

Шығыс № 187
«19» 07 2021 жыл

Объявление №39

**о проведении закупа способом запроса ценовых предложений
(в соответствии с главой 10 Постановления Правительства РК №375 от 04.06.2021 г.)**

1. Настоящее объявление по запуску **медицинских изделий и лекарственных средств** (далее - Товары) для Коммунального государственного предприятия на праве хозяйственного ведения «Многопрофильная областная больница» управления здравоохранения Кызылординской области (далее – **МОБ**) разработана с целью предоставления потенциальным поставщикам полной информации об участии в запуске **способом запроса ценовых предложений**.

2. Сумма, выделенная по запуску товаров способом запроса ценовых предложений составляет **4 900 000 (четыре миллиона девятьсот тысяч) тенге**;

Перечень закупаемых товаров

№ лота	Наименование заказчика	Наименование товара	Описание	Ед. изм.	Кол-во	Цена за ед-цу (тенге)	Выделенная сумма (тенге)
1	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72.	Высокопоточный дыхательный увлажнитель с подогревом	<p>Высокопоточный подогреваемый дыхательный увлажнитель для проведения высокопоточной назальной кислородной терапии.</p> <p>Характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Аппарат оснащен LCD дисплеем. • Диапазон скорости потока от 2 до 60 л/в мин; • Максимальная скорость потока: 60 л/в мин; • Настройки скорости потока: <ul style="list-style-type: none"> o В режиме для взрослых (высокий поток) 10-60 л/в мин (шаг регулировки - 1 л/в мин); o В режиме для детей (низкий поток) 2-25 л/в мин (шаг регулировки - 1 л/в мин); • Настройки температуры: 31°C-37°C (±2°C) (шаг регулировки - 1°C); • Влажность потока: <ul style="list-style-type: none"> o >33мг/л при температуре 37°C; o >12мг/л при температуре 31~36°C; • FiO2: от 21 до 95% (±5%); • Источник питания: 100-240V 50/60Гц; • Уровень шума: ≤50dB; • Время нагрева потока: ~6 мин до 37°C при скорости потока 60 л/в мин; • Размер: 243мм x 220мм x 170мм; • Вес: до 2,8±0,2 кг. <p>Особенности:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Легкость в использовании и быстрый старт; • Встроенный датчик кислорода; • Отражение в режиме реального времени FiO2; • Обеспечение безопасности пациента путем возможности установки верхнего и нижнего лимита концентрации кислорода при превышении которых срабатывает сигнал тревоги; • Не требует компрессора; • Наличие детского и взрослого режима; • Наличие функции регулировки температуры потока от 31 до 37°C (±2°C) с шагом регулировки 1°C; • Наличие функции регулировки скорости потока от 2 до 60 л/в мин с шагом регулировки 1 л/в мин; • Не требует стерилизации после использования; • Оснащается сменным фильтром; • Возможность подключения внешнего источника воды и автоматического наполнения камеры увлажнителя; • Наличие датчика уровня воды; • Наличие сигнала тревоги при 	Шт	2	2450000	4 900 000

