

Объявление о проведении закупки способом запроса ценовых предложений №21

«16» апреля 2021 года.

г. Талдыкорган

Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения «Талдыкорганская городская многопрофильная больница» государственного учреждения «Управление здравоохранения Алматинской области» РК, находящаяся по адресу Алматинской обл., г. Талдыкорган, микрорайон Каратал, ул. Райымбек батыра, 35 (сайт: <http://gorgbol-tk.kz>, электронный адрес: goszakup_tgmb@mail.ru, контакты: 8 (7282) 41 23 75) в соответствии п. 103 Постановления Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года №1729 «Об утверждении Правил организации и проведения закупки лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг» (далее – Товар) способом запроса ценовых предложений и проведения закупки лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг» (далее – Правила) объявляет о проведении закупки **Электрокардиографа на 2021 год**, (далее – Товар) способом запроса ценовых предложений:

№ лота	Наименование товара	Краткая характеристика	Ед.из.	Кол-во	Цена	Выделенная сумма	Место поставки товара
1	Электрокардиограф	Отведения ЭКГ не менее 12 параллельных отведений ЭКГ Размеры 296 x 305.5 x не менее 92.5 мм, не более 2.98 кг. Фиксирующие каналы не менее 3, 6, не более 12 каналов (60 секунд) Чувствительность не менее 5,10, не более 20 мм/мВ и auto (1 ~ aVF: 10мм/мВ, V1~V6: 10мм/мВ) Выбор скорости печати не менее 12.5, 25, не более 50 мм/с Частота амплитудно-импульсной модуляции 500 импульсов/сек Фильтры Сетевой (не менее 50/60 Гц, не более -20dB) Фильтр ЭМГ (не менее 25-35 Гц, не более -3dB) Базовая линия (не менее 0.1 Гц, не более -3dB)	комплект	3	1 800 000	5 400 000	РК, Алматинская обл., г. Талдыкорган, ул. Райымбек батыра, 35, блок Г, аптека

		<p>Фильтр нижних частот (выкл., не менее 40 Гц, 100 Гц, не более 150 Гц) Дисплей ЖК-дисплей не более 2x16 знаков</p> <p>Индикатор LED Качество сигнала, источник питания, батарея</p> <p>Данные пациента Индивидуальный номер, имя, возраст, пол, рост, вес</p> <p>Основные параметры ЧСС, PR, QRS, QT/QTc, оси P-R-T</p> <p>Записывающее устройство</p> <p>Термальная печатающая головка, тип бумаги - термобумага/в рулонах</p> <p>Ширина бумаги: формат А4: не менее 210мм или 8.5 дюймов;</p> <p>Длина: формат А4: не менее 300мм или не более 11 дюймов</p> <p>Электропитание</p> <p>Собственный шум: не более 20 Л(р-р) макс.</p> <p>Входной контур: незаземленный вход</p> <p>Вход пациента полностью изолирован, защита от дефибриллятора</p> <p>Входящий импеданс: не более 10 МП</p> <p>Диапазон входного сигнала: не более 5±mV</p> <p>Коэффициент ослабления симфазного сигнала: не менее > 100 дБ</p> <p>Смещение постоянной составляющей: не более ±300 мВ</p> <p>Время: не более 3,2 секунды/ток утечки не более <10 мкА</p> <p>Частота цифровой записи не более 0.005 не менее 150 Гц</p> <p>Контроль качества сигнала</p> <p>Определение изолированного</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		<p>отведения</p> <p>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)</p> <p>Связь Соединение с ПК через интерфейс RS-232 и LAN</p> <p>Безопасность</p> <p>Класс I, Тип BF</p> <p>Соответствие стандартам качества CE, CSA, FDA, KFDA, SFDA, CCC</p> <p>Требования к окружающей среде</p> <p>Влажность: не менее 30 не более 85%</p> <p>Рабочая температура: не менее 10°C не более 40°C</p> <p>Атмосферное давление: не менее 70 не более 106КПа</p> <p>Кабель пациента не менее 12 стандартных отведений, записываемых поочередно или одновременно.</p> <p>Кабель питания - Кабель не менее 200 см длина, 100 – 240 В переменного тока</p> <p>Электрокардиограф CardioCare2000 – 1 компл.</p> <p>Шнур питания – 1 шт.</p> <p>Кабель пациента – 1 шт.</p> <p>Электроды – 10 шт.</p> <p>Диаграммная бумага – 1 шт.</p> <p>Гель – 1 шт.</p> <p>Перезаряжаемый аккумулятор – 1 шт.</p> <p>Постгарантийное техобслуживание сертифицированным сервисным</p>			
--	--	---	--	--	--

