

Протокол итогов тендера № 144 к объявлению № 42 по закупке медицинских изделий (лаборатория) на 2021 год способом проведения тендера.

г. Петропавловск

20.08.2021 года

1. Тендерная комиссия в составе:

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

Члены комиссии:

Абдрахиева А.А. - руководитель отдела государственных закупок

Раева Г.А. – заведующая лабораторией

Перепелкин П.В. – сотрудник КГП на ПХВ «Областной центр фтизиопульмонологии» КГУ «Управление здравоохранения акимата СКО»

Малков О.А. – сотрудник КГП на ПХВ «Областной центр фтизиопульмонологии» КГУ «Управление здравоохранения акимата СКО»

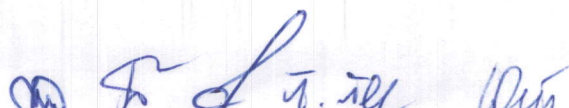
Секретарь комиссии:

Фомичева А.Н. – специалист по государственным закупкам.

Сумма, выделенная для закупки – **7 217 413,0** тенге.

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

№ п/п	Наименование поставщика	Адрес	Дата и время представления
1	ТОО «Med-M»	РК, г. Петропавловск, ул. Ч. Валиханова, 7 офис 34	18.08.2021 г. 09:20
2	ТОО «BETTER LIFE»	РК, г. Нур-Султан, р-н Алматы, Жилой массив Интернациональный, улица Армандастар, дом 2/4, кв. 51, 010000	16.08.2021 г. 09:33
3	ТОО «ДиАКиТ»	РК, Карагандинская обл., г. Караганда, Октябрьский р-н, микрорайон 19, д. 40 «а»	16.08.2021 г. 11:48



3. Таблица ценовых предложений потенциальных поставщиков по лоту прилагается:

№	Наименование	Краткая характеристика	Ед. изм.	Кол-во	Цена	ОО «BETTER LIFE»	ОО «ДиАКиТ»	ОО «Med-M»
1	Бромтимоловый синий	Спиртовой раствор бромтимолового голубого. Цвет от светло-розового до коричневого, с осадком в виде фиолетовых кристаллов или порошка. Молекулярный вес 624,38. 20 ppm в 50% растворе этанола. Индикация: pH 5.80 (желтый) торН 7.60 (синий). Абсолютное значение поглощения: при pH 5,8 428-438 nm, при pH 7,6 611-621 nm. Химическая формула: C ₆ H ₁₄ O ₆ Белые кристаллы или порошок. Условия хранения: при температуре ниже +30°C в плотно закрытой упаковке. Срок годности - 4 года, использовать до даты, указанной на этикетке.	флакон	4	69 800		35700	
2	Манит, 500 г в упаковке	Представляет собой мелкодисперсный гомогенный, гигроскопический, светочувствительный порошок желтого цвета. Состав (в пересчете на 1 л готовой среды):- Пептон ферментативный сухой-13,0 г. -Натрия хлорид-6,6 г. -Лактоза-10,0 г. -Сульфанил -2,2 г.- Бромтимоловый синий-0,05 г.-Натрий углекислый-0,28 г. Жидкая питательная среда для выделения и дифференциации энтеробактерий по признаку ферментации лактозы при санитарном контроле пищевых продуктов и объектов внешней среды.	флакон	1	63138		26000	61150
3	Среда КОДА для выделения и дифференциации энтеробактерий 250 гр. Предназначена для приготовления жидких и плотных питательных сред, используемых при проведении микробиологических исследований	Компонентный состав, грамм/литр: Пептон сухой ферментативный для бактериологических целей 12,0; Экстракт кормовых дрожжей, агаризованный 5,0; Натрия хлорид 5,0; D-глюкоза 30,5; Агар микробиологический 9,0±0,2. Состав среды, грамм/литр: панкреатический гидролизат рыбной муки 21,0;	флакон	8	32300			61150
4	Сабуро агар (среда № 2 для контроля микробной загрязненности) 0,5 кг во флаконе	Состав среды, грамм/литр: панкреатический гидролизат рыбной муки 21,0;	флакон	3	67770			64300

		пептон ферментативный 10,0; натрий хлористый 3,0; крахмал 1,5; агар микробиологический 12,0±3,0. Кислотность среды: при 25°C имеет рН 7,4±0,2.						
6	АгарКлигlera для идентификации энтеробактерий (ГРМ-агар) 0,5 кг во флаконе	Состав среды, грамм/литр: Панкреатический гидролизат рыбной муки с тиосульфатом натрия 20,5, Дрожжевой экстракт 3,0, Лактоза 20,0, Натрия хлорид 3,0, Глюкоза 1,0, Железа сульфат 0,2, Железа окисного цитрат 0,1, Феноловый красный 0,05, Натрий сернистоукислый (натрия сульфит) 0,5, Натрий углекислиый (натрия карбонат) 0,01-0,25, Агар 10,0±3,0. Кислотность среды: при +25°C имеет рН 7,4 ± 0,2.	флакон	1	49928			47700
7	Среда для выделения стафилококков (элективный солевой агар) 0,5 кг	Состав (в пересчете на 1 л готовой среды): Пептон ферментативный, сухой - 5,0 г. Гидролизат рыбный ферментативный - 5,0 г. Триптон (гидролизат казеина ферментативный) - 3,0 г. Экстракт автолизированных дрожжей осветленный - 1,4 г. Натрий хлористый - 85,0 г. Агар микробиологический - 11,0 г. Натрий углекислиый - 0,3 г. Натрий фосфорнокислый двузамещенный безводный - 0,3 г. Значение рН 7,2±0,2.	флакон	6	45915			43100
8	Пептон ферментативный	Светло-желтый или желтовато-коричневый гомогенный порошок с содержанием общего азота не менее 14,0% и аминного азота не менее 3,00%. Легко растворим в воде, не растворяется в этиловом спирте.	флакон	1	40467			37700
9	Среда для выделения стафилококков (элективный солевой агар) 250 гр	Состав (в пересчете на 1 л готовой среды): Пептон ферментативный, сухой - 5,0 г. Гидролизат рыбный ферментативный - 5,0 г. Триптон (гидролизат казеина ферментатив-	флакон	4	18 500			

