - | 15000 | 15000 |
| 32 | Пульпотек | Стоматологический пломбировочный материал | уп | 2 | 1100 | 2200,00 | - | - | - |
| 33 | Белодез гипохлорит натрия 3% 30 мл | для обр-ки корневых каналов,дезинфекций полсти зуба | фл | 2 | 23000 | 46000,00 |  | 23000 | 23000 |
| 34 | Капрамин 30 мл | Гемостатическая жидкость 30 мл | фл | 2 | 931 | 1862,00 | - | 931 | 931 |
| 35 | Кальцевит 7гр | стом материал кальцийсодержащий подкладочный | уп | 2 | 893 | 1786,00 | - | 893 | 893 |
| 36 | Цемион | пломбировочный материал стеклоиономерный цемент | уп | 2 | 1150 | 2300,00 | - | 1150 | 1150 |
| 37 | Уницем | Стоматологический пломбировочный материал | уп | 2 | 2903 | 5806,00 | - | 2903 | 2903 |
| 38 | Мышьяковистая паста | для быстрой и безболезненный девитализаций пульпы | уп | 2 | 1990 | 3980,00 | - | 1990 | 1990 |
| 39 | Боры турбинные | для препарирование карьезных полостей | уп | 2 | 1200 | 2400,00 | - | 1200 | 1200 |
| 40 | Гемостатическая губка | стоматологическая для зубных лунок антисептическая | уп | 3 | 450 | 1350,00 | - | 450 | 450 |
| 41 | Пульпоэкстракторы | для ампутаций пулпы | уп | 2 | 1500 | 3000,00 | - | 1500 | 1500 |
| 42 | Файлы стоматологические (К файл,Н файл) | Для расширение корневых каналов | уп | 2 | 4200 | 8400,00 | - | 4200 | 4200 |
| 43 | Дентин паста-временный -паста материал временных пломб | Пломбировочный материал | уп | 2 | 1518 | 3036,00 | - | 1518 | 1518 |
| 44 | Алт -(аланинаминотрансфераза) | Набор реагентов для определение активности аланинаминотрансфераза (АЛТ) в сыворотке и плазме крови унифицированным методом Райтмана -Френкеля.Кат.№ B 01.01. | набор | 2 | 4200 | 8400,00 | 3800 | 4100 | 4200 |
| 45 | Аст-(аспартатаминотрансфераза) | Набор реагентов для определение активности аспартатаминотрасферазы(АСТ) в сыворотке и плазме крови унифицированным методом Райтмана -Френкеля.Кат.№ B 02.01. | набор | 2 | 4200 | 8400,00 | 3800 | 4100 | 4200 |
| 46 | Билирубин -Витал | Набор реагентов для определение содержание общего белка в сыворотке (плазме) крови человека биуретовым методом.Кат.№ B 06.01. | набор | 1 | 4900 | 4900,00 | 4005 | 4800 | 4900 |
| 47 | Общий Белок-АГАТ | Набор реагентов для определение концентрации общего и прямого билирубина в сыворотке крови унифицированным методом Ендрассика-Грофа.Кат.№ B 03.12. | набор | 1 | 4400 | 4400,00 | 4000 | 4300 | 4400 |
| 48 | Глюкоза -Витал | Набор реагентовдля определение содержание глюкозы в сыворое (плазме)крови человека без депротеинезации.Кат.№ B 05.02. | набор | 5 | 4300 | 21500,00 | 4000 | 4200 | 4300 |
| 49 | Холестерин-Витал | Набор реагентов для определение концентрации общего холестерина в сыворое (плазме)крови человека энзиматическим колориметрическим методом.Кат.№ B 13. 12 | набор | 5 | 10200 | 51000,00 | 9000 | 10100 | 10200 |
| 50 | Триглицериды-Витал | Набор реагентов для определение концентрации триглицеридов в сыворотке (плазме)крови человека энзиматическим колориметрическим методом.Кат.№ B 17. 02 | набор | 6 | 8500 | 51000,00 | - | 8490 | 8500 |
| 51 | Мочевина-Витал | Набор реагентов для определение концентрации мочевины в сыворотке (плазме) крови и моче уреазным фенол/ гипохлоритным методом.Кат.№ B 08.02 | набор | 5 | 5200 | 26000,00 | 4800 | 5100 | 5200 |
