

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

25.01.2014 № *25/2*
На № _____ от _____

Поставщикам, заинтересованным в
поставке Товара

От: Федерального государственного
бюджетного научного учреждения
«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, домовл. 8, корпус 1,
(495) 841-01-32

umto@chumakovs.su

Запрос о предоставлении ценовой информации

ФГБНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» планирует проведение процедуры закупки на поставку фильтров для системы вентиляции и климата (далее – Товар) в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

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

№ п/п	Наименование Товара	Технические характеристики Товара	Ед. изм.	Кол-во
1	Фильтр ФВК – 595x345x520-4-G4	Предназначен для очистки от пыли атмосферного (наружного) и рециркуляционного воздуха в системах приточно-вытяжной вентиляции и кондиционирования воздуха в помещениях. Ширина – 595 мм. Высота – 345 мм. Глубина – 520 мм. Количество карманов – 4. Класс очистки - G4. Эффективность фильтрации – не менее 90 %. Номинальная производительность, куб.м/час – не менее 1990. Начальный перепад давления на чистом фильтре, Па – не более 50. Температура эксплуатации, °С - от -40 до +70. Срок службы – не менее 2000 час.	шт.	12
2	Фильтр ФВК – 595x345x520-4-F7	Предназначен для очистки от пыли атмосферного (наружного) и рециркуляционного воздуха в системах приточно-вытяжной вентиляции и кондиционирования воздуха в помещениях. Ширина – 595 мм. Высота – 345 мм. Глубина – 520 мм.	шт.	8

		<p>Количество карманов – 4. Класс очистки – F7. Эффективность фильтрации – не менее 90 %. Номинальная производительность, куб.м/час – не менее 1990. Начальный перепад давления на чистом фильтре, Па – не более 80. Температура эксплуатации, 0С - от -40 до +70. Срок службы – не менее 2000 час.</p>		
3	<p>Фильтр абсолютной очистки 305x305x78- E11</p>	<p>Предназначен для финишной очистки воздуха от аэрозолей в «чистых» помещениях и рабочих зонах. Уплотнительная накладка со стороны входа воздуха. Ширина – 305 мм. Высота – 305 мм. Глубина – 78 мм. Класс очистки – E 11. Начальное сопротивление при номинальной производительности, Па – 80. Номинальная производительность, куб.м/час – не менее 130. Эффективность по частицам 0,3 мкм, (%) – не менее 95.</p>	шт.	20
4	<p>Фильтр абсолютной очистки E11 610x305x78</p>	<p>Предназначен для финишной очистки воздуха от аэрозолей в «чистых» помещениях и рабочих зонах. Уплотнительная накладка со стороны входа воздуха. Ширина – 610 мм. Высота – 305 мм. Глубина – 78 мм. Класс очистки – E 11. Начальное сопротивление при номинальной производительности, Па – 80. Номинальная производительность, куб.м/час – не менее 260. Эффективность по частицам 0,3 мкм, (%) – не менее 95.</p>	шт.	8
5	<p>Фильтр абсолютной очистки E 11 610x305x78</p>	<p>Предназначен для финишной очистки воздуха от аэрозолей в «чистых» помещениях и рабочих зонах. Уплотнительная накладка со стороны выхода воздуха. Ширина – 610 мм. Высота – 305 мм. Глубина – 78 мм. Класс очистки – E 11. Начальное сопротивление при номинальной производительности, Па – 80. Номинальная производительность, куб.м/час – не менее 260. Эффективность по частицам 0,3 мкм, (%) – не менее 95.</p>	шт.	4

6	Фильтр абсолютной очистки Е 11 305x305x78-01-00	Предназначен для финишной очистки воздуха от аэрозолей в «чистых» помещениях и рабочих зонах. Уплотнительная накладка со стороны выхода воздуха. Ширина – 305 мм. Высота – 305 мм. Глубина – 78 мм. Класс очистки – Е 11. Начальное сопротивление при номинальной производительности, Па – 80. Номинальная производительность, куб.м/час – не менее 130. Эффективность по частицам 0,3 мкм, (%) – не менее 95.	шт.	16
7	Фильтр абсолютной очистки Е 11 530x530x78	Предназначен для финишной очистки воздуха от аэрозолей в «чистых» помещениях и рабочих зонах. Уплотнительная накладка со стороны выхода воздуха. Ширина – 530 мм. Высота – 530 мм. Глубина – 78 мм. Класс очистки – Е 11. Начальное сопротивление при номинальной производительности, Па – 80. Номинальная производительность, куб.м/час – не менее 410. Эффективность по частицам 0,3 мкм, (%) – не менее 95.	шт.	4

Размер обеспечения исполнения Договора: 5% (Пять процентов) от цены Договора.

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

Периодичность поставки: единой партией.

Предполагаемые сроки проведения процедуры закупки: март - апрель 2021 г.

Сопроводительные документы к товару: Товар поставляется в комплекте с сопроводительной документацией, предусмотренной данным видом Товара, если требованиями законодательства Российской Федерации предусмотрена сертификация поставляемого Товара, на такие товары предоставляются сертификаты соответствия, а также иные документы, в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, товарно-транспортной накладной, товарной накладной и счетом-фактурой.

Порядок оплаты: по факту поставки в течение 15 (Пятнадцати) рабочих дней с момента поставки Товара в полном объеме. Аванс не предусмотрен.

В стоимость товара включается:

- изготовление/приобретение Товара;
- тара, упаковка Товара;
- доставка до склада Заказчика;
- погрузочно/разгрузочные работы;
- исполнение гарантийных обязательств;
- расходы по страхованию, налоги, пошлины, сборы и иные затраты, связанные с поставкой, производством, приобретением Поставщиком 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;

- если в период гарантийного срока обнаружатся дефекты и скрытые недостатки, вызванные низким качеством Товара, Поставщик обязан за свой счет устранить их в течение срока, указанного Заказчиком. В случае устранения недостатков и дефектов Товара гарантийный срок на него продлевается на период, в течение которого Товар не использовался. Указанный срок исчисляется со дня обращения Заказчика с требованием об устранении недостатков и дефектов Товара до дня устранения недостатков и дефектов Товара либо до дня замены на аналогичный Товар. Расходы, связанные с обратной транспортировкой некачественного Товара, несёт Поставщик.

Особенности: Процедура закупки будет проводиться в соответствии с требованиями Федерального закона от 05.04.2013 г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

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. В том случае если в техническом описании товара характеристики указаны с одновременным использованием союзов «и (или)» Поставщик вправе указать одно или несколько значений характеристики.


Ответы должны быть поданы с «25» января 2021 г. по «01» февраля 2021 г. включительно по адресу: umto@chumakovs.su. Ответ должен иметь реквизиты Поставщика, печать и подпись.

Рекомендуем в теме письма указать номер запроса ценовых предложений.

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

При наличии технических ошибок и неточностей при описании Товара просим сообщить Заказчику.

Первый заместитель генерального директора



А.Ю. Афонин