

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: [sue\\_polio@chumakovs.su](mailto:sue_polio@chumakovs.su)

<http://www.chumakovs.ru>

ОКПО 01895045, ОГРН 1167746624847,  
ИНН/КПП 7751023847/775101001

22 июля 2020г. № 22/1

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Поставщикам, заинтересованным в  
поставке компрессоров и  
комплектующих материалов для нужд  
ФГБНУ «ФНЦИРИП им. М.П.  
Чумакова РАН»

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

### Запрос о предоставлении коммерческих предложений

ФГБНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» планирует проведение процедуры закупки компрессоров и комплектующих материалов (далее – Товар, Оборудование) для нужд ФГБНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» 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.

Ответ должен содержать срок действия предлагаемой цены и расчет цены Товара. В частности, из содержания предложения должно однозначно определяться цена за единицу Товара.

Поставка Товара должна включать в себя:

Приобретение/изготовление Товара;

Погрузочно-разгрузочные работы;

Доставку Товара до места монтажа;

Монтаж и пусконаладочные работы;

Обучение сотрудников Заказчика

Исполнение гарантийных обязательств согласно условиям Договора.

Доставку Товара в адрес Заказчика осуществляется силами и средствами Поставщика.

Погрузочно-разгрузочные работы осуществляются силами и средствами Поставщика.

Товар должен быть новым, ранее не использованным.

Адрес поставки Товара: г. Москва, пос. Московский, п. Института Полиомиелита, домовл. 8, стр. 23.

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

**Перечень, количество и требования к Товару:**

Описание и технические характеристики Товара представлены в Таблице №1:

Таблица № 1

№ 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.	Полугерметичный поршневой одноступенчатый	<p>Производитель Bitzer</p> <p><u>Область применения</u> низкотемпературные, среднетемпературные</p> <p>Тип компрессора полугерметичные</p> <p>Хладагент R404A/R507,R134a,R407C</p> <p><u>Технические параметры</u></p> <p>Объемная произв-сть (1450 об/мин 50Гц) 56,10 m<sup>3</sup>/h</p> <p>Объемная произв-сть (1750 об/мин 60Гц) 67,71 m<sup>3</sup>/h</p> <p>Число цилиндров x Диаметр x Ход поршня 4 x 60 mm x 57 mm</p> <p>Вес 147 kg</p> <p>Макс. избыточное давление (НД/ВД) 19 / 28 bar</p> <p>Присоединение линии всасывания 42 mm - 1 5/8"</p> <p>Присоединение линии нагнетания 28 mm - 1 1/8"</p> <p>Присоединение воды-охладителя R 1/2"</p> <p>Тип масла для R134a/R404A/R507A/R407A/R407C/R407F tc&lt;55°C: BSE32 / tc&gt;55°C: BSE55 (Option)</p> <p>Тип масла для R22 (R12/R502) B5.2 (Standard)</p> <p>Тип масла для R290/R1270 SHC226E (Standard)</p> <p><u>Параметры мотора</u></p> <p>Напряжение мотора (др. по запросу) 380-420V PW-3-50Hz</p> <p>Максимальный рабочий ток 24.0 A</p> <p>Соотношение обмоток 50/50</p> <p>Пусковой ток (ротор заблокирован) 69.0 A Y / 113.0 A YY</p> <p>Мах. энергопотребление 14,1 kW</p> <p><u>Комплект поставки</u></p> <p>Защита мотора SE-B2</p> <p>Класс защиты IP54 (Standard), IP66 (Option)</p> <p>Антивибрационные демпферы Standard</p> <p>Заправка масла 3,00 dm<sup>3</sup></p> <p><u>Параметры масла</u></p> <p>Датчик температуры нагнетания Option</p> <p>Стартовая разгрузка Option</p> <p>Регулирование производительности 100-50% (Option)</p> <p>Дополнительный вентилятор Option</p> <p>Водоохлаждаемые головки цилиндров Option</p> <p>CIC система Option</p> <p>Сервисный масляный клапан Option</p> <p>Подогреватель масла в картепе 100 W (Option)</p> <p>Контроль давления масла MP54 (Option), Delta-PII (Option, not for R290/R1270)</p>	2 шт.

2.	Клапан Шредера с трубкой медной 1/4 BC-AV-04N BECOOL	Сервисный штуцер с медной трубкой предназначен для присоединения к системе циркуляции хладагента диагностического или сервисного оборудования имеющего накидную гайку с резьбой 1/4" SAE. Сервисный штуцер позволяет подсоединить к системе циркуляции хладагента контрольный манометр, реле давления, вакуумный насос или манометрическую станцию. Размеры медной трубки: Вход: 1/4" SAE Длина, мм: 100 Диаметр, дюйм: 1/4" Толщина стенки, мм: 0,9	20 шт.
3.	Редуктор давления под манометр BL 2802A 1/2" TIM	Для понижения давления в системах бытового и промышленного водоснабжения Материал корпуса - латунь никелированная Диапазон регулировки давления на выходе - 1—4 бар Заводская настройка - 3 бар Максимальное рабочее давление на входе - 15 бар Максимальная рабочая температура - +80°C Диаметр подключения - 1/2" Подключение манометра - 1/4" нижнее Артикул - BL 2802A Производитель - TIM	10 шт.

Основными требованиями к Товару являются соответствие его качеству и количеству, указанному в настоящем Техническом задании.

#### **Условия поставки 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 на Товар, в частности, но не исключая, сертификаты производителя; если требованиями законодательства Российской Федерации предусмотрена сертификация поставляемого Товара, на такие Товары предоставляются сертификаты соответствия и иные документы, предусмотренные законодательством Российской Федерации для данного вида Товара.

#### **Гарантийные обязательства**

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 и акта монтажа и пусконаладочных работ. 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.

**Предполагаемые сроки проведения процедуры закупки:** июль 2020 г.

**Срок поставки Товара:** \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_) календарных дней со дня, следующего за днем заключения Договора. *Срок поставки Товара необходимо указать в коммерческом предложении.*



**Порядок оплаты:** Оплата осуществляется за фактически поставленный Товар в течение не более 15 (Пятнадцати) рабочих дней после подписания Сторонами товарной накладной, товарно-транспортной накладной, актов выполненных работ на сопутствующие работы, а также после предоставления Поставщиком счета на оплату и счета-фактуры.

**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 « 23 » июня 2020 г. по « 26 » июня 2020 г. включительно по адресу: [umto@chumakovs.si](mailto:umto@chumakovs.si).

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.

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

  
Афонин А.Ю.