

Извещение

о проведении запроса котировок

на монтаж системы пожаротушения в архивном помещении Российского
научного фонда

Номер
извещения: 000098

Краткое
наименование
предмета
закупки: Монтаж системы пожаротушения в архивном помещении

Способ
определения
поставщика: Запрос котировок

Запрос котировок
будет размещен в
сети Интернет по
следующему
адресу: <http://www.rscf.ru>

Заказчик

Наименование: Российский научный фонд

Место
нахождения: Российская Федерация, г. Москва, ул. Солянка, д.12-14, строение 3

Почтовый адрес: Российская Федерация, 109992, ГСП-2 Москва, ул. Солянка, д.14,
строение 3

Контактная информация

Закупка осуществляется заказчиком

Адрес
электронной
почты: alikhodgina@rscf.ru

Телефон: +7 (499) 606-02-07

Контактное лицо: Алиходжина Алсу Вядутовна

Дополнительная
информация:

Предмет Договора

Полное наименование запроса котировок (предмет договора): Монтаж системы пожаротушения в архивном помещении

Объем поставки В соответствии с извещением о закупке.

Место и срок выполнения работ

Место поставки: В соответствии с документацией Заказчика; г. Москва, ул. Солянка, д.14, строение 3

Срок выполнения работ: В течение 90 календарных дней с даты заключения Договора.

Начальная (максимальная) цена Договора: 678 877 (шестьсот семьдесят восемь тысяч восемьсот семьдесят семь) рублей 20 копеек, в т.ч. НДС 20%.

В начальную (максимальную) цену договора включена стоимость выполнения работ, используемых материалов, услуги по доставке, разгрузке, вывозу мусора, а также налоги и сборы, взимаемые на территории РФ.

Источник финансирования: собственные средства Фонда.

Срок и условия оплаты поставки техники: В соответствии с проектом Договора.

Особенности закупки

К запросу котировок не допускаются участники закупки, сведения о которых содержатся в реестре недобросовестных поставщиков.

Обеспечение заявки

Размер обеспечения: Не установлено

Информация о запросе котировок

Дата и время окончания срока подачи заявок на участие в запросе котировок (по местному времени) 08.10.2019 10:00

Дата рассмотрения и оценка заявок 09.10.2019

Место подачи заявок на участие в

запросе котировок

Российская Федерация, Москва, ул.
Солянка, д.14, стр.5

Срок подписания победителем
договора:

Не позднее чем через 20 дней с даты
подписания протокола рассмотрения и оценки
котировочных заявок

Дата публикации извещения: 30 сентября 2019 года.

Требования к котировочной заявке и ее форма.

Основные требования к котировочной заявке.

Заявка на участие в запросе котировок должна отвечать требованиям, установленным в разделе 10 «Определение поставщика (подрядчика, исполнителя) путем запроса котировок» «Положения о закупках товаров, работ, услуг для обеспечения деятельности Российского научного фонда» и положениям настоящего извещения об осуществлении закупки.

Заявка на участие в запросе котировок должна содержать наименование, место нахождения (для юридического лица), фамилию, имя, отчество (при наличии), место жительства (для физического лица), банковские реквизиты участника закупки, а также следующие информацию и документы:

- а) согласие участника запроса котировок исполнить условия договора, указанные в извещении о проведении запроса котировок;
- б) предложение о цене договора;
- в) идентификационный номер налогоплательщика (при наличии) учредителей, членов коллегиального исполнительного органа, лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа участника запроса котировок.

Любой участник закупки, в том числе участник, которому не направлялся запрос о предоставлении котировок, вправе подать только одну заявку на участие в запросе котировок. В случае, если Фондом были внесены изменения в извещение о проведении запроса котировок, участник закупки вправе изменить или отозвать свою заявку на участие в запросе котировок до истечения срока подачи заявок на участие в запросе котировок.

Заявка на участие в запросе котировок может быть подана Фонду нарочно либо отправлена по почте, в письменной форме в запечатанном конверте, не позволяющем просматривать содержание такой заявки до даты и времени вскрытия конвертов с заявками на участие в запросе котировок, указанных в извещении о проведении запроса котировок.

На конверте с заявкой должно быть указано:

- а) наименование и адрес Заказчика в соответствии извещением о проведении запроса котировок;
- б) полное фирменное наименование (фамилия, имя, отчество) участника закупки и его почтовый адрес;
- в) предмет запроса котировок.

