

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

от 30.01.2025 № 30/6

Исполнителям, 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, дом 8, корпус 1,  
umto@chumakovs.su, (495) 841-01-32

### Запрос о предоставлении коммерческих предложений

ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита) планирует проведение процедуры закупки на поставку материалов для нужд ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита) (далее - Товар) в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 года № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц».

Способ закупки – в зависимости от суммы расчета начальной максимальной цены договора.

1. Просим предоставить информацию о стоимости Товара, указанного в Таблице № 1.

Таблица № 1.

№ п/п	Наименование Товара	Характеристики Товара	Код ОКПД2	Ед. изм.	Кол -во
1.	Труба стальная водогазопроводная	Материал – Сталь; Диаметр – 25 мм; Толщина стенки – 3,2 мм; Длина – 6 м; Товар должен соответствовать ГОСТ 3262-75.	24.20.13.160	м	12
2.	Труба стальная водогазопроводная	Материал – Сталь; Диаметр – 20 мм; Толщина стенки – 2,8 мм; Длина – 6 м; Товар должен соответствовать ГОСТ 3262-75.	24.20.13.160	м	12
3.	Труба стальная водогазопроводная	Материал – Сталь; Диаметр – 32 мм; Толщина стенки – 3,2 мм; Длина – 6 м;	24.20.13.160	м	6

		Товар должен соответствовать ГОСТ 3262-75.			
4	Труба стальная водогазопроводная	Материал – Сталь; Диаметр – 80 мм; толщина стенки – 4,0 мм; длина – 6 м; Товар должен соответствовать ГОСТ 3262-75.	24.20.13.160	м	12
5	Труба стальная водогазопроводная	Материал – Сталь; Диаметр – 40 мм; толщина стенки – 3,5 мм; длина – 6 м; Товар должен соответствовать ГОСТ 3262-75.	24.20.13.160	м	6
6	Труба стальная водогазопроводная	Материал – Сталь; Диаметр – 50 мм; толщина стенки – 3,5 мм; длина – 6 м; Товар должен соответствовать ГОСТ 3262-75.	24.20.13.160	м	6
7	Грязевик верт сталь Ду80 Ру16 фл	Материал – Сталь; Диаметр – 80 мм; Тип – грязевик; Присоединение воздухоотводчика – 1/2" дюйма; Присоединение сливного крана – 3/4" дюйма; Температура рабочей среды – до +150°C;	28.29.12.114	шт	2
8	Воротниковый фланец SMGTOOL ДУ 80 Сталь 20	Материал – Сталь; Внутренний Диаметр – 78 мм; Наружный Диаметр – 195 мм; Диаметр крепежного отверстия – 18 мм; Максимальное рабочее давление – 16 бар; Товар должен соответствовать ГОСТ 802012821	28.14.20.220	шт	4
9	Фланец стальной плоский LD Ду 80 мм Ру10	Материал – Сталь; Внутренний Диаметр – 78 мм; Наружный Диаметр – 195мм; Диаметр крепежного отверстия – 18мм; Максимальное рабочее давление – 16 бар; Количество крепёжных отверстий – 4 шт; Товар должен соответствовать ГОСТ 33259-2015	28.14.20.220	шт	4
10	Шаровой кран для подключения манометра 1/2вн. -	Диаметр – 1/2 дюйма; Материал – Латунь;	28.14.13.131	шт	2

