

**№16 хаттама/ Протокол №16  
Ларелік затарлыш және (немесе) мелининалық бұйымдарды сатып алу көркемнілділіктери үшін  
итогов закупка лекарственных средств и (или) медицинских изделий**

**№16 хаттама/ Протокол №16  
Ларелік затарлыш және (немесе) мелининалық бұйымдарды сатып алу көркемнілділіктери үшін  
итогов закупка лекарственных средств и (или) медицинских изделий**

Алматы к./г., кешшүл.Бекхокжина 5

способом запроса ценовых предложений

«25» сәуір/ апрель 2024ж./г.

**1. Тапсырыс беруші және сатып алулы үйімластыруши-Казахстан Республикасы Денсаулық сактау министрлігінің «КР Үлттых фтизиопульмонология ғылыми орталығы»  
ШЖКК РМК 050010, Алматы к., Бекхокжин к-сі №5./**

**Заказчик и организатор закупка – РГП на ПХВ «Национальный научный центр фтизиопульмонологии РК» Министерства Здравоохранения Республики Казахстан 050010,  
г.Алматы, ул.Бекхокжина №5.**

**2. Сатып альнатын дәрілік заттардың және (немесе) медициналық бұйымдардың кыскаша сипаттамасы мен бағасы, олардың сауда агауы:/  
Краткое описание и цена закупаемых лекарственных средств и (или) медицинских изделий, их торговое наименование:**

№ лота	МНН ЛС, наименование МИ	краткая характеристика	ед.изм	кол-во	цена за единицу	общая сумма по лотам (в тенге)
					по лотам (в тенге)	
1	Цоликлон анти В	Цоликлон анти В 10мл	фл	50,00	850,00	42 500,00
2	Цоликлон анти А и В	Цоликлон анти А и В 10мл	фл	5,00	850,00	4 250,00
3	Цоликлон анти А	Цоликлон анти А 10мл	фл	50,00	850,00	42 500,00
4	Цоликлон анти Д	Цоликлон анти Д супер 5,0	фл	100,00	970,00	97 000,00
5	Набор красителей по Циль Нильсену (100 опр)	Набор красителей по Циль Нильсену (100 опр)	наб	100,00	6 520,00	652 000,00
6	Гематоксилин Майера	краситель 0,1% раствор сухого красителя гематоксилина в смеси с хлоралгидратом и алюминиевым квасцами	л	1,00	15 800,00	15 800,00
7	Глициерин чда	Глициерин чда	фл	2,00	7 500,00	15 000,00
8	Краска по Май-Грюнвальду	по Май-Грюнвальду (Краситель фиксатор эозин метиленовый синий по 1литру)	л	2,00	3 200,00	6 400,00
Парафин для гистологической заливки тканей 52/54	Парафин для гистологической заливки тканей 52/54	Воск искусственный с низкой температурой плавления для рутинной работы. Смесь парафинового воска для изготовления парафиновых блоков с точкой плавления при 152/54С. Для обработки различных образцов широкого спектра. Нижняя точка плавления делает его природным для работы с мягкими тканями, не деформируя и без повреждений, позволяет хорошо сохранять ткани морфологию во время обработки. Смесь парафинового воска и пластмассовых полимеров без добавления диметилсульфоксида (ДМСО). Первичный контейнер : плотная полипропиленовая упаковка, устойчивая к химически активным реагентам и	кг	5,00	5 500,00	27 500,00
9						

10	Эозин У 1 % водный раствор 500мл	водный раствор водоконсервивый стабилизаторОкрашивание цитоплазмы	л	2,00	16 000,00
11	Декальцинирующий электролитный раствор	раствор на основе ЭДТА в кислотном буфере для устранения кальция из костной ткани (Для вымывания солей кальция из костной ткани)	л	2,00	23 000,00
12	Реактив по методу Грекотта А.И.С.Д.Е.Ф.Г.Н	А.В.С.Д.Е.Ф.Г.Н по 30мл каждый флакон Краска для визуализации мицелия	наб	1,00	70 000,00
13	Агар Сабуро с глюкозой и хлорамфениколом флак 500гр питат.среда	Агар Сабуро питательная среда с глюкозой и хлорамфениколом фасовка 500гр	фл/уп	1,00	20 000,00
14	Агар Сабуро	Агар Сабуро питательная среда с глюкозой и хлорамфениколом фасовка 500гр	фл/уп	3,00	39 000,00
15	Бульон Сабуро 250 гр сухой	Бульон Сабуро сухой фасовка 250грамм	фл/уп	3,00	20 000,00
16	Агар питательный NUTRIENT AGAR (нутриент агар) (нутриент агар)	Агар питательный NUTRIENT AGAR (нутриент агар) для культивирования микроорганизмов фасовка 500гр	фл/уп	6,00	46 961,00
17	Питательный бульон для культивирования микроорганизмов сухой СЛБ 500гр	Питательный бульон для культивирования микроорганизмов сухой СЛБ 500гр	фл	1,00	49 637,00
18	Агар ЭНДО 500гр	Агар ЭНДО ГРМ Питательная среда для выделения эндобактерий сухая фасовка 500 гр	фл/уп	3,00	53 317,00
19	Агар Мюллера-Хинтона для определения чувствительности к антибиотикам фл-500 гр	Mueller- Y inton Agar 2% Glucose Methylene blue Agar для определения чувствительности к антибиотикам	фл/уп	1,00	57 347,00
20	Основа среды Левинштейна-Йенсена по 500гр	Основа среды Левинштейна-Йенсена по 500гр для выращивания культуры микобактерий туберкулеза	фл	2,00	36 300,00
21	Желточно-солевой агар ,250гр	основа среды Чистовича для культивирования Staphylacoccus	фл/уп	3	102 500,00
					влажности .

	пептон ферментативный сухой для бактериологических целей 500гр	пептон ферментативный сухой для бактериологических целей 500гр	фл	2	24 000,00	48 000,00
22	Натрия хлорид чла	Натрия хлорид порошок чла Используется для приготовления смеси 500гр	фл	1	2 500,00	2 500,00
23	Маннит -соловой агар,500гр	Селективная среда для выделения патогенных стафилококков	фл	1	30 500,00	30 500,00
24	Наркотест З мульти №50	набор тест полосок наркотес Змульти экспресс для опре наркотиков в моче	уп	10	1 150,00	11 500,00
25	Гель для УЗИ - 5литр	Гель универсальный для УЛЬТРАЗВОКОВЫХ электрокардиографических исследований канистры по 5 кг	кан	1,00	5 505,17	5 505,17
26	термобумага для принтера УЗИ Super Ulstar -110 S,раз. 110*20	термобумага для принтера УЗИ Super Ulstar - 110 S,раз.	рул	20,00	4 581,00	91 620,00
27	С реактивный белок ручной	С реактивный белок для ручного определения	уп	5,00	8 500,00	42 500,00
28	Гидроксид натрий 1 кг	неорганическое химическое вещество, самая распространённая щёлочь химическая формула NaOH	фл	2,00	18 200,00	36 400,00
29	Цитрат натрий 1 кг (tri- sodium citrate dihydrate)	Цитрат натрия используется в качестве эмульгатора или стабилизатора	фл	1,00	29 500,00	29 500,00
30	Калий фосфат (KH2PO4) 1кг	Фосфорно-кислый калий применяется в аналитической химии к качеству буферного раствора	фл	1,00	17 600,00	17 600,00
31	Натрий гидрофосфат (Na2HPO4·2H2O) 1 кг	Натрий гидрофосфат используется в качестве многоцелевой добавки в качестве эмульгатора и буфера	фл	1,00	129 800,00	129 800,00
32	Пробирка стекляные для ФЭК длина 100мм диаметр 10мм №100	Пробирка стекляные для ФЭК длина 100мм диаметр 10мм №100	уп	5,00	34 436,00	172 180,00
33	Одиночные реакционные кюветы полистерол №1000 для аппарата CORMAY KG-500	Одиночные реакционные кюветы полистерол №1000 для аппарата CORMAY KG-500, длин. 30мм, наруж. д. 10мм, внут. д 8мм	уп	15,00	123 500,00	1 852 500,00
34	АПТВ-ЭЛ - тест (с эпигенной кислотой)	Набор реагентов для определения активированного парциального тромбопластинового времени АПТВ-ЭЛ- тест(АПТВ/АЧВ)	наб/уп	20	15 364,00	307 280,00
35						

