

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))**

поселение Московский, посёлок Института полиомиелита,
домовладение 8, корпус 1, город Москва, 108819
Тел./факс (495) 841-90-02; (495) 549-67-60; (495) 841-93-21
E-mail: sue_polio@chumakovs.su; http://www.chumakovs.ru
ОКПО 01895045, ОГРН 1167746624847,
ИНН/КПП 7751023847/775101001

03.12.2021 № 0319

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	Характеристики	Ед.изм	Кол-во
1	Уголок нержавеющий равнополочный	Материал – сталь нержавеющая AISI 304 или эквивалент Размер полок 30x30 мм Толщина 1,5 мм	м.п.	35
2	Уголок нержавеющий не равнополочный	Материал – сталь нержавеющая AISI 304 или эквивалент Размер полок 40x60 мм Толщина 1,5 мм	м.п.	26
3	Профиль П-образный нержавеющий	Материал – сталь нержавеющая AISI 304 или эквивалент Размер полок 40x30x220 мм Толщина 1,5 мм	м.п.	2
4	Профиль П-образный нержавеющий	Материал – сталь нержавеющая AISI 304 или эквивалент Размер полок 35x60x220 мм Толщина 1,5 мм	м.п.	2,5
5	Угловой элемент из окрашенной листовой стали	Материал – сталь листовая толщиной 0,7мм Покрытие – порошковая краска RAL 9003 или эквивалент Завальцовка кромок по длинной стороне с загибом 10мм Размер полок 50x130 мм	шт	3
6	Угловой элемент из окрашенной листовой стали	Материал – сталь листовая толщиной 0,7мм Покрытие – порошковая краска RAL 9003 или эквивалент Завальцовка кромок по длинной стороне с загибом 10мм	шт	10

		Размер полок 30x60 мм		
7	Угловой элемент из окрашенной листовой стали	Материал – сталь листовая толщиной 0,7мм Покрытие – порошковая краска RAL 9003 или эквивалент Завальцовка кромок по длинной стороне с загибом 10мм Размер полок 50x50 мм	шт	18
8	Скругляющий элемент потолочный	Материал – сталь Покрытие – порошковая краска RAL 9003 или эквивалент Радиус загиба 50мм	шт	14
9	Герметик силиконовый	Однокомпонентный силиконовый герметик с ацетатной системой вулканизации обладающий высокой химической стойкостью, стойкостью к старению, атмосферным воздействиям и ультрафиолетовому излучению Фасовка - картридж 310 мл высокой химической стойкостью стойкость к старению, атмосферным воздействиям и ультрафиолетовому излучению	шт	8
10	Люк нержавеющей	Материал – сталь нержавеющей листовая AISI 304 или эквивалент Размеры: Длина 330 мм Ширина 330 мм Толщиной 1,5 мм	шт	30
11	Люк нержавеющей	Материал – сталь нержавеющей листовая AISI 304 или эквивалент Размеры: Длина 560 мм Ширина 850 мм Толщиной 1,5 мм	шт	1
12	Люк нержавеющей	Материал – сталь нержавеющей листовая AISI 304 или эквивалент Размеры: Длина 210 мм Ширина 610 мм Толщиной 1,5 мм	шт	12
13	Люк нержавеющей	Материал – сталь нержавеющей листовая AISI 304 или эквивалент Размеры: Длина 300 мм Ширина 550 мм Толщиной 1,5 мм	шт	1
14	Люк нержавеющей	Материал – сталь нержавеющей листовая AISI 304 или эквивалент Размеры: Длина 300 мм Ширина 300 мм Толщиной 1,5 мм	шт	4
15	Люк нержавеющей	Материал – сталь нержавеющей листовая AISI 304 или эквивалент Размеры: Длина 220 мм Ширина 220 мм Толщиной 1,5 мм	шт	1
16	Люк нержавеющей	Материал – сталь нержавеющей листовая AISI 304 или эквивалент Размеры: Длина 360 мм Ширина 360 мм Толщиной 1,5 мм	шт	18

