

Протокол итогов запроса ценовых предложений на ЛС и ИМН от 26.10.2021 гг.

№	Наименование лекарственного средства (международное непатентованное название или состав)	Спецификация, харак	Ед. изм	Кол/во	Цена	ТОО "Clever Medical" 22.10.2021 14:02	ТОО "ABK-Medical Kazakhstan" 25.10.2021 15:28	ИП "GroMax" 25.10.2021 10:39	ТОО "Sunmedica" 21.10.2021 14:35	ТОО "Димеда" 21.10.2021 14:40
1	Установка компрессорная безмасляная	Компрессор медицинского назначения для обеспечения сжатым воздухом наркозно-дыхательного оборудования и аппаратов искусственной вентиляции легких, поршневого, безмасляный, внутреннее полимерное покрытие ресивера, низкий уровень шума, шумозащитный корпус, удаление конденсата методом испарения. Питание компрессора осуществляется от сети переменного тока. Режим работы компрессора непрерывный. Регулирование производительности после пуска компрессора – автоматическое. Способ регулирования – периодический пуск-останов компрессора. Регулирование производительности после пуска компрессора – автоматическое. Способ регулирования – периодический пуск-останов компрессора. Класс по способу защиты человека от поражения электрическим током - 1. 1 исполнение УХЛ 3.1* для эксплуатации при температуре окружающего воздуха от 1С до 40С. Высота над уровнем моря не должна превышать более 1000 м. Количество ступеней сжатия -1 Число цилиндров компрессора -2 Объемная производительность, л/мин (м3/ч) -не менее 70 (4,2) Максимальное давление, МПа (бар) -0,8(8) Номинальная частота вращения вала компрессора, мин-1-1400 Вместимость ресивера, л –не менее 8 Степень фильтрации воздуха, мкм –не менее 5 Температура точки росы при 40 л/мин, 3 бар, 20°С –не менее чем на 5°С ниже температуры окружающей среды Уровень шума, дБА -48 Номинальная мощность, кВт –не менее 0,75 Присоединительные размеры -быстроразъемная муфта Aigner 0016100001 Слив конденсата -автоматический Габаритные размеры, мм, не более: длина -500 ширина -505 высота -1040 Масса НЕТТО, кг, не более 72кг	шт	5	1 100 000		850000			

[Handwritten signature]

Средний ресурс до капитального ремонта, не менее 7500 ч
Требования к условиям эксплуатации Электрическая сеть 220В, мощность 2,5 кВт. Водоснабжение: не требуется. Канализация: не требуется. Площадь помещения: не менее 10 кв. м. Наличие приточно-вытяжной вентиляции. Условия осуществления поставки МТ DDP пункт назначения Срок поставки МТ и место дислокации 60 календарных дней Условия гарантийного сервисного обслуживания МТ поставщиком, его сервисными центрами в Республике Казахстан либо с привлечением третьих компетентных лиц Гарантийное сервисное обслуживание МТ не менее 37 месяцев. 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 МТ; - 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



2	Кран трехходовой	<p>Краник трехходовой медицинский (тройник) - предназначен для соединения инфузионной/трансфузионной линии (магистрала) и постоянного устройства, находящегося в вене с целью контроля введения растворов и препаратов при дополнительных вливаниях. При помощи краника можно изменять направление потока или останавливать инфузию.</p> <p>Тройник (трехходовой краник) - изготовлен из медицинского пластика, имеет 3 соединения по типу "Луер-Лок", на концах краника трехходового есть вращающиеся предохранительные колпачки с внутренней резьбой, винтовая муфта обеспечивает надежность соединения с наконечниками других систем. Обеспечивает два дополнительных порта для введения любой жидкости. Скорость потока 500 мл/мин. Основа прозрачная. Соединительный порт - прозрачный, имеющий 6 % конус с Луер соединением. Изготовлен из: трехходовой корпус-поликарбонат, стандартная заглушка полипропилен, трехходовой кран полиэтилен высокой плотности, поворотное устройство поликарбонат, стопор с резьбой полистилен высокой плотности.</p>	шт	500	285	285	285	185	228	
3	Контур для ИВЛ аппарата неонатальный с проводом нагрева, с банкой для увлажнителя (одноразового применения)	контур для аппарата Avea	шт	50	23000				18190	
4	Крови для определения газов в аппарат Radiometer для новорожденных 100 мл.		шт	1200	290					

1. При процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями из потенциальных поставщиков не было.

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 с предоставлением одного ценового предложения, приглашенный поставщик на один источник: ТОО "АВК- Medical Kazakhstan" , на сумму: 850 000,00 (Восемьсот пятьдесят тысяч) тенге.

4. Признать ТОО "Clever Medical", победившим в закупках медицинских изделий способом запроса ценовых предложений по лоту № 2 в соответствии с гл.5 п. 21 Правил

5. Признать ТОО "Sunmedica" , победившим в закупках медицинских изделий способом запроса ценовых предложений по лоту № 3. Ценовое предложение ТОО "Димеда" по лоту №3 отклонить, в связи несоответствием технической спецификации.

6. 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.



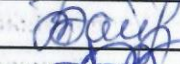
Заместитель директора по лечебной части

Калиев Е.Н.



Заместитель директора по хирургической части

Байдаулетов Н.Т.



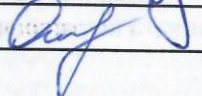
Главный экономист

Касенов А.М.



Заведующий аптекой

Омарова Ж.Н.



Руководитель отдела гос. закупок