36	Мульти Тех-Фибриноген	Набор реагентов для определения концентрации фибриногена в плазме крови Мульти Тех-Фибриноген без предварительного разведения исследуемой плазмы	наб/уп	14	41 494,00	580 916,00
37	Плазма контроль	Набор контрольных реагентов крови для исследования гемостаза Плазма-Контроль. В комплект входит по одному флакону Контроль-плазы I (РНП-плазма) и Контроль-плазмы II (Патогенеза).	наб/уп	30	10 398,00	311 940,00
38	Техпластин тест для исследования плазмы и венозной крови	Набор реагентов для определения протромбинового времени Техпластин-тест, для исследования плазмы и венозной крови 1)Техпластин.2)Контрольная плазма	наб/уп	15	21 974,00	329 610,00
39	Тромбин жидкий реагент 3-дел НП/мл 10мл	Реагент для определения тромбинового времени Тромбо-тест	наб	20	9 794,00	195 880,00
40	Ксиол Ч для гистологический	прозрачная жидкость без посторонних примесей ,применяется для обезвоживания гистологических препаратов ,уд вес 0,86 0,8 7фасовка 0,9 кг	литр	10	4 500,00	45 000,00
41	Хромогенная среда CHROMMagel Candida для выделения и дифференциации Candida Spp -Основа на 5000мл готовой среды из Набора сред для выделения,определения и подсчета патогенных микроорганизмов	Хромогенная среда для выделения и дифференциации Candida Spp -Основа238,5 г в упаковке для приготовления 5000мл среды	уп	1	324 900,00	324 900,00
42	абсорбент 5 кг в кандистрах	Натронная известь создана для медицинского применения и пригодна для работы со всеми анестезиологическими газами. Представляет собой пористые цилиндры (гранулы)	кг	10,00	14 000,00	140 000,00
43	МСИ "ФСВОК" Общие биохимические показатели крови (1-5), Зи	Три цикла оценки правильности и повторяемости измерения в сыво- ротке/плазме крови концентрации биохимических показателей. ОПК: лиофилизированные сыворотки крови. Предоставляется 3 набора ОПК по 2х5 мл. Показатели: АЛТ, альбумин, $\alpha$ -амилаза общая, $\alpha$ -амилаза панкреатическая, АСТ, белок общий, билирубин общий, билирубин прямой, глюкоза, $\gamma$ -ГТ, железо, ОЖСС, ЛЖСС, калий, кальций общий, кальций ионизированный, креатинин, креатининаза, ЛДГ, липаза, магний, мочевая кислота, мочевина, натрий, триглицериды, фосфор, хлориды, холестерин, холинэстераза, щелочная фосфатаза Стабилизированные сыворотки крови человека, лиофилизированные во	уп	3,00	69 395,00	208 185,00

44	Гемоцитометрия 5 diff (Sysmex) (для «5-diff» геманализаторов Sysmex), 1 ш.	Один цикл оценки правильности и повторяемости измерения показателей крови: гематокрит (HCT), гемоглобин (HGB), эритроциты (RBC), лейкоциты (WBC), тромбоциты (PLT), нормобласти (NRBC), ширина распределения тромбоцитов (PDW), тромбокрит (PCT), среднее содержание гемоглобина в эритроците (MCH), средняя концентрация гемоглобина в эритроците (MCHC), средние объемы эритроцита (MCV) и тромбоцита (MPV), относительная ширина распределения эритроцитов по объему — коэффициент вариации (RDW-CV), относительная ширина распределения эритроцитов по объему, стандартное отклонение (RDW-SD), абсолютные и процентные концентрации нейтрофилов (NEUT), лимфоцитов (LYMP), моноцитов (MONO), эозинофилов (EOS), базофилов (BASO). Описание образца для проверки качества исследований (ОПК): Суспензии, содержащие стабилизированные способные к лизису человеческие эритроциты и фиксированные эритроциты животных, имитирующие лейкоциты и тромбоциты человека в пластиковых фляконах с герметично завинчивающимися пробками. Объем ОПК 2,0 мл. Сведения о стабильности и однородности ОПК: стабильны после вскрытия флякона - 20 дней при температуре 2-10°C. Предоставляется Набор ОПК по 2х1 мл.	наб	3,00	238 808,00	716 424,00
45	Газы, электролиты и метаболиты крови, 3 п.	Три цикла оценки правильности и повторяемости измерения показателей цельной крови. ОПК: стабилизированные водные растворы, уравновешенные с углекислым газом и кислородом, содержащие биологический буфер и соли. Предоставляется 3 набора ОПК по 4х1,8 мл. Стабилизированные водные растворы, уравновешенные с углекислым газом и кислородом, содержащие биологический буфер и соли для определения pH, газов, электролитов, глюкозы и лактата цельной крови человека с использованием газоанализаторов и анализаторов с ионселективными электродами и биосенсорами	наб	2,00	331 887,00	663 774,00

46	Показатели гемостаза: Коагулология-1, 2 п.	Два цикла оценки правильности, повторяемости и воспроизводимости измерения показателей. Показатели: Антипротромбин, АЧТВ, МНО, % протромбина по Квику, Тромбиноев время, Фибриноген. ОПК: лиофилизированная плазма крови. Представляется 2 набора ОПК по 2х1 мл. Стабилизированные образцы плазмы крови человека, лиофилизированные во фляконах с герметично завальцованный крышкой и резиновой пробкой. Объем ОПК в конечной форме 1 мл. Сведения о стабильности и однородности ОПК: Коэффициент межфляконной вариации.	наб	3,00	374 233,00	1 122 699,00
47	Выявление HBsAg, 2 п.	Два цикла оценки качества первичного и подтверждающего выявления HBsAg иммуносерологическими методами. В услугу входит предоставление 2 наборов ОПК по 8х1 мл контрольной сыворотки крови. Описание образца для проверки качества исследований (ОПК): Лиофилизированные инактивированные сыворотки крови человека во фляконах с завинчивающейся крышкой. Объем ОПК в конечной форме 0,5 мл (1 мл для HBsAg). Сведения о стабильности и однородности ОПК: Коэффициент межфляконной вариации:< 5%. Стабильность компонентов в восстановленном ОПК при температуре 17–27° С 24 часа, при температуре 2 – 8° С 72 часа (3 суток).	наб	2	244 521,00	489 042,00
48	Микроскопические исследования осадка мочи (виртуальные препараты), 2 п.	Два цикла оценки качества определения элементов осадка мочи (имитация микроскопического исследования нативных препаратов осадка мочи на экране компьютера с возможностью выбора полей зрения и изменения фокусировки). В услугу входит предоставление 2 наборов по 4 ОПК на USB-флеш-накопителе. Виртуальные препараты на USB-флеш накопителе для исследования на экране компьютера, полученные путем съемки множественных микроскопических полей препаратов исследуемого материала человека.	наб	2	204 019,00	408 038,00
49						

51	<p>Система дренажная для аспирации "BELLOW'S" в комплектации ( 1.Дренажная емкость контейнер "Гармошка" с объемом 500мл.) 4.Соединительные магистрали). Изделие используется в клинических условиях, когда требуется эвакуация жидкостей из полостей и ран. Разрежение создается за счет расправления эластичных стенок контейнера. Средний уровень вакуума около 100 мм рт.ст. (-136 см вод.ст.). Благодаря высокой эластичности стенок устройства и наличию внутренней металлической спирали постоянный уровень разрежения поддерживается практически до полного заполнения контейнера.D/M После заполнения дренажной емкости раневым отделяемым, последнее может быть удалено в мешок для сбора. Система снабжена антирефлюксными клапанами и полностью закрыта, что снижает риск инфекционных осложнений.</p> <p>Стерильность. Стерилизовано этиленоксидом.</p> <p>Правила хранения и использования.</p> <p>Продукт стерileн, пока не снята или повреждена упаковка. Устройство одноразового пользования. Избегать воздействия высокой температуры и ультрафиолетовых лучей при хранении.</p> <p>Хранить при температуре окружающей среды - 20 + 70 градусов С, при относительной влажности 0-90 % без парения и образования конденсата.</p> <p>Срок годности 5 лет.</p> <p>Материал изготовления.</p> <p>Полистирол, полипропилен, полиэтилен высокой плотности, акрилонитрил бутадиен стирол, полиэтилен и поливинилхлорид.</p> <p>Медицинское устройство, свободное от латекса.</p> <p>ДСовместимость с эндоскопом +</p> <p>Диаметр минимального совместимого инструментального канала для части щетки для чистки канала 2,0 мм</p> <p>Диаметр максимально совместимого инструментального канала для части щетки для чистки канала 3,2 мм</p> <p>Длина 2200 мм</p> <p>Стерильность +</p> <p>Количество в упаковке 50 штук</p>	уп	50,00	7 357,00	367 850,00
50	<p>Одноразовая комбинированная щетка</p>	уп	10,00	165 211,00	1 652 110,00

		Совместимость с эндоскопом + Диаметр минимального совместимого инструментального канала для части щетки для чистки канала 2,0 мм				
Инструмент эндогерапевтический: Одноразовая чистящая щетка	52	Диаметр максимально совместимого инструментального канала для части щетки для чистки канала 4,2 мм Длина 2200 мм Стерильность + Количество в упаковке 50 штук	уп	10,00	84 965,00	849 650,00
Инструменты эндогерапевтические: Биопсийные щипцы	53	Щипцы биопсийные 1 уп. Совместимость с инструментальным каналом 2 мм Длина инструмента 1150 мм Бранши типа "Аллигатор" с отверстиями Наличие Механизм «Качающиеся бранши» Наличие Конструкция без иглы Наличие Пластиковая оплетка вводимой части Наличие Стерильность Наличие Количество в упаковке 20 штук	уп	1,00	197 000,00	197 000,00
Инструменты эндогерапевтические: Биопсийные щипцы	54	Щипцы биопсийные 1 уп. Совместимость с инструментальным каналом 2 мм Длина инструмента 1150 мм Бранши овального типа с отверстиями Наличие Механизм «Качающиеся бранши» Наличие Конструкция без иглы Наличие Пластиковая оплетка вводимой части Наличие Стерильность Наличие Количество в упаковке 20 штук	уп	1,00	197 000,00	197 000,00
Щетка цитологическая	55	Совместимость с инструментальным каналом 3,2 мм Длина инструмента 1900 мм Материал изготовления щетины Нейлон Диаметр щетины От 3 до 3,5 мм Длина щетины От 10 до 15 мм Пластиковая оболочка Наличие Металлический наконечник Наличие Рентгенконтрастные метки в листальной части Не менее 2 штук Листальный конец совместимый с проводником 0,035" Наличие Порт для введения контраста с разъемом "Луэр-Лок" Наличие Стерильность Наличие	шт	20,00	125 668,00	2 513 360,00

