

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

20.11.2023г.

№ 20/3

На № _____

от _____

Поставщикам, заинтересованным в
поставке расходных материалов для
хроматографической системы Akta Pilot
600 для нужд ФГАНУ «ФНЦИРИП им.
М.П. Чумакова РАН» (Институт
полиомиелита)

От:
Федеральное государственное
бюджетное научное учреждение
«Федеральный научный центр
исследований и разработки
иммунобиологических препаратов им.
М.П. Чумакова РАН» (ФГАНУ
«ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН»)
(Институт полиомиелита),
108819, г. Москва, поселение
Московский, посёлок Института
полиомиелита, домовладение 8, корпус
1, umto@chumakovs.su, (495) 841-01-32

Запрос о предоставлении коммерческих предложений

ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита) планирует проведение процедуры закупки расходных материалов для хроматографической системы Akta Pilot 600 (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 – в зависимости от суммы расчета начальной максимальной цены договора.

Просим предоставить информацию о стоимости Товара, указанного в Приложении № 1. Ответ должен содержать срок действия предлагаемой цены и расчет цены Товара. В частности, из содержания предложения должно однозначно определяться цена за единицу Товара. Просим обратить внимание на комплектацию, указанную в Техническом задании.

1. Поставка Товара включает в себя:

- 1.1. Производство/приобретение Товара;
- 1.2. Доставку (перевозку) Товара до складских помещений Заказчика;
- 1.3. Погрузочно-разгрузочные работы;
- 1.4. Тару, упаковку Товара;
- 1.5. Исполнение гарантийных обязательств.

2. Доставка (перевозка) Товара до складских помещений Заказчика, погрузочно-разгрузочные работы, осуществляются силами и средствами Поставщика. Дата изготовления не ранее 2023 года.

3. Адрес поставки Товара: г. Москва, п. Московский, пос. Института Полиомиелита, вл. 8, стр. 23А. Отделение инактивированной полиомиелитной вакцины (2 этаж). Помещение № 275. Хроматографическая система АКТА Pilot 600, инвентарный номер 10124000117, 10124000181.

4. В стоимость Товара включены: приобретение/изготовление Товара Поставщиком; тара, упаковка Товара; доставка Товара в адрес Заказчика; погрузочно-разгрузочные работы; исполнение гарантийных обязательств; расходы по страхованию, налоги, пошлины, сборы и иные обязательные платежи, иные затраты, связанные с поставкой,

приобретением/изготовлением Поставщиком Товара, предусмотренными п. 1. настоящего Запроса.

5. Основными требованиями к Товару являются соответствие его качеству и количеству, указанному в настоящем Техническом задании (Приложение к запросу коммерческих предложений).

6. Условия поставки Товара

6.1. Поставка Товара должна быть выполнена качественно и в срок, с соблюдением всех требований документации на поставляемый Товар, а также с соблюдением требований техники безопасности, санитарно-технических норм, технических регламентов и нормативных правовых документов, предусмотренных законодательством Российской Федерации.

6.2. Товар поставляется в соответствии с товарной маркировкой завода-производителя и в заводской упаковке, на упаковке должна быть нанесена ясно читаемая маркировка с указанием номера серии (партии), позволяющая идентифицировать Товар, в комплекте с сопроводительной документацией на Товар, в частности, но не исключая, если требованиями законодательства Российской Федерации предусмотрена сертификация поставляемого Товара, на такие Товары предоставляются сертификаты/декларации соответствия и иные документы, предусмотренные законодательством Российской Федерации для данного вида Товара и Техническим заданием.

7. Гарантийные обязательства

7.1. На Товар Поставщик устанавливает гарантийный срок 12 (двенадцать) месяцев, но не менее чем гарантийный срок, установленный заводом-производителем. Днем начала гарантийного срока поставленного Товара является день получения Товара, подписания Сторонами товарной накладной. В случае поставки Товара ненадлежащего качества Поставщик по требованию Заказчика обязан заменить Товар ненадлежащего качества в течение срока, согласованного с Заказчиком. Расходы, связанные с обратной транспортировкой некачественного Товара, несет Поставщик.

