

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

21.02.2024.

№ 2/12

На № _____

от _____

Поставщикам, заинтересованным в
поставке холодильного оборудования
для нужд ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П.
Чумакова РАН» (Институт
полиомиелита)

От:
Федеральное государственное
бюджетное научное учреждение
«Федеральный научный центр
исследований и разработки
иммунобиологических препаратов им.
М.П. Чумакова РАН» (ФГАНУ
«ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН»)
(Институт полиомиелита),
108819, г. Москва, поселение
Московский, посёлок Института
полиомиелита, домовладение 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 холодильного оборудования (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 Приложении № 1. Ответ должен содержать срок действия предлагаемой цены и расчет цены Товара. В частности, из содержания предложения должно однозначно определяться цена за единицу Товара. Просим обратить внимание на комплектацию, указанную в Техническом задании.

1. Поставка Товара включает в себя:

- 1.1. Производство/приобретение Товара;
- 1.2. Доставку (перевозку) Товара до складских помещений Заказчика;
- 1.3. Погрузочно-разгрузочные работы, подъем на 2 этаж;
- 1.4. Тару, упаковку Товара;
- 1.5. Пусконаладочные работы;
- 1.6. Установка Товара на месте эксплуатации;
- 1.7. Выполнение квалификации монтажа, функционирования и эксплуатации;
- 1.8. Исполнение гарантийных обязательств.

2. Доставка (перевозка) Товара до складских помещений Заказчика, погрузочно-разгрузочные работы, подъем на 2 этаж; пусконаладочные работы; установка Товара на месте эксплуатации; выполнение квалификации монтажа, функционирования и эксплуатации осуществляются силами и средствами Поставщика. Дата изготовления не ранее 2023 года.

3. Адрес поставки Товара: г. Москва, п. Московский, пос. Института Полиомиелита, вл. 8, стр. 23, 2 этаж, отделение розлива препаратов ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита).

4. В стоимость Товара включены: приобретение/изготовление Товара Поставщиком; тара, упаковка Товара; доставка Товара в адрес Заказчика; погрузочно-разгрузочные работы, подъем на 2 этаж; пусконаладочные работы; установка Товара на месте эксплуатации; выполнение квалификации монтажа, функционирования и эксплуатации; исполнение гарантийных обязательств; расходы по страхованию, налоги, пошлины, сборы и иные обязательные платежи, иные затраты, связанные с поставкой, приобретением/изготовлением Поставщиком Товара, предусмотренными п. 1. настоящего Запроса.

5. Основными требованиями к Товару являются соответствие его качеству и количеству, указанному в настоящем Техническом задании (Приложение к запросу коммерческих предложений).

6. Условия поставки Товара

6.1. 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 документов, предусмотренных законодательством Российской Федерации.

6.2. 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 на Товар, в частности, но не исключая, если требованиями законодательства Российской Федерации предусмотрена сертификация поставляемого Товара, на такие Товары предоставляются сертификаты/декларации соответствия и иные документы, предусмотренные законодательством Российской Федерации для данного вида Товара и Техническим заданием.

7. Гарантийные обязательства

7.1. 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 и актов выполнения работ. 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, несет Поставщик.

8. Предполагаемые сроки проведения процедуры закупки: март 2024 г.

9. Порядок оплаты: Оплата осуществляется за фактически поставленный Товар в течение не более 7 (Семи) рабочих дней после подписания Сторонами товарной накладной, товарно-транспортной накладной, актов выполненных Работ, а также после предоставления Поставщиком счета на оплату и счета-фактуры.

10. 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 « 22 » апреля 2024 г. по « 28 » апреля 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.

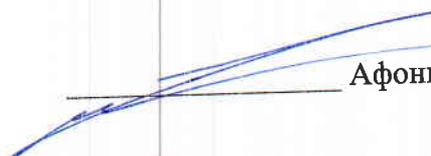
Возможна поставка Товара эквивалентного указанному Заказчиком.

