

Протокол итогов тендера № 21
к объявлению № 6 по закупу медицинских изделий (реагенты на бактериологиче-
ский анализатор "ВАСТЕСТМ MGITМ 960") на 2022 год,
способом проведения тендера.

г. Петропавловск

06.04.2022 года

1. Тендерная комиссия в составе:

Члены комиссии:

Дюсенов А.К. - заместитель директора по экономическому и административно-хозяйственному обеспечению, председатель тендерной комиссии;

Перепелкин П.В. - юрист, заместитель председателя тендерной комиссии;

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

Рашупкина И.А. - исполняющая обязанности главной медицинской сестры, член тендерной комиссии;

Ахметова Р.Т. - старший лаборант, член тендерной комиссии.

Секретарь комиссии:

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

Сумма, выделенная для закупа – **39 287 448,00** тенге.

2. Тендерную заявку на участие в тендере представили следующие потенциальные поставщики:

№ п/п	Наименование поставщика	Адрес	Дата и время представления
1	ТОО «LifeMedHolding»	РК, г. Алматы, Бостандыкский р-н, ул. Гагарина, дом 127/91, оф. 96, 050046	30.03.2022 г. 11:21

Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page.

3. Таблица ценовых предложений потенциальных поставщиков по лоту прилагается:

№	Наименование	Характеристика	Ед. изм.	Ко л-во	Цена	ТОО «Life-MedHolding»
1	Среда питательная жидкая Миддлбрук с флуоресцентным компонентом в пробирках (пробирка 7 мл.) к бактериалогическому анализатору "BASTESTM MGITM 960"	Индикаторная пробирка для выращивания микобактерий туберкулеза, дополненная ростовой добавкой и антибиотической смесью, предназначена для выявления и выделения микобактерий при помощи системы BASTESTM MGITM 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 ₂ и закрывают полипропиленовыми крышками. Хранение реагентов: Индикаторная пробирка для выращивания микобактерий туберкулеза BBL MGIT: после получения хранить при 2 – 25°C. НЕ ЗАМОРАЖИВАТЬ. Свести к минимуму воздействие солнечного света. Бульон должен быть прозрачным и бесцветным. Сто пробирок в упаковке.	коробка (100шт.)	78	460000	460000
2	Обогащающая ростовая добавка (набор Саплимента реагентов для определения микобактерий туберкулеза 100 тестов) к бактериалогическому анализатору "BASTESTM MGITM 960"	В набор входит 2 типа реагентов – обогащительная добавка для улучшения роста микобактерий. Обогащительная добавка для улучшения роста микобактерий содержит: Альбумин бычий сывороточный-50,0 г, Каталаза - 0,03 г., Декстроза - 20,0 г, Олеиновая кислота - 0,1 г, Полиоксиполенстеарат (ПОЭС)-1,1 г. Лиофилизованная смесь анти-микробных препаратов для подавления роста бактериальной флоры, содержащейся в образце. Флакон содержит: Полимиксин Б-6000 единиц, Амфотерицин Б-600 мкг, Налидиксовая кислота-2400 мкг, Триметоприм-600 мкг, Аз-лоциллин- 600 мкг. В состав набора входит: 6 флаконов по 15 мл Surprement и 6 флаконов со смесью лиофилизованных антимикробных препаратов. Набор добавляется в жидкую пробирку и содержит вещества, необходимые для максимально быстрого роста микобактерий и подавления роста мешающей бактериальной флоры при проведении анализа на аппарате BD BASTESTM MGITM 960. Набор Саплимента после получения хранить в темноте, при тем-	набор	2	140246	140246

Сергей Александрович

		нить при температуре -20 °С или ниже до 6 месяцев, но не дольше исходного срока годности.				
5	Набор калибраторов - 17 штук, к бактериологическому анализатору "ВАСТЕСТМ MGIT™ 960"	Набор калибровочных пробирок предназначен для контроля качества работы «Полностью автоматизированной системы для детекции микобактерий туберкулеза и определения лекарственной чувствительности к противотуберкулезным препаратам. Набор состоит из 17 калибровочных пробирок, предназначенных для замены в одной секции системы. Каждая калибровочная пробирка изготовлена из ударопрочного пластика, на дно пробирки помещен флуорохромный индикатор сверху покрытый силиконом, сверху на пробирку навинчена крышка из черного пластика. Условия хранения: хранить в защищенном от света месте при температуре +8 - +25 оС. 17 штук в упаковке.	набор (по 17 пробирок)	2	160953	160953
6	МустоPrer №863 набор для разжижения и деонаминации	Реагент для пробоподготовки и деконтаминации мокроты (10*150 мл)	набор (по 150 мл)	6	240000	240000

4. Тендерная комиссия оценила и сопоставила тендерные заявки: **ТОО «LifeMedHolding»**.
5. В соответствии с п.72 осуществить закупку способом из одного источника и направить приглашение: **- ТОО «LifeMedHolding»** по лоту № 1,2,3,4,5,6.

Председатель комиссии

Дюсенов А.К.

Члены комиссии

Перепелкин А.К.

Малков О.А.

Ращупкина И.А.

Ахметова Р.Т.

Фомичева А.Н.

Секретарь комиссии:

