

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

№ _____
от _____
На № 19/6

Поставщикам, заинтересованным в
поставке медицинской и лабораторной
мебели для нужд ФГАНУ «ФНЦИРИП
им. М.П. Чумакова РАН» (Институт
полиомиелита)

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 медицинской и лабораторной мебели (далее - Товар) для нужд ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита) 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.

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

1.1. Ответ должен содержать срок действия предлагаемой цены и расчет цены Товара. В частности, из содержания предложения должно однозначно определяться цена за единицу Товара.

1.2. Поставка Товара включает в себя:

- производство/приобретение Товара;
- тару, упаковку Товара;
- доставку (перевозку) Товара до места сборки и установки Товара;
- погрузочно-разгрузочные работы;
- сборку, установку Товара;
- исполнение гарантийных обязательств.

1.2.1. Товар должен быть новым, ранее не использованным.

1.2.2. Доставка (перевозка) Товара до места сборки, установки Товара, погрузочно-разгрузочные работы, сборка, установка Товара осуществляется силами и средствами Поставщика.

1.3. Адрес доставки, сборки, установки Товара: Российская Федерация, город Москва, вн.тер.г. поселение Московский, посёлок Института Полиомиелита, дом 8, строение 5 ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита).

1.4. Поставка Товара, согласно настоящему Договору, Техническому заданию (Приложение

№ 1), Спецификации (Приложение № 2) осуществляется в срок не более ___ () календарных дней (срок поставки требуется указать в коммерческом предложении) со дня, следующего за днем заключения Договора. Срок поставки Товара включает в себя, в том числе производство/приобретение Товара, сроки доставки (перевозки) Товара до места сборки, установки Товара, погрузочно-разгрузочных работы, сборку, установку Товара.

1.5. В стоимость Товара включены все расходы Поставщика, в том числе: производство/приобретение Товара Поставщиком, тара, упаковка, доставка (перевозка) до места сборки, установки Товара, погрузочно-разгрузочные работы, сборка, установка Товара, исполнение гарантийных обязательств, расходы по страхованию, уплата таможенных и иных пошлин, налоги, сборы, другие обязательные платежи, а также затраты, связанные с поставкой (доставкой), производством, приобретением, сборкой и установкой Поставщиком Товара.

Таблица №1

№ п/п	Наименование Товара	Техническое описание*	Ед. изм.	кол-во
1	Стул Проху-02/1 хром (черый) (или эквивалент)	<p>Стул Проху-02/1 хром (черый) (или эквивалент). Место установки и адрес: Российская Федерация, город Москва, вн.тер.г. поселение Московский, поселок Института Полиомиелита, дом 8, строение 5, отделение контроля качества.</p> <p>Материал: мягкий литой полиуретан</p> <p>Размер спинки: 390 мм x 280 мм ± 10 мм</p> <p>Размер сиденья: 465 мм x 410 мм ± 10 мм.</p> <p>Наличие крестовины CRB-02 хромированной, диаметр: 640 мм ± 10 мм.</p> <p>Колеса: полиамидные с мягкой шинкой;</p> <p>Регулировка высоты: не менее 435 мм не более 570 мм;</p> <p>Наличие газлифта TUV class 2 хромированный.</p> <p>Сборочный комплект (необходимые расходные материалы) входят в комплектацию.</p>	Шт.	16
2	Тумба выкатная лабораторная МРЛ-14.1, 01-02.713 / 500x520x620 (или эквивалент)	<p>Тумба выкатная лабораторная МРЛ-14.1, 01-02.713 / 500x520x620 (или эквивалент)</p> <p>Место установки и адрес: Российская Федерация, город Москва, вн.тер.г. поселение Московский, поселок Института Полиомиелита, дом 8, строение 5, отделение контроля качества.</p> <p>Длина, мм: 500 ± 10 мм.</p> <p>Глубина, мм: 520 ± 10 мм.</p> <p>Высота, мм: 620 ± 10 мм.</p> <p>Комплектация: не менее 3 ящиков на шариковых направляющих полного выдвижения.</p> <p>Замок на верхнем ящике: наличие</p> <p>Должна устанавливаться на усиленных роликах с фиксатором передвижения.</p> <p>Сборочный комплект (необходимые расходные материалы) входят в комплектацию.</p>	Шт.	6

