

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ  
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](mailto:sue_polio@chumakovs.su)  
<http://www.chumakovs.ru>  
ОКПО 01895045, ОГРН 1167746624847,  
ИНН/КПП 7751023847/775101001

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,  
поселок Института полиомиелита,  
домовладение 8, корпус 1,  
[umto@chumakovs.su](mailto:umto@chumakovs.su), (495) 841-01-32

На № 10/3 от 10.05.18г.

### Запрос о предоставлении ценовой информации

ФГБНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» планирует проведение процедуры закупки лабораторного пластика (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	Технические характеристики	Ед. изм	Кол-во
1	Наконечники до 1 мкл	Наконечники объёмом до 2 мкл* бесцветные с фильтром стерильные Наличие возможности автоклавирования В упаковке: 96 наконечников в штативе	упак.	50
2	Наконечники до 30 мкл	Наконечники объёмом до 30 мкл* с фильтром бесцветные стерильные. Наличие возможности автоклавирования В упаковке: 96 наконечников в штативе	упак	710
3	Наконечники до 1000 мкл	Наконечники универсальные Без фильтра Объём до 1000 мкл* С фаской Совместимы с автоматическими дозаторами разных производителей. Наличие возможности автоклавирования В упаковке не менее 1000 штук.	уп	5

4	Наконечники в штативе до 1000 мкл*	Наконечники объемом до 1000 мкл* С фильтром Стерильные Наличие возможности автоклавирования В упаковке: 100 наконечников в штативе	упак.	230
5	Пипетка серологическая 5 мл	Серологическая пипетка 5 мл С ватной пробкой Градированная Наличие отрицательной шкалы переполнения Стерильная В индивидуальной упаковке	шт.	8000
6	Пипетка серологическая 10 мл	Серологическая пипетка 10 мл С ватной пробкой Градированная Наличие отрицательной шкалы переполнения Стерильная В индивидуальной упаковке	шт.	6000
7	Планшет культуральный, 96 лунок, скругленное дно	Планшет культуральный, 96 лунок Наличие крышки со скошенным краем для возможности установки только одним определенным образом Буквенно-цифровая нумерация каждой лунки Тип дна: скругленное Стерильный	шт.	128
8	Планшет культуральный с крышкой, 96 лунок, плоское дно	Планшет культуральный, 96 лунок Наличие крышки со скошенным краем для возможности установки только одним определенным образом Буквенно-цифровая нумерация каждой лунки Тип дна: плоское Стерильный	шт.	20
9	Планшет культуральный с крышкой, 24 лунки, плоское дно	Планшет культуральный, 24 лунки Наличие крышки со скошенным краем для возможности установки только одним определенным образом Буквенно-цифровая нумерация каждой лунки Тип дна: плоское Стерильный	шт.	20
10	Планшеты 96-лун., ИФА, плоскодонный	Планшеты 96-луночные для ИФА, Плоское дно Прозрачные Обработанные для высокого связывания Не стерильные Без крышки	шт.	600

11	Планшеты культуральные с крышкой, 96 лунок, плоское дно, в индивидуальной упаковке	Планшет культуральный, 96 лунок Наличие крышки со скошенным краем для возможности установки только одним определенным образом Буквенно-цифровая нумерация каждой лунки Тип дна: плоское Стерильный В индивидуальной упаковке	шт.	486
12	Планшеты культуральные с крышкой, 6 лунок, плоское дно, в индивидуальной упаковке	Планшет культуральный, 6 лунок Наличие крышки со скошенным краем для возможности установки только одним определенным образом Буквенно-цифровая нумерация каждой лунки Тип дна: плоское Стерильные В индивидуальной упаковке	шт.	126
13	Планшеты культуральные с крышкой, 24 лунки, плоское дно, в индивидуальной упаковке	Планшет культуральный, 24 лунки Наличие крышки со скошенным краем для возможности установки только одним определенным образом Буквенно-цифровая нумерация каждой лунки Тип дна: плоское Стерильные В индивидуальной упаковке	шт.	126
14	Микроцентрифужная пробирка объемом 1,5 мл	Микроцентрифужная пробирка объемом 1,5 мл. Градуированные Бесцветные и оптически прозрачные С плоской крышкой С полем для маркировки Выдерживают кипячение Наличие возможности центрифугирования Наличие возможности автоклавирования	шт.	3000
15	Концентратор центрифужный объемом 2 мл	Концентратор центрифужный объемом 2 мл, Материал мембраны: ацетат целлюлоза Мембрана с размером пор 0,22 мкм, Стерильный, в упаковке 96 штук.	шт.	2304
16	Пробирки полипропиленовые 15 мл	Пробирки полипропиленовые 15 мл С резьбовой крышкой С коническим дном Градуированные Наличие поля для надписей Наличие возможности центрифугирования Наличие возможности автоклавирования	шт.	3000

