

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ
НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

**«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР
ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТКИ
ИММУНОБИОЛОГИЧЕСКИХ
ПРЕПАРАТОВ ИМ. М.П. ЧУМАКОВА РАН»
(ИНСТИТУТ ПОЛИОМИЕЛИТА)
(ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН»)
(Институт полиомиелита)**

Юридический адрес: улица Кржижановского, дом 29, корпус
5, этаж 3, помещение I, комната № 6, вн.тер.г.
Муниципальный округ Котловка, город Москва, 117218
Тел./факс (495) 841-90-02; (495) 549-67-60; (495) 841-93-21
E-mail: sue_polio@chumakovs.su; www.chumakovs.ru
ОКПО 01895045, ОГРН 1167746624847,
ИНН/КПП 7751023847/772701001

Поставщикам, заинтересованным в
выполнении работ

От:

Федеральное государственное автономное
научное учреждение «Федеральный
научный центр исследований и разработки
иммунобиологических препаратов им.
М.П. Чумакова РАН» (Институт
полиомиелита) (ФГАНУ «ФНЦИРИП им.
М.П. Чумакова РАН») (Институт
полиомиелита),
117218, город Москва, вн.тер.г.
Муниципальный округ Котловка, улица
Кржижановского, дом 29, корпус 5, этаж
3, помещение I, комната № 6,
umto@chumakovs.su, (495) 841-01-32

№ 21/3 от 21.09.2012.

Запрос о предоставлении коммерческого предложения

ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита) планирует проведение процедуры закупки научно-исследовательских работ по теме «Характеристика вирусных частиц методами атомно-силовой микроскопии (АСМ) и динамического рассеяния света (ДРС)» (далее - Работы).

Способ закупки – в зависимости от полученных коммерческих предложений.

Просим предоставить информацию о стоимости Работ, в соответствии с техническим заданием, приведенным ниже:

1. Вид Работ	Характеристика вирусных частиц методами атомно-силовой микроскопии (АСМ) и динамического рассеяния света (ДРС).
2. Требования к Работам	1. Получение изображений вирусных частиц методом атомно-силовой микроскопии (АСМ). 1.1. Должна быть выбрана подложка для иммобилизации вирионов; 1.2. Для каждого образца должно быть получено не менее 5 изображений; 1.3. Размер каждого изображения должен быть в диапазоне от 0,5x0,5 до 3x3 мкм ² , разрешение 512x512 точек. 2. Методом динамического рассеяния света (ДРС) для каждого образца вирусных частиц должно быть измерено распределение интенсивности рассеянного света и распределение частиц по размерам.
3. Предоставляемые образцы заказчика	Заказчик передает Исполнителю 5 штук очищенных инактивированных препаратов вирионов в пробирках объемом 100-300 мкл по акту приема-передачи.
4. Срок выполнения Работ	В течение 90 (Девяносто) календарных дней со дня следующего за днем передачи Исполнителю Заказчиком Образцов для работы по акту приема-передачи.
5. Предоставляемый результат	Электронные микрографии, карты распределения элементов, отчет.

3. Общие требования и содержание Услуг

3.1. Работы должны быть выполнены качественно и в срок, с соблюдением всех требований, установленных в Техническом задании, Договоре, соответствующих стандартах, а также иных нормативных правовых документах (актов), предусмотренных законодательством Российской Федерации для данного вида Работ.

Предполагаемые сроки проведения процедуры закупки: 2021 г.

Порядок оплаты: Оплата осуществляется в течение 30 (тридцати) календарных дней за фактически выполненные Работы и подписания Сторонами Акта выполненных Работ, предоставления Исполнителем результата выполненных Работ, счета на оплату, счета-фактуры. Ответы должны быть поданы с 21 сентября 2021 г. по 27 сентября 2021 г. включительно по адресу: umto@chumakovs.su.

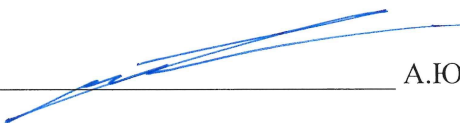
В коммерческом предложении обязательно должны быть реквизиты: номер и дата.

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

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

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

Первый заместитель
генерального директора



А.Ю. Афонин