	1/2вн. Valtec VT.807.N.0404	Максимальная температура применения – 130 °С; Номинальное давление – 16 бар; Тип ручки - бабочка; Максимальное рабочее давление – 16 бар; Тип муфтовых концов должны соответствовать ГОСТ 6527; Класс герметичности затвора - «А»;			
11	Шаровой кран латунный ВР-НР, полнопроходной, ручка-бабочка красная	Диаметр – 1 1/4 дюйма; Материал – Латунь; Максимальная температура применения – 185 °С ; Номинальное давление – 16 бар ; Тип ручки – бабочка; Максимальное рабочее давление – 16 бар;	28.14.13.131	шт	2
12	Отвод неоцинкованный крутоизогнутый стальной 90°, бесшовный	Диаметр – 25 мм; Материал – Сталь; Максимальная температура применения – 450 °С; Толщина стенки – 2.3 мм; Вид - Бесшовный; Товар должен соответствовать ГОСТ 17375-2001	24.52.30.000	шт	4
13	Отвод неоцинкованный крутоизогнутый стальной 90°, бесшовный	Диаметр – 32 мм; Материал – Сталь; Максимальная температура применения - 450 °С; Толщина стенки – 3.0 мм; Вид - Бесшовный; Товар должен соответствовать ГОСТ 17375-2001	24.52.30.000	шт	2
14	Отвод неоцинкованный крутоизогнутый стальной 90°, бесшовный	Диаметр – 20 мм; Материал – Сталь; Максимальная температура применения – 450 °С; Толщина стенки – 3.2 мм; Вид – Бесшовный; Товар должен соответствовать ГОСТ 17375-2001	24.52.30.000	шт	4
15	Отвод неоцинкованный крутоизогнутый стальной 90°, бесшовный	Диаметр – 40 мм; Материал – Сталь; Максимальная температура применения – 450 °С; Толщина стенки – 3.0 мм; Вид – Бесшовный; Товар должен соответствовать ГОСТ 17375-2001	24.52.30.000	шт	2
16	Отвод неоцинкованный	Диаметр – 50 мм; Материал – Сталь;	24.52.30.000	шт	2

	крутоизогнутый стальной 90°, бесшовный	Максимальная температура применения – 450 °С; Толщина стенки – 5.0 мм; Вид – Бесшовный; Товар должен соответствовать ГОСТ 17375-2001			
17	Отвод неоцинкованный крутоизогнутый стальной 90°, бесшовный	Диаметр – 80 мм; Материал – Сталь; Максимальная температура применения – 450 °С; Толщина стенки – 5.0 мм; Вид – Бесшовный; Товар должен соответствовать ГОСТ 17375-2001	24.52.30.000	шт	2
18	Тройник неоцинкованный стальной, бесшовный	Диаметр – 80 мм; Материал – Сталь; Максимальная температура применения – 450 °С; Толщина стенки – 5.0 мм; Вид – Бесшовный; Товар должен соответствовать ГОСТ 17376-2001	24.52.30.000	шт	6
19	Переход неоцинкованный стальной конический, бесшовный	Диаметр: 80 мм; Диаметр наружный переходной: 40 мм; Материал – Сталь; Максимальная температура применения – 450 °С; Толщина стенки – от 2.5мм до 3,5 мм; Вид – Бесшовный; Товар должен соответствовать ГОСТ 17378-2001	24.52.30.000	шт	4
20	Переход неоцинкованный стальной конический, бесшовный	Диаметр: 40 мм; Диаметр наружный переходной: 32 мм; Материал – Сталь; Максимальная температура применения – 450 °С; Толщина стенки – от 2.0мм до 3,0мм; Вид – Бесшовный; Товар должен соответствовать ГОСТ 17378-2001	24.52.30.000	шт	2
21	Переход неоцинкованный стальной конический, бесшовный	Диаметр: 40 мм; Диаметр наружный переходной: 25 мм; Материал – Сталь; Максимальная температура применения – 450 °С; Толщина стенки – от 2.0 мм до 2,5 мм;	24.52.30.000	шт	1