Иглы 1 уп.				
Совместимость с инструментальным каналом 2 мм				
Длина инструмента 1650 мм				
Длина иглы 4 мм				
Диаметр иглы 23 G				
Угол среза иглы 14 градусов				
Пластиковая оболочка Наличие				
Интегрированная ручка с функцией фиксации иглы				
Наличие				
Разъем "Луер-Лок" для соединения со шприцем Наличие				
Стерильность Наличие				
Количество в упаковке 5 штук				
биопсийные щипцы с маленькими чашками. Овальные бранши. Рабочая длина - 1100ММ, мак.внеш.диаметр - 1,0 мм(для канала от 1,2 мм). Многоразовые. Автоклавируемые. Для взятия материала и установки клапанного бронхоблокатора				
56	Биопсийные щипцы с окном KSCS	шт	5,00	168 595,00
57	Трахеобронхиальный стент с покрытием с одной воронкой, для установки после реконализации	шт	385 400,00	842 975,00
58	Трахеобронхиальный стент с покрытием с одной воронкой, для установки после реконвалесценции	шт	1,00	1 927 000,00
59	Трахеобронхиальный стент с покрытием с одной воронкой, для установки после реконвалесценции	шт	600 000,00	600 000,00
60	Трахеобронхиальный стент с покрытием с одной воронкой, для установки после реконвалесценции	шт	600 000,00	600 000,00
61	Трахеобронхиальный стент с покрытием с двумя воронками, для установки после реконвалесценции	шт	600 000,00	600 000,00

62	Трахеобронхиальный стенит с покрытием с двумя воронками, для установки после реконализации	ASFC140407 для установки после реконализации	шт	1,00	600 000,00
63	Трахеобронхиальный стенит с покрытием с двумя воронками, для установки после реконализации	ASFC100307 для установки после реконализации	шт	1,00	600 000,00
64	Прозрачная голубая основа. Термическая технология проявки - не проявляется посредством жидких химических растворов. Максимальная оптическая плотность D-max - 3.6. Разрешающая способность - 300 dpi. Размер листа - 35 x 43 см. Количество листов в упаковке – 100 листов. Условия хранения - 10-25°C.	уп	10	155 000,00	1 550 000,00
65	Медицинская термотрафическая пленка для общей рентгенографии 35x43 №100 14x17 дюймов Пленка на 168-микронной РЕТ подложке Максимальная оптическая плотность >3.0 Полностью утилизируемая упаковка. Дневная загрузка (пленка не чувствительна к свету) Термоэмульсионный слой изготовлен на основе AgOS и активатора.	уп	10,00	86 100,00	861 000,00
	итого				25 468 223,17

/

Лот №	ХПА препараторы, медициналык күрүлгүнүү атауы	кыскаша сипаттамасы	бірлік	саны	лот бойынша бірлік бағасы (төңгөмен)	лоттар бойынша жалпы сома (төңгөмен)
1	Цоликлонга карсы B	Цоликлон анти В 10 мл	куты	50,00	850,00	42 500,00
2	Цоликлон А және В карсы	Цоликлон анти А және В 10 мл	куты	5,00	850,00	4 250,00
3	Цоликлонга карсы А	Цоликлон анти А 10 мл	куты	50,00	850,00	42 500,00
4	Цоликлонга карсы D	Цоликлонга карсы D super 5,0	куты	100,00	970,00	97 000,00

	Циль Нильсон бойынша бояштытар жинағы (100 опр )	Циль Нильсон бойынша бояштытар жинағы (100 опр )	жин	100.00	6 520,00	652 000,00
5	Майер гематоксилині	бояғыш 0,1% күргак гематоксилинді бояштынын хлор гидратымен және калий аломинимен арапаскан ертіндісі	л	1.00	15 800,00	15 800,00
6	Глинерин , аналитикалық сорт -Грунвальд бойынша бояу	Глинерин , аналитикалық сорт Грунвальд бойынша (бояғыш фиксатор Эозин метилен көк, 1 л)	күті	2.00	7 500,00	15 000,00
7	Тіндерлін гистологиялық енүнен арналған парафин 52/54	Кәлімгі жұмыстарға арналған балку температурасы төмен жасанды балауыз. t52/54С балку температурасы бар парафиннің блоктардың өндіруге арналған парафиннің балауыз костасы . Әртурлі үлгілердің ендеуге арналған. Төмен балку температурасы жұмсак тіндермен деформациясызыз немесе закынданбай жұмыс істеуді табиги етеді, бул ендеу кезінде тіндерлін морфологиясының жаксы сактауға мүмкіндік береді. Диметил сульфоксиді (DMSO) косылмаган парафин балауызы мен пластыкалық полимерлердің костасы . Бастапқы ылдыс: тығыз полизтиленді кантама, химииялық агенттерге және ылғалдаудың тәзімді.	кг	5.00	5 500,00	27 500,00
8	Эозин Y 1% сулы ертінді 500мл	-консервавті сулы ертінді тұрактандырыш Цитоплазмалық бояу	л	2.00	16 000,00	32 000,00
9	Электролиттен тазаратаын ертінді	Сүйек тіннен кальшийді кетіруге арналған кышкылл буфердегі ЭДТА негізіндегі ертінді (сүйек тіннен кальций түздарын жуу үшін)	л	2.00	23 000,00	46 000,00
10	Грокотт адісі бойынша реагент А.I.C.D.E.FGH	ABCDEF GH 30 мл әрбір бетелеке Мицелияны визуализациялауга арналған бояу	жин	1.00	70 000,00	70 000,00
11	Глюкоза және левомицетин көсылған Сабуро агары , 500 г бетелек , коректік орта	хлорамфениколм орамасы бар сабуро агары коректік ортасы 500г	күті / орам	1.00	20 000,00	20 000,00
12	Агар Сабуро	кургак Sabouraud агары	кутты / орам	3.00	39 000,00	117 000,00
13	Сабуро сорпасы 250 г күргак	Сабуро сорпасы (250 г ораптан)	кутты / орам	3.00	20 000,00	60 000,00
14	Коректік агар NUTRIENT AGAR (коректік агар), (коректік агар)	Коректік агар NUTRIENT AGAR (коректік агар), микроорганизмдерді осірууге арналған, кантама 500г	кутты / орам	6.00	46 961,00	281 766,00
15						
16						

	Күргак SPB 500г Микроорганизмдерді өсіруге арналған коректік сорта	Күргак SPB 500г микроорганизмдерді өсіруге арналған коректік сорта	күты	1.00	49 637,00	49 637,00
17	Агар ENDO 500г	Эндбактериаларды оқшаулауға арналған коректік орга күргак канттама 500 г	күты / орам	3.00	53 317,00	159 951,00
18	Микотикитерге сезімталдықты анықтауға арналған Мюллэр-Хинтон агари FL-500 гр.	Mueller Hinton Agar 2% Glucose Methylene blue Метилен антибиотикитерге сезімталдықты анықтауға арналған көк агар	күты / орам	1.00	57 347,00	57 347,00
19	Левинштейн-Йенсен орташа негізі әркайсысы 500 г	Micobacterium tuberculosis культурасын өсіруге арналған Левинштейн-Йенсен орга негізі , әркайсысы 500 г.	күты	2.00	36 300,00	72 600,00
20	Сары - тұзды агар, 250 г	стафилококты өсіруге арналған Чистович оргасының негізі	күты / орам	3	102 500,00	307 500,00
21	бактериологиялық максаттасы күргак ферменттік пептон 500г	бактериологиялық максаттасы күргак ферменттік пептон 500г	күты	2	24 000,00	48 000,00
22	Натрий хлорид, аналитикалық сорт	Натрий хлорид үнтағы , аналитикалық сорт.	күты	1	2 500,00	2 500,00
23	Маннитол тұзы агары, 500 г	Тасымалдағыштарды дайындау үшін колданылады, 500г.				
24	Наркотест 3 мульти № 50	Патогенді стафилококтарды оқшаулауға арналған селективті орга	күты	1	30 500,00	30 500,00
25	Ультрадыбыстык гель – 5 л	зәрдегі препараттарды анықтауға арналған есірткі 3мульті экспресс сынақ жолактарының жиынтығы	орам	10	1 150,00	11 500,00
26	Ультрадыбыстык принтерге арналған термокөз Super Улстар -110 S, рет . 110*20	Ультрадыбыстык арналған әмбебап гель электрокардиографиялық зерттеу 5 кг канистра	кан	1.00	5,505,17	5,505,17
27	Реактивті акуыз нұсқаулығымен	Ультрадыбыстык принтерге арналған термокөз Super Улстар -110 S, рет . 110*20	руд	20.00	4 581,00	91 620,00
28	Натрий гидроксид 1 кг	Көлмен анықтауға арналған реактивті протенимен	орам	5.00	8 500,00	42 500,00
29		бейорганикалық ең көп тараған химиялық зат басының химиялық формула NaOH	күты	2.00	18 200,00	36 400,00

