

Протокол № 2

об итогах закупа медицинских изделий для КГП на ПХВ "Жамбылский областной центр фтизиопульмонологии управления здравоохранения акимата Жамбылской области" способом запроса ценовых предложений

г. Тараз, Аскарлова, 280

11 час. 30 мин., 22 апреля 2024 года

Организатор: КГП на ПХВ «Жамбылский областной центр фтизиопульмонологии управления здравоохранения акимата Жамбылской области» расположенный по адресу ул.Аскарлова,280 провел закуп медицинских изделий (Реагенты для системы Phoenix M50) способом запроса ценовых предложений в соответствии с Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 июня 2023 года № 110 «Об утверждении правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи для лиц, содержащихся в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг».

1. Краткое описание и цена закупаемых медицинских изделий, их торговое наименование:

№ лота	Наименование	Краткая характеристика	Ед.изм.	Кол-во	Цена	Сумма выделенная для закупа
1	BD Phoenix YEAST ID	Панель для идентификации дрожжей и дрожжеподобных микроорганизмов. Позволяет идентифицировать 64 вида грибов и дрожжей. Проведения дополнительных тестов не требуется. В упаковке 25 шт	уп	20	130000,00	2 600 000,00
2	Бульон для идентификации микроорганизмов, 100 флаконов по 4,5 мл.	Реагент BD Phoenix ID Broth для идентификации микроорганизмов для приготовления суспензии для идентификации микроорганизмов. Поставляется в пробирках по 4,5 мл, по 100 пробирок в упаковке. Хранить при температуре 15-25°C. 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%. В упаковке 100 шт	уп	5	90000,00	450 000,00

3	BD Phoenix PMIC/ID 600	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. В упаковке 25 шт	уп	20	190500,00	3 810 000,00
4	BD Phoenix NMIC/ID-435 with CPO	Панель для идентификации Грам-отрицательных микроорганизмов и их чувствительности к антибиотикам. Концентрации антимикробных препаратов (мкг/мл): AN 8-32, AXC 2-16, AM 4-16, SXA 1-8, CZ 4-32, FER 1-8, CAZ 1-8, CRO 1-4, CXM 4-16, 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. В упаковке 25 шт	уп	20	190500,00	3 810 000,00
5	Бульон для идентификации микроорганизмов, 100 флаконов по 4,5 мл.	Реагент BD Phoenix ID Broth для идентификации микроорганизмов для приготовления суспензии для идентификации микроорганизмов. Поставляется в пробирках по 4,5 мл, по 100 пробирок в упаковке. Хранить при температуре 15-25°C. 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%. В упаковке 100 шт	уп	10	90000,00	900 000,00
6	Бульон для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам, объемом на 8 мл, 100	Реагент BD Phoenix AST Broth для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам. Поставляется в пробирках по 8 мл, по 100 пробирок в упаковке. Хранить при температуре 15-25°C. Состав среды (на 1 Литр очищенной воды): Бульон Мюллер-Хинтон -	уп	10	100000,00	1 000 000,00

	шт. в упаковке	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. В упаковке 100 шт				
7	Реагент – индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам (10*6мл), 1000 исследований в одной упаковке	Реагент-индикатор BD Phoenix AST Indicator для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам. Поставляется в пластиковых флаконах-капельницах на 6 мл, по 10 флаконов в упаковке. Хранить при температуре 2-8°C. Состав среды (на 1 Литр очищенной воды): Редокс-индикатор (резазурин) - менее 3 г, стабилизатор - менее 20 г. В упаковке 10 шт	уп	1	75000,00	75 000,00
8	PX PIPETTE TIPS 1632X	Наконечники BD Phoenix для пипеток. В упаковке 1632 шт	уп	1	255000,00	255 000,00

2. Дата и время представления ценового предложения:

№ п/п	Наименование потенциального поставщика	Фактический адрес потенциального поставщика	Дата и время предоставления заявки
1	ТОО «LifeMed Holding»	г.Алматы, Наурызбайский район, мкр Акжар, офис 7	17.04.2024г. 10:05

3. Наименование и местонахождение потенциального поставщика, с которым предполагается заключить договор закупа или договор на оказание фармацевтических услуг, и цена такого договора:

№ п/п	Наименование потенциального поставщика	Фактический адрес потенциального поставщика	Цены по лотам	Сумма закупа
1	ТОО «LifeMed Holding»	г.Алматы, Наурызбайский район, мкр Акжар, офис 7	Лот №1 – 130 000,00 Лот №2 – 90 000,00 Лот №3 – 190 500,00 Лот №4 – 190 500,00 Лот №5 – 90 000,00 Лот №6 – 100 000,00	12 900 000,00

			Лот №7 – 75 000,00	
			Лот №8 – 255 000,00	

4. Наименование потенциальных поставщиков, присутствовавших при процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями – отсутствуют.

Решение признать победителем:

В соответствии с пунктом 78 «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».

ТОО «LifeMed Holding» г.Алматы, Наурызбайский район, мкр Акжар, офис 7

Лот №1 «BD Phoenix YEAST ID» на сумму 2 600 000,00; Лот №2 «Бульон для идентификации микроорганизмов, 100 флаконов по 4,5 мл.» на сумму 450 000,00; Лот №3 «BD Phoenix PMIC/ID 600» на сумму 3 810 000,00; Лот №4 «BD Phoenix NMIC/ID-435 with CPO» на сумму 3 810 000,00; Лот №5 «Бульон для идентификации микроорганизмов, 100 флаконов по 4,5 мл.» на сумму 900 000,00; Лот №6 «Бульон для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам, объемом на 8 мл, 100 шт. в упаковке» на сумму 1 000 000,00; Лот №7 «Реагент – индикатор для исследования чувствительности микроорганизмов к антибиотикам (10*6мл), 1000 исследований в одной упаковке» на сумму 75 000,00; Лот №8 «PX PIPETTE TIPS 1632X» на сумму 255 000,00.

Главный врач



Шымыров Д.О.