

Протокол №12
об итогах закупа способом запроса ценового предложения

г. Кызылорда

20.10.2023г.

1. Организатор закупок – КГП на ПХВ «Областной центр фтизиопульмонологии» провел закуп методом ценового предложения на медицинскую технику по 2 лотам на общую сумму 6 000 000,00 (Шесть миллионов тенге 00 тиын) тенге. (Объявление №12)

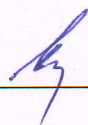
2. Таблица сопоставления цен прилагается в приложении №1.

3. В соответствии 3 абзаца статьи 78 главы 3, а также соответствие документов поставщиков с пунктом 80 признается победителем по ценовому предложению:

ТОО «U.M.C. Kazakhstan», адрес: г.Алматы, Айезовский район, мкр.10, дом №32 - сумма предполагаемая для заключения договора составляет **6 000 000, 00** (Шесть миллионов тенге 00 тиын) тенге.

При процедуре вскрытия конвертов с ценовыми заявками присутствующих поставщиков не было.

Председатель комиссии:



У.Сариева - И.О. заместителя директора по
лечебному делу

Зам.председателя комиссии:



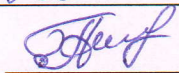
Г.Алмаганбетова –старшая медсестра

Член комиссии:



А.Садыкова - юрист

Секретарь:



Г.Алайдарова – руководитель группы учета

Таблица сопоставления цен на 2023 год
ценовой заявки потенциальных поставщиков
к Протоколу №13

№ Лота	Наименование поставщиков				Областной центр фтизиопульмонологии		ТОО "U.M.C. Kazakhstan"		
	Дата и время представления ценовых заявок	Ед/изм	Цена за единицу	Кол-во	Цена	сумма	Цена	сумма	
1	<p>Краткое описание товара</p> <p>2</p> <p>монитор пациента: многофункциональный монитор предназначен для наблюдения за взрослыми пациентами, детьми и новорожденными в критическом состоянии в операционных, реанимационных отделениях и кардиологических блоках интенсивной терапии. Монитор может объединяться в единую сеть с другими мониторами, а так же подключаться к центральной станции мониторинга. Его можно использовать для мониторинга ЭКГ (в том числе для измерения сегмента ST и анализа аритмии), НИАД, Resp (дыхания), ЧСС, температуры, SpO2, ЧП (частоты пульса), ИАД (инвазивного давления), анестетических газов, ICG (неинвазивного минута объема сердца), CO2 (капнометрии), а также для расчета ренальной функции, гемодинамических расчетов, расчета оксигенации, расчета сегмента ST и аритмии, и печати параметров взрослых, детей и новорожденных. Монитор оснащен сенсорным экраном. Интерфейс можно выбрать в меню: русскоязычный или англоязычный.</p> <p>В мониторе используется ЖК-экран с подсветкой, на котором могут одновременно отображаться физиологические параметры, временные диаграммы, сообщения о тревоге, время, статус подключения к сети, номер кровати, уровень заряда и другие сообщения. Монитор соответствует международным стандартам безопасности для медицинского электрического оборудования. Он оснащен защитой от дефибрилляции и электрохирургических инструментов с использованием непрямого заземления. Вместе с монитором поставляется отсоединяемый шнур питания с 3 штырями, который следует подключить к заземленной розетке.</p> <p>Группы пациентов:</p> <p>Монитор предназначен для использования у всех категорий пациентов: взрослых, детей, новорожденных (при наличии соответствующих принадлежностей и аксессуаров).</p> <p>Дисплей управления:</p> <p>Рабочая температура: не менее 5-40°C</p> <p>Влажность: не более ≤93%</p> <p>Источник питания: не менее 100-240V~, 50/60Hz±1Hz</p> <p>Тип батареек: Перезаряжаемый литий-ионный аккумулятор</p> <p>Емкость батареи: 2200 мАч (опционально: не менее 4400 мАч)</p> <p>Время перезарядки батареи: Максимум не менее 5,5 часов для зарядки;</p> <p>Время работы: не менее 2 часа непрерывной работы</p> <p>Дисплей: не менее 15-дюймовый цветной сенсорный TFT-экран</p> <p>Разрешение: не менее 1024*768</p> <p>IP класс: IPX1</p>	шт	3 000 000,00	2	6 000 000,00	#####	6 000 000,00	7	8
					6 000 000,00				
Итого					6 000 000,00				
Сумма для заключения договора					6 000 000,00				

Председатель комиссии:
Зам.председателя комиссии:
Член комиссии:

У.Сариева - И.О. заместителя директора по лечебному делу
Г.Алмаганбетова - старшая медсестра
П. Садыкова- юрист