17	Люк нержавеющей	Материал – сталь нержавеющая листовая AISI 304 или эквивалент Размеры: Длина 400 мм Ширина 700 мм Толщиной 1,5 мм	шт	2
18	Люк нержавеющей	Материал – сталь нержавеющая листовая AISI 304 или эквивалент Размеры: Длина 630 мм Ширина 630 мм Толщиной 1,5 мм	шт	1
19	Люк нержавеющей	Материал – сталь нержавеющая листовая AISI 304 или эквивалент Размеры: Длина 570 мм Ширина 1000 мм Толщиной 1,5 мм	шт	1
20	Люк нержавеющей	Материал – сталь нержавеющая листовая AISI 304 или эквивалент Размеры: Длина 500 мм Ширина 640 мм Толщиной 1,5 мм	шт	1
21	Люк нержавеющей	Материал – сталь нержавеющая листовая AISI 304 или эквивалент Размеры: Длина 460 мм Ширина 560 мм Толщиной 1,5 мм	шт	1
22	Люк нержавеющей	Материал – сталь нержавеющая листовая AISI 304 или эквивалент Размеры: Длина 320 мм Ширина 610 мм Толщиной 1,5 мм	шт	2
23	Люк нержавеющей	Материал – сталь нержавеющая листовая AISI 304 или эквивалент Размеры: Длина 140 мм Ширина 200 мм Толщиной 1,5 мм	шт	1
24	Люк нержавеющей	Материал – сталь нержавеющая листовая AISI 304 или эквивалент Размеры: Длина 460 мм Ширина 760 мм Толщиной 1,5 мм	шт	1
25	Люк нержавеющей	Материал – сталь нержавеющая листовая AISI 304 или эквивалент Размеры: Длина 560 мм Ширина 960 мм Толщиной 1,5 мм	шт	1
26	Люк нержавеющей	Материал – сталь нержавеющая листовая AISI 304 или эквивалент Размеры: Длина 600 мм Ширина 1100 мм Толщиной 1,5 мм	шт	1
27	Люк нержавеющей	Материал – сталь нержавеющая листовая AISI 304 или эквивалент	шт	2

		Размеры: Длина 160 мм Ширина 210 мм Толщиной 1,5 мм		
28	Люк нержавеющей	Материал – сталь нержавеющая листовая AISI 304 или эквивалент Размеры: Длина 450 мм Ширина 550 мм Толщиной 1,5 мм	шт	1
29	Люк нержавеющей	Материал – сталь нержавеющая листовая AISI 304 или эквивалент Размеры: Длина 600 мм Ширина 1000 мм Толщиной 1,5 мм	шт	1
30	Люк нержавеющей	Материал – сталь нержавеющая листовая AISI 304 или эквивалент Размеры: Длина 280 мм Ширина 900 мм Толщиной 1,5 мм	шт	1
31	Люк нержавеющей	Материал – сталь нержавеющая листовая AISI 304 или эквивалент Размеры: Длина 620 мм Ширина 660 мм Толщиной 1,5 мм	шт	1
32	Люк нержавеющей	Материал – сталь нержавеющая листовая AISI 304 или эквивалент Размеры: Длина 200 мм Ширина 220 мм Толщиной 1,5 мм	шт	2
33	Люк нержавеющей	Материал – сталь нержавеющая листовая AISI 304 или эквивалент Размеры: Длина 200 мм Ширина 420 мм Толщиной 1,5 мм	шт	1
34	Люк нержавеющей	Материал – сталь нержавеющая листовая AISI 304 или эквивалент Размеры: Длина 1000 мм Ширина 1000 мм Толщиной 1,5 мм	шт	1
35	Люк нержавеющей	Материал – сталь нержавеющая листовая AISI 304 или эквивалент Размеры: Длина 210 мм Ширина 220 мм Толщиной 1,5 мм	шт	4
36	Люк нержавеющей	Материал – сталь нержавеющая листовая AISI 304 или эквивалент Размеры: Длина 270 мм Ширина 270 мм Толщиной 1,5 мм	шт	1
37	Люк нержавеющей	Материал – сталь нержавеющая листовая AISI 304 или эквивалент Размеры: Длина 800 мм	шт	1

