

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

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

№ 22/1

от 22.07.2024г.

Запрос о предоставлении коммерческих предложений

ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита) планирует проведение процедуры закупки средств измерения (далее - товар) для нужд ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита) 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	Техническое описание	Ед. изм.	Кол-во
1	Измеритель комбинированный Testo 175 H1	Предназначен для измерений и хранения результатов измерений температуры и относительной влажности воздуха в рабочих помещениях и на складах. Количество каналов: не менее 2. Габаритные размеры, мм: не более 150 x 55 x 30. Интерфейс мини USB: наличие. Слот для SD карты: наличие. Класс защиты: не менее IP54 по ГОСТ 14254-2015. Количество значений в памяти: не менее 1000000. Частота измерений, сек: 10.....86400. Диапазон измерений температуры, °C : не уже чем минус 20 ... +55. Погрешность, °C: не более ±0,4.Разрешение, °C: 0,1Емкостной сенсор: наличие. Диапазон измерений относительной влажности, %: 5 ... 95; погрешность, %: не более ±2; - разрешение, %: 0,1. Сенсор NTC: наличие. Материал корпуса: пластик. Тип используемых батареи - AlMn типа AAA Ресурс батареи: не менее 3-х лет. Вес, г: не более 130 Товар должен быть внесен в Государственный реестр средств измерений. Остаточный срок поверки Товара, как средства измерения, должен составлять не менее 10 (десяти) месяцев. Поверка должна быть проведена на территории РФ. Сведения о результатах поверки должны быть внесены в Федеральный информационный фонд по обеспечению единства измерений. Комплект поставки: Измеритель комбинированный: 1 шт. Настенное крепление: наличие.	Шт.	10

		<p>Замок: наличие.</p> <p>Элементы питания: 1 комплект.</p> <p>Свидетельство об утверждении типа средств измерений с приложением описания типа.</p> <p>Руководство по эксплуатации на русском языке.</p> <p>Методика поверки.</p> <p>Протокол калибровки.</p> <p>Свидетельство о поверке</p>		
2	Измеритель комбинированный Testo 175 T1	<p>Предназначен для измерения температуры в рабочих помещениях и на складах.</p> <p>Количество каналов: не менее 1.</p> <p>Количество значений в памяти: не менее 1000000. Диапазон измерений температуры, °С: не уже минус 35 ... +55.</p> <p>Размеры, мм: не более 90 x 55 x 30</p> <p>Частота измерений, сек: 10.....86400</p> <p>Сенсор NTC: наличие.</p> <p>Погрешность измерения, °С: не более ±0,5;</p> <p>Разрешение, °С: 0,1.</p> <p>Интерфейс мини USB: наличие.</p> <p>Слот для SD карты: наличие.</p> <p>Класс защиты: не менее IP65 по ГОСТ 14254-2015.</p> <p>Тип используемых батарей: А1Мп типа ААА</p> <p>Ресурс батареи: не менее 3-х лет.</p> <p>Вес, г: не более 170.</p> <p>Материал корпуса: пластик.</p> <p>Товар должен быть внесен в Государственный реестр средств измерений.</p> <p>Остаточный срок поверки Товара, как средства измерения, должен составлять не менее 10 (десяти) месяцев.</p> <p>Поверка должна быть проведена на территории РФ. Сведения о результатах поверки должны быть внесены в Федеральный информационный фонд по обеспечению единства измерений.</p> <p>Комплект поставки:</p> <p>Измеритель комбинированный: 1 шт.</p> <p>Элементы питания: 1 комплект.</p> <p>Руководство по эксплуатации на русском языке.</p> <p>Методика поверки.</p> <p>CD с программным обеспечением для ПК – 1 шт.</p> <p>Кабель для подключения к компьютеру – 1 шт.</p> <p>Свидетельство об утверждении типа средств измерений с приложением описания типа.</p> <p>Свидетельство о поверке</p>	Шт.	30
3	Прибор комбинированный Testo 608-N1	<p>Предназначен для измерения температуры и относительной влажности воздуха.</p> <p>Размеры, мм: не более 120 x 90 x 40</p> <p>Температура хранения, °С: не уже чем -40 ... +70.</p> <p>Частота измерений, сек: не более 18.</p> <p>Емкостный сенсор: наличие.</p> <p>Измерение влажности (емкостный сенсор):</p> <ul style="list-style-type: none"> - диапазон измерений, %: не уже чем 15 ... 85; - погрешность, %: не более ±3; - разрешение, %: 0,1. <p>Сенсор NTC: наличие.</p> <p>Измерение температуры (сенсор NTC):</p> <ul style="list-style-type: none"> - диапазон измерений, °С: не уже чем 0 ... +50; - погрешность, °С: не более ±0,5; - разрешение, °С: 0,1 <p>Тип используемых батарей: 9 В типа 6F22.</p> <p>LCD дисплей: наличие.</p> <p>Количество отображаемых строк на дисплее: не менее 2.</p> <p>Материал корпуса: ABS-пластик</p> <p>Вес, г: не более 170.</p> <p>Товар должен быть внесен в Государственный реестр средств измерений.</p> <p>Остаточный срок поверки Товара, как средства измерения, должен составлять не менее 10 (десяти) месяцев. Поверка должна быть проведена на территории РФ. Сведения о результатах поверки</p>	Шт.	44

	должны быть внесены в Федеральный информационный фонд по обеспечению единства измерений. Комплект поставки: Прибор комбинированный - 1 шт. Элементы питания - 1 комплект. Руководство по эксплуатации на русском языке. Методика поверки. Свидетельство об утверждении типа средств измерений с приложением описания типа. Свидетельство о поверке		
--	---	--	--

Срок поставки: Поставка Товара осуществляется в течение _____ (указать срок поставки) календарных дней со дня заключения Договора.

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

Предполагаемые сроки проведения процедуры закупки: 2021 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 актов (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: Оплата осуществляется в безналичной форме за фактически поставленный Товар в течение не более 30 (тридцати) календарных дней после поставки Товара и подписания Сторонами товарной накладной на поставленный Товар, транспортной накладной, а также после предоставления Поставщиком счета на оплату и счета-фактуры.

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

Срок годности Товара устанавливается в пределах срока годности, указанного производителем на упаковке Товара. Остаточный срок годности на поставляемый Товар должен быть не менее 80% от гарантированного срока годности на день поставки.

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» и Положения о закупке Федерального государственного автономного научного учреждения «Федеральный научный центр исследований и разработки иммунобиологических препаратов им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита), утвержденного наблюдательным советом 08.06.2021 г. Протоколом № 01 от 08.06.2021 г.

Ответы должны быть поданы с 22 июля 2021 г. по 27 июля 2021 г. включительно по адресу: umto@chumakovs.su.

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.

Начальник управления МТО
ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН»
(Институт полиомиелита)
(Доверенность от 02.06.2021 № 115)



Т.В. Чемерис