30	Натрий цитраты 1 кг ( три-натрий цитрат дигидрат )	Натрий цитраты эмульгатор немесе тұрактандырыш	күтің	1.00	29 500,00	29 500,00
31	Калий фосфаты (KH2PO4) 1 кг	Фосфор қышқылы аналитикалық химияда буферлік ертінді ретінде колданылады	күтің	1.00	17 600,00	17 600,00
32	Натрий сутегі фосфаты (Na2HPO4·2H2O) 1 кг	Натрий сутегі фосфаты эмульгатор және буфер ретінде көп максатты костпа ретінде колданылады.	күтің	1.00	129 800,00	129 800,00
33	Фек шүін шыны пробирка , ұзындығы 100мм, диаметрі 10мм №100	Фек шүін шыны пробирка , ұзындығы 100мм, диаметрі 10мм №100	орам	5,00	34 436,00	172 180,00
34	АПТВ-ЭЛ - сынақ ( эллаг қышқылтымен)	Белсендірліген ішінде ТРОМБОПЛАСТИН уақытын анықтауда арналған реагенттер жынытығы АПТВ-Эл-тест (АПТВ/АЧТВ)	Жин/орам	20	15 364,00	307 280,00
35	Мультитехнологиялық фибриноген	Зерттелетін плазманы алдын ала сүйнілтпай, мультих-Фибриноген кан плазмасындағы фибриноген концентрациясын анықтауда арналған реагенттер жыныты	Жин/орам	14	41 494,00	580 916,00
36	Плазмалық бакылау	Плазма-бакылау гемостазын зерттеуге арналған кан бакылау реагенттерінің жынытығы. Жинакка бір күтідан бакылау-Плаза I (РНП-плазма) және плазма II бакылау (Патоплаза) кіреді.	Жин/орам	отыз	10 398,00	311 940,00
37	Плазма мен веноздық канды зерттеуге арналған техпластиң сынағы	Протромбин уақытын анықтауда арналған реагенттер жынытығы Техпластиң-тест, плазма мен веноздық канды зерттеуге арналған 1) Техпластиң.2) Бакылау плазмасы	Жин/орам	15	21 974,00	329 610,00
38	Тромбин сүйкік реагент 3-4 брлік НИИ/мл 10мл	Тромбин уақытын анықтауда арналған реагент Тромбо сынағы	жин	20	9 794,00	195 880,00
39	Гистологиялық үшін кепилол Ch	бетен көспалары жок мәлдір сүйкіткік , гистологиялық препараттарды сұзылғандауру үшін колданылады , Улес салмачы 0,86 0,8 7 каптама 0,9 кг	литр	10	4 500,00	45 000,00
40						

	Хромогенді орга CHROMMager Candida окшаулау және саралуа үшін Candida Spp - Патогендік микроорганизмдерді окshaулауга, анықтауға және санауға арналған орталар жинағынан дайындалған 5000 мЛ орта үшін негіз	Кандидозды беліп алу және дифференциациялау үшін хромогенді орга Spp -5000 мл коректік органды дайындау үшін бір каптамаға 238,5 г негіз	орам	1	324 900,00	324 900,00
41	сөргыш 5 кг канестрлерде	солады эк мелициналық колдану үшін жасалған және барлық анестетикалық газдармен жұмыс істеуге жарамды. Кеүекі цилиндрлерді (түйрішктерді) білдреді	кг	10.00	14 000,00	140 000,00
42	МСИ «ФСВОК» Канның жалпы биохимиялық көрсеткіштері (1-5), 3с	Кан сарысындағы /кан плазмасындағы биохимиялық көрсеткіштердің концентрациясын олшеудін дәлдігі мен кайталаңушылығын бағалаудың үш циклі . ОПК: лиофилизацияланған кан сарысы. 2x5 мл ОПК 3 жынысы беріледі. Көрсеткіштер: АЛТ, альбумин, жалпы о-амилаза, панкреатикалық о-амилаза, АСТ, жалпы ақуыз, жалпы билирубин, тікелей билирубин, глюкоза, γ-ГТ, темир, TGSS, LVSS, калий, жалпы кальций, иондаған кальций, креатинин, креатин киназа, LDH, липаза, магний, несер кышкылы, мочевина, натрий, триглицеридтер, фосфор, хлоридтер, холестерин, холинестераза , спінглі фосфатаза . Соңғы түрдегі ОПК колемі 5 мл. ОРС тұртқытығы мен біртектелігі туралы акпарат: флаконаралық вариация коэффициенті < 1,5%. Калына келтірілген ОПК-деги компоненттердің туратылығы 2 - 8°C температурада 3 күнлі күрайды.	орам	3.00	69 395,00	208 185,00
43						

44	Гемоцитометрия 5 дифф ( Sysmex ) («5-дифф» гемоанализерлер үшін Systemx ), 1 с.	Кан параметрлерінің дәллігі мен кайталаудын бір циклі багалау: гематокрит (HCT), гемоглобин (HGB), эритроциттер (РБК), лейкоциттер (WBC), тромбоциттер (PLT), нормобластар (NRBC), тромбоциттердің таралу ені (PDW), тромбокрит (PCT), эритроциттердің органа гемоглобин концентрациясы (MCHC), эритроциттердің органа көлемі (MCV) және тромбоциттер көлемі (MPV), эритроциттердің көлем бойынша салыстырмалы таралу ені - вариация коэффициенті ( RDW-CV ), көлем бойынша эритроциттердің салыстырмалы таралу ені, стандартты ауытқу (RDW-SD), нейтрофилдердің (NEUT), лимфоциттердің (LYMP), моноциттердің (MONO), зозинофилдердің (EOS), базофилдердің (BASO) абсолютті және пайыздық концентрациясы. Сапанды бакылау Ултисінін сипаттамасы (QC): лизиске кабілетті тұрактандырылған адам эритроциттері және адам лейкоциттері мен тромбоциттері имитациялайтын түркелен жануарлар эритроциттер бар супензиялар, герметикалық тынылдары бар пластикалық бөтөлкелерде. ОПК көлемі 2,0 мл. ОРС тұрактылығы мен бірекелілігі туралы актарап: бөтепкен ашқаннан кейін тұракты - 2-10°C температурада 20 кун. 2х1 мл ОПК жинағы берілген.	жин	3.00	238 808,00	716 424,00
45	Газдар, электролиттер және кан метаболиттері, 3 с.	Жалпы канлы өлшемдердің дәллігі мен кайталаудың багалаудың үш циклі. ОРС: көміркышкыл газы мен және оттегімен тенестірілген, биологиялық буфер мен тұздарды бар тұрактандырылған сулы ерітінділер. 4x1,8 мл ОПК 3 жинағы берілген. Адам канының pH, газдар, электролиттер, глукоза мен лактат мәлшерін анықтау үшін биологиялық буфер және тұздары бар, көміркышкыл газы мен оттегімен тенестірілген тұрактандырылған су ерітінділері ион селективті электроплаттери мен биосенсорлары бар газ анализаторлары мен анализаторларын пайдалана отырып	жин.	2.00	331 887,00	663 774,00
46	Гемостаз көрсеткіштері: Коагулология-1, 2 в.	Өнімділік өлшемдерлерінің дәллігін, кайталаудың және кайталаудың екі циклі. Көрсеткіштер: Антиромбин, АРТТ, INR, Quick , Тромбин уакыты, Фибриноген бойынша протромбин %. ОПК: кан плазмасы лиофилденген 2x1 мл ОПК 2 жиынтығы беріледі. Герметикалық кактапы мен резенке тығыны бар філакондауда лиофілденген адам канының тұрактандырылған плазмасының 2 бар ОПК көлемі 1 мл. ОПК тұрактылығы мен біртектілігі	жин	3.00	374 233,00	1 122 699,00

47	HBSAg аныктау, 2 с.	Иммуносерологиялық лиофилизацияланған антигендерді колдану арқылы С Hepatitis B surface antigen (HBsAg) определение, иммунофертилизационный метод	туралы мәліметтер: фраконаралық вариация коэффициенті.				
48	HCV-ге антиденелерді аныктау, 2 в.	Иммуносерологиялық лиофилизацияланған антигендерді колдану арқылы С Hepatitis C virus (HCV) определение, иммунофертилизационный метод	НВsАg бастапкы және растаушы аныктау саласын бағалаудың екі циклі иммуносерологиялық эдестер. Кызметте 8x1 мл бакылау кан сарсызының 2 жиынтығын ОПК беру көрелі. Сапаны бакылау үлгісінің сипаттамасы: бұрандалы кактапы бар бетелкелердегі лиофилизацияланған активгендірілген алам сарсысуы 8x0,5 мл бағалаудың саласын бағалаудың екі циклі. Кызметте 8x0,5 мл бағалаудың саласын бағалаудың 2 жиынтығын ОПК беру көрелі. Сапаны бакылау үлгісінің сипаттамасы (QC): бұрандалы кактапы бар бетелкелердегі лиофилизацияланған активгендірілген алам сарсысуы. Сонын түрдегі ОРС көлемі 0,5 мл ( HBSAg үшін 1 мл). ОРС тұрақтылығы мен біртектілігі туралы акпарат: фраконаралық вариация коэффициенті: < 5%.	ЖИН	2	244 521,00	489 042,00
49	Зәр шөгіндісін микроскопиялық зерттеу (виртуалды препараттар), 2 в.	Зәр шөгіндісін элементтерін аныктау саласын бағалаудың екі циклі ( кору ерістерін тандау және фокусты өзгерту мүмкіндігі бар компьютер экранында несеп түбасының табиги препараттарын микроскопиялық зерттеуге имитациялау). Кызмет USB флэш- дискісіне 4 ОРК 2 жиынтығын ұсынулы камтиды . Зерттелетін адам материалының препараттарының көптеген микроскопиялық өрістерін тусіру арқылы альянтан компьютер экранында зерттеуге арналған USB флэш- дискіндегі виртуалды препараттар.	ЖИН	2	204 019,00	408 038,00	
50	Соруға арналған дренаж жүйе «BELLOWS» 200 мл сактау капшынымен 600 мл	Аспирация арналған дренаж жүйесі «BELLOWS» көрелі (1. «Аккордеон» дренажлық ылғасы, көлемі 500 мл.) 4. Жалғау жөлілері). Өнім сұйықтықтарды күстір мен жарандардан эвакуациялау жағет болғанда клиникалық жағдайларда колданылады. Вакум ыстыстың серпімді кабыргаларын түзету арқылы жасалады. Органа вакум лентей шамамен 100 мм рт.ст. (-136 см су бағанасы ). Күрделі кабыргаларының жоғары серпімділігіне және ішкі металл спиральдиң болуына байланысты контейнер толығымен дерлік толтырылғанша вакуумның тұракты лентей сакталады D/M Дренажлық контейнерді жарандың ағызының толтырғаннан кейин, соныңы жинауга арналған сөмкеге салыныз. Жүйе рефлокске карсы	орам	50,00	7 357,00	367 850,00	