		Ширина 900 мм Толщиной 1,5 мм		
38	Люк нержавеющий	Материал – сталь нержавеющая листовая AISI 304 или эквивалент Размеры: Длина 200 мм Ширина 230 мм Толщиной 1,5 мм	шт	1
39	Люк нержавеющий	Материал – сталь нержавеющая листовая AISI 304 или эквивалент Размеры: Длина 200 мм Ширина 200 мм Толщиной 1,5 мм	шт	1
40	Люк нержавеющий	Материал – сталь нержавеющая листовая AISI 304 или эквивалент Размеры: Длина 430 мм Ширина 560 мм Толщиной 1,5 мм	шт	1
41	Люк нержавеющий	Материал – сталь нержавеющая листовая AISI 304 или эквивалент Размеры: Длина 220 мм Ширина 220 мм Толщиной 1,5 мм	шт	1
42	Люк нержавеющий	Материал – сталь нержавеющая листовая AISI 304 или эквивалент Размеры: Длина 1450 мм Ширина 530 мм Толщиной 1,5 мм	шт	1
43	Саморез	Материал – сталь нержавеющая Диаметр 4,2 мм Длина 25 мм	шт	840

2. Поставка Товара включает в себя:

- производство/приобретение Товара;
- доставка 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 2021 года.

2.2. Адрес поставки Товара: г. Москва, поселение Московский, поселок Института полиомиелита, домовладение 8.

3. Условия поставки Товара

3.1. 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.

3.2. 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 ограничиваясь, сертификаты соответствия/декларации соответствия на Товар (в случае если Товар подлежит обязательной сертификации), паспорт производителя и иные документы, предусмотренные законодательством Российской Федерации для данного вида Товара. В случае непредоставления сертификатов соответствия/декларации соответствия на Товар (в случае если Товар подлежит обязательной

сертификации), паспорта производителя на Товар и иных документов, предусмотренных законодательством Российской Федерации для данного вида Товара, поставка Товара не считается выполненной, оплата за Товар не производится.

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

3.4. Поставщик гарантирует поставить Товар, выполнить работы, вытекающие из обязательств по поставке Товара, надлежащего качества, в количестве и в срок с соблюдением санитарно-технических норм, правил техники безопасности и нормативно-правовых актов (документов), предусмотренных законодательством Российской Федерации, регламентирующих поставку данного вида Товара и выполнение работ, вытекающих из обязательств по поставке Товара.

3.5. 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, подписания Сторонами товарной накладной. В случае поставки Товара ненадлежащего качества Поставщик по требованию Заказчика обязан заменить Товар ненадлежащего качества в течение срока, согласованного Заказчиком. Расходы, связанные с обратной транспортировкой некачественного Товара, устранением недостатков Товара несет Поставщик.

4. Срок поставки:

4.1. Поставка Товара, выполнение работ, вытекающих из обязательств по поставке Товара, согласно настоящему запросу цен, осуществляется в течение 30 (тридцати) календарных дней со дня следующего за днем заключения Договора.

Предполагаемые сроки проведения процедуры закупки: декабрь 2021 г.

Порядок оплаты: Оплата осуществляется в безналичной форме за фактически поставленный Товар в течение не более 30 (тридцати) календарных дней после поставки Товара и подписания Заказчиком товарной накладной на поставленный Товар, транспортной накладной а также после предоставления Поставщиком счета на оплату и счета-фактуры (в случае, если Поставщик не является плательщиком НДС, счет-фактура не предоставляется).

В стоимость товара включается:

В стоимость Товара включены: все расходы Поставщика, в том числе: производство/приобретение, доставка до производственных помещений Заказчика, погрузочно-разгрузочные работы, исполнение гарантийных обязательств, расходы по страхованию, налоги, пошлины, сборы и иные затраты, связанные с поставкой, производством, приобретением Поставщиком Товара.

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 «3» 12 2021 г. по «8» 12 2021 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