

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))**

Адрес места нахождения: улица Кржижановского, дом 29,  
корпус 5, помещение I, комната № 6, город Москва, 117218

Почтовый адрес: поселение Московский, посёлок Института  
полиомиелита, домовладение 8, корпус 1, город Москва,  
108819

Тел./факс (495) 841-90-02; (495) 549-67-60

E-mail: sue\_polio@chumakovs.su; www.chumakovs.ru

ОКПО 01895045, ОГРН 1167746624847,

ИНН/КПП 7751023847/772701001

24.08.2023г.

№ 24/5

На № \_\_\_\_\_

от \_\_\_\_\_

Поставщикам, заинтересованным в  
поставке производственного  
оборудования для нужд ФГАНУ  
«ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН»  
(Институт полиомиелита)

От:

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

### Запрос о предоставлении коммерческих предложений

ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита) планирует проведение процедуры закупки производственного оборудования (далее - Товар) для нужд ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита) 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 суммы расчета начальной максимальной цены договора.**

Просим предоставить информацию о стоимости Товара, указанного в Приложении № 1. Ответ должен содержать срок действия предлагаемой цены и расчет цены Товара. В частности, из содержания предложения должно однозначно определяться цена за единицу Товара. Просим обратить внимание на комплектацию, указанную в Техническом задании.

1. Поставка Товара включает в себя:

1.1. Производство/приобретение Товара;

1.2. Доставку (перевозку) Товара до складских помещений Заказчика;

1.3. Погрузочно-разгрузочные работы;

1.4. Тару, упаковку Товара;

1.5. Пусконаладочные работы;

1.6. Квалификационные работы (квалификация монтажа, функционирования и эксплуатации);

1.7. Обучение сотрудников Заказчика;

1.8. Исполнение гарантийных обязательств.

2. Доставка (перевозка) Товара до складских помещений Заказчика, погрузочно-разгрузочные работы, пусконаладочные работы, квалификационные работы обучение сотрудников Заказчика осуществляются силами и средствами Поставщика. Дата изготовления не ранее 2023 года.

3. Адрес поставки Товара: г. Москва, пос. Московский, п. Института Полиомиелита,

домовл. 8, стр. 23 ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита), отделение инактивированной полиомиелитной вакцины.

4. В стоимость Товара включены: приобретение/изготовление Товара Поставщиком; тара, упаковка Товара; доставка Товара в адрес Заказчика; погрузочно-разгрузочные работы; пусконаладочные работы, квалификационные работы обучение сотрудников Заказчика; исполнение гарантийных обязательств; расходы по страхованию, налоги, пошлины, сборы и иные обязательные платежи, иные затраты, связанные с поставкой, приобретением/изготовлением Поставщиком Товара и Работами, предусмотренными п. 1. настоящего Запроса.

5. Основными требованиями к Товару являются соответствие его качеству и количеству, указанному в настоящем Техническом задании (Приложение к запросу коммерческих предложений).

#### **6. Условия поставки Товара**

6.1. 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.

6.2. 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 на Товар, в частности, но не исключая, если требованиями законодательства Российской Федерации предусмотрена сертификация поставляемого Товара, на такие Товары предоставляются сертификаты/декларации соответствия и иные документы, предусмотренные законодательством Российской Федерации для данного вида Товара и Техническим заданием.

#### **7. Гарантийные обязательства**

7.1. На Товар Поставщик устанавливает гарантийный срок 12 (двенадцать) месяцев, но не менее чем гарантийный срок, установленный заводом-производителем. Днем начала гарантийного срока поставленного Товара является день получения Товара, подписания Сторонами товарной накладной, актов выполненных работ. В случае поставки Товара ненадлежащего качества Поставщик по требованию Заказчика обязан заменить Товар ненадлежащего качества в течение срока, согласованного с Заказчиком. Расходы, связанные с обратной транспортировкой некачественного Товара, несет Поставщик.

**8. Предполагаемые сроки проведения процедуры закупки:** сентябрь 2023 г.

**9. Порядок оплаты:** Оплата осуществляется за фактически поставленный Товар в течение не более 7 (Семи) рабочих дней после подписания Сторонами товарной накладной, товарно-транспортной накладной, актов выполненных работ, а также после предоставления Поставщиком счета на оплату и счета-фактуры.

10. 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».

Ответы должны быть поданы с «25» августа 2023 г. по «30» августа 2023 г. включительно по адресу: [umto@chumakovs.su](mailto:umto@chumakovs.su).

