

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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: [suc\\_polio@chumakovs.su](mailto:suc_polio@chumakovs.su); <http://www.chumakovs.ru>  
ОКПО 01895045, ОГРН 1167746624847,  
ИНН/КПП 7751023847/775101001

28.11.2019

№ 28/2

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](mailto:umto@chumakovs.su), (495) 841-01-32

**Запрос о предоставлении коммерческого предложения**

ФГБНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» планирует проведение процедуры закупки противогазов фильтрующих (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:

№ п/п	Наименование товара	Требования к техническим, функциональным характеристикам (потребительским свойствам)	Ед. изм.	Кол- во
1.	Противогаз фильтрующий ГП-21	<p>Противогаз фильтрующий предназначен для защиты органов дыхания, кожи лица и глаз взрослого населения, в том числе личного состава спасательных служб, нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне (НФГО), от отравляющих веществ вероятного противника (ОВ ВП) типа зарин, зоман, радиоактивной пыли (РП), биологических аэрозолей (БА), аварийно химически опасных веществ (далее – АХОВ), аварийно химических опасных веществ ингаляционного действия (АХОВИД), в том числе аммиака.</p> <p><b>Технические характеристики:</b></p> <p>Противогаз должен обеспечивать:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- защиту органов дыхания и зрения от действия АХОВ, ОВ ВП и АХОВИД, радиоактивной пыли и биологических аэрозолей;</li><li>- возможность приема и передачи звуковой информации голосом или с помощью технических средств;</li><li>- масса противогаза, создающая нагрузку на голову, не более - 0,76 кг;</li><li>- разборчивость речи, не менее - 96%;</li><li>- площадь поля зрения, не менее – 78%;</li><li>- габаритные размеры при размещении в сумке - 280*210*100 мм;</li><li>- сопротивление постоянному потоку воздуха при объёмном расходе воздуха 30 л/мин, не более:</li><li>- на вдохе – 21 мм. вод. ст.;</li><li>- на выдохе – 6 мм. вод. ст.;</li><li>- коэффициент проницаемости фильтрующе-поглощающих коробок по стандартному масляному туману (СМТ) нормальной дисперсности, не более - 0,0002%;</li><li>- коэффициент подсоса СМТ под лицевую часть, не более - 0,0001%;</li><li>- температурный диапазон эксплуатации - от минус 40 до плюс 40 °C;</li><li>- фильтрующе-поглощающая коробка (ФПК) должна выдерживать проверку на герметичность в соответствии с ГОСТ 23223-78;</li><li>- противогаз должен быть предназначен для использования во всех климатических зонах;</li></ul>	шт.	60