Все листы заявки на участие в запросе котировок должны быть прошиты и пронумерованы. Заявка должна содержать опись входящих в ее состав документов, быть скреплена печатью участника закупки (для юридических лиц) и подписана участником закупки или лицом, уполномоченным таким участником закупки. Ненадлежащее исполнение участником закупки требований о прошивке документов, входящих в состав заявки является основанием для отказа в допуске к участию в запросе котировок такого участника.

ФОРМА КОТИРОВОЧНОЙ ЗАЯВКИ

Котировочная заявка (котировка цен)

Дата: «__» _____ 2019 г.

Кому: В Российский научный фонд.

Заявитель: _____
(наименование организации)

расположенный по адресу: _____

телефон: _____, факс: _____

зарегистрированный в: ИФНС _____
(место регистрации)

ИНН/КПП _____ / _____

банковские реквизиты: р/сч 000000000000000000 в _____

г. _____ БИК 00000000, к/сч 000000000000000000
(наименование банка)

код ОГРН 00000000000000

в лице _____ Иванова Ивана Ивановича,
(должность, ФИО) действующего на основании _____.

Изучив Извещение о проведении запроса котировок мы, нижеподписавшиеся, предлагаем выполнить следующие работы:

**Указать виды и объем работ, которые позволяют членам комиссии сделать вывод о полном соответствии предлагаемых работ условиям исполнения договора и требованиям, изложенным в извещении о проведении запроса котировок.*

Общая стоимость работ составляет _____ (сумма прописью) __ копеек.

Мы обязуемся в случае принятия нашей котировочной заявки выполнить работы по монтажу системы пожаротушения в архивном помещении российского научного фонда в соответствии с рабочим проектом автоматической установки газового пожаротушения в соответствии с условиями, определенными запросом котировки цены, и согласны с имеющимся в нем порядком платежей.

Настоящей заявкой подтверждаем, что наша организация _____ отсутствует в реестре недобросовестных поставщиков.

Приложение: (перечень документов, указанных в требованиях к котировочной заявке).

(должность) _____ /Иванов И.И./
(подпись, печать)

Требования к участникам закупки

Участники закупки представляют Заказчику документы на бумажных носителях, подтверждающие их соответствие обязательным требованиям, указанным в пункте 4.1 «Положения о закупках товаров, работ, услуг для обеспечения деятельности Российского научного фонда», включая следующие сведения (документы):

- а) наименование, адрес, телефон, факс, адрес электронной почты;
- б) дата, место и орган государственной регистрации;
- в) основной государственный регистрационный номер (ОГРН);
- г) идентификационный номер налогоплательщика (ИНН);
- д) организационно-правовая форма;
- е) информация о размере уставного капитала (для хозяйственных обществ);
- ж) информация об учредителях, о членах коллегиального исполнительного органа, лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа участника закупки - юридического лица;
- з) банковские реквизиты;
- и) заверенные копии учредительных и иных правоустанавливающих документов.
- к) полученную не ранее чем за 6 месяцев до дня размещения на официальном сайте извещения о закупке выписку из единого государственного реестра юридических лиц/единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей (допускается представление нотариально засвидетельствованной копии выписки, либо выписки, полученной в форме электронного документа), полученную не ранее чем за шесть месяцев до даты размещения на официальном сайте Фонда извещения о проведении запроса котировок, копии документов, удостоверяющих личность (для иного физического лица), надлежащим образом заверенный перевод на русский язык документов о государственной регистрации юридического лица или физического лица в качестве индивидуального предпринимателя в соответствии с законодательством соответствующего государства (для иностранного лица);
- л) документ, подтверждающий полномочия лица на осуществление действий от имени участника закупки;
- м) копию свидетельства Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на данный вид деятельности;
- н) копию лицензии, выданную Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий на осуществление деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на монтаж системы пожаротушения в помещении архива

1. Характеристика объекта:

Помещение архива Российского научного фонда, расположено на цокольном этаже строения №3 в административном здании по месту нахождения Заказчика: г. Москва, ул. Солянка, д.12-14, стр.3. Является объектом культурного наследия Федерального значения – Главный корпус с интерьерами и двумя боковыми корпусами, начало XIX в., Опекунский совет.

