

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: sue\_polio@chumakovs.su; http://www.chumakovs.ru  
ОКПО 01895045, ОГРН 1167746624847,  
ИНН/КПП 7751023847/775101001

Поставщикам, заинтересованным в  
выполнении Работ

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 №

04/2

от

04.12.2018 г.

### Запрос о предоставлении ценовой информации

ФГБНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» планирует проведение процедуры закупки на выполнение работ по определению объема выборки и разработки статистического плана для клинического исследования вакцины ПолиовакСин (производства ФГБНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН») у детей в возрасте 14 лет в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 года № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц».

**Способ закупки – в зависимости от полученных коммерческих предложений.**

Просим предоставить информацию о стоимости Работ, в соответствии с предлагаемой информацией ниже.

№ этапа	Наименование предоставляемых услуг	Дата окончания исполнения	Документ для отчета
1	Сбор и анализ научно-технической информации, необходимой для расчета объема выборки для клинического исследования вакцины ПолиовакСин у детей в возрасте 14 лет.	Со дня подписания Договора по «20» января 2019 г. включительно	Расчет необходимого количества добровольцев для клинического исследования вакцины ПолиовакСин у детей в возрасте 14 лет на бумажном носителе
2	Анализ нормативной базы, регламентирующей проведение клинических исследований полиомиелитных вакцин		
3	Расчет необходимого количества добровольцев для проведения клинического исследования вакцины ПолиовакСин у детей в возрасте 14 лет.		
4	Определение основных статистических методов анализа результатов клинического исследования вакцины ПолиовакСин у детей в возрасте 14 лет.		
5	Разработка статистического плана для клинического исследования вакцины ПолиовакСин, у детей в возрасте 14 лет.		

