

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР
ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТКИ
ИММУНОБИОЛОГИЧЕСКИХ
ПРЕПАРАТОВ ИМ. М.П. ЧУМАКОВА РАН»
(ФГБНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН»)

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

19.11.2020 № 19/1
На № _____ от _____

Поставщикам, заинтересованным в
поставке Товара

От: Федерального государственного
бюджетного научного учреждения
«Федеральный научный центр
исследований и разработки
иммунобиологических препаратов
им. М.П. Чумакова РАН» (ФГБНУ
«ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН»),
108819, г. Москва, поселение
Московский, поселок Института
полиомиелита, домовл. 8, корпус 1,
(495) 841-01-32

umto@chumakovs.su

Запрос о предоставлении ценовой информации

ФГБНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» планирует проведение процедуры закупки на поставку термоциклера (далее – Товар) в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

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

Наименование и техническое описание Товара	Ед. изм.	Кол-во
<p>Наименование оборудования: Термоциклер Термоциклер предназначен для проведения полимеразной цепной реакции (ПЦР) в ПЦР-лабораториях. Конструктивно термоциклер должен представлять собой устройство с термоблоком для установки проб, нагревательными элементами термоблока и сенсорным графическим дисплеем панели управления, а также позволять программировать температуру термоблока и время, в течение которого она в нём поддерживается. Габаритные размеры, Ш x Г x В: не менее 26 x 47 x 23 см не более 30 x 50 x 25 см. Формат термоблока: 96 x 0.2 мл. Принцип работы термоблока: элементы Пелтье. Программируемый нагрев и охлаждение термоблока: наличие. Диапазон изменения температуры термоблока, не уже чем: от 4 до 100°C. Точность поддержания температуры термоблока, не менее: ±0,5°C от запрограммированной. Максимальная скорость нагрева и охлаждения термоблока, не менее: 4°C/сек. Средняя скорость нагрева и охлаждения термоблока: 2.5°C/сек. Функция температурного градиента: наличие. Диапазон использования температурного градиента, не уже чем: 30 - 100°C. Максимальная разница температур при использовании температурного градиента, не менее чем: 25°C. Панель управления в виде сенсорного дисплея для реализации функций программирования и отображения рабочих и запрограммированных параметров: наличие. Представление термального протокола на панели управления (сенсорный экран): графическое.</p>	Шт.	1

<p>Количество протоколов в собственной памяти термоциклера, не менее чем: 500. Мощность: 100–150 ВА, 50–60 Гц; 220–240 ВА, 50–60 Гц; 700 В. USB порт: наличие. Универсальный градиентный ДНК-амплификатор: наличие. Автоматический перезапуск при сбое в электропитании: наличие. Нагреваемая крышка с автоматической регулировкой высоты должна позволять проводить ПЦР без использования минерального масла.</p> <p>Комплектность:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Термоциклер; 2. Кабель питания. 3. Руководство по эксплуатации. 4. Наличие действующего регистрационного удостоверения на медицинское изделие, заверенного надлежащим образом, выданного Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения (Росздравнадзор) или действующего регистрационного удостоверения на медицинское изделие Евразийского экономического союза, выданного уполномоченным органом референтного государства. 		
--	--	--

Особые условия: Поставляемый Товар должен быть использован в научно-исследовательских целях.

Размер обеспечения исполнения Договора: 5% (Пять процентов) от цены Договора.

Срок поставки Товара: в течение 90 (девяноста) календарных дней со дня, следующего за днем заключения Договора. Срок поставки включает в себя также срок монтажа, пуско-наладочных работ, ввода в эксплуатацию Товара, обучения работников Заказчика.

Периодичность поставки: единой партией.

Предполагаемые сроки проведения процедуры закупки: ноябрь-декабрь 2020 г.

Сопроводительные документы к товару: Товар поставляется в комплекте с сопроводительной документацией, предусмотренной данным видом Товара, а также сопровождается товарно-транспортной накладной, товарной накладной и счетом-фактурой.

Порядок оплаты: по факту поставки в течение 15 (Пятнадцати) рабочих дней с момента поставки Товара в полном объеме, аванс не предусмотрен;

В стоимость товара включается:

- изготовление/приобретение Товара;
- доставка до склада Заказчика;
- погрузочно/разгрузочные работы;
- ввод в эксплуатацию Товара, проведение инструктажа работников Заказчика.
- исполнение гарантийных обязательств;
- расходы по страхованию, налоги, пошлины, сборы и иные затраты, связанные с поставкой, производством, приобретением Поставщиком Товара.

Гарантийные обязательства:

- 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 и подписания Сторонами товарной накладной;
- если в период гарантийного срока обнаружатся дефекты и скрытые недостатки, вызванные низким качеством Товара, Поставщик обязан за свой счет устранить их в течение срока, указанного Заказчиком. В случае устранения недостатков и дефектов Товара гарантийный срок на него продлевается на период, в течение которого Товар не использовался. Указанный срок исчисляется со дня обращения Заказчика с требованием об устранении недостатков и дефектов Товара до дня устранения недостатков и дефектов Товара либо до дня замены на аналогичный Товар. Расходы, связанные с обратной транспортировкой некачественного Товара, несёт Поставщик.

Особенности: Процедура закупки будет проводиться в соответствии с требованиями Федерального закона от 05.04.2013 г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

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. В том случае если в техническом описании товара характеристики указаны с одновременным использованием союзов «и (или)» Поставщик вправе указать одно или несколько значений характеристики.

Ответы должны быть поданы с «19» 11 2020 г. по «25» 11 2020 г. включительно по адресу: umto@chumakovs.su. Ответ должен иметь реквизиты Поставщика, печать и подпись.

Рекомендуем в теме письма указать номер запроса ценовых предложений.

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.

Первый заместитель генерального директора


А.Ю. Афонин