		Вид – Бесшовный; Товар должен соответствовать ГОСТ 17378-2001			
22	Переход неоцинкованный стальной конический, бесшовный	Диаметр: 32 мм; Диаметр наружный переходной: 25 мм; Материал – Сталь; Максимальная температура применения – 450 °С; Толщина стенки – 3.0мм; Вид – Бесшовный; Товар должен соответствовать ГОСТ 17378-2001	24.52.30.000	шт	1
23	Заглушка неоцинкованная стальная, бесшовная	Диаметр – 80 мм; Материал – Сталь; Максимальная температура применения – 450 °С; Толщина стенки – 3,5 мм; Вид – Бесшовный; Товар должен соответствовать ГОСТ 17379-2001	24.52.30.000	шт	2
24	Резьба неоцинкованная, правая	Диаметр – 15 мм; Материал – Сталь; Максимальная температура применения – 175 °С; Резьба – наружная; Вид – шовный; Товар должен соответствовать ГОСТ 3262-75	24.52.30.000	шт	5
25	Резьба неоцинкованная, правая	Диаметр – 20 мм; Материал – Сталь; Максимальная температура применения – 175 °С; Резьба – наружная; Вид – шовный; Товар должен соответствовать ГОСТ 3262-75	24.52.30.000	шт	5
26	Резьба неоцинкованная, правая	Диаметр – 25 мм; Материал – Сталь; Максимальная температура применения – 175 °С; Резьба – наружная; Вид – шовный; Товар должен соответствовать ГОСТ 3262-75	24.52.30.000	шт	5
27	Резьба неоцинкованная, правая	Диаметр – 32 мм; Материал – Сталь; Максимальная температура применения – 175 °С; Резьба – наружная; Вид – шовный;	24.52.30.000	шт	5

		Товар должен соответствовать ГОСТ 3262-75			
28	Резьба неоцинкованная, правая	Диаметр – 40 мм; Материал – Сталь; Максимальная температура применения – 175 °С; Резьба – внутренняя; Вид – шовный; Товар должен соответствовать ГОСТ 3262-75	24.52.30.000	шт	5
29	Конусное соединение прямое (американка) оцинкованное ВР, тип 340	Диаметр – 3/4дюйма; Материал – Сталь; Максимальная температура применения – 175 °С; Резьба – внутренняя;	24.52.30.000	шт	2
30	Конусное соединение прямое (американка) оцинкованное ВР, тип 340	Диаметр – 1 дюйм; Материал – Сталь; Максимальная температура применения – 175 °С; Резьба – внутренняя;	24.52.30.000	шт	2
31	Конусное соединение прямое (американка) оцинкованное ВР, тип 340	Диаметр – 1 1/4 дюйма; Материал – Сталь; Максимальная температура применения – 175 °С; Резьба – внутренняя;	24.52.30.000	шт	2
32	Конусное соединение прямое (американка) оцинкованное ВР, тип 340	Диаметр – 1 1/2 дюйма; Материал – Сталь; Максимальная температура применения – 175 °С; Резьба – внутренняя;	24.52.30.000	шт	2
33	Труба стальная водогазопроводная оцинкованная	Материал – Сталь; Диаметр – 65 мм; толщина стенки – 4,0 мм; длина – 6 м; Товар должен соответствовать ГОСТ 3262-75	24.20.13.160	м	24
34	Тройник оцинкованный стальной, бесшовный	Диаметр – 65 мм; Материал – Сталь; Максимальная температура применения – 450 °С; Толщина стенки – 6.0 мм; Вид – бесшовный; Товар должен соответствовать ГОСТ 17376-2001	24.52.30.000	шт	1
35	Отвод оцинкованный крутоизогнутый 90°, бесшовный	Диаметр – 65 мм; Материал – Сталь; Максимальная температура применения – 450 °С; Толщина стенки – 3.5 мм; Вид – бесшовный; Товар должен соответствовать ГОСТ 17376-2001	24.52.30.000	шт	4

36	Резьба оцинкованная, правая, шовная	Диаметр – 50мм; Материал – Сталь; Максимальная температура применения – 175 °С; Резьба – наружная; Вид – шовный; Товар должен соответствовать ГОСТ 3262-75	24.52.30.000	шт	1
37	Шаровой кран латунный ВР-ВР, полнопроходной, ручка-рычаг, Ду 15-100, Ру 28-35, Giacomini R850	Диаметр – 2 дюйма; Материал – Латунь; Максимальная температура применения – 185 °С; Номинальное давление – 16 бар; Максимальное рабочее давление – 16 бар;	28.14.13.131	шт	1
38	Переход оцинкованный стальной конический	Диаметр: 65 мм; Диаметр наружный переходной: 50 мм; Материал – Сталь; Максимальная температура применения – 450 °С; Толщина стенки – от 3.0мм до 3,5 мм; Вид – Бесшовный; Товар должен соответствовать ГОСТ 17378-2001	24.52.30.000	шт	1
39	Переход оцинкованный стальной конический	Диаметр: 80 мм; Диаметр наружный переходной: 65 мм; Материал – Сталь; Максимальная температура применения - 450 °С; Толщина стенки – 3.5 мм; Вид - Бесшовный; Товар должен соответствовать ГОСТ 17378-2001	24.52.30.000	шт	1