51	Бір рет колданылатын араалас шетка	Бір рет колданылатын араалас шетка	Эндоскоплен Уйлесімді + Каналды тазалау шеткасынын белгі үшін ен аз Уйлесімді күрал арнасынын диаметрі 2,0 мм Каналды тазалау шеткасынын белгі үшін максималды Уйлесімді күрал арнасынын диаметрі 3,2 мм Ұзындығы 2200 мм Стерилділік + Каптама саны 50 дана	орам	10.00	165 211,00	1 652 110,00
52	Эндотерапия күралы : бір рет колданылатын тазалау шеткасы	Эндотерапия күралы : бір рет колданылатын тазалау шеткасы	Каналды тазалау шеткасынын белгі үшін ен аз Уйлесімді күрал арнасынын диаметрі 2,0 мм Каналды тазалау шеткасынын белгі үшін максималды Уйлесімді күрал арнасынын диаметрі 4,2 мм Ұзындығы 2200 мм Стерильділік + Каптама саны 50 дана	орам	10.00	84 965,00	849 650,00
53	Эндогераптикалық күралдар : Биопсия қысқыштары	Биопсия арналған қысқыш 1 каптама . 2 мм аспаптык арнамен Уйлесімді Күралын Ұзындығы 1150 мм Тескірі бар аллигатор жактары Кол жетімділігі Тербелетін жактардың механизмі Кол жетімділігі Инесі жок дизайн Кол жетімділігі Пластикалық ерілген кірсітіру белгі Кол жетімділігі Стерилділік Бір пакеттегі саны 20 дана	орам	1.00	197 000,00	197 000,00	
54	Эндогераптикалық күралдар : Биопсия қысқыштары	Биопсия арналған қысқыш 1 каптама . 2 мм аспаптык арнамен Уйлесімді Аспаптың Ұзындығы 1150 мм Санылаулары бар солак тигі жактары Кол жетімділігі Тербелетін жактардың механизмі Кол жетімділігі Инесі жок дизайн Кол жетімділігі Енгізілетін болектік пластикалық ерімі Кол жетімділігі Стерилділік Кол	орам	1.00	197 000,00	197 000,00	

		жетімлілігі Бір пакеттегі саны 20 дана			
		Кұрал арнасымен үйлесімді 3,2 мм			
		Кұралдың ұзындығы 1900 мм Қылышқ материал Нейлон			
		Ұзындығы 10-нан 15 мм-ге дейін Пластикалық кабык Кол жетімлілігі Металл ұшы Кол жетімлілігі			
		Дистальды бөліктері			
55	Цитологиялық шетка	Дистальды үшін 0,035 доймлік бағташты сым Luer-Lock косқышымен контрастты енгізуге арналған кол жетімлілік порты Кол жетімлілік Стерилдлік Кол жетімлілік	дана	20.00	125 668,00
		Ине 1 пакет .			
		Кұрал арнасымен үйлесімді 2 мм Кұралдың ұзындығы 1650 мм Инеңін ұзындығы 4 мм Ине диаметри 23 G Инеңін кесу бұрышы 14 градус Пластикалық кабык Кол жетімлілік Инеңі бекіту функциясы бар біріктірілген тұқта Кол жетімлілік Ширикке косуға арналған Luer-Lock косқышы Кол жетімлілік Стерилдлік пакеттің кол жетімлілігі			
56	Инъекциялық инелер	Ине 1 пакет .	орам	5.00	168 595,00
		Кұрал арнасымен үйлесімді 2 мм Кұралдың ұзындығы 1650 мм Инеңін ұзындығы 4 мм Ине диаметри 23 G Инеңін кесу бұрышы 14 градус Пластикалық кабык Кол жетімлілік Инеңі бекіту функциясы бар біріктірілген тұқта Кол жетімлілік Ширикке косуға арналған Luer-Lock косқышы Кол жетімлілік Стерилдлік пакеттің кол жетімлілігі			842 975,00
57	KSCS терезесі бар биопсия қысқыштары	шанын шынықтары бар биопсия қысқыштары. Солакша бүтәктар . Жұмыс ұзындығы - 1100 мм. максималды сыртқы диаметрі - 1,0 мм (1,2 мм-ден арна үшін). Кайта пайдалануға болады. Автоклавты . Материалды алу және клапан бронх блокаторын орнату үшін	дана	5.00	385 400,00
		Кайта конализациядан кейін орнатуға арналған ASFC100507			
58	Трахеобронхиальды жабылған стент , реконвалізациядан кейін орнатастыру үшін бір шұнқырлы	дана	1.00	600 000,00	1 927 000,00
		Кайта түрлендіруден кейін орнатуға арналған ASFC140407			
59	Трахеобронхиальды жабылған стент , реконвалізациядан кейін орнатастыру үшін бір шұнқырлы	дана	1.00	600 000,00	600 000,00
		Кайта түрлендіруден кейін орнатуға арналған ASFC200406			
60	Трахеобронхиальды жабылған стент , реконвалізациядан кейін орнатастыру үшін бір шұнқырлы	дана	1.00	600 000,00	600 000,00
61	Реконвалізациядан кейін орнатастыруға арналған екі шұнқырлы	Кайта түрлендіруден кейін орнатуға арналған ASFC120307	дана	1.00	600 000,00

		трахеобронхиальды жабылған стент				
62	Реконализациян кейін орналастыруға арналған екі шунқырлы трахеобронхиальды жабылған стент	Кайта түрлендіруден кейін орнатуға арналған ASFC140407	дана	1.00	600 000,00	600 000,00
63	Реконализациян кейін орналастыруға арналған екі шунқырлы трахеобронхиальды жабылған стент	Калпына келтіргенен кейін орнатуға арналған ASFC100307	дана	1.00	600 000,00	600 000,00
64	Рентген пленкасты өлшемі 35 см 43 см. Бір каптамада № 100 лана	Мөлдір көк нетіз. Термиялық өндөрү технологиясы – сұйық химиялық ергіндерлерді колдану арқылы дамымайды Максималды оптикалық тығызылық D-тах – 3,6. Ажыратымдылық - 300 нүктеде/дюйм . Парак өлшемі – 35 x 43 см.Бір каптамадағы парак саны – 100 парак.Сактау шарттары – 10-25 °C. Жалпы рентгенофотиянда арналған медициналық термографиялық пленка 35x43 № 100 14x17 дюйм 168 микрон ПЭТ субстрата пленка Максималды оптикалық тығызылық: >3,0 Толық кайта өндөрүе болатын каптама Күндізгі жүктеме (пленка жарыққа сезімтал емес) Термиялық эмульсия кабаты AgOS және активатор нетіндегі жасалған .	орам	10	155 000,00	1 550 000,00
65	Жалпы		орам	10.00	86 100,00	861 000,00
						25 468 223,17

3. Бага ұсыныстары бар конверттерді аны расмінде көткескан алеуетті өнім берушілер: /жок  
Присутствовавших потенциальных поставщиков при процедуре вскрытия конвертов с  
ценовыми предложениями: нет

4. Бага ұсынысын ұсыну күні мен уақыты:/  
Дата и время представления ценового предложения:

№ П/П	Элеуетті өнім берушінін атауы / Наименование потенциального поставщика	Мекен-жайы/ Адрес:	Конверттерді беру уақыты/ Время предоставления конвертов
1	ЖКИП «RVA SERVICE»	РК қ/г.Алматы ауд/р. Қиши ауд/микрорайон 9, ү/д.12.көн/оф 8	16с/ч.35 мин 12.04.2024ж/т.
2	ЖШСТОО «NOVIRS MEDICAL»	РК қ/г.Алматы ауд/р. Медеуский, көш/ул. Беккожина 15А, н.п.10	10с/ч.20 мин 16.04.2024ж/т.

