

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))

Адрес места нахождения: улица Кржижановского, дом 29,
корпус 5, помещение I, комната № 6, город Москва, 117218

Почтовый адрес: поселение Московский, посёлок Института
полиомиелита, домовладение 8, корпус 1, город Москва, 108819

Тел./факс (495) 841-90-02; (495) 549-67-60

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» (Институт
полиомиелита) (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

№ 26/1 от 26.04.2023

Запрос о предоставлении коммерческих предложений

ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита) планирует проведение процедуры закупки химических реактивов (далее - Товар) для нужд ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита) в соответствии с Федеральным законом от 18.07.2011 N 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 и (или) Правилами надлежащей производственной практики Евразийского экономического союза, утвержденными Решением Союза Евразийской экономической комиссии от 03.11.2016 г. № 77 и в соответствии с пп.16 п.4 раздела 2 главы IV 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., с изменениями, утвержденными Протоколом № 2 от 03.08.2021 г., Протоколом № 8 от 27.05.2022 г., Протоколом № 10 от 16.09.2022 г., Протоколом № 2 от 30.03.2023 г. и требований Федерального закона от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц».

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

В стоимость Товара должно включаться:

- производство/приобретение Товара;
- доставка (перевозка) Товара до склада Заказчика;
- погрузочно-разгрузочные работы;
- исполнение гарантийных обязательств;
- расходы по страхованию, уплата таможенных и иных пошлин, налоги, сборы, другие обязательные платежи и иные затраты, связанные с поставкой, производством, приобретением Поставщиком Товара;
- получение Поставщиком необходимых разрешительных документов на поставку, ввоз, транспортировку Товара (в случае необходимости).

Таблица № 1:

№	Наименование Товара	Производитель	Фасовка	Ед. изм.	Кол-во
1.	D-(+)-Глюкоза безводная anhydrous for cell biology1191KG005	NeoFroxx, Германия	5 кг	шт.	4
2.	D-(+)-Глюкоза безводная anhydrous for cell biology 1191KG025	NeoFroxx, Германия	25 кг	шт.	7

3.	D-(+)-Глюкоза безводная anhydrous pure EP, USP (pharma grade) LC-5938.2	NeoFroxx, Германия	5 кг	шт.	1
4.	L-Аргинин моногидрохлорид A6969-1KG	Sigma-Aldrich	1 кг	шт.	2
5.	L-Аргинин моногидрохлориде for cell biology 1203KG001	NeoFroxx, Германия	1 кг	шт.	18
6.	L-аланин A7469-1KG	Sigma-Aldrich	1 кг	шт.	15
7.	L-Лизин гидрохлорид for cell biology 1216KG001		1 кг	шт.	8
8.	L-Лизин гидрохлорид L8662-1KG	Sigma-Aldrich	1 кг	шт.	2
9.	Сорбит Parteck® SI 400 LEX (Sorbitol) suitable for use as excipient EMPROVE® exp Ph Eur, BP, NF, JP 1.11597.9028	Merck	25 кг	шт.	9
10.	Калий дигидрофосфат крист. EMPROVE® фарм., E 340 1.04871.1000	Merck	1 кг	шт.	16
11.	Калия хлорид pure EP, USP (pharma grade) LC-4506.3	NeoFroxx, Германия	25 кг	шт.	2
12.	Кальция хлорид дигидрат pure EP, USP, E 509 (food and pharma grade) LC-7229.2	NeoFroxx, Германия	5 кг	шт.	10
13.	Эргокальциферол E5750-5G	Sigma-Aldrich	5 г	шт.	2
14.	Ксантин X0626-25G	Sigma-Aldrich	25 г	шт.	2
15.	Л-гистидин free base for cell biology 1211KG001	NeoFroxx, Германия	1 кг	шт.	3
16.	Л-гистидин free base pure EP, USP (pharma grade) LC-4584.2	NeoFroxx, Германия	1 кг	шт.	17
17.	Л-Лейцин L8912-1KG	Sigma-Aldrich	1 кг	шт.	9
18.	Магния сульфат гептагидрат pure EP, USP (pharma grade) LC-4501.1	NeoFroxx, Германия	1 кг	шт.	1
19.	Магния сульфат безводный suitable for cell culture, suitable for insect cell culture M2643-1KG	Sigma-Aldrich	1 кг	шт.	13
20.	Пантотонат кальция P5155-100G	Sigma-Aldrich	100 г	шт.	1
21.	Пиридоксаль HCl for biochemistry 1239GR025	NeoFroxx, Германия	25 г	шт.	2
22.	Резазурин натриевая соль 199303-25G	Sigma-Aldrich	25 г	шт.	1
23.	Пиридоксин HCL P6280-10G	Sigma-Aldrich	10 г	шт.	1
24.	Ретинол ацетат suitable for cell culture R7882-5G	Sigma-Aldrich	5 г	шт.	3
25.	D(+)-Сахароза low endotoxin pure EP, BP, ChP, JP, NF (pharma grade) LC-10354.1	NeoFroxx, Германия	25 кг	шт.	12
26.	Тиамин монохлорид T1270-25G	Sigma-Aldrich	25 г	шт.	3
27.	Тиамин монохлорид pure EP (pharma grade) LC-10512.1	NeoFroxx, Германия	250 г	шт.	1
28.	Л-фенилаланин P5482-1KG	Sigma-Aldrich	1 кг	шт.	8
29.	Хепес натриевая соль cell culture 2495KG001	NeoFroxx, Германия	1 кг	шт.	5
30.	Хепес натриевая соль H7006-2.5KG	Sigma-Aldrich	2,5	шт.	32
31.	Холина хлорид C7017-25G	Sigma-Aldrich	25 г	шт.	2
32.	ЭДТА Натриевая соль дигидрат for cell biology 1450KG001	NeoFroxx, Германия	1 кг	шт.	3
33.	Желатин pure EP, NF (pharma grade) LC-10003.2	NeoFroxx, Германия	5 кг	шт.	12
34.	L-Пролин for cell biology 1219KG001	NeoFroxx, Германия	1 кг	шт.	3
35.	L-Пролин P5607-1KG	Sigma-Aldrich	1 кг	шт.	1
36.	L-триптофан, for cell biology 1222KG001	NeoFroxx, Германия	1 кг	шт.	2
37.	L-триптофан для культур клеток T8941-1KG	Sigma-Aldrich	1 кг	шт.	1
38.	L-цистин дигидрохлорид suitable for cell culture C6727-1KG	Sigma-Aldrich	1 кг	шт.	1
39.	L-Метионин, for cell biology 1217KG001	NeoFroxx, Германия	1 кг	шт.	2
40.	L-Метионин, M8439-1KG	Sigma-Aldrich	1 кг	шт.	1
41.	L-Треонин for cell biology 1221KG001		1 кг	шт.	7
42.	L-Треонин T4071-1KG	Sigma-Aldrich	1 кг	шт.	1

