

**Протокол вскрытия конвертов № 10 к объявлению № 2 с тендерными заявками, представленными потенциальными поставщиками для участия в тендере ИМН (реагенты на бактериологический анализатор "ВАСТЕСТ<sup>™</sup> MGIT<sup>™</sup> 960") на 2024 год.**

г. Петропавловск

18 марта 2024 года

1. Тендерная комиссия в составе:

**Кусаинова Р.Е.** – заместитель директора по медицинской части, председатель тендерной комиссии;

Члены комиссии:

**Перепелкин П.В.** – юрист, заместитель председателя тендерной комиссии;

**Малков О.А.** – областной координатор по лекарственному обеспечению, член тендерной комиссии;

Секретарь комиссии:

**Фомичева А.Н.** – специалист по государственным закупкам, секретарь тендерной комиссии.

В 15:00 часов местного времени 15 марта 2024 года в кабинете медиации произведена процедура вскрытия конвертов с тендерными заявками, представленными потенциальными поставщиками для участия в тендере по закупу ИМН (реагенты на бактериологический анализатор "ВАСТЕСТ<sup>™</sup> MGIT<sup>™</sup> 960") на 2024 год.

Конверты с тендерными заявками вскрывались тендерной комиссией по времени и в месте, определенных тендерной документацией, с применением аудио - и видеofиксации.

2. Тендерные заявки следующих потенциальных поставщиков, представивших их в установленные сроки до истечения окончательного срока представления тендерных заявок:

№ п/п	Наименование поставщика	Адрес	Дата и время представления
1	<b>ТОО «LifeMedHolding»</b>	РК, г. Алматы, Наурызбайский район, Микрорайон Акжар, дом 7,	14.03.2024 г. 16:24

вскрыты и они содержат перечень документов:

**ТОО «LifeMedHolding»**

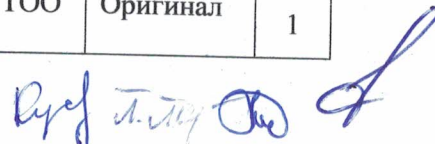
	Наименование документа	Дата и номер	Краткое содержание	Кем подписан документ	Оригинал, копия, нотариально заверенная копия	Количество листов
1	Заявка на участие в тендере ТОО «LifeMedHolding»	Без номера от 11.03.2024 г.	Заявка на участие в тендере ТОО «LifeMedHolding»	Директор ТОО «LifeMed Holding» Толемисова А.М.	Оригинал	2
2	Приказ о вступлении в должность Директора	№1 от 27.03.2023 г.	Приказ о вступлении в должность Директора	Директор ТОО «LifeMed Holding» Толемисова А.М.	Копия	1
3	Решение единственного участника	№1 от 27.03.2023 г.	Решение единственного участника	Единственный участник ТОО «LifeMed Holding» Толемисова А.М.	Копия	1
4	Удостоверение личности	№046972789 от 09.09.2020 г. МВД РК	Удостоверение личности Директора Толемисовой А.М.	МВД Республики Казахстан	Копия	1
5	Письмо	исх.№69	Письмо о соответ-	Директор ТОО	Оригинал	1

*Рыж - [подпись]*

		от 11.03.202 4г.	ствии всем квали- фикационным тре- бованиям	«LifeMed Holding» Толе- мисова А.М.		
6	Письмо	исх.№70 от 11.03.202 4г.	Письмо о соответ- ствии требовани- ям ЛС И МИ	Директор ТОО «LifeMed Holding» Толе- мисова А.М.	Оригинал	2
7	Справка о государст- венной перерегистра- ции	10100004 1915224 от 11.03.202 4г.	Справка о госу- дарственной пере- регистрации ТОО «LifeMed Holding» БИН 141240005424	Управление регистрациями ФНАО "Госу- дарственная корпорация "Правительст- во для граж- дан" по городу Алматы	Электрон- ный доку- мент	1
8	Устав ТОО «LifeMed Holding»	Без номе- ра от 02.04.201 8 г	Устав ТОО «LifeMed Holding»	Директор ТОО «LifeMed Holding» Толе- мисова А.М.	Копия	11
9	Государственная ли- цензия	№150190 80 от 27.10.201 5г.	Государственная лицензия на фар- мацевтическую деятельность с приложением	КГУ «Управ- ление пред- приниматель- ства и индуст- риально- инновационно- го развития города Алма- ты», Акимат города Алма- ты.	Электрон- ный доку- мент	1
10	Приложение к госу- дарственной лицен- зии №15019080 от 27.10.2015 г.	№ 001 от 27.10.201 5 г.	Приложение к го- сударственной ли- цензии №15019080 от 27.10.2015 г.	КГУ «Управ- ление пред- приниматель- ства и индуст- риально- инновационно- го развития города Алма- ты», Акимат города Алма- ты.	Электрон- ный доку- мент	1
11	Приложение к госу- дарственной лицен- зии №15019080 от 27.10.2015 г.	№ 002 от 06.03.201 9 г.	Приложение к го- сударственной ли- цензии №15019080 от 27.10.2015 г.	КГУ «Управ- ление пред- приниматель- ства и индуст- риально- инновационно- го развития города Алма- ты», Акимат города Алма- ты.	Электрон- ный доку- мент	1
12	Уведомление о нача- ле или прекращении или определенных действий	№KZ78U CA000098 89 от 07.03.201 9г.	Уведомление о начале или пре- кращении дея- тельности по оп- товой реализации изделий медицин- ского назначения	КГУ «Управ- ление пред- приниматель- ства и инве- стиций города Алматы»	Электрон- ный доку- мент	2



13	Талон о приеме уведомления о начале или прекращения осуществления деятельности или определенных действий	№KZ78U CA000098 89 от 25.04.201 9г.	Уведомление о начале или прекращении деятельности по оптовой реализации изделий медицинского назначения	КГУ «Управление предпринимательства и индустриально-инновационного развития города Алматы»	Электронный документ	1
14	Уведомление о начале или прекращении или определенных действий	№KZ89U BS000095 43 от 11.03.201 9г.	Уведомление о начале или прекращении деятельности по оптовой реализации МТ	КГУ «Управление предпринимательства и индустриально-инновационного развития города Алматы»	Электронный документ	1
15	Талон о приеме уведомления о начале или прекращения осуществления деятельности или определенных действий	№KZ89U BS000095 43 от 11.03.201 9г.	Уведомление о начале или прекращении деятельности по оптовой реализации МТ	КГУ «Управление предпринимательства и индустриально-инновационного развития города Алматы»	Электронный документ	1
16	Сведения об отсутствии (налоговой) задолженности, учет по которым ведется в органах государственных доходов, по состоянию на 11.03.2024 г.	№240311 TDR0370 0 от 11.03.202 4г.	Сведения об отсутствии (налоговой) задолженности, учет по которым ведется в органах государственных доходов, по состоянию на 11.03.2024	УГД по Наурызбайскому району	Электронный документ	2
17	Справка об отсутствии просроченной задолженности	492280 от 11.03.202 4 года	Справка банка АО «Народный банк Казахстана» об отсутствии просроченной задолженности ТОО «LifeMed Holding»	Начальник ЦБ№ 1, эцп	Электронный документ	1
18	Справка банка АО «Банк ЦентрКредит»	№163124 03111016 283 от 11.03.202 4г.	Справка банка об отсутствии просроченной задолженности ТОО «LifeMed Holding»	Подписано электронно-цифровой подписью	Электронный документ	1
19	Выписка о текущем составе участников или акционеров потенциального поставщика, влияющих на принятие решений исполнительным органом	Без номера от 11.03.202 4г.	Выписка о текущем составе участников или акционеров потенциального поставщика, влияющих на принятие решений исполнительным органом	Директор ТОО «LifeMed Holding» Толемисова А.М.	Оригинал	1
20	Ценовое предложение по лоту № 1	Без номера от	Ценовое предложение по лоту № 1	Директор ТОО «LifeMed	Оригинал	1



