

Запрос ценовых предложений

Объект закупки: поставка лекарственных препаратов (Препараты для фотодинамической терапии)

г. Москва

«26» июля 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 препаратов (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% от начальной (максимальной) цены контракта.

Предполагаемый срок проведения процедуры закупки август 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.

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 препаратов

№ п/п	Наименование	Характеристики	Ед.изм	Кол-во
1	Раствор радахлорина 35 мг для внутривенного введения	Флакон содержит «Радахлорин» – 5,00 г (что соответствует сумме натриевых солей хлорина еб, хлорина рб, пурпурина 5 – 0,35 г). во флаконе 10 мл. Радахлорин является фотосенсибилизатором второго поколения, предназначенного для флюоресцентной диагностики (ФД) и фотодинамической терапии (ФДТ) злокачественных опухолей. Метод использования основан на способности Радахлорина избирательно накапливаться в опухоли кожи при его внутривенном введении и генерировать синглетный кислород, оказывающий токсический эффект на опухолевые клетки и модифицирующее действие на их плазматические мембраны при воздействии света с длиной волны, соответствующей одному из пиков поглощения препарата (402, 502, 532, 608 или 662 нм). Лечебное и диагностическое использование препарата осуществляется на пиках его поглощения. Срок годности препарата 1,5 года. Условия хранения: список Б, в защищенном от света месте, температура хранения 0-8 ° С.	флакон	20