43.	Трис pure EP, USP (pharma grade) LC-10109.4	NeoFroxx, Германия	25 кг	шт.	22
44.	Гуанин for biochemistry 1013GR010	NeoFroxx, Германия	10 г	шт.	5
45.	D(+)-Галактоза for cell biology 1410GR500	NeoFroxx, Германия	500 г	шт.	2
46.	Лактоза моногидрат powder suitable for the biopharmaceutical production EMPROVE® bio Ph Eur, BP, NF 1.37045.9029	Merck	25 кг	шт.	17
47.	L-серин for cell biology 1220KG001	NeoFroxx, Германия	1 кг	шт.	3
48.	L-серин S4311-1KG	Sigma-Aldrich	1 кг	шт.	2
49.	Глицин for cell biology 1193KG001		1 кг	шт.	3
50.	Глицин for cell biology G8790-1KG	Sigma-Aldrich	1 кг	шт.	2
51.	L(+)-Аскорбиновая кислота pure EP, USP (pharma grade) LC-5078.2	NeoFroxx, Германия	100 г	шт.	1
52.	Фолиевая кислота for biochemistry 1192GR100	NeoFroxx, Германия	100 г	шт.	1
53.	D-биотин powder, BioReagent, suitable for cell culture, suitable for insect cell culture, suitable for plant cell culture, ≥99% B4639-5G	Sigma-Aldrich	5 г	шт.	5
54.	Никотинамид N0636-100G	Sigma-Aldrich	100 г	шт.	2
55.	Рибофлавин R9504-25G	Sigma-Aldrich	25 г	шт.	1
56.	Аденин сульфат for biochemistry 1181GR500	NeoFroxx, Германия	500 г	шт.	2
57.	Адениловая кислота A9272-1G	Sigma-Aldrich	1 г	шт.	25
58.	Аденозин 5-трифосфат натриевая соль A3377-25G	Sigma-Aldrich	25 г	шт.	5
59.	Холестерол BioReagent, suitable for cell culture, ≥99% C3045-25G	Sigma-Aldrich	25 г	шт.	1
60.	Дезоксирибоза suitable for cell culture D5899-1G	Sigma-Aldrich	1 г	шт.	50
61.	Глутатион suitable for cell culture G6013-10G	Sigma-Aldrich	10 г	шт.	1
62.	Гипоксантин suitable for cell culture H9636-25G	Sigma-Aldrich	25 г	шт.	2
63.	Урацил suitable for cell culture, BioReagent U1128-25G	Sigma-Aldrich	25 г	шт.	2
64.	Аспарагин suitable for cell culture, suitable for insect cell culture A4159-100G	Sigma-Aldrich	100 г	шт.	2
65.	Натрий хлорид pure EP, USP (pharma grade) LC-4524.3	NeoFroxx, Германия	25 кг	шт.	62
66.	Мио-инозитол I7508-100G	Sigma-Aldrich	100 г	шт.	2
67.	di-Sodium hydrogen phosphate suitable for biopharmaceutical production EMPROVE® bio Ph Eur, BP, USP 1.37036.5000	Merck	5 кг	шт.	12
68.	Sodium dihydrogen phosphate dihydrate suitable for the biopharmaceutical production EMPROVE® bio Ph 1.37018.9025	Merck	25 кг	шт.	1
69.	Триптон соя бульон казеин-пептон соевая мука-пептон бульон для микробиологии USP 1.05459.9025	Merck	25	шт.	4

Основные условия исполнения Договора:

Порядок оплаты: Оплата осуществляется по безналичному расчету за фактически поставленный Товар в течение не более 7 (семи) рабочих дней с даты приемки поставленного Товара и подписания Сторонами товарной накладной, 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, ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита). Поставка Товара должна осуществляться со дня, следующего за днем заключения Договора по «31» декабря 2023 г. Поставка Товара осуществляется отдельными партиями по заявкам Заказчика в течение не более _____ календарных дней со дня, следующего за днем получения Поставщиком заявки от Заказчика. *Срок поставки Товара необходимо указать в коммерческом предложении.*

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 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., с изменениями, утвержденными Протоколом № 2 от 03.08.2021 г., Протоколом № 8 от 27.05.2022 г., Протоколом № 10 от 16.09.2022 г., Протоколом № 2 от 30.03.2023 г. и требований Федерального закона от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц».

Ответы должны быть поданы с «16» April 2023 г. по «09» May 2023 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


А.Ю. Афонин