

Протокол №3

Об утверждении итогов закупа лекарственных средств и медицинских изделий способом запроса ценовых предложений.

г.Алматы

«16» февраль 2024года.

ТОО «Институт репродуктивной медицины» города Алматы (далее-Предприятие) (г.Алматы, Алмалинский район, улица Толе би, дом 99/40, БИН 040540002566, БИК КСЖВКЗКХ, ИИК KZ988562203101799420, АО «БанкЦентрКредит») в лице организатора закупок, на основании Главы 10 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, утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 7 июня 2023 года №110, и внесении в них изменений и дополнений), провел процедуру закупа ЛС и ИМН способом запроса ценовых предложений.

По состоянию на дату начала от 09 февраля 2024 года и окончания приема заявок, до 15 февраля 2024 года, 11.00 часов, представлены заявки по ценовым предложениям от потенциальных поставщиков:

ТОО «КазахМедИмпорт» конверт с ценовым предложением представлен 09.02.2024 года в 16:00 ч.

1.Конверт с ценовым предложением ТОО «КазахМедИмпорт» -по лотам №1.

№ лота	Наименование	Техническая характеристика	Ед.изм.	Кол-во	Цена	Сумма
1	Рециркулятор воздуха бактерицидный настенный. Настенный с модулем управления	<p>Медицинская техника, зарегистрированная в Казахстане, облучатель – рециркулятор воздуха. Режим работы: постоянно в присутствии людей до 24 часов в сутки 7 дней в неделю. Облучатель – рециркулятор может использоваться для помещений первой категории: операционные, палаты противотуберкулезных помещений, палаты для недоношенных детей, стерильные зоны ЦСО, ожоговые и т.д. Объем воздуха, дезинфицируемого облучателем, составляет: для</p> <p>1 категории (99,9%) – 45 м3, для</p> <p>2 категории (99%) – 65 м3, для</p> <p>3 категории (95%) – 100 м3, для</p> <p>4 категории (90%) – 130 м3, для</p> <p>5 категории (85%) – 160 м3 по S.Aureus соответственно. Источник излучения: 2 (две) уф - лампы мощностью 15 Вт ресурсом 10800 часов. Суммарный бактерицидный поток не менее 10,2 Вт. Уровень шума не более 35 дБ. Совместимость с передвижной платформой. На боковой панели расположен модуль (счетчик) - светодиодный экран с возможностью отображения часов наработки ламп до 5 разрядов.</p> <p>1 - Экран показывает количество часов, отработанное лампами, фиксирует суммарную наработку ламп в часах (до 10800)</p> <p>2 – Первый режим - режим работы в течение 30 (тридцать) минут.</p> <p>3 – Второй режим - режим работы в течение 60 (шестьдесят) минут.</p> <p>4 – Третий режим - режим работы в течение 90 (девяносто) минут.</p> <p>Габаритные размеры и вес (Ш/Г/В) 170*120*740 мм, 3,7 кг. Гарантийный срок эксплуатации не менее 12 месяцев. Технический паспорт на казахском и русском языке. Товар будет приниматься строго в соответствии с технической спецификацией. Обязательно все заявленные характеристики должны быть не ниже заявленных и подтверждаться техническим паспортом</p>	шт	40	83 300,00	3332 000,00

		на изделие. Модель рециркулятора должна быть согласована до момента поставки. Наличие всех разрешительных документов согласно пп.2 п.1 ст.38 Закона «О государственных закупках» и соответственно ст. 233 Кодекса РК «О здоровье народа и системе здравоохранения»				
	Итого					3 332 000,00

ТОО «MedConceptService» конверт с ценовым предложением представлен 14 февраля 2024 года в 12:20 ч.
2. Конверт с ценовым предложением ТОО «MedConceptService» - по лотам №2.

