

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ
НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР
ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТКИ
ИММУНОБИОЛОГИЧЕСКИХ
ПРЕПАРАТОВ ИМ. М.П. ЧУМАКОВА РАН»
(ИНСТИТУТ ПОЛИОМИЕЛИТА)
(ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» (Институт
полиомиелита))

Юридический адрес: улица Кржижановского, дом 29, корпус
5, этаж 3, помещение I, комната № 6, вн.тер.г.
Муниципальный округ Котловка, город Москва, 117218
Тел./факс (495) 841-90-02; (495) 549-67-60; (495) 841-93-21
E-mail: sue_polio@chumakovs.su; www.chumakovs.ru
ОКПО 01895045, ОГРН 1167746624847,
ИНН/КПП 7751023847/772701001

Поставщикам, заинтересованным в
поставке Товара

От:
Федеральное государственное
автономное научное учреждение
«Федеральный научный центр
исследований и разработки
иммунобиологических препаратов им.
М.П. Чумакова РАН» (ФГАНУ
«ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН»
(Институт полиомиелита)), улица
Кржижановского, дом 29, корпус 5, этаж
3, помещение I, комната № 6, вн.тер.г.
Муниципальный округ Котловка, город
Москва, 117218, umto@chumakovs.su,
(495) 841-01-32

На № 09/4 от 09.07.24

Запрос о предоставлении ценовой информации

ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита) планирует проведение процедуры закупки расходных материалов (далее - товар) для нужд ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита) 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 наблюдательным советом 08.06.2021 г. Протоколом № 01 от 08.06.2021 г., Протоколом № 8 от 27.05.2022 г, Протоколом № 10 от 16.09.2022 г., Протоколом № 2 от 30.03.2023 г., Протоколом № 4 от 27.06.2024 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, описание Товара	Ед. Изм.	Кол-во
1	AP2025725 Префильтр AP20 257 мм диам. 25шт./уп. Производитель: Merck	уп	30
2	AP2525725 Префильтр AP25 257мм диам. 25шт./уп. Производитель: Merck	уп	54
3	GVWP2932A Фильтры мембранные Дюрапор 0,22 мкм 293 мм, гидрофильный. 25 шт./уп. Производитель: Merck	уп	4
4	NAWP29325 Фильтры мембранные MF 0,45 мкм 25 шт/уп. Производитель: Merck	уп	50

5	HVLP2932A Фильтры мембранные Дюрапор 0,45 мкм, 293 мм, PVDF, гидрофильный 25 шт./уп. Производитель: Merck	уп	4
6	MTGR75010 Фильтр Aergent. Фильтр воздушный, для напорных емкостей 10 шт./уп. Производитель: Merck	уп	53
7	P2B300C25 Кассета для ультрафильтрации 300 К Производитель: Merck	шт	1
8	RAWP29325 Фильтры мембранные RAWP диам. 293мм, поры 1,2мкм 25 шт./уп. Производитель: Merck	уп	64
9	SLGPB5010 Стерилизующий фильтр, Millex-GP 50 mm Millipore Express® (PES) Membrane 10 шт./уп. Производитель: Merck	уп	12
10	SLGVR33RS / SLGV033RS Шприцевые фильтрующие насадки Millex-GV Durapore, диаметр фильтра 33 мм, размер пор 0,22 мкм 50 шт./уп. Производитель: Merck	уп	50
11	YY2229311 Helicoil insert kit for 293 (Набор для установки внутренней резьбы фильтродержателей для стяжных болтов) 2 шт./уп. Производитель: Merck	уп	1
12	YY2229312 Вставка для держателя фильтра Millipore Helicoil insert for 293 mm Filter Holder (внутр. Резьба) 20 шт/уп. Производитель: Merck	шт	2
13	YY3029366 Предохранительный клапан фильтродержателя. Производитель: Merck	уп	3
14	SPGPM20RJ Капсула 0,22 мкм полиэфирсульфоновая мембрана (Steripak-GP20 (200 кв.см)) 3 шт/упак. Производитель: Merck	уп	20
15	SPGPM10RJ Фильтр Стерипак 10, 0,22 мкм (3 шт/уп) Производитель: Merck	шт	14
16	PXB300C50 Кассета Пелликон XL, 50 кв. см, Биомакс 300 Кда, Производитель: Merck	шт	1
17	CPXH02201 Картридж «Durapore» TPE Millipore. Производитель: Merck	уп	2
18	SCGPT10RE Фильтр вакуумный Steritor-GP, полиэфирсульфон, диаметр пор 0,22 мкм, воронка 1 л, диаметр шеи 45 мм, 12 шт/упак. Производитель: Merck	уп	50
19	GSWP29325 Фильтры мембранные диам. 293 мм, поры 0,22 мкм, 25 шт/уп. Производитель: Merck	уп	10
20	AAWP29325 Фильтры мембранные диам. 293 мм, поры 0,8 мкм, 25 шт/уп. Производитель: Merck	уп	15
21	MMNAWG124 / MXNAWG124 Воронки Миллифлекс 100 мл, 45 млм, без кассет белые с сеткой 24 шт/уп. Производитель: Merck	уп	6
22	MMNAWG224 / MXNAWG224 Воронки Миллифлекс 250 мл, белые с сеткой, 0,45 мкм, без кассет 24 шт/уп. Производитель: Merck	уп	6
23	MMSMCRA48 / MXSMCRA48 Кассеты Миллифлекс агар (R2A) 48 шт/уп. Производитель: Merck	уп	12
24	STBMTM12DP Жидкость тиогликолевая 100 мл 12 шт/уп. Производитель: Merck	уп	120
25	STBMTSB12DP Триптозо-соевый бульон, флакон 100 мл с крышкой-септум 12 шт/уп. Производитель: Merck	уп	120

