

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

11.09.2023,

№ 11/13

На № _____

от _____

Поставщикам, заинтересованным в
поставке морозильников лабораторных
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 морозильников лабораторных (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;
- 1.4. Тару, упаковку Товара;
- 1.5. Сборку и установку Товара на месте эксплуатации;
- 1.5. Исполнение гарантийных обязательств.

2. Доставка (перевозка) Товара до складских помещений Заказчика, погрузочно-разгрузочные работы, сборка и установка на месте эксплуатации осуществляются силами и средствами Поставщика. Дата изготовления не ранее 2023 года.

3. Адрес поставки Товара: г. Москва, пос. Московский, п. Института Полиомиелита, домовл. 8, стр. 23 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;

сборка и установка Товара на место эксплуатации; исполнение гарантийных обязательств; расходы по страхованию, налоги, пошлины, сборы и иные обязательные платежи, иные затраты, связанные с поставкой, приобретением/изготовлением Поставщиком Товара и Работами, 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, актов выполненных 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: сентябрь 2023 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 «12» сентября 2023 г. по «15» сентября 2023 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.	Морозильник биомедицинский низкотемпературный, согласно требованиям Приложения № 1, Таблица № 1.	1	Шт.		
1.	Морозильник биомедицинский низкотемпературный, согласно требованиям Приложения № 1, Таблица № 2.	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)


Афонин А.Ю.

Приложение № 1
к запросу коммерческих предложений
Таблица № 1

1.	Морозильник низкотемпературный	1 шт.
1.1.	Исполнение	Вертикальное
1.2.	Объём внутренней камеры, л	628 (± 3)
1.3.	Диапазон регулируемой температуры, °С	От -40° до -86°С
1.4.	Точность регулировки температуры	1°С
1.5.	Размеры внутренней камеры (ШхГхВ), мм	760х630х1310(± 5)
1.6.	Размеры наружные (ШхГхВ), мм	1035х900х1980 (± 5)
1.7.	Наружная отделка	Окрашенная сталь
1.8.	Внутренняя отделка	Оцинкованная сталь с эпоксидным покрытием
1.9.	Метод охлаждения	Прямое охлаждение
1.10.	Дверь	Глухая
1.11.	Внутренние двери	Наличие, не менее 4 независимых дверей
1.12.	Освещение камеры	Естественное
1.13.	Полки	Не менее 3 полок из нержавеющей стали
1.14.	Микропроцессорный контроллер	Наличие
1.15.	Цифровой дисплей	Наличие, отображение температуры в камере, границы заданного диапазона температур, напряжения в сети, температуры окружающего воздуха
1.16.	Уровень шума	Не более 49 дБ
1.17.	Компрессор	Герметичного типа, каскадная система охлаждения
1.18.	Размораживание	Ручное
1.19.	Система безопасности: -световая и звуковая сигнализация при отклонении температуры; -неисправности температурного датчика; -перегреве конденсера; - неисправности электросети; - высокой температуре окружающего воздуха	Наличие
1.20.	Система самодиагностики	Наличие
1.21.	Плавный пуск и остановка компрессора	Наличие
1.22.	Изоляция	Полиуретан, не содержащий фтористых соединений
1.23.	Возможность отключения пользователем звуковой сигнализации	Наличие
1.24.	Порт для проведения валидации	Наличие
1.25.	Встроенный температурный электронный регистратор температуры	Наличие, с USB-портом
1.26.	Возможность опциональной установки бумажного температурного самописца	Наличие
1.27.	Опоры	Наличие, не менее 4 шт. Поворотные колеса
1.28.	Регистрационное удостоверение Минздрава РФ	Наличие
1.29.	Сертификат/декларация о соответствии	Наличие

Таблица № 2

1.	Морозильник низкотемпературный	1 шт.
1.1.	Исполнение	Вертикальное
1.2.	Объём внутренней камеры, л	728 (± 3)
1.3.	Диапазон регулируемой температуры, °С	От -40° до -86°С
1.4.	Точность регулировки температуры	1°С
1.5.	Размеры внутренней камеры (ШхГхВ), мм	766х716х1310(± 5)
1.6.	Размеры наружные (ШхГхВ), мм	1041х980х1980 (± 5)
1.7.	Наружная отделка	Окрашенная сталь

1.8.	Внутренняя отделка	Оцинкованная сталь с оксидным покрытием
1.9.	Метод охлаждения	Прямое охлаждение
1.10.	Дверь	Глухая
1.11.	Внутренние двери	Наличие, не менее 4 независимых дверей
1.12.	Освещение камеры	Естественное
1.13.	Полки	Не менее 3 полок из нержавеющей стали
1.14.	Микропроцессорный контроллер	Наличие
1.15.	Цифровой дисплей	Наличие, отображение температуры в камере, границы заданного диапазона температур, напряжения в сети, температуры окружающего воздуха
1.16.	Уровень шума	Не более 50 дБ
1.17.	Компрессор	Герметичного типа, каскадная система охлаждения
1.18.	Размораживание	Ручное
1.19.	Система безопасности: -световая и звуковая сигнализация при отклонении температуры; -неисправности температурного датчика; -перегреве конденсера; - неисправности электросети; - высокой температуре окружающего воздуха	Наличие
1.20.	Система самодиагностики	Наличие
1.21.	Плавный пуск и остановка компрессора	Наличие
1.22.	Изоляция	Полиуретан, не содержащий фтористых соединений
1.23.	Возможность отключения пользователем звуковой сигнализации	Наличие
1.24.	Порт для проведения валидации	Наличие
1.25.	Встроенный температурный электронный регистратор температуры	Наличие, с встроенным USB-портом
1.26.	Возможность опциональной установки температурного самописца	Наличие
1.27.	Опоры	Наличие, не менее 4 шт.
1.28.	Регистрационное удостоверение Минздрава РФ	Наличие
1.29.	Сертификат/декларация о соответствии	Наличие