| 52 | Креатинин-Витал | Набор реагентов для определение концентрации креатинина в сыворотке (плазме) крови и моче методом Яффе " по конечной точке" с депротеинизацей.Кат.№ B 04.02 | набор | 2 | 4300 | 8600,00 | 4000 | 4200 | 4300 |
| 53 | Гемоглобин-АГАТ | Набор реагентов для определение гемоглобина в крови гемиглобинцианидным методом | набор | 3 | 2500 | 7500,00 | - | 2490 | 2500 |
| 54 | Кальций-01-Витал | Набор реагентов для определение содержание кальция в сыворотке(плазме) крови энзиматическим колориметрическим методом.Кат.№ B 18.01 | набор | 1 | 4800 | 4800,00 | - | 4790 | 4800 |
| 55 | Калий-01 -Витал | Набор реагентов для определение концентрации калия в сыворотке (плазме) крови турбидиметрическим методом без депротеинизации.Кат.№ B 26.01 | набор | 2 | 17500 | 35000,00 | - | 17490 | 17500 |
| 56 | Натрий-102-Витал | Набор реагентов для определение концентрации натрия в сыворотке(плазме) крови энзиматическим колориметрическим методом.Кат.№ B 27.102 | набор | 2 | 14800 | 29600,00 | - | 14790 | 14800 |
| 57 | Магний-01-Витал | Набор реагентов для определение концентрации магния в сыворотке(плазме) крови и моче колориметрическим методом без депротеинизации.Кат.№ B 25.01 | набор | 2 | 8800 | 17600,00 | - | 8790 | 8800 |
| 58 | Амилаза- Витал | Набор реагентов для определение активности-амилазы в сыворотке(плазме) крови и моче 59унифицированным методом по Каравею.Кат.№ B 11.01 | набор | 1 | 5500 | 5500,00 | - | 5490 | 5500 |
| 59 | Refa Tex-DAC | Определение -ревматоидного фактора в сыворотке крови методом латекс агглютинации.Код продукции 1039 R100 | набор | 1 | 4500 | 4500,00 | - | 4490 | 4500 |
| 60 | Железо-Витал | Набор реагентов для определение концентрации железа в сыворотке (плазме) крови и моче колориметрическим методом без депротеинизации.Кат.№ B 24.01. | набор | 2 | 12000 | 24000,00 | 10000 | 11900 | 12000 |
| 61 | СRP-латекс | Определение С-реактивного белка в сыворотке крови методом латекс агглютинации.Код продукции 1033 C100 | набор | 1 | 5500 | 5500,00 | - | 5490 | 5500 |
| 62 | Краситель Азур-Эозин по Романовскому | Предназначен для использования в лабораториях в качестве красителя форменных элементов крови | кг | 1 | 3500 | 3500,00 | - | 3490 | 3500 |
| 63 | Уксусная кислота ледянная | Для определения лейкоцитов в крови | кг | 0,5 | 4500 | 2250,00 | - | 4490 | 4500 |
| 64 | LDL -Холестерин-витал | Набор реагентов для определение концентрации холестерина липопротеидов низкой плотности в сыворотке (плазме) крови энзиматическим колорометрическим методом с селективной защитой, без осаждения.Кат.№ B 13.06. | упак | 1 | 95000 | 95000,00 | - | - | - |
| 65 | HDL -Холестерин-витал | Набор реагентов для определение концентрации липопротеидов высокой плотности в сыворотке (плазме) крови методом избирательной преципитации.Кат.№ B 13.04. | набор | 1 | 65000 | 65000,00 | - | - | - |
| 66 | Мочевая кислота | Набор реагентов для определение концентрации мочевой кислоты в сыворотке (плазме) крови и моче методом энзиматическим колориметрическим методом Кат.№ В 12.02 | набор | 5 | 6200 | 31000,00 | - | 6190 | 6200 |
| 67 | Хлориды натрия-Витал | Набор реагентов для определение концентрации хлоридов в сыворотке (плазме) крови и моче колориметрическим методом Кат.№ В 14.01 | набор | 1 | 1800 | 1800,00 | - | - | - |
| 68 | Dac-5 №100 Экпресс -тест | Экспресс-тест полоски длч определения параметров мочи | упак | 5 | 5800 | 29000,00 | - | 5790 | 5800 |
