

ПРОТОКОЛ №20

итогов тендера по закупке медицинской техники

г. Сергеевка

06 мая 2021 года

11 часов 30 мин местного времени

Тендерная комиссия в составе:

Мустафин А.Ж.

Председатель тендерной комиссии

Главный врач КГП на ПХВ «Центральная районная больница» района Шал акына» Коммунального Государственного Учреждения «Управления здравоохранения акимата Северо-Казахстанской области»

Бекенов К.М.

Член тендерной комиссии

Врач эксперт по медицинскому оборудованию КГП на ПХВ «Районная больница» района Шал акына» Коммунального Государственного Учреждения «Управления здравоохранения акимата Северо-Казахстанской области»

Байбекова Г.Б.

Член тендерной комиссии

Врач УЗИ КГП на ПХВ «Районная больница» района Шал акына» Коммунального Государственного Учреждения «Управления здравоохранения акимата Северо-Казахстанской области»

Вологодская С.В.

Секретарь тендерной комиссии

Провела тендер по закупке МТ в 2021 году. Эксперты не привлекались.

1. Сумма, выделенная для закупки (в тенге): 3 208 000.00 тенге
2. От потенциальных поставщиков запросы о разъяснении тендерной документации не поступали.
3. Изменения и дополнения в тендерную документацию не вносились.
4. Тендерную заявку на участие в тендере представил потенциальный поставщик:

№ п/п	Наименование поставщика	Адрес	Дата и время представления
1	ТОО «ОрдаМед Петропавловск»	г. Петропавловск, ул. Чкалова д.48. оф. 222	05.05.2021 г (15 ч 00 мин)

5. Таблица соответствия Потенциального поставщика требованиям тендерной документации и Правил*

№ п/п	Наименование поставщика	Соответствие требованиям тендерной документации:	
		Квалификационные требования	Техническая часть (спецификация)
1	ТОО «ОрдаМед Петропавловск»	соответствует	соответствует

Тендерные заявки потенциальных поставщиков ТОО «ОрдаМед Петропавловск» соответствует квалификационным требованиям и требованиям к товарам, предусмотренным главами 3 и 4 Правил.

6. Таблица ценовых предложений потенциальных поставщиков:

№	Наименование лота	Характеристика и торговое наименование	Кол-во	Цена	Сумма
ТОО «ОрдаМед Петропавловск»					
1	Лот № 1 – АППАРАТ ВЫСОКОПОТОЧНОЙ КИСЛОРОДНОЙ ТЕРАПИИ	<p>Режимы</p> <p>Настройки параметров:</p> <p>Режим низкого потока. Поток: не менее от 2 до не более 25 л/мин; Температура: не более 34 °С;</p> <p>Режим высокого потока. Поток: не менее от 10 до не более 80 л/мин;</p> <p>Температура: не более 31 °С (не менее от 10 до не более 60 л/мин); не более 34°С (не менее от 10 до не более 80л/мин); не более 37°С (не менее от 10 до не более 60л/мин).</p> <p>Шаг: не более 1 литр.</p> <p>Сигналы тревоги.</p> <p>Сигнал тревоги низкой концентрации кислорода. Настройки параметра - Выкл., не менее от 21% до не более 25%, по умолчанию не менее 21%.</p> <p>Сигнал тревоги высокой концентрации кислорода. Настройки параметра - Выкл., не менее от 30% до не более 100%, по умолчанию не менее 90%.</p> <p>Сигнал тревоги температуры окружающей среды. Настройка параметры - Выкл., Вкл., по умолчанию - Выкл.</p> <p>Сигнал тревоги закупорки. Настройка параметры - Выкл., Вкл., по умолчанию - Вкл.</p> <p>Восстановление сигнала тревоги - после выбора, настройка сигнала тревоги восстановит значение по умолчанию.</p> <p>Целевая температура конденсации: не менее 31 °С, 34 °С и 37 °С.</p> <p>Поток: не менее от 2 до не более 80 л/мин; не менее от 2 до не более 25 л/мин, не мене</p>	1	3 108 000	3 108 000

