

**Протокол
об итогах осуществления закупок
способом запроса ценовых предложений (реактивы)**

г. Астана

10 ч. 00 мин. «26» апреля 2024 г.

Место проведения: г. Астана, район Алматы, ул.А1, здание 5, блок Б.

Организатор закупок: Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской центр фтизиопульмонологии" акимата города Астаны (- далее ГЦФ)

Адрес: 010000, г. Астана, район Алматы, ул.А1, здание 5

1) В соответствии с приказом министра здравоохранения РК от 07 июня 2023 года № 110 «Об утверждении правила организации и проведения закупок лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи для лиц, содержащихся в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг утвержденных приказом министра здравоохранения РК от 07 июня 2023 года № 110» (-далее Правил) был проведен закуп:

№ лота	Наименование товара / Тауар атауы	Техническая характеристика (описание) товара / Тауарлар техникалық сипаттамасы (сипаттау)	Ед. изм./ өлшем бірлігі	Цена за ед./ Бірліктің бағасы	Кол-во/ Сан ы	Общая сумма, утвержденная для закупки, тг./ Сатып алуға мақұлданған жалпы сома, тг
1	Агар псевдоманад для пиоцианина	Агар для идентификации неферментирующих бактерий 500 г	уп	32 406,00	1,00	32406
2	Глицерин	фасовка 1 л п/э бутылка по 1 кг	уп	23 060,00	1,00	23060

3	Двухфазная питательная среда для забора крови на гемокультуру	В одном флоне комбинация жидкой 40 мл и твердой 20 мл среды, в упаковке 10 фл	уп	59 000,00	10,00	590000
4	Диски для определения гидролиза гиппурата	Стерильные бумажные диагностические диски для определения присутствия стрептококков (группы В, некоторыми группы D и единичные "зеленящие"), гидролизующих гиппурат натрия флакон 25 полосок	уп	2 700,00	1,00	2700
5	Диски для тестирования на оксидазную активность	Стерильные бумажные диагностические диски для дифференциации родов Neisseria, Alcaligenes, Aeromonas, Vibrio, Campylobacter и Pseudomonas, обладающих оксидазной активностью, от энтеробактерий, являющихся оксидазоотрицательными В 1 флаконе 50 дисков.	уп	5 200,00	1,00	5200
6	Желточная эмульсия	Добавка для выделения стафилококков (1уп 5фл по 100 мл	уп	91 000,00	1,00	91000
7	Желчь сухая бычья	Биодобавка для приготовления сред 100 г	уп	51 423,00	1,00	51423
8	Калия теллурид	раствор 10 мл №5 используют в качестве суплементы при приготовлении питательных сред.	уп	33 011,00	1,00	33011
9	Набор красителей по Грамму	GramStainsKit: S012: Gram`sCrystalViolet (кристаллический фиолетовый), S013: Gram`sIodine (иодный раствор), S032: Gram`sDecolourizer (обесцвечивающий раствор), S027: Safranin 0,5% w/v (раствор сафранина) Для окраски по Граму (каждый раствор в количестве 125 мл)	уп	36 300,00	1,00	36300
10	Набор красителей по Цилю Нильсону	состав: фуксин Циля (50 мл), метиленовый синий (50 мл), солянокислый спирт (5 мл), 100 определений	уп	1 637,00	400,00	654800
11	Основа бульона с феноловым красным	Среда используется для изучения ферментации различных углеводов с целью дифференциации чистых культур микроорганизмов. Порошок 500г в пластиковом флаконе	уп	29 834,00	2,00	59668
12	Полоски для теста на образование индола Реактив Ковача	Стерильные бумажные диагностические полоски, размером 70x5 мм, пропитанные реактивом Ковача, для обнаружения продуцирующих индол микроорганизмов. В упаковке по 25 полосок однократного применения	уп	4 700,00	1,00	4700
13	Раствор Азур-Эозин по Романовскому	Состав: 0,76% раствор сухого красителя азур-эозин по Романовскому (Гимза азур-эозин метиленовый синий) в смеси метанола и глицерина (1:1) - 1 флакон (1 л).	уп	6 800,00	2,00	13600

