

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

19.09.2022

№ 19/5

Поставщикам, заинтересованным в  
поставке Товара

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

**Запрос о предоставлении коммерческого предложения**

ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита) планирует проведение процедуры закупки реагентов для научных исследований (далее – Товар) в соответствии с Федеральным законом от 18.07.2011 N 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	Требования, параметры	Ед. изм.	Кол-во
1	Агароза	Агароза для разделения фрагментов нуклеиновых кислот (НК) и ПЦР продукта в диапазоне: не уже от 200 до 800 п.н. Для аналитического и препаративного электрофореза НК. Подходит для энзиматической обработки НК (лигирования, расщепления) в геле без предварительной экстракции. Содержание ДНКаз/ РНКаз/протеаз: не обнаружено. Электроэндоосмос, ЕЕО: не более 0,1. Точка плавления 1,5 % геля, °С: не более 65. Температура гелеобразования 1,5 % геля, °С: не более 35. Влажность, %: не более 5. Зола, %: не более 0,3. Сульфаты, %: не более 0,12. Прочность геля 4 %, г/см <sup>2</sup> : не менее 100. Фасовка: не менее 250 г.	шт	4
2	Маркер молекулярного веса белков	Предварительно окрашенный белковый маркер. Состоит из высокоочищенных и предварительно окрашенных рекомбинантных белков в диапазоне: не уже 10 - 200 кДа. Количество белков: не менее 11. Дифференцированная окраска фрагментов разной массы: наличие. Подходит для SDS-PAGE и для вестерн-блоттинга. Фасовка: не менее 250 мкл.	шт	10

3	Маркер молекулярного веса белков, для ECL - детекции	Состоит из: - не менее 8 рекомбинантных белков высокой чистоты; - не менее 2 предварительно окрашенных рекомбинантных белков. Диапазон: не уже 12 - 154 кДа. Дифференцированная окраска фрагментов разной массы: наличие. Назначены: вестерн-блоттинг Фасовка: не менее 250 мкл.	шт	15
4	Молоко для вестерн-блоттинга	Обезжиренное сухое молоко для приготовления блокирующего буфера для вестерн-блоттинга. Фасовка: не менее 100 г.	шт	60
5	Набор реагентов для сверхчувствительной хемилюминесцентной детекции	Набор хемилюминисцентный высокочувствительный, реагирует с пероксидазой хрена, конъюгированной с вторичными антителами, продуцируя тем самым флуоресценцию. Усиление сигнала достигается использованием раствора усилителя. Способен детектировать белки от: не более 1 пг. В одной упаковке: не менее 25 мл.	упак	4
6	Антитела anti His-Tag mAb, мышинные	Конъюгированное с HRP мышинное mAb против His- Tag. Вид хозяина: мышь. Иммуноген: синтетический пептид, соответствующий His-Tag. Конъюгация: HRP Форма: жидкость. Буфер хранения: наличие. Клональность: моноклональный. Метод очистки: аффинная очистка. Изотип: IgG2B. Фасовка: не менее 200 мкл.	шт	2
7	Рекомбинантный кроличий моноклональный [EPR24334-118] нуклеокапсидный белок SARS-CoV-2	Подходят для методов: вестерн-блоттинг, ИФА, проточная цитометрия, иммуногистохимия. Вид хозяина: кролик. Реагирует с: SARS-CoV-2. Иммуноген: рекомбинантный фрагмент. Форма: жидкость. Буфер хранения: наличие. Чистота: очищенный А белок. Клональность: моноклональный. Изотип: IgG. Фасовка: не менее 100 мкл.	шт	3
8	Антитела к белку оболочки SARS-CoV-2	Подходят для методов: ИФА, иммуногистохимии Вид хозяина: кролик. Реагирует с: SARS-CoV-2. Иммуноген: синтетический пептид в составе оболочечного белка человеческого коронавируса SARS-CoV-2 а.а. 1-50 (N-конец). Форма: жидкость. Буфер хранения: наличие. Чистота: иммуноген аффинно очищенный. Клональность: поликлональный. Изотип: IgG. Фасовка: не менее 100 мкг.	шт	2



9	Мышиное моноклональное антитело против GFP- Tag	Подходят для методов: иммуногистохимии, вестерн-блоттинг. Вид хозяина: мышь. Иммуноген: синтетический пептид, соответствующий последовательности аминокислот 1–100 до N-конца белка GFP. Буфер хранения: наличие. Клональность: моноклональный. Метод очистки: аффинная очистка. Изотип: IgG1. Фасовка: не менее 50 мкл.	шт	16
---	---	---	----	----

**Срок поставки Товара:** \_\_\_ (\_\_\_\_\_) календарных дней со дня, следующего за днем заключения Договора. *Срок поставки Товара необходимо указать в коммерческом предложении.*

**Место поставки Товара:** 108819, г. Москва, поселение Московский, поселок Института полиомиелита, домовладение 8, корпус 1, ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита).

**Предполагаемые сроки проведения процедуры закупки:** сентябрь - октябрь 2023 г.

**Требования к качеству и безопасности товаров:**

Предлагаемый к поставке товар должен соответствовать требованиям и нормам, установленным нормативными документами, действующими в Российской Федерации.

**Порядок поставки и приемки Товара**

Поставка Товара должна быть выполнена качественно и в срок, с соблюдением всех требований документации на поставляемый Товар, а также с соблюдением требований техники безопасности, санитарно-технических норм, технических регламентов и нормативных правовых документов, предусмотренных законодательством Российской Федерации.

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, а также иные документы, в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

Упаковка должна предохранять Товар от порчи во время транспортировки, погрузки, разгрузки и хранения.

**Порядок оплаты:** не более 7 (семи) рабочих дней с даты приемки Товара и подписания Заказчиком документа о приемке Товара, аванс не предусмотрен.

**В стоимость товара включается:**

В стоимость Товара включены: приобретение/изготовление Товара Поставщиком; тара, упаковка Товара; доставка Товара в адрес Заказчика; погрузочно-разгрузочные работы; исполнение гарантийных обязательств; расходы по страхованию, уплата таможенных и иных пошлин, налоги, сборы, другие обязательные платежи и иные затраты, связанные с поставкой, приобретением/изготовлением Поставщиком Товара.

**Требования к сроку и объему предоставления гарантий:**

На Товар Поставщик устанавливает гарантийный срок 12 (двенадцать) месяцев. Днем начала гарантийного срока поставленного Товара является день получения Товара и подписания Сторонами товарной накладной. Поставщик по требованию Заказчика обязан заменить товар ненадлежащего качества в течение срока, согласованного с Заказчиком. Расходы, связанные с обратной транспортировкой некачественного Товара, несёт Поставщик.

**Особенности:** Процедура закупки будет проводиться в соответствии с требованиями Федерального закона от 18.07.2011 N 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» (далее – Закон).

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 «19 сентября 2023 г. по «25 сентября 2023 г. включительно по адресу: umto@chumakovs.su. Ответ должен иметь реквизиты Поставщика, печать и подпись.

*Рекомендуем в теме письма указать номер запроса коммерческих предложений.*

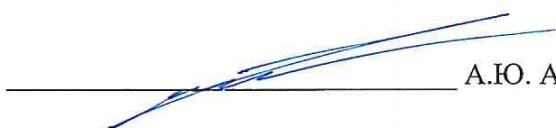
*В коммерческом предложении обязательно должны быть реквизиты: номер и дата.*

*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

  
А.Ю. Афонин