

ИЗВЕЩЕНИЕ

о сборе ценовых предложений, необходимых для определения и обоснования начальной (максимальной) цены Гражданско-правового договора на поставку расходных материалов для научных иммуногистохимических исследований

В соответствии со статьей 22 Федерального закона № 44-ФЗ от 05.04.2013 г. «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (далее по тексту - Федеральный закон № 44-ФЗ), Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт мясной промышленности имени В.М. Горбатова» (далее - ФГБНУ «ВНИИМП им. В.М. Горбатова» или Заказчик) проводит процедуру определения и обоснования начальной (максимальной) цены Гражданско-правового договора (далее также Договор) и просит организации, занимающиеся поставками реактивов для лабораторных исследований дать свои ценовые предложения на поставку расходных материалов для научных иммуногистохимических исследований (далее – «Реактивы» или «Товар»).

Заказчик - ФГБНУ «ВНИИМП им. В.М. Горбатова», расположенное по адресу: 109316, г. Москва, ул. Талалихина, д. 26.

1. Предмет Гражданско-правового договора (далее Договор):

Поставка расходных материалов для научных иммуногистохимических исследований.

2. Требования Заказчика к составу и количеству Реактивов.

Таблица 1

№ п/п	ОКДП 2	Наименование товара	Ед. изм.	Кол-во
1	20.59.52.199	Мышинные моноклональные антитела к актину гладких мышц, Клон 1А4 разведения 1:100-1:500*: упак. 0,5 мл	упак.	1
2	20.59.52.199	Мышинные моноклональные антитела к Коллагену III типа, клон FH-7A, иммуноген- полноразмерный белок, реактивность – человек, крыса, разведения 1:4000 буфер 15 mM азида натрия Упак.: 100 мкл	упак.	1
3	20.59.52.199	Кроличьи поликлональные антитела к С-концу протеина CD62 (E-selectin), разведения 1:100-1:500, упак.: 100 мкг	упак.	1
4	20.59.52.199	Система детекции Н-Гистофайн Симпл Стейн Макс ПО (Мульти), или эквивалент, упак.:170 тестов	упак.	3
5	20.59.52.199	Реактив Trilogy, или эквивалент 20x конц., упак.: 200 мл.	упак.	1
6	20.59.52.199	Реактив Peroxide Block, или эквивалент, готов к применению, упак.: 200 мл.	упак.	1
7	20.59.52.199	Реактив Background Block, или эквивалент, готов к применению, упак.: 200 мл.	упак.	1
8	20.59.52.199	Реактив Permanent Aqueous Mounting Med, или эквивалент, формат RTU, упак.: 15 мл	упак.	1
9	20.59.52.199	Мышинная сыворотка Mouse Negative Control, упак.: 15 мл	упак.	1
10	20.59.52.199	Кроличья сыворотка Negative Control, упак.: 15 мл	упак.	1
11	20.59.52.199	Реактив буфер фосфатный промывочный PBS IHC Wash Buffer+ Tween, 20X конц., упак.: 200 мл	упак.	1
12	20.59.52.199	Реактив ТРИС буфер промывочный TBS IHC Wash Buffer + Tween, 20X конц., упак.: 1000мл	упак.	1

13	20.59.52.199	Разбавитель антител Antibody Diluent: Diamond, Tris, упак.: 50 мл	упак.	1
14	20.59.52.199	Набор ДАБ DAB Kit, упак.: DAB – 3 мл + буфер – 50 мл	упак.	1
15	20.59.52.199	Мышиные моноклональные первичные антитела против Macrophage + Monocyte клон [MAC387] (без азида натрия), для ИГХ разведения 1/100 - 1/200, упак.: 100 мкг	упак.	1
16	20.59.52.199	Кроличьи поликлональные антитела против белка сои, упак.: 1 мл	упак.	1
17	20.59.52.199	Кроличьи поликлональные антитела против белка пшеницы глиаина, упак.: 200 мкл	упак.	1
18	20.59.52.199	Вторые антитела осла поликлональные антитела против кроличьего IgG antibody (TxRd) ELISA, FACS, ICC/IF 1мг	Упак.	1
19	20.59.52.199	Предметные стекла для микроскопии (L-полизиновое покрытие) упак 72 шт	Упак.	7
20	20.59.52.199	Вторые козьи поликлональные антитела, меченые ФИТЦ против мышиного IgG (Fc fragment) ИГХ 1:100* 500 мкг	Упак.	1

* Классификация товара по ОКДП2:

20.59.52.199 Реагенты сложные диагностические или лабораторные прочие, не включенные в другие группировки

3. Место и условия поставки:

Место поставки:

- адрес поставки: 109316, г. Москва, ул. Талалихина, д. 26,
- место поставки: ФГБНУ «ВНИИМП им. В.М. Горбатова», Экспериментальная клиника-лаборатория биологически активных веществ животного происхождения (1-й этаж дома 26).