Участник вправе предоставить информацию, отражение которой в Технической документации или проекте договора было бы желательно.

*Рекомендуем при подаче заявок ссылаться на номер запроса о предоставлении коммерческих предложений.*

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

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

Возможна поставка Товара эквивалентного указанному Заказчиком.

**11. При предоставлении Коммерческого предложения рекомендуем воспользоваться формой:**

№ п/п	Наименование Товара	Кол-во	Ед. изм.	Цена за ед. (Рублей)	Сумма (Рублей)
1.	Прибор для соединения термопластичных силиконовых шлангов, согласно требованиям Приложения № 1.	2	Шт.		
<b>Итого:</b>					

Срок поставки Товара \_\_\_\_ (\_\_\_\_\_) календарных дней со дня следующего за днем заключения Договора.

Первый заместитель генерального директора  
ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН»  
(Институт полиомиелита)

  
Афонин А.Ю.

Приложение № 1  
к запросу коммерческих предложений

№	Наименование раздела	Информация
1.	Тип	Прибор для соединения термопластичных силиконовых шлангов.
2.	Изготовитель	Sartorius Stedim модель BioWelder или эквивалент.
3.	Количество	2 шт.
4.	Место установки	г. Москва, п. Московский, пос. Института Полиомиелита, вл. 8, стр. 23А. Отделение инактивированной полиомиелитной вакцины (2 этаж).
5.	Габаритные размеры	Высота: не более 270 мм. Длина: не более 265 мм. Ширина: не более 560 мм. Масса: не более 16,5 кг.
6.	Назначение и функциональные требования	Наличие сенсорного дисплея. Наличие возможности соединения шлангов типа C-Flex.
7.	Особенности конструкции	Устройство должно быть оснащено соединением Ethernet.
8.	Технические характеристики	Минимальный внешний диаметр термопластичного шланга для соединения: не более 6,35 мм. Максимальный внешний диаметр термопластичного шланга для соединения: не менее 25,4 мм. Диапазон температуры окружающей среды: (от плюс 5 до плюс 40) °С. Степень загрязнения: 2.
9.	Виды энергоносителей	Электрическая сеть 115-230 В переменного тока $\pm 10\%$ , 50-60 Гц. Максимальная входная мощность 276 ВА. Категория перенапряжения: II. Степень защиты - IP20.
10.	Необходимые документы	Технический паспорт. Руководство по эксплуатации и техническому обслуживанию на русском языке. Сертификат качества. Протоколы квалификации монтажа (IQ), функционирования (OQ) и эксплуатации (PQ).
11.	Дополнительные опции	Набор одноразовых лезвий для спайки: 10 упаковок (50 шт/уп.). Адаптер для спайки шлангов с внутренним диаметром 19,05 мм и внешним диаметром 25,4 мм: 2 упаковки (2 шт/уп.). Адаптер для спайки шлангов с внутренним диаметром 15,875 мм и внешним диаметром 22,225 мм: 2 упаковки (2 шт/уп.). Адаптер для спайки шлангов с внутренним диаметром 12,7 мм и внешним диаметром 19.05 мм: 2 упаковки (2 шт/уп.). Адаптер для спайки шлангов с внутренним диаметром 9,525 мм и внешним диаметром 15,875 мм: 2 упаковки (2 шт/уп.). Адаптер для спайки шлангов с внутренним диаметром 6,35 мм и внешним диаметром 11,1125 мм: 2 упаковки (2 шт/уп.). Адаптер для спайки шлангов с внутренним диаметром 6,35 мм и внешним диаметром 9,525 мм: 2 упаковки (2 шт/уп.). Адаптер для спайки шлангов с внутренним

		диаметром 3,175 мм и внешним диаметром 6,35 мм: 2 упаковки (2 шт/уп.).
12.	Необходимость в монтаже специалистами поставщика	Не требуется.
13.	Необходимость в пуско-наладочных работах специалистами поставщика	Пусконаладочные работы производятся специалистами поставщика.
14.	Необходимость в валидационных работах специалистами Поставщика	Квалификация монтажа, функционирования и эксплуатации специалистами Поставщика.
15.	Необходимость в обучении обслуживающего персонала специалистами Поставщика/Производителя	Обучение обслуживающего персонала производится специалистами Поставщика/Производителя.
16.	Дополнительные требования	Оборудование должно быть новым, ранее не использованным. Год выпуска не ранее 2023 г. Гарантийный срок на поставляемое оборудование не менее срока действия гарантии производителя оборудования, но не менее 12 месяцев.