1.2. Товар должен поставляться с соблюдением требований к транспортировке, погрузке-разгрузке.

## 2. Условия поставки Товара

2.1. 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.

2.2. 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 (при наличии). В случае непредоставления сертификатов соответствия/декларации соответствия на Товар (в случае если Товар подлежит

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

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

**3. Срок поставки Товара:** Поставка Товара осуществляется в течение 20 (двадцати) рабочих дней со дня, следующего за днем заключения Договора. Возможна поставка Товара партиями.

**4. Адрес поставки Товара:** г. Москва, поселение Московский, поселок Института полиомиелита, дом 8, корпус 1, ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита).

**5. В стоимость Товара включаются все расходы Поставщика, в том числе на:**

- производство/приобретение Товара;
- доставку (перевозку) Товара до склада Заказчика;
- погрузочно-разгрузочные работы;
- тара, упаковка Товара;
- исполнение гарантийных обязательств;
- расходы по страхованию, уплата таможенных и иных пошлин, налоги, сборы, другие обязательные платежи и иные затраты, связанные с поставкой, производством, приобретением Поставщиком Товара.

**6. Порядок оплаты:** Оплата осуществляется за фактически поставленный Товар в течение не более 7 (Семи) рабочих дней после поставки Товара и подписания Заказчиком товарной накладной на поставленный Товар, Акта приемки товаров, работ, услуг (ф. 0510452), а также после предоставления Поставщиком счета на оплату, счета-фактуры (*в случае, если Поставщик не является плательщиком НДС, счет-фактура не предоставляется*), транспортной накладной.

Обязательства по оплате считаются исполненными Заказчиком с момента списания соответствующих денежных средств со счета Заказчика.

**7. Гарантии:**

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

7.2. На Товар Поставщик устанавливает гарантийный срок 12 (двенадцать) месяцев, но не менее чем гарантийный срок, установленный заводом-производителем. Днем начала гарантийного срока поставленного Товара по Договору является день получения Товара и 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, устранением недостатков Товара несёт Поставщик.

7.3. 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 до дня устранения недостатков и дефектов Товара либо до дня замены на аналогичный Товар. Расходы, связанные с обратной транспортировкой некачественного Товара, устранением недостатков и дефектов Товара несёт Поставщик.

**8. Предполагаемые сроки проведения процедуры закупки:** февраль 2025 г.

**9. Особенности:** Процедура закупки будет проводиться в соответствии с требованиями Федерального закона от 18 июля 2011 года № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» и Положения о закупке Федерального государственного автономного научного учреждения «Федеральный научный центр исследований и разработки иммунобиологических препаратов им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита) - Протокол № 01 от 08.06.2021 г., с изменениями, утвержденными Протоколом № 2 от 03.08.2021

г., Протоколом № 8 от 27.05.2022 г., Протоколом № 10 от 16.09.2022 г., Протоколом № 2 от 30.03.2023 г., Протоколом № 4 от 27.06.2024 г., Протоколом № 5 от 18.09.2024 г., Протоколом № 6 от 20.12.2024 г.

