

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

03.10.2024г

№ 03/л

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 расходных материалов 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	Наконечники универсальные, 200 мкл	Наконечники универсальные для дозаторов. Совместимые с автоматическими дозаторами разных производителей. Объем: 200 мкл. Материал: полипропилен. Стерильные: соответствие. В индивидуальной упаковке. В одной упаковке: не менее 200 наконечников.	упак.	20
2	Наконечники универсальные, 200 мкл, без фильтра	Наконечники универсальные для дозаторов. Совместимые с автоматическими дозаторами разных производителей. Объем: 200 мкл. Материал: полипропилен. Фильтр: нет. Стерильные, свободные от РНКаз, ДНКаз, апирогенные. В одной упаковке: 1 000 наконечников.	упак.	50
3	Наконечники универсальные, 300 мкл, без фильтра	Наконечники универсальные для дозаторов. Совместимые с автоматическими дозаторами разных производителей. Объем: 300 мкл Материал: полипропилен. Фильтр: нет. Стерильные, свободные от РНКаз, ДНКаз, апирогенные.	упак.	5

		В одной упаковке: 1 000 наконечников.		
4	Наконечники универсальные удлиненные, 10 мкл, в штативе, с фильтром	Наконечники универсальные удлиненные для дозаторов в штативе. Совместимые с автоматическими дозаторами разных производителей. Объем: 10 мкл Материал: полипропилен. Цвет: бесцветный, прозрачный. Фильтр: наличие. Стерильные, свободные от РНКаз, ДНКаз, апиrogenные. В одном штативе 96 наконечников. В одной упаковке: 96 наконечников в штативе.	упак.	150
5	Наконечники универсальные, 5 мл, без фильтра	Наконечники универсальные для дозаторов. Совместимые с автоматическими дозаторами разных производителей. Объем: 5 мл Фильтр: нет. Стерильные, свободные от РНКаз, ДНКаз, апиrogenные. В одной упаковке: не менее 40 наконечников.	упак.	10
6	Наконечники, 10 000 мкл, без фильтра	Наконечники для дозаторов. Должны быть совместимы с оборудованием Заказчика, а именно: - Дозатор механический 1-канальный варьируемого объема, 0,5-10 мкл, Biohit, 728020 (инв. № 10134002595); - Дозатор механический 1-канальный варьируемого объема, 0,5-10 мкл, Biohit, 728020 (инв. № 10134002596); - Пипетка автоматическая 0,5-10 мкл Research Plus, Eppendorf, 3120000020 (инв. № 10134003375); - Пипетка автоматическая 0,5-10 мкл Research Plus, Eppendorf, 3120000020 (инв. № 10134003376); - Пипетка автоматическая 0,5-10 мкл Research Plus, Eppendorf, 3120000020 (инв. № 10134003377); - Дозатор многофункциональный 1-канальный механический 1-10 мкл, Biohit, 728090 (инв. № 10134002593). Объем: 10 000 мкл Материал: полипропилен. Фильтр: нет. Свободные от РНКаз, ДНКаз, апиrogenные. В одной упаковке: не менее 24 наконечников.	упак	10
7	Наконечники универсальные, 1 000 мкл, в штативе, с фильтром	Наконечники универсальные для дозаторов в штативе. Совместимые с автоматическими дозаторами разных производителей. Объем: 1 000 мкл Материал: полипропилен. Цвет: бесцветный, прозрачный. Фильтр: наличие. Стерильные, свободные от РНКаз, ДНКаз, апиrogenные. В одном штативе 96 наконечников. В одной упаковке: 96 наконечников в штативе.	упак.	100
8	Наконечники универсальные, 100 мкл, в штативе, с фильтром	Наконечники универсальные для дозаторов. Совместимые с автоматическими дозаторами разных производителей. Объем: 100 мкл Материал: полипропилен. Цвет: бесцветный, прозрачный Фильтр: наличие.	упак.	50

		Стерильные, свободные от РНКаз, ДНКаз, апиrogenные. В одном штативе 96 наконечников. В одной упаковке: 96 наконечников в штативе.		
9	Наконечники универсальные, 10 мкл, с фильтром	Наконечники универсальные для дозаторов. Совместимые с автоматическими дозаторами разных производителей. Объем: 10 мкл Материал: полипропилен. Цвет: бесцветный, прозрачный. Фильтр: наличие. Стерильные, свободные от РНКаз, ДНКаз, апиrogenные: наличие. В одной упаковке: 1 000 наконечников.	упак.	20
10	Наконечники универсальные, 200 мкл, без фильтра	Наконечники универсальные для дозаторов. Совместимые с автоматическими дозаторами разных производителей. Объем: 200 мкл Материал: полипропилен. Фильтр: нет. Стерильные, свободные от РНКаз, ДНКаз, апиrogenные. В одной упаковке: 1 000 наконечников.	упак.	20
11	Наконечники универсальные удлиненные, 10 мкл, в штативе, с фильтром	Наконечники универсальные удлиненные для дозаторов в штативе. Совместимые с автоматическими дозаторами разных производителей. Объем: 10 мкл Материал: полипропилен. Цвет: бесцветный, прозрачный. Фильтр: наличие. Стерильные, свободные от РНКаз, ДНКаз, апиrogenные. В одном штативе 96 наконечников. В одной упаковке: 96 наконечников в штативе.	упак.	100
12	Пробирки в стрипах 0,2 мл	Пробирки для ПЦР в цельных стрипах по 8 штук. Отдельно прикрепляемые крышки: стрипованные по 8 штук. Материал изготовления: полипропилен. Объем: 0,2 мл. Дно: коническое. Цвет: бесцветные. Стерильные: наличие. В упаковке: не более 120 пробирок в стрипах.	упак	30
13	Пробирка центрифужная, 1,5 мл, стерильная	Материал изготовления: полипропилен. Объем: 1,5 мл. Крышка на петле: наличие. Дно: коническое. Цвет: бесцветные. Градуировка: наличие. Возможность автоклавирования: наличие. Центрифугирование до: не менее 14 000 g. Свободная от РНКаз, ДНКаз, пирогенов: наличие. Стерильная: наличие. В упаковке: не более 500 штук.	шт	52 000
14	Пробирка центрифужная, 1,5 мл	Материал изготовления: полипропилен. Объем: 1,5 мл. Крышка на замке: наличие.	шт	20 000

		Дно: коническое. Цвет: бесцветные. Градуировка: наличие. Возможность автоклавирувания: наличие. Центрифугирование до: не менее 14 000 g. Свободная от РНКаз, ДНКаз: наличие. Стерильная: нет. В упаковке: не более 500 штук.		
15	Пробирка центрифужная, 38,5 мл	Материал изготовления: прозрачный полипропилен. Открытый верх: соответствие. Тонкостенная: соответствие. Круглое дно: соответствие. Крышка: отсутствует. Диаметр: 25 мм. Высота: 89 мм. Объем: 38,5 мл. Центрифугирование до: не менее 60 000 об/мин Максимально разрешенное ускорение: не менее 371 000 g. Пробирка должна быть совместима с ротором SW- 32Ti к оборудованию Заказчика: - Центрифуга напольная высокоскоростная. Производитель: Beckman Coulter, Inc. Модель: Optima XPN-10 (инв. №10124000137). В одной упаковке: не более 50 штук.	шт.	1 200

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: октябрь - ноябрь 2024 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 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 «03» *сентября* 2024 г. по «03» *сентября* 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

_____ А.Ю. Афонин