

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

30.09.2024,

№ 30/2

На № _____

от _____

Поставщикам, заинтересованным в
поставке термостата 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 термостата (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 помещений Заказчика;

1.3. Погрузочно-разгрузочные работы;

1.4. Установку Товара по адресу: «Нежилое здание - компрессорная (реакторный корпус)» (кадастровый номер 77:17:0110205:5606) по адресу: г. Москва, п. Московский, пос. Института Полиомиелита, домовл. 8 стр. 9, отделение полиомиелитной вакцины.

1.5. Пусконаладочные работы;

1.6. Квалификационные работы;

1.7. Обучение сотрудников Заказчика;

1.8. Исполнение гарантийных обязательств.

2. Доставка (перевозка) Товара до складских помещений Заказчика, погрузочно-разгрузочные работы, установка Товара; пусконаладочные работы, квалификационные работы; обучение сотрудников Заказчика осуществляются силами и средствами Поставщика. Дата изготовления не ранее 2024 года.

3. В стоимость Товара включены: приобретение/изготовление Товара Поставщиком; тара, упаковка Товара; доставка Товара в адрес Заказчика; погрузочно-разгрузочные работы;

установка Товара, пусконаладочные работы, квалификационные работы; обучение сотрудников Заказчика; 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.

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

5. Условия поставки Товара

5.1. 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.

5.2. 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.

6. Гарантийные обязательства

6.1. 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. 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.

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

8. 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.

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».

Ответы должны быть поданы с «01» октября 2024 г. по «04» 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.

11. При предоставлении Коммерческого предложения рекомендуем воспользоваться формой:

№ п/п	Наименование Товара	Кол-во	Ед. изм.	Цена за ед. (Рублей)	Сумма (Рублей)
1.	Термостат электрический суховоздушный охлаждающий «Смоленское СКТБ СПУ» модель ТСО-200 СПУ (или эквивалент), согласно требованиям и комплектации Приложения № 1.	2	Шт.		
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.

№	Наименование раздела	Информация
1.	Тип	Термостат электрический суховоздушный охлаждающий.
2.	Изготовитель	«Смоленское СКТЕ СПУ» модель ТСО-200 СПУ или эквивалент.
3.	Количество	2 шт.
4.	Место установки	«Нежилое здание - компрессорная (реакторный корпус)» (кадастровый номер 77:17:0110205:5606) по адресу: г. Москва, п. Московский, пос. Института Полиомиелита, домовл. 8 стр. 9, отделение полиомиелитной вакцины.
5.	Габаритные размеры	Внешние размеры: Ширина: 880 ± 10 мм. Глубина: 755 ± 10 мм. Высота: 1235 ± 10 мм. Размеры камеры: Ширина: не менее 676 мм. Глубина: не менее 465 мм. Высота: не менее 646 мм.
6.	Масса	Не более 120 кг.
7.	Назначение и функциональные требования	Тип защиты от поражения электрическим током эксплуатирующего персонала: класс 1 по ГОСТ 12.2.007.0. Вид климатического исполнения: УХЛ 4.2 по ГОСТ 15150. Наличие цифрового табло.
8.	Особенности конструкции	Наличие поворотных колес: не менее 4 шт. Наличие тормозов на колесах: не менее 4 шт. Наличие интерфейса RS232 или эквивалент. Наличие не менее 2 шт. стеклянных дверей. Наличие верхнего и нижнего светодиодных индикаторов. При открывании внешней двери термостата автоматически должно включаться освещение камеры. Вариант исполнения термостата: нержавеющая сталь.
9.	Технические характеристики	Максимальный температурный диапазон термостатирования: (от плюс 5 до плюс 60) °С. Отклонение температуры от заданной, не более (в диапазоне 15-25°С): ± 1,0 °С. Отклонение температуры от заданной, не более (в диапазонах 5-15 °С, 25-60 °С): ± 1,5 °С. Время установления рабочего режима при нагреве от комнатной температуры до 60°: не более 120 мин. Время установления рабочего режима при охлаждении от комнатной температуры до + 5 °С: не более 180 мин. Время непрерывной работы термостата в автоматическом режиме: не менее 500 ч. Наличие не менее 4 шт. полок из нержавеющей стали.
10.	Используемые энергоносители	Электрическая сеть, 220 В, 50 Гц. Потребляемая мощность термостата: не более 1 кВт.
11.	Необходимые документы	Руководство по эксплуатации и техническому обслуживанию на русском языке.

		Гарантийный талон. Протоколы IQ/OQ.
12.	Дополнительные требования	Оборудование должно быть новым, ранее не использованным, год выпуска не ранее 2024 г. Наличие на оборудовании и на заводской упаковке маркировки с указанием наименования и заводского номера позволяющих идентифицировать оборудование. Наличие комплекта запасных частей в комплекте поставки. Соответствие ТУ 3442-015-00141798-2007. Гарантия не менее 12 месяцев после ввода оборудования в эксплуатацию.