8. Предполагаемые сроки проведения процедуры закупки: ноябрь 2023 г.

9. **Порядок оплаты:** Оплата осуществляется за фактически поставленный Товар в течение не более 7 (Семи) рабочих дней после подписания Сторонами товарной накладной, товарно-транспортной накладной, а также после предоставления Поставщиком счета на оплату и счета-фактуры.

10. **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».

Ответы должны быть поданы с « 21 » ноября 2023 г. по « 24 » ноября 2023 г. включительно по адресу: umto@chumakovs.su.

Участник вправе предоставить информацию, отражение которой в Технической документации или проекте договора было бы желательно.

Рекомендуем при подаче заявок ссылаться на номер запроса о предоставлении коммерческих предложений.

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

При наличии технических ошибок и неточностей при описании содержания и объема Товара просим сообщить Заказчику.

Возможна поставка Товара эквивалентного указанному Заказчиком.

11. При предоставлении Коммерческого предложения рекомендуем воспользоваться формой:

№ п/п	Наименование Товара	Кол-во	Ед. изм.	Цена за ед. (Рублей)	Сумма (Рублей)
-------	---------------------	--------	----------	----------------------	----------------

1.	Переходник 5/16 мама - Snap 3.2 мм. 3 шт/уп. Cytiva (GE Healthcare (или эквивалент))	5	упаковка		
2.	Коннектор 2Union 5/16 in Male - Snap 3.2 mm, 3 шт/уп. Cytiva, (GE Healthcare) (или эквивалент)	5	упаковка		
3.	Коннектор snap 3.2 6 шт/уп. Cytiva (GE Healthcare (или эквивалент))	10	упаковка		
4.	Коннектор 25 mm TC - Snap 3.2 mm, 3 шт/уп. Cytiva (или эквивалент)	10	упаковка		
5.	Ниппель Dust protection Snap nipple 3.2 mm, 10 шт./уп. Cytiva или эквивалент	2	упаковка		
6.	Заглушка с прокладкой 25 мм, Cytiva, (или эквивалент)	5	Шт.		
7.	Трубка FER 3.2/4.8 мм GE Healthcare (или эквивалент)	3	Шт.		
8.	Комплект мембран для клапанов хроматографа АКТА pilot 600, 3 шт/уп. Cytiva (или эквивалент)	10	упаковка		
				Итого:	

Срок поставки Товара ____ (_____) календарных дней со дня следующего за днем заключения Договора.

Первый заместитель генерального директора
ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН»
(Институт полиомиелита)


Афонин А.Ю.

