

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, дом 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

08.04.2024

№ 08/16

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, посёлок 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 оборудования и материалов (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	Характеристики Товара	Ед. изм.	Кол - во
1	Манометр с электроконтактной приставкой ТМ-510.05	Диаметр корпуса, мм: 100, 150 Класс точности: 1,5 Максимальная разрывная мощность контактов: 30 Вт, 50 В·А Тип контактов: с магнитным поджатием, серебряное покрытие Минимальные электрические характеристики Определяются переходным контактным сопротивлением и рассчитываются для конкретных электрических схем Пределы допускаемой основной погрешности срабатывания электроконтактной группы в % от диапазона измерений ±4 Чувствительный элемент: Медный сплав (100 МПа — сталь 38ХМ) Трибно-секторный механизм: Медный сплав Корпус: IP40, сталь 10, цвет черный Кольцо: Сталь 10, цвет черный Циферблат: Алюминий, шкала черная на белом фоне Стекло: Органическое Штуцер: Медный сплав (100 МПа — сталь 30 с никелевым покрытием) Подключение: Через клеммную коробку сбоку на корпусе Присоединение: Радиальное Резьба присоединения: G½ или M20×1,5	Шт.	1

		2Межповерочный интервал: 2 года Климатическое исполнение: Группа В3 по ГОСТ Р 52931; климатическое исполнение УХЛ категории 3.1 по ГОСТ 15150		
2	Трехходовой кран	Рабочее давление, МПа: 1,6 Максимальное давление, МПа: 2,5 Максимальная рабочая температура, °С: 80 Резьба присоединения: G½ Исполнение (резьба): Внутренняя / наружная Материал корпуса: Латунь Максимальный вес, кг: 0,15	шт	1
3	Петлевые трубки	Рабочее давление, МПа: 25 Максимальная рабочая температура, °С: 300 Резьба присоединения: G½ или M20×1,5 Исполнение (резьба): Внутренняя / наружная Материал: Углеродистая сталь 30 Нержавеющая сталь 08Х18Н10 Максимальный вес, кг: 0,68 Толщина стенки, мм: 2	шт	1
4	Блок бесперебойного питания	Входное напряжение, В: 190-260 Защита от короткого замыкания: Есть Номинальный ток нагрузки, А: 5 Диапазон рабочих температур, °С: -20...+60 Максимальный ток нагрузки, А: 5.5 Габаритные размеры, мм: 195x265x75 Выходное напряжение, В: 10.5-13.5	шт	1
5	Оповещатель охранно-пожарный комбинированный свето-звуковой	Тип светового оповещателя: строб-вспышка Ток потребления, мА: 55- при питании от внешнего источника питания Цвет: Белый Цвет свечения: Синий Степень защиты: IP52 Уровень звукового давления, дБ: 105 Диапазон рабочих температур, °С: -30...+55 Напряжение питания, В: - от внешнего источника питания 12 Габаритные размеры, мм: 90x90x43 Масса, не более, кг: 0.05	шт	2
6	Клапан обратный HAWLE 9831 Ду100 Ру16	Диаметр: Ду 100 (4") Тип: обрезиненный затвор Тип присоединения: фланцевый Условное давление: Ру 16	шт	1
7	ФЛАНЕЦ СТАЛЬ ПЛОСКИЙ ДУ 100 РУ16 ТИП 01 РЯД 1 ГОСТ 33259-2015	Материал: сталь ГОСТ 33259-2015 ЭКО Тип: плоский Давление условное: 16 Масса нетто: 3.63 кг Диаметр условный, мм: 100 Внутренний диаметр: 110 мм Наружный диаметр: 215 мм Диаметр крепежных отверстий: 18 мм	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).

Предполагаемые сроки проведения процедуры закупки: 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 приеме 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.

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 «08» 04 2024 г. по «15» 04 2024 г. включительно по адресу: 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