

Объявление о проведении закупа медицинских изделий способом запроса ценовых предложений

1. Наименование и адрес заказчика или организатора закупа: КГП на ПХВ «Шиелийская межрайонная больница» управления здравоохранения Кызылординской области», Кызылординская область, Шиелийский район, кент Шиели ул. Жайлыбаева, 58

2. Международные непатентованные наименования закупаемых лекарственных средств (торговое название - в случае индивидуальной непереносимости), наименования медицинских изделий, (далее - товар) без указания торговой марки и производителя и их краткая характеристика, объем закупа, место поставки, сумму, выделенную для закупа по каждому лекарственному средству и (или) медицинскому изделию указаны в Приложении №1 к объявлению, являющемуся неотъемлемой частью настоящего объявления.

3. Сроки и условия поставки указаны в Приложении № 1 к объявлению, являющемуся неотъемлемой частью настоящего объявления.

4. Место представления (приема) документов и окончательный срок подачи ценовых предложений: Кызылординская область, Шиелийский район, кент Шиели ул. Жайлыбаева, 58, отдел государственных закупок, с 15 ч. 00 мин. 21.10.2022г. до 15ч. 00 мин. 28.10.2022г.

5. Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями: вскрытие конвертов состоится 28.10.2022г. в 15 ч. 30 мин., по адресу Кызылординская область, Шиелийский район, кент Шиели ул. Жайлыбаева, 58, 3 этаж, отдел государственных закупок.

Потенциальный поставщик до истечения окончательного срока представления ценовых предложений представляет только одно ценовое предложение в запечатанном виде. Конверт содержит ценовое предложение по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения, разрешение, подтверждающее права физического или юридического лица на осуществление деятельности или действий (операций), осуществляемое разрешительными органами посредством лицензирования или разрешительной процедуры, в сроки, установленные заказчиком или организатором закупа, а также документы, подтверждающие соответствие предлагаемых лекарственных средств и (или) медицинских изделий требованиям, установленным главой 4 настоящих Правил.

Представление потенциальным поставщиком ценового предложения является формой выражения его согласия осуществить поставку лекарственных средств и (или) медицинских изделий с соблюдением условий запроса и типового договора закупа по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения.

При осуществлении закупа способом запроса ценовых предложений заказчик или организатор закупа составляют протокол итогов в течение десяти календарных дней с даты завершения приема ценовых предложений, в который включаются:

- 1) краткое описание и цена закупаемых лекарственных средств и (или) медицинских изделий, их торговое наименование;
- 2) дата и время представления ценового предложения;
- 3) наименование и местонахождение потенциального поставщика, с которым предполагается заключить договор закупа, и цена такого договора;
- 4) наименование потенциальных поставщиков, присутствовавших при процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями.

Протокол размещается на интернет-ресурсе заказчика или организатора закупа (www.kazzdrav.kz).

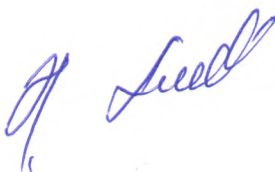
Победителем признается потенциальный поставщик, предложивший наименьшее ценовое предложение, которого заказчик и (или) организатор закупа уведомляют об этом.

В случаях представления одинаковых ценовых предложений, победителем признается потенциальный поставщик, первым представивший ценовое предложение.

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 настоящих Правил, заказчик или организатор закупа принимает решение о признании такого потенциального поставщика победителем закупа.

При отсутствии ценовых предложений, закуп способом запроса ценовых предложений признается несостоявшимся.

Главный врач



Әмір Н.Ә.

Приложение №1 к объявлению

№ п/п	Наименование товара	Техническая спецификация	Единица измерения	кол-во	цена	сумма	Срок поставки медицинской техники и место дислокации
1	Электрокардиограф 12-канальный	<p>Блок аппарата базовый 1 шт. Отведения ЭКГ 10 параллельных отведений ЭКГ Размеры 296 x 305.5 x 92.5 мм, прбл. 2.98 кг. Фиксирующие каналы 3, 6, 12 каналов (60 секунд) Чувствительность 5,10,20 мм/мВ и ато (1 ~ aVF: 10мм/мВ, V1-V6: 10мм/мВ) Выбор скорости печати 12.5, 25, 50 мм/с, Частота амплитудно-импульсной модуляции 500 импульсов/сек. Фильтры Сетевой (50/60 Гц, -20дБ), Фильтр ЭМГ (25-35 Гц, -3дБ), Базовая линия (0.1 Гц, -3дБ), Фильтр нижних частот (выкл., 40 Гц, 100 Гц, 150 Гц), Дисплей ЖК-дисплей 2x16 знаков, Индикатор LED Качество сигнала, источник питания, батарея Данные пациента Индивидуальный номер, имя, возраст, пол, рост, вес; Основные параметры ЧСС, PR, QRS, QT/QTc, ось P-R-T; Записываемое устройство: Термальная печатающая головка, тип бумаги - термобумага/в рулонах, Ширина бумаги: формат А4: 215 мм или 8.5 дюймов; Длина: формат А4: 300мм или 11 дюймов, Электропитание: Собственный шум: 20 ДБ(р) макс. Входной контур: незаземленный вход, Вход пациента полностью изолирован, защита от дефибриллятора. Входящий импеданс: не более 10 МП, Диапазон входного сигнала: 5мВ, Коэффициент ослабления симфазного сигнала: >100 дБ, Смещение постоянной составляющей: ±300 мВ, Время: 3.2 секунды/ток утечки <10 мкА, Частота цифровой записи 0.005-150 Гц, Контроль качества сигнала Определенные изолированного отведения, Энергопотребление АС или встроенный аккумулятор 100-240/АС 50/60Гц, 1,0-0,5А, 60В макс.</p> <p>Емкость батареи 1 час обычного режима пользования (примерно 100 автоматических распечаток ЭКГ), Связь Соединение с ПК через интерфейс RS-232 и LAN, Безопасность Класс I, Тип ВФ, Соответствие стандартам качества CE, CSA, FDA, KFDA, SFDA, CCC</p> <p>Требования к окружающей среде: Влажность: 30- 85% , Рабочая температура: 10°C- 40°C, Атмосферное давление: 70- 106КПа, Дополнительные комплектующие: Кабель питания -1 шт, Кабель пациента-1 шт, Electroды конечностей-4 шт, Грудные электроды-6 шт, Батарея Li-Ion -1 шт, Бумага для регистрации данных - 1шт, Гель для ЭКГ-1 шт, Технические характеристики монитора: Влажность: 30- 85%, Рабочая температура: 10°C-40°C, Атмосферное давление: 70- 106КПа. Гарантийное сервисное обслуживание МИ ТСО 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;</p> <p>- замена или восстановление отдельных частей МИ ТСО; - настройку и регулировку изделия; специфические для данного изделия работы и т.п.; - чистку, смазку и при необходимости переборку основных механизмов и узлов;</p> <p>- удаление пыли, грязи, следов коррозии и окисления с наружных и внутренних поверхностей корпуса изделия его составных частей (с частичной блочно-узловой разборкой);</p>	шт	1	700294	700294	60 календарных дней, Кызылординская область, Шнелинский район, поселок Шнели, кент. Шнели, ул. Жайлыбаева 58, (до кабинета врача)

