

Запрос ценовых предложений

Объект закупки: поставка лекарственных препаратов

г. Москва

«24» января 2016 г.

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М.Ф. Владимирского» (ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского) в соответствии с требованиями ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013г. №44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для государственных и муниципальных нужд» просит Вас в течение 10 дней предоставить ценовое предложение на поставку лекарственных средств (Табл. №1) (далее-товар).

Поставка товаров должна осуществляться партиями. Наименование, ассортимент и количество товаров каждой партии определяется направляемыми Поставщику заказами (спецификациями).

Остаточный срок годности, поставляемых товаров на момент их передачи должен составлять:

- по товарам, срок годности которых, установленный производителем, составляет менее 12 месяцев, – не менее 70%;
- по товарам, срок годности которых, установленный производителем, составляет от 12 до 24 месяцев, - не менее 60%;
- по товарам, срок годности которых, установленный производителем, составляет от 24 до 36 месяцев, - не менее 50%;
- по товарам, срок годности которых, установленный производителем, составляет от 36 до 60 месяцев, - не менее 40%;
- по товарам, срок годности которых, установленный производителем, составляет 60 месяцев и более, - не менее 35%.

Оплата предполагаемых к закупке товаров будет производиться в безналичном порядке путем перечисления денежных средств в российских рублях на расчетный счет поставщика на основании счетов (счетов-фактур, универсальных передаточных документов), выставляемых Поставщиком, после приемки учреждением товаров по количеству и качеству.

Срок оплаты работ: не позднее окончания срока действия контракта.

Обеспечение исполнения обязательств по контракту предоставляется в размере 10% - 30% от начальной (максимальной) цены контракта.

Предполагаемый срок проведения процедуры закупки январь-февраль 2016 года. Поставка планируется **в 2016 году**.

Ценовое предложение может содержать указание на товары, идентичные и (или) однородные, указанным Заказчиком. При этом в отношении таких идентичных и (или) однородных товаров должно быть в обязательном порядке указано торговое наименование (производитель, страна происхождения, марка, модель), технические, функциональные, качественные характеристики, критерии идентичности и (или) однородности.

Ценовое предложение должно содержать информацию о доступности товара, а именно, наличие на действующем функционирующем рынке, минимальные и максимальные сроки осуществления поставки.

Ценовое предложение может содержать информацию о сроках предоставления гарантии на товар.

Ценовое предложение должно однозначно определять цену единицу товара и общую цену закупки на условиях, указанных в техническом задании, срок действия предлагаемой цены, ее расчёт, включать в себя расходы на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов и других обязательных платежей.

Согласно п. 3.13.4 Методических рекомендаций, утв. Приказом Минэкономразвития России от 02.10.2013г. №567 предпочтение отдаёт ценовым предложениям, содержащим расчёт цены, с целью предупреждения намеренного завышения или занижения цен товаров, работ, услуг.

Данный запрос носит исключительно информационный характер, не является приглашением делать оферты, предусмотренные п. 1 ст. 437 Гражданского кодекса РФ, не является публичной офертой, предусмотренной п. 2 ст. 437 Гражданского кодекса РФ, и не влечет возникновения у ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского каких бы то ни было обязательств по приобретению товаров.

Цену указывать за единицу.

Ответ направлять на официальном бланке компании по электронной почте zakupki@monikiweb.ru и на почтовый адрес ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского.

Таблица №1

Перечень лекарственных средств

№ п/п	Наименование	Характеристики	Ед.изм
1	Анидулафунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 100 мг, фл. 1	упак
2	Колистиметат натрия	порошок для приготовления раствора для ингаляций 1 млн ЕД фл. №100 (в компл. с р-ем NaCL)	упак
3	Пиперацillin+Тазобактам	порошок для приготовления инъекционного раствора для внутривенного введения 4г+0,5г; флакон 30 мл, пачка картонная №1	упак
4	Железа [III] гидроксид полимальтозат	раствор для инъекций амп. 100 мг 2 мл №10	упак
5	Месалазин	табл. 400 мг. №50	упак
6	Серотонин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения 1% 1 мл, амп.5. пач.карт.№1	упак
7	Дексмететомидин	Конц. для приг.р-ра для инф., 100 мкг/мл, амп. 2 мл № 5, состоит из дексмететомидина гидрохлорида 118,0 мкг,	упак

		вспомогательных веществ (натрия хлорида 8,83 мг, воды для инъекций до 1,0 мл).	
8	Рабепразол	лиоф.приг.р-ра для в/в введ. 20 мг фл. № 1	упак
9	Полигексанид	концентрат для приготовления раствора для наружного применения фл.стекл. 5мл №1. В 100мл концентрата содержится Полигексанида гидрохлорид -20г, макрогола (ПЭГ) -1г., приготовления из одного флакона концентрата не менее 5л рабочего раствора. Срок годности концентрата - не менее 3 лет, срок годности рабочего раствора - не менее 2 дней. Срок годности концентрата после вскрытия флакона - не менее 6 недель	упак
10	Желатин	р-р для инфузий 4% сукцинированного желатина, бут.полиэтил.500 мл №10	упак
11	Цефтибутен	капс.400 мг №5	упак
	Цефтибутен	порошок для приготовления суспензии 180 мг/5мл. Фл. 30 мл №1	упак
12	Симетикон	капс. 40 мг №25	упак
	Симетикон	эмульсия для приема внутрь 40 мг/5мл, фл.темного стекла, 100 мл, пач.картон. №1	упак
13	Ирригационный раствор	ирригационный раствор, предназначен для эндоскопических исследований и хирургических вмешательств в урологии и гинекологии. ирригационный раствор содержит водный раствор глицина и антисептик, где в качестве антисептика введен нипагин (метилпарабен) при следующем соотношении состава компонентов, мас.%. Глицин 1,0-3,0% Нипагин (метилпарабен) 0,01-0,3% Вода очищенная Остальное. обеспечивает снижение риска послеоперационных гнойно-септических осложнений, санирующее воздействие на мочевой пузырь во время операции как бактерицидное, так и механическое, расширение области применения ирригационного раствора в промывных системах в раннем послеоперационном периоде, при лечебно-диагностических манипуляциях в урологии и гинекологии. 10 л. №1	упак