

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

22.12.2021 г. № 22/1
На № _____ от _____

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)),
117218, город Москва, вн.тер.г.
Муниципальный округ Котловка, улица
Кржижановского, дом 29, корпус 5, этаж 3,
помещение I, комната № 6,
umto@chumakovs.su, (495) 841-01-32

Запрос о предоставлении коммерческого предложения

ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита) планирует проведение процедуры закупки геледокументирующей системы ChemiDoc MP (далее - Товар) в соответствии с Федеральным законом от 18.07.2011 N 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц».

Просим предоставить информацию о ценах и условиях поставки на указанный ниже товар (Таблица №1):

Таблица № 1

№ п/п	Наименование параметра	Технические требования
1.	Описание: система для высокочувствительной визуализации белковых и ДНК- гелей и блотов	Соответствие
2.	Детектирование хемилюминесценции, флуоресценции, колориметрии/денситометрии	Наличие
3.	Максимальная зона изображения, не менее	16,8x21 см
4.	Максимальная толщина образца, не менее	5 мм
5.	CCD-камера с глубоким охлаждением матрицы	Наличие
6.	Оптическое разрешение камеры, не менее	6 мегапикселей
7.	Размер пикселя, не менее	4,54 x 4,54 мкм
8.	Термоэлектрическая система охлаждения	Наличие
9.	Система охлаждения, не менее	-25°C
10.	Автоматический переключатель фильтра	Наличие
11.	Динамический диапазон, не менее	4 порядка величины
12.	Плотность пикселей (серые уровни), не менее	65 535
13.	Источник возбуждения: трансиллюминатор для УФ (302 нм) и эпи-иллюминатор белого света	Наличие
14.	Возможность замены трансиллюминатора для УФ (302 нм) на дополнительные трансиллюминаторы белого и синего света, не входящие в основную комплектацию	Наличие
15.	Стандартный фильтр не уже чем 590/110 нм для визуализации белков, ДНК в геле и блотов	Наличие
16.	Фильтр для хемилюминесценции	Наличие
17.	Источники возбуждения флуоресцентных меток: эпи-синий, не уже чем 460–490 нм; эпи-зеленый, не уже чем 520–545 нм; эпи-красный, не уже чем 625–650 нм; эпи-дальний красный, не уже чем 650–675 нм; эпи-ближний ИК-диапазон, не уже чем 755–777 нм	Наличие

18.	Фильтр не уже чем 518–546 нм для синих флуорофоров и красителей	Наличие
19.	Фильтр не уже чем 577–613 нм для зеленых флуорофоров и красителей	Наличие
20.	Фильтр не уже чем 675–725 нм для красных флуорофоров и красителей	Наличие
21.	Фильтр не уже чем 700–730 нм для флуорофоров и красителей диапазона дальнего красного спектра	Наличие
22.	Фильтр не уже чем 813–860 нм для флуорофоров и красителей ближнего ИК-диапазона	Наличие
23.	Визуализация на базе распознавания треев специализированного применения	Наличие
24.	Сенсорный экран с функцией «Мультитач»	Наличие
25.	Разрешение сенсорного экрана, не менее	1024x768 пикселей
26.	Оперативная память встроенной компьютерной системы, не менее	4 ГБ
27.	Дисковое пространство встроенной компьютерной системы, не менее	60 ГБ
28.	USB-порты, не менее	4 шт
29.	Автоматическое фокусирование, предварительная калибровка фокуса при любых настройках масштабирования	Наличие
30.	Динамическое поле плоского изображения (flat fielding)	Наличие
31.	Пользовательские режимы автоматической экспозиции для работы с хемилюминесценцией, не менее	2
32.	Пользовательские режимы визуализации полос различной интенсивности (интенсивные или слабые полосы)	Наличие
33.	Возможность работы с технологией безокрасочной визуализации белков	Наличие
34.	В комплекте Экран белого света	не менее 1 шт.
35.	Конверсионный экран для колориметрической детекции белков с помощью гель-документирующей системы	Наличие
36.	Возможность работы с красителем Кумасси, серебряным окрашиванием	Наличие
37.	Размер рабочей области экрана не менее 21 x 17 см	Наличие
38.	Совместимость с гель-документирующей системой производства Bio-Rad	Наличие
39.	В комплекте Экран для голубого света	не менее 1 шт.
40.	Конверсионный экран для флуоресцентной детекции нуклеиновых кислот с помощью гель-документирующей системы	Наличие
41.	Возможность работы с красителями семейства SYBR	Наличие
42.	Размер рабочей области экрана не менее 21 x 17 см	Наличие
43.	Совместимость с гель-документирующей системой производства Bio-Rad	Наличие
44.	В комплекте Экран для защиты от UV	не менее 1 шт.
45.	Защитный от УФ экран для вырезания нуклеиновых кислот из геля с помощью гель-документирующей системы	Наличие
46.	Совместимость с гель-документирующими системами ChemiDoc MP/ChemiDoc производства Bio-Rad	Соответствие
47.	Необходимые документы	
48.	Необходимость в монтаже специалистами поставщика	Да
49.	Необходимость в пусконаладочных работах специалистами поставщика	Да
50.	Необходимость в обучении обслуживающего персонала специалистами поставщика	Да
51.	Дополнительные требования	Нет

