

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, дом 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

13.09.2024

№ 13/12

На № _____

от _____

Поставщикам, заинтересованным в
поставке Товара

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, домовладение 8, корпус
1, unto@chumakovs.su, (495) 841-01-32

Запрос о предоставлении коммерческого предложения

ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита) планирует проведение процедуры закупки оборудования (далее – Товар) в соответствии с Федеральным законом от 18.07.2011 N 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц».

Просим предоставить информацию о ценах и условиях поставки на указанный ниже товар:

| № п/п | Наименование товара* | Характеристики товара* | Ед. изм. | Кол-во |
|-------|----------------------|---|----------|--------|
| 1. | Процессорная плата | Объем оперативной памяти: не менее 8 ГБ Объем флэш-памяти: не менее 2 ГБ Резервирование: N+ 1 в режиме горячего ожидания Горячая замена - Наличие На передней панели должны быть: не менее восьми индикаторов CSS ID, не менее одного индикатора CSS MASTER, не менее одного индикатора USB, не менее одного индикатора SYNC, не менее одного индикатора ACT для ETH, не менее одного индикатора LINK для ETH, не менее одного индикатора ACT, не менее одного индикатора RUN/ALM, не менее одной кнопки RST, не менее одного разъема USB, не менее одного разъема CONSOLE, не менее одного разъема ETN. Разъем ETH: Тип - RJ45, Стандарт IEEE802.3, 10/100 Mbit/s Full-duplex Разъем CONSOLE: Тип - RJ45, UART, Стандарт RS232, 9600 бит/с - 115200 бит/с. Разъем USB: USB2.0 Type A. Максимальная потребляемая мощность: не менее 30 Вт Габариты: Высота: не менее 3,50 см не более 3,52 Ширина: не менее 39,71 см не более 39,73 Глубина: не менее 43,03 см не более 43,05 Вес: не более 2700 г | шт. | 2 |
| 2. | Блок коммутации | Блок обеспечивает уровень передачи данных для всей системы. Уровень передачи данных обеспечивает высокоскоростные и неблокирующие каналы передачи данных для переключения служб между сервисными модулями. Объем оперативной памяти: не менее 2 ГБ Объем флэш-памяти: не менее 128 МБ | шт. | 2 |

| | | | | |
|----|--|--|-----|---|
| | | <p>На передней панели должны быть: не менее одной кнопки ВЫКЛ, не менее одного индикатора ВЫКЛ, не менее одного индикатора RUN/ALM (индикатор рабочего состояния).</p> <p>Резервирование: N+ 1 в режиме горячего ожидания</p> <p>Горячая замена - Наличие</p> <p>Слот для дополнительной карты на передней панели – Наличие</p> <p>Максимальная потребляемая мощность: не менее 240 Вт</p> <p>Габариты:</p> <p>Высота: не менее 3,50 см не более 3,52</p> <p>Ширина: не менее 39,71 см не более 39,73</p> <p>Глубина: не менее 43,03 см не более 43,05</p> <p>Вес: не более 3700 г</p> | | |
| 3. | Блок централизованного мониторинга | <p>Блок должен управлять модулями питания и модулями вентиляторов. Должен поддерживать горячую замену. Блок должен состоять из следующих модулей:</p> <p>Модуль управления устройствами: отправляет сигналы управления интерфейсом для управления устройством.</p> <p>Модуль интерфейса объединительной платы: обеспечивает каналы управления модулями питания, вентиляторными модулями и каналами связи между активной и резервной картами.</p> <p>Блок должен обеспечивать следующие функции управления вентиляторным модулем:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Обнаружение модуля вентилятора; - Регистрация модуля вентилятора; - Мониторинг скорости вращения вентилятора; - Управление скоростью вращения вентилятора; - Управление аварийными сигналами модуля вентилятора и отчет о них. <p>Блок должен обеспечивать следующие функции управления модулем питания:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Обнаружение модуля питания; - Регистрация модуля питания; - Отключение модуля питания; - Мониторинг напряжения и тока; - Управление аварийными сигналами модуля питания и отчет о них. <p>На передней панели должны быть: не менее одного индикатора RUN/ALM (индикатор рабочего состояния), не менее одного индикатора ACT, не менее одного порта RS485, не менее одного порта MON.</p> <p>Максимальная потребляемая мощность: не менее 1 Вт</p> <p>Габариты:</p> <p>Высота: не менее 1,97 см не более 1,99</p> <p>Ширина: не менее 11,28 см не более 11,30</p> <p>Глубина: не менее 41,26 см не более 41,28</p> <p>Вес: не более 230 г</p> | шт. | 1 |
| 4. | 48-портовая интерфейсная плата 10GBASE-X | <p>Плата должна выполнять параллельную передачу данных с использованием распределенной плоскости передачи данных.</p> <p>Не менее 48 портов 10GBASE-X / 1000BASE-X SFP+</p> <p>Стандарты: IEEE802.3z, IEEE 802.3ae</p> <p>На передней панели должны быть: не менее одного индикатора RUN/ALM (индикатор рабочего состояния), не менее одного индикатора подключения и режима работы на каждый порт.</p> <p>Плата должна поддерживать горячую замену.</p> <p>Максимальная потребляемая мощность: не более 180 Вт</p> <p>Габариты:</p> <p>Высота: не менее 3,50 см не более 3,52</p> <p>Ширина: не менее 39,71 см не более 39,73</p> <p>Глубина: не менее 43,03 см не более 43,05</p> <p>Вес: не более 3250 г</p> | шт. | 2 |
| 5. | 48-портовая интерфейсная плата 10/100/1000BASE-T | <p>Плата должна выполнять параллельную передачу данных с использованием распределенной плоскости передачи данных.</p> <p>Не менее 48 портов 10/100/1000BASE-T</p> <p>Стандарты: IEEE 802.3ab</p> <p>На передней панели должны быть: не менее одного индикатора RUN/ALM (индикатор рабочего состояния), не менее одного индикатора подключения и режима работы на каждый порт.</p> <p>Плата должна поддерживать горячую замену.</p> <p>Максимальная потребляемая мощность: не более 60 Вт</p> | шт. | 2 |

