

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

**«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР
ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТКИ
ИММУНОБИОЛОГИЧЕСКИХ
ПРЕПАРАТОВ ИМ. М.П. ЧУМАКОВА РАН»
(ФГБНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН»)**

поселение Московский, посёлок Института полиомиелита,
домовладение 8, корпус 1, город Москва, 108819
Тел./факс (495) 841-90-02; (495) 549-67-60; (495) 841-93-21
E-mail: sue_polio@chumakovs.su
<http://www.chumakovs.ru>
ОКПО 01895045, ОГРН 1167746624847,
ИНН/КПП 7751023847/775101001

Поставщикам, заинтересованным в поставке Товара

От:


Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный научный центр исследований и разработки иммунобиологических препаратов им. М.П. Чумакова РАН» (ФГБНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН»), 108819, г. Москва, поселение Московский, посёлок Института полиомиелита, домовладение 8, корпус 1, umto@chumakovs.su, (495) 841-01-32



На № 25/1 от 25.09.18

Запрос о предоставлении ценовой информации


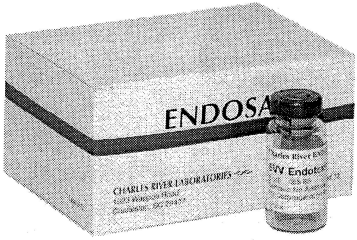
ФГБНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» планирует проведение процедуры закупки наборов реагентов и лабораторной посуды (далее - товар) в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 года № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц».

Просим предоставить информацию о ценах и условиях поставки на указанный ниже товар:

№ п/п	Наименование Товара	Характеристики Товара	Ед. Изм.	Кол-во
1	Контрольный стандарт эндотоксина 10нг/фл	 <p>Предназначен для подтверждения заявленной чувствительности ЛАЛ-реактива, валидации метода для лекарственного препарата, постановки положительного контроля и положительного контроля испытуемого образца при проведении контрольных анализов. Очищенный липополисахарид, полученный из штамма E. Coli 055:B5. Представляет собой лиофилизированный порошок белого цвета без запаха.</p>	фл.	5

2	<p>Вода для ЛАЛ-теста "Пиротест" 30 мл/фл 12 фл/уп.</p>	 <p>Используется для разведения лиофилизированного ЛАЛ-реактива и контрольного стандарта эндотоксина, а также испытуемого препарата.</p>	уп.	3
3	<p>ЛАЛ-реактив Endosafe КТА 5,2мл/фл 0,03ЕЭ/мл 12фл/уп</p>	 <p>Универсальный ЛАЛ-реактив, предназначен для проведения ЛАЛ-теста методом гель-тромб тест и кинетическим турбидиметрическим методом (методы А, В и С). Чувствительность для гель-тромб теста указана на этикетке флакона. Чувствительность в кинетическом турбидиметрическом методе определяется выбранным диапазоном калибровочной кривой, максимальная чувствительность равна 0,05 ЕЭ/мл. Каждой серии ЛАЛ-реактива соответствует серия контрольного стандарта эндотоксина, данное соответствие подтверждается сертификатом анализа, выданным производителем. Лиофилизированный лизат клеток крови (амебоцитов) мечехвостов рода <i>Limulus</i>. Представляет собой белый порошок со специфическим запахом белка. Содержит одно- и двухвалентные катионы и буфер. Обладает большой буферной емкостью, что позволяет проверять испытуемые растворы без дополнительной подготовки образца.</p>	уп.	1

4	<p>Штатив терморезистентный для 50 пробирок д. 13мм зеленый</p>	 <p>Описание S-образный терморезистентный штатив. Используется при подготовке разведений контрольного стандарта эндотоксина и испытуемого препарата. Характеристики · Диаметр отверстий 13 мм. · Цвет – зеленый. · Размеры 180x94x50 мм. · Количество отверстий в штативе - 50. · Выдерживает нагрев до 90°С.</p>	шт.	4
5	<p>Пробирки "Пиротест" 10x75 мм 50 шт/уп 10 уп/кор</p>	 <p>Предназначены для инкубирования реакционных смесей при проведении гелъ-теста. Стеклонные круглодонные пробирки длина 75 мм, диаметр 10 мм. Пробирки депирогенизированы и готовы к использованию. Однократного применения. Упакованы в алюминиевую фольгу (два слоя) и полиэтиленовую термоусадочную пленку (один слой). 10 упаковок в картонной коробке.</p>	кор.	3
6	<p>Пробирки "Пиротест" 13x100 мм 30 шт/уп 10 уп/кор</p>	 <p>Предназначены для инкубирования реакционных смесей при проведении гелъ-теста.</p>	кор.	3