		Стерильные		
17	Пробирки полипропиленовые 50 мл	Пробирки полипропиленовые 50 мл С резьбовой крышкой С коническим дном Градуированные Наличие поля для надписей Наличие возможности центрифугирования Наличие возможности автоклавирования Стерильные	шт.	1975
18	Стрипы пробирок	Материал изготовления: Полипропилен В стрипе 8 пробирок по 0,2 мл Наличие возможности автоклавирования	шт.	625
19	Стрипы крышек для пробирок	Материал исполнения: полипропилен Крышки прозрачные, выпуклые Количество крышек в стрипе: 8 Совместимы со стрипами пробирок объемом 0,2 мл	шт.	625
	Пробирки для ПЦР, 0,2 мл	Пробирки полипропиленовые для ПЦР бесцветные объемом 0,2 мл Выпуклая оптически прозрачная крышка. Наличие возможности центрифугирования Наличие возможности автоклавирования	шт.	5000
20	Роллерные бутылки	Роллерные бутылки пластиковые Площадь роста: 1700 см <sup>2</sup> Ребристые стенки Тип крышки: не вентилируемая Стерильные	шт	50
21	Фильтрующая насадка для шприцев, нейлон	Фильтрующая насадка для шприцев Материал мембраны: нейлон Диаметр пор: 0,2 мкм Диаметр фильтра: 25 мм Стерильная	шт.	150
22	Фильтрующая насадка для шприцев, с полиэфирсульфоновой мембраной, 0,45мкм	Фильтрующая насадка для шприцев Материал мембраны: полиэфирсульфон Диаметр пор: 0,45 мкм Диаметр фильтра: 33 мм Стерильная В индивидуальной упаковке	шт.	120
23	Фильтрационная система объемом 1000 мл	Фильтрационная система объемом 1000 мл Материал воронки и приемной колбы - полистирол Наличие градуировки Размер мембраны: 79×79 мм, Материал мембраны: ацетилцеллюлоза,	шт.	12

		размер пор: 0,22 мкм Стерильная		
24	Фильтрационная система объемом 150 мл	Фильтрационная система объемом 150 мл Материал воронки и приемной колбы – полистирол Наличие градуировки Размер мембраны: 42×42 мм Материал мембраны: ацетилцеллюлоза Размер пор: 0,22 мкм Стерильная	шт.	12
25	Флаконт культуральный 225 см <sup>2</sup>	Флаконт культуральный Площадь роста: 225 см <sup>2</sup> Материал изготовления флакона: Полистирол Скошенная горловина Крышка: не вентилируемая Обработан для роста культур клеток Наличие градуировки, Стерильный	шт.	100
26	Флаконт культуральный 175 см <sup>2</sup>	Флаконт культуральный Площадь роста: 175 см <sup>2</sup> Материал изготовления флакона: Полистирол Прямая горловина Крышка: вентилируемая Обработан для роста культур клеток Наличие градуировки Стерильный	шт.	100
27	Флаконт культуральный 25 см <sup>2</sup>	Флаконт культуральный Площадь роста: 25 см <sup>2</sup> Материал изготовления флакона: Полистирол Скошенная горловина Крышка: не вентилируемая Обработан для роста культур клеток Наличие градуировки Стерильный	шт.	500
28	Чашки Петри культуральные, d= 60 мм	Чашки Петри культуральные Материал: полистирол Наличие крышки, с вентиляцией Плоское дно обработано для роста культур клеток Диаметр: 60 мм Наличие поля для маркировки Стерильные	шт.	840
29	Чашки Петри культуральные, d= 96 мм	Чашки Петри культуральные Материал: полистирол Наличие крышки, с вентиляцией Плоское дно обработано для роста культур клеток Диаметр: 96 мм	шт.	480