3	ЖПС/ТОО «ГЕЛИКА»	РК., обл.Северо-Казахстанская к/г. Петропавловск, көш/ул. Маяковского 95	10с/4.32 мин 17.04.2024ж/г.
4	ЖПС/ТОО «BioVitrum Astana» (БиоВитрум Астана)	РК к/г Астана , ауд/р7 Сарыарка көш/ул Московская ү/д 40 көн/оф. 111	14с/ч.30 мин 17.04.2024ж/г.
5	ЖПС/ТОО «НПФ Медилэнд»	РК к/г Алматы , дан/пр. Райымбека 417А, н.п.1	15с/ч.46 мин 17.04.2024ж/г.
6	ЖПС/ТОО «ДиАКИт»	РК., область Карагандинская, к/г. Караганда аудам/район Әлихан Бекейхан, кіші аудан/мкрорайон 19, Кұртымы/строение 40А	15с/ч.55 мин 17.04.2024ж/г.
7	ЖПС/ТОО «Емші Казахстан»	РК к/г.Алматы , көш/ул. Нурмакова ү/д.51А, кен/оф. 2	10с/ч.36 мин 18.04.2024ж/г.
8	ЖПС/ТОО «Pharmprovide»	РК к/г.Алматы , мкр. Атырау 157	11с/ч.00 мин 18.04.2024ж/г.
9	ЖПС/ТОО «Алма-Мед»	РК к/г.Алматы , к-ш/ ул.Пятницкого 52	11с/ч.17 тмин 18.04.2024ж/г.
10	ЖКИП «BMLG.Med»	РК к/г.Алматы ау/р.Алатауский, көш/ул. Заречная 2Г	13с/ч.00 тмин 18.04.2024ж/г.
11	ЖКИП «НИМЕДАкz»	РК к/г.Алматы , ад/р. Бостандыкский дам/пр. Гагарина дом 278 кв 78	15с/ч. 03 тмин 18.04.2024ж/г.
12	ЖПС/ТОО «VIVA-Мастер»	РК.обл.-Костанай ау/с.Заречное,көш/ул Целинная 12	08с/ч. 39 тмин 19.04.2024ж/г.

- 5) Бара усыныстары ашилды және дәрілік заттарды және (немесе) медициналық бүйімдарды сатып алу жөніндегі тауардың күны туралы актарапты қамтиды:/  
Ценовые предложения вскрыты и содержат информацию о стоимости товара по приобретению лекарственных средств и (или) медицинских изделий.

№ лота	ДЗ.МБ сауда/ наименование ЛС, МИ	Бірлік/ед.изм	Саны/ кол- во	Бірлік бағасы (тәнгемен)/цена за единицу по лотам (в тәнге)	лог бойынша ЖК/ИП RVA SERVICE	ЖШС/ТОО NOVIRS MEDICAL	ЖШС/ТОО ГЕЛИКА	ЖШС/ТОО BioVitrum Astana	ЖШС/ТОО НПФ Меділэнд	ЖШС/ТОО ДиАКит	ЖШС/ТОО Емші Казахстан	ЖШС/ТОО Pharmprovide	ЖШС/ТОО Алма-Мед	ЖК/ИП BMLG.Med	ЖК/ИП HIMEDIakz	ЖШС/ТОО VIVA-Мастер	
1	Цоликлон анти В	фл	50,00	850,00	825									830			
2	Цоликлон анти А и В	фл	5,00	850,00										830			
3	Цоликлон анти А	фл	50,00	850,00	825									830			
4	Цоликлон анти Д	фл	100,00	970,00	960									950			
5	Набор красителей по Циль Нильсену (100 опр)	наб	100,00	6 520,00													
6	Гематоксилин Майера	л	1,00	15 800,00	15800												
7	Глицерин чая	фл	2,00	7 500,00													
8	Краска по Май-Гронвальду	л	2,00	3 200,00													
9	Парафин для гистологической заливки тканей 52/54	кг	5,00	5 500,00	5 500												
10	Эозин У 1 % водный раствор 500мл	л	2,00	16 000,00	16000												
11	Лекальнирующий электролитный раствор	л	2,00	23 000,00	23000												
12	Реактив по методу Грокотта А.И.С.Д.Е.Ф.Г.Н	наб	1,00	70 000,00	70 000												
13	Агар Сабуро с глюкозой и хлорамфениколом флак.500гр питат.среда	фл/уп	1,00	20 000,00										20000			
14	Агар Сабуро	фл/уп	3,00	39 000,00										14000			
15	Бульон Сабуро 250 гр сухой	фл/уп	3,00	20 000,00										17000			
16	Агар питательный NUTRIENT AGAR (питриент агар)	фл/уп	6,00	46 961,00										25000	38000	40000	
17	Питательный бульон для культивирования микробований сухой СПБ 500гр	фл	1,00	49 637,00										25000	38000	40000	43000
18	Агар ЭНДО 500гр	фл/уп	3,00	53 317,00										26000	45000	47000	

	Агар Мюллера-Хинтона для определения чувствительности к антибиотикам фп-500 гр	фп/уп	1,00	57 347,00	52500	48000
19	Основа среды Левинштейна-Йенсена по 500гр	фп	2,00	36 300,00		
20	Желточно-солевой агар .250гр	фп/уп	3	102 500		
21	Пептон ферментативный сухой для бактериологических целей 500гр	фп	2	24 000,00	11500	22000
22	Натрия хлорид чла	фп	1	2 500,00		
23	Манитт -солевой агар 500гр	фп	1	30 500,00	29000	25000
24	Наркотест 3 мульти №50	уп	10	1 150,00	30400	850
25	Гель для УЗИ - 5литр	кан	1,00	5 505,17	5000	
26	термобумага для принтера УЗИ Super Ulstar -110 S.раз. 110*20	рул	20,00	4 581,00	3900	
27	С реактивный белок ручной	уп	5,00	8 500,00		
28	Гидроксид натрий 1 кг	фп	2,00	18 200,00	12000	
29	Цитрат нарий 1кг (tri-sodium citrate dihydrate)	фп	1,00	29 500,00	27000	
30	Калий фосфат (KH2PO4) 1кг	фп	1,00	17 600,00	15000	
31	Натрий гидрофосфат (Na2HPO4·2H2O) 1 кг	фп	1,00	129 800,00	110 000	
32	Пробирка стеклянныe для ФЭК длина 100мм диаметр 10мм №100	уп	5,00	34 436,00	16000	
33	Одиночные реакционные кюветы полистирол №1000 для аппарата CORMAУ KG-500	уп	15,00	123 500,00		
34	АПТВ-ЭЛ - тест (с элаговой кислотой)	наб/уп	20	15 364,00	12520	
35	Мульти Тех-Фибриноген	наб/уп	14	41 494,00	34300	
36						

37	Плазма контроль	наб/уп	30	10 398,00	8500
38	Техпластин тест для исследования плазмы и венозной крови	наб/уп	15	21 974,00	18515
39	Тромбин жидкий реагент З-4ед НН/мл 10мл	наб	20	9 794,00	6350
40	Ксиол Ч для гистологический	литр	10	4 500,00	4300
41	Хромогенная среда CHROMMager Candida для выделения и дифференции Candida Spp -Основа на 5000мл готовой среды из Набора сред для выделения,определения и подсчета патогенных микроорганизмов	уп	1	324 900,00	324900
42	абсорбент 5 кг в канистрах	кг	10,00	14 000,00	
43	МСИ "ФСВОК" Общие биохимические показатели крови (1-5) ,3п	уп	3,00	69 395,00	
44	Гемоциллометрия 5 дит (Sysmex) (для «5-ditb» геманализаторов Sysmex), 1 л.	наб	3,00	238 808,00	
45	Газы, электролиты и метаболиты крови, 3 л.	наб	2,00	331 887,00	
46	Показатели гемостаза: Коагулотомия-1, 2 л.	наб	3,00	374 233,00	
47	Выявление HBsAg, 2 л.	наб	2	244 521	
48	Выявление антител к ВГС, 2 л.	наб	2	204 019	
49	Микроскопические исследования осадка мочи (виртуальные препараты), 2 л.	наб	2	209 867,	
50	Система дренажная для аспирации "BELLOW" 200 мл с накопительным мешком 600мл	уп	50,00	7 357,00	
51	Одноразовая комбинированная щетка	уп	10,00	165 211,00	164 330
					164000

	Инструмент эндогерапевтический:						
52	Одноразовая чистящая щетка	уп	10,00	84 965,00	84 960	84800	
53	Биопсийные шипы эндогерапевтические:	уп	1,00	197 000,00	197 000	196000	
54	Биопсийные шипы эндогерапевтические:	уп	1,00	197 000	197 000	196000	
55	Щетка цитологическая	шт	20,00	125 668	125 660	125 600	
56	Инспекционные иглы	уп	5,00	168 595	168 590	168 500	149000
57	Биопсийные шипы с окном KSCS	шт	5,00	385 400			
58	Трахеобронхиальный стент с покрытием с одной воронкой, для установки после реконализации	шт	1,00	600 000			
59	Трахеобронхиальный стент с покрытием с одной воронкой, для установки после реконализации	шт	1,00	600 000			
60	Трахеобронхиальный стент с покрытием с одной воронкой, для установки после реконализации	шт	1,00	600 000			
61	Трахеобронхиальный стент с покрытием с двумя воронками, для установки после реконализации	шт	1,00	600 000			
62	Трахеобронхиальный стент с покрытием с двумя воронками, для установки после реконализации	шт	1,00	600 000			
63	Трахеобронхиальный стент с покрытием с двумя воронками, для установки после реконализации	шт	1,00	600 000			
64	Рентген пленка размер 35 см на 43 см №100шт в упаковке	уп	10	155 000			
65	Термоплёнки для AGFA DRISTAR -ADTSVP размер 35x43 №100 листов	уп	10,00	86 100,00			86000

6) Комиссия бара усыныстарын суралу тасілмен осы сатып алу нәтижелері бойынша ШЕШІМ КАБЫЛДАДЫ:/

Комиссия по результатам данных закупок способом запроса ценовых предложений  
РЕШИЛА:

1) Кагидалардын 2-белгілінің 3-тарауынын 78-тәрмәгына сәйкес №51,52,53,54,55 лоттар бойынша, ен төмен бага ұсынысын ұсынған алеуетті өнім беруші женимпаз деп танылады және жалпы сомасы 5 392 000 (Бес миллион шүр жүз тоқсан екі мың) тенге 00 тиын "Novirs MEDICAL" ЖШС (КР Алматы қ., Бекхокин к-сі 15 а, н. п. 10) алеуетті өнім берушісімен дәрлік заттарды және (немесе) мединиальк буйымдарды сатып алу бойынша сатып алу туралы шарт жасап алды.

