

Протокол № 74
итогов закупа медицинских изделий
(рукоятка–аспирационный наконечник) на 2024 год
способом запроса ценовых предложений

г. Петропавловск

08 ноября 2024 г.

В 15 часов 00 минут местного времени 06 ноября 2024 года в здании КГП на ПХВ «Областной центр фтизиопульмонологии» КГУ «УЗ акимата СКО», г. Петропавловск, ул. 4-я Линия 2, кабинет медиации подведен итог закупа медицинских изделий (рукоятка–аспирационный наконечник) на 2024 год.

1. Сумма, выделенная для закупки, (в тенге) – **120 000,00 (Сто двадцать тысяч) тенге 00 тиын.**

2. Для участия в закупе были предоставлены ценовые предложения следующих потенциальных поставщиков:

№ п/п	Наименование поставщика	Адрес	Дата и время представления
1	ТОО «Med-M»	СКО, г. Петропавловск, ул. им. Ч.Валиханова, дом 7, кв. 34	04.11.2024 г. 16:16

3. Представленные цены потенциальных поставщиков указаны в приложении 1.

4. При вскрытии конвертов потенциальные поставщики не присутствовали.

5. Согласно п. 78 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», по результатам рассмотрения ценовых предложений признать победителем закупок:

- **ТОО «Med-M»** - по лоту № 1.

6. Наименование и местонахождение поставщика, с которым предполагается заключить договор закупа после предоставления пакета документов, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям:

- **ТОО «Med-M»:** СКО, г. Петропавловск, ул. им. Ч.Валиханова, дом 7, кв. 34, по лоту № 1 на сумму **120 000 тенге.**



Ч. Валханова

№ лота	Наименование	Ед.изм ерения	Кол-во	Цена	ТОО «Med-M»
1	<p>Рукоятка-аспирационный наконечник Yankauer тип с трубкой 1/4, 180 см. Тип наконечника – изогнутый. Удобные инструменты для удаления, сбора жидкостей методом вакуумной аспирации. Используются в общей практике, ортопедии, стоматологии. Преимущества: стерильные в индивидуальной упаковке, однократного применения (для одного пациента в течение одной процедуры); эргономичные, легкие и удобные. Специальная форма; специальная гладкая форма для безопасности пациента, минимальный риск нанесения травмы кожи и ткани. Гладкая внутренняя поверхность предотвращает засорение канала наконечника; прозрачный материал позволяет наблюдать за процессом аспирации; адаптивный коннектор позволяет подсоединять наконечники к аспирационным трубкам различных стандартов; возможность контроля и управления силой отсасывания, благодаря наличию вентиляционного отверстия. Можно уменьшать силу аспирации открытием отверстия.</p>	шт.	20	6000	6000

И.о. директора

Кусемисов К.Т.



2
Л. Мей