| 69 | Бруцеллезный дагностикум |  | набор | 1 | 25000 | 25000,00 | - | 24990 | 25000 |
| 70 | Кал на скрытую кровь | для качественного определения скрытой крови в кале человека | шт | 15 | 2800 | 42000,00 | - | 2790 | 2800 |
| 71 | Азопирам | набор реагентов для контроля качества предстерилизационной очистки изделии мед назначения на наличие следов крови и моющих средств. | набор | 2 | 3200 | 6400,00 | - | 3190 | 3200 |
| 72 | Питательная Среда № 14 ГРМ.Питательная среда для контроля микробной загрязненности(цитратный агар Симмонса),сухая. | Питательная Среда № 14 ГРМ.Питательная среда для контроля микробной загрязненности(цитратный агар Симмонса),сухая. | кг | 0,25 | 48000 | 12000,00 | - | 45900 | 48000 |
| 73 | Селенитовый бульон.Питательная среда для накопления сальмонелл,сухая | Селенитовый бульон.Питательная среда для накопления сальмонелл,сухая | кг | 0,25 | 48000 | 12000,00 | - | 45900 | 48000 |
| 74 | Среда Эйкмана с лактозой.Питательная среда для обнаружения E.coli и колиформных бактерий по признаку ферментации глюкозы,сухая. | Среда Эйкмана с лактозой.Питательная среда для обнаружения E.coli и колиформных бактерий по признаку ферментации глюкозы,сухая. | кг | 0,25 | 38500 | 9625,00 | - | 38400 | 38500 |
| 75 | Висмут-сульфит-ГРМ-агар.Питательная среда для выделения сальмонелл,сухая. | Висмут-сульфит-ГРМ-агар.Питательная среда для выделения сальмонелл,сухая. | кг | 0,25 | 48000 | 12000,00 | - | 45900 | 48000 |
| 76 | Тиоглековая среда.Питательная среда для контроля стерильности лекарственных средств и медицинских изделий,сухая. | Тиоглековая среда.Питательная среда для контроля стерильности лекарственных средств и медицинских изделий,сухая. | кг | 0,25 | 52000 | 13000,00 | - | 51900 | 52000 |
| 77 | Менингококковый агар | Менингококковый агар | кг | 0,25 | 62000 | 15500,00 | - | 62000 | 62000 |
| 78 | Набор реагентов : «Плазма кроличья цитратная сухая». | Набор реагентов : «Плазма кроличья цитратная сухая». | упак | 1 | 19000 | 19000,00 | - | 18900 | 19000 |
| 79 | Набор реагентов: «Сыворотка лошадиная нормальная для культивирования микроорганизмов жидкая,100 мл.» | Набор реагентов: «Сыворотка лошадиная нормальная для культивирования микроорганизмов жидкая,100 мл.» | упак | 1 | 16000 | 16000,00 | - | 15900 | 16000 |
| 80 | Агар Эндо-ГРМ.Питательная среда для выделения энтеробактерий и их дифференциации по признаку ферментации лактозы,сухая. | Агар Эндо-ГРМ.Питательная среда для выделения энтеробактерий и их дифференциации по признаку ферментации лактозы,сухая. | кг | 0,25 | 48000 | 12000,00 | - | 45900 | 48000 |
| 81 | Агар Плоскирева-ГРМ.Питательная среда для выделения шигелл и сальмонелл и их дифференциации от лактозоферментирующих энтеробактерий,сухая. | Агар Плоскирева-ГРМ.Питательная среда для выделения шигелл и сальмонелл и их дифференциации от лактозоферментирующих энтеробактерий,сухая. | кг | 0,25 | 48000 | 12000,00 | - | 45900 | 48000 |
| 82 | Среда Кесслера-ГРМ.Питательная среда для обнаружения бактерий группы кишечной палочки,сухая. | Среда Кесслера-ГРМ.Питательная среда для обнаружения бактерий группы кишечной палочки,сухая. | кг | 0,25 | 48000 | 12000,00 | - | 47900 | 48000 |
| 83 | Среда Гисса-,с индикатором ВР-с глюкозой.среда для выделения энтеробактерий | Среда Гисса-,с индикатором ВР-с глюкозой.среда для выделения энтеробактерий | кг | 0,25 | 36000 | 9000,00 | - | 36000 | 36000 |