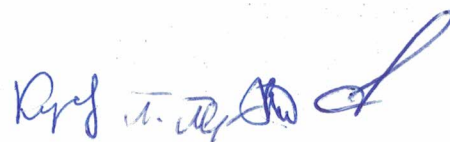
		11.03.2024 г.		«Holding» Толемисова А.М.		
21	Ценовое предложение по лоту № 2	Без номера от 11.03.2024 г.	Ценовое предложение по лоту № 2	Директор ТОО «LifeMed Holding» Толемисова А.М.	Оригинал	1
22	Ценовое предложение по лоту № 3	Без номера от 11.03.2024 г.	Ценовое предложение по лоту № 3	Директор ТОО «LifeMed Holding» Толемисова А.М.	Оригинал	1
23	Ценовое предложение по лоту № 4	Без номера от 11.03.2024 г.	Ценовое предложение по лоту № 4	Директор ТОО «LifeMed Holding» Толемисова А.М.	Оригинал	1
24	Ценовое предложение по лоту № 5	Без номера от 11.03.2024 г.	Ценовое предложение по лоту № 5	Директор ТОО «LifeMed Holding» Толемисова А.М.	Оригинал	1
25	Ценовое предложение по лоту № 6	Без номера от 11.03.2024 г.	Ценовое предложение по лоту № 6	Директор ТОО «LifeMed Holding» Толемисова А.М.	Оригинал	1
26	Ценовое предложение по лоту № 7	Без номера от 11.03.2024 г.	Ценовое предложение по лоту № 7	Директор ТОО «LifeMed Holding» Толемисова А.М.	Оригинал	1
27	Ценовое предложение по лоту № 8	Без номера от 11.03.2024 г.	Ценовое предложение по лоту № 8	Директор ТОО «LifeMed Holding» Толемисова А.М.	Оригинал	1
28	Договор аренды складского помещения	№ 18-24 от 22.12.2023 г.	Договор аренды складского помещения ТОО "Фарм Проект"	Арендодатель: ТОО «Фарм Проект» Мухтар О.Б., Арендатор: Директор ТОО «LifeMed Holding» Толемисова А.М.	Копия	5
29	Сертификат	№ 111 от 17.06.2019 г.	Сертификат на соответствие стандарту надлежащей дистрибьюторской практики	Руководитель Комитета контроля качества и безопасности товаров и услуг МЗ РК Л.Бюрабекова	Копия	1
30	График поставки на 2024 год	Без номера от 11.03.2024 г.	График поставки на 2024 год	Директор ТОО «LifeMed Holding» Толемисова А.М.	Копия	3
31	Авторизационное письмо	б/н, от 29.01.2024 г.	Авторизационные письма от Производителей	Veston Dickinson and Company	Копия	1
32	Техническая спецификация по лоту № 1,2,3,4,5,6,7,8	Без номера от 11.03.2024 г.	Техническая спецификация по лоту № 1,2,3,4,5,6,7,8	Директор ТОО «LifeMed Holding» Толемисова А.М.	Оригинал	5
33	Регистрационные удостоверения	РК-МТ-5№01894	Регистрационные удостоверения	Руководитель государствен-	Электронный доку-	1

Рыс Т.Т. [подпись]



		7 от 31.05.202 2 г.		ного органа Кашкымбаева Л.Р.	мент	
34	Приложение к РУ РК-МТ-5№018947 от 31.05.2022 г.	б/н, от 03.05.202 3 г.	Приложение к РУ РК-МТ-5№018947 от 31.05.2022 г.	Руководитель государствен- ного органа Кашкымбаева Л.Р.	Электрон- ный доку- мент	5
35	Письмо	ДД-1- 39№1- 09/3685 от 13.04.201 8г.	Письмо о том что не является НДС плательщиком	Заместитель Руководителя Управления Гос.доходов по Бостандыкско- му району Еле- усизов К.К	Копия	1
36	Платежное поруче- ние	№ 57 от 11.03.202 4г.	Платежное пору- чение АО «Банк ЦентрКре- дит»	АО «Банк Цен- трКреди»	Оригинал	1
37	Опись документов, прилагаемых к заявке ТОО «LifeMed Holding»	б/н, от 11.03.202 4 г.	Опись документов, прилагаемых к заявке ТОО «LifeMed Holding»	Директор ТОО «LifeMed Holding» Толе- мисова А.М.	оригинал	2
38	CD-диск	-	Опись документов	CD-диск	электрон- ный носи- тель	1

который оглашен всем присутствующим при вскрытии тендерных заявок.  
Отзыв и изменение тендерных заявок потенциальными поставщиками не производились.  
При вскрытии тендерных заявок представители потенциальных поставщиков не присутствовали.