14	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Азитромицин 30 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	8 600,00	1,00	8600
15	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Амикацин 30 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	4 700,00	1,00	4700
16	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Амоксиклав (ас)30 (20/10) мкг, (амоксициллин/ клавулановая кислота)	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	4 700,00	1,00	4700
17	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Амфотерицин	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	8 400,00	1,00	8400
18	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Ванкомицин 5 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	8 600,00	1,00	8600

19	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Гентамицин 10 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков		8 600,00	1,00	8600
20	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Гентамицин 30 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	8 600,00	1,00	8600
21	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Доксициклин гидрохлорид (do) 30 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	4 700,00	1,00	4700
22	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Дорипенем 10 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	59 950,00	1,00	59950
23	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Итраканазол 10 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	8 600,00	1,00	8600

24	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Клиндамицин 2 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	4 700,00	1,00	4700
25	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Клотримазол (сс) 10 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	8 600,00	1,00	8600
26	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Левифлоксацин 5 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	8 600,00	1,00	8600
27	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Линезолид 10 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	8 600,00	1,00	8600
28	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Меропенем 10 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	76 300,00	1,00	76300

29	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Моксифлоксацин 5 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	4 700,00	1,00	4700
30	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Нифлоксацин 10 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	4 700,00	1,00	4700
31	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Офлоксацин 5 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	4 700,00	1,00	4700
32	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Пипирациллин	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	5 600,00	1,00	5600
33	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Пипперациллина/тазабактам	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	5 600,00	1,00	5600

34	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Имипенем 10 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	76 300,00	1,00	76300
35	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Рифампицин 5 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	4 700,00	1,00	4700
36	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Тетрациклин 30 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	4 700,00	1,00	4700
37	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Тикарциллин	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	5 600,00	1,00	5600
38	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Тикарциллина/клавула нат	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	4 700,00	1,00	4700

39	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Триметоприм/сульфаметоксазол 1,25-23,75 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	4 729,00	1,00	4729
40	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Флуконазол 10 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	8 600,00	1,00	8600
41	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Хлорамфеникол 30мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	4 700,00	1,00	4700
42	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Цефазолин 30 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	4 700,00	1,00	4700
43	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Цефалексин 30 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	8600,00	1,00	8600

44	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Цефепим 30 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	8600,00	1,00	8600
45	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Цефокситин 30 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	4700,00	1,00	4700
46	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Цефоперазон/сульбактам 75/30 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	8 600,00	1,00	8600
47	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Цефотаксим 5 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	8 600,00	1,00	8600
48	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Цефтазидим 10 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	8 600,00	1,00	8600

49	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Цефуросим 30 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	4 700,00	1,00	4700
50	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Ципрофлоксацин 5 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	4 729,00	1,00	4729
51	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с антибиотиками Эритромицин 15 мкг	включает 5 картриджеей по 50 дисков	уп	4 700,00	1,00	4700
52	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам Диски с бацитрацином	Для идентификации streptococcus pyogenes. В 1 флаконе 50 дисков.	уп	2800,00	1,00	2800
53	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам диски с мальтозой	для дифференциации и идентификации микроорганизмов флакон 25 дисков	уп	2800,00	1,00	2800
54	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам диски с сахарозой	для дифференциации и идентификации микроорганизмов флакон 25 дисков	уп	2800,00	1,00	2800

