

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

03.04.2013

№ 0317

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 для изготовления оконных рам (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	Технические характеристики товара	Ед. изм.	Кол-во
1	2		3	4
1.	Труба профильная квадратная 50x50x2мм	Высота сечения h= 50,0мм Ширина сечения b= 50,0мм Толщина стенки s=2,0мм Толщина полки t=2,0мм Радиус сопряжения R=3,0мм Площадь сечения A=3,77см Масса одного метра сечения M= 2,96кг. Материал углеродистая сталь.	м.п.	280
2	Уголок металлический 32x32x3 мм	Высота сечения h=32,0мм Ширина сечения b=32,0мм Толщина стенки s=3,0мм Толщина полки t=3,0мм Радиус сопряжения R=4,5мм Площадь сечения A=1,86см ² Масса одного метра сечения M=1,46кг Материал углеродистая сталь.	м.п.	390
3	Лист горячекатаный 2x1250x2500 мм Ст3	Толщина, мм: 2 Ширина, мм: 1250 Длина, мм: 2500 Марка стали: ст3сп5 Вес 1 квадратного метра, кг: 15.7 Вес одного листа, кг: 49.1 ГОСТ 19903-2015	шт.	10

4	Лист горячекатаный 3x1250x2500 мм Ст3	Толщина, мм: 3 Материал: Ст3 Длина, м: 2,5 Размер, мм: 1250x2500 Ширина, мм: 1250 Вес 1 кв.м., кг: 23,4 Вес 1 шт, кг: 73,125 Кв.м. в листе: 3,125 ГОСТ 19903-74	шт.	2
5	Болт с/г и шайбой М6x20мм	Длина 20 мм Тип резьбы: полная Диаметр резьбы: М6 Шаг резьбы: 1 мм Направление резьбы: правая Комплектация: болт+гайка+шайба Вид головки: шестигранная Класс прочности: 8.8 DIN 933 ГОСТ 7798-70 Размер: под ключ 10 Материал: сталь Покрyтие: оцинкованное	шт.	200
6	Анкерный болт для бетона 12x150 мм	Диаметр резьбы: М10 Диаметр установки: 12 мм Длина анкера: 150 мм Материал: С1008 Покрyтие: желтопассивированный	шт.	100
7	Профессиональная монтажная пена 0,75л	Вид тары: баллон Объем вещества в баллоне: не менее 750 мл Вид баллона: под пистолет Сезонность: всесезонная	шт.	20
8	Электроды сварочные ОК 46.00 (3.0x350 мм; 4 кг) ESAB	Электроды сварочные ОК 46.00 (3 мм; 2.5 кг) ESAB 4600253WD0 предназначены для сварки изделий из низкоуглеродистых и низколегированных сталей, предел текучести которых составляет 380 МПа. Тип: Э46 Марка электрода: ОК 46.00 Диаметр: 3 мм Свариваемый материал: углеродистые стали Покрyтие: рутит-целлюлозное Вес: не менее 4 кг	пач.	3
9	Поликарбонат монолитный прозрачный	Тип: монолитный Размер листа: длина: не менее 3050 мм ширина: не менее 2050 мм толщина: 3 мм Группа горючести: не хуже Г1. Устойчивостью к УФ-излучению: соответствие Звукоизолирующие свойства: соответствие Характеристики Цвет: Бесцветный / прозрачный	м.кв	150
10	Эмаль ПФ-115 полуматовая цвет красный 20 кг	Тип: алкидная Вес: 20 кг Вид тары: ведро Цвет: красный Возможность колеровки: да Время высыхания между слоями: 24 ч Покрyтие на 1 кг: 10 м ² Расход краски: 0.1 кг/м ² Марка: ПФ-115 Способ нанесения: кисть/валик/краскораспылитель	Шт.	2

		Температура основания: не ниже +5 °С ГОСТ 6465-76		
11	Уайт-спирит, 5л	Предназначен для разведения до нужной консистенции лакокрасочных и других составов. Объем: 5 л.	шт	5
12	Круг отрезной по металлу Bosch Standard (125x1.6x22.2 мм) или эквивалент	Толщина 1,6 мм Шлифматериал: 14А Наружный диаметр: 125 мм Посадочный диаметр: 22,2 мм Назначение круга: металл	шт	100
13	Круг отрезной по металлу (230x2x22.2 мм) ЛУГА	Максимальная скорость вращения (об/мин): 6650 Материал поверхности применения: сталь Тип: диск отрезной Диаметр (мм): 230 Посадочный диаметр (мм): 22.2 Толщина диска (мм): 2	шт	20
14	Зачистной круг Bosch Expert по металлу 125 x 6 мм	Тип: шлифовальный абразивный диск Назначение: металл Диаметр: 125 мм Посадочный диаметр: 22.23 мм Толщина диска: 6 мм	шт	10
15	Герметик для монтажа окон Стиз В цвет светло-серый 0.9 кг	Предназначен для создания монтажного шва на окнах, балконах и витражах. Тип: герметик. Состав: Акрил Цветовая палитра: светло-серый Морозостойкость: да Место использования: внутренние работы Время высыхания (ч): 2 Материал поверхности применения: Керамика, Стекло, МДФ, Металл Минимальная температура применения (°С): -40.0 Максимальная температура применения (°С): 80 Тип упаковки: Туба Вес, кг: не менее 0.9 Водонепроницаемый: соответствие Под покраску: да Объем (мл): не менее 600 ГОСТ 30971-2002	шт	50

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: март 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 «03» 04/ 2023 г. по «08» 04/ 2023 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