

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ  
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

*07 февраля 2012, № 07/11*

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

### Запрос о предоставлении ценовой информации

ФГБНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» планирует проведение процедуры закупки Инсинератора (далее - Товар) в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 года № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц».

Прошу предоставить информацию о ценах и условиях поставки на указанный ниже товар:

№	Наименование, характеристики Товара	Количество
1.	<b>Инсинератор: Характеристики и описание Товара:</b> Предназначен утилизировать следующие виды отходов: - Биологические отходы (трупы животных) - Медицинские отходы - Твердо-бытовые отходы - Пищевые отходы <b>Технические характеристики:</b> Максимальная загрузка (кг) = не менее 200 (двухсот) килограмм; Вес оборудования = 1550 (одна тысяча пятьсот пятьдесят) килограмм; Наличие огнеупорной прокладки = ДА; Основная камера сжигания = Имеется; Камера дожигания = Имеется; Температурные свойства прокладки в камере сгорания (С°) = не менее 1720 (Одна тысяча семьсот двадцать) градусов Цельсия; Топливо = Природный газ Расход/потребление природного газа = от 8 (восьми) до 9 (девяти) кубических метров в час; Объем камеры сжигания = 640 (шестьсот сорок) кубических сантиметров; Мощность сжигания кг/ч = от 50 (пятидесяти) до 100 (ста) килограмм в час;	1

<p>Температура горения (С°):          Норма = 760 (Семьсот шестьдесят) градусов Цельсия          Допускается повышение до 1200 (одной тысячи двухсот) градусов Цельсия;          Наружные размеры инсинератора:          Длина= 1600 (одна тысяча шестьсот) миллиметров;          Ширина= 1150 (одна тысяча сто пятьдесят) миллиметров;          Высота= 990 (Девятьсот девяносто) миллиметров.          Вес остатков после сгорания (кг) = от 1(одного) процента до 5(пяти) процентов          Электричество = 220(двести двадцать) Вольт;          20(двадцать) Ампер 50(пятьдесят) Герц  <u>Дополнительно:</u>          Товар должен поставляться с дымоходной нержавеющей жаропрочной трубой, наружным диаметром 325мм, с толщиной стенки 12мм. Труба дымоходная должна быть жаропрочной, нержавеющей, с рабочей температурой 1200(одна тысяча двести) градусов Цельсия, с фланцевыми (или прочими) соединениями для присоединения существующего дымохода и Инсинератора. Длина участка дымоходной (жаропрочной) трубы = 2(два) метра.  <b>Особые условия:</b>          Товар поставляется взамен вышедшего из строя, и должен иметь функциональные стороны загрузки, горения и подключения к сетям (газ, электричество, дымоход), аналогичные заменяемому оборудованию, в том числе:          Загрузка утилизируемых отходов – с торца Инсинератора;          Расположение горелки основной – с обратной стороны от стороны загрузки;          Расположение камеры дожига (дополнительной горелки) – с обратной стороны от стороны загрузки          Расположение дымоходной трубы - с обратной стороны от стороны загрузки.</p>	
---	--

**Срок поставки Товара:** рекомендуется указать Поставщику; Срок поставки должен включать срок монтажа и ввода в эксплуатацию Товара.

**Предполагаемые сроки проведения процедуры закупки:** февраль-март 2018 г.

**Порядок оплаты:**

Оплата осуществляется в течение 30 (тридцати) календарных дней после подписания Сторонами Акта монтажа и ввода в эксплуатацию Товара, а также после предоставления Поставщиком счета на оплату, (в случае, если Поставщик не является плательщиком НДС, счет-фактура не предоставляется).

**В стоимость Товара включается:**

- Производство/приобретение Товара;
- Доставка до производственных помещений Заказчика;
- Погрузочно/разгрузочные работы;
- монтаж и ввод в эксплуатацию Товара;
- исполнение гарантийных обязательств;
- расходы по страхованию, налоги, пошлины, сборы и иные затраты, связанные с поставкой, производством, приобретением Поставщиком Товара.

**Требования к сроку годности товара:** гарантийный срок на Товар 12 (двенадцать) месяцев, но не менее чем гарантийный срок, установленный заводом-производителем.

Днем начала гарантийного срока поставленного Товара является день подписания Сторонами Акта монтажа и ввода в эксплуатацию Оборудования;

**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».

Ответ должен содержать срок действия предлагаемой цены и расчет цены товара. В частности, из содержания предложения должны однозначно определяться цена Товара на условиях, указанных в настоящем запросе.

Ответы должны быть поданы с «08» февраля 2018 г. по «14» февраля 2018 г. включительно по адресу: [umto@chumakovs.su](mailto:umto@chumakovs.su).

Заказчик осуществляет закупку у субъекта малого и среднего предпринимательства в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 11 декабря 2014 г. № 1352 «Об особенностях участия субъектов малого и среднего предпринимательства в закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц».

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

Первый заместитель генерального директора  
ФГБНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» \_\_\_\_\_ Афонин А.Ю.