

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, посёлок Института
полиомиелита, домовладение 8, корпус
1, umto@chumakovs.su, (495) 841-01-32

На № 26/1 от 26.06.20

Запрос о предоставлении ценовой информации

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.

Поставщики, включенные в Реестр одобренных, с которыми имеются заключенные договоры, вправе подать коммерческое предложение в соответствии с размещенным запросом, с указанием объема, который они могут поставить дополнительно к уже имеющимся с ними договорам.

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

№ п/п	Наименование Товара	Артикул	Кол-во	Ед. Изм.
1	Кассеты Milliflex , Millipor, кат. № MXSMEND 48	MXSMEND 48	50	уп
2	Helicoil insert kit for 293 (Набор для установки внутренней резьбы фильтродержателей для стяжных болтов)	YY2229311	1	уп
3	Inlet Flow Deflector, 316 Holder YY3029307	YY3029307	3	уп
4	PTFE-faced Support Screen 293-Disc Filter Holder YY3029354 Поддерживающая сетка	YY3029354	5	уп

	покрытая тефлоном с уплотнительным кольцом для 293 мм			
5	Бульон сои 100 мл 12 шт./уп. STBMTSB12DP	STBMTSB12DP	240	уп
6	Воронки Миллифлекс 100 мл ,45 млм, без кассет белые с сеткой 24 шт./уп., MXHAWG124	MXHAWG124	280	уп
7	Воронки Миллифлекс 100 мл ,45 млм, без кассет черные 24 шт./уп., MXHABG124	MXHABG124	40	уп
8	Воронки Миллифлекс 250 мл, белые с сеткой ,0,45 мкм, без кассет, 24 шт./уп., MXHAWG224	MXHAWG224	160	уп
9	ЖИДКОСТЬ THIOGLYCOLLATE СМИ 100ML 12 шт./ уп., STBMFTM12DP	STBMFTM12DP	240	уп
10	Иглы стеритест 25 шт./уп TEFG02525	TEFG02525	124	уп
11	Индикатор биологический Sterikon plus Bioindicator Паровой стерилизации (упаковка 100 ампул) EMD Millipore Corporation	1.10274.0002	3	уп
12	Ионообм. Картр. Миллипор CPMB02202	CPMB02202	2	шт
13	Картр.«Dugapore» TPE Миллипор CPREX02201	CPREX02201	2	шт
14	Кассеты Миллифлекс Millipore 48 шт./уп., MXSMCET48	MXSMCET48	40	уп
15	Кассеты Миллифлекс агар (R2A) 48 шт./уп., MXSMCRA48	MXSMCRA48	170	уп
16	Кассеты Миллифлекс агар Сабуро с хлорамфениколом 48 шт./уп., MXSMCSP48	MXSMCSP48	40	уп
17	Кассеты Миллифлекс Груп.Soy Agar 48 шт./уп., MXSMCTS48	MXSMCTS48	90	уп
18	Кассета Pellicon ультрафильтрационная, 100 кДа, 50 см2	Кат. Pxb100c50	3	шт
19	Кассета Pellicon ультрафильтрационная, 300 кДа, 50 см2	Кат. pxb300c50	3	шт
20	Кассета Pellicon ультрафильтрационная, 50 кДа, 50 см2	Кат. Pxb050a50	2	шт
21	MXSMC0120 MILFLEX SOLID MED CASS 120PK Кассеты Миллифлекс для твердых сред 120шт/уп)	MXSMC0120	68	уп
22	1054060500 (BAIRD-PARKER agar (base) / Байрд-Паркер агар (основа) (банка 500г)	1054060500	8	шт
23	1037850001 Egg yolk tellurite emulsion / (Яичный желток теллурид эмульсия уп 10 x 50 мл)	1037850001	7	уп
24	Кассеты Milliflex , Millipor, кат. № MXSMCMC24	MXSMCMC24	170	уп
25	Кольцо 293мм, 2шт/уп YY2229375	YY2229375	3	уп
26	Конт. Чашки ICR Трипказо-соевый агар с нейтр (LTHTh), 20 шт/уп	1.46231.0020	120	уп

27	Осветляющий фильтр, Glass Filter, SLAP05010 Prefiltration	SLAP05010	4	уп
28	Пластиковые бутылки 1000 мл, диаметр шеи 45 мм	SC00B10RE	96	уп
29	Пластиковые бутылки 500 мл, диаметр шеи 45 мм	SC00B05RE	10	уп
30	Пластиковые бутылки 250 мл, диаметр шеи 45 мм	SC00B02RE	8	уп
31	Предохранительный клапан фильтродержателя YY3029366	YY3029366	5	шт
32	Префильтр AP20 257 мм диам., 25шт./уп AP2025725	AP2025725	55	уп
33	Префильтр AP25 257 мм диам., 25шт./уп AP2525725	AP2525725	8	уп
34	Прокладка тефлоновая O-ring 10 шт./уп., YY2004057	YY2004057	1	уп
35	Пустые кассеты Миллифлекс для агаризованных сред, Millipore, кат. № MXSMC0120	MXSMC0120	120	уп
36	Сабуро агар с нейтрализаторами (контактные пластины) 55 мм	1.462010020	60	уп
37	Сабуро агар с нейтрализаторами (контактные чашки ICRplus) 55 мм	1.46501.0200	120	уп
38	Сабуро агар чашки 90 мм	1.460050020	244	уп
39	Санитарный уголок 90 ° 1½” Tri-Clamp YY1412228	YY1412228	4	шт
40	Свабы ISR	1.46529.0100	120	уп
41	Сед. Чашки ICR Трипказо-соевый агар с нейтрал. (LTHTh), 20 шт/уп	1.46069.0020	200	уп
42	Стерилизующий фильтр, Durapore® (PVDF), 13 мм, SLGV013SL	SLGV013SL	1	уп
43	Стерилизующий фильтр, Millex-GP 50 mm Millipore Express® (PES) Membrane, SLGPB5010	SLGPB5010	4	уп
44	Стерилизующий фильтр, Stericap™ PLUS Filters, SCGPCAPRE	SCGPCAPRE	4	уп
45	Стерилизующий фильтр, Steripak™-GP10 Filter, 0,22 мкм, 100 кв. см, SPGPM10RJ	SPGPM10RJ	20	уп
46	Стерилизующий фильтр, Steripak™-GP20 Filter, 0,22 мкм, 200 кв. см, SPGPM20RJ	SPGPM20RJ	12	уп
47	Стеритест Steritest™ EZ Device for Liquids in Small Vials 10 шт/уп., TZHVS210	TZHVS210	100	уп
48	Стеритест для антибиотиков 2 среды 10 шт./уп., TZHVAB210	TZHVAB210	100	уп
49	Стеритест для флаконов 10 шт./упак., TZHALV210	TZHALV210	100	уп
50	Триптиказо-соевый агар с нейтрализаторами (контактные чашки ICRplus) 55 мм	1.46552.0200	120	уп
51	Триптиказо-соевый агар чашки 90 мм	1.46001.0120	144	уп

