

Протокол итогов на ИМН способом запроса ценовых предложений


г. Нур- Султан от 05 ноября 2021гг.

1. Наименование Заказчика: Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Многопрофильная областная больница №2" при управлении здравоохранения Акмолинской области

2. Адрес Заказчика: г. Нур- Султан, ул. Манаса 22 Срок поставки по заявке в течении 15 рабочих дней.

3. Наименование приобретаемых ИМН:

№ п/п	Наименование ИМН	Спецификация характеристика	цена	количество	цена	TOO "Intel Trade" 04.11.2021 10:51
1	Аппарат прессотерапии	<p>1. Основной аппарат- 1 комплект. Характеристика: Аппарат прессотерапии является неинвазивным терапевтическим устройством, используемое для улучшения лимфотока и кровотока в нижних и верхних конечностях. Устройство может быть использовано для лечения нарушений периферической крови и лимфообращения, таких как лимфатический отек, посттравматический и послеоперационный отек и синдром тяжелых ног. Аппарат работает по принципу пневматической прессотерапии. Специальные аппликаторы, оснащенные несколькими специальными камерами, обеспечивают нежный массаж, который стимулирует природную циркуляцию лимфы через тело, подобно мануальному дренажу лимфы, осуществляемый руками массажиста.</p> <p>Главные характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> 12-канальный аппарат для прессотерапии 3 светодиодных дисплея для управления Регулировка давления 20 -160 мм Hg с установкой градиента Действие рабочего сектора высвечивается на гистограмме Расширенные настройки для специфического лечения Бесшумная и надежная работа компрессора Настройка скорости заполнения воздухом Аппликаторы для прессотерапии отличаются следующими преимуществами: <ul style="list-style-type: none"> Высококачественные, легко используемые/гигиеничные и стирающиеся Полноразмерная застежка-молния для удобного применения Соединители для легкой смены аппликатора, просто включайте и начинаете лечение Автоматическая идентификация аппликаторов Автоматический выпуск воздуха из аппликатора– удобная рукоятка с аппликаторами. 		1 комплект	4 800 000,00	4 200 000,00



Аппарат имеет электронную систему регулировки давления
Наличие в аппарате многоязычного меню – программное обеспечение на русском языке.

Технические параметры:

Вес аппарата не более 7,5 кг.

Размеры 320 x 190 x 280 мм

Число каналов 12

Время терапии до 99 мин

Параметры давления (макс) 21,3 кПа

Установка давления 20-160 мм Нг

Градиент 0,10,20,30%

Энциклопедия ВТЛ 8 клинических протоколов (последовательные программы)

Условия транспортировки и хранения:

Температура окружающей среды: от -10 °С до +55 °С

Относительная влажность: от 10 % до 85 %

Атмосферное давление: 650 гПа - 1100 гПа

Расположение: в соответствии с маркировкой на упаковке

Дополнительные условия: транспортировка только в оригинальной упаковке/Блокировочный винт должен быть закреплен

Электропитание:

Максимальная входная мощность аппарата 70 Вт / 240 ВА

Напряжение сети: ~100 В – 120 В или ~200 В – 240 В

Частота: от 50–60 Гц

Класс электробезопасности: класс II; в соответствии с IEC 536. Примечание: заземление на сетевом штепселе предназначено только для функционального заземления. Аппарат не оснащен защитной системой заземления.

Внешний сменный предохранитель: 2 трубчатых предохранителя (T2AL/250В, 5 x 20 мм). В соответствии с IEC 127-2.

Сетевой выключатель в соответствии с IEC 60601-1: На задней панели аппарата: позиции 0 и I; Для отключения от сети, отсоедините штекер сетевого кабеля из розетки.

В комплектацию аппарата входят: основной аппарат - 1 шт, кабель питания - 1 шт.

2. Кабель-интерфейс - 1 шт. Характеристика: Кабель-интерфейс для подключения аппликаторов верхних конечностей, для проведения терапии одновременно на двух руках.