4. Представленные таблицы цен:

№	Наименование	Характеристика	Ед. изм.	Кол-во	Цена	ТОО «LifeMed Holding»
1	Среда питательная жидкая Миддлбрук с флуоресцентным компонентом в пробирках (пробирка 7 мл.) к бактериалогическому анализатору "ВАСТЕСТМ MGIT™ 960"	Индикаторная пробирка для выращивания микобактерий туберкулеза, дополненная ростовой добавкой и антибиотической смесью, предназначена для выявления и выделения микобактерий при помощи системы ВАСТЕСТМ MGIT™ 960. Допустимые типы проб – биологически обработанные и деконтаминированные клинические образцы (за исключением мочи), а также стерильные жидкости организма (за исключением крови). Индикаторная пробирка для выращивания микобактерий туберкулеза содержит 110 µl флуоресцентного индикатора и 7 мл бульона. Индикатор содержит трис 4, 7-дифенил-1, 10-фенантролин пентагидрат хлорида рутения в силиконовой основе. Пробирки заполняют до краев 10% раствором CO <sub>2</sub> и закрывают полипропиленовыми крышками. <b>Хранение реактивов:</b> Индикаторная пробирка для выращивания микобактерий туберкулеза BVL MGIT: после получения хранить при 2 – 25°C. НЕ ЗАМОРАЖИВАТЬ. Свету к минимуму воздействию солнечного света. Бульон должен быть прозрачным и бесцветным. Сто пробирок в упаковке.	коробка (100шт.)	75	580000	580000
2	Обогащающая ростовая добавка (набор Саплимента реактивов для определения микобактерий туберкулеза 100 тестов) к бактериалогическому анализатору "ВАСТЕСТМ MGIT™ 960"	В набор входит 2 типа реактивов – обогатительная добавка для улучшения роста микобактерий. <b>Обогатительная добавка для улучшения роста микобактерий содержит:</b> Альбумин бычий сывороточный-50,0 г, Каталаза - 0,03 г., Декстроза - 20,0 г, Олеиновая кислота.- 0,1 г, Полиоксиэтиленстеарат (ПОЭС)-1,1 г. <b>Лиофилизованная смесь</b> антимикробных препаратов для подавления роста бактериальной флоры, содержащейся в образце. <b>Флаккон содержит:</b> Полмиксин Б.-6000 единиц, Амфотерицин Б.-600 мкг, Налидиксовая кислота.-2400 мкг, Триметоприм-600 мкг, Азлоциллин- 600 мкг. В состав набора входит: 6 флаконов по 15 мл Supplement и 6 флаконов со смесью лиофилизованных антимикробных препаратов. Набор добавляется в каждую пробирку и содержит вещества, необходимые для максимально быстрого роста микобактерий и подавления роста мешающей бактериальной флоры при проведении анализа на аппарате BD VASTEST™ MGIT™ 960. Набор Саплимента после получения хранить в темноте, при температуре 2-8°C и ис-	набор	15	175300	175300

*Handwritten signature and initials in blue ink.*



		<p>пользовать в течение 5 дней. Избегать замораживания или перегрева. Свести к минимуму воздействие солнечного света. Открывать непосредственно перед использованием.</p> <p>Набор для определения чувствительности микроорганизмов предназначен для определения чувствительности микобактерии туберкулеза в культуре на стрептомицин порошок по 332 мг.-1фл, изониазид порошок по 33,2 мг.-1фл, рифампин порошок по 332 мг. -1фл, этамбутол порошок по 1660 мг.-1фл. Тест был разработан с критическими концентрациями стрептомицина, изониазида, рифампина и этамбутола, которые ненамного меньше критических концентраций по методике МП во избежание ложной чувствительности. Набор является качественным тестом длительностью 4 – 13 дней. Тест основан на росте изолята <i>M. tuberculosis</i> в пробирке, содержащей препарат, в сравнении с пробиркой, не содержащей препарата (Контроль роста). Набор предназначен для определения чувствительности микобактерии туберкулеза Упаковка содержит 4 лиофилизированных флакона и 8 добавки салимента. Флаконы после получения хранить при 2 – 8°С. После восстановления растворов противотуберкулезных препаратов можно замораживать и хранить при -20°С и более низкой температуре до шести месяцев, не превышая исходный срок годности. После размораживания использовать однократно.</p>	набор	10	196500	196500
<p>Набор реагентов для определения чувствительности микобактерий (набор реагентов для определения резистентности микобактерий туберкулеза к стрептомицину, изониазиду, рифампицину, этамбутолу 40 тестов) к бактериологическому анализатору "ВАСТЕСТ™ MGIT™ 960"</p>	<p><b>Обогащающая ростовая добавка для среды Миддлбрук к бактериологическому анализатору "ВАСТЕСТ™ MGIT™ 960"</b></p>	<p><b>Обогащающая добавка для улучшения роста микобактерий.</b> Добавляется в каждую пробирку и содержит вещества, необходимые для максимально быстрого роста микобактерий и подавления роста мешающей бактериальной флоры при проведении анализа на аппарате BD VASTEST™ MGIT™ 960. <b>Содержит:</b> Альбумин бычий сычужинный-50,0 г/, Каталаза-0,03 г, Декстроза-20,0 г, Олеиновая кислота- 0,1 г/, Полиоксизетиленстеарат (ПОЭС)-1,1 г. В состав набора входит: 6 флаконов по 15 мл. <b>Хранение реагентов:</b> после получения храните в темноте при температуре 2 – 8 °С. Избегайте замораживания или перегрева. Минимум воздействия света.</p>	набор	15	121000	121000
<p>Среды для определения роста и чувствительности микобактерий к бактериологическому анализатору "ВАСТЕСТ™ MGIT™ 960"</p>		<p>Среды представляют собой пробирку с модифицированным бульоном Миддлбрука 7Н9, который поддерживает рост и обнаружение микобактерий при пониженном значении pH, равном 5,9. В силикон на дне пробирки со средой 16 x 100 мм с закругленным дном введен флуоресцентный компонент. Флуоресцентный компонент чувствителен к присутствию кислорода, растворенного в бульоне. Пробир-</p>	коробка	10	179000	179000