		<p>Стекланные круглодонные пробирки длина 75 мм, диаметр 10 мм. Пробирки депирогенизированы и готовы к использованию. Однократного применения. Упакованы в алюминиевую фольгу (два слоя) и полиэтиленовую термоусадочную пленку (один слой). 10 упаковок в картонной коробке.</p>		
7	<p>Депирогенизированные пробирки с навинчиваемыми крышками 10x75мм 50шт/*уп</p>	 <p>Предназначены для инкубирования реакционных смесей при проведении гел-тромб теста, а также для хранения замороженного ЛАЛ-реактива. Стекланные круглодонные пробирки с навинчиваемыми крышками, длина 75 мм, диаметр 10 мм. Пробирки депирогенизированы и готовы к использованию. Однократного применения. Упакованы в картонную коробку.</p>	уп.	1
8	<p>Индикатор эндотоксина 2000 ЕЭ 12фл/уп</p>	 <p>Описание Предназначен для валидации или мониторинга процессов депирогенизации, таких как сухожаровая депирогенизация или мойка. Каждый флакон содержит приблизительно 2 000 ЕЭ (Единиц Эндотоксина) лиофилизированного липополисахарида E.coli 055:B5., откалиброванного по международному стандарту. Индикатор находится во флаконах из боросиликатного стекла I гидролитического класса, флакон с</p>	уп.	4

		эндотоксином кажется пустым, так как препарат эндотоксина не содержит наполнителей и стабилизаторов. Характеристики · 2 000 ЕЭ во флаконе. · 12 флаконов в упаковке. · Условия хранения: - при температуре +2 - +25 градусов.		
--	--	---	--	--

Особые условия: Для определения количества бактериальных эндотоксинов.

Срок поставки: Товар поставляется в течение ___ календарных дней. (указать в КП срок поставки).

Периодичность поставки: Возможна поставка Товара партиями.

Предполагаемые сроки проведения процедуры закупки: октябрь 2018г.

Сопроводительные документы к товару: Товар поставляется в соответствии с товарной маркировкой завода-производителя и в заводской упаковке, на упаковке должна быть нанесена ясно читаемая маркировка с указанием номера серии (партии), позволяющая идентифицировать Товар, в комплекте с сопроводительной документацией, в частности, но не исключая, регистрационные удостоверения на изделия медицинского назначения, сертификаты соответствия и иные документы, предусмотренные законодательством РФ, а также товарно-транспортной накладной, товарной накладной, счетом и счетом-фактурой.

Порядок оплаты: по факту поставки в течение не более 30 (тридцати) календарных дней с момента поставки товара в полном объеме, аванс не предусмотрен;

В стоимость товара включается:

- производство/приобретение Товара;
- доставка до склада Заказчика;
- погрузочно/разгрузочные работы;
- исполнение гарантийных обязательств;
- расходы по страхованию, налоги, пошлины, сборы и иные затраты, связанные с поставкой, производством, приобретением Поставщиком Товара.

Требования к сроку годности товара: срок гарантии Товара на момент поставки должен составлять не менее 12 месяцев, срок годности должен быть не менее 80% от гарантированного срока годности на день поставки.

Особенности: Процедура закупки будет проводиться в соответствии с требованиями Федерального закона от 18 июля 2011 года № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц».

Ответ должен содержать срок действия предлагаемой цены и расчет цены товара, срок поставки Товара. В частности, из содержания предложения должны однозначно определяться цена единицы товара, описание товара, включая технические характеристики, и общая цена договора на условиях, указанных в настоящем запросе.

Ответы должны быть поданы с «25» 09 2018 г. по «28» 09 2018 г. включительно по адресу: umto@chumakovs.su. Ответ должен иметь реквизиты Поставщика, печать и подпись.

Проведение данной процедуры сбора информации не влечет за собой возникновения каких-либо обязательств заказчика.

Первый заместитель генерального директора
ФГБНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН»

Афонин А.Ю.