

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 1, 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.ru; www.chumakovs.ru

ОКПО 01895045, ОГРН 1167746624847,

ИНН/КПП 7751023847/772701001

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),
108819, г. Москва, поселение Московский,
поселок Института полиомиелита,
домовладение 8, корпус 1,
umto@chumakovs.ru, (495) 841-01-32

№ _____
На № 03/1 от 03.06.24

Запрос о предоставлении коммерческого предложения

ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита) планирует проведение процедуры закупки расходных материалов (далее - Товар) в соответствии с Федеральным законом от 18.07.2011 N 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц».

Способ закупки – закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя) – закупка малого объема.

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

Таблица № 1

№ п/п	Наименование товара	Ед. изм.	Кол-во
1.	Пипетка одноканальная с регулируемым объёмом 20–200 мкл, модель Eppendorf Research plus G, включая ерТ.I.P.S.® box, производство Eppendorf. Кат. № 3123000055	шт	1
2.	Дозатор одноканальный модели HiPette переменного объема 0.1-2.5 мкл, DLAB - легкий вес; - эргономичная конструкция; - точность и воспроизводимость результатов; - цифровой дисплей; - наличие фиксатора объема; - наличие фильтра для защиты дозатора от контаминации; - корпус и посадочный конус дозатора из высококачественного пластика, устойчивого к химически активным средам, к коррозии и воздействию УФ-излучения; - полностью автоклавируемые. (с проверкой) Кат. № 7030511001	шт	1
3.	Дозатор одноканальный модели HiPette переменного объема 20-200 мкл, DLAB - легкий вес; - эргономичная конструкция; - точность и воспроизводимость результатов; - цифровой дисплей; - наличие фиксатора объема;	шт	1

	<ul style="list-style-type: none"> - наличие фильтра для защиты дозатора от контаминации; - корпус и посадочный конус дозатора из высококачественного пластика, устойчивого к химически активным средам, к коррозии и воздействию УФ-излучения; - полностью автоклавируемые. (с поверкой) Кат. № 7030511009		
4.	Дозатор одноканальный модели HiPette переменного объема 2-20 мкл, DLAB <ul style="list-style-type: none"> - легкий вес; - эргономичная конструкция; - точность и воспроизводимость результатов; - цифровой дисплей; - наличие фиксатора объема; - наличие фильтра для защиты дозатора от контаминации; - корпус и посадочный конус дозатора из высококачественного пластика, устойчивого к химически активным средам, к коррозии и воздействию УФ-излучения; - полностью автоклавируемые. (с поверкой) Кат. № 7030511005	шт	1
5.	Дозатор пипеточный электрический Levo Plus, 1-100 мл, DLab. Кат. № 7061110200	шт	2
6.	Устройство электромеханическое для дозирования для пипеток, модель Easypet 3, производство Eppendorf Используется с пипетками объемом от 0,1 мл до 100 мл. Режимы работы: автономный (от батареи) и с подключённым зарядным устройством. Плавное регулирование скорости всасывания/выпуска жидкости посредством изменения усилия нажатия на соответствующую управляющую клавишу. В комплект входят: зарядное устройство (вх.: ~230 В, 50 Гц, 0,25 А; выход: 5 В), 2 нестерильных мембранных фильтра (ПТФЭ) с отсечением 0,45 мкм, настенное крепление и настольная подставка. Съёмный рабочий конус (корпус аспирационного конуса, соединительный адаптер из силиконовой резины для пипеток, мембр. фильтр, прокладка) могут подвергаться обработке в автоклаве: 20 минут при 121 °С (мембр. фильтр одноразово). Для заказа доступны мембранные фильтры с отсечением 0,2 мкм. Встроенный индикатор уровня заряда съёмной аккумуляторной батареи. Хар-ки аккумуляторной батареи: литий-полимерная (Li-polymer), 3,7 В, 1100 мА·ч. Время заряда батареи, часы: прикл. 3. Ресурс заряженной батареи, циклы дозирования: прикл. 2000 (с пипеткой объемом 25 мл). Вес устройства с установленной батареей (без пипетки и подставки), кг: 0,16. Кат. № 4430000018	шт	2
7.	Пипетка одноканальная с регулируемым объемом 1000–10000 мкл, модель Eppendorf Research plus G, производство Eppendorf Кат. № 3123000080	шт	2
8.	Пипетка одноканальная с регулируемым объемом 100–1000 мкл, модель Eppendorf Research plus G, включая ерТ.I.P.S.® box, производство Eppendorf Кат. № 3123000063	шт	1
9.	Штагив для 6 автоматических пипеток HiPette, DLab Кат. № 7030000085	шт	2

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

В стоимость Товара должно включаться:

- производство/приобретение Товара;
- поверка Товара
- доставку (перевозку) Товара до склада Заказчика;
- погрузочно-разгрузочные работы;
- исполнение гарантийных обязательств
- расходы по страхованию, налоги, пошлины, сборы и иные затраты, связанные с поставкой, производством, приобретением Поставщиком Товара.

Товар должен быть новым, ранее не использованным.

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: Оплата осуществляется в безналичной форме за фактически поставленный Товар в течение не более 7 (Семи) рабочих дней с даты приемки поставленного Товара и подписания Заказчиком товарной накладной на поставленный Товар, транспортной накладной, а также после предоставления Поставщиком счета на оплату и счета-фактуры.

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 автономного научного учреждения «Федеральный научный центр исследований и разработки иммунобиологических препаратов им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита), утвержденного наблюдательным советом 08.06.2021 г. Протоколом № 01 от 08.06.2021 г., с изменениями, утвержденными Протоколом № 2 от 03.08.2021 г., Протоколом № 8 от 27.05.2022 г., Протоколом № 10 от 16.09.2022 г., Протоколом № 2 от 30.03.2023 г.

Ответы должны быть поданы с «03» 06 2024 г. по «05» 06 2024 г. включительно по адресу: umto@chumakovs.su. Ответ должен иметь реквизиты Поставщика, печать и подпись.

Рекомендуем в теме письма указать номер запроса коммерческих предложений.

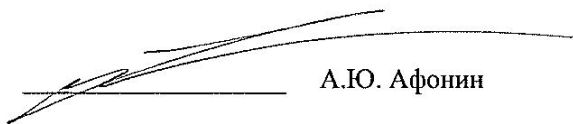
В коммерческом предложении обязательно должны быть реквизиты: номер и дата.

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
ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН»
(Институт полиомиелита)


А.Ю. Афонин