3	<p>Шкаф медицинский, в исполнении МЕТ ВАЛЕНТИЯ 2 М-190 (или эквивалент)</p>	<p>Шкаф медицинский, в исполнении МЕТ ВАЛЕНТИЯ 2 М-190 (или эквивалент) Место установки и адрес: Российская Федерация, город Москва, вн.тер.г. поселение Московский, поселок Института Полиомиелита, дом 8, строение 5, отделение контроля качества. Конструкция каркаса должна быть выполнена из горячекатаного стального листа толщиной не менее 0,8 мм. Шкафы должны быть оснащены двухточечным сейфовым (ригельным) замком, совмещающим функцию поворотной ручки и замка. Штанга для подвески плечиков для одежды: наличие В левой части шкафа должен быть расположен отсек шириной не менее: 300 мм ± 10 мм с регулируемыми полками для инвентаря не доходящий до пола шкафа не менее: 400 мм ± 10 мм, в правой части должен быть предусмотрен отсек для подвески одежды шириной не менее: 500 мм ± 10 мм. В дверце шкафа, а также на стенках шкафа должна быть предусмотрена возможность установки крючков для подвески одежды и инвентаря. Нагрузка на полку не менее: 30 кг Размеры (В×Ш×Г) не менее: 1900×800×400 мм ± 10 мм. Количество полок не менее: 4 Цвет: белый Вес шкафа не более: 60 кг Сборочный комплект (необходимые расходные материалы) входят в комплектацию.</p>	Шт.	3
4	<p>Шкаф для посуды ШЛ-06.2/02-02.723, 900х600х1920 (или эквивалент)</p>	<p>Шкаф для посуды ШЛ-06.2/02-02.723, 900х600х1920 (или эквивалент) Место установки и адрес: Российская Федерация, город Москва, вн.тер.г. поселение Московский, поселок Института Полиомиелита, дом 8, строение 5, отделение контроля качества. Габаритные размеры: Длина, мм: 900 ± 10 мм. Глубина, мм: 600 ± 10 мм. Высота, мм: 1920 ± 10 мм. Цельнометаллический корпус. Верх – 2 металлические двери, 2 полки: наличие Низ – 2 металлические двери, 1 полка: наличие Двери, запираемые на ключ: наличие Регулируемые опоры для компенсации неровностей пола: наличие</p>	Шт.	4

		Сборочный комплект (необходимые расходные материалы) входят в комплектацию.		
5	<p>Стол тумба с дверцами купе из нержавеющей стали AISI-430 СТДК, каркас проф труба 20x40 нерж сталь(1200x600x850) (или эквивалент)</p>	<p>Стол тумба с дверцами купе из нержавеющей стали AISI-430 СТДК, каркас проф труба 20x40 нерж сталь(1200x600x850) (или эквивалент) Место установки и адрес: Российская Федерация, город Москва, вн.тер.г. поселение Московский, поселок Института Полиомиелита, дом 8, строение 5, отделение контроля качества. Габаритные размеры: Длина, мм:1200 ± 10 мм. Ширина мм:600 ± 10 мм. Высота мм: 850 ± 10 мм. Наличие борта Наличие одной полки Наличие дверей-купе Каркас и столешница с бортом должны быть из антикоррозийной пищевой нержавеющей стали AISI 430 (или эквивалент) Каркас - квадратная труба: 40x40мм ± 10 мм. Сборочный комплект (необходимые расходные материалы) входят в комплектацию.</p>	Шт.	2
6	<p>Шкаф медицинский металл М1 165.57.32 М Ш570xГ320xB1750 мм (или эквивалент)</p>	<p>Шкаф медицинский металл М1 165.57.32 М Ш570xГ320xB1750мм (или эквивалент) Место установки и адрес: Российская Федерация, город Москва, вн.тер.г. поселение Московский, поселок Института Полиомиелита, дом 8, строение 5, отделение контроля качества. Должны быть устойчивы к регулярной обработке всеми видами медицинских дезинфицирующих и моющих растворов. Размеры: Высота мм: 1655 ± 10 мм. Ширина мм: 570 ± 10 мм. Глубина мм: 320 ± 10 мм. Вес кг не более: 29.6 Количество дверей шт. не менее: 1 Количество полок шт. не менее: 4 Максимальная нагрузка кг на металлическую полку не более: 30 Замок Ключевой: наличие Сборочный комплект (необходимые расходные материалы) входят в комплектацию.</p>	Шт.	4
7	<p>Скамья для чистых помещений, INOXPROM 20.02.01.00, 700x350x500 мм, AISI 304 (или</p>	<p>Скамья для чистых помещений, INOXPROM 20.02.01.00, 700x350x500 мм, AISI 304 (или эквивалент), шлиф, 1/1 ячеек (СБ) (или эквивалент) Место установки и адрес: Российская Федерация, город Москва, вн.тер.г. поселение Московский,</p>	Шт.	4

