**КГП «Центральная районная больница Шетского района» УЗКО объявляет закуп ЛС и ИМН способом запроса ценовых предложений**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Ед.измер** | **Кол-во** | **Цена** | **Сумма** |
| 1 | **Монитор фетальный серии FC, модель FC700** | шт | 2 | 2 400 000,00 | 4 800 000,00 |
|  | **ИТОГО:** |  |  |  | **4 800 000,00** |

**Техническая спецификация.**

1. **Блок аппарата базовый FC 700 в количестве 1шт на один аппарат**

Габариты: 296(Ш) х 305.5 (В) х 92.5 (Г) мм Э.

Вес: около 2.9 кг (без батареи)

Дисплей: Светодиодный индикатор с 7 сегментами

Регистратор

Метод регистратора: Тепловой регулярный тип Разрешение: 8 (вертикаль)/10 (горизонталь) точек/мм Скорость печати: 1, 2, 3 см/минуту

Функцию подачи бумаги

Сетка координат на бумаге: Вкл\выкл

Контраст печати: 1, 2

Период авто печати: 0, 10, 20, 30, 40, 50, 60

Эмбриональное перемещение: Вкл\выкл

**Внешняя связь**

RS232C: Программа загрузки, Центральный (Опция)

**Спецификации электропитания**

Адаптер электропитания;

Вход 100-240В, 50~60Гц, 1.2A выход 18В, 2.5A

Защита от нарушения энергоснабжения

Точность СРЭ: ±1 уд/м и т сверх нормальной амплитуды СРЭ

**Измерение МС**

Входной источник: Внешний преобразователь с тензодатчиком

Частотная характеристика: Постоянный ток ~ 0.5 Г ц

Управление опорным сигналом (Нулевой): Выключатель одного соприкосновения Амплитуда измерения: 0 ~ 99 единиц

**Сумка для транспортировки**

Габариты Д/Ш/В 39/39/16 см.

Отсек для датчиков TOCO-US.

Отсек для маркера событий.

Отсек для блока питания

Отсек для бумаги

Отсек для геля

Два металических ушка для крепления ремня.

Противоударный каркас.

Ткань полиэстер

1. **Ультразвуковой датчик в количестве 1шт на один аппарат**

Измерение СРЭ

Входной сигнал: Ультразвуковой Доплер пульса

Частота ультразвука: 1.0 МГц

Мощность ультразвука: <10мВ/см2

Метод обнаружения СРЭ: Автокорреляция

Амплитуда измерения: 50 ~ 240 ударов в минуту (уд/мин)

1. **Датчик маточных сокращений в количестве 1шт на один аппарат**

Эмбриональное Измерение Перемещения

Источник обнаружения: Ультразвуковой Доплер пульса

Регистрация Метода:

1. Пиковая форма волны на канале МС обозначает относительную интенсивность и продолжительность Эмбрионального Перемещения.

2. Точечные знаки между каналами СРЭ и МС отмечаются, когда интенсивность FM превышает выбранный порог

**4. Пояса для датчиков в количестве 2шт на один аппарат**

Пояс для крепления, фиксирования датчиков

1. **Адаптер и кабель питания в количестве 1шт на один аппарат**

Кабель подключения к электропитанию

**Дополнительные комплектующие и расходные материалы:** Отметчик режимов, рулонная бумага, бумага для отчетов, гель специально разработанный, чтобы исключить помехи, которые возникают от сдвижения передающих устройств.

**Требования к условиям эксплуатации:**

Температурный интервал

Эксплуатация: 15 - 30°С

Хранение: -10 до 60^   
Амплитуда относительной влажности

Эксплуатация: 30 ~ 85%

Хранение: 20 ~ 95%

Атмосферное давление

Эксплуатация: 70 ~ 106kPa

Хранение: 70 ~ 106kPa

**Гарантийное сервисное обслуживание** МТ не менее 37 месяцев *(на весь срок лизинга).* Работы по техническому обслуживанию выполняются в соответствии с требованиями эксплуатационной документации и должны включать в себя:

- замену отработавших ресурс составных частей;

- замене или восстановлении 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);

Выделенная сумма на закуп 4 800 000,00 тенге

Срок поставки: 90 календарных дней, DDP.

Условия поставки: Карагандинская область, Шетский район, Аксу-Аюлинский с.о., с.Аксу-Аюлы, ул.Жапакова 23

Место приема документов – КГП «Центральная районная больница Шетского района» ул. Жапакова д.23 каб.41

Срок начала приема ценовых предложений: 04.06.2021г

Срок окончания приема ценовых предложений: 11.06.2021г

Время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями – КГП « Центральная районная больница Шетского района» Карагандинская область, Шетский район, с. Аксу-Аюлы, ул Жапакова д. 23. Каб 41 11.06.2021г в 11час 00 мин