*Handwritten signature and notes in the right margin.*



	<p>ка со средой содержит 110 мкл флуоресцентного индикатора и 7 мл бульона. Индикатор содержит трис (4,7-дифенил-1,10-фенантролин) рутений хлорид пентагидрат в силиконовой основе. Пробирки закрыты полипропиленовыми крышками. <b>Хранение и восстановление реагентов:</b></p> <p>Пробирки со средой: после получения храните при температуре 2 – 25 °С. НЕ ПОДЛЕЖИТ ЗАМОРАЖИВАНИЮ. Бульон должен быть прозрачным и бесцветным. Минимум воздействие света. Пробирки, хранившиеся перед использованием в соответствии с маркировкой, можно засеивать до даты окончания срока годности.</p> <p>Набор реагентов для определения чувствительности микобактерий туберкулеза к пиразинамиду. (Для исследования чувствительности <i>Mycobacterium tuberculosis</i> к противомикобактериальным препаратам)</p> <p>Набор реагентов применяется в методике качественного экспресс-анализа для тестирования чувствительности <i>Mycobacterium tuberculosis</i>, выделенных из культуры, к пиразинамиду. Набор представляет собой качественный тест, выполняемый в течение 4 – 17 дней. Набор реагентов содержит два флакона с лиофилизированным пиразинамидом и шесть флаконов с добавкой. <b>Хранение и восстановление реагентов:</b></p> <p>Пробирки со средой: после получения хранить при температуре 2 – 25 °С. НЕ ЗАМОРАЖИВАТЬ. Бульон должен быть прозрачным и бесцветным. Минимум воздействие света. Пробирки, хранившиеся перед использованием в соответствии с маркировкой, можно засеивать до даты окончания срока годности.</p> <p>Флаконы с лекарственными препаратами: после получения хранить флаконы с лиофилизированными препаратами при температуре 2 – 8 °С. После восстановления раствора противомикробного препарата можно замораживать и хранить при температуре -20 °С или ниже до 6 месяцев, но не дольше исходного срока годности.</p>		
6	<p>Набор реагентов для определения чувствительности микобактерий туберкулеза к бактериальному анализу "ВАСТЕСТМ MGIT™ 960"</p>	<p>коробка (50 тестов)</p>	<p>3 212000 212000</p>
7	<p>Набор калибровочных пробирок - 17 штук, к бактериологическому анализатору "ВАСТЕСТМ MGIT™ 960"</p>	<p>набор (по 17 пробирок)</p>	<p>5 201000 201000</p>



		навинчена крышка из черного пластика . Условия хранения: хранить в защищенном от света месте при температуре +8 - +25 оС. 17 штук в упаковке.				
8	МусгоРгер набор для раз- жижения и деконтаминации	Реагент для пробоподготовки и деконтаминации мокроты (10*75 мл)	набор (по 75 мл)	13	201500	201500



Председатель комиссии \_\_\_\_\_ Кусаинова Р.Е.  
 Члены комиссии: \_\_\_\_\_ Перепелкин П.В.  
 \_\_\_\_\_ Малков О.А.  
 Секретарь комиссии \_\_\_\_\_ Фомичева А.Н.