2	Амбулаторный монитор артериального давления	<p>Требования к комплектации: Прибор Амбулаторный монитор артериального давления- 1 шт. Питание: 2 NiCd аккумулятора или NiMH батареей AA Дисплей: жидкокристаллический, Способ измерения АД:осцилометрический, Датчик давления: пьезоэлектрический, Диапазон измерений: АД : 20-280 мм рт.ст. ЧСС: 40-160 уд./мин. Точность измерений: АД : ±3 мм рт.ст. ± 2% ЧСС: ±5%. Хранение данных: более 600 измерений АД, позволяет мониторировать более 48 часов. Твердотельная энергонезависимая память, Интерфейс для передачи данных: серийный вход RS232 через оптоволоконный кабель для большей защиты пациента и помехозащитности, Точность измерения артериального давления: алгоритм измерения АД имеет соответствие стандарту BHS аналогично прибору АВРМ-04, Напряжение: компрессор с автоматическим управлением, Определение размера манжеты: автоматическое (от педиатрической до большой), Надежность измерений: максимальное давление при нагнетании 300 мм рт.ст.; клапан аварийного спуска для случая неисправности в системе питания (например, при изъятии батареи), Понижение давления и спуск воздуха: автоматический клапан для регулируемого сброса давления, Габариты: 70 x 99 x 30 мм, Масса: 240 г/ вместе с элементами питания, Носитель данных не менее с новейшим программным обеспечением и пользовательской документацией, Дополнительные комплектующие: Сумочка для транспортировки аппарата -1 шт, Руководство по эксплуатации -1 шт, Манжета нормальных размеров-1 шт, Кабель для соединения с ПК-1 шт, Гарантийное сервисное обслуживание МТ 37 месяцев.</p> <p>Работы по техническому обслуживанию выполняются в соответствии с требованиями эксплуатационной документации и должны включать в себя:</p> <ul style="list-style-type: none"> - замену отработавших ресурс составных частей; - замене или восстановлению 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 изделия 	<p>шт</p> <p>1</p> <p>1285472</p> <p>1285472</p> <p>60 календарных дней, Кызылординская область, Шиелинский район, поселок Шиели, кент. Шиели, ул. Жайлыбаева 58, (до кабинета врача)</p>
3	Амбулаторный регистратор ЭКГ по Холтеру	<p>Требования к комплектации: Память внутренняя: Период записи до 168 часов (7 суток), Размеры 67 x 93 x 21 мм, ЖК дисплей 48 x 28 мм, Вес 92 гр. (без батареи и ЭКГ кабеля), Кнопки управления: 3 кнопки</p> <p>Питание: батарея AA - 1 шт, Частота дискретизации: 300, 600, 1200 Гц, 12 бит, Распознавание кардиостимулятора аппаратное, Связь с ПК через мини USB, Количество каналов 3 или 12 (7 или 10 проводов), Носитель данных не менее с новейшим программным обеспечением и пользовательской документацией, Дополнительные комплектующие: ЭКГ кабель с 7 или 10 отведениями-1 шт, USB кабель-1 шт, Набор одноразовых электродов для ЭКГ-1 уп, Сумка для аппарата-1 шт, Гарантийное сервисное обслуживание МТ 37 месяцев</p> <p>Работы по техническому обслуживанию выполняются в соответствии с требованиями эксплуатационной документации и должны включать в себя:</p> <ul style="list-style-type: none"> - замену отработавших ресурс составных частей; - замене или восстановлению 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 	<p>шт</p> <p>1</p> <p>1454889</p> <p>1454889</p> <p>60 календарных дней, Кызылординская область, Шиелинский район, поселок Шиели, кент. Шиели, ул. Жайлыбаева 58, (до кабинета врача)</p>

Бас дөрігер

Н.Ә.Әмір