

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

<http://www.chumakovs.ru>

ОКПО 01895045, ОГРН 1167746624847,

ИНН/КПП 7751023847/775101001

18.06.18 г.

№ 18/2

На № _____ от _____

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

Запрос о предоставлении ценовой информации

ФГБНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» планирует проведение процедуры закупки лабораторного оборудования (далее - Товар), по 1 (одному) комплекту каждого, в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 года № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц».

Просим предоставить информацию о ценах и условиях поставки на указанный ниже товар:

1. Автомат для мойки и дезинфекции PG 8535 – 1 шт., (кат. № 62.8535.25), Miele (Германия). Корпус и камера для мойки и дезинфекции из нержавеющей стали, свободно программируемое управление Profitronic+ с текстовой индикацией на русском языке, 64 программы, 17 из которых запрограммированы заранее, производительность циркуляционного насоса - 400 л/мин., сенсорный контроль вращения коромысел PerfectSpeed, ультразвуковой контроль объема дозировки используемых средств PerfectFlow, электроэнергия - 3 фазы + нейтраль, 400в 50гц, возможность подключения холодной, горячей и обессоленной воды, 4-х ступенчатая система фильтрации, встроенный агрегат для сушки (воздушный поток 55 куб.м/ч), фильтр грубой мойки класса С (степень осаждения 98%, срок службы 100 часов), фильтр для взвеси класса S (степень осаждения 99,995%, срок службы не менее 500 часов), встроенная система смягчения воды, встроенный насос для подачи дистиллированной воды, сливной насос, встроенные системы дозирования, встроенный пароконденсатор, максимально потребляемая мощность - 9,7 кВт, габаритные размеры: В 850 (820) x Ш 900 x Г 700 мм, размеры моечной камеры: В500 x Ш535 x Г516 мм, вес нетто – 114 кг. В комплекте:

- 1.1. Крышка дезинфектора DE-CS7-78, Miele (Германия), кат. № 69216009D - 1 шт.;
- 1.2. Верхняя корзина O 190/2, Miele (Германия), кат. № 69119002D - 1 шт.;
- 1.3. Нижняя корзина U 874/1, Miele (Германия), кат. № 69187403D - 1 шт.;
- 1.4. Вставка E 106/1 для лабораторного стекла с узким горлышком, мерных цилиндров 26 пружинных зажимов высотой 105 мм, 1/2, Miele (Германия), кат. № 69510602D - 4 шт.;
- 1.5. Вставка E 109 для лабораторного стекла (широкогорлые стаканы) емкостью до 250 мл, 21 шт., 1/2, Miele (Германия), кат. № 69510901D – 1 шт.;

- 1.6. Вставка Е 110 для лабораторного стекла (широкогорлые стаканы) емкостью 250-600 мл, 10 шт., 1/2, Miele (Германия), кат. № 69511001D – 1 шт.;
- 1.7. Вставка Е 149 для 80 пробирок высотой до 105 мм, 1/4, Miele (Германия), кат. № 69514901D – 1 шт.;
- 1.8. Вставка Е 103/1 для пробирок, виал, флаконов (от 100 до 160 виал, флаконов) высотой до 75 мм, 1/4, Miele (Германия), кат. № 69510302D – 1 шт.;
- 1.9. Инжекторная тележка Е 380 для лабораторного стекла с узким горлышком (круглодонные, плоскодонные и конические колбы, мерные цилиндры и т.д.), 32 сопла (Miele, Германия), кат № 69538001D – 1 шт.;
- 1.10. Промывочная втулка Е 336 MIBO для размещения пипеток, вкручивается в тележку Е380, Miele (Германия), кат. № 69733601D – 10 шт.;
- 1.11. Магнитная планка ML/2 для тележки Е 380, Miele (Германия), кат. № 69745703D - 2 шт.

2. Система очистки воды Milli-Q Integral 15, Millipore, кат. № ZRXQ015RU – 1 шт., в комплекте:

- 2.1. Точка отбора Q-Pod, Millipore, кат № ZMQSP0D01 – 1 шт.;
- 2.2. Картридж очистки Progard TS2, кат. № PR0G0T0S2 – 2 шт.;
- 2.3. Картридж очистки Quantum, Millipore, кат. № QTUM0TEX1 – 2 шт.;
- 2.4. Стартовый набор StartPack 1 для запуска Milli-Q, Millipore, кат. №. CPDI000S1 – 1 набор;
- 2.5. Резервуар на 60 л полиэтиленовый, Millipore, кат. № TANKPE060 – 1 шт.;
- 2.6. Вентфильтр для резервуара 30/60, кат. №. TANKMPK01 – 2 шт.;
- 2.7. Фильтр Millipak 4 (0,22 мкм), Millipore, 1 шт. / уп., кат.№. MPGL04GK2 – 2 упаковки;
- 2.8. Таблетки для санитизации мембраны, Merck., кат. № ZWCL01F50 – 1 упаковка;
- 2.9. Модуль санобработки резервуара, Millipore, кат. № TANKASMIN – 1 шт.;
- 2.10. Датчик утечки воды Int range, Millipore, кат. № ZFWATDET4 – 1 шт.;
- 2.11. УФ-лампа запасная для RIOS/ELIX, для бака-накопителя, Millipore, кат. № ZLXUVLPL1 – 2 шт.

Срок поставки: рекомендуется указать Участнику запроса цен в календарных днях; Срок поставки Товара должен включать доставку Товара до производственных помещений Заказчика, погрузку-разгрузку, монтаж, пуско-наладочные работы, ввод в эксплуатацию Товара, гарантийные обязательства.

Предполагаемые сроки проведения процедуры закупки: июнь 2018 г.

Порядок оплаты: Возможно предоставление аванса при предоставлении обеспечения исполнения Договора. Порядок оплаты рекомендуется предоставить Участнику запроса цен.

В стоимость Товара включается:

- Производство/приобретение Товара;
- Доставка до производственных помещений Заказчика;
- Погрузочно/разгрузочные работы;
- монтаж, пуско-наладочные работы, ввод в эксплуатацию Товара;
- расходы по страхованию, налоги, пошлины, сборы и иные затраты, связанные с поставкой, производством, приобретением Поставщиком Товара.

Требования к сроку годности товара: гарантийный срок на Товар 12 (двенадцать) месяцев, но не менее чем гарантийный срок, установленный заводом-производителем. Днем начала гарантийного срока поставленного Товара является день подписания Сторонами Акта монтажа, пуско-наладочных работ и ввода в эксплуатацию Оборудования;

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».

Ответ должен содержать срок действия предлагаемой цены и стоимость 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 «19» июля 2018 г. по «22» июля 2018 г. включительно по адресу: umto@chumakovs.su.

Рекомендуется в коммерческом предложении сослаться на номер и дату запроса цен. Коммерческое предложение должно содержать номер, дату и быть подписано уполномоченным лицом Участника запроса цен.

Проведение данной процедуры сбора информации не влечёт за собой возникновения каких-либо обязательств Заказчика.

При наличии неточностей в описании Товара, просим информировать Заказчика.

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


Афонин А.Ю.