

Протокол об итогах закупа способом запроса ценовых предложений

06.09.2021г.

г. Усть-Каменогорск

Организатор и заказчик закупа в лице КГП на ПХВ «Городская больница №4 г. Усть-Каменогорск» УЗ ВКО.
Почтовый адрес: 070004, г. Усть-Каменогорск, ул. Серикбаева, 1/4.

В соответствии с постановлением Правительства РК от 04 июня 2021 года №375 «Об утверждении Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг», провело закуп:

№ лота	Наименование	Форма выпуска	Кол-во	Цена, выделенная для закупа, тенге	Сумма, выделенная для закупа, тенге
1	Датчик кислорода на аппарат ИВЛ «Vüowent», Германия, EventS. 1. Диапазон измерений: от 0 до 100 % кислорода при атмосферном давлении. 2. Номинальный срок службы датчика: не менее 500 000% кислородных часов по объему 3. Выходное напряжение в окружающей среде: от 9 мВ до 13 мВ 4. Электрический интерфейс: 3-х пиновый 5. Точность: должна соответствовать требованиям ISO 80601-2-55 6. Рабочая температура от 0° С до 50°С 7. Диапазон давления от 0.6 бар до 2 бар 8. Рабочая влажность от 0% до 99% относительной влажности без конденсации 9. Температура хранения от -20°С до 50°С 10. Время прогрева: не более 30 минут после замены сенсора 11. Долгосрочный дрейф выхода кислорода: Не более 1% объема кислорода в месяц 12. Не более 15% в течение срока службы 13. Установка продукта на месте использования устройства производится поставщиком. За любое повреждение, выявленное во время установки продукта, несет ответственность компания-поставщик.	штука	10	70 442, 4	704 424
2	Дозатор 1- канальный 0.5-10 мкл, автоклавируемый. Устройство объемом от 0,5 до 10 микролитров, наконечники Optifit 10 микролитров, наконечники	штука	1	150 000	150 000

SafetySpace с фильтрами 10 микролитров. Принцип дозирования воздушное вытеснение. Тип дозирования механические дозаторы, действующая поверка при поставке.

Итого:

854 424, 00

Сумма, выделенная для закупки: 854 424, 00 (восемьсот пятьдесят четыре тысячи четыреста двадцать четыре) тенге, 00 тьинь.

1. Полное наименование потенциальных поставщиков, представивших ценовые предложения до истечения окончательного срока представления ценовых предложений:

№ п/п	Наименование поставщика	Адрес поставщика	Дата	Время
1	ТОО «Sau Med Group»	г. Нур-Султан, ул. Туркестанская, 8/2	27.08.2021 г.	12:47
2	ТОО «Казахстан ASELSAN инжиниринг»	г. Нур-Султан, р-н. Алматы, ул. А184,2	31.08.2021 г.	08:12

2. Следующие потенциальные поставщики представили ценовые предложения:

Наименование поставщика	№ лота	Торговое наименование	Цена, указанная в заявке, тенге	Сумма, тенге	Квалификационные требования
ТОО «Sau Med Group»	2	Дозатор 1 - канальный 0.5-10 мкл, автоклавируемый. Устройство объемом от 0,5 до 10 микролитров, наконечники Orifit 10 микролитров, наконечники SafetySpace с фильтрами 10 микролитров. Принцип дозирования воздушное вытеснение. Тип дозирования механические дозаторы, действующая поверка при поставке.	150 000	150 000	Соответствует
ТОО «Казахстан ASELSAN инжиниринг»	1	Датчик кислорода на аппарат ИВЛ «Vivovent», Германия, EventC. 1. Диапазон измерений: от 0 до 100 % кислорода при атмосферном давлении. 2. Номинальный срок службы датчика: не менее 500 000% кислородных часов по объему 3. Выходное напряжение в окружающей среде: от 9 мВ до 13 мВ	70 442,4	704 424	Соответствует

	<p>4. Электрический интерфейс: 3-х пиновый</p> <p>5. Точность: должна соответствовать требованиям ISO 80601-2-55</p> <p>6. Рабочая температура от 0° C до 50°С</p> <p>7. Диапазон давления от 0.6 бар до 2 бар</p> <p>8. Рабочая влажность от 0% до 99% относительной влажности без конденсации</p> <p>9. Температура хранения от -20°С до 50°С</p> <p>10. Время прогрева: не более 30 минут после замены сенсора</p> <p>11. Долгосрочный дрейф выхода кислорода: Не более 1% объема кислорода в месяц</p> <p>12. Не более 15% в течение срока службы</p> <p>13. Установка продукта на месте использования устройства производиться поставщиком. За любое повреждение, выявленное во время установки продукта, несет ответственность компания-поставщик.</p>		
--	--	--	--

3. На процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями представителями потенциальных поставщиков не присутствовали.

В соответствии с п.100 Главы 9 Постановления Правительства Республики Казахстан от 04 июня 2021 года №375, **РЕШЕНО:**

1. Победителем по лоту №2 признать ТОО «Sau Med Group».
2. Победителем по лотам №1 признать ТОО «Казахстан ASELSAN инжиниринг».

Победители представляют Заказчику в течение десяти календарных дней документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям согласно п. 102 Правил.

Главный врач

Руководитель ОГЗ



С. Попов

А. Уалтаева