		Наличие поля для маркировки Стерильные		
30	Штатив для пробирок 15 и 50 мл	Штатив полипропиленовый Возможность установки пробирок объемом 15 мл и 50 мл Наличие буквенно-цифровой маркировкой лунок Наличие возможности автоклавирования Стерильный	шт	4
31	Фильтрующая насадка для шприцев, с полиэфирсульфоновой мембраной, 0,22 мкм	Фильтрующая насадка для шприцев Материал мембраны: полиэфирсульфон Диаметр пор: 0,22 мкм Диаметр фильтра: 33 мм Стерильная В индивидуальной упаковке	шт.	520
32	Флаконе культуральный 75 см <sup>2</sup>	Флаконе культуральный Площадь роста: 75 см <sup>2</sup> Материал изготовления флакона: Полистирол Скошенная горловина Крышка имеет два положения: вентилируемая/не вентилируемая Обработан для роста культур клеток Наличие поля для маркировки Наличие градуировки Стерильный	шт.	375
33	Флаконе культуральный 25 см <sup>2</sup>	Флаконе культуральный Площадь роста: 25 см <sup>2</sup> Материал изготовления флакона: Полистирол Скошенная горловина Крышка имеет два положения: вентилируемое/не вентилируемое Обработан для роста культур клеток Наличие поля для маркировки Наличие градуировки Стерильный	шт.	3080
34	Пробирки центрифужные 15 мл в штативе	Пробирки центрифужные 15 мл в штативе С резьбовой крышкой Градуированные Наличие поля для маркировки Стерильные	шт.	3000
35	Пипетка серологическая 2 мл	Пипетка серологическая 2 мл С ватной пробкой Градуированная Наличие отрицательной шкалы переполнения Стерильная В индивидуальной упаковке	шт.	1500
<i>(обозначение*-конкретный показатель, не изменяется)</i>				

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

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

**Срок поставки:** необходимо указать в предложении.

**Периодичность поставки:** возможна поставка Товара партиями.

**Предполагаемые сроки проведения процедуры закупки:** июнь-июль 2018 г.

**Сопроводительные документы к товару:** Товар поставляется в комплекте с сопроводительной документацией, предусмотренной данным видом Товара, а также сопровождается регистрационными удостоверениями на изделия медицинского назначения, сертификатами на стерильность и апиrogenность, если требованиями законодательства Российской Федерации предусмотрена сертификация поставляемого Товара, на такие товары предоставляются сертификаты соответствия/декларации соответствия, а также иные документы, в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, товарно-транспортной накладной, товарной накладной и счетом-фактурой.

**Порядок оплаты:** по факту поставки в течение 30 (Тридцати) календарных дней с момента поставки товара в полном объеме, аванс не предусмотрен;

**В стоимость товара включается:**

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

**Требования к сроку годности товара:** срок гарантии Товара на момент поставки должен составлять не менее 12 месяцев.

**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».

Предоставляются преимущества в отношении предлагаемой цены Договора в размере до 15 процентов участникам закупки, являющимся организациями инвалидов, а именно общероссийским общественным организациям инвалидов (в том числе созданные как союзы общественных организаций инвалидов), среди членов которых инвалиды и их законные представители составляют не менее чем семьдесят процентов, и организациям, уставный (складочный) капитал которых полностью состоит из вкладов общероссийских общественных организаций инвалидов и среднесписочная численность инвалидов в которых по отношению к другим работникам составляет не менее чем пятьдесят процентов, а доля оплаты труда инвалидов в фонде оплаты труда - не менее чем двадцать пять процентов.

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 «10» *мая* 2018 г. по «14» *мая* 2018 г. включительно по адресу: [umto@chumakovs.su](mailto: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.*

Первый заместитель генерального директора  
ФГБНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН»



Афонин А.Ю.