	эквивалент), шлиф, 1/1 ячеек (СБ) (или эквивалент)	поселок Института Полиомиелита, дом 8, строение 5, отделение контроля качества. Скамья переходная предусматривает два равнообъемных отсека по двум сторонам использования Габаритные размеры: Ширина мм :700 ± 10 мм. Глубина мм: 350 ± 10 мм. Высота мм: 500 ± 10 мм. Жесткий каркас, покрытый сплошной листовой нержавеющей сталью. Должна быть устойчивость к коррозии, воздействию химических веществ Сборочный комплект (необходимые расходные материалы) входят в комплектацию.		
8	Стол мобильный складной Mobile system CM-1 800x650x757мм (или эквивалент)	Стол мобильный складной Mobile system CM-1 800x650x757мм (или эквивалент) Место установки и адрес: Российская Федерация, город Москва, вн.тер.г. поселение Московский, поселок Института Полиомиелита, дом 8, строение 5, отделение контроля качества. Тип стола: Мобильный Форма стола: Прямоугольная Количество опор не менее шт: 2 Опоры столов: Регулируемые Покрытие: Матовое Кромка стола ПВХ не менее мм: 2 Материал столешницы: ЛДСП Материал основания: Металл Толщина столешницы не менее мм: 22 Ширина, мм: 800 ± 10 мм. Глубина, мм: 650 ± 10 мм. Высота, мм: 757 ± 10 мм. Сборочный комплект (необходимые расходные материалы) входят в комплектацию.	Шт.	4
9	Стол мобильный складной Mobile system CM-3 1200x650x757мм (или эквивалент)	Стол мобильный складной Mobile system CM-3 1200x650x757мм (или эквивалент) Место установки и адрес: Российская Федерация, город Москва, вн.тер.г. поселение Московский, поселок Института Полиомиелита, дом 8, строение 5, отделение контроля качества. Цвет металлокаркаса: Серый Толщина столешницы мм не менее: 22 Ширина, мм: 1600 ± 10 мм. Глубина, мм: 650 ± 10 мм. Высота, мм: 757 ± 10 мм. Вес кг не более: 27.6 кг Тип стола: Мобильный Форма стола: Прямоугольная	Шт.	2