11. При предоставлении Коммерческого предложения рекомендуем воспользоваться формой:

№ п/п	Наименование Товара	Кол-во	Ед. изм.	Цена за ед. (Рублей)	Сумма (Рублей)
1.	Шкаф холодильный, согласно требованиям Приложения № 1.	1	Штука		
Итого:					

Срок поставки Товара ____ (_____) календарных дней со дня следующего за днем заключения Договора.

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


Афонин А.Ю.

Приложение № 1
к запросу коммерческих предложений

№	Наименование раздела	Информация
1	2	3
1.	Тип	Шкаф холодильный
2.	Изготовитель	Ариада Рагсодия R1520M или эквивалент
3.	Количество	1 шт.
4.	Место установки	г. Москва, п. Московский, пос. Института Полиомиелита, вл. 8, стр. 23, 2 этаж, отделение розлива препаратов
5.	Габаритные размеры	Габаритные размеры: Длина: 1600 ± 20 мм; Ширина: 825 ± 20 мм; Высота: 2020 ± 20 мм. Внутренние размеры: Длина: 1490 ± 20 мм; Ширина: 650 ± 20 мм; Высота: 1515 ± 20 мм.
6.	Масса	Нетто: не более 213 кг, брутто: не более 227 кг.
7.	Назначение и функциональные требования	Шкаф холодильный предназначен для оснащения отделений фармацевтического производства. Тип разморозки: полностью автоматическая. Тип охлаждения: динамическое. Хладообеспечение: встроенный холод Наличие выпаривателя конденсата. Наличие испарителя с вентилятором. Наличие клапана Шредера. Наличие электронного блока управления. Наличие компенсационного клапана. Наличие концевых выключателей вентилятора и подсветки.
8.	Особенности конструкции	Корпус должен быть герметичный цельнозаливной. Двери и корпус должны быть облицованы оцинкованной грунтованной сталью, покрытой полимерной краской. Двери должны быть самозакрывающимися с магнитными уплотнителями. Наличие глухих металлических дверей: не менее 2 шт. Наличие замка у дверей (не менее 2-х ключей в комплекте). Исполнение камеры: вертикальная. Расположение агрегата: нижнее. Наличие ножек, регулируемых по высоте: не менее 4 шт. Наличие полок: не менее 8 шт. Класс защиты электрооборудования: не ниже IP20. Наличие светодиодной подсветки. Статическая нагрузка на полку: не менее 50 кг. Наличие электрического кабеля для питания с евровилкой.
9.	Технические характеристики	Температура окружающей среды: от +12°C до +40°C. Относительная влажность: не более 80%. Температурный диапазон: от 0 до +6 °C. Внутренний объем: не менее 1467 л. Площадь выкладки: 4,31 м ² . Угол открывания двери: более 180°. Используемый хладагент: R404A или эквивалент.
10.	Виды энергоносителей и их расход	Электрическая сеть: 220±10% В, 50 Гц, 1 фаза. Потребление электроэнергии за сутки, при температуре окружающего воздуха 25 °C: 4,4 кВт×ч. Максимальная потребляемая мощность: 0,47 кВт. Холодопроизводительность: не менее 916 Вт.
11.	Необходимые документы	Технический паспорт.

		<p>Сертификат соответствия. Руководство по эксплуатации и техническому обслуживанию на русском языке. Руководство по пользованию контроллером и таблица программирования на русском языке. Протоколы квалификации монтажа (IQ), функционирования (OQ) и эксплуатации (PQ). Гарантия не менее 12 месяцев после ввода оборудования в эксплуатацию.</p>
12.	Необходимость в пуско-наладочных работах специалистами поставщика	Доставка, такелажная транспортировка до места установки, пусконаладочные работы производятся специалистами поставщика
13.	Необходимость в валидационных работах специалистами поставщика	Проведение квалификации монтажа, функционирования и эксплуатации специалистами поставщика
14.	Необходимость в обучении эксплуатирующего и обслуживающего персонала специалистами поставщика/производителя	Не требуется.
15.	Дополнительные требования	Наличие на оборудовании товарного знака, заводской таблички изготовителя. Шкаф холодильный должен быть новым, ранее не использованным, изготовлен не ранее января 2023 г.