| 84 | Среда Гисса-,с индикатором ВР-с лактозой.среда для выделения энтеробактерий | Среда Гисса-,с индикатором ВР-с лактозой.среда для выделения энтеробактерий | кг | 0,25 | 36000 | 9000,00 | - | 36000 | 36000 |
| 85 | Среда Гисса-,с индикатором ВР-с маннитом . | Среда Гисса-,с индикатором ВР-с маннитом . | кг | 0,25 | 38000 | 9500,00 | - | 38000 | 38000 |
| 86 | Среда Гисса-,с индикатором ВР-с сахарозой.среда для выделения энтеробактерий | Среда Гисса-,с индикатором ВР-с сахарозой.среда для выделения энтеробактерий | кг | 0,25 | 36000 | 9000,00 | - | 36000 | 36000 |
| 87 | Азитромицин (1 фл.\*100 дисков) | Азитромицин (1 фл.\*100 дисков) | фл | 1 | 2100 | 2100,00 | - | 2100 | 2100 |
| 88 | Амоксициллин/клавуланат 20/10 мкг.(Амоксиклав,аугмкентин) (1 фл-100 дисков) | Амоксициллин/клавуланат 20/10 мкг.(Амоксиклав,аугмкентин) (1 фл-100 дисков) | фл | 1 | 2100 | 2100,00 | - | 2100 | 2100 |
| 89 | Ампициллин/сульбактам 10/10 мкг.(амписид/сультасин).(1 фл\*100 дисков) | Ампициллин/сульбактам 10/10 мкг.(амписид/сультасин).(1 фл\*100 дисков) | фл | 1 | 2100 | 2100,00 | - | 2100 | 2100 |
| 90 | Гентамицин 10 мкг.(герамицин,гентацикол). (1 фл\*100 дисков) | Гентамицин 10 мкг.(герамицин,гентацикол). (1 фл\*100 дисков) | фл | 1 | 2100 | 2100,00 | - | 2100 | 2100 |
| 91 | Офлоксацин 5 мкг.(заноцин,нормакс). (1 фл.\*100 дисков) | Офлоксацин 5 мкг.(заноцин,нормакс). (1 фл.\*100 дисков) | фл | 1 | 2100 | 2100,00 | - | 2100 | 2100 |
| 92 | Диски с цефоперазоном 50 мкг. И сульбактамом 50 мкг. №50 (1 фл.\*100 дисков) | Диски с цефоперазоном 50 мкг. И сульбактамом 50 мкг. №50 (1 фл.\*100 дисков) | фл | 1 | 2100 | 2100,00 | - | 2100 | 2100 |
| 93 | Цефтриаксон 30 мкг(лонгацеф,роцефин). (1 фл.\*100 дисков) | Цефтриаксон 30 мкг(лонгацеф,роцефин). (1 фл.\*100 дисков) | фл | 1 | 2100 | 2100,00 | - | 2100 | 2100 |
| 94 | Транспортная среда со средой Амиеса без угля в полистироловой пробирке с тампоном | Транспортная среда со средой Амиеса без угля в полистироловой пробирке с тампоном | шт | 200 | 195 | 39000,00 | - | 195 | 195 |
| 95 | Транспортная среда со средой Кари-Блэйра в полистироловой пробирке с тампоном | Транспортная среда со средой Кари-Блэйра в полистироловой пробирке с тампоном | шт | 150 | 210 | 31500,00 | - | 210 | 210 |
| 96 | Стерильный вискозный тампон в полстироловой пробирке с тампоном (р-р 150\*12мм) | Стерильный вискозный тампон в полстироловой пробирке с тампоном (р-р 150\*12мм) | шт | 500 | 150 | 75000,00 |  | 150 | 150 |
| 97 | Среда Сабуро,сухой | Среда Сабуро,сухой | кг | 0,25 | 36000 | 9000,00 | - | 36000 | 36000 |
| 98 | Флюропленка Retina | 70\*30,5 | рул | 20 | 35000,00 | 700000,00 | 30065 | 30200 | 35000 |
| 99 | Бумага для медицинских целей | ( ЭКГ 57\*23\*12 мм) в рулонах | рул | 80 | 190 | 15200,00 | - | 190 | 190 |
| 100 | Индикаторы паровой стер химические однор | 132/20 (1000тестов) | уп. | 1 | 3700 | 3700,00 | 3000 | 3700 | 3700 |
| 101 | Индикаторы паровой стер химические однор | 120/45 (1000тестов) | уп. | 1 | 3700 | 3700,00 | 3000 | 3700 | 3700 |
| 102 | Индикаторы воздушной стер химические однор | 180/60 (1000 тестов) | уп. | 3 | 2500 | 7500,00 | 2360 | 2500 | 2500 |
| 103 | Пробирка коническая (центирфужная)10 мл,ПП,с кольцами | Для лаборатории | шт | 15000 | 36 | 540000,00 | - | 29 | 36 |
