



областное государственное автономное учреждение здравоохранения
"Ангарская городская больница № 1"

665806, Иркутская обл., г. Ангарск, ул. Горького, 24, а/я 606

т/ф (3955) 52-37-87

Эл.почта: ang_gb1@bk.ru

Сайт: angarsk-gb1.ru

ИНН: 3801012780

КПП: 380101001

ПРОТОКОЛ № 577

**рассмотрения заявок участников в открытом редукционе в электронной форме
«09» декабря 2016г.**

Закупка № 31604414460
Наименование закупки: Поставка, монтаж и ввод в эксплуатацию теле кардиографов ЭКГ с консультативным центром

Способ проведения закупки: Редукцион

Наименование электронной площадки в сети Интернет ОТС-tender

Адрес электронной площадки в сети Интернет tender.otc.ru

Заказчик

Наименование организации: областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Ангарская городская больница № 1»
Место нахождения: 665830, Иркутская область, г. Ангарск, ул. Горького, дом 24
Почтовый адрес: 665806, Иркутская область, г. Ангарск, а/я 606

Проведение процедуры

Дата и время проведения процедуры рассмотрения заявок: 09.12.2016 в 11:00

Место проведения процедуры рассмотрения заявок: г. Ангарск, ул. Горького, дом 24, кабинет 419, 4 этаж

Дата подписания протокола: 09.12.2016

Сведения о комиссии:

На процедуре заседания Единой комиссии (далее - комиссии) по рассмотрению заявок на участие в открытом редукционе в электронной форме присутствуют:

Ф.И.О.	Должность	Статус
Председатель комиссии:		
И.В. Крывовязый	Главный врач ОГАУЗ «Ангарская городская больница № 1»	присутствует
Члены комиссии:		
Д.И. Гончарук	Заместитель главного врача по ФЭР ОГАУЗ «Ангарская городская больница № 1»	присутствует
Л.А. Чугунова	И.о. главного бухгалтера ОГАУЗ «Ангарская городская больница № 1»	присутствует
Е.А. Маслакова	Юрисконсульт ОГАУЗ «Ангарская городская больница № 1»	присутствует
Т.И. Минаева	Главная медицинская сестра ОГАУЗ «Ангарская городская больница № 1»	присутствует
Секретарь комиссии:		
И.П. Пушница	Экономист ОГАУЗ «Ангарская городская больница № 1»	присутствует

Всего на заседании присутствовало 6 членов комиссии.

Кворум

имеется	<input checked="" type="checkbox"/>	не имеется	<input type="checkbox"/>
правомочна	<input checked="" type="checkbox"/>	неправомочна	<input type="checkbox"/>

Комиссии

Предмет договора

Предмет договора

Поставка, монтаж и ввод в эксплуатацию

Начальная (максимальная) цена договора:

Срок поставки товара, выполнения работ, оказания услуг

Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг:

Сведения о наименовании и объеме закупаемых товаров работ услуг:

1. Наименование, характеристика и объемы поставляемого Товара

№ п/п	Наименование товара	Характеристика товара	Ед. изм.	Кол-во
	Теле кардиограф ЭКГ	Телекардиограф, обеспечивающий регистрацию, отображение на экране, распечатку на термобумаге, запись в память кривых ЭКГ и передачу данных по телефонным линиям (акустический канал) и линиям сотовой связи (цифровой канал) на кардиопульт	шт.	3
1	Комплект оснащения консультационного центра	Комплект оснащения консультационного центра, в составе: - приемное устройство данных по телефонным линиям - приемное устройство по сотовой связи - сотовый телефон - программа «рабочее место врача консультанта» (прием, анализ и хранение ЭКГ)	шт.	1

2. Технические характеристики Товара

Технический параметр	Требуемое значение параметров
Поставляемое медицинское оборудование и программное обеспечение для ЭВМ должны иметь государственную регистрацию	Наличие
Регистрационное свидетельство Минздрава России	наличие
Декларация о соответствии, оформленная в установленном порядке	наличие
Гарантийный срок обслуживания не менее	12 месяцев
Технический паспорт, руководство (инструкция пользователя) по эксплуатации на русском языке, гарантийный талон на русском языке	Наличие
Состав	
Телекардиограф, обеспечивающий регистрацию, отображение на экране, распечатку на термобумаге, запись в память кривых ЭКГ и передачу данных по телефонным линиям (акустический канал) и линиям сотовой связи (цифровой канал) на кардиопульт	2
Комплект оснащения консультационного центра, в составе: - приемное устройство данных по телефонным линиям - приемное устройство по сотовой связи - сотовый телефон - программа «рабочее место врача консультанта» (прием, анализ и хранение ЭКГ)	1
Технические характеристики	
Телекардиограф	
Размеры регистрирующего блока, не более, мм	220 x 217 x 60

теле кардиографов ЭКГ с консультативным центром
534 901 (пятьсот тридцать четыре тысячи девятьсот один) рубль 00 копеек
в течении 10 (десяти) календарных дней с даты подписания договора.