		<p>Количество опор не менее: 2 Опоры столов: Регулируемые Столы с закругленными углами: Нет Материалы Покрытие: Матовое Кромка стола мм не менее: 2мм Материал столешницы: ЛДСП Материал основания: Металл Сборочный комплект (необходимые расходные материалы) входят в комплектацию.</p>		
10	<p>Mobile System Стол складной мобильный СМ-2 1000*650*757 (или эквивалент)</p>	<p>Mobile System Стол складной мобильный СМ-2 1000*650*757 (или эквивалент) Место установки и адрес: Российская Федерация, город Москва, вн.тер.г. поселение Московский, поселок Института Полиомиелита, дом 8, строение 5, отделение контроля качества. Цвет металлокаркаса: Серый Толщина столешницы мм не менее: 22 Ширина, мм: 1000 ± 10 мм. Глубина, мм: 650 ± 10 мм. Высота, мм: 757 ± 10 мм. Вес кг не более: 20.7 Тип стола: Мобильный Форма стола: Прямоугольная Количество опор не менее шт: 2 Опоры столов: Регулируемые Столы с закругленными углами: Нет Кромка стола мм: 2 Материал столешницы: ЛДСП Материал основания: Металл Сборочный комплект (необходимые расходные материалы) входят в комплектацию.</p>	Шт.	1
11	<p>Стеллаж 4 полки сплошные из нержавеющей стали СПС4 900x400x1800мм (или эквивалент)</p>	<p>Стеллаж 4 полки сплошные из нержавеющей стали СПС4 900x400x1800мм (или эквивалент) Место установки и адрес: Российская Федерация, город Москва, вн.тер.г. поселение Московский, поселок Института Полиомиелита, дом 8, строение 5, отделение контроля качества. Ширина, см: 90 ± 10 мм. Высота, см: 180 ± 10 мм. Глубина, см: 40 ± 10 мм. Материал корпуса: нержавеющая сталь AISI 430 (или эквивалент) Сборочный комплект (необходимые расходные материалы) входят в комплектацию.</p>	Шт.	1
12	<p>Стол без борта без полки из нержавеющей стали С</p>	<p>Стол без борта без полки из нержавеющей стали С 900x600x850мм (или эквивалент) Место установки и адрес: Российская Федерация, город Москва, вн.тер.г. поселение Московский,</p>	Шт.	3

	900x600x850мм (или эквивалент)	поселок Института Полиомиелита, дом 8, строение 5, отделение контроля качества. Ширина мм: 900 ± 10 мм. Глубина мм: 600 ± 10 мм. Высота мм: 850мм ± 10 мм. Нержавеющая сталь AISI 430 (или эквивалент) Регулировка по высоте: наличие Исполнение: без бортов Сборочный комплект (необходимые расходные материалы) входят в комплектацию.		
13	Стол без борта без полки из нержавеющей стали С 600x600x850мм(или эквивалент)	Стол без борта без полки из нержавеющей стали С 600x600x850мм (или эквивалент) Место установки и адрес: Российская Федерация, город Москва, вн.тер.г. поселение Московский, поселок Института Полиомиелита, дом 8, строение 5, отделение контроля качества. Ширина мм: 600 ± 10 мм. Глубина мм: 600 ± 10 мм. Высота мм: 850мм ± 10 мм. Нержавеющая сталь AISI 430 (или эквивалент) Регулировка по высоте: наличие Исполнение: без бортов Сборочный комплект (необходимые расходные материалы) входят в комплектацию.	Шт.	3
14	Табурет Т06 гальваника/обивка Dollaro Black (черный) (или эквивалент)	Табурет Т06 гальваника/обивка Dollaro Black (черный) (или эквивалент) Место установки и адрес: Российская Федерация, город Москва, вн.тер.г. поселение Московский, поселок Института Полиомиелита, дом 8, строение 5, отделение контроля качества. Табурет для медицинских учреждений на пластиковых колесах с кольцом-опорой для ног. Диаметр сиденья мм: 330 ± 10 мм. Толщина сидения мм: 50 ± 10 мм. Опора для ног: нерегулируемая Крестовина на пластиковых колесах Цвет обивки черный Цвет каркаса хром Тип табурет медицинский Подъем газлифт: наличие Материал сиденья: экокожа Вес не более: 5 кг Сборочный комплект (необходимые расходные материалы) входят в комплектацию.	Шт.	5

3. Условия поставки:

3.1. 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 актов (документов), предусмотренных законодательством Российской Федерации.

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, в комплекте с сопроводительной документацией: декларация о соответствии, сертификат соответствия (в случае если Товар подлежит обязательной сертификации), регистрационное удостоверение на медицинское изделие и иные документы, предусмотренные Договором и законодательством Российской Федерации для данного вида Товара.

