

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))

поселение Московский, посёлок Института полиомиелита,
домовладение 8, корпус 1, город Москва, 108819
Тел./факс (495) 841-90-02; (495) 549-67-60; (495) 841-93-21
E-mail: sue_polio@chumakovs.su; http://www.chumakovs.ru
ОКПО 01895045, ОГРН 1167746624847,
ИНН/КПП 7751023847/775101001

30.11.2021

№ 30/4

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,
поселок Института полиомиелита,
домовладение 8, корпус 1,
umto@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».

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

№ п/п	Наименование Товара	Характеристики Товара	Ед. изм.	Кол-во
1.	Вычислительная рабочая станция	Процессор: Intel Core i9. Поколение процессора: не менее 10 Количество ядер процессора: не менее 10. Частота: не менее 2.8 ГГц. Максимальная частота: не менее 4.5 ГГц. Кэш-память: 1 уровня: не менее 640 кБ, 2 уровня: не менее 2,5 МБ, 3 уровня: не менее 20 МБ. Возможность поддержки оперативной памяти 256 Гб и более. - Форм-фактор материнской платы: standard-ATX/E-ATX, совместимость с процессором - Оперативная память: не менее 64 Гб с возможностью расширения до 256 Гб. Тип - SODIMM DDR4 Максимальная частота: не менее 2400 МГц. Частота установленной памяти: не менее 2400 МГц. Количество слотов оперативной памяти: не менее 4. - Устройства хранения информации: SSD-диск 512 Гб, 2 HDD-диска объемом не менее 2 Тб. Графический адаптер для расчетов: NVIDIA GeForce RTX 3070 или аналогичная Базовая частота графической системы: не менее 1,5 ГГц. Макс. объем видеопамати графической системы: не менее 8 Гб. - Интерфейсы: HDMI, USB 3.0, аудио разъем, сетевой интерфейс - 1000 Мбит/с (RJ-45), Wi-Fi. - Блок питания: не менее 950 Вт, совместимый с остальными комплектующими. Выходная мощность: не ниже 1200 Вт. Входное напряжение: не уже 100 - 240 В. Входная частота: не ниже 50 - 60 Гц. - Корпус: full tower	шт.	1

		Размеры корпуса: 518 x 523 x 232 мм, допускается отхождение от заданных размеров на 10%.		
2.	Монитор	Формат: широкоформатный Тип матрицы: QHD, IPS, 16:9, 250 cd/m2, 1000:1, 5ms Угол обзора 178°/178° Разъёмы HDMI, VGA, Plug-and-Play, height, black Диагональ: не менее 27 дюймов (68 см) Разрешение: не менее 1440p Возможность в вертикальное положение	шт.	2
3.	Источник бесперебойного питания	Габаритные размеры: Длина, мм: не более 210 Глубина, мм: не более 600 Высота, мм: не более 470 Вес, кг: не более 35 Класс электрической защиты по ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013): не хуже IP 20 Характеристики: Полная мощность: не менее 2000 ВА Форм-фактор: напольный, с возможностью установки в стойку Тип: с двойным преобразованием (on-line) Режимы работы: напрямую от сети (байпас) с переключением в другие режимы при выходе питающего напряжения за установленные пределы; on-line (с двойным преобразованием); автономная работа от аккумуляторной батареи Время переключения из режима прямого питания от сети в режим on-line: не более 7 мс Аккумуляторные батареи: наличие Суммарная емкость установленных аккумуляторных батарей: не менее 5 А*ч Входное электропитание: Однофазное Рабочий диапазон входного напряжения при 100% нагрузке: от не более 175 В до не менее 290 В Допустимый диапазон входной частоты: от не более 45 Гц до не менее 55 Гц Выходное электропитание: однофазное Диапазон установки выходного напряжения: от не более 220 до не менее 240 В Точность стабилизации выходного напряжения: разброс не более ±2% Форма выходного напряжения: чистая синусоида Функция экстренного отключения питания (Emergency Power Off, EPO): наличие Управление и индикация: кнопки и жидкокристаллический дисплей Звуковая сигнализация: наличие	шт.	2

2. Поставка Товара включает в себя:

- производство/приобретение Товара;
- доставка до производственных помещений Заказчика;
- погрузочно-разгрузочные работы;
- исполнение гарантийных обязательств.

2.1. Товар должен быть новым, ранее не использованным и соответствовать принятым в Российской Федерации техническим стандартам, нормам и правилам. Дата изготовления не ранее 2020 года.

