

Требования к предмету муниципального контракта

№ № п/п	Наименование показателя	Требуемое значение
1.	Наименование товара, код по Общероссийскому классификатору видов экономической деятельности (ОКДП)	Фетальный монитор: интранатальный автоматизированный кардиотокограф "УНИКОС-01" дородовый, одноплодный 94 5210
2.	Количество товара (шт, кг, литры и т.д.)	1 (одна) штука
3.	Требования к качеству товара	Наличие сертификата соответствия Госстандарта РФ (Постановление Правительства РФ №1013 от 13.08.1997 г.). Наличие регистрационного удостоверения (Приказ МЗ и СР №735 от 30.10.2006 г.). Санитарно-эпидемиологическое заключение Роспотребнадзора РФ.
4.	Требования к техническим характеристикам товара (технические характеристики товара или его комплектующие)	В соответствии с медико-техническим заданием
5.	Требования к безопасности товара (указывается состояние товара в обычных условиях его использования, хранения, транспортировки и утилизации, при котором риск вреда жизни, здоровью и имуществу потребителя ограничен допустимым уровнем- со ссылкой на регламентирующий документ)	Инструктаж персонала о работе на поставляемом оборудовании за счет средств поставщика.
6.	Требования к функциональным характеристикам (потребительские свойства) товара	Комплектация в соответствии с техническим заданием заказчика. Технические данные на русском языке. Наличие копии руководства по технической эксплуатации (паспорт). Выпуск не ранее 2010 года.
7.	Требования к размерам и упаковке товара	Исправная и ненарушенная упаковка изготовителя.
8.	Требования к отгрузке товара (доставка до склада получателя, транспортом поставщика, разгрузка и погрузка силами и средствами поставщика, самовывоз и др.)	Доставка, разгрузка, установка, пуск, наладка силами и средствами поставщика.
9.	Иные показатели, связанные с определением соответствия поставляемого товара требованиям главного распорядителя средств (Заказчика). (Указываются иные показатели в соответствии с действующим законодательством)	

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
Фетальный монитор: интранатальный автоматизированный кардиотокограф "УНИКОС-01"
дородовый, одноплодный

№	Наименование основных функциональных и технических параметров	Наличие функции и величины параметров, заданные по ТЗ	Наличие функции и величины параметров предлагаемой продукции
Требования по функциональным характеристикам			
1.	Регистрация неинвазивными методами сердечной деятельности, двигательной активности плода для оценки функционального состояния плода (автоматически, без маркера событий).	Наличие	
2.	Автоматический, математический расчет показателей сердечной деятельности плода (базальный ритм, вариабельность базального ритма, акселерации, децелерации).	Наличие	
3.	<i>Область применения в медицинской практике</i>	Акушерство, гинекология.	
Требования, предъявляемые к составу изделия			
4.	Единый блок: медицинский блок объединенный с вычислительным блоком - компьютером типа "ноутбук" - (1 шт.). Печатающее устройство (принтер струйный) - (1 шт.). Блок питания (1 шт.). Датчик УЗ (1шт.). Ремень крепления датчика (1 шт.). Флакон с гелем (1 шт.).	Наличие	
Требования, предъявляемые к техническим характеристикам			
5.	Вычислительный блок (компьютер типа "ноутбук").		
6.	Дисплей.	Тип дисплея – жидкокристаллический. Рабочее поле дисплея (диагональ) 15.4". Разрешение WXGA (1280x800 точек). Яркость матрицы 170-200 кд/м2.	
7.	Память.	512 Мб DDR-II с возможностью расширения до 1024Мб.	
8.	Объем дискового пространства	40 Гб (для возможности длительного хранения полученных данных в памяти прибора и ведения базы данных пациентов).	
9.	Наличие порта для подключения прибора в больничную сеть и для подключения к сети Internet.	Наличие	
Медицинский блок.			
10.	Автоматическое самотестирование технического и функционального состояния монитора.	Наличие	
11.	Автоматический контроль контакта датчика.	Наличие	
12.	Датчик УЗ:	Частота ультразвукового лоцирующего сигнала не менее 2 МГц. Частота следования импульсов 2 кГц. Мощность излучения с 1 кв. см. поверхности датчика 10мВт/см кв.	
13.	Акустическая выходная мощность УЗ датчика	Отвечает требованиям ИЕС 1157 и FDA 510 (к).	
Принтер.			
14.	<i>Тип принтера</i>	Струйный, с возможностью фотопечати.	
15.	<i>Формат печати</i>	A4	
16.	<i>Разрешение печати (dpi)</i>	4800x1200	
17.	<i>Скорость ч/б печати (стр/мин)</i>	18	
18.	<i>Скорость цветной печати (стр/мин)</i>	13	
19.	<i>Уровень шума (дБ)</i>	40	
20.	<i>Потребляемая мощность</i>	8 Вт	
Требования, предъявляемые к мониторингу			
21.	Исследование	с 30 недель	
22.	Диапазон контролируемой частоты сердечных сокращении	60-240 уд/мин	
23.	Максимальное время исследования 40 мин, с возможностью продления до 90 мин.	Наличие	
24.	Компьютерная поправка на сон.	Наличие	
25.	Периодичность автоматических измерений	20 минут 40 минут (с возможностью)	

