

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

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, (495) 841-01-32

№ 01/2

от 01.09.2020г.

Запрос о предоставлении коммерческих предложений

ФГБНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» планирует проведение процедуры закупки расходных материалов (далее – товар) для нужд ФГБНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 года № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц».

Способ закупки – закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя) в отношении которых Учреждением сформирован Реестр утвержденных поставщиков (производителей) на основании проведенной оценки (квалификации) в соответствии с Правилами надлежащей производственной практики, утвержденными приказом Министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 916, размещенный на официальном сайте Учреждения и в соответствии с пп.16 п.4 раздела 2 главы IV Положения о закупке, утвержденного 28.11.2018 г. и изменений в Положение о закупке, утвержденных 05.03.2019 г.

Просим предоставить информацию о стоимости Товара, указанного в Таблице № 1.

В стоимость Товара должно включаться:

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

Таблица № 1:

№	Наименование Товара,	Характеристики	Ед. изм.	Количество
1	Бумага для упаковки Tyvek™ Sheets, 105 мм x 148 мм, 10000 шт/уп Pall Corporation	Уровень чистоты (согласно IEST-STD-CC1246D) не менее 200 Подходит для стерилизации EtO, гамма-излучением и паром. Барьер для стерилизации электронным пучком – Соответствие.	Уп.	8

		Размер, мм - 105 x 148 Количество шт. в упаковке - 10 000		
2	Бумага для упаковки Tyvek™ Sheets, 210 мм x 148 мм, 10000 шт/уп. Pall Corporation	Уровень чистоты (согласно IEST-STD-CC1246D) не менее 200 Подходит для стерилизации EtO, гамма-излучением и паром. Барьер для стерилизации электронным пучком - Соответствие Размер, мм - 210 x 148 Количество шт. в упаковке - 10 000	Уп.	4
3	Пакет для автоклавирования Cleansteam. Размер 200x340мм. Исполнение Easy-Tear. Код: TH1ET6P0000-000, 1000шт/уп Pall Corporation	Наружный размер мешка (Ш x Д), мм - 200 x 340 Внутренний размер мешка (Ш x Д), мм - 185 x 290 Материал Тайвек и Полиэтилен высокой плотности Количество шт. в упаковке - 1 000	Уп.	4
4	Пакет для автоклавирования Cleansteam. Размер 320x450мм. Исполнение Easy-Tear. Код: TH1ET6P0000-0002, 1000шт/уп Pall Corporation	Наружный размер мешка (Ш x Д), мм - 450 x 320 Внутренний размер мешка (Ш x Д), мм - 400 x 305 Материал Тайвек и Полиэтилен высокой плотности Количество шт. в упаковке - 1 000	Уп.	4
5	Пакет для автоклавирования Cleansteam. Размер 400x500мм. Исполнение Easy-Tear. Код: TH1ET6P0000-0003, 700шт/уп Pall Corporation	Наружный размер мешка (Ш x Д), мм - 400 x 500 Внутренний размер мешка (Ш x Д), мм - 385 x 450 Материал Тайвек и Полиэтилен высокой плотности Количество шт. в упаковке - 700	Уп.	4
6	Пакет для автоклавирования Cleansteam. Размер 650x900мм. Исполнение Easy-Tear. Код: TH1ET6P0000-0006, 250шт/уп Pall Corporation	Наружный размер мешка (Ш x Д), мм - 650 x 900 Внутренний размер мешка (Ш x Д), мм - 635 x 850 Материал Тайвек и Полиэтилен высокой плотности Количество шт. в упаковке - 250	Уп.	4
7	Пакеты для стерилизации и деструкции (убивки) Disprobag Simas размер 300*500 мм (500 шт в кор.) код№1.7008 Pall Corporation	Изготовлены из пластического материала. Автоклавирование при температуре до 135 °С. Подходят для автоклавирования контейнеров из полистирола и другой посуды, загрязненной патогенными микроорганизмами (микропланшеты, пипетки, бутылки, пробирки и т. п.). Используются для стерилизации и стерильной упаковки контейнеров из различных материалов. Размеры, мм 300 x 500	Кор.	2