По лотам №51,52,53,54,55 в соответствии п.78 главы 3 раздела 2 настоящих правил, победителем признается потенциальный поставщик, предложивший наименьшее ценовое предложение в связи с этим признать победителем закупа и заключить договор о закупе по приобретению лекарственных средств и (или) медицинских изделий с потенциальным поставщиком ТОО «NOVIRS MEDICAL» (РК г.Алматы, ул. Бекхокина 15 А.н.п.10) на общую сумму 5 392 000 (Пять миллионов триста девяносто две тысячи) тенге 00 тиын.

2) Кагидалардын 2-белгілінің 3-тарауынын 78-тәрмәгына сәйкес №1,3,26,27 лоттар бойынша сатып алушын женимпазы деп танылсын және "Гелика" ЖШС (КР Солгустік Қазақстан облысы, Петропавл қаласы, Маяковский көшесі 95) алеуетті өнім берушісімен дәрлік заттарды және (немесе) мединиальк буйымдарды сатып алу туралы шарт жасап алды, жалпы сомасы 165 500 (Жүз алты бес мың бес жүз) тенге 00 тиын.

По лотам №1,3,26,27 в соответствии п.78 главы 3 раздела 2 настоящих правил признать победителем закупа и заключить договор о закупе по приобретению лекарственных средств и (или) медицинских изделий с потенциальным поставщиком ТОО «Гелика» (РК., обл.Северо-Казахстанская г. Петропавловск, ул. Маяковского 95) на общую сумму 165 500 (Сто шестьдесят пять тысяч пятьсот) тенге 00 тиын.

3) Кагидалардын 2-белгілінің 3-тарауынын 78-тәрмәгына сәйкес №6,9,10,12,40 лоттар бойынша егер бага ұсындырылған бир алеуетті өнім беруші катысса, Тапсырыс беруші немесе сатып алушы Ұйымдастыруышты осылайдаң алеуетті өнім берушіні сатып алушын женимпазы деп тану туралы шешім кабылдайты және сатып алу туралы шарт жасасады. "BioVitrum" ЖШС (КР., Астана қ., Сарыарқа ауданы, к-сі. Мәскеу 40-үй, 111-көнесе) жалпы сомасы 188 300 (бір жүз сексен сегіз мың шүр жүз) тенге 00 тиын.

№ 11 лот бойынша "BioVitrum" ЖШС сәйкес келмейді

Казақстан Республикасы Денсаулық сактау министрінің 2023 жылғы 7 маусымдағы № 110 бұйрыкынын 3-тарауынын 75-тәрмәгына сәйкес (ұсындырылған дәрлік заттардын және (немесе) мединиальк буйымдарды осы Кагидалардын 11-тәрмәгында көзделген шарттарға сәйкестігін растайтын құжаттар. 19.09.16 ж. №1.1-5-15/И-16517 хатында 01.09.2016 ж. №231 хатта көрсетілген нормативтік құқықтық актілерге сілтемелердің күші жойылды. Барлық көрсетілген нормативтік құқықтық актілер, егер олар жойылмаса, оның ішінде жана нормативтік актілердің кабылдануынан байланысты колданыстағы құқықтын құрамына енгізіледі.)

По лотам №6,9,10,12,40 в соответствии п.78 главы 3 раздела 2 настоящих правил если в закупе способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, ценовое предложение и документы которого представлены в соответствии с пунктом 80 настоящих Правил, заказчик или организатор закупа принимают решение о признании такого потенциального поставщика победителем закупа и заключить договор о закупе по приобретению лекарственных средств и (или) медицинских изделий с потенциальным поставщиком ТОО «BioVitrum» (РК., г.Астана, район Сарыарқа, үл. Московская д.40, офис 111 ) на общую сумму 188 300 (Сто восемьдесят восемь тысяч триста) тенге 00 тиын.

По лоту №11 ТОО «BioVitrum» не соответствует в связи с тем, что

В соответствии с пунктом 75 главы 3 Приказа Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 июня 2023 года № 110 (документы, подтверждающие соответствие предлагаемых лекарственных средств и (или) медицинских изделий условиям, предусмотренным пунктом 11 настоящих Правил. В предоставленном письме №1.1-5-15/И-16517 от 19.09.16 на письмо №231 от 01.09.2016г. ссылки на указанные нормативные правовые акты утратили силу. Все указанные нормативные правовые акты включаются в состав действующего права, если они не отменены, в том числе в связи с принятием новых нормативных актов.)

4) Кагидалардын 2-белгілінің 3-тарауынын 78-тәрмәгына сәйкес №41 лот бойынша егер бага ұсындырылған бир алеуетті өнім беруші немесе сатып алушы Ұйымдастыруышты осылай алеуетті өнім берушіні сатып алушын женимпазы деп тану туралы шешім кабылдайты және сатып алу туралы шарт жасасады "Медиленд" ЖШС (КР Алматы қ., д.нп. Райымбека 417а, Н. Т.1 ) алеуетті өнім берушісімен дәрлік заттарды және (немесе) мединиальк буйымдарды сатып алу бойынша, жалпы сомасы 324 900 (шүр жүз жырма төрг мың тоғыз жүз) тенге 00 тиын.

По лоту №41 в соответствии п.78 главы 3 раздела 2 настоящих правил если в закупе способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, ценовое предложение и документы которого представлены в соответствии с пунктом 80 настоящих Правил, заказчик или организатор закупа принимают решение о

признании такого потенциального поставщика победителем закупа и заключить договор о закупе по приобретению лекарственных средств и (или) медицинских изделий с потенциальным поставщиком ТОО «Медилэнд» (РК., г.Алматы, пр. Райымбека 417А,н.п.1 ) на общую сумму 324 900 (триста двадцать четыре тысячи девятьсот) тенге 00 тиин.

5) Кагидалардың 2-бөлімнін 3-тарауының 78-тармасына сәйкес №33 лот бойынша егер бага ұсынтыстарын сұрату таслімен сатып алуға бага ұсынтыс мен күжаттары осы алуштын женимпазы деп тану туралы шешім кабылдайды және сатып алу туралы шарт жасасады. "ДиАКиТ" ЖШС (КР., Караганды облысы, Әтихан Бекейхан ауданы, 19 шағын №29,30,31,32 лоттар бойынша "ДиАКиТ" ЖШС сәйкес үсыннылған бір алеуетті өнім беруші катысса, Тапсырыс беруші нечесе сатып алушты үйимдастырушы осындай алеуетті өнім берушінің сатып ауданы, күрьылғыс 40А) алеуетті өнім берушісімен дәрілік заттарды және (немесе) медицинальк бүйімдарды сатып алу жалпы сомасы 80 000 (сексен мың) тенге 00 тиин.

1. Казахстан Республикасы Денсаулық сактау министрлін 2023 жылғы 7 маусымдағы № 110 бұйрығының 3-тарауының 75-тармасына сәйкес (ұсыннылатын дәрілік заттарды және (немесе) медицинальк бүйімдарды осы Кагидалардың 11-тармасында көзделген шарттарға сәйкестілік растанын күжаттар. 17.04.2020 ж. №01-21/3Т-Д-8 хатында 30.03.2020 ж. №911 хатта көрсетілген нормативтік күккіткік актлерге сілтемелердің күші жойылды. Барлық көрсетілген нормативтік күккіткік актлер, егер олар жойылмаса, онын шілде жана нормативтік актлердің кабылдануына байланысты көлданыстағы күккіткін кұрамына енгізіледі.)

2. Сондай-ақ, ұсыннылған хатындың мерзімі аяктады, күні 01.04.2023 ж., хат 2024 жылдың 31 наурызында дейін жарамды./

По логту №33 в соответствии п.78 главы 3 раздела 2 настоящих правил если в закупе способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, ценовое предложение и документы которого представлены в соответствии с пунктом 80 настоящих Правил, заказчик или организатор закупа принимают решение о признании такого потенциального поставщика победителем закупа и заключить договор о закупе по приобретению лекарственных средств и (или) медицинских изделий с потенциальным поставщиком ТОО «ДиАКиТ» (РК., область Карагандинская, г.район Элихан Бекейхан, микрорайон 19, строение 40А) на общую сумму 80 000 (восемьдесят тысяч) тенге 00 тиин.

По логтам №29,30,31,32 ТОО «ДиАКиТ» не соответствует в связи с тем, что:

1. В соответствии с пунктом 75 главы 3 Приказа Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 июня 2023 года № 110 (документы, подтверждающие соответствие предлагаемых лекарственных средств и (или) медицинских изделий условиям, предусмотренным пунктом 11 настоящих Правил. В предоставленном письме №01-21/3Т-Д-8 от 17.04.2020 на письмо №911 от 30.03.2020 г. ссылки на указанные нормативные правовые акты включаются в состав действующего права, если они не отменены, в том числе в связи с принятием новых нормативных актов.)  
2. Также истек срок предоставленного письма, дата от 01.04.2023, письмо действительно до 31 марта 2024 года.