55	Среда питательная для выделения и культивирования широкого спектра микобактерий, за исключением <i>Mycobacterium leprae</i>	Для выделения и культивирования видов <i>Mycobacterium</i> Состав Ингредиенты г/л Картофельный крахмал 30,000 L-аспарагин 3,600 Дигидрофосфат калия 2,400 Магния сульфат 0,240 Магния цитрат 0,600 Малахитовый зелёный 0,400 Фасовка 500 г Покупка осуществляется после предоставления образца для предварительной апробации питательной среды Среда Левенштейна-Йенсена	уп	25600,00	3,00	76800
56	Среда питательная жидкая для для культивирования широкого спектра микроорганизмов	прозрачная жидкость светло-коричневого цвета; состав: пептон сухой ферментативный; натрий хлористый; мясной экстракт(из мяса крупного рогатого скота. Стерильный. Фасовка 500 г Агар питательный	уп	36 000,00	1,00	36000
57	Среда питательная сухая для для культивирования широкого спектра микроорганизмов	Для общего культивирования менее прихотливых микроорганизмов, можно обогащать кровью Состав Ингредиенты Г/л Пептический перевар животной ткани 5,00 Хлорид натрия 5,00 Говяжий экстракт 1,50 Дрожжевой экстракт 1,50 Фасовка 500 г Бульон питательный сухой	уп	19 900,00	1,00	19900
58	Среда хромогенная CHROMagar MN Orientation supplement		уп	1 450,00	1,00	1450
59	Среда хромогенная для дифференциации и прямого тестирования чувствительности к антибиотикам в одной чашке	Основа для приготовления 5000 мл хромогенной среды для дифференциации и прямого тестирования чувствительности к антибиотикам водной чашке. 197 г упаковка	уп	282 500,00	1,00	282500
60	Среда хромогенная CHROMagar Acinetobacter supplement для выделения <i>Acinetobacter</i>		уп	1 450,00	1,00	1450

61	Среда хромогенная для выделения Acinetobacter	Основа для приготовления 5000 мл хромогенной среды для выделения Acinetobacter. 164 г упаковка	уп	282 500,00	1,00	282500
62	Стандарты мутности МакФарлайна	стандартные образцы мутности бактериальных взвесей каждый набор содержит по одному стандарту 0,5,1,2,3,4	набор	20 700,00	1,00	20700
63	Сыворотка лошадиная	Для культивирования прихотливых микроорганизмов 100мл	флакон	81 383,00	1,00	81383
64	Агар Сабуро в комплекте с левомицетином	Для культивирования дрожжевых и плесневых грибов, а также для культивирования кислотолюбивых бактерий. Порошок 500г в пластиковом флаконе	уп	36 800,00	1,00	36800
65	Агар хромогенный для грибов Candida	Агар используют для дифференциации кандидий по их способности ферментировать углеводы. Порошок 100 г в пластиковом флаконе	уп	38 987,00	1,00	38987
66	Пептон ферментативный	для выделения энтеробактерий 500 гр/флакон	уп	13 700,00	1,00	13700
67	Плазма кроличья цитратная сухая	гомогенный светло-розовый порошок 100 г в упаковке 5 фл	уп	110 400,00	1,00	110400
68	Пробирки тип "ФАЛЬКОН" для сбора мокроты	Предназначена для аналитических работ и центрифугирования исследуемых материалов, для проведения химических, биологических, микробиологических процедур, а также для отбора проб мокроты Конические, стерильные, центрифужные, имеют коническое дно и юбку устойчивости, комплектуются винтовой крышкой, красного цвета. На пробирку с помощью пресс-формы нанесена градуировка и матовое поле для записи. Поле для записи содержит строки: ИМЯ, №, ДАТА. Шаг 5 мл	шт	80,64	8 000,00	645120
69	Среда для селективного выделения патогенных стафилококков	Для селективного выделения Staphylococci из клинических образцов. Состав Ингредиенты г/л Ферментативный гидролизат казеина 10.000 Экстракт дрожжей 2.500 Хлорид натрия 75.000 Желатин 30.000 Д-маннит 10.000 Дикалийфосфат 5.000 Лактоза 2.000 Азид натрия 0.100 Агар 15.000 Фасовка 500 г Агар стафилококковый N 110	уп	32 100,00	1,00	32100