26	MXSMC0120 Пустые кассеты Миллифлекс для агаризованных сред 120 шт/уп. Производитель: Merk	уп	2
27	MP063G-50PT Сабуро декстрозный агар (гамма-облученные), 90мм, 50 чашек. Производитель: HiMedia Laboratories Pvt. Ltd.	уп	13
28	MP5225GT-50PT Сабуро декстрозный агар с лецитином, полисорбатом 80 и бета-лактамазой γ -облученные, тройная упаковка, 50 чашек. Производитель: HiMedia Laboratories Pvt. Ltd	уп	370
29	MS5415GT-50NO HiCulture™ Предварительно смоченный тампон в физиологическом растворе и пробирка с ТСБ с соевым лецитином, полисорбат 80. Гамма-облученные, в тройной упаковке, 50 шт/упак. Производитель: HiMedia Laboratories Pvt. Ltd	уп	124
30	MP1691GT-20PT Трипказо-соевый агар, с твином, лецитином, гистиридином, тиосульфатом, γ -облученные, тройная упаковка, 90мм, 20 чашек. Производитель: HiMedia Laboratories Pvt. Ltd.	уп	20
31	MPH290GT-20PT Трипказо-соевый агар 90 мм, γ -облученные, тройная упаковка, 20 чашек. Производитель: HiMedia Laboratories Pvt. Ltd.	уп	1047
32	SP1995GT-100 PT Сабуро декстрозный агар 55 мм, с лецитином, твином, гистиридином, тиосульфатом, γ -облученные, тройная упаковка, 100 чашек. Производитель: HiMedia Laboratories Pvt. Ltd.	уп	155
33	SP449GT-100P T TCA 55 мм с лецитином и твином, γ -облученные, тройная упаковка, 100 чашек. Производитель: HiMedia Laboratories Pvt. Ltd.	уп	158

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 365 (Трехсот шестидесяти пяти) календарных дней со дня получения Поставщиком от Заказчика заявки на поставку Товара.

Периодичность поставки: партиями по Заявкам Заказчика.

Предполагаемые сроки проведения процедуры закупки: 2024 г.

Требования к Товару: Товар поставляется в комплекте с сопроводительной документацией, предусмотренной данным видом Товара, а также сопровождается сертификатами производителя, транспортной накладной, товарной накладной и счет-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 безналичной форме за фактически поставленный товар в течение 7 (семи) рабочих дней с даты приемки поставленного Товара и подписания Сторонами товарной накладной, транспортной накладной на поставленную партию Товара, а также 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

автономного научного учреждения «Федеральный научный центр исследований и разработки иммунобиологических препаратов им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита), утвержденного наблюдательным советом 08.06.2021 г. Протоколом № 01 от 08.06.2021 г. , Протоколом № 8 от 27.05.2022 г., Протоколом № 10 от 16.09.2022 г., Протоколом № 2 от 30.03.2023 г., Протоколом № 4 от 27.06.2024 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 «08» 07 2024 г. по «11» 07 2024 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
ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН»
(Институт полиомиелита)


А.Ю. Афонин