г. Ангарск, ул. Горького, дом 24

Вес в упаковке, не более, кг	4,1
Встроенны термопринтер	наличие
Ширина термобумаги не уже	110 мм
Количество распечаток ЭКГ при работе в автономном режиме, от встроенного аккумулятора, не менее	30
Скорость печати, мм/с, не менее	12.5, 25, 50, 100
Усиление, мм/мВ. не менее	2.5, 5, 10, 20, 40
Разрядность АЦП регистратора сигналов, не менее	Не менее 24
Частота регистрируемого сигнала, Гц	0,05-125,0
Частота дискретизации сигнала, не менее, Гц	Не менее 500
Встроенный сенсорный ЖК экран	Наличие
Управление работой электрокардиографа непосредственно с экрана, используя клавиши меню.	наличие
Дублирование основных функций аппаратными кнопками для ускорения работы	наличие
Размер ЖК экрана, не менее, мм.	70 x 52
Разрешение ЖК экрана, не менее, пкс	320 x 240
Просмотр на дисплее в реальном времени 12-ти отведений ЭКГ одновременно	Наличие
Запись в память синхронно снятых отведений, не менее	12
Просмотр на дисплее в реальном времени 1 отведения в увеличенном масштабе	наличие
Встроенный GPRS/GSM модуль с разъемом для сим-карты	Наличие
Питание	220В, от бортовой сети 12В и автономно от встроенных аккумуляторов
Поддержка альтернативных систем отведений ЭКГ: Кабрера, Нэб, Франк, Слопак	наличие
Автоматический контроль наложения электродов с цветовой индикацией отсутствия контакта на экране прибора	Наличие
Регистрация ритма по одному отведению	Наличие
Длительность регистрации ЭКГ, не менее, секунд	8
Длительность регистрации ритма по одному отведению, не менее, секунд	40
Звуковая индикация R зубца в процессе регистрации ЭКГ	Наличие
Автоматический расчет и отображение ЧСС в процессе регистрации ЭКГ	Наличие
Выделение ИВР и отображение соответствующих стимулов на экране прибора	Наличие
Анализ ЭКГ с автоматическим расчетом основных параметров и выводом на экран этих данных в табличном виде.	Наличие
Распечатка 12 каналов ЭКГ с параллельным выводом на бумагу	3, 6, 12
Выборочная печать любого из 12 отведений ЭКГ	наличие
Вывод на печать принятого ответа консультационного центра.	наличие
Возможность длительного мониторингования с выводом на экран выбранного отведения ЭКГ	наличие
Формат передаваемых данных	Аналоговый и цифровой
Способ передачи данных	Акустический канал Мобильная связь (CSD и GPRS каналы)
Связь с консультационным центром в режиме телефонного разговора с использованием гарнитуры	наличие
Прием ответа консультационного центра в текстовом виде с отображением на ЖК дисплее кардиографа	наличие
Сохранение исследований в энергонезависимой памяти с возможностью	наличие

повторного вызова исследований для просмотра и передачи в консультационный центр.	
Количество исследований 12 канальной ЭКГ в энергонезависимой памяти прибора, не менее	100
Возможность передачи ЭКГ из энергонезависимой памяти прибора в персональный компьютер без использования каналов связи,	Наличие
Сумка – укладка	наличие
Программа анализа ЭКГ	
Прием и вывод на экран 12-ти стандартных отведений ЭКГ	наличие
Прием и вывод на экран записи ритма	наличие
Прием ЭКГ в цифровом виде по каналу сотовой связи в автоматическом режиме с регистрацией номера абонента	наличие
Обзорный просмотр контура ЭКГ и ритма в различных масштабах: со скоростью 12.5, 25, 50, 100 мм/с и усилением 5, 10, 20, 40 мм/мВ Подробный просмотр контура ЭКГ и ритма в различных масштабах: со скоростью 25, 50, 100, 200 мм/с и усилением 5, 10, 20, 40 мм/мВ	наличие
Автоматическое распознавание и измерение амплитуд, длительностей и форм элементов ЭКГ сигнала с возможностью использования «виртуальной линейки» и корректировки параметров	P1, P2, Q, R, S, R', S', T1, T2, Jv, ST, PQ, QRS, QT
Возможность вывода на экран представительских комплексов по каждому отведению и просмотр записи в расширенном масштабе	наличие
Сравнение ЭКГ в динамике на одном экране с возможностью наложения кривых	наличие
Анализ дисперсии QT по 12-ти отведениям и 40 секундной записи ритма	наличие
Автоматическое синдромальное заключение для детского и взрослого возрастов	наличие
Автоматическая словесная интерпретация следующих электрофизиологических синдромов: основные типы ритмов: синусовый ритм с разделением на тахикардию и брадикардию синусовая аритмия с разделением на тахикардию и брадикардию миграция водителя ритма эктопический предсердный ритм фибрилляция предсердий ритм АВ соединения пароксизмальная наджелудочковая тахикардия пароксизмальная желудочковая тахикардия	наличие
желудочковые и наджелудочковые экстрасистолы с учетом аллоритмий;	наличие
нарушения проводимости, в т.ч. АВ и С-А блокады различных степеней и блокады ножек пучка Гиса;	наличие
инфаркты миокарда с указанием локализации и стадии;	наличие
гипертрофии предсердий и желудочков с указанием степени выраженности;	наличие
нарушения реполяризации и синдром удлиненного QT в т.ч. ишемии	наличие
синдром ранней реполяризации	наличие
Синдром укороченного PQ	наличие
Синдром WPW	наличие
Формирование собственного заключения на основе автоматической интерпретации. Хранение в памяти обоих вариантов заключения	наличие
Хранение результатов исследования и ведение электронной базы пациентов	наличие
Формирование статистической отчетности и сводных отчетов	наличие
Отправка врачебного заключения на электрокардиограф	наличие
Настройка доступа к данным и функциям обработки ЭКГ в зависимости от статуса пользователя	Наличие
Экспорт протокола исследования ЭКГ в формате PDF	Наличие

