

Перечень закупаемой медицинской техники

№ лота	Наименование товаров	Технические и качественные характеристики закупаемых товаров	Ед. измерения	Количество	Срок поставки	Место поставки	Сумма, выделенная для закупки, тенге
1	Фетальный монитор для использования в акушерских стационарах для предродовой и интранатальной диагностики состояния плода.	<p>4. Записывающее устройство Метод: Термальная печать Скорость печати: 1, 2, 3 см/мин Функция подачи бумаги</p> <p>5. Электропитание Входящее: 100 - 240 В, 50-60 Гц, 1.2.А Исходящая: 18 В, 2.5 А</p> <p>6. Внешняя связь: RS-232C: загрузка программы, центральная система связи (дополнительно)</p> <p>7. Температура: Рабочая температура: 10°- 40° С Температура хранения: -10-60° С</p> <p>8. ЧСС плода Входящий сигнал: ультразвуковой доплер Ультразвуковая частота: 1МГц Ультразвуковая мощность: <10мВт/см2 Способ детектирования: автокорреляция Диапазон ЧСС плода: 240 уд/мин Точность ЧСС плода: 120-160 уд/мин: ±2 уд/мин</p> <p>9. Маточное сокращение: Источник входящего потока: экстеранальный датчик с тензорезистором Нулевой сигнал: включение в одно касание Диапазон измерения: 0-99 ед</p> <p>10. Измерение движения плода: Измерительный источник: ультразвуковой импульсный доплеровский РЛС</p> <p>В комплектацию входит: Фетальный монитор – 1шт., Ультразвуковой датчик – 1шт., Датчик маточных сокращений – 1шт., Отметчик режимов – 1шт., Бумага – 2шт., Адаптер и кабель питания – 1шт.,</p>	комплект	1	Срок поставки в течение 15 календарных дней со дня заключения Договора	Мангистауская область город Актау, 26 микрорайон здание №54	700 000,00