

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

20.01.2023

№ 2012

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 запасных частей для оборудования (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 поставляемого Товара, модель, каталожный номер, артикул, Товарный знак, Производитель, страна происхождения	Наименование, основные характеристики поставляемого Товара, в случае поставки запасных частей и комплектующих указывается для какого оборудования (модель, серийный номер, производитель, страна происхождения и т.п.)	Ед. измерения	Кол-во
1.	Реле давления Danfos RT-200	Danfoss RT-200 Реле давления RT200 для воздуха, газа и жидкостей с ручным сбросом на повышение, класс защиты корпуса IP66. Присоединительные размеры G 3/8 A. Диапазон настройки 0,2-6,0 бар. Дифференциал 0,25 бар. Ру= 22 бар. <u>Запчасть для оборудования «Стерилизатор» инв.№ 00-009540, зав. № 9540</u>	Шт.	1
2.	Реле давления Danfos RT-116	Danfoss RT-116 Реле давления RT116 для воздуха, газа и жидкостей с ручным сбросом на понижение, класс защиты корпуса IP66. Присоединительные размеры G 3/8 A. Диапазон настройки 1-10 бар. Дифференциал 0,3 бар. Ру= 22 бар. <u>Запасная часть для оборудования «Система по производству воды очищенной», инв. № 10124000069. Двухступенчатая система обратного осмоса: GWT RO8-7000/P/HR-2 (Зав. № 31705755279-ОК-ООУ, инв № 10124000069 (УТ-00008918).</u>	Шт.	1

3.	Датчик давления Wika A-10 (0-25 bar)	Wika A-10 (0-25 bar) Диапазон измерения от 0 ... 0,05 до 0 ... 1000 бар [от 0 ... 1 до 0 ... 15000 psi] Нелинейность 0,25 % или 0,5 % Выходной сигнал 4 ... 20 мА, 0 ... 10 В пост. тока, 0 ... 5 В пост. тока и другие Электрические соединения: угловой разъем формы Аи С, круглый разъем М12 х 1, кабельный вывод 2 м [6 футов] Технологическое присоединение G ¼ A DIN EN ISO 1179-2, ¼ NPT. <u>Запасная часть для оборудования «Система по производству воды очищенной», инв. № 10124000069.</u> <u>Двухступенчатая система обратного осмоса:</u> <u>GWT RO8-7000/P/HR-2 (Зав. № 31705755279-ОК-ООУ, инв. № 10124000069 (УТ-00008918)).</u>	Шт.	1
4.	Конденсатоотводчик Spirax BPT 13S BELLOW G R ¼ MS Sarco	Прямое соединение Корпус – Ру16 Размер резьбы ¾" Резьба BSP Максимальная допустимая температура - 250 °С (7 Бар) Максимальная пропускная способность по конденсату – 800 кг/ч Максимальное рабочее давление - 13 Bar (+120 °С) <u>Запасная часть для оборудования «Стерилизатор» инв.№ 00-009540</u>	Шт.	1
5.	Конденсатоотводчик капсульный BPT13SX (STD 'E'). 3/4", резьба BSP	Тип исполнения: прямое соединение + фильтр Корпус – Ру16 Размер резьбы ¾" Резьба BSP Максимальная допустимая температура - 250 °С (7 Бар) Максимальная пропускная способность по конденсату – 800 кг/ч Максимальное рабочее давление - 13 Bar (+120 °С) <u>Запасная часть для оборудования «Стерилизатор» инв.№ 00-009540</u>	Шт.	1
6.	Электропривод для клапана J3CS S20	Электропривод для клапана Модель: S20 Серия: J3CS Напряжение:24-240 DC OR AC (50/60HZ) <u>Запасная часть для оборудования «Система по производству воды очищенной», инв. № 10124000069.</u> <u>Двухступенчатая система обратного осмоса:</u> <u>GWT RO8-7000/P/HR-2 (Зав. № 31705755279-ОК-ООУ, инв. № 10124000069 (УТ-00008918)).</u>	Шт.	1

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

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, 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 12 (двенадцать) месяцев, но не менее чем гарантийный срок, установленный заводом-производителем. 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.

**Предполагаемые сроки проведения процедуры закупки:** январь-февраль 2023 г.

**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 «20» 01 2023 г. по «27» 01 2023 г. включительно по адресу: [umto@chumakovs.su](mailto:umto@chumakovs.su). 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