**9.1. Информация о запрете или об ограничении закупок товаров (в том числе поставляемых при выполнении закупаемых работ, оказании закупаемых услуг), происходящих из иностранных государств, работ, услуг, соответственно выполняемых, оказываемых иностранными лицами, о преимуществе в отношении товаров российского происхождения (в том числе поставляемых при выполнении закупаемых работ, оказании закупаемых услуг), работ, услуг, соответственно выполняемых, оказываемых российскими лицами, в случае, если такие запрет, ограничение, преимущество установлены в соответствии с пунктом 1 части 2 статьи 3.1-4 Федерального закона № 223-ФЗ, Постановления Правительства Российской Федерации от 23.12.2024 № 1875 «О мерах по предоставлению национального режима при осуществлении закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, закупок товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» в отношении товара, работы, услуги, являющихся предметом закупки:**

*1) В отношении Товара, указанного в пунктах №№ 7, 10, 11 и 37 Таблицы № 1 настоящего Запроса о предоставлении коммерческого предложения установлено ограничение закупок товаров (в том числе поставляемых при выполнении закупаемых работ, оказании закупаемых услуг).*

а) заключать договор на поставку товара, происходящего из иностранного государства, если поданы заявка на участие в закупке, окончательное предложение, признанные по результатам их рассмотрения соответствующими требованиям положения о закупке, извещения об осуществлении конкурентной закупки (в случае проведения конкурентной закупки), документации о конкурентной закупке (в случае проведения конкурентной закупки) и содержащие предложения о поставке товара российского происхождения;

б) при исполнении договора осуществлять замену товара на происходящий из иностранного государства товар, в отношении которого установлено данное ограничение, если договор предусматривает поставку товара российского происхождения;

*2) В отношении Товара, указанного в пунктах №№ 1-6, 8, 9, 12-36, 38 и 39 Таблицы № 1, установлено преимущество в отношении товаров российского происхождения (в том числе поставляемых при выполнении закупаемых работ, оказании закупаемых услуг).*

а) при рассмотрении, оценке, сопоставлении заявок на участие в закупке, окончательных предложений осуществляется снижение на пятнадцать процентов ценового предложения, поданного в соответствии с Федеральным законом № 223-ФЗ и положением о закупке участником закупки, предлагающим к поставке товар только российского происхождения, либо увеличение на пятнадцать процентов ценового предложения этого участника закупки в случае подачи им предложения о размере платы, подлежащей внесению за заключение договора;

б) в случае заключения договора с участником закупки, указанным в подпункте "а" настоящего пункта, договор заключается без учета снижения либо увеличения ценового предложения, осуществленных в соответствии с подпунктом "а" настоящего пункта;

в) при исполнении договора допускается замена товара исключительно на товар российского происхождения, если договор предусматривает поставку товара российского происхождения.

**10. В случае принятия решения Заказчиком осуществления неконкурентной закупки, проводимой способом закупки у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя) под заявкой, направляемой Участником закупки Заказчику на участие в неконкурентной закупке, признается Коммерческое предложение, направленное в ответ на запрос о предоставлении коммерческих предложений от Заказчика или информация с сайтов в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (в том числе, но не исключая, постановления, приказы, иные нормативные правовые акты органов государственной власти, уполномоченных на осуществление государственного регулирования цен в соответствующей сфере), содержащая**

информацию о цене и иных условиях поставки необходимого товара (выполняемой работы, оказываемой услуги). При этом, запрос о предоставлении коммерческих предложений Заказчика не является офертой или публичной офертой, ее направление участнику или размещение на сайте не является закупкой и не влечет за собой обязанности Заказчика заключить Договор.

Ответы должны быть поданы с « 30 » 08 2025 г. по « 04 » 02 2025 г. включительно по адресу: umto@chumakovs.su.

*Рекомендуем в теме письма указать номер запроса коммерческих предложений.*

**В коммерческом предложении обязательно должны быть:**

**- реквизиты: номер и дата;**

**- номер реестровой записи из реестров (в соответствии с п. 3 постановления**

**Правительства Российской Федерации от 23.12.2024 N 1875) при наличии;**

**- наименование страны происхождения товара.**

*Проведение данной процедуры сбора информации не влечёт за собой возникновения каких-либо обязательств Заказчика.*

*При наличии технических ошибок и неточностей при описании Работ просим сообщить Заказчику.*

*Если основные условия исполнения Договора отличаются от предложенных – просим сообщить Заказчику в Коммерческом предложении.*

С уважением,

Первый заместитель  
генерального директора



А.Ю. Афонин