

Протокол итогов тендера № 17
к объявлению № 9 по закупу ИМН (хромогенные среды) на 2025 год способом про-
ведения тендера.

г. Петропавловск

27.01.2025 года

1. Тендерная комиссия в составе:

Члены комиссии:

Кусемисов К.Т. – и.о. директора, председатель тендерной комиссии;

Члены комиссии:

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

Алимов А.С. – старший лаборант, член тендерной комиссии;

Секретарь комиссии:

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

Сумма, выделенная для закупа – **989 200,00** тенге.

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

№ п/п	Наименование поставщика	Адрес	Дата и время представления
1	ТОО «Тех-Фарма»	СКО, г. Петропавловск, ул. Мира, дом 327	13.01.2025 г., 11:28

А. М. К.

3. Таблица ценовых предложений потенциальных поставщиков по лоту прилагается:

№	Наименование и характеристика	Ед. из м.	Кол -во	Цена	ТОО «Тех-Фарма»
1	Хромогенная среда для выделения и дифференциации патогенов мочевых путей - Основа на 5000 мл готовой среды из Набора сред для выделения, определения и подсчета патогенных микроорганизмов. Хромогенная среда для выделения и дифференциации патогенов мочевых путей. Основа 165 г в упаковке для приготовления 5000 мл среды.	упак	1	268 100	268000
2	Хромогенная среда для дифференциации и прямого тестирования чувствительности к антибиотикам в одной чашке - Основа на 5000 мл готовой среды из Набора сред для выделения, определения и подсчета патогенных микроорганизмов. Основа для приготовления 5000 мл хромогенной среды для дифференциации и прямого тестирования чувствительности к антибиотикам в одной чашке. 197 г упаковка.	упак	1	357 400	357350
3	Хромогенная среда для дифференциации и прямого тестирования чувствительности к антибиотикам в одной чашке - Добавка на 5000 мл. готовой среды из Набора сред для выделения, определения и подсчета патогенных микроорганизмов. Добавка для приготовления 5000 мл хромогенной среды для дифференциации и прямого тестирования чувствительности к антибиотикам в одной чашке. 20 мл. упаковка.	упак	1	2 500	2450
4	Среда для выявления и дифференциации Streptococcus B (S. agalactiae) - Основа на 5000 мл готовой среды из Набора сред для выделения, определения и подсчета патогенных микроорганизмов. Основа для приготовления 5000 мл хромогенной среды для выявления и дифференциации Streptococcus B (S. agalactiae). 223,5 г упаковка.	упак	1	357 400	357350
5	Среда для выявления и дифференциации Streptococcus B (S. agalactiae) – Добавка на 5000 мл готовой среды из Набора сред для выделения, определения и подсчета патогенных микроорганизмов. Добавка S1 для приготовления 5000 мл хромогенной среды для выявления и дифференциации Streptococcus B (S. agalactiae). 40 мл упаковка.	упак	1	1 900	1900
6	Среда для выявления и дифференциации Streptococcus B (S. agalactiae) – Добавка на 5000 мл готовой среды из Набора сред для выделения, определения и подсчета патогенных микроорганизмов. Добавка S2 на 5000 мл хромогенной среды для выявления и дифференциации Streptococcus B (S. agalactiae). 1,25 г упаковка.	упак	1	1 900	1900

4. Тендерная комиссия оценила и сопоставила тендерную заявку: **ТОО «Тех-Фарма».**

5. В соответствии с п. 66 Правил «В отсутствие конкуренции по лоту или при отклонении тендерных заявок конкурентов по лоту победителем тендера признается потенциальный поставщик, чья тендерная заявка признана тендерной комиссией единственной соответствующей условиям объявления и условиям настоящих Правил» признать победителем:

- **ТОО «Тех-Фарма»** по лоту № 1,2,3,4,5,6.

