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 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
ОТ 30.01.2025 № 30/4

Исполнителям, заинтересованным поставке Товара:

OT:

Федеральное государственное автономное научное учреждение «Федеральный научный центр исследований разработки И иммунобиологических препаратов им. Чумакова PAH» (Институт полиомиелита) (ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита)),

108819, г. Москва, поселение Московский, поселок 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 ОКПД 2	Ед. изм.	Кол - во
1	Тройник переходной стальной	Диаметр наружный: 108 мм.; Диаметр наружный переходной: 89 мм.; Материал: сталь; Толщина стенки: 4 мм.; Товар должен соответствовать ГОСТ 17376-2001; Вес: 2,2 кг.	24.52.30.000	ШТ	1
2	Труба стальная бесшовная	Диаметр наружный: 89 мм.; Материал: сталь; Толщина стенки: 4 мм.; Способ производства: горячекатаная; Товар должен соответствовать ГОСТ 8732-78.	24.20.13.110	М	30
3	Отвод 90 градусов стальной	Диаметр наружный: 89 мм.; Материал: сталь; Толщина стенки: 4 мм.; Товар должен соответствовать ГОСТ 17375	24.52.30.000	шт	20

4	Вентиль запорный Рашворк (Rushwork) сильфонный чугунный фланцевый	Диаметр: 80 мм.; Уплотнение: графит; Рабочая среда: пар; Рабочее давление: 16 бар; Температура рабочей среды: от -10 до + 250°С; Класс герметичности: «А» по EN -12266-1; Климатическое исполнение: УХЛЗ должен соответствовать ГОСТ 15150-69; Тип присоединения: фланцевое EN 1092-2; В комплекте: фланец стальной под приварку Ду80 2шт, прокладка паронитовая Ду80 2шт, болт оцинкованный м16*90 16шт, гайка оцинкованная м16 16шт, шайба оцинкованная м16 32шт.	28.14.13.120	ШТ	1
5	Фильтр чугунный фланцевый	Диаметр: 80 мм.; Макс. рабочая температура: +300 °C; Материал корпуса: Чугун GG25; Сетка: нерж. сталь AISI 304; Макс. рабочее давление: 16 бар; Рабочая среда: пар; Присоединение: фланец; В комплекте: фланец стальной под приварку Ду80 2шт, прокладка паронитовая Ду80 2шт, болт оцинкованный м16*90 16шт, гайка оцинкованная м16 16шт, шайба оцинкованная м16 32шт.	24.52.30.000	шт	1
6	Тройник переходной стальной	Диаметр наружный: 89 мм.; Диаметр наружный переходной: 57 мм.; Материал: сталь 09Г2С; Толщина стенки: 4 мм.; Товар должен соответствовать ГОСТ 17376-2001; Вес: 2 кг.	24.52.30.000	шт	1
7	Переход стальной приварной	Диаметр наружный: 57 мм.; Диаметр наружный переходной: 45 мм.; Материал: сталь 20; Толщина стенки: 4 мм.; Товар должен соответствовать ГОСТ 17378; Вес: 0,3 кг.	24.52.30.000	шт	1
8	Труба стальная бесшовная	Диаметр наружный: 45 мм.; Материал: сталь; Толщина стенки: 5 мм.; Товар должен соответствовать ГОСТ 8734-75.	24.20.13.110	М	2

9	Отвод 90 градусов стальной	Диаметр наружный: 45 мм.; Материал: сталь; Толщина стенки: 3,5 мм.; Товар должен соответствовать ГОСТ 17375-2001.	24.52.30.000	шт	6
10	Шаровой кран фланцевый BV18.04.040.40 .Ф/Ф, PN40, DN40 АДЛ	Тип присоединения: фланец; Диаметр: 40 мм.; Диапазон рабочих температур: от – 60°С.до +220°С; Материал: углеродистая сталь; В комплекте: фланец стальной под приварку Ду 40 2 шт, прокладка паронитовая Ду 40 2 шт, болт оцинкованный м16*90 8 шт, гайка оцинкованная м16 8 шт, шайба оцинкованная м16 16 шт.	28.14.13.131	шт	2
11	Конденсатоотв одчик поплавковый	Диаметр: 40 мм.; Строительная длина: 230 мм.; Материал: чугун; Максимально допустимая температура: +250°С; Максимальное рабочее давление: 1,4 МПа Максимально допустимое давление: 1,6 Мпа В комплекте: фланец стальной под приварку Ду40 2шт, прокладка паронитовая Ду 40 2 шт, болт оцинкованный м16*90 8 шт, гайка оцинкованная м16 8 шт, шайба оцинкованная м16 16 шт.	28.14.11.151	ШТ	1
12	Кран шаровой резьбовой BV16.04.015.63 .P/P	Корпус: нержавеющая сталь; Диаметр условный: 15 мм.; Максимальное давление: 6,3 Мпа; Тип присоединения: резьбовое; Тип крана: полупроходной; Диапазон рабочих температур: от – 60°C +220°C;	28.14.13.131	шт	1
13	Манометр ТМ- 510	Шкала: от 0 до 1,6 Мпа; Класс точности: 1.5; Температура: 150°С; Тип присоединения: радиальный; Присоединительный размер: G1/2.	26.51.52.130	ШТ	1
14	Цилиндр с самофиксирую щим тепловым замком и усиленным защитным покрытием с нахлестом - 89x50x1000	Внутренний диаметр: 89 мм.; Длина: 1 м.; Толщина: 50 мм.; Товар должен соответствовать ГОСТ 23208-2003; Минераловатные цилиндры плотностью 100 кг/м3 с покрытием для применения на открытом воздухе.	23.99.19.111	М	30