	<p>снижении уровня воды до середины призмы в камере увлажнителя для возможности замены источника воды до ее окончания;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Наличие датчика камеры увлажнителя; • Наличие сигнала тревоги при блокировке потока; • Наличие встроенной памяти и слота для SD карты для записи действий и истории использования. • Соответствие стандарту IEC/EN 60601 • Наличие сертификата EC 93/42/EEC • Соответствие производства стандарту EN ISO 13485 <p>Требования к условиям эксплуатации: Прибор не должен подвергаться чрезмерной вибрации, воздействию пыли, агрессивных и взрывоопасных газов. Во время работы, прибор должен находиться в горизонтальном положении. Температура: 18 ~ 28°C; Относительная влажность: 15% ~ 93%, без конденсации; Атмосферное давление: 86 ~ 106кПа; Высота: до 2000м над уровнем моря.</p> <p>Расходные материалы и изнашиваемые узлы: - Флоуметр (расходомер) кислорода – 1 шт - Кислородный шланг – 1 шт - Кислородная трубка – 1 шт - Сменные фильтры – 25 шт - Кабель подключения интегрированного дыхательного контура к прибору. – 1 шт - Интегрированный нагреваемый дыхательный контур одноразовый для взрослых - по 6 шт к 1-му (одному) аппарату - Одноразовая высокопоточная назальная канюля для взрослых. - по 6 шт к 1-му (одному) аппарату - Одноразовая камера увлажнителя - по 6 шт к 1-му (одному) аппарату</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Поставщик при поставке оборудования обеспечивает его ввод эксплуатацию (с подписанием соответствующего акта). 2. Поставщик при поставке оборудования проводит обучение специалистов больницы-заказчика на месте установки МИ. 3. Товар должен быть снабжен комплектом технической и эксплуатационной документации с переводом содержания на государственном и русском языке. 4. Поставщик обязан вместе с Товаром предоставить сертификат соответствия стандарту IEC/EN 60601. 5. Поставщик обязан вместе с Товаром предоставить сертификат соответствия производства стандарту EN ISO 13485. 6. Поставщик обязан вместе с Товаром предоставить сертификат EC 93/42/EEC. 7. Поставщик обязан вместе с Товаром предоставить документ, подтверждающий регистрацию медицинского изделия в Республике Казахстан или заключение (разрешительного документа) уполномоченного органа в области здравоохранения для ввоза на территорию Республики Казахстан в случаях, предусмотренных Кодексом. 			
Всего: четыре миллиона девятьсот тысяч тенге				4 900 000
Срок и Условия поставки товаров – В течении 20 (двадцати) календарных дней по заявке заказчика		Место поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг- Склад МОБ 120008, г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72.		

3. Потенциальный поставщик до истечения окончательного срока представления ценовых предложений представляет только одно ценовое предложение в запечатанном виде. Конверт содержит ценовое предложение по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения, разрешение, подтверждающее права физического или юридического лица на осуществление деятельности или действий (операций), осуществляемое разрешительными органами посредством

лицензирования или разрешительной процедуры, в сроки, установленные заказчиком или организатором закупа, а также документы, подтверждающие соответствие предлагаемых товаров требованиям, установленным **главой 4 Постановления Правительства РК от 04 июня 2021 года № 375** (далее - Правила).

4. Представление потенциальным поставщиком ценового предложения является формой выражения его согласия осуществить поставку товара с соблюдением условий запроса и типового договора закупа по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения.

5. Победителем признается потенциальный поставщик, предложивший наименьшее ценовое предложение, которого заказчик и (или) организатор закупа уведомляют об этом.

В случаях представления одинаковых ценовых предложений, победителем признается потенциальный поставщик, первым представивший ценовое предложение.

В случае, когда в закупе способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, ценовое предложение и документы которого представлены в соответствии с пунктом 113 Правил, заказчик или организатор закупа принимает решение о признании такого потенциального поставщика победителем закупа.

При отсутствии ценовых предложений, закуп способом запроса ценовых предложений признается несостоявшимся.

Окончательный срок представления конвертов с ценовыми предложениями до **10:30 часов 27 июля 2021 года**. Ценовые предложения на участие в закупе, запечатанные в конверте, представляются потенциальными поставщиками в КГП на ПХВ «Многопрофильная областная больница», по адресу: 120008, г.Кызылорда, проспект Назарбаева, 3 этаж, Отдел «Правового обеспечения и государственных закупок».

Конверты с ценовыми предложениями будут вскрываться в **11:00 часов 27 июля 2021 года** по следующему адресу: г.Кызылорда, проспект Назарбаева 72, 2-этаж, малый конференц-зал,, КГП на ПХВ «Многопрофильная областная больница». Дополнительную информацию можно получить по телефону: 8 (7242) 231471, 235150 (вн. 273).



Директор

Амитов Н.Е.