

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 I, 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

05.10.2023 № 05/2

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

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.su, (495) 841-01-32

### Запрос о предоставлении коммерческого предложения

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

1. Просим предоставить информацию о ценах и условиях поставки на указанный ниже товар:

№ п/п	Наименование Товара	Характеристики Товара	Ед. изм.	Кол-во
1.	Кислородный манометр БАМЗ МП-50	Кислородный манометр БАМЗ МП-50 1240004 помогает измерить давление не агрессивных и не кристаллизующихся жидкостей, пара, газа (включая кислород). Оснащен дополнительной маркировкой на измерительной шкале. Металлический корпус диаметром 50 мм устойчив к механическим повреждениям. Диапазон показаний: 0.1-25 мПа. Тип газа: кислород Единицы измерения: МПа Диапазон измерений: 0-25 МПа Внесен в госреестр: нет Поверка: нет	Шт.	10
2.	Рукав газовый красный (9.0 мм; 1 класс; бухта 40 м) NYRUBBERS CB000002978	Газовый рукав I класса NYRUBBERS CB000002978 необходим при проведении сварочных работ. Применяется для подвода защитных газов к горелке или резаку. Диаметр рукава — 9.0 мм. Бухта — 40 метров. Цвет — красный. Рабочий газ — ацетилен. Тип газа: пропан/ацетилен Проходной диаметр: 9 мм Температура эксплуатации: -20 - +70 °C Наружный диаметр: 18 мм Класс: I Длина: 40 м	Шт.	2
3.	Червячный хомут Nord-Yada 12-22 мм, оцинк. сталь	Тип: хомут червячный Диаметр: 12-22 мм Материал: сталь	Шт.	50

		<p>Покрытие: оцинкованный  Фасовка: 1 шт  С барашком: нет</p>		
4.	<p>Червячный хомут  Nord-Yada 10-16  мм, оцинк. сталь</p>	<p>Тип: хомут червячный  Диаметр: 10-16 мм  Материал: сталь  Покрытие: оцинкованный  Фасовка: 1 шт  С барашком: нет</p>	Шт.	50
5.	<p>Колесо (250 мм;  мет/рез; игольчатый  подшипник ось 20  мм; г/п=210 кг)  Стелла 4000-250</p>	<p>Колесо (250 мм; мет/рез; игольчатый подшипник ось 20 мм; г/п=210 кг) Стелла 4000-250 из черной литой резины. Центр-сердечник состоит из двух гальванизированных дисков, соединённых прочными заклепками. Все элементы выполнены из высококачественной стали. Роликовый (игольчатый) подшипник расположен в углублении, выдавленном под прессом, и содержит цилиндрические ролики подшипника. Возможно применение на относительно грубых полах складов, заводов, производственных и строительных площадках. Данные колеса можно использовать на неровных поверхностях, во влажной окружающей среде и использовании вне помещения, не рекомендуется применять в среде с органическими растворителями, хлорированными веществами, гидрокарбонатами и минеральными маслами. Температура эксплуатации от -20 до +70С.  Тип колеса: без опоры  Диаметр: 250 мм  Грузоподъемность: 0.21 т  Толщина: 50 мм  Тип кронштейна: нет  Тип ступицы: с игольчатым подшипником  Применение: промышленные  Материал контактной части: резина черная  Диск/основание: сталь  Подшипник: роликовый (игольчатый)  Диаметр ступицы: 20 мм  Длина ступицы: 60 мм  Пневматическое: нет  Вес нетто: 2.5 кг</p>	Шт.	6
6.	<p>Рукав кислородный  Черный (40 м; 9 мм)  Grass 2921031SB</p>	<p>Рукав кислородный Черный Grass 2921031SB предназначен для подвода газа при резке или сварке. Внутренний слой: SBR/NR, черный, гладкий. Цвет — черный. Имеет тканевое армирование. Рабочий газ — кислород. Рабочая температура от -30°С до +70°С.  Рабочее давление – 20 бар.  Тип газа: кислород  Длина: 40 м  Проходной диаметр: 9 мм  Температура эксплуатации: от -30 до +70 °С</p>	Шт.	3
7.	<p>Нож в  металлическом  корпусе 18 мм Vira  Auto-lock</p>	<p>Нож в металлическом корпусе 18 мм Vira Auto-lock 831309 обладает надежной конструкцией, которая служит гарантией простоты и безопасности его эксплуатации, а также продолжительного рабочего ресурса. Применяется во время ремонтно-отделочных работ для быстрого и качественного раскрытия различных материалов (обои, линолеум и т. д.). Специальная пластиковая вставка, предусмотренная в рукоятке инструмента, исключает его выскальзывание из рук во время работ. Система Auto-lock обеспечивает удобную регулировку длины, а также надежную фиксацию металлического лезвия.  Ширина лезвия: 18 мм  Выдвижное лезвие: есть</p>	Шт.	2

		Материал рукоятки: металл Обрезиненная рукоять: нет Конструкция: выдвижной Складной: нет		
--	--	---	--	--

2. Поставка Товара включает в себя:

- производство/приобретение Товара;
- доставку до производственных помещений Заказчика;
- погрузочно-разгрузочные работы;
- исполнение гарантийных обязательств.