3.3. Приемка Товара производится Заказчиком после выполнения сборки и установки Товара, на основании Акта сборки и установки Товара (по форме, согласно Приложения № 3 к Договору), товарной накладной. Вскрытие упаковки, внешний осмотр Товара на предмет целостности и других повреждений, производится Заказчиком при получении Товара по товарной накладной (в случае необходимости).

4. Гарантийные обязательства

4.1. Поставщик гарантирует поставить Товар, выполнить работы, вытекающие из обязательств по поставке Товара (п. 1.2. Договора), 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 и выполнение работ, вытекающих из обязательств по поставке Товара (п. 1.2. Договора).

4.2. На Товар, выполненные работы, вытекающие из обязательств по поставке Товара (п. 1.2. Договора), Поставщик устанавливает гарантийный срок 12 (Двенадцать) месяцев, но не менее чем гарантийный срок, установленный заводом-производителем (в отношении Товара). Днем начала гарантийного срока поставленного Товара, выполненных работ, вытекающих из обязательств по поставке Товара (п. 1.2. Договора), является день получения Товара, подписания Сторонами товарной накладной, Акта сборки и установки Товара (по форме, согласно Приложения № 3 к Договору). В случае поставки Товара и (или) выполнения работ, вытекающих из обязательств по поставке Товара (п. 1.2. Договора), ненадлежащего качества Поставщик по требованию Заказчика обязан заменить Товар ненадлежащего качества и (или) устранить недостатки выполненных работ, вытекающих из обязательств по поставке Товара (п. 1.2. Договора), в течение срока, согласованного Заказчиком. Расходы, связанные с обратной транспортировкой некачественного Товара, устранением недостатков Товара и (или) выполненных работ, вытекающих из обязательств по поставке Товара (п. 1.2. Договора), несёт Поставщик.

4.3. В случае устранения недостатков и дефектов Товара, и (или) выполненных работ, вытекающих из обязательств по поставке Товара (п. 1.2. Договора), комплектующих и материалов (в случае если использование таковых было предусмотрено условиями Договора и (или) вытекало из существа обязательства), гарантийный срок на него (них) продлевается на период, в течение которого Товар не использовался. Указанный срок исчисляется со дня обращения Заказчика с требованием об устранении недостатков и дефектов Товара и (или) выполненных работ, вытекающих из обязательств по поставке Товара (п. 1.2. Договора), и комплектующих и материалов (в случае если использование таковых было предусмотрено условиями Договора и (или) вытекало из существа обязательства), до дня устранения недостатков и дефектов Товара, и (или) выполненных работ, вытекающих из обязательств по поставке Товара (п. 1.2. Договора), и (или) комплектующих и материалов (в случае если использование таковых было предусмотрено условиями Договора и (или) вытекало из существа обязательства), либо до дня замены на аналогичный Товар. Расходы, связанные с обратной транспортировкой некачественного

Товара, устранением недостатков Товара, выполненных работ, вытекающих из обязательств по поставке Товара (п. 1.2. Договора), комплектующих и материалов (в случае если использование таковых было предусмотрено условиями Договора и (или) вытекало из существа обязательства), несёт Поставщик.

5. Предполагаемые сроки проведения процедуры закупки: октябрь 2024 г.

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

7. 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».

Ответы должны быть поданы с « 17 » октября 2024 г. по « 21 » октября 2024 г. включительно по адресу: umto@chumakovs.su.

Участник вправе предоставить информацию, отражение которой в Технической документации или проекте договора было бы желательно.

Рекомендуем при подаче заявок ссылаться на номер запроса о предоставлении коммерческих предложений.

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

При наличии технических ошибок и неточностей при описании содержания и объема Товара просим сообщить Заказчику.

Возможна поставка Товара эквивалентного указанному Заказчиком.

Первый заместитель генерального директора
ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН»
(Институт полиомиелита)


Афонин А.Ю.