

**Объявление о проведении закупа медицинских изделий
способом запроса ценовых предложений
№8 от 03.04.2024 года**

Заказчик и организатор закупа: КГП на ПХВ «Городская поликлиника №23» УОЗ города Алматы.

Юридический адрес заказчика и организатора закупа: город Алматы, микрорайон Улжан–1, улица Кадыргали Жалайыри, дом 34.

КГП на ПХВ «Городская поликлиника №23» УОЗ г. Алматы согласно п. 70 главы 3 Приказа Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 июня 2023 года № 110 «Об утверждении правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи для лиц, содержащихся в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг» объявляет о проведении закупа медицинских изделий способом запроса ценовых предложений.

Наименование и техническая характеристика закупаемых товаров, объем закупа, сумма, выделенная для закупа по каждому товару, указаны в Приложении №1, являющейся неотъемлемой частью настоящего объявления.

Адрес поставки товара: КГП на ПХВ «Городская поликлиника №23», город Алматы, микрорайон Улжан–1, улица Кадыргали Жалайыри, дом 34. Поставка товаров осуществляется по заявке в течение 15 календарных дней. Оплата производится по факту поставки товара и предоставления подписанных накладных.

Ценовые предложения потенциальных поставщиков, запечатанные в конверты, представляются по адресу: город Алматы, микрорайон Улжан–1, улица Кадыргали Жалайыри, дом 34, этаж 4, кабинет 411.

Окончательный срок приема заявок: **09 часов 30 мин 10 апреля 2024 года** (режим работы с 08 часов 30 минут до 17 часов 30 минут за исключением выходных и праздничных дней; обеденный перерыв с 13 часов 00 минут до 14 часов 00 минут).

Дата вскрытия конвертов с ценовыми предложениями потенциальных поставщиков: **11 часов 30 мин 10 апреля 2024 года**.

Место вскрытия конвертов: город Алматы, микрорайон Улжан–1, улица Кадыргали Жалайыри, дом 34, этаж 4, кабинет 411.

Потенциальный поставщик до истечения окончательного срока представления ценовых предложений представляет только одно ценовое предложение в запечатанном виде. Представитель потенциального поставщика для участия в процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями, должен иметь при себе удостоверение личности, доверенность на право участия в процедуре вскрытия конвертов.

Дополнительную информацию и справку можно получить по телефону: +7 /727/ 338–68–11.

Протокол итогов составляется в течение десяти календарных дней с даты завершения приема ценовых предложений и размещается на интернет–ресурсе заказчика и организатора закупок.

Директор

Ашен С.А.

№ лота	Наименование медицинских изделий	Техническая характеристика	Ед. изм.	Кол-во	Цена за ед. изм.	Выделенная сумма
1	Аппарат электрохирургический высокочастотный	<p>Аппарат электрохирургический высокочастотный в следующем исполнении: Набор для амбулаторной гинекологии минимальный в составе: ВЧ электрохирургический блок, 90 Вт; моно: РЕЗАНИЕ, СМЕСЬ, СМЕСЬ1, МЯГКАЯ, ФОРС, СПРЕЙ; биполяр: БИ-КОАГ, АВТО-СТОП, пуск с руки не менее 1 шт., педаль двухклавишная (МОНО) не менее 1 шт., нейтральный электрод из токопроводящей резины, 216 см кв. не менее 1 шт., электрод нейтральный (возвратный), электрохирургический, одноразового использования, нестерильный в варианте исполнения 2 (вертикальное), разделенный для пациента массой более 15 кг (25 шт./упаковка) не менее 1 упаковка, электрод нейтральный (возвратный), электрохирургический, одноразового использования, нестерильный в варианте исполнения 1 (горизонтальное), разделенный для пациента массой более 15 кг (25 шт./упаковка) не менее 1 упаковка, кабель для подключения нейтральных электродов. Аппаратная часть - разъем типа «джек», длина кабеля 3 м. не менее 1 шт., кабель для подключения нейтральных электродов. Аппаратная часть - разъем типа «джек», тип подключаемых электродов - односекционные и двухсекционные одноразовые, длина кабеля 2,7 м. не менее 1 шт., держатель для подключения монополярных инструментов (электродов). Инструментальная часть - подключение к электродам со штекером 4 мм. Аппаратная часть - защищенный штекер 4 мм. Длина кабеля 3 м не менее 1 шт., держатель для подключения</p>	штука	1	3 180 000,00	3 180 000,00

	<p>биполярных инструментов (электродов). Инструментальная часть - подключение к пинцетам (евростандарт). Аппаратная часть - два плоских контакта. Длина кабеля 3 м не менее 1 шт., монополярные инструменты (электроды). Электрод с прямым стержнем, с рабочей частью в виде ножа (сечение 2 x 0,5 мм; штекер 4 мм) не менее 1 шт., монополярные инструменты (электроды). Электрод с прямым стержнем, с рабочей частью в виде иглы (микродиссекционный; рабочая длина 40 мм; штекер 4 мм) не менее 1 шт., монополярные инструменты (электроды). Электрод с прямым стержнем, с рабочей частью в виде проволочной петли в форме круга (размер 5 x 0,2 мм; штекер 4 мм) не менее 2 шт., монополярные инструменты (электроды). Электрод с прямым стержнем, с рабочей частью в виде проволочной петли в форме круга (размер 5 x 0,2 мм; удлиненный стержень; штекер 4 мм) не менее 2 шт., монополярные инструменты (электроды). Электрод с прямым стержнем, с рабочей частью в виде проволочной петли в форме овала (размер 2,2 x 7 x 0,3 мм; удлиненный стержень; штекер 4 мм) не менее 2 шт., монополярные инструменты (электроды). Электрод с прямым стержнем, с рабочей частью в виде проволочной петли в форме паруса (диаметр проволоки 0,3 мм; конизатор большой; штекер 4 мм) не менее 2 шт., монополярные инструменты (электроды). Электрод с прямым стержнем, с рабочей частью в виде проволочной петли в форме паруса (диаметр проволоки 0,3 мм; конизатор средний; штекер 4 мм) не менее 2 шт., монополярные инструменты (электроды). Электрод с прямым стержнем, с рабочей частью в виде проволочной петли в форме паруса (диаметр проволоки 0,3 мм; конизатор малый; штекер 4 мм) не менее 2 шт., монополярные инструменты (электроды).</p>				
--	--	--	--	--	--