| 104 | Покровное стекло | 18х18 №100 предназначен для мочи | шт | 500 | 7 | 3500,00 | - | 7 | 7 |
| 105 | Наконечник полимерный одноразовый к дозаторам пипеточным 100мкл (1000штук- 1 уп.) | для лаборатории | упак | 2 | 12000 | 24000,00 | - | 8500 | 12000 |
| 106 | Наконечник полимерный одноразовый к дозаторам пипеточным 0,5-250 мкл(1000штук-1 упак) | для лаборатории | упак | 3 | 10000 | 30000,00 | 6500 | 6500 | 10000 |
| 107 | Дозатор "Termo" 10-100 мкл | для сыворотки крови | шт | 1 | 75000 | 75000,00 | 72000 | 75000 | 75000 |
| 108 | Контейнер для забора мочи 100 мл | для забора мочи | шт | 150 | 85 | 12750,00 | 70 | 85 | 85 |
| 109 | Предметное стекло | для лейкоформулы мазкоф | шт | 100 | 12 | 1200,00 | - | 12 | 12 |
| 110 | темный стеклянный флакон 250 мл с крышкой | для реактивов | шт | 5 | 6000 | 30000,00 | - | 6000 | 6000 |
| 111 | Пипетки СОЭ | для определения скорость определения лейкоцитов | шт | 100 | 125 | 12500,00 | - | 125 | 125 |
| 112 | Вата | медицинская стерильная 100гр | шт | 50 | 290 | 14500,00 | - | 290 | 290 |
| 113 | Лейкопластырь | 1х500см для фиксации повязок | шт | 30 | 360 | 10800,00 | - | 360 | 360 |
| 114 | Шапочка-берет мед стерильная | из нетканого материала одноразовая | шт | 200 | 8 | 1600,00 | - | 8 | 8 |
| 115 | Салфетки спиртовые 65х60мм | для обр-ки кожи перед иньекцией | шт | 3000 | 7 | 21000,00 | - | 7 | 7 |
| 116 | Готовое дезинфицирующие средства "Дюльбак растворимый" (1литр) | для дезинфекции мединструментов и медизделий | литр | 200 | 3000 | 600000,00 | 2300 | 2350 | 3360 |
| 117 | Спиртовые салфетки для быстрой дезинфекции (1 пакет-120 салфеток) | (дезинфекция очистка неинвазивного спиртоустойчивого медоборудования) | упак | 130 | 3360 | 436800,00 | 2350 | - | - |
|  | **ИТОГО:** | | | | | **3732638,82** | **1622085,00** | **1672910,00** | **2909445,00** |

3. Организатор закупок Государственное учреждение "Поликлиника департамента полиции Кызылординской области" по результатам оценки и сопоставления ценовых предложений потенциальных поставщиков РЕШИЛА:

- определить победителем **ИП «Кәукей» - г. Кызылорда, мкр. Саулет, ул.Туркестан 68 «А»** на основании предоставления наименьшего ценового предложения и заключить с ним договор на сумму 1622085,00 (Один миллион шестьсот двадцать две тысячи восемьдесят )тенге 00 тиын

- определить победителем **ТОО «RAN Medical» - г. Кызылорда, ул. Караша, д. 37** на основании предоставления наименьшего ценового предложения и заключить с ним договор на сумму 1367410,00 (Один миллион триста шестьсот семь тысяча четыреста десять) тенге 00 тиын.

Признать несостоявшимся лоты которых не было представленных ценовых предложений.

Победитель представляет Заказчику или организатору закупа в течение пяти календарных дней со дня признания победителем пакет документов, подтверждающих соответствие квалификационным требованиям, согласно главе 10, пункта 113 Постановления Правительства РК от 30.10.2009 г. №1729.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Председатель комиссии: Тасмаганбетов Г.Х. врач стоматолог** | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **Члены комиссии: Баимбетова Б. главный бухгалтер** | | | | | | |
| **Ерманова А.Е. старшая медсестра** | | | | | | |
| **Секретарь комиссии:   Сарбайсалова К.Қ. бухгалтер** | | | | | | |