

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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: suc_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 № 23/3

от 23.04.2019г.

Запрос о предоставлении коммерческих предложений

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

Способ закупки – закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя) в отношении которых Учреждением сформирован Реестр утвержденных поставщиков (производителей) на основании проведенной оценки (квалификации) в соответствии с Правилами надлежащей производственной практики, утвержденными приказом Министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 916, размещенный на официальном сайте Учреждения и в соответствии с пп.16 п.4 раздела 2 главы IV Положения о закупке, утвержденного 28.11.2018 г. и изменений в Положение о закупке, утвержденных 05.03.2019 г.

Просим предоставить информацию о стоимости Товара, указанного в Таблице № 1.

В стоимость Товара должно включаться:

- 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, производением, приобретением Поставщиком Товара.
- получение Поставщиком необходимых разрешительных документов на поставку, ввоз, транспортировку Товара (в случае необходимости).

Таблица № 1:

№ п/п	Наименование Товара	Характеристики	Ед. изм.	Количество																						
	<p>Среда скошенная Левенштейна-Йенсена без препаратов (1 набор x 25фл.) SL001-25L</p>	<p>Набор из 25 готовых скошенных питательных сред Левенштейна-Йенсена во флаконах для культивирования <i>Mycobacterium tuberculosis</i>. Состав:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Ингредиенты</th> <th>грамм/литр</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>L-Аспарагин</td> <td>3,60</td> </tr> <tr> <td>Калия дигидрофосфат</td> <td>2,40</td> </tr> <tr> <td>Магния сульфат</td> <td>0,24</td> </tr> <tr> <td>Магния цитрат</td> <td>0,60</td> </tr> <tr> <td>Картофельная мука</td> <td>30,00</td> </tr> <tr> <td>Малахитовый зеленый</td> <td>0,40</td> </tr> <tr> <td>Яичная эмульсия</td> <td>1000,0 мл</td> </tr> <tr> <td>Глицерин</td> <td>12,0 мл</td> </tr> </tbody> </table> <p><u>Применение:</u></p> <p>Засеять исследуемую мокроту, предварительно деконтаминированную и концентрированную, или чистую культуру микобактерий на поверхность косячков. Инкубировать косячки при 35 - 37°C, просматривая еженедельно, до 8 недель.</p> <p><u>Принцип и оценка результата:</u></p> <p>Среда приготовлена по оригинальной прописи Йенсена (1) в модификации Левенштейна (2). Яичная основа среды поддерживает рост широкого спектра микобактерий, а также может быть использована для проведения ниацинового теста (3). Глицерин необходим как источник жирных кислот. Малахитовый зеленый ингибирует рост сопутствующей микрофлоры и является индикатором рН. Формирование синих зон указывает на снижение рН за счет контаминации грамположительной флорой (например, <i>Streptococcus</i> spp.), а желтые зоны – грамотрицательными бактериями. Протеолитические контаминанты формируют локальные зоны или полное разрушение среды (4).</p> <p><u>Внешний вид:</u></p> <p>Светлого синевато-зеленого цвета косячки с гладкой опалесцирующей поверхностью.</p> <p><u>Культуральные свойства:</u></p> <p>Ростовые характеристики через 2-4 недели при 35-37°C:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Штаммы микроорганизмо в (АТСС)</th> <th>Рост</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><i>M.tuberculosis</i> (25618)</td> <td>Обильный, колонии гранулированные, неровные, в форме сухой бородавки, рыхлые</td> </tr> </tbody> </table> <p>Производитель: HiMedia Laboratories (Индия)</p>	Ингредиенты	грамм/литр	L-Аспарагин	3,60	Калия дигидрофосфат	2,40	Магния сульфат	0,24	Магния цитрат	0,60	Картофельная мука	30,00	Малахитовый зеленый	0,40	Яичная эмульсия	1000,0 мл	Глицерин	12,0 мл	Штаммы микроорганизмо в (АТСС)	Рост	<i>M.tuberculosis</i> (25618)	Обильный, колонии гранулированные, неровные, в форме сухой бородавки, рыхлые	набор	200
Ингредиенты	грамм/литр																									
L-Аспарагин	3,60																									
Калия дигидрофосфат	2,40																									
Магния сульфат	0,24																									
Магния цитрат	0,60																									
Картофельная мука	30,00																									
Малахитовый зеленый	0,40																									
Яичная эмульсия	1000,0 мл																									
Глицерин	12,0 мл																									
Штаммы микроорганизмо в (АТСС)	Рост																									
<i>M.tuberculosis</i> (25618)	Обильный, колонии гранулированные, неровные, в форме сухой бородавки, рыхлые																									

Предполагаемые сроки проведения процедуры закупки: 2019 г.

Основные условия исполнения Договора:

Порядок оплаты: Оплата осуществляется по безналичному расчету. Оплата производится за фактически поставленный Товар в течение не более 30 (тридцати) календарных дней после подписания Сторонами товарной накладной, товарно-транспортной накладной, а также после предоставления Поставщиком счета на оплату и счета-фактуры.

Место и срок поставки: 108819, г. Москва, поселение Московский, поселок Института полиомиелита, домовладение 8, корпус 1, ФГБНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН». Поставка Товара должна осуществляться со дня, следующего за днем заключения Договора по 31 декабря 2019 г. включительно. Поставка Товара должна осуществляться партиями по заявкам Заказчика в течение _____ (указать срок поставки) календарных дней со дня получения Поставщиком от Заказчика заявки на поставку Товара.

Срок годности Товара устанавливается в пределах срока годности, указанного производителем на упаковке Товара. Остаточный срок годности на поставляемый Товар 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» и Положения о закупке Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный научный центр исследований и разработки иммунобиологических препаратов им. М.П. Чумакова РАН», утвержденного 28 ноября 2018 г.

Ответы должны быть поданы с 23 апреля 2019 г. по 25 апреля 2019 г. включительно по адресу: umto@chumakovs.su.

Рекомендуем в теме письма указать номер запроса коммерческих предложений.

В коммерческом предложении обязательно должны быть реквизиты: номер и дата.

Проведение данной процедуры сбора информации не влечёт за собой возникновения каких-либо обязательств Заказчика.

При наличии технических ошибок и неточностей при описании Товара просим сообщить Заказчику.

Если основные условия исполнения Договора отличаются от предложенных – просим сообщить Заказчику в Коммерческом предложении.

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

 /А.Ю. Афонин/