70	Среда модифицированная селективная для определения патогенных стафилококков	<p>Для селективной изоляции патогенных Staphylococci</p> <p>Состав</p> <p>Ингредиенты г/л</p> <p>Хлорид натрия 75,00</p> <p>Агар 15,00</p> <p>Маннитол 10,00</p> <p>Протеозопептон 10,00</p> <p>Говяжий экстракт 1,00</p> <p>Феноловый красный 0,025</p> <p>Фасовка 500 г</p> <p>.(Маннит-солевой агар)</p>	уп	23 500,00	1,00	23500
71	Среда питательная для выделения сальмонелл сухая	<p>Для селективного выделения Salmonella из фекалий, мочи, сточных вод и других материалов.</p> <p>Состав</p> <p>Ингредиенты г/л</p> <p>Агар 20.00</p> <p>Пептон 10.00</p> <p>Висмут-сульфит 8.00</p> <p>Экстракт говядины 5.00</p> <p>Декстроза 5.00</p> <p>Динатрийфосфат 4.00</p> <p>Сульфат железа 0.30</p> <p>Бриллиантовая зелень 0.025</p> <p>Фасовка 500 г</p> <p>Висмут-сульфит агар</p>	флакон	26 600,00	1,00	26600
72	Среда питательная для выделения энтеробактерий	<p>Для подтверждения колиформной группы</p> <p>Состав</p> <p>Ингредиенты г./л.</p> <p>Агар 15,00</p> <p>Пептический перевар животной ткани 10,00</p> <p>Лактоза 10,00</p> <p>Дикалийфосфат 3,50</p> <p>Сульфит натрия 2,50</p> <p>Основной фуксин 0,50</p> <p>Фасовка 500 г</p> <p>Агар Эндо</p>	флакон	23 800,00	1,00	23800

73	Среда питательная для выделения, культивирования и обнаружения гемолитической активности требовательных микроорганизмов	при добавлении крови ее можно использовать для определения гемолитических реакций. Фасовка 500 г. Основа кровяного агара	флакон	23 668,00	1,00	23668
74	Среда питательная жидкая для для культивирования широкого спектра микроорганизмов	прозрачная жидкость светло-коричневого цвета; состав: пептон сухой ферментативный; натрий хлористый; мясной экстракт(из мяса крупного рогатого скота. Стерильный. Фасовка 500 г Агар питательный	флакон	36 000,00	1,00	36000
75	Среда питательная жидкая для выделения шигелл и сальмонелл сухая	мелкодисперсный, гигроскопичный, светочувствительный порошок светло-желтого цвета; состав: панкреатический гидролизат рыбной муки сухой с тиосульфатом и цитратом натрия, лактоза, дрожжевой экстракт, желчь очищенная сухая, натрия фосфат двузамещенный, натрия хлорид, нейтральный красный, бриллиантовый зеленый, йод кристаллический, агар.Фасовка 500 г	флакон	30 592,00	1,00	30592
76	Среда тиогликолевая	для контроля стерильности 500 г	флакон	14 500,00	2,00	29000
77	Диметилсульфоксид(Димексид)	Бесцветная жидкость или бесцветные кристаллы. Гигроскопичен.флакон 1литр	фл	47 488,00	2,00	94976
78	Натрий фосфорнокислый 2-х замещенный безводный	Формула Na_2HPO_4 Молярная масса 141,96 г/моль Внешний вид Бесцветные кристаллы.Формула Na_2HPO_4 Молярная масса 141,96 г/моль Внешний вид Бесцветные кристаллы.	кг	62 186,00	4,00	248744
79	Калий фосфорнокислый 2-зам. 12-водный	Калий фосфорнокислый 2-х замещенный 12-х водный — кристаллический порошок с бесцветными кристаллами, кристаллогидрат, водорастворим.	кг	30 626,00	4,00	122504
80	Натрий лимоннокислый 3-замещенный 5.5-водный	Натрий цитрат — белые кристаллы без запаха, растворяются в воде. натрий лимоннокислый 3-замещенный 5.5-водный квалификации «чистый для анализа» предназначен для применения в биологии, для подготовки аналитических проб, а также как реактив при определении ионов аммония.фасовка 1кг	кг	1 900,00	5,00	9500