		<p>ный) - 3,0 г. Экстракт автолизированных дрожжей освет- ленный - 1,4 г. Натрий хлористый - 85,0 г. Агар микробиологический - 11,0 г. Натрий углекислый - 0,3 г. Натрий фосфорнокислый двузамещенный без- водный - 0,3 г. Значение pH $7,2 \pm 0,2$.</p>						
10	Агар Эндо для выделения энтеробактерий (ГРМ-агар) 0,5 кг во флаконе	<p>Состав среды, грамм/литр: Панкреатический гидролизат рыбной муки - 12,0; Дрожжевой экстракт - 1,0; Натрия хлорид - 3,4; Д-лактоза - 10,0; Натрия сульфит, безводный - 0,8; Натрия фосфат двузамещенный 12-водный - 0,5; Фукусин основной - 0,2; Агар - $10,0 \pm 3,0$.</p>	флакон	1	47348			44300
11	Агар Висмут-сульфит	<p>Питательная висмут-сульфитная среда для дифференцированного выделения <i>Salmonella</i> spp. из исследуемых образцов. Компонентный состав, грамм/литр: Панкреатический гидро- лизат кильки 27,1; Агар микробиологический 12,4\pm2,5; Экстракт кормовых дрожжей 0,64; D(+)-глюкоза 4,5; Висмут лимоннокислый 1,7; Натрия сульфит безводный 2,55; Соль Мора 1,15; Динатрий фосфат обезвоженный 2,55; Бриллиантовый зеленый 0,016; Сода кальци- нированная 0,6; Натрия хлорид 2,5. Готовая среда непрозрачна зеленого цвета. Форма вы- пуска: полиэтиленовые банки по 500 г в паке- тах из трехслойной ламинированной бумаги. Порошок хранить герметично закрытым в су- хом, защищенном от света месте, при темпе- ратуре от +2 до 25 °С. Готовую среду можно использовать в течение суток при температуре хранения от +2 до 8 °С, в защищенном от света месте. Срок годности – 3 года с даты произ- водства. По истечении срока годности, ука- занного на этикетке, использованию не под- лежит.</p>	флакон	1	47348			44300

12	Чашки Петри одноразовые стерильные	Чашки Петри пластик(стер) размер 90x15 мм уп=20 шт	штук	10000	150	68		105
13	Наконечники стерильные с двойным фильтром 20-200 мкл	Наконечники с фильтром прозрачные стерильные 20-200 мкл штатив/96 штук	упа- ковка	500	8000			7350

4. Тендерная комиссия оценила и сопоставила тендерную заявку: **ТОО «Med-M», ТОО «BETTER LIFE», ТОО «ДиАКиТ»** и признала соответствующей требованиям тендерной документации.

5. В соответствии с п. 74 признать победителем:

- **ТОО «ДиАКиТ»** по лоту № 2.

- **ТОО «BETTER LIFE»** по лоту № 12.

6. На основании пункта 72 Правил тендерная комиссия, признала тендер по закупку медицинских изделий по лотам № 3,4,5,6,7,8,10,11,13 не состоявшимся (подача только одной заявки) и осуществить закуп способом из одного источника у потенциального поставщика - **ТОО «Med-M»**.

7. На основании пункта 72 Правил тендерная комиссия, признала тендер по закупку медицинских изделий по лоту № 1 не состоявшимся (подача только одной заявки) и осуществить закуп способом из одного источника у потенциального поставщика - **ТОО «Med-M»**.

8. На основании подпункта 1 пункта 74 Правил тендерная комиссия, признала тендер по закупку медицинских изделий по лоту № 1 не состоявшимся (подача состоявшимся (отсутствие представленных тендерных заявок)).

9. КГП на ПХВ «Областной центр фтизиопульмонологии» КГУ «УЗ акимата СКО» в установленный срок направить договор на основании вышеуказанного пункта 5 итогов тендера:

- **ТОО «ДиАКиТ»** по лотам № 1 на сумму 26 000 тенге.

10. КГП на ПХВ «Областной центр фтизиопульмонологии» КГУ «УЗ акимата СКО» в установленный срок направить договор на основании вышеуказанного пункта 5 итогов тендера:

- **ТОО «BETTER LIFE»** по лотам № 12 на сумму 680 000 тенге.

Председатель комиссии

отпуск

Дюсенов А.К.

Члены комиссии

Д. М.

Перепелкин А.К.

М.

Малков О.А.

Р.

Раева Г.А.

А.

Абрахимова А.А.

Ф.

Фомичева А.Н.

Секретарь комиссии: