

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

18.10.2024,

№ 18/8

На № _____

от _____

Поставщикам, заинтересованным в поставке станции с вертикальным нисходящим потоком воздуха в рабочей зоне 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 станции с вертикальным нисходящим потоком воздуха в рабочей зоне (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. Монтаж Товара: «Часть нежилого здания - пристройка к основному строению» (кадастровый номер 77:17:0000000:6434), по адресу: Российская Федерация, город Москва, вн.тер.г. поселение Московский, посёлок Института Полиомиелита, дом 8, строение 23А, 2 этаж, пом. 281-1, отделение инактивированной полиомиелитной вакцины.

1.4. Пусконаладочные работы;

1.5. Квалификационные работы;

1.6. Обучение сотрудников Заказчика;

1.7. Исполнение гарантийных обязательств.

2. Доставка (перевозка) Товара, погрузочно-разгрузочные работы, монтаж 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;

монтаж 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 № 1 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-ноябрь 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 « 21 » октября 2024 г. по « 24 » 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.	Станция с вертикальным нисходящим потоком воздуха в рабочей зоне, согласно требованиям и комплектации Приложения № 1.	1	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)
 А.Ю.

_____ Афонин

Приложение № 1
к запросу коммерческих предложений

1. Область применения

Для обеспечения микробиологической защиты продукта.

2. Информация об объекте специфицирования

№	Наименование раздела	Информация
1.	Тип	Станция с вертикальным нисходящим потоком воздуха в рабочей зоне.
2.	Изготовитель	АВТех КВАЗАР или эквивалент.
3.	Количество	1 шт.
4.	Место установки	«Часть нежилого здания - пристройка к основному строению» (кадастровый номер 77:17:0000000:6434), по адресу: Российская Федерация, город Москва, вн.тер.г. поселение Московский, поселок Института Полиомиелита, дом 8, строение 23А, 2 этаж, пом. 281-1, отделение инактивированной полиомиелитной вакцины.
5.	Габаритные размеры	Общие габариты в собранном виде (с фильтромодулем): Ширина: 1177 ± 10 мм. Глубина: 577 ± 10 мм. Высота: 950 ± 10 мм. Внутренние размеры рабочей зоны: Ширина: 1117 ± 10 мм. Глубина: 517 ± 10 мм. Высота: 605 ± 10 мм. Габаритные размеры с подставкой: Ширина: 1177 ± 10 мм. Глубина: 577 ± 10 мм. Высота: 1700 ± 10 мм.
6.	Назначение и функциональные требования	Для обеспечения микробиологической защиты продукта. Наличие возможности установки дополнительного предфильтра. Регулировка скорости вращения вентиляторов: трехступенчатая, индивидуальный регулятор. Наличие в комплекте поставки термоанемометра для контроля скорости потока воздуха.
7.	Особенности конструкции	Наличие светодиодного освещения рабочей зоны. Возможность оснащения подставкой. Боковые стенки должны быть выполнены из стекла, устойчивого к дезинфектантам. Материал каркаса: алюминиевый профиль 30 x 30 мм с анодированным покрытием. Наличие УФ-лампы в комплекте поставки. Наличие защитного стекла рабочего проема в комплекте поставки. Наличие стола - подставки на роликах (ШхГхВ: 1177x577x750 мм) в комплекте поставки. Наличие не менее 2 шт. электророзеток для подключения оборудования в комплекте поставки.

		Наличие кабеля питания с евровилкой.
8.	Технические характеристики	Количество ламп освещения: не менее 1 шт. Режим работы: непрерывный. Эффективность фильтрации: основной фильтр (HEPA): 99,95%, при 0,3 мкм и выше. Размеры фильтра: 1170 x 570 x 69 мм. Уровень шума: не более 65 дБ.
9.	Виды энергоносителей	Электрическая сеть 220 В, 50 Гц. Мощность в режиме работы: не более 200 Вт.
10.	Необходимые документы	Руководство по эксплуатации и техническому обслуживанию на русском языке. Валидационные протоколы IQ/OQ на русском языке. Спецификация для заказа сменных элементов на русском языке. Цифровое запоминающее устройство с документацией на русском языке. Электрическая схема.
11.	Необходимость в монтаже специалистами Поставщика	Монтаж на месте эксплуатации специалистами Поставщика.
12.	Необходимость в пуско-наладочных работах специалистами Поставщика	Подготовка к работе специалистами Поставщика.
13.	Необходимость в валидационных работах специалистами Поставщика	Валидационные работы специалистами поставщика
14.	Необходимость в обучении обслуживающего персонала специалистами Поставщика	Обучение специалистами поставщика.
15.	Дополнительные требования	Оборудование должно быть новым, ранее не использованным. Год выпуска не ранее 2024г. Гарантийный срок на поставляемое оборудование не менее срока действия гарантии производителя оборудования, но не менее 12 месяцев. Наличие на оборудовании и на заводской упаковке маркировки с указанием наименования и заводского номера позволяющих идентифицировать оборудование.