81	Натрий гидроксид (NAOH)	Натрия гидроксид Ч.Д.А. гранулированная, Белые гранулы Фасовка 1кг Производитель Россия	кг	4 500,00	5,00	22500
82	Бумага Фильтровальная лабораторная	Бумага Фильтровальная лабораторная	кг	2 400,00	2,00	4800
83	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам диски полимиксин	для дифференциации и идентификации микроорганизмов флакон 25 дисков	уп	12 000,00	1,00	12000
84	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам диски Нистатин	для дифференциации и идентификации микроорганизмов флакон 25 дисков	уп	12 000,00	5,00	60000
Итого						4492350

Выделенная сумма: 4 492 350,00 (четыре миллиона четыреста девяносто две тысячи триста пятьдесят) тенге, 00 тбын.

2) На момент окончания приема заявок: **23 апреля 2024 г. 10 ч. 00 мин.** была предоставлена заявка с ценовым предложением от следующего потенциального поставщика:

- 1) ТОО «ДиАКиТ», г.Караганда, мкр 19, д.40а, 09:30, 22.04.2024 год,
- 2) ИП «НIMEDIAkz», г.Алматы, пр. Гагарина 278-78, 16:17, 22.04.2024 год,

которые были рассмотрены:

Наименование поставщика	№ лота	Торговое наименование (по победителям)	Цена, указанная в заявке, тенге	Сумма, тенге	Квалификационные требования	Соблюдение условий закупа
ТОО «ДиАКиТ»	2	Глицерин ч.д.а., фасовка 1 литр, Sisco, Индия	18 000	18 000,00	Соответствует	Соответствует

	7	Желчь сухая бычья, упаковка 100 г, Sisco, Индия	44 100	44 100,00	Соответствует	Соответствует
	8	Калия теллурид раствор 10 мл №5 используют в качестве суплемента при приготовлении питательных сред. ООО МиниМед, Россия	7 500	7 500,00	Соответствует	Соответствует
	77	Диметилсульфоксид (Димексид) Бесцветная жидкость или бесцветные кристаллы. Гигроскопичен. флакон 1 литр Sisco, Индия	36 000	72 000,00	Соответствует	Соответствует
	78	Натрий фосфорнокислый 2-х замещенный безводный Sisco, Индия	32 000	128 000,00	Соответствует	Соответствует
Итого				269 600,00		
ИП «НІМEDIAkz»	3	Двухфазная система для гемокультур (для взрослых), HiMedia, Индия	58 900	589 000,00	Соответствует	Соответствует
	9	Набор дифференциального окрашивания микроорганизмов по Граммму HiMedia, Индия	36 200	36 200,00	Соответствует	Соответствует
	56	Питательный агар HiMedia, Индия	35 900	35 900,00	Соответствует	Соответствует
	62	Ферментативный Пептон HiMedia, Индия	20 600	20 600,00	Соответствует	Соответствует
	71	Висмут-сульфит агар HiMedia, Индия	26 500	26 500,00	Соответствует	Соответствует
	72	Агар Эндо HiMedia, Индия	23 700	23 700,00	Соответствует	Соответствует
	74	Питательный агар HiMedia, Индия	35 900	35 900,00	Соответствует	Соответствует
Итого				767 800,00		

- 3) При вскрытии заявок присутствовали представители: нет.
- 4) По итогам рассмотрения предоставленной заявки с ценовыми предложениями от потенциального поставщика,

РЕШЕНО:

- 1) по лотам 2,7,8,77,78 допустить и признать победителем ТОО «ДиАКиТ»,
- 2) по лотам 3,9,56,62,71,72,74 допустить и признать победителем ИП «НІМЕDІАkz»,
- 3) Заключить договор с ТОО «ДиАКиТ», ИП «НІМЕDІАkz» в срок до 06 мая 2024 года.
- 4) Для заключения договора ТОО «ДиАКиТ», ИП «НІМЕDІАkz» представляет Заказчику в течении десяти календарных дней документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям согласно п. 80 Правил.

И.о. директора

Дакенова Ж.К.

Заведующая ОКБЛ и КБЛ

Акишева А. С.