2.1. Товар должен быть новым, ранее не использованным и соответствовать принятым в Российской Федерации техническим стандартам, нормам и правилам. Дата изготовления не ранее 2022 года.

2.2. Адрес поставки Товара: г. Москва, п. Московский, пос. Института Полиомиелита, домовл. 8, корпус 1.

#### **Порядок поставки и приемки Товара**

Товар должен быть поставлен с соблюдением всех требований технической, эксплуатационной и другой прилагаемой к нему документации, определяющей наименование, характеристики Товара и подтверждающей его безопасность и качество, а также с соблюдением техники безопасности, санитарно-технических норм, а также документов, предусмотренных настоящим Техническим заданием и законодательством Российской Федерации для данного вида Товара.

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. Вместе с Товаром Поставщик передает относящиеся к нему документы, в частности, но не исключая, сертификаты соответствия/декларации соответствия на Товар (в случае если Товар подлежит обязательной сертификации), паспорт производителя, свидетельства об утверждении типа средств измерений, свидетельства о поверке, проведенной аккредитованной в установленном порядке в области обеспечения единства измерений организацией, с указанием данных о поверке средств измерений (по Товару указанному в п. 207 Таблицы № 1). В случае непредоставления сертификатов соответствия/декларации соответствия на Товар (в случае если Товар подлежит обязательной сертификации), паспорта производителя, копии свидетельства об утверждении типа средств измерений, свидетельства о поверке, проведенной аккредитованной в установленном порядке в области обеспечения единства измерений организацией, с указанием данных о поверке средств измерений (по Товару указанному в п. 207 Таблицы № 1) и иных документов, предусмотренных законодательством Российской Федерации для данного вида Товара, поставка Товара не считается выполненной, оплата за Товар не производится.

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

Поставщик гарантирует поставить Товар в срок и в объеме в соответствии с условиями настоящего Договора, с соблюдением санитарно-технических норм, правил техники безопасности и других нормативных правовых актов (документов), предусмотренных законодательством Российской Федерации, регламентирующих поставку данного вида Товара.

**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, налоги, пошлины, сборы и иные обязательные платежи, иные затраты, связанные с поставкой, приобретением/изготовлением Поставщиком Товара.

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

На Товар Поставщик устанавливает гарантийный срок не менее 12 (двенадцати) месяцев, но не менее чем гарантийный срок, установленный заводом-производителем. Днем начала гарантийного

срока поставленного Товара является день подписания Сторонами товарной накладной. 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.

В случае устранения недостатков и дефектов Товара, гарантийный срок на него продлевается на период, в течение которого Товар не использовался. Указанный срок исчисляется со дня обращения Заказчика с требованием об устранении недостатков и дефектов Товара по Договору до дня устранения недостатков и дефектов Товара либо до дня замены на аналогичный Товар. Расходы, связанные с обратной транспортировкой некачественного Товара, устранением недостатков Товара несет Поставщик.

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

**Особенности:** Процедура закупки будет проводиться в соответствии с требованиями Федерального закона от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» (далее – Закон).

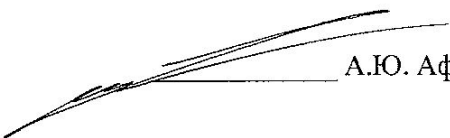
Ответ должен содержать срок действия предлагаемой цены и расчет цены товара, срок поставки Товара. В частности, из содержания предложения должны однозначно определяться цена единицы товара, описание товара, включая технические характеристики, и общая цена договора на условиях, указанных в настоящем запросе.

Ответы должны быть поданы с «05» октября 2023 г. по «10» октября 2023 г. включительно по адресу: [umto@chumakovs.ru](mailto:umto@chumakovs.ru). Ответ должен иметь реквизиты Поставщика, печать и подпись.

*Проведение данной процедуры сбора информации не влечет за собой возникновения каких-либо обязательств заказчика.*

С уважением,

Первый заместитель  
генерального директора



А.Ю. Афонин