	<p>Время защитного действия фильтрующе-поглощающей коробки по опасным химическим веществам, при объёмном расходе воздуха 30 л, должно быть:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- декан (аналог зарина, зомана) при концентрации 0,05 мг/дм<sup>3</sup> – не менее 1000 мин;</li> <li>- синильная кислота при концентрации 5,0 мг/л – не менее 20 мин;</li> <li>- хлорциан при концентрации 5,0 мг/л – не менее 20 мин;</li> <li>- хлор при концентрации 15,0 мг/л – не менее 20 мин;</li> <li>- хлористый водород при концентрации 5,0 мг/л – не менее 100 мин;</li> <li>- сероводород при концентрации 1,4 мг/л – не менее 40 мин;</li> <li>- диоксид серы при концентрации 2,7 мг/л – не менее 20 мин;</li> <li>- циклогексан при концентрации 3,5 мг/л – не менее 20 мин;</li> <li>- аммиак при концентрации 0,7 мг/л – не менее 50 мин;</li> </ul> <p>Гарантийный срок хранения - не менее 12 лет.</p> <p><b>Требования к маркировке:</b></p> <p>Противогаз должен маркироваться маркировочным ярлыком, прикрепленным на плечевой ремень сумки. Маркировка противогаза должна содержать следующие сведения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- наименование, обозначение модификации противогаза;</li> <li>- наименование и товарный знак предприятия-изготовителя;</li> <li>- пиктограмма;</li> <li>- знак соответствия системы сертификации и код органа по сертификации;</li> <li>- ограничения по использованию;</li> <li>- рост;</li> <li>- дата изготовления;</li> <li>- дата окончания срока годности.</li> </ul> <p>На защитном экране (под пробкой) ФПК и конусной части фильтра со стороны горловины должны быть указаны: условное обозначение предприятия изготовителя, год изготовления.</p> <p><b>Конструктивные требования:</b></p> <p>Лицевая часть противогаза должна состоять из корпуса в виде маски объемного типа с подмасочником, «независимым» обтюратором, отформованным заодно целое с корпусом маски, панорамного «мягкого» стекла термическим способом вмонтированного в корпус, неразборного переговорного устройства капсулного типа, узла выдоха, наголовника, двух узлов вдоха - подсоединения фильтрующе-поглощающей коробки, один из которых закрыт заглушкой. В место клапанного узла приспособления для приема воды в отверстие лицевой части должна быть вставлена заглушка. Для обеспечения удобства работы и для учета индивидуальных особенностей пользователей лицевая часть маски противогаза должна быть с левосторонним и правосторонним расположением узла вдоха - подсоединения фильтрующе-поглощающей коробки - неразборного типа, что при замене фильтрующе-поглощающей коробки должно исключать перестановку седловин вдоха лицевой части. При этом узлы присоединения фильтрующе-поглощающей коробки должны быть с резьбовыми соединениями, один из которых должен быть закрыт ввинчиваемой заглушкой.</p> <p>Лицевая часть должна иметь шеститочечное оголовье с самозатягивающимися пряжками для быстрой подгонки к любому типу лица без защипывания волос. Прочность ремней крепления и оголовья лицевой части должны соответствовать требованиями ГОСТ 12.4.293-2015.</p> <p>Панорамное стекло должно быть изготовлено из прозрачного гибкого полимерного материала, стойкого к истиранию и при различных механических воздействиях (удары, нагрузки) должно иметь свойство не деформироваться и возвращаться в первоначальное состояние.</p> <p>Наличие в конструкции лицевой части подмасочника должно обеспечивать плотное прилегание лицевой части к носу и рту пользователя, а встроенные в подмасочник клапаны должны исключать возможность запотевания внутренней поверхности панорамного стекла.</p> <p>Фильтрующе-поглощающая коробка должна иметь резьбу горловины в соответствии с ГОСТ 8762-75 и при работе (применении) должна иметь полную совместимость с лицевой частью противогаза. Материалы фильтрующе-поглощающей коробки должны быть искробезопасными.</p>	
--	---	--

	<p>В состав каждого противогаза фильтрующего должны входить:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- фильтрующе-поглощающая коробка в цельнометаллическом корпусе с лакокрасочным покрытием – 1 шт.;</li> <li>- лицевая часть с панорамным стеклом – 1 шт.;</li> <li>- сумка противогаза – 1 шт.;</li> <li>- руководство по эксплуатации – 1 экз. на ящик;</li> <li>- паспорт на партию (формуляр) – 1 экз. на партию</li> </ul> <p><b>Тара и упаковка:</b></p> <p>Противогазы должны упаковываться, транспортироваться и храниться в заводской упаковке - в ящиках для средств индивидуальной защиты.</p> <p>В каждом ящике должно быть упаковано 20 комплектов противогазов.</p> <p>Укладка в ящики лицевых частей должна производиться в следующем количественном соотношении:</p> <p>1 рост - 10 шт.</p> <p>2 рост - 10 шт.</p> <p><b>Размеры противогазов:</b></p> <p>1 рост (сумма вертикального и горизонтального обхвата головы – до 123,5 см.(включительно) – 30 шт.</p> <p>2 рост (сумма вертикального и горизонтального обхвата головы – свыше 123,5 см.) – 30 шт.</p>	
--	--	--

**Срок поставки:** в течение 30 (Тридцати) календарных дней со дня, следующего за днем заключения Договора.

**Место поставки Товара:** 108819, г. Москва, поселение Московский, поселок Института полиомиелита, домовладение 8, корпус 1, ФГБНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН».

**Предполагаемые сроки проведения процедуры закупки:** декабрь 2019 г.

**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:** не более 30 (тридцати) дней с 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 «**18**» **11** 2019 г. по «**3**» **12** 2019 г. включительно по адресу: [umto@chumakovs.su](mailto:umto@chumakovs.su). Ответ должен иметь реквизиты Поставщика, печать и подпись.

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

С уважением,

Начальник УМТО



Т.В. Чемерис