52	Уплотнительное кольцо для входного плато, силикон, YY2229374	YY2229374	5	шт
53	Фильтр кат №AP2025725	AP2025725	8	уп
54	Фильтр вакуумный Steritor-GP, полиэфирсульфон, диаметр пор 0,22 мкм, воронка 0,5 л, диаметр шеи 45 мм, SCGPT05RE	SCGPT05RE	4	уп
55	Фильтр вакуумный Steritor-GP, полиэфирсульфон, диаметр пор 0,22 мкм, воронка 1,0 л, диаметр шеи 45 мм, SCGPT10RE	SCGPT10RE	4	уп
56	Фильтр вакуумный Steritor-GP, полиэфирсульфон, диаметр пор 0,22 мкм, воронка 1 л, диаметр шеи 45 мм, S2GPT10RE	S2GPT10RE	8	уп
57	Фильтр вакуумный Steritor-GP, полиэфирсульфон, диаметр пор 0,22 мкм, воронка 1 л, диаметр шеи 45 мм, SCGPT10RE	SCGPT10RE	80	уп
58	Фильтр Оптисил 0,22мкм 6 шт/уп., LAGL04TP6	LAGL04TP6	15	уп
59	Фильтр Стерикап GV 0.22um PVDF 250mL RS 12pk, 12шт/уп SCGVU02RE	SCGVU02RE	22	уп
60	Фильтр Стерикап GV 0.22um PVDF 500 mL RS 12pk, 12шт/уп SCGVU10RE	SCGVU10RE	11	уп
61	Фильтродержатель 293 мм, нерж. ст. YY3029316	YY3029316	1	шт
62	Фильтрующая насадка, полиэфирсульфон, стерильная, диаметр пор 0,2 мкм, диаметр мембраны 33 мм, 50 шт в упак	SLGP033RS	2	уп
63	Фильтры мембранные RAWP диам. 293мм, поры 1,2мкм, 25шт./уп., RAWP29325	RAWP29325	33	уп
64	Фильтры мембранные Дюрапор 0,22 мкм 293 мм, гидрофильный. 25шт./уп., GVWP2932A	GVWP2932A	23	уп
65	Фильтры мембранные Дюрапор 0,45 мкм, 293 мм, PVDF, гидрофильный 25 шт./уп., HVLP2932A	HVLP2932A	23	уп
66	Фильтры мембранные MF 0,45 мкм HAWP29325	HAWP29325	30	уп
67	Цетримидный агар Cetrimide Agar	1.46048.0020	80	уп
68	Шприцевая насадка - Millex®-GV 0,22 мкм, SLGV033RS, 50 шт./уп.	SLGV033RS	1	уп
69	Элемент фильтрующий Steritest EZ, 10 шт/упак., TZHALA210	TZHALA210	100	уп

В стоимость Товара должно включаться:

- производство/приобретение Товара;
- доставка до производственных помещений Заказчика;

- погрузочно/разгрузочные работы;
- исполнение гарантийных обязательств;
- расходы по страхованию, налоги, пошлины, сборы и иные затраты, связанные с поставкой, производством, приобретением/изготовлением Поставщиком Товара, получением Поставщиком необходимых свидетельств, заключений и иных документов, регламентирующих поставку данного Товара.

Срок поставки: Поставка Товара осуществляется партиями по Заявкам Заказчика в течение 90 (Девяносто) рабочих дней со дня получения Поставщиком от Заказчика заявки на поставку Товара.

Периодичность поставки: партиями по Заявкам Заказчика.

Предполагаемые сроки проведения процедуры закупки: июнь 2020 г.

Требования к Товару: Товар поставляется в комплекте с сопроводительной документацией, предусмотренной данным видом Товара, а также сопровождается паспортами качества, сертификатами соответствия, товарно-транспортной накладной, товарной накладной и счетом-фактурой.

Условия поставки Товара

Товар поставляется в специализированной таре Поставщика, каждый вид Товара в отдельной таре, позволяющей обеспечить его сохранность при транспортировке.

Порядок оплаты: Оплата осуществляется в течение 30 (тридцати) банковских дней после поставки каждой отдельной партии Товара и подписания Сторонами товарной накладной, товарно-транспортной накладной на поставленную партию Товара, а также после предоставления Поставщиком счёта на оплату и счёта-фактуры.

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

Ответ должен содержать срок действия предлагаемой цены и расчет цены 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 26 июля 2020 г. по 01 августа 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