		<p>Электрод с прямым стержнем, с рабочей частью в виде шарика с антипригарными свойствами (CLEANTips; диаметр 4 мм; удлиненный стержень; штекер 4 мм) не менее 3 шт., биполярные инструменты (электроды). Пинцет прямой, с прямыми кончиками, с антипригарными свойствами (CLEANTips; длина 190 мм; размер площадки 8 x 1 мм; «евростандарт») не менее 1 шт. Гарантия не менее 12 месяцев.</p>				
2	<p>Регистрирующий блок ЭКГ для комплекса суточного мониторинга ЭКГ «Валента»</p>	<p>Дополнительный регистрирующий блок ЭКГ для комплекса суточного мониторинга ЭКГ «Валента», предназначен для 72-часового непрерывного мониторинга ЭКГ с целью выявления нарушений ритма и ишемических проявлений, анализа данных, ведения базы данных пациентов. Кабель отведений 3 канальный, время записи не менее 72 ч., время передачи данных в ПК менее 5 минут, время работы без подзарядки не менее 3 суток, питание 1 элемент ААА, связь с ПК при оснащении Bluetooth (беспроводная), наличие кнопки отметки событий пациентом. Автоматический анализ может осуществляться как по всем 3-м регистрируемым отведениям, так и по любому произвольно выбранному врачом каналу. Просмотр суточной записи ЭКГ осуществляется на основе графиков Трендов ЧСС RR и ST и фрагментов ЭКГ. Имеется возможность менять масштаб указанных графиков. Самый мелкий масштаб дает возможность просмотреть весь тренд за сутки на одном экране. Комплект поставки: регистрирующий блок ЭКГ не менее 1 шт., кабель отведений ЭКГ-3 мн не менее 1 шт., блок сопряжения регистратора ЭКГ с ПК не</p>	штука	2	2 432 000,00	4 864 000,00

		<p>менее 1 шт.; чехол защитный регистратора ЭКГ (пластиковый) не менее 1 шт., чехол защитный регистратора ЭКГ (кожаный) не менее 1 шт., кабель соединительный компьютерный не менее 1 шт., устройство зарядное ЭКГ не менее 1 шт., аккумулятор ААА не менее 4 шт.; электроды одноразовые не менее 2 уп., устройство чтения карт памяти не менее 1 шт., удлинитель USB не менее 1 шт., карта памяти не менее 1 шт., паспорт СМ 1 шт., инструкция по медицинскому применению 1 шт., формуляр 1 шт. Гарантия не менее 12 месяцев.</p>				
3	<p>Регистрирующий блок АД для комплекса суточного мониторирования АД «Валента»</p>	<p>Дополнительный регистрирующий блок АД для комплекса суточного мониторирования АД «Валента», предназначен для записи измерений показателей АД у пациента в течение не менее 24 часов, хранения полученных данных в энергонезависимой памяти до последующего их ввода в компьютер для обработки и формирования итогового документа. Точность измерения подтверждена испытаниями по европейскому протоколу ESH, метод регистрации АД – осциллометрический, питание – 2 элемента АА, диапазон измерения АД – 20 - 280 мм. рт. ст., точность измерения АД – 3 мм. рт. ст., ресурс автономной работы монитора (при 50 измерениях в день) не менее 5 суток, диапазон измерения ЧСС – 40 - 200 уд/мин, сохранение в памяти прибора не менее 600 измерений, связь с компьютером Bluetooth (беспроводная). Программное обеспечение: программирование периодов: день, ночь, специальный; специальные настройки для взрослых и детей; сохранение настроек программирования; автоматическая</p>	штука	2	1 862 000,00	3 724 000,00

		<p>обработка и графическое представление расчетных данных мониторинга АД; формирование полного протокола исследования мониторингов АД с произвольно редактируемым заключением; распечатка отчета с результатами анализа АД. Комплект поставки: регистрирующий блок АД не менее 1 шт., блок сопряжения регистратора АД с ПК не менее 1 шт., тонометр не менее 1 шт., манжета взрослая т1 не менее 1 шт.; манжета взрослая т2 не менее 1 шт., чехол защитный регистратора АД (с комплектом ремней) не менее 1 шт.; трубки удлинительные с переходниками не менее 1 компл., устройство зарядное АД не менее 1 шт., аккумулятор АА не менее 4 шт, рулетка не менее 1 шт., стетоскоп с одинарной головкой не менее 1 шт., паспорт СМ 1 шт., инструкция по медицинскому применению 1 шт.; руководство по эксплуатации 1 шт., формуляр 1 шт. Гарантия не менее 12 месяцев.</p>				
--	--	---	--	--	--	--