		продления до 90 мин.)	
26.	Звуковое воспроизведение сердцебиения плода.	Наличие	
27	Предварительная компьютерная оценка состояния плода.	Наличие	
28.	Диапазон измерения ЧСС	не менее 60-240 уд/мин	
29.	Разрешение измерения ЧСС	не хуже 1 уд/мин	
30.	Функция нестрессового теста с полным (100%) автоматическим расчетом показателей сердечной деятельности плода: - базальный ритм, - размах частоты сердечных сокращений (ЧСС), - количество акцелераций, - амплитуда акцелераций, - количество быстрых/медленных децелераций - макс. амплитуда медленных децелераций, - кол-во движений, - индекс реактивности, - компьютерная поправка на сон плода(автоматическое устранение эффекта влияния сна плода на конечный результат), - предварительная компьютерная оценка состояния плода	Наличие	
31.	Контроль ритма сердечных сокращений и определение состояния плода, основанное на алгоритме вычисления интегрального диагностического показателя состояния плода (ПСП) (4-х бальная шкала). Величина интегрального диагностического ПСП: 0.0-1.0-здоровый плод 1.1-2.0-начальные проявления нарушения плода 2.1-3.0-выраженное внутриутробное страдание плода 3.1-4.0-резко выраженное нарушение состояние плода	Наличие	
32.	Программа «Автоматического определения обвития пуповиной»	Наличие	
33.	Программа «Установления факта регистрации частоты сердечных сокращений с аорты женщины в случае внутриутробной гибели плода»	Наличие	
34.	Аудио и визуальный контроль эхосигнала для оптимальной установки ультразвукового датчика	Наличие	
35.	Регистрация шевелений плода	Автоматическая (без маркера событий)	
Требования, предъявляемые к архивированию данных			
36.	Ввод данных о пациентке и клинической аннотации с отражением их на печати в текущем масштабе времени.	Наличие	
37.	Неограниченное по времени и количеству исследований сохранение полученной информации и её воспроизведение в любой момент времени	Наличие	
38.	Подключение к компьютерным сетям для расширения возможностей прибора при проведении исследовательских работ	Наличие	
Требования, предъявляемые к распечатке данных			
39.	Печать клинических событий в режиме реального времени через 40 минут обследования.	Наличие	
40.	Периодичность автоматических измерений	20 минут 40 минут (с возможностью продления до 90 мин.)	
Требования, предъявляемые к программному обеспечению			
41.	Русифицированное программное обеспечение и интуитивный интерфейс для упрощения работы врача.	Наличие	
42.	Функция помощника	Наличие	
43.	Демонстрационная версия для ускоренного обучения врача	Наличие	
Общие технические характеристики			
44.	Габариты прибора не более (мм)	80x295x300	
45.	Масса не более	3.8кг	
46.	Напряжение питания	220В	
47.	Потребляемая мощность	25 Вт	
	Электробезопасность		
48.	Тип защиты от поражения электрическим током	II класс по ГОСТ Р 50267.0-92	
49.	Минимально необходимая комплектация	Стандартная комплектация	
50.	Дополнительные требования к товару	Возможность стационарного и переносного применения	
	Требования к качеству и надежности (критерии безотказности, ресурс работы)	Высокая ремонтпригодность, ресурс работы не менее 10 лет.	
51.	Копия «Свидетельства об официальной регистрации программы для ЭВМ на анализатор состояния плода» Подтверждающая, что контроль ритма сердечных сокращений и определение состояния плода, основано на алгоритме вычисления интегрального диагностического показателя состояния плода (ПСП) (4-х бальная шкала)	Наличие	