Автоматический прием ЭКГ , без присутствия врача консультанта	Наличие
Звуковое и визуальное оповещение о поступлении новой ЭКГ на компьютере консультационного центра	Наличие
Оповещение врача консультанта о поступлении новой ЭКГ на компьютер консультационного центра	Телефонный звонок и SMS сообщение
Передача ЭКГ через Интернет для удаленной консультации	наличие
Дополнительные условия:	
Бесплатное обновление программного обеспечения	наличие
Работа в локальной сети	наличие

Заявки

№ п/п	Дата поступления	Время поступления	Входящий номер заявки	Информация об участниках, подавших заявки
1	08.12.2016	05:40	341248	ООО «АМИКО», 664531, Иркутская обл., р-н п. Малая Топка, ул. Ключевая, д.45, кв.24, ИНН 3827049142, КПП 382701001, ОГРН 1153850042994
2	08.12.2016	13:18	342177	ООО «АрхиМЕД», 664003, г. Иркутск, ул. Урицкого, д.8, оф.309, ИНН 3808214224, КПП 380801001, ОГРН 1103850014751

Результаты:

Номер заявки в журнале регистрации	Результат допуска	Причина отказа в допуске
1	Допущен	
2	Не допущен	Согласно техническому паспорту Электрокардиографа одно/трехканальный ЭКГТ-1/3-07 «Аксион» установлено, что данное оборудование не соответствует техническим параметрам указанным участником в заявке (Приложение №1).

Председатель комиссии:

Главный врач



И.В. Кривовязый

Члены комиссии:

Заместитель главного врача по ФЭР



Д.И. Гончарук

И.о. главного бухгалтера



Л.А. Чугунова

Юрисконсульт



Е.А. Маслакова

Главная медицинская сестра



Т.И. Минаева

Секретарь комиссии:

Экономист



И.П. Пушница

Предложение участника №2

№ п/п	Наименование товара	Характеристика товара	Торговая марка, модель страна/фирма-изготовитель	Ед. изм	Ко л-во	Год выпуска товара	Гарантийный срок
1	Электрокардиограф одно/трехканальный ЭК1Т-1/3-07 «Аксион»	Телекардиограф, обеспечивающий регистрацию, отображение на экране, распечатку на термобумаге, запись в память кривых ЭКГ и передачу данных по телефонным линиям (акустический канал) и линиям сотовой связи (цифровой канал) на кардиопульт	Торговая марка «Аксион», Модель ЭК1Т-1/3-07, Страна Россия, фирма изготовитель ООО Концерн «Аксион»	шт	3	2016	12 месяцев
2	Комплект оснащения консультационного центра	Комплект оснащения консультационного центра, в составе: - приемное устройство данных по телефонным линиям - приемное устройство по сотовой связи - сотовый телефон - программа «рабочее место врача консультанта» (прием, анализ и хранение ЭКГ)	Страна Россия, фирма изготовитель ООО Концерн «Аксион»	шт	1	2016	бессрочно

Технический параметр	Предлагаемое значение параметров участником в заявке Электрокардиограф одно/трехканальный ЭК1Т-1/3-07 «Аксион»	Данные технического паспорта на Электрокардиограф одно/трехканальный ЭК1Т-1/3-07 «Аксион»
Ширина термобумаги не уже	110 мм	57*58
Скорость печати, мм/с, не менее	12.5, 25, 50, 100	12.5, 25, 50
Размер ЖК экрана, не менее, мм.	70 x 52	58*47
Просмотр на дисплее в реальном времени 12-ти отведений ЭКГ одновременно	Наличие	3 канала (при параллельной записи)
Распечатка 12 каналов ЭКГ с параллельным выводом на бумагу	3, 6, 12	3
Выборочная печать любого из 12 отведений ЭКГ	наличие	отсутствует
Способ передачи данных	Акустический канал Мобильная связь (CSD и GPRS каналы)	Мобильная связь (CSD и GPRS каналы)