2.2. Адрес поставки Товара: г. Москва, поселение Московский, поселок Института полиомиелита, домовладение 8.

3. Условия поставки Товара

3.1. Товар должен быть поставлен с соблюдением всех требований технической, эксплуатационной и другой прилагаемой к нему документации, определяющей наименование, характеристики Товара и подтверждающей его безопасность и качество, а также с соблюдением техники безопасности, санитарно-технических норм, а также документов, предусмотренных настоящим Техническим заданием и законодательством Российской Федерации для данного вида Товара.

3.2. 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. Вместе с Товаром Поставщик передает относящиеся к нему документы, в частности, но не ограничиваясь, сертификаты соответствия/декларации соответствия на Товар (в случае если Товар подлежит обязательной сертификации), паспорт производителя и иные документы, предусмотренные законодательством Российской Федерации для данного вида Товара. В случае непредоставления сертификатов соответствия/декларации соответствия на Товар (в случае если Товар подлежит обязательной сертификации), паспорта производителя на Товар и иных документов, предусмотренных законодательством Российской Федерации для данного вида Товара, поставка Товара не считается выполненной, оплата за Товар не производится.

3.3. В соответствии с Решением Комиссии Таможенного союза от 16.08.2011г. № 768 «О принятии технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (вместе с «ТР ТС 004/2011. Технический регламент Таможенного Союза. О безопасности низковольтного оборудования») и в соответствии с Решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011г. № 879 «О принятии технического регламента Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (вместе с «ТР ТС 020/2011. Технический регламент Таможенного союза. Электромагнитная совместимость технических средств») при поставке вместе с Товаром передаются гарантии Поставщика и завода-производителя Товара, оформленные соответствующими гарантийными талонами, действующие сертификаты соответствия/декларации соответствия, подтверждающие соответствие требованиям безопасности поставляемого Товара и подтверждающие соответствие требованиям по электромагнитной совместимости поставляемого Товара.

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

3.5. Поставщик гарантирует поставить Товар, выполнить работы, вытекающие из обязательств по поставке Товара, надлежащего качества, в количестве и в срок с соблюдением санитарно-технических норм, правил техники безопасности и нормативно-правовых актов (документов), предусмотренных законодательством Российской Федерации, регламентирующих поставку данного вида Товара и выполнение работ, вытекающих из обязательств по поставке Товара.

3.6. 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 Заказчиком. Расходы, связанные с обратной транспортировкой некачественного Товара, устранением недостатков Товара несет Поставщик.

4. Срок поставки:

4.1. Поставка Товара, выполнение работ, вытекающих из обязательств по поставке Товара, согласно настоящему запросу цен, осуществляется в течение 30 (тридцати) календарных дней со дня следующего за днем заключения Договора.

Предполагаемые сроки проведения процедуры закупки: декабрь 2021 г.

Порядок оплаты: Оплата осуществляется в безналичной форме за фактически поставленный Товар в течение не более 15 (Пятнадцати) рабочих дней после поставки Товара и подписания Заказчиком товарной накладной на поставленный Товар, транспортной накладной а также после предоставления Поставщиком счета на оплату и счета-фактуры (в случае, если Поставщик не является плательщиком НДС, счет-фактура не предоставляется).

В стоимость товара включается:

В стоимость Товара включены: все расходы Поставщика, в том числе: производство/приобретение, доставка до производственных помещений Заказчика, погрузочно-разгрузочные работы, исполнение гарантийных обязательств, расходы по страхованию, налоги, пошлины, сборы и иные затраты, связанные с поставкой, производством, приобретением Поставщиком Товара.

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).

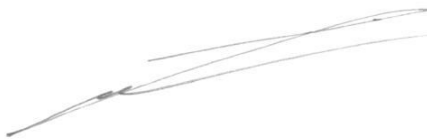
Ответ должен содержать срок действия предлагаемой цены и расчет цены товара, срок поставки Товара. В частности, из содержания предложения должны однозначно определяться цена единицы товара, описание товара, включая технические характеристики, и общая цена договора на условиях, указанных в настоящем запросе.

Ответы должны быть поданы с «30» 11 2021 г. по «6» 12 2021 г. включительно по адресу: umto@chumakovs.su. Ответ должен иметь реквизиты Поставщика, печать и подпись.

Проведение данной процедуры сбора информации не влечет за собой возникновения каких-либо обязательств заказчика.

С уважением,

Первый заместитель
генерального директора



А.Ю. Афонин