ПРОЕКТ МУНИЦИПАЛЬНОГО КОНТРАКТА № ____
на поставку товаров для муниципальных нужд города Владимира

г.Владимир

« ____ » _____ 200__ г.

Муниципальное учреждение здравоохранения Родильный дом №1 г. Владимира, именуемое в дальнейшем Заказчик, в соответствии с Уставом, в лице главного врача Черкашиной Елены Михайловны, с одной стороны, и _____, именуемый в дальнейшем Поставщик, в лице _____, действующего на основании _____, с другой стороны, руководствуясь ст. ст. 525-532 ГК РФ с соблюдением требований Федерального закона от 21.07.2005 № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд», на основании результатов размещения заказа на поставки товаров для муниципальных нужд города Владимира путем проведения открытого аукциона в электронной форме **Протокол № ____ от ____ 2010 г.** заключили настоящий муниципальный контракт (далее Контракт) о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ КОНТРАКТА

1. Поставщик обязуется поставить Заказчику **фетальный монитор: интранатальный автоматизированный кардиотокограф "УНИКОС-01" дородовый, одноплодный** (далее именуемый Товар), в количестве согласно спецификации (приложение №1), а Заказчик обеспечить оплату данного Товара.

1.2. Передача Товара Заказчику осуществляется по накладным и счетам-фактурам.

2. ЦЕНА КОНТРАКТА

2.1. Цена единицы поставляемой продукции не может превышать цену единицы продукции в рублевом эквиваленте на момент объявления по результатам аукциона на размещение заказа на поставки товаров для муниципальных нужд города Владимира (Приложение 1 к Контракту).

2.2. Количество и цена Товара указывается в накладных и счетах-фактурах.

2.3. Цена Контракта составляет _____ руб.(цифрами и прописью).

3. ПОРЯДОК ПОСТАВКИ ТОВАРА

3.1. Поставка Товара осуществляется Поставщиком в установленные сторонами сроки поставки путем отгрузки (передачи) Товара Заказчику.

3.2. Товар считается сданным Поставщиком и принятым Заказчиком с момента подписания Акта приема-передачи поставленного Товара.

3.3. Товар, не соответствующий требованиям, указанным в спецификации поставляемых товаров (Приложение 1 к Контракту), а также некомплектный Товар считается недопоставленным.

4. ПОРЯДОК ПРИЕМКИ ПОСТАВЛЯЕМОГО ТОВАРА

4.1. При приемке товара ответственное лицо:

4.1.1. Проверяет соответствие Товара по количеству, комплектности и качеству требованиям, установленным муниципальным контрактом, а также сведениям, указанным в транспортных и сопроводительных документах.

4.1.2. Проводит анализ отчетных документов и материалов, представленных Поставщиком на предмет соответствия их оформлению требованиям законодательства Российской Федерации и условиям муниципального контракта, проверяет комплектность и количество экземпляров представленной документации.

4.1.3. При необходимости запрашивает от Поставщика недостающие документы и материалы, а также получает разъяснения по представленным документам и материалам.

- 4.1.4. При выявлении несоответствий или недостатков поставленного Товара незамедлительно оформляет акт, перечисляющий недостатки и устанавливающий сроки их устранения, при устранении недостатков оформляет акт устранения недостатков.
- 4.1.5. Осуществляет иные действия для всесторонней оценки (проверки) соответствия Товара условиям муниципального контракта и требованиям законодательства Российской Федерации.
- 4.2. По результатам приемки поставленного Товара оформляется Акт приема-передачи поставленного Товара.

5. ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ И СРОКИ ПОСТАВКИ

- 5.1. Оплата по Контракту осуществляется по безналичному расчету платежными поручениями путем перечисления Заказчиком денежных средств на расчетный счет Поставщика, указанный в настоящем Контракте. В случае изменения его расчетного счета Поставщик обязан в однодневный срок в письменной форме сообщить об этом Заказчику, с указанием новых реквизитов расчетного счета. В противном случае все риски, связанные с перечислением Заказчиком денежных средств на указанный в настоящем Контракте счет Поставщика несет Поставщик.
- 5.2. В случае поставки товаров отдельными частями, входящими в комплект, оплата Товара производится Заказчиком только после поставки последней части, входящей в комплект.
- 5.3. Оплата Товара производится в течение 30 календарных дней после сдачи Поставщиком и приемки Заказчиком Товара, оформленного актом приема-передачи, а также пуска и наладки поставленного Товара, оформленных актом пуска-наладки.
- 5.4. В рамках исполнения настоящего Контракта поставка Товара Заказчику осуществляется в соответствии с Графиком поставки (Приложение 2 к Контракту), являющимся неотъемлемой частью настоящего Контракта.
- 5.5. Датой поставки партии Товара считается дата подписания Заказчиком товарных накладных.
- 5.6. В случае не соответствия количества или ассортимента Товара указанного в накладной и счете-фактуре Заказчик обязан составить в 2-х экземплярах акт о недостатке или пересортице.
- 5.7. Право собственности на Товар переходит от Поставщика к Заказчику в момент передачи Товара.

6. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ.

- 6.1. Основанием для финансирования оплаты за поставленный товар является настоящий муниципальный контракт.
- 6.2. Основанием для подачи Заказчиком сведений по исполнению настоящего Контракта считается подписание Акта пуска-наладки и оплаты за поставленный товар.

7. ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

- 7.1. Заказчик обязан:
- 7.1.1. Принять и оплатить Товар согласно условиям настоящего Контракта.
- 7.1.2. Осуществлять проверку Товара по количеству, ассортименту и качеству, составить и подписать соответствующие документы (накладную и т. д).
- 7.2. Поставщик обязан:
- 7.2.1. Передать Заказчику Товар на условиях и в сроки, предусмотренные настоящим Контрактом.
- 7.2.2. Поставить Товары Заказчику собственным транспортом или с привлечением транспорта третьих лиц за свой счет.
- 7.2.3. Произвести разгрузку, установку, пуск, наладку, инструктаж персонала по работе на поставляемом оборудовании.
- 7.2.4. Предоставить сертификаты, обязательные для данного вида Товара, и иные документы, подтверждающие качество Товара, оформленные в соответствии с законодательством Российской Федерации.
- 7.2.5. Устранять недостатки Товара и некомплектность в течение 10 (десяти) дней с момента заявления о них Заказчиком.

- Расходы, связанные с устранением недостатками Товара и некомплектности несет Поставщик.
- 7.2.6. По требованию Заказчика заменить Товар на Товар, соответствующий по качествам условиям настоящего Контракта.
- 7.2.7. Гарантийный срок с момента запуска в эксплуатацию, не менее гарантийного срока, установленного производителем, но не менее 12 месяцев. Наличие гарантии качества удостоверяется выдачей Поставщиком гарантийного талона (сертификата) или проставлением соответствующей записи на маркировочном ярлыке поставленного Товара.
- 7.2.8. В период гарантийного срока Поставщик обязуется за свой счет проводить необходимый ремонт, устранение недостатков, в соответствии с требованиями действующего законодательства.

8. ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ

- 8.1. Стороны освобождаются от ответственности за полное или частичное неисполнение своих обязательств по настоящему Контракту, в случае наступления форс-мажорных обстоятельств. Форс-мажорные обстоятельства должны быть документально подтверждены.
- 8.2. При наступлении таких обстоятельств срок исполнения обязательств по настоящему Контракту отодвигается соразмерно времени действия данных обстоятельств, поскольку эти обстоятельства значительно влияют на исполнение настоящего Контракта в срок.
- 8.3. Сторона, для которой надлежащее исполнение обязательств оказалось невозможным вследствие возникновения обстоятельств непреодолимой силы, обязана в течение 5 (пяти) календарных дней с даты возникновения таких обстоятельств уведомить в письменной форме другую Сторону об их возникновении, виде и возможной продолжительности действия.
- 8.4. Если данные обстоятельства будут длиться более двух календарных месяцев с даты соответствующего уведомления, каждая из Сторон вправе расторгнуть настоящий Контракт без требования возмещения убытков, понесенных в связи с наступлением таких обстоятельств.

9. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

- 9.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по настоящему Контракту Стороны несут ответственность, в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.
- 9.2. В случае просрочки исполнения Заказчиком обязательства, предусмотренного настоящим Контрактом, Поставщик вправе потребовать уплаты неустойки. Неустойка начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного срока исполнения обязательства по настоящему Контракту. Размер такой неустойки устанавливается в размере одной трехсотой действующей на день уплаты неустойки ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации. Заказчик освобождается от уплаты неустойки, если докажет, что просрочка исполнения указанного обязательства произошла вследствие непреодолимой силы или по вине Поставщика.
- 9.3. В случае несоблюдения условий поставки Товара Поставщик уплачивает Заказчику пеню в размере 0,1 % стоимости Товара за каждый день просрочки.
- 9.4. Уплата санкций не освобождает Стороны от выполнения принятых обязательств, если это не урегулировано дополнительным соглашением.
- 9.5. Все иные противоречия, возникающие между Сторонами, регулируются действующим законодательством.
- 9.6. Во всем, что не предусмотрено настоящим Контрактом, Стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.

10. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ

- 10.1. Все споры и разногласия между Сторонами, возникающие в период действия настоящего Контракта, разрешаются путем переговоров.
- 10.2. В случае не урегулирования споров и разногласий путем переговоров спор подлежит разрешению в Арбитражном суде.

10.3. Во всем остальном, что не предусмотрено настоящим Контрактом, Стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.

11. СРОК ДЕЙСТВИЯ КОНТРАКТА

11.1. Настоящий контракт, вступает в силу с момента его подписания и действует до полного исполнения Сторонами своих обязательств по Контракту.

11.2. Контракт, может быть расторгнут в случаях, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации.

12. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

12.1. Настоящий Контракт составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из Сторон.

12.2. Любые изменения и дополнения к настоящему контракту действительны при условии, если они совершены в письменной форме и подписаны надлежаще уполномоченными на то представителями Сторон.

13. АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

Поставщик: _____

Заказчик: МУЗ Родильный дом № 1 г. Владимира ИНН 3329015380 КПП 3329010001 600031, г. Владимир. Константино-Еленинский проезд, д. 1, л/сч 03283004150 УФК по Владимирской области, р/сч 40703810600081000040 ГРКЦ ГУ Банка России по Владимирской обл. г. Владимир БИК 041708001

ПОДПИСИ СТОРОН:

Поставщик: _____

М.П.

Заказчик: _____

/Черкашина Е.М.

М.П.

Приложение 1
к муниципальному контракту
на поставки товаров
от "___" _____ 200__ № _____

Спецификация поставляемых товаров

Наименование товара	Ед.изм.	Цена за ед. в руб.	Кол-во	Сумма в руб.
Фетальный монитор: интранатальный автоматизированный кардиотокограф "УНИКОС-01" дородовый, одноплодный	Шт.		1	

ЗАКАЗЧИК

МУЗ Родильный дом № 1 г. Владимира
_____ Черкашина Е.М.
«___» _____ 200 г.

М. П.

ПОСТАВЩИК

«___» _____ 200 г.

М. П.

Приложение 2
к муниципальному контракту
на поставки товаров
от "___" _____ 200__ № _____

ГРАФИК ПОСТАВКИ

№№ Наименование товара	Ед.изм.	Кол-во	Срок исполнения, поставки	Примечание
Фетальный монитор: интранатальный автоматизированный кардиотокограф "УНИКОС-	Шт.	1	До 20 сентября 2010 года	

ЗАКАЗЧИК

МУЗ Родильный дом № 1 г. Владимира
_____ Черкашина Е.М.
«___» _____ 200 г.

М. П.

ПОСТАВЩИК

«___» _____ 200 г.