6) Кагидалардың 2-бөлімнін 3-тарауының 78-тармасына сәйкес №14,15 лоттар бойынша егер бага ұсынтыстарын сұрату таслімен сатып алуға бага ұсынтыс мен күжаттары осы Кагидалардың 80-тармасына сәйкес үсыннылған бір алеуетті өнім беруші катысса, Тапсырыс беруші нечесе сатып алушты үйимдастырушы осындай алеуетті өнім берушінің сатып алушты үйимдастырушы осындай алеуетті өнім беруші күрьылғыс 40А) дәрілік заттарды және (немесе) медицинальк бүйімдарды сатып алу туралы шарт жасасылын, жалы сомасы 93000 (Токсан үш мың) тенге 00 тиин.

16,17,18,19,24 лоттар бойынша «Емші Казахстан» ЖШС 2-тармактың 11-тармасына сәйкес хабарландыру немесе сатып алуға шакыру шарттарының сипаттамасына немесе техникалық ерекшелігіне сәйкес келмейді.  
По логтам №14,15 в соответствии п.78 главы 3 раздела 2 настоящих правил если в закупе способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, ценовое предложение и документы которого представлены в соответствии с пунктом 80 настоящих Правил, заказчик или организатор закупа принимает решение о признании такого потенциального поставщика победителем закупа и заключить договор о закупе по приобретению лекарственных средств и (или) медицинских изделий с потенциальным поставщиком ТОО «Емші Казахстан» (РК., г.Алматы, ул. Нурмакова д. 51А, оф.2 ) на общую сумму 93000 (Девяносто три тысячи) тенге 00 тиин.

По логтам 16,17,18,19,24 согласно п.11 п.2 ТОО «Емші Казахстан» не соответствует характеристики или технической спецификации условиям объявления или приглашения на закуп.

7) Кагидалардың 2-бөлімнін 3-тарауының 78-тармасына сәйкес №65 лот бойынша егер бага ұсынтыстарын сұрату таслімен сатып алуға бага ұсынтыс мен күжаттары осы алуштын женимпазы деп тану туралы шешім кабылдайды және сатып алу туралы шарт жасасады "Pharmprovide" ЖШС (КР Алматы к / ш / Атырау 157.) алеуетті өнім берушісімен дәрілік заттарды және (немесе) медицинальк бүйімдарды сатып алу, жалы сомасы 860 000 (серіз жүз алтын мың) тенге 00 тиин./

признании такого потенциального поставщика победителем закупа и заключить договор о закупке по приобретению лекарственных средств и (или) медицинских изделий с потенциальным поставщиком ТОО «Рнатпровид» (РК г.Алматы, мкр.Атырау 157) на общую сумму 860 000 (Восемьсот шестьдесят тысяч) тенге 00 тиын.

8) Кагидалардың 2-белімінін 3-тарауының 78-тармагына сәйкес №35,36,37,38,39 лоттары бойынша егер бага ұсыныстарын сұрату тәсілмен сатып ауга бага ұсындысы мен күржаттары осы Кагидалардың 80-тармагына сәйкес ұсынылған бір алеуетті өнім беруші катысса, Тапсырыс беруші немесе сатып алуы ұйымдастырушы осыныдай алеуетті өнім берушіні сатып алған женимпазы деп тану туралы шешім кабылдайды және сатып алу бойынша сатып алу туралы шарт жасалады "Алматы-Мед" ЖШС(КР Алматы к., к. Пятницкий 52) алеуетті өнім берушісімен дәрілік заттар және (немесе) медициналық бүйімдар жалпы сомасы 1 390 325 (бір миллион уш жуз жуз жиырма бес) теңге 00 тиын.

По лотам №35,36,37,38,39 в соответствии п.78 главы 3 раздела 2 настоящих правил если в закупе способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, ценовое предложение и документы которого представлены в соответствии с пунктом 80 настоящих Правил, заказчик или организатор закупа принимают решение о признании такого потенциального поставщика победителем закупа и заключить договор о закупе по приобретению лекарственных средств и (или) медицинских изделий с потенциальным поставщиком ТОО «Алма-Мед» (РК г.Алматы, ул. Пятницкого 52) на общую сумму 1 390 325 (Один миллион триста девяносто тысяч триста двадцать пять) теңге 00 тиын.

9) Кагидалардың 2-белімінін 3-тарауының 78-тармагына сәйкес №4,16,17,18,22,24 лоттар бойынша сатып алуын женимпазы деп танылыны және алеуетті өнім берушімен "НИМЕДАКZ" ЖК (КР, Алматы к., Бостандық өз., Гагарин дарнұлы, 278 уй, 78 пәтер) жалпы сомасы 593 400 (бес жүз токсан уш мың төрт жүз) теңге 00 тиын дәрілік заттарды және (немесе) медициналық бүйімдарды сатып алу бойынша сатып алу туралы шарт жасасын.

11-тармактын 2 тармакшасына сәйкес №2 лот бойынша "НИМЕДАКZ" ЖК хабарландыру немесе сатып алуға шакыру шарттарынын сипаттамасына немесе техникалық ерекшелігіне сәйкес келмейді./

По лотам №4,16,17,18,22,24 в соответствии п.78 главы 3 раздела 2 настоящих правил признать победителем закупа и заключить договор о закупе по приобретению лекарственных средств и (или) медицинских изделий с потенциальным поставщиком ИП «НИМЕДАКZ» (РК., г.Алматы, р.Бостандыкский, пр.Гагарина дом 278, кв.78) на общую сумму 593 400 (Пятьсот девяносто три тысячи четыреста) теңге 00 тиын.

По лоту №2 согласно п.11 п.2 ИП «НИМЕДАКZ» не соответствует характеристики или технической спецификации условиям объявления или приглашения на закуп.

10) Кагидалардың 2-белімінін 3-тарауының 78-тармагына сәйкес №56 лот бойынша "Viva-Мастер" ЖШС (КР, Костанай облысы, Казахстан Республикасы Заречное аудылы, Целинная көшесі 12) жалпы сомасы 745 000 (жеті жуз кырк бес мың) теңге 00 тиын алеуетті өнім берушісімен дәрілік заттарды сатып алу бойынша сатып алу туралы шарт жасасып сатып алуын женимпазы деп тануға байланысты ен темен бага ұсынын ұсынған алеуетті өнім беруші женимпаз болып танылады.

По лоту №56 в соответствии п.78 главы 3 раздела 2 настоящих правил победителем закупа и заключить договор о закупе по приобретению лекарственных средств и (или) медицинских изделий с потенциальным поставщиком ТОО «VIV-A-Мастер» (РК, Костанайская область, с.Заречное, ул.Целинная 12) на общую сумму 745 000 (семьсот сорок пять тысяч) теңге 00 тиын.

Кагидалардың 11-тармагының 1-тармагына сәйкес № №13,16,18,19,22,24 "BMLG.MED" ЖК лоттары бойынша алеуетті өнім берушіде тіркеуге жеткілікті органнын хаты біржолы экелуге руқсат және/ немесе тіркеу куалігі жок.  
BMLG.MED "" ЖК алеуетті жеткізу шісінде Кагидалардың 11-тармагының 1-тармагына сәйкес №25 лот бойынша толық емес күжат медициналық бүйімдарды Материалдары мен жиынтықташылардың тізбесін күрайтын тіркеу куалігіне косымша жок./

В соответствии с пп.1 п.11 настоящих правил у потенциального поставщика по лотам №№13,16,18,19,22,24 ИП «BMLG.MED» отсутствует письмо от уполномоченного органа, что не подлежит регистрации, разрешение на разовый ввоз и/ или регистрационной удостоверение.

В соответствии с пп.1 п. 11 настоящих правил у потенциального поставщика ИП «BMLG.MED» по лоту №25 не полный документ отсутствует приложение к регистрационному удостоверению составляющие Перечень расходных материалов и комплектующих к медицинскому изделию.

№2,5,7,8,11,13,19,20,21,23,25,28,29,30,31,32,34,42,43,44,45,46,47,48,49,50,57,58,59,60,61,62,63,64 лоттар бойынша сатып алу өткізілмелі деп есептесін.  
№2,5,7,8,11,13,19,20,21,23,25,28,29,30,31,32,34,42,43,44,45,46,47,48,49,50,57,58,59,60,61,62,63,64 лоттар закуп считать не состоявшимся

7) Элеуетті өнім берууші Таңсырыс берушігে немесе салып алуды үйімдестердүшігә жетімпаз дәлтәнілған күннен бастап күнтізбелік 10(он) күн ішінде 07.06.2023 ж.  
№110 буйрықтын 2-бөлмінің 3-тарауынын 80-тарматында көзделен шарттарда сәйкестілік растайтын мыналай күжаттарды ұсынады./  
Потенциальный Поставщик представляет заказчику или организатору закупа в течение 10 (девяти) календарных дней со дня признания победителем следующие документы, подтверждающие соответствие условиям, предусмотренным настоящими Правилами п.80 Гл.3 Раздела 2 Приказа №110 от 07.06.2023г.

Комиссия төрагасы /   
Г. Рыскулов

Комиссия төрагасынын  
орынбасары/

Заместитель  
председателя комиссии:

Комиссия мүшелері/  
Члены комиссии:  
  
M. Ғанантқызы

К. Жантекова

А. Ахметов

Комиссия хатшысы/

Секретарь комиссии:

  
Г. Абильгазова

Н. Бекбергенова