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | Габариты: Высота: не менее 3,50 см не более 3,52 Ширина: не менее 39,71 см не более 39,73 Глубина: не менее 43,03 см не более 43,05 Вес: не более 3300 г | | |
|--|--|--|--|--|

Срок поставки Товара: ____ (_____) календарных дней со дня, следующего за днем заключения Договора. *Срок поставки Товара необходимо указать в коммерческом предложении.*

Место поставки Товара: 108819, г. Москва, поселение Московский, поселок Института полиомиелита, дом 8, корпус 1, ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита).

Предполагаемые сроки проведения процедуры закупки: 2024 г.

Требования к качеству и безопасности товаров:

Предлагаемый к поставке товар должен соответствовать требованиям и нормам, установленным нормативными документами, действующими в Российской Федерации.

Порядок поставки и приемки Товара

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.

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, а также иные документы, в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

Упаковка должна предохранять Товар от порчи во время транспортировки, погрузки, разгрузки и хранения.

Порядок оплаты: не более 7 (семи) рабочих дней с даты приемки Товара и подписания Заказчиком документа о приемке Товара, аванс не предусмотрен.

В стоимость товара включается:

В стоимость Товара включены: приобретение/изготовление Товара Поставщиком; тара, упаковка Товара; доставка Товара в адрес Заказчика; погрузочно-разгрузочные работы; исполнение гарантийных обязательств; расходы по страхованию, уплата таможенных и иных пошлин, налоги, сборы, другие обязательные платежи и иные затраты, связанные с поставкой, приобретением/изготовлением Поставщиком Товара.

Требования к сроку и объему предоставления гарантий:

На Товар Поставщик устанавливает гарантийный срок 12 (двенадцать) месяцев. Днем начала гарантийного срока поставленного Товара является день получения Товара и подписания Сторонами товарной накладной. Поставщик по требованию Заказчика обязан заменить товар ненадлежащего качества в течение срока, согласованного с Заказчиком. Расходы, связанные с обратной транспортировкой некачественного Товара, несёт Поставщик.

Особенности: Процедура закупки будет проводиться в соответствии с требованиями Федерального закона от 18.07.2011 N 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» (далее – Закон).

Ответ должен содержать срок действия предлагаемой цены и расчет цены товара, срок поставки Товара. В частности, из содержания предложения должны однозначно определяться цена единицы товара, описание товара, включая технические характеристики, и общая цена договора на условиях, указанных в настоящем запросе.

Ответы должны быть поданы с «13» 09 2024 г. по «24» 09 2024 г. включительно по адресу: umto@chumakovs.su. Ответ должен иметь реквизиты Поставщика, печать и подпись.

Рекомендуем в теме письма указать номер запроса коммерческих предложений.

*В коммерческом предложении обязательно должны быть реквизиты: номер и дата.
Проведение данной процедуры сбора информации не влечёт за собой возникновения каких-либо обязательств Заказчика.*

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

Если основные условия исполнения Договора отличаются от предложенных – просим сообщить Заказчику в Коммерческом предложении.

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



А.Ю. Афонин