Техническое задание

Поставка расходных материалов для хроматографической системы Akta Pilot 600

№	Наименование раздела	Информация
1.	Тип и технические характеристики	<p>1. Соединительный элемент для хроматографических систем (Union 5/16 in Female - Snap 3.2 mm, артикул 29316839 или эквивалент) в количестве 5 упаковок: - совместимость с прибором АКТА Pilot 600 производства Cytiva; - должен быть предназначен для быстросъемного подключения трубок к входным портам хроматографической системы; - тип соединения: 5/16 «Female» соединитель в Snap-порт; - внутренний диаметр 3.2 мм, внешний диаметр 12 мм, длина 21 мм; - тип совместимого быстросъемного соединения - Snap-порт для трубок 3.2 мм; - материал – титан; - в упаковке не менее 3 шт.</p> <p>2. Соединительный элемент для хроматографических систем (Union 5/16 in Male - Snap 3.2 mm, артикул 29316838 или эквивалент) в количестве 5 упаковок: - совместимость с прибором АКТА Pilot 600 производства Cytiva; - должен быть предназначен для быстросъемного подключения трубок к входным портам хроматографической системы; - тип соединения: 5/16 «Male» - соединитель в Snap-порт; - внутренний диаметр 3.2 мм, внешний диаметр 11 мм, длина 33 мм; - тип совместимого быстросъемного соединения – Snap-порт для трубок 3.2 мм; - материал – титан, PEEK; - в упаковке не менее 3 шт.</p> <p>3. Соединительный элемент для хроматографических систем (Snap connector 3.2, артикул 29274567 или эквивалент) в количестве 10 упаковок: - совместимость с прибором АКТА Pilot 600 производства Cytiva; - должен быть предназначен для быстросъемного подключения трубок к входным портам хроматографической системы; - тип соединения: Snap-порт, для трубок диаметром 3.2 мм; - внешний диаметр 18 мм, длина 20 мм; - материал – PEEK; - должен быть совместим с трубками диаметром 3.2 мм из FEP; - в упаковке не менее 6 шт.</p> <p>4. Соединительный элемент для хроматографических систем (Connector 25 mm TC - Snap 3.2 mm, артикул 29316836 или эквивалент) в количестве 10 упаковок: - совместимость с прибором АКТА Pilot 600 производства Cytiva; - должен быть предназначен для быстросъемного подключения трубок к входным портам хроматографической системы;</p>

		<ul style="list-style-type: none"> - тип соединения: 25 мм ТС - соединитель в Snap-порт; - внутренний диаметр 3.2 мм, внешний диаметр 25 мм, длина 23 мм; - тип совместимого быстросъемного соединения – Snap-порт для трубок 3.2 мм; - материал – титан, PEEK; - в упаковке не менее 3 шт. <p>5. Заглушка для портов хроматографических систем (Dust protection Snap nipple 3.2 mm, артикул 29291020 или эквивалент) в количестве 2 упаковки:</p> <ul style="list-style-type: none"> - совместимость с прибором АКТА Pilot 600 производства Cytiva; - предназначена для защиты от загрязнений неиспользуемых быстросъемных подключений входных портов хроматографической системы; - тип совместимого быстросъемного соединения – Snap-порт для трубок 3.2 мм; - материал – EPDM; - в упаковке не менее 10 шт. <p>6. Заглушка для портов хроматографических систем и колонок (Blind Flange Incl. TC-Gasket 25 mm, артикул 18100125 или эквивалент) в количестве 5 шт:</p> <ul style="list-style-type: none"> - совместимость с прибором АКТА Pilot 600 производства Cytiva; - тип соединения – ТС 25 мм; - материал заглушки нержавеющая сталь марки 304; - должна быть в комплекте с уплотнителем из EPD диаметром 25 мм. <p>7. Трубка для хроматографических систем (FEP tubing, i.d. 3.2 mm, o.d. 4.8 mm, артикул 29274550 или эквивалент) в количестве 3 шт:</p> <ul style="list-style-type: none"> - совместимость с прибором АКТА Pilot 600 производства Cytiva; - внутренний диаметр 3.2 мм, внешний диаметр 4.8 мм, длина 30 м; - материал FEP; - должна быть совместима с быстросъемными соединениями Snap-порт для трубок 3.2 мм. <p>8. Набор сменных мембран для обслуживания клапанов хроматографических систем (АКТА pilot 600 valve membrane kit, артикул 29274820 или эквивалент) в количестве 10 уп:</p> <ul style="list-style-type: none"> - совместимость с прибором АКТА Pilot 600 производства Cytiva; - в упаковке не менее 3 шт.
2.	Назначение	г. Москва, п. Московский, пос. Института Полиомиелита, вл. 8, стр. 23А. Отделение инактивированной полиомиелитной вакцины (2 этаж). Помещение № 275. Хроматографическая система АКТА Pilot 600, инвентарный номер 10124000117, 10124000181.
3.	Дополнительные требования	Расходные материалы должны быть новым, ранее не использованным, иметь срок годности, не менее 12 месяцев, поставляться в заводской упаковке, с четкой маркировкой.