

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

24.09.2010

№ 24/1

На № _____

от _____

Поставщикам, заинтересованным в
поставке Товара

От:

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»),
108819, г. Москва, поселение
Московский, посёлок Института
полиомиелита, домовладение 8, корпус
1, umto@chumakovs.su, (495) 841-01-32

Запрос о предоставлении ценовой информации

ФГБНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» планирует проведение процедуры закупки лабораторного оборудования (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:

1. Наименование, количество и требуемые характеристики Товара указаны в Таблице № 1 настоящего Технического задания.

Таблица № 1

№п/п	Наименование товара	Характеристики Товара	Единица измерения	Количество				
1	Устройство для подготовки препаратов на предметном стекле ИВД	Код позиции КТРУ: 26.60.12.119-00000069. Код ОКПД2: 26.60.12.119 - Аппараты электродиагностические прочие. Наименование Товара: Устройство для подготовки препаратов на предметном стекле ИВД. Единицы измерения: Штука. Описание: Автоматический лабораторный прибор, работающий от сети переменного тока, предназначенный для подготовки, переноса и/или фиксации крови, ткани или других биологических образцов для микроскопического исследования (слайдов) на предметных стеклах таким образом, чтобы они были пригодны для дальнейшего окрашивания и/или микроскопического анализа. Изделие работает при минимальном участии оператора и полностью автоматизировано на всех этапах процедуры.	Шт.	1				
		<table border="1"><thead><tr><th>Наименование характеристики</th><th>Вид характеристики</th><th>Значение характеристики</th><th>Единица измерения характеристики</th></tr></thead><tbody><tr><td>Назначение</td><td>Неизменяемая заказчиком</td><td>Для тонкослойного цитологического исследования (цитология на жидкой основе)</td><td></td></tr></tbody></table>			Наименование характеристики	Вид характеристики	Значение характеристики	Единица измерения характеристики
Наименование характеристики	Вид характеристики	Значение характеристики	Единица измерения характеристики					
Назначение	Неизменяемая заказчиком	Для тонкослойного цитологического исследования (цитология на жидкой основе)						

Дополнительные характеристики, не указанные в КТРУ:

Характеристики	Значение характеристики
Выполняемые операции: - Полный цикл всех необходимых операций процесса гистологического и цитологического окрашивания от влажного парафинового среза (цитологического образца) на предметном стекле до готового к заключению и микроскопии препарата	Наличие
Выполнение специальных и рутинных протоколов окрашивания одновременно	Наличие
Максимальная пропускная способность аппарата	Не менее 600 препаратов в час
Держатель для стекол емкостью, шт.	Не менее 30 препаратов
Максимальное количество рабочих корзин при одновременной обработке	Не менее 11
Монолитная конструкция держателя для препаратов	Наличие
Роботизированная рука-манипулятор для перемещения корзин с препаратами	Наличие
Возможность перемещения руки-манипулятора по осям X, Y, Z	Наличие
Общее количество станций	Не менее 26
Станции для реактивов	Не менее 18
Объем станции	Не более 450 мл
Количество промывочных станций	Не менее 5
Промывочные станции должны подключаться к водопроводу для наполнения и слива проточной воды	Наличие
Станция для подсушивания препаратов с принудительной вентиляцией	Наличие
Задаваемая температура для станций подсушивания в диапазоне:	
- Минимальное значение	Не более 30 °С
- Максимальное значение	Не менее 65 °С
Индивидуальный выключатель станции сушки	Наличие
Программа проверки протоколов окрашивания на совместимость в памяти прибора	Наличие
Сохранение в памяти прибора	Не менее 15 протоколов
Количество шагов в каждом протоколе	Не менее 25
Количество станций в порте загрузки (количество корзин, загружаемых одновременно)	Не менее 1
Количество станций в порте выгрузки (количество корзин, выгружаемых одновременно)	Не менее 1
Система контроля испарений	Воздушная эвакуация испарений и угольный фильтр
Выбор продолжительности инкубации	Наличие
Максимальная продолжительность инкубации	Не менее 59 мин 59 сек
Программирование времени перемешивания	Наличие
Программирование интенсивности перемешивания	Наличие
Возможность подключения аппарата для заключения препаратов под покрывное стекло для создания единой автоматической линии окраски и заключения препаратов под покрывное стекло	Наличие
Инструкция на русском языке	наличие
Монтаж и пуско-наладка	наличие

		Гарантия	на менее 12 месяцев		
--	--	----------	---------------------	--	--

2. Срок поставки: в течение 120 (сто двадцать) календарных дней со дня, следующего за днем заключения Договора.

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

Предполагаемые сроки проведения процедуры закупки: сентябрь-октябрь 2020 г.

4. Условия поставки Товара

4.1. 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 других нормативных правовых документов, предусмотренных законодательством Российской Федерации.

4.2. 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, а также иными документами, в соответствии действующим законодательством Российской Федерации.

4.3. Поставщик должен быть поставлен на условиях DDP на склад Заказчика согласно ИНКОТЕРМС 2010.

5. Гарантийные обязательства

5.1. На Товар Поставщик устанавливает гарантийный срок 12 (двенадцать) месяцев, но не менее чем гарантийный срок, установленный заводом-производителем.

5.2. Днем начала гарантийного срока поставленного Товара является день получения Товара и подписания Сторонами товарной накладной.

5.3. 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.

7. Порядок оплаты: не более 15 (пятнадцати) рабочих дней с даты подписания Заказчиком документа о приемке Товара, аванс не предусмотрен.

8. В стоимость товара включается:

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

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.

Ответы должны быть поданы с «24» 09 2020 г. по «30» 09 2020 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

A handwritten signature in black ink, consisting of several overlapping, fluid strokes that form the name 'A.Yu. Afonin'.

А.Ю. Афонин