

**Заявка на приобретение лекарственных средств для МУЗ "Городская
больница № 4 " г.Владимира на1 квартал 2010г. Заказчик: МУЗ "Городская
больница №4" г.Владимира**

Код общероссийс кого классификат ора	Лекарственные средства и изделия медицинского назначения	Ед. Изм.	Цена	Объем заказа	Начальная цена контракта, руб	Источник финансирования		Место, условия, срок поставки товара	Срок предоставления гарантии качества	Форма, сроки и порядок оплаты товара	МУЗ "Городская больница №4" г.Владимир, ул. Каманина, д.6	
						ОМС					ОМС	
						Кол-во	Сумма, руб.				Кол-во	Сумма, руб.
93 2600	Препараты синтетические гормональные							Поставка товара осуществляется в МУЗ "Городская больница №4" города Владимира, согласно графика поставки. Для лекарственных средств обязательно: строгое соблюдение количественног состава действующих веществ, форма дозировки, форма выпуска ЛС, кратность упаковки (количество дозированной формы препарата в оригинальной (вторичной) упаковке) соблюдению показаний к применению. Отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков сведений об участии в размещении заказа	Для лекарственных средств выполнены ФЗ от 27.12.2002 №184 "закон о техническом регулировании" Поставщик обязан предоставить документы, подтверждающие качество поставляемого товара. Владельцы декларации соответствия могут предоставлять свою копию, заверенную своей печатью. Остальные поставщики либо копию декларации соответствия своей (живой) печатью владельца декларации, либо произвести добровольную сертификацию ЛС и предоставить заключение о качестве лекарственного препарата в аккредитованной на право проведение подобной деятельности лаборатории. <u>Остаточной срок годности поставляемого товара не менее 60%</u>	Безналичный расчет; в течение 30 календарны х дней по факту поставки по счету фактуре и накладной		
932613	Метилпреднизолон 500 мг в комплекте с растворителем	фл	390,00	100		100	39000				100	39000
932613	Метилпреднизолон 1000 мг в комплекте с растворителем	фл	970,00	100		100	97000				100	97000
Итого							136000,00					136000