

Запрос ценовых предложений

Объект закупки: Обеспечение потребности офтальмологического отделения 1

Москва

«22» апреля 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 календарных дней предоставить ценовое предложение на **обеспечение потребности офтальмологического отделения 1 (приложение 1)** (далее-товар).

Товар должен соответствовать требованиям соответствующих стандартов.

Поставка товара осуществляется силами и за счет Поставщика. Моментом поставки является доставка товара Заказчику по адресу: г. Москва, ул. Щепкина 61/2.

Оплата товара 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 контракта: 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 II-квартал 2016 года. Поставка планируется в 2016 году.

Цена товара должна включать в себя вознаграждение Поставщика и компенсацию всех его издержек, необходимых для поставки товара, в том числе транспортные расходы, страхование, уплату пошлин, налогов, сборов и других обязательных платежей, в соответствии с объемом покрытия контракта.

Ценовое предложение должно быть сформировано по каждому наименованию товара с учетом установленных ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского условий планируемой закупки, с указанием цены за единицу. Должны быть указаны структура и срок действия цены на планируемые к закупке товары.

Согласно п. 3.13.4 Методических рекомендаций, утв. Приказом Минэкономразвития России от 02.10.2013 N 567 предпочтение отдаётся

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 указанных товаров.

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

Приложение 1

Обеспечение потребности офтальмологического отделения 1

№ п/п	Наименование товара	Назначение, основные технические характеристики и требования к товару	Ед. изм.	Треб. кол-во
1	Вискоэластик Аппависк	Офтальмологический вискоэластичный раствор. Состав -2%гидроксипропилметилцеллюлозный эфир.Кислотность среды 6,0-7,8.Коэффициент пропускания раствора не менее 90%.Вязкость раствора при 20% не менее 5000срs. Коэффициент преломления среды 1,3 до 1,4. Стерильность имеется. Непирогенность имеется. Отсутствие консервантов имеется. Сертификат соответствия Госстандарта России имеется. Регистрационное удостоверение Росздравнадзора имеется. Объем не менее 3,0мл. Поставляется в стерильном шприце с канюлей.	шт	650
2	Вискоэластик Вискот	Офтальмологический вискоэластичный раствор. Состав: 3% Гиалуронат Натрия, 4% Хондроитин Сульфат. Молекулярный вес 600 000 Дальтон. Форма выпуска: Одноразовые стерильные шприцы с канюлями. Объем в шприце не менее 0,5 мл. Только для одноразового применения. Стерильность. Апириогенность. Диаметр канюли 27 GA. Водонерастворимость. Тройной отрицательный электрический заряд молекул раствора. Максимально возможная защитная способность по отношению к эпителию роговицы. Вязкость высокая (40 000±20 000 мПас). Дисперсность высокая. Эластичность: промежуточная. Псевдопластичность низкая. Когезивность средняя. Устойчивость к смещению высокая. Осмолярность: 325 мОсм ± 40 мОсм рН: 7,2 ± 0,2. Полная прозрачность. Хорошая текучесть. Комплект поставки: Одноразовый стерильный асептически наполненный шприц со стерильной канюлей не менее 0,5 мл.	шт	2560
3	Краситель	Объем 1.0мл во флаконах.Форма выпуска стеклянный флакон.Упаковка по 10 флаконов.Состав:трипановый синий-0.8мг.Активные ингредиенты: Tripan Blue-0/8/.Неактивные ингредиенты:хлорид натрия-Р-8.2мг,двунариевый гидрофосфат-Р-0.28мг,дигидрофосфат натрияР-0.05мг	шт	499
4	Вискоэластик Дисковиск	Офтальмологический вискоэластичный раствор в шприце. Состав: 1,7 % Гиалуронат Натрия, 4% Хондроитин Сульфат. Молекулярный вес 1 650 000 Дальтон.	шт	3600