

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; <http://www.chumakovs.ru>
ОКПО 01895045, ОГРН 1167746624847,
ИНН/КПП 7751023847/775101001

17.01.2020

№ 17/2

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, посёлок Института
полиомиелита, домовладение 8, корпус
1, umto@chumakovs.su, (495) 841-01-32

Запрос о предоставлении коммерческого предложения

ФГБНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» планирует проведение процедуры закупки расходных материалов (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 поставляемого Товара, модель, каталожный номер, артикул, Товарный знак, Производитель, страна происхождения | Наименование, основные характеристики поставляемого Товара, в случае поставки запасных частей и комплектующих указывается для какого оборудования (модель, серийный номер, производитель, страна происхождения и т.п.) | Кол-во |
|-------|---|---|--------|
| 1. | Регулятор давления, прямого действия, латунный, DN 040, PN 16, (0,05-0,7 МПа) t= до +80°C внутренняя резьба G 1 1/2" с манометром , RD501-01040 | Давление: PN 16 бар (1,6 МПа) Рабочая температура: до +80°C Среда: жидкая и газообразная, не агрессивная к применяемым материалам Диапазон давления на выходе: 0,5-7 бар Материал корпуса: латунь Способ крепления: муфтовый, внутренняя трубная резьба ISO 228/1 type G Для фланцевого соединения, возможно укомплектовать редуктор переходным фланцем Температура окружающей среды: +5...+50°C Исполнение: "после себя" Комплектация: с манометром | 1 шт. |
| 2. | Клапан редукционный из нержавеющей стали с мягким седлом PRV25IG-02-1" | Клапан редукционный из нержавеющей стали с мягким седлом PRV25IG-02-1" DN 1" PN25 p/p Рвых=1,4-4,0 бар, с зелёной пружиной | 4 шт. |
| 3. | Кран шаровой ABRA-BV61L-Q61F-1000- 3L Ду25 Ру40 проход полный под приварку | Применение: ХВС, ГВС, вода морская, воздух, пар, газ, спирт, нефтепродукты, масла. Номинальное давление: 40 бар (пар 8 бар). Рабочая температура: до + 180°C. Max. t°C: до + 200°C. Герметичность по ГОСТ 9544-93: класс А. | 8 шт. |
| 4. | Кран шаровой ABRA-BV61L-Q61F-1000-3L Ду65 Ру40 проход полный под приварку | Применение: ХВС, ГВС, вода морская, воздух, пар, газ, спирт, нефтепродукты, масла. Номинальное давление: 40 бар (пар 8 бар). | 2 шт. |

| | | | |
|-----|---|---|-------|
| | | Рабочая температура: до + 180°C. МАХ. Т°С: до + 200°C. Герметичность по ГОСТ 9544-93: класс А. | |
| 5. | Bugatti Кран шаровый Н/В Ду-25 /1"/ ручка черн. Bugatti NEW JERSEY | Материал: латунь с никелированным покрытием Тип арматуры: запорная Вид: прямой кран Тип ручки: ручка Тип резьбы: 1F-1M | 8 шт. |
| 6. | PRO AQUA PP-R Муфта комбинированная разъемная американка НР Белая 25-3/4 PA21014b | Материал: полипропилен + латунь Разъемное соединение: да Диаметр трубы, мм: 25 Тип фитинга: муфта комбинированная Тип резьбы: 3/4M | 8 шт. |
| 7. | (НАК) 4300902504321 Муфта комбинированная разъемная (бел.) НР 25x3/4" (60X150) | Товарная группа: фитинги Подгруппа: для полипропиленовых труб Модель: Муфта разъемная с внутренней резьбой d=25 мм 3/4" | 8 шт. |
| 8. | Bugatti Кран шаровый Н/В Ду-40 1 1/2 ручка черн. OREGON 305 03050086 | Материал: латунь с никелированным покрытием Тип арматуры: запорная Вид: прямой кран Тип резьбы: 1 1/2F-1 1/2M | 2 шт. |
| 9. | Комбинированная муфта под ключ PRO AQUA PP-R НР белая d-40 мм 1 1/2" PA23521Pb | Материал: полипропилен + латунь Разъемное соединение: нет Тип резьбы: 1 1/2M Тип фитинга: муфта комбинированная Диаметр трубы, мм: 40 | 2 шт. |
| 10. | PRO AQUA PP-R Муфта комбинированная разъемная американка НР Белая 25-3/4 PA21014b | Материал: полипропилен + латунь Разъемное соединение: да Диаметр трубы, мм: 25 Тип фитинга: муфта комбинированная Тип резьбы: 3/4M | 2 шт. |

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: январь 2020 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 «17» 09 2020 г. по «24» 01 2020 г. включительно по адресу: umto@chumakovs.ru. Ответ должен иметь реквизиты Поставщика, печать и подпись.

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

С уважением,

Первый заместитель
генерального директора



А.Ю. Афонин