Строение 3 – нежилое, двухэтажное с цокольным этажом, материал стен – кирпич. Год постройки строения – 1825; оснащено: вентиляцией, водопроводом, канализацией, отоплением, водоснабжением, электричеством, слаботочными системами и другими инженерными системами.

2. Срок выполнения работ:

В течение 90 календарных дней с даты заключения Договора.

3. Место выполнения работ:

Российская Федерация, г. Москва, ул. Солянка, д. 14, стр. 3 (далее – Объект).

4. Предмет закупки:

Выполнение работ по монтажу системы пожаротушения в помещении архива на цокольном этаже в здании, расположенном по адресу: г. Москва, ул. Солянка, д. 14, стр. 3 в соответствии с рабочим проектом автоматической установки газового пожаротушения.

5. Характеристики и объем выполняемых работ:

5.1. Цель выполнения работ – обеспечение пожарной безопасности объекта и сохранение материальных ценностей.

5.2. Работы должны выполняться в соответствии с требованиями Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на данный вид деятельности установленной законодательством Российской Федерации к организациям, осуществляющим деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту электроустановок, а также требованиями Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий к организациям, осуществляющим деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений.

6. Перечень оборудования и работ по монтажу систем пожаротушения:

№ п/п	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Примечание
1	2	3	4	5

1	Модуль газового пожаротушения с заправкой Хладон 125 63,5кг.	шт.	1	
2	Модуль газового пожаротушения с заправкой Хладон 125 63,5кг. (резерв)	шт.	1	
3	ЛПТ РКК-15 (Hook wrench 30-32mm), Сервисный ключ манометра	шт.	1	
4	ЛПТ ШМ-90 Шкаф модульный с окном (IND-УКМЗ-SHM-1-90-Z-O-KF)	шт.	1	
5	Крепление (КРМ-1)	шт.	1	
6	Сигнализатор давления (ЛПТ СДГ-А)	шт.	1	
7	Муфта приварная 1/2	шт.	2	
8	Электропуск (ЭП-1)	шт.	2	
9	Насадок	шт.	3	
10	Труба стальная бесшовная Дн 25х2,5	м.п.	4	
11	Шпилька М10	м.п.	1	
12	Хомут Ду20-25	шт.	1	
13	Эмаль ПФ-133 желтая	кг	0,2	
14	Прибор приемно-контрольный и управления автоматическими средствами пожаротушения и оповещателями С2000-АСПТ	шт.	1	
15	Считыватель брелоков TOUCH MEMORY Считыватель-2	шт.	1	
16	Брелок TOUCH MEMORY	шт.	2	
17	Аккумуляторная батарея 4,5 Ач	шт.	2	
18	Извещатель пожарный дымовой оптико-	шт.	3	

	электронный ИП 212-58			
19	Извещатель пожарный ручной ЭДУ 513-3М	шт.	1	
20	Извещатель охранный магнитоконтактный ИО 102-20/АЗП	шт.	1	
21	Оповещатель световой «Автоматика отключена» Молния-24	шт.	1	
22	Оповещатель световой «ГАЗ! УХОДИ!»	шт.	1	
23	Оповещатель световой «ГАЗ! НЕ ВХОДИТЬ!»	шт.	1	
24	Оповещатель пожарный звуковой Маяк-24-КП	шт.	1	
25	Коробка распаячная прямоугольная НР-200	м.п.	2	
26	Модуль подключения нагрузки	м.п.	6	
27	Трубка гофрированная ПВХ д20	м.п.	60	
28	Короб электротехнический ПВХ 20х10	м.п.	10	
29	Кабель КПСЭнг-FRHF 1х2х0,75	м.п.	60	
30	Кабель ВВГнг-FRLS 3х2,5	м.п.	20	
31	Провод ПВЗ 4мм*2	м.п.	10	
32	Расходные материалы	компл	1	
33	Транспортные расходы	услуга	1	
34	Пусконаладочные работы	услуга	1	

На момент подписания Акта выполненных работ Заказчику должны быть переданы заверенные Подрядчиком копии сертификатов на оборудование и все используемые материалы, а также другие документы, удостоверяющие их качество, товарные накладные, счет, счет-фактура (при необходимости).

7. Требования, предъявляемые к Подрядчику

1. Своими силами и средствами выполнить все работы в объёме и сроки, установленные договором, и сдать работы Заказчику по акту приема - передачи.

2. Поставить на место выполнения работ необходимые материалы и осуществить их приёмку, разгрузку, складирование и хранение в период выполнения работ.