15	Труба нержавеющая	Диаметр наружный: 50,8 мм; Толщина стенки: 1,65 мм; Гигиенической класс: SF1 (Ra≤0,51); Марка стали: AISI 316 L.	24.20.13.130	М	30
16	Тройник удлиненный нержавеющий	Диаметр наружный: 63,5 мм.; Толщина стенки: 1,65 мм.; Гигиенической класс: SF1 (Ra≤0,51); Марка стали: AISI 316 L.	24.52.30.000	ШТ	1
17	Отвод 90гр удлиненный нержавеющий	Диаметр наружный: 50,8 мм.; Толщина стенки: 1,65 мм.; Гигиенической класс: SF1 (Ra≤0,51); Марка стали: AISI 316 L.	24.52.30.000	ШТ	15
18	Переход удлиненный нержавеющий	Диаметр наружный: 63,5 мм х 50,8 мм.; Толщина стенки: 1,65 мм.; Гигиенической класс: SF1 (Ra≤0,51); Марка стали: AISI 316 L.	24.52.30.000	ШТ	1
19	Кран шаровой со стопором 3PC C-C DN-25 (1")	Диаметр наружный: 25 мм.; Марка стали: AISI 316; Тип присоединения: сварка.	28.14.13.131	ШТ	2
20	Труба нержавеющая	Диаметр наружный: 33,7 мм.; Толщина стенки: 2 мм.; Марка стали: AISI 304.	24.20.13.130	М	30
21	Отвод 90гр нержавеющий	Диаметр наружный: 33,7 мм.; Толщина стенки: 2 мм.; Марка стали: AISI 304.	24.52.30.000	шт	10
22	Тройник нержавеющий	Диаметр наружный: 33,7 мм.; Толщина стенки: 2 мм.; Марка стали: AISI 304.	24.52.30.000	шт	1
23	Переход нержавеющий	Диаметр: 108 мм.; Диаметр наружный переходной: 89 мм.; Диаметр наружный: 33,7мм х 26,9мм Толщина стенки: 2мм Марка стали: AISI 304	24.52.30.000	шт	1
24	Труба нержавеющая	Диаметр наружный: 25 мм.; Толщина стенки: 1,5 мм.; Марка стали: AISI 304;	24.20.13.130	M	3
25	Штуцер СLAMР под сварку	Толщина стенки: 1,65 мм.; Гигиенической класс: SF1 (Ra≤0,51); Марка стали: AISI 316 L; Стандарт: ASME BPE; Диаметр фланца: 64 мм.	24.52.30.000	шт	1
26	Цилиндр с самофиксирую щим тепловым замком и усиленным защитным	Внутренний диаметр: 50,8 мм.; Длина: 1 м.; Толщина: 50 мм.; Товар должен соответствовать ГОСТ 23208-2003;	23.99.19.111	M	10

	покрытием с нахлестом - 50,8x50x1000	Минераловатные цилиндры плотностью 100 кг/м3 с покрытием для применения на открытом воздухе.			
27	Цилиндр с самофиксирую щим тепловым замком и усиленным защитным покрытием с нахлестом - 34x50x1000	Внутренний диаметр: 34 мм.; Длина: 1 м.; Толщина: 50 мм.; Товар должен соответствовать ГОСТ 23208-2003; Минераловатные цилиндры плотностью 100 кг/м3 с покрытием для применения на открытом воздухе	23.99.19.111	M	10
28	Дисковый затвор S-S	Диаметр условный: 50 мм.; Материал уплотнения: EPDM; Марка стали: AISI 316; Тип присоединения: сварка.	28.14.13.120	шт.	1

1.2. Товар должен поставляться с соблюдением требований к транспортировке, погрузкеразгрузке.

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 №№ 4, 10-14, 19 и 26-28 Таблицы № 1 настоящего Запроса о предоставлении коммерческого предложении 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 отношение Товара, указанного в пунктах №№ 1-3, 5-9, 15-18, и 20-25 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 информационнотелекоммуникационной 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 » ______ 2025 г. по « 04 » _____ 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 дат;
- 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

