

**Протокол об итогах закупки № 92
«Дыхательный контур»**

(ОБЪЯВЛЕНИЕ № 92 от 10 сентября 2021 г.)

г. Семей

1. Комиссия в составе:

КАЖИБЕКОВА Г.Б. (Заместитель директора по лечебной части) – Председатель комиссии;
ДАНАНОВА А.Ж. (гл. акушерки) – заместитель председателя комиссии;
РАДАВЕЦКАЯ С.К. – (фармацевт) – член комиссии;
СТЕПАНИНКО Г.Ю. (юрист) – секретарь комиссии.

«21» сентября 2021 г.

20 сентября 2021 года в 15 часов 30 минут по адресу: РК, ВКО, г. Семей, ул. Жамакаева, д. 100, КГП на ПХВ «Перинатальный центр города Семей» Управления здравоохранения Восточно-Казахстанской области кабинет «Конференц зал» произвела процедуру рассмотрения (вскрытия) конвертов с заявками на участие в закупке **«Дыхательный контур»:**

№ лота	Международное наименование или название или состав	Характеристика препарата с указанием дозировки, концентрации и лекарственной формы	Поставка	Единица измерения	Количество	Цена	Сумма, выделенная для закупки, тенге
1	Дыхательный контур	Контур дыхательный неонатальный для соединения пациента с аппаратами ИВЛ SLE 4000/5000. Внутренний диаметр шлангов 10мм, длина шлангов влоха/выдоха 1,6м, материал шлангов гофрированный "Flextube", с проводом обогрева в канале влоха, с ветрошным жестком соединителе (22F на камеру увлажнителя) электроразъёмом, с двойной контактной группой и направляющим приливом, с портами 7,6мм на Y-образном жестком угловом соединителе на пациента и в канале влоха, с герметизирующими "hot loosig" заглушками, снабжённом внутренней тест-защитной заглушкой, с разборным самогерметизирующимся влагосорбником, клапан влагосорбника пружинный шариковый, обеспечивающий герметизацию воздушного канала при любом положении влагосорбника, увлажнитель-камера увлажнения с автоматическим заполнением, с двухступенчатым поплавковым клапаном дозирования, с системой устройств ламинирования потока, с поплавком уровня, с продольноармированным шлангом подачи жидкости с иглой (с предохранительным колпачком) и портом выравнивания давления, с эластомерным соединителем 15F-9-11мм подсоединения к аппарату, с дополнительным шлангом 0,8м с соединителями эластомерным 15F-9-11мм, в инспираторном канале - ограничитель потока с калиброванным отверстием 1,4мм, с линией мониторинга давления, комплектом принадлежностей в составе: жесткий соединитель, 22M-22M/15F 2 штуки, соединитель 15M -8,5F, соединитель 0,1м с эластомерными соединителями 15F-9-11мм.	По заявке заказчика в течении 10 (десять) календарных дней	Штука	100	31 296	3 129 600

Handwritten signature

2	<p>Дыхательный контур реанимационный для новорожденных с обогревом для назального CPAP. Дыхательный контур pFlow однопольный, общая длина 1,6м состоит из гофрированного шланга Flextube с обогревом диаметром 15мм, длиной 1,2м, переходящим в трубку диаметром 6мм длиной 0,3м, подводящей поток к универсальному генератору CPAP. Провод обогрева спиральный (витой), примыкающий к внутренним стенкам для равномерного прогрева. Разъем питания провода обогрева - двойная контактная группа с направляющим приливом, смонтирован в жесткий соединитель 22F на камеру увлажнения увлажнителя. Соединитель имеет температурный порт 7,6мм с невыпадающей термизирующей вставкой. Аналогичный температурный порт располагается на дистальном конце гофрированного шланга. Универсальный генератор CPAP - генератор с переменным потоком - схемой разобщения инспираторного и экспираторного потоков имеет патрубки: подключение магистральной свежести потока (инспираторный поток), патрубок отвода газов (экспираторный поток) с отводящим шлангом растягивающимся SureSet диаметром 10мм длиной 0,8 м и патрубок подключения линии мониторинга давления с подключённой линией длиной 1,6м с стыковочным разъемом к аппаратуре "вставляемый Луер лок". К универсальному генератору может подключаться назальная канюля или назальная маска. Посадочное место для канюли или маски - прямоугольная ниша 12*17мм. В нижней части генератора закреплены две подвязки длиной 14 см для фиксации генератора через отверстия шапочки. В комплект контура входят: гофрированный Flextube дополнительный дыхательный шланг длиной 0,8м для включения в контур камеры увлажнения; ленточный измеритель окружности головы для выбора шапочки с цветовой маркировкой размера и круглый шаблон для подбора размера канюли или маски.</p>	Штука	16 478	823 900
ИТОГО ВЫДЕЛЕННАЯ СУММА				
3 953 500				

2. Заявки на участие в закупе «**Дыхательный контур**» способом запроса ценовых предложений представили следующие потенциальные поставщики:

№ п/п	Наименование потенциального поставщика	Адрес потенциального поставщика	Время
1	ТОО «SUNMEDICA» (САНМЕДИКА)	РК, г. Алматы, ул. Кунаева 21Б, оф.75	14.09.2021 15:20

3. Ценовые предложения следующих потенциальных поставщиков поставщиков **оставлены без рассмотрения**, т.к. конверты предоставлены не в полном объеме, а именно отсутствие документов, подтверждающие соответствие товаров требованиям, установленным главой 4, а также иных согласно «Об утверждении Правил организации и проведения закупок 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 и признании утратившими силу некоторых решений Правительства Республики Казахстан», утвержденных Постановлением Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375 (далее – Правил): НЕТ




4. Потенциальный поставщик представил следующие ценовые предложения:

№ лота	Международное непатентованное название или состав	Сумма, выделенная для закупа, тенге	ТОО «SUNMEDICA» (САНМЕДИКА)
1	Дыхательный контур	3 129 600	1
2	Дыхательный контур для назальной СРАР вентиляции pFlow СРАР неонатальный, длина 1,6 м, с проводом нагрева	823 900	823 900


5. Комиссия по результатам оценки и сопоставления тендерных заявок, **РЕШИЛА:**

5.1. На основании п.100 Правил, в случае, когда в закупе способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, ценовое предложение и документы которого представлены в соответствии с пунктом 102 Правил, заказчик или организатор закупа принимает решение о признании такого потенциального поставщика победителем закупа.

№ лота	Победитель закупа
1	ТОО «SUNMEDICA» (САНМЕДИКА)
2	ТОО «SUNMEDICA» (САНМЕДИКА)

5.2. Разместить данный протокол на интернет- ресурсе **Рcsemeу.kz**, направить победителям уведомления об итогах закупа.

5.3 При вскрытии конвертов присутствовали представители потенциальных поставщиков: **НЕТ**

Председатель комиссии		КАЖИБЕКОВА Г.Б.
Заместитель председателя		ДАНАНОВА А.Ж.
Члены комиссии		РАДАВЕЦКАЯ С.К.
Секретарь комиссии		СТЕПАНЕНКО Г.Ю.