	<p>от 61 до не более 80 л/мин, при целевой температуре не менее 34 °С; не менее от 10 до не более 60 л/мин, при целевой температуре не менее 31 °С, 34 °С и 37 °С.</p> <p>Макс. вход кислорода: не более 80 л / мин.</p> <p>Шум: при 10 л/мин не более 20 дБ (А)</p> <p>Размеры: не более 300x197x165 мм.</p> <p>Вес: не более 2.0 кг.</p> <p>Увлажнение на выходе:</p> <p>Не менее 33 мг/л (не менее от 2 до не более 60 л/мин при 37 °С)</p> <p>Не менее 10 мг/л (не менее от 2 до не более 80 л/мин при 34 °С)</p> <p>Не менее 10 мг/л (не менее от 2 до не более 60 л/мин при 31 °С)</p> <p>Макс. температура переносимого газа: не более 43 °С.</p> <p>Время предварительного нагревания: не менее от 10 минут до 31 °С, не менее от 30 минут до 37 °С, при потоке не менее от 35 л/мин, начальная температура не более 23 ± 2 °С.</p> <p>Датчик уровня воды: наличие.</p> <p>Сигналы тревоги при блокировке потока: наличие.</p> <p>Наличие кислородных шлангов (DIN): наличие.</p> <p>Наличие кислородной трубки: наличие.</p> <p>Наличие одноразовых камер увлажнителя и интегрированных нагреваемых контуров (взрослого, детского) - Комплект трубки с подогревом и увлажнительной камеры</p> <p>Наличие назальных канюль (взрослые, детские): наличие.</p> <p>Наличие флоуметра: наличие.</p> <p>Время нагрева потока зависит от температуры окружающей среды.</p> <p>Макс. объем увлажнительной камеры: не более 90 мл.</p> <p>Уровень давления звукового сигнала тревоги: не более 45 дБ (А) (расстояние не более 1 м).</p> <p>Источник питания: не менее 220 В переменного тока ± 22 В, 50 ± 1 Гц.</p> <p>Измерение концентрации кислорода: не менее от 21% до не более 100%, с точностью не хуже ± 3%.</p> <p>Классификация: Класс прибора Тип II Модель ВГ.</p> <p>Класс: водонепроницаемость IPX1, защита от падения.</p> <p>Режим работы: Непрерывная работа.</p> <p>Не используйте инструмент в среде с воздухом, кислородом или закисью азота, смешанными с горючими анестезирующими газами.</p> <p>Условия окружающей среды: Давление воздуха: не менее от 70 до не более 106 кПа.</p> <p>Рабочая температура: не менее от 18 °С до не более 28 °С.</p> <p>Влажность при эксплуатации: не менее от 10 до не более 95%, без конденсации.</p> <p>Влажность при хранении и транспортировке: не менее от 10 до не более 95%, без конденсации.</p>		
--	---	--	--

	<p>Комплект поставки: АППАРАТ ВЫСОКОПОТОЧНОЙ КИСЛОРОДНОЙ ТЕРАПИИ – 1 шт. Комплект трубки с подогревом и увлажнительной камеры – 5 шт. Назальная канюля (взрослая) – 5 шт. Назальная канюля (детская) – 5 шт. Флоуметр – 1 шт. Кислородная трубка – 1 шт. Тележка – 1 шт.</p>			3 108 000
	ИТОГО			

7. Тендерная комиссия по результатам оценки РЕШИЛА

- по лоту № 1 признать тендер несостоявшимся (представлено менее двух тендерных заявок)

Председатель тендерной комиссии _____ Мустафин А.Ж.
 Член тендерной комиссии _____ Бекенов К.М.
 Член тендерной комиссии _____ Байбекова Г.Б.
 Секретарь тендерной комиссии _____ Вологодская С.В.

Примечание: *Правила - Правила организации и проведения закупки лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения и медицинской техники, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования, утвержденные Постановлением правительства 30 октября 2009 года № 1729.