

**Протокол**  
**об итогах осуществления закупок изделия медицинского назначения (лаборатория 2)**  
**способом запроса ценовых предложений**

г.Нур-Султан

10 ч. 00 мин. «27» марта 2020 г.

**Место проведения:** г.Нур-Султан, район Алматы, ул.А1, здание 5, блок Б.

**Организатор закупок:** Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской центр фтизиопульмонологии" акимата города Нур-Султан (- далее ГЦФ)

**Адрес:** 010000, г.Нур-Султан, район Алматы, ул.А1, здание 5

1) В соответствии с постановлением Правительства РК от 30 октября 2009 года №1729 «Об утверждении правил организации и проведения закупок лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг» (-далее Правил № 1729) был проведен закуп:

№ лота	Наименование товара / Тауар атауы	Техническая характеристика (описание) товара / Тауарлар техникалық сипаттамасы (сипаттау)	Ед. изм./ өлшем бірлігі	Цена за ед./ Бірліктің бағасы	Кол-во/ Саны	Общая сумма, утвержденная для закупки, тг./ Сатып алуға мақұлданған жалпы сома, тг	Срок поставки товара/ Жеткізу мерзімі
1	Агар Сабуро декстрозный	Рекомендуют для культивирования дрожжевых и плесневых грибов, а также для культивирования кислотолюбивых бактерий. Порошок 500г в пластиковом флаконе	уп	20400	7	142800	согласно графика поставки товара в течении года/жыл бойы тауарды жеткізу кестесіне
2	Агар лизиновый	для идентификации цитробактеров Порошок 500г в пластиковом флаконе.	уп	35000	1	35000	
3	Агар питательный	Используют в качестве основной среды для культивирования не очень прихотливых микроорганизмов или для приготовления специальных сред (после добавления 10% крови или другой биологической жидкости). Порошок 500г в пластиковом флаконе	уп	19980	2	39960	

4	Ацетил-N-Цистеин-L	белый кристаллический порошок или бесцветные кристаллы, упаковка 250 г	уп	20875	4	83500	сәйкес
5	Калий фосфорнокислый 2-зам. 3-водный "ЧДА"	фасовка 1 кг	уп	5000	4	20000	
6	Набор реагентов «Антиген кардиолипиновый для реакции микропреципитации»	Комплект №1; 1/2 включает в себя: Антиген кардиолипиновый (АгКЛ) - 10 ампул (по 2мл); Раствор холин - хлорида в 0,9% растворе натрия хлористого - 2 флакона (по 5мл) или 1 флакон (10мл); К+ инактивированный К- инактивированный	уп	22000	7	154000	
7	Основа бульона с феноловым красным	Среда используется для изучения ферментации различных углеводов с целью дифференциации чистых культур микроорганизмов. Порошок 500г в пластиковом флаконе	уп	35400	1	35400	
8	Пробирки тип "ФАЛЬКОН" для сбора мокроты	Предназначена для аналитических работ и центрифугирования исследуемых материалов, для проведения химических, биологических, микробиологических процедур, а также для отбора проб мокроты Конические, стерильные, центрифужные, имеют коническое дно и юбку устойчивости, комплектуются винтовой крышечкой, красного цвета. На пробирку с помощью пресс-формы нанесена градуировка и матовое поле для записи. Поле для записи содержит строки: ИМЯ, №, ДАТА. Шаг 5 мл	шт	61,5	7000	430500	
9	на тест-полоски на экспресс анализатор мочи Clintek Status	Измеряемые параметры: билирубин, уробилиноген, кетоны, аскорбиновая кислота, глюкоза, белок (альбумин), кровь, рН, нитриты, лейкоциты и удельный вес - всего 11 полей, 100 шт/уп	уп	15 900,00	100	1590000	
	<b>итого</b>					<b>2531160</b>	

**Выделенная сумма: 2 531 160,00** (два миллиона пятьсот тридцать одна тысяча сто шестьдесят) тенге, 00 тиын.

2) На момент окончания приема заявок: **20 марта 2020 г. 10 ч. 00 мин.** была предоставлена заявка с ценовым предложением от следующего потенциального поставщика:

- 1) ТОО «ДиАКиТ», г. Караганда, мкр. 19, строение 40А 09:30, 18.03.2020 год,
  - 2) ТОО «LabMedTech», г. Нур-Султан, ул. Шертер, 18/1, 09:48, 20.03.2020 год,
- которые были рассмотрены:

Наименование поставщика	№ лота	Торговое наименование (по победителям)	Цена, указанная в заявке, тенге	Сумма, тенге	Квалификационные требования	Соблюдение условий закупа
ТОО «ДиАКиТ»	1	Агар Сабуро декстрозный Рекомендуют для культивирования дрожжевых и плесневых грибов, а также для культивирования кислотолюбивых бактерий. Порошок 500г в пластиковом флаконе Индия, Sisco Research Laboratories PVT. LTD	20 400	142 800,00	Соответствует	Соответствует
	3	Агар питательный Используют в качестве основной среды для культивирования не очень прихотливых микроорганизмов или для приготовления специальных сред (после добавления 10% крови или другой биологической жидкости). Порошок 500г в пластиковом флаконе Индия, Sisco Research Laboratories PVT. LTD	19 980,00	39 960,00	Соответствует	Соответствует
	7	Основа бульона с феноловым красным Среда используется для изучения ферментации различных углеводов с целью дифференциации чистых культур микроорганизмов. Порошок 500г в пластиковом флаконе Индия, Sisco Research Laboratories PVT. LTD	30 100,00	30 100,00	Соответствует	Соответствует
<b>Итого</b>				<b>212 860,00</b>		
ТОО «LabMedTech»	9	Multistix 10 SG (тест-полоски) на тест-полоски на экспресс анализатор мочи Clintek Status Великобритания, Siemens Healthcare Diagnostics Manufacturing Ltd	15 870	<b>1 587 000,00</b>	Соответствует	Соответствует
<b>Итого</b>				<b>1 587 000,00</b>		

3) При вскрытии заявок присутствовали представители: нет.

4) По итогам рассмотрения предоставленной заявки с ценовыми предложениями от потенциального поставщика,

**РЕШЕНО:**

- 1) По лоту № 1,3,7 допустить и признать победителем ТОО «ДиАКиТ», по лоту № 9 допустить и признать победителем ТОО «LabMedTech»
- 2) Признать по лотам № 2,4,5,6,8 не состоявшимися по причине отсутствия поданных ценовых предложений (п.112 Правил №1729).
- 3) Заключить договор с ТОО «LabMedTech», ТОО «ДиАКиТ» в срок до 10 апреля 2020 года.
- 4) Для заключения договора ТОО «LabMedTech», ТОО «ДиАКиТ» представляет Заказчику в течении десяти календарных дней документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям согласно п. 113 Правил.

**Директор**

**Цепке А.Б.**

**Заведующая ОКБЛ и КБЛ**

**Акишева А. С.**

**Начальник отдела МТС**

**Жандаева С.М.**