Условия поставки:

Поставщик обязан поставить Реактивы новые, 2016 года выпуска, не использованные ранее, отвечающие всем требованиям действующих государственных стандартов, охраны труда и пожарной безопасности при выполнении научных исследований, имеющие инструкции по эксплуатации (при наличии).

Поставщик обязан произвести соответствующую упаковку Реактивов и расходных материалов для обеспечения их сохранности при погрузке-разгрузке и транспортировке к месту поставки.

4. Сроки поставки: Поставка реактивов должна быть осуществлена в течение не более 90 (Девяносто) календарный дней с даты заключения Договора.

5. Сведения о включенных (не включенных) в цену поставки Реактивов расходах:

В цену поставки должны быть включены все расходы, необходимые для поставки Реактивов, в том числе их стоимость, погрузка-разгрузка, транспортные расходы, доставку в лабораторию на 1-й этаж дома 26, страхование, накладные расходы, таможенные пошлины, налоги, сборы и другие обязательные платежи, а также все прочие расходы, необходимые для выполнения Поставщиком всех обязательств по Договору.

6. Условия оплаты – безналичное перечисление денежных средств на расчетный счет Исполнителем.

- поставка Реактивов и расходных материалов осуществляется без авансирования;
- оплата в размере 100 % цены договора производится Заказчиком в течение 10 (Десять) банковских дней на основании выставленного Поставщиком счета после поставки Реактивов, выполнения Поставщиком всех условий Договора, приемки Реактивов Заказчиком, подписания Сторонами товарной накладной и акта сдачи-приемки с учетом экспертизы результатов исполнения Договора.

7. Общие требования Заказчика.

7.1. Поставляемые Реактивы должны быть новыми, 2016 года выпуска, не бывшими в эксплуатации, не переделанными, не поврежденными, без каких-либо ограничений (залог, запрет, арест и т.д.) к свободному обращению на территории Российской Федерации, серийно выпускаемыми.

7.2. Гарантийный срок хранения Реактивов:

Реактивы должны сохранять свои рабочие свойства при паспортной температуре хранения в течение 360 (триста шестьдесят) дней с момента приемки Реактивов Заказчиком, подписания Сторонами товарной накладной и акта сдачи-приемки.

8. Особые требования к поставляемым Реактивам.

8.1. Поставщик предоставляет Заказчику вместе с поставляемыми Реактивами документ, подтверждающий страну их происхождения, товарную накладную, при наличии счет-инвойс и таможенную декларацию, инструкции по эксплуатации, протоколы окраски и тестирования.

8.2. Источник финансирования: бюджетные средства (субсидии).

КБК: 00000000000000000244.

Валюта Договора – российский рубль.

9. Все технические вопросы, возникающие в процессе поставки Реактивов, решаются Поставщиком с представителями Заказчика: главным инженером Степаненко А.И., заведующим лабораторией Федуловой Л.В.

10. Предложения по цене на поставку Реактивов в соответствии с требованиями, изложенными в пунктах 1-9 настоящего Извещения, необходимо направлять в срок до 07.07.2016 г. по электронной почте на адреса: zakupki-vniimp@mail.ru или на факс. (495) 676-95-51, или нарочным по адресу: 109316, г. Москва, ул. Талалихина, д. 26, 3-й этаж, ком. 312, в рабочие дни с 10 часов 00 минут до 16 часов 30 минут по московскому времени (по пятницам и в предпраздничные дни – до 15 часов 45 минут).

11. Телефон для справок: (495) 676-92-11.

12. Настоящее Извещение создано для размещения на сайте ФГБНУ «ВНИИМП им. В.М. Горбатова» и/или направления потенциальным поставщикам реактивов для лабораторных исследований.

Руководитель сектора «Контрактная служба»
ФГБНУ «ВНИИМП им. В.М. Горбатова»

А.И. Степаненко

Заведующий Экспериментальной клиникой-лабораторией
биологически активных веществ животного происхождения

Л.В. Федулова

«29» июня 2016 г.