

**Протокол итогов тендера № 30  
к объявлению № 11 по закупу ИМН (реагенты для бактериологического анализатора  
BD Phoenix M50) на 2024 год способом проведения тендера.**

г. Петропавловск

30.04.2024 года

**1. Тендерная комиссия в составе:**

**Члены комиссии:**

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

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

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

**Секретарь комиссии:**

**Абдрахиева А.А.** – старший специалист по государственным закупкам, секретарь тендерной комиссии.

Сумма, выделенная для закупа – **2180000,00** тенге.

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

№ п/п	Наименование поставщика	Адрес	Дата и время представления
1	<b>ТОО «LifeMedHolding»</b>	г. Алматы, Наурызбайский район, микрорайон Акжар, офис 7	22.04.2024 г, 16:28

 и.р. @ СДБ

3. Таблица ценовых предложений потенциальных поставщиков по лоту прилагается:

№	Наименование	Характеристика	Ед. изм.	Кол-во	Цена	ТОО «LifeMed Holding»
1	Бульон для идентификации микроорганизмов, 100 флаконов по 4,5 мл. на бактериологический анализатор BD Phoenix M50	Бульон для идентификации микроорганизмов. В пробирках по 4,5 мл, по 100 пробирок в упаковке. Хранить при температуре 15-25°С. Состав среды (на 1 Литр очищенной воды): Калия хлорид – 7,5 г; кальция хлорид – 0,5 г; трицина глицин – 0,895 г; полисорбат 80 – 0,025%. Используется для приготовления бактериальной суспензии для идентификации микроорганизмов на анализаторе BD Phoenix.	уп.	1	93 000	93000
2	Бульон для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам, объемом на 8 мл, 100 шт. в упаковке, на бактериологический анализатор BD Phoenix M50	Бульон для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам, объемом на 8 мл, 100 шт. в упаковке. Хранить при температуре 15-25°С. Состав среды (на 1 Литр очищенной воды): Бульон Мюллер-Хинтон – 22 г. На 1 Литр готовой среды: Говяжий экстракт порошок – 2,0 г; Кислотный перевар казеина – 17,5 г; Крахмал – 1,5 г.), полисорбат 80 – 0,01 Используется после добавления реагента-индикатора и бактериальной суспензии для определения чувствительности микроорганизмов к антибактериальным препаратам на анализаторе BD Phoenix.	уп.	1	106 000	106000
3	Реагент-индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам (10*6мл), 1000 исследований в упаковке, на бактериологический анализатор BD Phoenix M50	Реагент – индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам (10*6мл), 1000 исследований в одной упаковке. Добавляется к АСТ-бульону для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам на анализаторе BD Phoenix. Одной упаковки достаточно для проведения 1000 исследований. В пластиковых флаконах-капельницах на 6 мл, по 10 флаконов в упаковке. Хранить при температуре 2-8°С.	уп.	1	81 000	81000
4	Реагенты на панели для идентификации грамотрицательных микроорганизмов и определения их чув-	Панель для идентификации Грам-негативных микроорганизмов и их чувствительности к антибиотикам. Концентрации антимикробных препаратов (мкг/мл): AN 8-32, АХС 2-16, АМ 4-16, SХА 1-8, СZ 4-32, FEP 1-8, CAZ 1-8, CRO 1-4, СХМ 4-	уп.	3	145000	145000

*Handwritten signature and initials:*  
  
 Т. М. - [initials]  
 С. С. С.

<p>ствительности к антибиотикам, в упаковке 25 шт., на бактериологический анализатор BD Phoenix M50</p>	<p>16, CIP 0.0625-1, CL 0.5-4, ETP 0.25-1, GM 2-8, IPM 0.25-8, LVX 0.5-2, MEM 0.125-8, TZP 4-16, TGC 0.5-4, SXT 2-8</p>				
<p>5</p> <p>Реагенты на панели для идентификации грамположительных микроорганизмов и определения их чувствительности к антибиотикам, в упаковке 25 шт., на бактериологический анализатор BD Phoenix M50.</p>	<p>Панель для идентификации Грам-положительных микроорганизмов и их чувствительности к антибиотикам. Концентрации антимикробных препаратов (мкг/мл): AN 4-16, AMC 2/1-8/4, AM 2-16, FOX 2-16, CIP 1-4, CC 0.25-1, DAP 1-4, E 0.25-4, FF 8-32, FA 1-8, GM 1-4, GMS 500, ECC YES, LVX 1-8, LZD 2-8, NCF YES, MXF 0.25-1, FM 32-128, OX 0.25-4, P 0.125-0.5, RA 0.25-1, STS 1000, TEC 1-8, TE 0.5-2, SXT 2/38-8/152, VA 1-16</p>	<p>уп.</p>	<p>3</p>	<p>145000</p>	<p>145000</p>
<p>6</p> <p>Комплект калибраторов к нефелометру BD PhoenixSpes к бактериологический анализатор BD Phoenix M50. В упаковке 5 шт.</p>	<p>Набор калибратор предназначен для проведения калибровки прибора нефелометра BD PhoenixSpes. Для определения мутности суспензии микроорганизмов по Макфарланду. Пробирку-калибратор помещают в измерительную камеру и нажимают кнопку измерения. Результаты отображаются на жидкокристаллическом дисплее в единицах мутности по Макфарланду. Для проверки правильности работы прибора ежедневно проводят измерение мутности калибровочных стандартов мутности 0,25 и 0,5 с помощью набора для калибровки. Для проверки правильности работы прибора ежедневно проводят измерение калибровочных стандартов мутности 0,25, 0,5 и 2,0 с помощью набора калибраторов для нефелометра BD PhoenixSpes</p>	<p>уп.</p>	<p>2</p>	<p>515000</p>	<p>515000</p>

4. Тендерная комиссия оценила тендерную заявку: **ТОО «LifeMedHolding»**.

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 «LifeMedHolding»** по лоту № 1,2,3,4,5,6.

*Handwritten signature and date: 27.12.2023*

6. КПП на ПХВ «Областной центр физиопульмонологии» КГУ «УЗ акимата СКО» в установленный срок направить договор на основании вышеуказанных пунктов 5 итогов тендера с ТОО «LifeMedHolding» на сумму 2 180 000,00 тенге.

Председатель комиссии

  
\_\_\_\_\_

Кусемисов К.Т.

Члены комиссии

  
\_\_\_\_\_

Перепелкин А.К.

  
\_\_\_\_\_

Малков О.А.

Секретарь комиссии:

  
\_\_\_\_\_

Абдрахиева А.А.