		Количество в коробке, шт. - 500		
8	<p>Пакеты для стерилизации и деструкции (убивки) Disprobag Simas размер 70*110 см (350 шт в кор.) код №1.7005</p> <p>Pall Corporation</p>	<p>Изготовлены из пластического материала. Автоклавирование при температуре до 135 °С. Подходят для автоклавирования контейнеров из полистирола и другой посуды, загрязненной патогенными микроорганизмами (микропланшеты, пипетки, бутылки, пробирки и т. п.). Используются для стерилизации и стерильной упаковки контейнеров из различных материалов.</p> <p>Размеры, см 70 x 110</p> <p>Количество в коробке, шт. - 350</p>	Кор.	15
9	<p>Пакеты стерильные для сбора отходов класс В, фирма IBC NANOTECH, кат. № S-BBPN-3 (700мм x 980мм) 50 штук/пачке. 3 пачки/коробке</p>	<p>Класс ISO 4</p> <p>Класс GMP А, В</p> <p>Стерильно да</p> <p>Материал полиэтилен</p> <p>Размер упаковки, мм - 700x980</p> <p>Антистатические свойства да</p> <p>Метод стерилизации гамма-излучение</p> <p>Цвет натуральный</p> <p>Количество штук в пачке - 50</p> <p>Количество пачек в коробке - 3</p>	Кор.	7
10	<p>Пакеты стерильные для сбора отходов класс В, фирма IBC NANOTECH, кат. № S-BBPN-4 (800мм x 1000мм) 50 штук/пачке 3 пачки/коробке</p>	<p>Класс ISO 4</p> <p>Класс GMP А, В</p> <p>Стерильно да</p> <p>Материал полиэтилен</p> <p>Размер упаковки, мм - 800x1000</p> <p>Антистатические свойства да</p> <p>Метод стерилизации гамма-излучение</p> <p>Цвет натуральный</p> <p>Количество штук в пачке - 50</p> <p>Количество пачек в коробке - 3</p>	Кор.	34
11	<p>Пакеты стерильные для сбора отходов класса В, фирма IBC NANOTECH, кат. № S-BBPN-5 (600мм x 600мм) 50 штук/пачке 4 пачек/коробке</p>	<p>Класс ISO 4</p> <p>Класс GMP А, В</p> <p>Стерильно да</p> <p>Материал полиэтилен</p> <p>Размер упаковки, мм - 600x600</p> <p>Антистатические свойства да</p> <p>Метод стерилизации гамма-излучение</p> <p>Цвет натуральный</p>	Кор.	70

		Количество штук в пачке - 50		
		Количество пачек в коробке - 4		
12	Пакет для упаковки и гамма-стерилизации Newform 150x200 мм. Код: UPIF10-0000-0001, 1000шт/уп Pall Corporation	Материал - Полиэтилен низкой плотности Размер, мм - 150 x 200 Количество шт. в упаковке - 1 000	Уп.	4

Основные условия исполнения Договора:

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 поставленную партию Товара, товарно-транспортной накладной, а также после предоставления Поставщиком счета на оплату и счета-фактуры.

Место и срок поставки: 108819, г. Москва, поселение Московский, поселок Института полиомиелита, домовладение 8, корпус 1, ФГБНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН». Поставка Товара должна осуществляться в течение _____ (указать срок поставки) календарных дней со дня следующего за днем заключения Договора.

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 бюджетного научного учреждения «Федеральный научный центр исследований и разработки иммунобиологических препаратов им. М.П. Чумакова РАН», утвержденного 28 ноября 2018 г.

Ответы должны быть поданы с 01 сентября 2020 г. по 04 сентября 2020 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.

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

 /А.Ю. Афонин/