Объявление № 9

**КГП на ПХВ «Центральная районная больница района Магжана Жумабаева» КГУ «УЗ акимата СКО»**

**объявляет о проведении закупа**

**медицинской техники для оказания ГОБМП**

**способом запроса ценовых предложений**

**Заказчик/организатор государственных закупок**: КГП на ПХВ «Центральная районная больница района Магжана Жумабаева»КГУ «УЗ акимата СКО» ,расположенное по адресу 150800,РК. СКО, район Магжана Жумабаева.

г. Булаево. ул. Мира 8.

Проведение закупа способом запроса ценовых предложений следующих товаров:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование  медицинской  техники | | Ед.изм | Кол-во | Цена | Сумма выделенная для закупа |
| 1 | Фетальный монитор с автоматическим анализом КТГ, определяющим состояние плода при одноплодной и двуплодной беременности наличием ЖК-дисплея не менее 320\*240, с тележкой | * Отображает сердечный ритм плода (FHR), * Активность матки (UC) и движения плода (FM) * Определяет состояние плода при одноплодной и двуплодной беременности * Автоматическое обнаружение движения плода * 320х240 цветной ЖК-дисплей * Функция тревоги при отклонении ЧСС плода * Режим высокой скорости печати сохраненных данных * Печать на диаграммной бумаге формата A4 и В5 * Возможность использования бумаги для факса * Легкий экранный доступ дисплея с функцией прокрутки * Водонепроницаемые датчики * 12- часовая память сохраненных данных * Высокая точность с частотой 1 МГц * Обновление программного обеспечения * Автоматический анализ CTG * Система удаленного мониторинга на 8 пациентов (опция) Встроенный 2-часовой аккумулятор (опция)  |  |  |  | | --- | --- | --- | | 1. | Габариты | Не менее 296 х 305,5 х 97,5 мм, не более. 3,2 кг (без аккумулятора) | | 2. | Дисплей | 4,7'' ЖК-дисплей не менее(320х240) | | 3.  4. | Записывающее устройство | Метод: Термальная матричная печать | | Разрешение: 8 (вертикально)/10 (горизонтально) точ/мм/  Скорости печати: 1, 2, 3 см/мин  Функция подачи бумаги | | 5. | Электропитание | Входящее: 100 - 240 В, 50-60 Гц, 1.2.А  Исходящее: 18 В, 2,5 А  Защита при сбое питания | | 6. | Аккумулятор | (12 В, 2600мА) | | 7. | Внешняя связь | загрузка программы,  центральная система связи (дополнительно) | | 8. | Температура | Рабочая температура: 10°- 40°С.  Температура хранения: -10-60°С. | | 9. | ЧСС плода | Входящий сигнал: ультразвуковой допплер  Ультразвуковая частота: 1МГц  Ультразвуковая мощность: <10мВт/см2  Способ детектирования: автокорреляция  Диапазон ЧСС плода: 50-210 уд/мин  Точность ЧСС плода: 120-160 уд/мин: ±2 уд/мин | | 10. | Маточное сокращение | Источник входящего потока: экстеранальный датчик с тензорезистором Нулевой сигнал: включение в одно касание  Диапазон измерения: 0-99 ед | | 11. | Измерение движения плода | Измерительный источник: ультразвуковой импульсный .Метод записи: всплески активности на линии канала UC показывают относительную интенсивность и длительность/движения эмбриона | | 12. | Память | 12 часов | | 13. | Автоматический анализ | Среднее значение базы ЧСС плода  Число маточных сокращений  Число акселераций  Число децелераций | | - брадикардия на высоте сокращения пуповины у плода | | - брадикардия в начале сокращения пуповины у плода | | - брадикардия при сокращении пуповины у плода | | Тахикардия (умеренная, сильная)  Брадикардия (умеренная, сильная)  Результаты анализа CTG распечатываются каждые 10 мин (среднесрочный анализ) |   **Тележка**   |  |  | | --- | --- | | Описание | Тележка предназначена для фетальных мониторов | | Габариты | Высота не более 1200 мм  Подставка (верхняя часть)не более 300 х 290 мм | | Вес | Не более 12 кг |   **Стандартный комплект поставки*:***   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **№** | **Описание** | **Кол-во** | | 1. | Фетальный монитор | 1 | | 2. | Ультразвуковой датчик | 2 | | 3. | Датчик маточных сокращений | 1 | | 4. | Отметчик режимов | 1 | | 5. | Бумага | 2 | | 6. | Адаптер и кабель питания | 1 | | 7. | Гель | 1 | | 8. | Пояса для датчиков | 3 | | 9. | Тележка | 1 |   Установка оборудования и обучение персонала на рабочем месте включены в общую стоимость. Постгарантийное техобслуживание – 1 раз в 6 месяцев.  Гарантия – 37 месяцев с даты ввода в эксплуатацию.  Зарегистрирован и разрешен в Республике Казахстан.  Поставка оборудования не позднее 15 дней с момента подписания договора. | шт | 1 | 1 190 000,00 | 1 190 000,00 |
|  | Итого |  |  | 1 |  | 1 190 000,00тнг |

**Срок подачи ценовых предложений потенциальных поставщиков:**

- начало предоставления ценовых предложений – с 11 ч. 00 мин 14.02.2018г.

- окончание предоставления ценовых предложений - до 11 ч. 00 мин 21.02.2018г.

**Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями, с пометкой на номер объявления**

**-** СКО, район Магжана Жумабаева. г. Булаево. ул. Мира.8(аптека), 11 ч. 10 мин. 21.02.2018г.

**Место предоставления документов:** СКО, район Магжана Жумабаева. г. Булаево. ул. Мира.8(аптека).

**Сроки и условия поставки:15 календарных дней с момента подписания договора**

**Место поставки товара:** СКО, район Магжана Жумабаева. г. Булаево. ул. Мира.8(аптека)

**Срок и условия оплаты:** расчет за поставленный товар производится по факту поставки товара путем перечисления денежных средств на расчетный счет поставщика в течение 30 банковских дней согласно предъявленной счет - фактуры.

**В ценовое предложение должны быть включены все расходы потенциального поставщика, связанные с поставкой товаров до склада Заказчика.**

**Дополнительную информацию и справки можно получить по телефону:**

**8(715 31) 2-81-34** аптека

**8-705-500-28-16** Ольга

**Эл.адрес:** apt62@bk.ru