



«Утверждаю»  
Директор \_\_\_\_\_ Амитов Н.Е.  
« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021 год

### Протокол об итогах закупа способом запроса ценовых предложений №34

Малый конференц-зал

10-00 часов 29 июня 2021 года

Вскрытия конвертов с ценовыми предложениями состоялось в 10-00 часов 29.06.2021 г. в малом конференц-зале, 2 этаж администрации.

1. Комиссия в следующем составе:

1) Члены комиссии:

Әбілпатта А. – Зам. директора по хир. части

Бейбіт А. – Специалист отдела «Правового обеспечения и государственных закупок»

Валишаев И.Ж. - Зав.урологии

2) Секретарь

Назаров Д. – специалист отдела «Правового обеспечения и государственных закупок»

провел закуп способом запроса ценовых предложений по закупкам изделий медицинского назначения, согласно указанной ниже таблице.

2. Сумма, выделенная для закупки по лотам:

№ 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	Мочеточниковый катетер, открытого типа, размерами (Fr): 5; длина (см): 70	Мочеточниковый катетер выполнен из полиуретана. Диаметр 5 Fr. Длина катетера 70 см., кончик, открытый. На проксимальном кончике имеется адаптер Люэра. На поверхности имеются одинарные метки длины через каждые 1 см, двойные метки – через каждые 10 см. Изделие является стерильным, апиrogenным, не содержит латекса	Шт	15	5410	81 150
2	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72	Мочеточниковый катетер, открытого типа, размерами (Fr): 6; длина (см): 70	Мочеточниковый катетер выполнен из полиуретана. Диаметр 6 Fr. Длина катетера 70 см., кончик, открытый. На проксимальном кончике имеется адаптер Люэра. На поверхности имеются одинарные метки длины через каждые 1 см, двойные метки – через каждые 10 см. Изделие является стерильным, апиrogenным, не содержит латекса.	Шт	15	5410	81 150
3	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72.	Назальная канюля используется для высокопоточной назальной оксигенотерапии, размеры S,M,L,XL	Используется для высокопоточной назальной оксигенотерапии, размеры S,M,L,XL	Шт	10	35500	355 000
4	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72.	Высокопоточный дыхательный увлажнитель с подогревом	Высокопоточный подогреваемый дыхательный увлажнитель для проведения высокопоточной назальной кислородной терапии.  Характеристики: <ul style="list-style-type: none"><li>• Аппарат оснащен LCD дисплеем.</li><li>• Диапазон скорости потока от 2 до 60 л/в мин;</li><li>• Максимальная скорость потока: 60 л/в мин;</li><li>• Настройки скорости потока:<ul style="list-style-type: none"><li>o В режиме для взрослых (высокий поток) 10-60 л/в мин (шаг регулировки - 1 л/в мин);</li><li>o В режиме для детей (низкий поток) 2-25 л/в мин (шаг регулировки – 1 л/в мин);</li></ul></li></ul>	Шт	2	2450000	4 900 000

- Настройки температуры: 31°C-37°C (±2°C) (шаг регулировки – 1°C);
- Влажность потока:
  - 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;
- Размр: 243мм x 220мм x 170мм;
- Вес: до 2,8±0,2 кг.

Особенности:

- 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 снижении уровня воды до середины призмы в камере увлажнителя для возможности замены источника воды до ее окончания;
  - 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 ЕС 93/42/EEC
  - Соответствие производства стандарту EN ISO 13485

**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.

Расходные материалы и изнашиваемые узлы:

- Флоуметр (расходомер) кислорода – 1шт
- Кислородный шланг – 1шт
- Кислородная трубка – 1шт
- Сменные фильтры – 25 шт
- Кабель подключения интегрированного дыхательного контура к прибору. – 1 шт

			<p>- 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> <p>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 ЕС 93/42/ЕЕС.  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.</p>			
<b>Всего: пять миллионов четыреста семнадцать тысяч триста тенге</b>						<b>5 417 300</b>
<b>Срок и Условия поставки товаров – В течении 20 (двадцати) календарных дней по заявке заказчика</b>				<b>Место поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг- Склад МОБ 120008, г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72.</b>		

3. Ценовое предложение на участие в закупе представили следующие потенциальные поставщики:

№ пп	Наименование потенциального поставщика	Адрес потенциального поставщика	Время предоставления конвертов	Способ предоставления конвертов
1	ТОО «Demeu Trading»	Г.Алматы, ул.Байзакова, 280	25.06.2021 г. 09:20	Кур.почта
2	ТОО «Жана Мед Тех»	Г.Алматы ул.Тимирязева, 42	25.06.2021 г. 15:20	Кур.почта
3	ТОО «Express Фарм»	г.Алматы, пр.Абая, дом 130	29.06.2021 09:00	Доверенность Уксикбаева А.

4. Следующие ценовые предложения отклонены – ТОО «Express Фарм» № 3 лот, в связи с отсутствием регистрационного удостоверения.

5. Потенциальные поставщики представили следующие ценовые предложения по поставке «изделий медицинского назначения»:

№ лота	Наименование товара	Ед. изм.	Кол-во	Цена за ед-цу	ТОО «Demeu Trading»	ТОО «Жана Мед Тех»	ТОО «Express Фарм»
1	Мочеточниковый катетер, открытого типа, размерами (Fr): 5; длина (см): 70	Шт	15	5410		5140	

2	Мочеточниковый катетер, открытого типа, размерами (Fr): 6; длина (см): 70	Шт	15	5410		5140	
3	Назальная канюля используется для высокопоточной назальной оксигенотерапии, размеры S,M,L,XL	Шт	10	35500	12990		
4	Высокопоточный дыхательный увлажнитель с подогревом	Шт	2	2450000	2450000		

6. Комиссия согласно технической характеристики и по результатам оценки и сопоставления ценовых предложений путем открытого голосования, **Решила:**

- Признать выигравший ценовое предложение определенным в п.100, гл.9 Правил и направить приглашение согласно п.102, гл. 9 Правил, последующим заключением договора:

по лоту № 1, 2 ТОО «ЖанаМедТех» г.Алматы, ул. Тимирязева, 42, корпус №15, офис 406, БИН 090740011115) на общую сумму **154 200 тенге.**

по лоту № 3, 4 ТОО «Demeu Trading» (Г.Алматы, ул.Байзакова, 280, БИН 200340018420) на общую сумму **5 029 900 тенге**

7. При процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями представители потенциальных поставщиков отсутствовали.

8. Организатору государственных закупок КГП на ПХВ «Многопрофильная областная больница» направить текст настоящего протокола на интернет-ресурс Заказчика

**Члены комиссии:**

Әбілпатта А.

Зам. директора по хир. части  
Специалист отдела «Правового  
обеспечения и государственных закупок»

Бейбіт А.

Валишаев И.

Зав.урологии

Секретарь  
Назаров Д.

Специалист отдела «Правового  
обеспечения и государственных закупок»