3. Подрядчик несет ответственность за сохранность строительных материалов.

4. До подписания акта о приемке работ вывезти строительный мусор.

5. Вывезти в 10 - дневный срок со дня подписания акта о приемке работ за пределы места выполнения работ, принадлежащие Подрядчику строительные машины, оборудование, инвентарь, инструменты, строительные материалы, временные сооружения и другое имущество.

6. Предоставить Заказчику по окончании выполнения работ:

- акт о приемке выполненных работ по форме КС-2, утвержденной постановлением Госкомстата России от 11.11.1999 г. №100;

- справку о стоимости выполненных работ и затрат по форме КС-3, утвержденной постановлением Госкомстата России от 11.11.1999 г. №100;

- акты на скрытые работы;

- сертификаты на применяемые материалы.

7. Подрядчик, обнаруживший в ходе проведения ремонтных работ неучтенные в технической документации работы и необходимость проведения дополнительных работ, обязан сообщить об этом Заказчику и приостановить работы до указаний Заказчика. При невыполнении этой обязанности Подрядчик лишается права требовать от Заказчика оплаты выполненных дополнительных работ.

8. Обеспечить:

- производство работ в полном соответствии с проектом, сметой, рабочими чертежами и строительными нормами, и правилами;

- качество выполнения всех работ в соответствии с действующими нормами и техническими условиями;

- своевременное устранение недостатков и дефектов, выявленных при приемке работ и в течение гарантийного срока эксплуатации объекта;

- бесперебойное функционирование инженерных систем и оборудования при нормальной эксплуатации объекта в течение гарантийного срока.

- выполнение необходимых мероприятий по технике безопасности, пожарной безопасности и охране строительной площадки.

9. Немедленно известить Заказчика и до получения от него указаний приостановить работы при обнаружении:

- возможных неблагоприятных для Заказчика последствий выполнения его указаний о способе исполнения работы;

- иных, не зависящих от Подрядчика обстоятельств, угрожающих годности или прочности результатов выполняемой работы либо создающих невозможность ее завершения в срок.

10. Произвести индивидуальное испытание смонтированного оборудования и принять участие в комплексном его опробовании в присутствии представителя Заказчика.

11. При готовности объекта к сдаче Подрядчик в десятидневный срок должен известить об этом Заказчика.

12. Участник закупки должен иметь действующее свидетельство Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на данный вид деятельности и лицензию, выданную Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий на осуществление деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений.

8. Требования к качеству работ:

Выполняемые работы должны соответствовать требованиям действующего законодательства и иным документам, устанавливающим требования к качеству работ являющихся предметом закупки.

Строительные и отделочные материалы, оборудование поставляемые Подрядчиком, должны удовлетворять требованиям, предъявляемым к ним в РФ по пожарной безопасности, износостойкости и выделению токсичных веществ, а также требованиям по надежности и долговечности, простоте в эксплуатации, влагостойкости и возможности проведения ремонтных работ с указанием на товарный знак используемого материала. Все поставляемое для проведения ремонта изделия, материалы должны быть новыми, не бывшими в эксплуатации/употреблении, иметь сертификаты качества/ соответствия согласно приложению к дефектной ведомости «Технические требования к строительным материалам». После сдачи работ должны быть представлены сертификаты, технические паспорта или другие документы, удостоверяющие качество материалов и оборудования.

Качество выполняемых работ должно соответствовать всем требованиям, установленным действующим законодательством Российской Федерации, к такому роду услугам.

- Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности";

- Свод правил СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования;

- ГОСТ Р 22.1.12-2005 Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Структурированная система мониторинга и управления инженерными системами зданий и сооружений. Общие требования

- НПБ 248-97 «Кабели и провода электрические. Показатели пожарной опасности. Методы испытаний»;

- НПБ 57-97 «Приборы и аппаратура автоматических установок пожаротушения и пожарной сигнализации. Помехоустойчивость и помехоэмиссия. Общие технические требования. Методы испытаний»;

- ГОСТ 14254-96 «Степени защиты, обеспечиваемые оболочками»;

- ПУЭ.

Срок гарантийной поддержки оборудования должен составлять не менее 3 (трех) лет с даты ввода в эксплуатацию оборудования;

- Гарантийный срок на выполнение работы - не менее 12 месяцев с момента подписания акта приемки выполненных работ.