1. Требования к качеству и безопасности поставляемого Товара:

1.1. Товар должен соответствовать требованиям Решения Комиссии Таможенного союза от 16.08.2011 г. № 769 «О принятии технического регламента Таможенного союза «О безопасности упаковки» (вместе с "ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки")». Подтверждение соответствия Товара требованиям ТР ТС 005/2011 носит обязательный характер и осуществляется в форме декларирования соответствия. Декларация о соответствии представляется вместе с Товаром.

1.3. Соответствовать иным требованиям законодательства Российской Федерации для данного вида Товара.

1.4. Товар должен поставляться с соблюдением требований к их транспортировке, погрузке-разгрузке и хранению.

1.5. Товар должен поставляться в полном соответствии с требованиями, указанными в Таблице № 1 настоящего Технического задания.

2. Условия поставки Товара

2.1. 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 других нормативных правовых актов (документов), предусмотренных законодательством Российской Федерации.

2.2. Товар поставляется в соответствии с товарной маркировкой завода-производителя и в заводской упаковке, в комплекте с сопроводительной документацией на Товар, если требованиями законодательства Российской Федерации предусмотрена сертификация поставляемого Товара, на такой Товар предоставляется сертификат соответствия/декларация о соответствии, а также иные документы, в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

2.3. Упаковка должна предохранять Товар от порчи во время транспортировки, погрузки, разгрузки и хранения.

2.4. Товар должен быть поставлен на условиях DDP на склад Заказчика согласно ИНКОТЕРМС 2020.

2.5. Вместе с Товаром Поставщик передает также заверенное надлежащим образом действующее регистрационное удостоверение на медицинское изделие, выданного Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения (Росздравнадзор) или действующее регистрационное удостоверение на медицинское изделие Евразийского экономического союза, выданного уполномоченным органом референтного государства.

Место поставки Товара: 108819, г. Москва, поселение Московский, поселок Института полиомиелита, владение 8, корпус 1.

Требования к качеству и безопасности товаров:

Предлагаемый к поставке товар должен соответствовать требованиям и нормам, установленным нормативными документами, действующими в Российской Федерации.

Порядок поставки и приемки Товара

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.

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, а также иные документы, в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

Упаковка должна предохранять Товар от порчи во время транспортировки, погрузки, разгрузки и хранения.

Порядок оплаты: в течение не более 15 (пятнадцати) рабочих дней после даты подписания Заказчиком документа о приемке Товара, аванс не предусмотрен.

В стоимость товара включается:

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.

Требования к сроку и объему предоставления гарантий:

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 и подписания Сторонами товарной накладной. Поставщик по требованию Заказчика обязан заменить товар ненадлежащего качества в течение срока, согласованного с Заказчиком. Расходы, связанные с обратной транспортировкой некачественного Товара, несёт Поставщик.

Особенности: Процедура закупки будет проводиться в соответствии с требованиями Федерального закона от 18.07.2011 N 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» (далее – Закон).

Ответ должен содержать срок действия предлагаемой цены и расчет цены товара, срок

поставки 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 «22» декабря 2021 г. по «27» декабря 2021 г. включительно по адресу: umto@chumakovs.sti. Ответ должен иметь реквизиты Поставщика, печать и подпись.

Проведение данной процедуры сбора информации не влечет за собой возникновения каких-либо обязательств заказчика.

Первый заместитель
генерального директора


_____ А.Ю. Афонин