№ лота	Наименование	Техническая характеристика	Ед.изм.	Кол-во	Цена	Сумма
2	Испаритель анестетиков	Работает без подогрева. Предназначен для обогащения дыхательной смеси сухих, медицинских газов наркозного аппарата паром жидкого анестетика при точной дозировке его концентрации. Основные особенности: Наличие транспортного режима «Т» для транспортировки заполненного испарителя в любом положении. Безопасная система заполнения. Наличие смотрового глазка для контроля уровня наполнения анестетика. Технические характеристики: Предел концентрации в диапазоне: от 0,2 до 8%. (для Севофлюрана); Объем заполнения, - 360мл. Скорость газотока, в диапазоне: 0.2 - 15 л/мин и 0.2 - 10 л/мин при концентрациях >5 об.% Степень точности дозировки анестетика: ±0,25 об.% или ±20 % отн. при температуре от 15 до 350С и потоке газа от 0,25 до 10 л/мин.; +0,35 / -0,25 об.% или +30 / -20 % отн. при температуре от 10 до 150С и от 35 до 400С и при потоке от 10 до 15 л/мин. Аэродинамическое сопротивление включенного испарителя при температуре 220С и потоке 10л/мин – - 70 мбар. Температурный диапазон при эксплуатации не -е: от 10 до 40°С. Допустимый угол наклона: до 300 во время работы. Во время транспортировки (режим «Т») – любой угол наклона. Испаритель не содержит латекса.	шт	1	2699 785,00	2699 785,00
	Итого					2699 785,00

ТОО «FAM.Alliance» конверт с ценовым предложением представлен 13 февраля 2024 года в 17:00 ч.
3. Конверт с ценовым предложением ТОО «FAM.Alliance» - по лотам №1.

№ лота	Наименование	Техническая характеристика	Ед.изм.	Кол-во	Цена	Сумма
1	Рециркулятор воздуха бактерицидный настенный. Настенный с модулем управления	Медицинская техника, зарегистрированная в Казахстане, облучатель – рециркулятор воздуха. Режим работы: постоянно в присутствии людей до 24 часов в сутки 7 дней в неделю. Облучатель – рециркулятор может использоваться для помещений первой категории: операционные, палаты противотуберкулезных помещений, палаты для недоношенных детей, стерильные зоны ЦСО, ожоговые и т.д. Объем воздуха, дезинфицируемого облучателем, составляет: для	шт	40	75 850,00	3034 000,00

	<p>1 категории (99,9%) – 45 м3 , для 2 категории (99%) – 65 м3, для 3 категории (95%) – 100 м3, для 4 категории (90%) – 130 м3, для 5 категории (85%) – 160 м3 по S.Aureus соответственно. Источник излучения: 2 (две) уф - лампы мощностью 15 Вт ресурсом 10800 часов. Суммарный бактерицидный поток не менее 10,2 Вт. Уровень шума не более 35 дБ. Совместимость с передвижной платформой. На боковой панели расположен модуль (счетчик) -светодиодный экран с возможностью отображения часов наработки ламп до 5 разрядов.</p> <p>1 - Экран показывает количество часов, отработанное лампами, фиксирует суммарную наработку ламп в часах (до 10800)</p> <p>2 – Первый режим - режим работы в течение 30 (тридцать) минут.</p> <p>3 – Второй режим - режим работы в течение 60 (шестьдесят) минут.</p> <p>4 – Третий режим - режим работы в течение 90 (девяносто) минут.</p> <p>Габаритные размеры и вес (Ш/Г/В) 170*120*740 мм, 3,7 кг. Гарантийный срок эксплуатации не менее 12 месяцев. Технический паспорт на казахском и русском языке. Товар будет приниматься строго в соответствии с технической спецификацией. Обязательно все заявленные характеристики должны быть не ниже заявленных и подтверждаться техническим паспортом на изделие. Модель рециркулятора должна быть согласована до момента поставки. Наличие всех разрешительных документов согласно пп.2 п.1 ст.38 Закона «О государственных закупках» и соответственно ст. 233 Кодекса РК «О здоровье народа и системе здравоохранения»</p>				
Итого					3034 000,00

4. Эксперты не привлекались.

5. По итогам рассмотрения заявок с ценовыми предложениями от потенциальных поставщиков, в соответствии с Правилами, Решила:

6. Признать победителем: *-по лоту №1 ТОО «КазакМедИмпорт» на общую сумму 3 332 000,00 (три миллиона триста тридцать четыре тысяч) тенге 00 тиын.*


-по лоту №1 ТОО «FAM.Alliance» отклоняется согласно п.11 п.п.2 (Правил)

-по лоту №2, ТОО «MedConceptService» на общую сумму 2 699 785,00 (два миллиона шестьсот девяносто девять тысяч семьсот восемьдесят пять) тенге 00 тиын.

7. При вскрытии конвертов представители потенциальных поставщиков не присутствовали.

8. Потенциальному победителю, в течении 10 календарных дней, предоставить Организатору закупок, пакет документов, подтверждающих соответствие квалификационным требованиям, установленным пунктом 80 Правил.

Главная мед.сестра:  Тынымбаева С.О.

Ответственный за проведение закупа специалист по ГЗ  Алтынбеков А.