3. Аппликатор для верхних конечностей 8 секторов- 2 шт. Характеристика: Эргономичный дизайн для максимального комфорта. Разъемы для легкой смены аппликатора в одно движение. Автоматическая система высвобождения воздуха

из аппликатора по окончании терапии для комфортного использования. 8 секторов.

Материал камеры – синтетика

Объем подмышечной зоны (А) 450-500 мм

Общая длина (В) – 1000 мм

4. Тележка - 1 шт. Характеристика: Тележка для установки основного блока аппарата, удобна в перемещении аппарата в кабинете

5. Аппликатор - брюки 24 сектора на молнии - 1 шт. Характеристика: Эргономичный дизайн для максимального комфорта. Разъемы для легкой смены аппликатора в одно движение. Автоматическая система высвобождения воздуха из аппликатора по окончании терапии для комфортного использования.

Материал камеры – синтетика

Длина пояса (В) 370 мм

Мин\Макс. окружность пояса (С) 1100 - 1500 мм

Макс. окружность бедра (А) 650 мм

Макс. объем голеностопной части (Е) 500 мм

Общая длина (D) 1110 мм.

Требования к условиям эксплуатации Условия эксплуатации

Температура окружающей среды: +10 °С - +40 °С

Относительная влажность: 30 % - 75 %

Атмосферное давление: 700 гПа до 1060 гПа

Расположение: горизонтальное

Режим работы: постоянный

Условия осуществления поставки МИ

(в соответствии с ИНКОТЕРМС 2010) DDP конечный получатель

Срок поставки МИ и место дислокации 15 рабочих дней

Условия гарантийного сервисного обслуживания МИ поставщиком, его сервисными центрами в Республике Казахстан либо с привлечением третьих компетентных лиц Гарантийное сервисное обслуживание МИ не менее 37 месяцев. Плановое техническое обслуживание должно проводиться не реже чем 1 раз в квартал.

Работы по техническому обслуживанию выполняются в соответствии с требованиями эксплуатационной документации и должны включать в себя:

- замену отработавших ресурс составных частей;

- замене или восстановлении отдельных частей МИ;


- настройку и регулировку изделия; специфические для данного изделия работы и т.п.;


- чистку, смазку и при необходимости переборку основных механизмов и узлов;

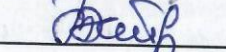
- удаление пыли, грязи, следов коррозии и окисления с наружных и внутренних поверхностей корпуса изделия его составных частей (с частичной блочно-

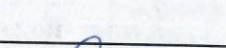
		узловой разборкой); - иные указанные в эксплуатационной документации операции, специфические для конкретного типа изделий			
--	--	--	--	--	--

1. При процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями из потенциальных поставщиков не было.
2. Организатор закупок в соответствии с пунктами 95,97,99 Правил организации и проведения закупок 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, утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 04 июня 2021 года № 375 (далее - Правила), РЕШИЛ:
3. №1 лот не состоялся, в связи предоставлением одного ценового предложения, приглашенный поставщик на один источник: ТОО "Intel Trade" , на сумму: 4 200 000,00 (Четыре миллиона двести тысяч) тенге.
4. В соответствии с п.106, п.112, Правил необходимо предоставить следующие документы:
 1. Письмо согласие об участии в закупке из одного источника.
 2. Ценовое предложение;
 3. Документы, подтверждающие соответствие потенциального поставщика квалификационным требованиям, установленным главой 3 Правил;
 4. Документы, подтверждающие соответствие положениям главы 4 Правил заявленных лекарственных средств, изделий медицинского назначения и медицинской техники

Джуматаев Т.К.  Заместитель директора по лечебной части

Калиев Е.Н.  Заместитель директора по хирургической части

Байдаулетов Н.Т.  Главный экономист

Касенов А.М.  Заведующий аптекой

Омарова Ж.Н.  Руководитель отдела гос. закупок

