

Протокол итогов запроса ценовых предложений на МИ от 10.05.2021

№	Наименование лекарственного средства (международное непатентованное название или состав)	Спецификация, харак	Ед. изм	Кол/во	Цена	ТОО "ZEIN INVEST" 06.05.2021 15:57	ТОО "Круана" 06.05.2021 18:30
1	Спираль для большой аортолегочной коллатерали,	Спираль для всех типов артериальной и венозной селективной эмболизации длинных и коротких сосудов, НАП типа MReye, Hilal, Tornado, Detach, Flipper, Jackson- отделяемые и нет, Материал- платина, мягкая платина, Inconel/волоконно, возможность прямой и обратной тракции спиралей, максимальная тромбогенность за счет волокон. МРТ совместимы. Безотказная винтовая система фиксации обеспечивает отделение спирали с возможностью репозиции удаления или замены. Возможность установки через микрокатетер с внутренним просветом .016", .018", .020", .025", .035", .038". Длина спирали – 0.5, 0.7, 1.0, 1.2, 1.8, 1.5, 2.0, 2.5, 2.4, 2.6, 3.0, 3.5, 4.0, 4.1, 4.2, 5.0, 5.2, 5.8, 6.0, 7.0, 8.0, 8.2, 9.0, 9.5, 10.0, 11.0, 12.5, 14.0, 14.2, 15.0, 20.0.	шт	30	110 000,00		109 936,00
2	Adult- Pediatric, DinaClick Connector, 3.6M/12ft/соединительный кабель для измерения неинвазивного давления - для оборудования OPTIMA IGS 330		шт	1	66 110,00	60000,00	
3	DURA-CUF, Large Adult, 2T DinaClick- для монитора B650		шт	1	178 335,00	170000,00	
4	DURA-CUF LARGE ADULT LONG 2T CLICK -5 /PK- для монитора B650		шт	1	156 667,00	150000,00	

Time to ...

6	Аппарат АЛМАГ-01.	<p>Электропитание аппарата осуществляется от сети переменного тока частотой 50 Гц, напряжением 220В (-10%, +10%) или 230В (-10%, +6%). Мощность, потребляемая аппаратом от сети, не более 35 ВА. Масса аппарата не более 0,62 кг. Габаритные размеры аппарата:</p> <p>электронного блока – 137x60x45 мм; 90 мм. узла воздействия (одной из катушек) – 15x</p> <p>Примечание: предельные отклонения ±3%. Количество узлов воздействия – 4. Амплитудное значение магнитной индукции на рабочей поверхности (обе плоские стороны) катушки-индуктора катушечной группы аппарата составляет (20±6) мТл. Длительность импульса составляет 1,5-2,5 мс.</p> <p>Частота следования импульсов магнитного поля в каждой из катушек - 6 Гц. Включение аппарата в сеть сопровождается световой сигнализацией. Аппарат обеспечивает работу в повторно-кратковременном режиме в течение 6 часов: время работы (22±1) мин., перерыв 10 мин. Аппарат автоматически отключается от сети через (22±1) мин. При эксплуатации аппарат устойчив к воздействию климатических факторов по ГОСТ и ГОСТ Р для исполнения УХЛ</p>	шт	2	60 000,00		
---	-------------------	--	----	---	-----------	--	--

Handwritten signature and date:
 done 10/10/2020

		<p>категории изделий 4.2. Аппарат при транспортировании устойчив к воздействию климатических факторов по ГОСТ для группы условий 5, при хранении – для группы условий 2. Наружные поверхности аппарата устойчивы к дезинфекции химическим методом по ОСТ : 3% раствором перекиси водорода с 0,5% моющего средства типа «Лотос» или 1% раствором хлорамина. Средний срок службы – пять лет. Критерием предельного состояния аппарата является невозможность его восстановления при текущем ремонте до соответствия требованиям п. 1.1.4, или технико-экономическая нецелесообразность его дальнейшей эксплуатации. Материалы, используемые в конструкции аппарата, обеспечивают отсутствие раздражающего и аллергического действия согласно требованиям ГОСТ Р .Максимальная температура корпуса аппарата после одного цикла работы по п.2.9 не более 45 °С, максимальная температура узла воздействия - не более 41 °С.Класс в зависимости от потенциального риска применения - 2а.</p>					
--	--	---	--	--	--	--	--

1. При процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями потенциальных поставщиков небыло
2. Организатор закупок в соответствии с пунктами 106, 108 и 110 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 30 октября 2009 года № 1729 (далее - Правила), РЕШИЛ:



3. №1 лот не состоялся, в связи предоставлением одного ценового предложения, приглашенный поставщик на один источник: **ТОО "Круана"**, на сумму: **3 298 080,00** (Три миллиона двести девяносто восемь тысяч восемьдесят) тенге.

4. №2 лот не состоялся, в связи предоставлением одного ценового предложения, приглашенный поставщик на один источник: **ТОО "ZEIN INVEST"** на сумму: **60 000,00** (Шестьдесят тысяч) тенге.

5. №3 лот не состоялся, в связи предоставлением одного ценового предложения, приглашенный поставщик на один источник: **ТОО "ZEIN INVEST"** на сумму: **170 000,00** (Сто семьдесят тысяч) тенге.

6. №4 лот не состоялся, в связи предоставлением одного ценового предложения, приглашенный поставщик на один источник: **ТОО "ZEIN INVEST"** на сумму: **150 000,00** (Сто пятьдесят тысяч) тенге.

13. В соответствии с п.117, п.123, п.126 Правил необходимо предоставить следующие документы:

1. Письмо согласие об участии в закупе 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.

Калиев Е.Н.

Байдаулетов Н.Т.

Касенов А.М.

Омарова Ж.Н.









  