

ИЗВЕЩЕНИЕ

о внесении изменений в конкурсную документацию по проведению конкурсного отбора проектов на предоставление субсидий из федерального бюджета в рамках реализации федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014 - 2020 годы» (Мероприятие 1.1, 25 очередь)

В конкурсной документации по проведению конкурсного отбора проектов на предоставление субсидий из федерального бюджета в рамках реализации федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 годы», мероприятие 1.1, 25 очередь:

1. пункт 3 изложить в следующей редакции:

«3. Предмет открытого конкурса: отбор организаций на предоставление субсидий из федерального бюджета для финансового обеспечения затрат, связанных с выполнением научно-исследовательских работ в рамках реализации мероприятия 1.1 «Проведение исследований, направленных на формирование системы научно-технологических приоритетов и прогнозирование развития научно-технологической сферы» федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014 - 2020 годы».

Организатор конкурса, заключит Соглашение о предоставлении субсидии (далее - Соглашение) с Участником конкурса, чья заявка на участие в конкурсе получит по итогам оценки максимальный итоговый балл, и которой будет присвоен первый порядковый номер.

Организатор конкурса вправе заключить Соглашение с несколькими участниками конкурса. Суммарный объем субсидии по заключенным Соглашениям не может превышать предельный размер субсидии по лоту

Количество лотов: 1.

ЛОТ 1

Шифр: 2014-14-573-0048

Предмет соглашения по лоту № 1: предоставление субсидии из федерального бюджета для финансового обеспечения расходов, связанных с выполнением научно-исследовательской работы по теме: «Разработка инструментов информационно-аналитической поддержки проведения исследований и развития деятельности национальной контактной точки (НКТ) по приоритетным направлениям исследования в области здравоохранения и/или нанотехнологии, материалы и новые промышленные технологии Рамочной программы по

научно-технологическому и инновационному развитию «Горизонт 2020» в рамках сотрудничества с Европейским союзом».

Предельный размер субсидии по лоту составляет: всего 19,0 млн. рублей, в том числе:
на 2014 год – 4,0 млн. рублей;
на 2015 год – 5,0 млн. рублей;
на 2016 год – 5,0 млн. рублей;
на 2017 год – 5,0 млн. рублей.

Предельный размер субсидии по одному Соглашению составляет: всего 9,5 млн. рублей, в том числе:
на 2014 год – 2,0 млн. рублей;
на 2015 год – 2,5 млн. рублей;
на 2016 год – 2,5 млн. рублей;
на 2017 год – 2,5 млн. рублей.

Срок выполнения работы:

Начало работ: с даты заключения Соглашения.

Срок окончания работ: не позднее «29» декабря 2017 г.».

2. Раздел 6 изложить в следующей редакции:

«6 ТРЕБОВАНИЯ К РАБОТАМ И ИХ РЕЗУЛЬТАТАМ

Получатель субсидии при выполнении НИР должен выполнить следующие требования:

ПО ЛОТУ 1

ТРЕБОВАНИЯ К РАБОТАМ И ИХ РЕЗУЛЬТАТАМ

на выполнение научно-исследовательских работ по лоту:

«Разработка инструментов информационно-аналитической поддержки проведения исследований и развития деятельности национальной контактной точки (НКТ) по приоритетным направлениям исследования в области здравоохранения и/или нанотехнологии, материалы и новые промышленные технологии Рамочной программы по научно-технологическому и инновационному развитию «Горизонт 2020» в рамках сотрудничества с Европейским союзом»

Шифр: 2014-14-573-0048

1 Цель выполнения НИР

Содействие формированию устойчивых кооперационных связей российских и европейских научно-исследовательских организаций и интеграции российской науки в общеевропейскую научно-исследовательскую сферу.

2 Состав научных результатов НИР

В ходе выполнения НИР должны быть получены следующие научные результаты:

2.1 Отчет о НИР, содержащий:

- 2.1.1 аналитический отчет, содержащий результаты анализа направлений и тенденций научно-технологического развития Европейского союза в области [...] ¹ (указать выбранное направление);
- 2.1.2 методические и справочные материалы для российских организаций по программе научно-технологического и инновационного развития Евросоюза «Горизонт 2020»;
- 2.1.3 отчет об оказанных консультационных услугах российским исследователям по вопросам участия в программе «Горизонт 2020»;
- 2.1.4 аналитический отчет, содержащий результаты анализа научных программ, фондов и проектов государств-членов Евросоюза, в рамках которых возможно сотрудничество с российскими организациями и исследователями;
- 2.1.5 материалы, предназначенные для создания в информационно-коммуникационной сети Интернет сайта национальной контактной точки (далее – НКТ), обеспечивающего развитие коммуникаций российских и европейских участников международной научно-технологической и инновационной деятельности, в том числе по приоритетным направлениям развития науки и технологий;
- 2.1.6 проекты информационных и справочных материалов по участию российских организаций в научных программах и проектах Европейского союза и государств-членов ЕС;
- 2.1.7 описание способа информирования европейских исследователей о научном потенциале России, ведущих исследовательских организациях, программах, фондах и проектах, открытых для сотрудничества с ЕС;
- 2.1.8 предложения по совершенствованию действующей системы механизмов взаимодействия России и ЕС в научно-технической и инновационной сфере в рамках поддержки деятельности целевой группы TaskForce;
- 2.1.9 материалы для обучающих семинаров по развитию навыков представителей российского научного сообщества, в том числе молодых специалистов по подготовке заявок на конкурсы в рамках международных программ;
- 2.1.10 материалы для мероприятий (информационных дней /семинаров / вебинаров / конференций) по научно-техническому сотрудничеству России с ЕС с участием представителей российских региональных научно-образовательных центров и экспертов ЕС;
- 2.1.11 перечень российских организаций (проектов), отобранных для участия в мероприятии по закрытию года науки "Россия-ЕС" в Брюсселе в ноябре 2014 года с целью демонстрации успешности реализации совместных научно-исследовательских и технологических проектов в области [...] (указать выбранное направление) в рамках российско-европейского сотрудничества.

3 Характеристики научных результатов

- 3.1 Аналитический отчет, содержащий результаты анализа направлений и тенденций научно-технологического развития Европейского союза в области [...] (указать выбранное направление).
- 3.2 Методические и справочные материалы для российских организаций по программе научно-технологического и инновационного развития Евросоюза «Горизонт 2020» в выбранном приоритетном направлении;
- 3.3 Отчет об оказанных консультационных услугах российским исследователям по вопросам участия в программе «Горизонт 2020». Отчет должен предоставляться ежегодно и должен быть составлен по результатам проведения (не менее 20 консультаций в год, в 2014 г. – не менее 10 консультаций);
- 3.4 Аналитический отчет должен содержать результаты анализа научных программ, фондов и проектов государств-членов Евросоюза, в рамках которых возможно сотрудничество с российскими организациями и исследователями в области [...] (указать выбранное направление). При составлении отчета должно быть рассмотрено не менее 10 объектов, в том числе не менее 3 программ, не менее 7 фондов и других организаций, с которыми рекомендовано сотрудничество.

¹Перечень рассматриваемых областей научных исследований:

- Исследования в области здравоохранения
- Нанотехнологии, материалы и новые промышленные технологии

3.5 Материалы для создания в информационно-коммуникационной сети Интернет сайта НКТ, обеспечивающего развитие коммуникаций российских и европейских участников международной научно-технологической и инновационной деятельности в области [...] (указать выбранное направление), содержащие:

- описание действующих зарубежных программ в области [...] (указать выбранное направление), открытых для российских участников, включая разъяснения по условиям участия и подробные ответы на типичные вопросы (не менее 5 пунктов);
- описание действующих российских программ в области [...] (указать выбранное направление), открытых для европейских участников (не менее 2 программ);
- информацию о текущих и предстоящих российских и зарубежных мероприятиях (не менее 15 мероприятий) в области [...] (указать выбранное направление);
- текущие и планируемые совместные многосторонние и двусторонние проекты в области [...] (указать выбранное направление).

Сайт НКТ должен быть двуязычным (русско-английский). Разработанные материалы должны быть представлены на русском и английском языках, для каждой из версий сайта.

3.6 Проекты информационных и справочных материалов по участию российских организаций в научных программах и проектах Европейского союза и государств-членов ЕС в области [...] (указать выбранное направление), в том числе:

- справочные материалы по участию российских организаций в рамочных программах Европейского Союза;
- перечень ключевых информационных мероприятий (не менее 15 мероприятий) по механизмам российско-европейского научно-технологического сотрудничества;
- копии информационных бюллетеней (не менее 4-х выпусков в год).

3.7 Описание способа информирования европейских исследователей на английском языке о научном потенциале России, ведущих исследовательских организациях, программах, фондах и проектах открытых для сотрудничества с ЕС в области [...] (указать выбранное направление), в том числе:

- описание деятельности российских фондов и программ (не менее 2 фондов/программ), поддерживающих проекты в области [...] (указать выбранное направление);
- описание ведущих российских научно-исследовательских организаций (не менее 5 организаций), работающих в области [...] (указать выбранное направление);
- копии информационных материалов на английском языке о научном потенциале России, ведущих исследовательских организациях, программах, фондах и проектах открытых для сотрудничества с ЕС (не менее 4-х выпусков в год, разосланных не менее чем в 15 организаций; в 2014 году – не менее 1 выпуска).

3.8 материалы, связанные с анализом проблем, возникающих у российских научно-исследовательских организаций в ходе подготовки и участия в международных научно-технических программах (указать выбранное направление), и рекомендации по их преодолению;

3.9 материалы мониторинга реализации проектов, сформированных при содействии НКТ и профинансированных в рамках международных научно-технических программ;

3.10 Предложения по совершенствованию действующей системы механизмов взаимодействия России и ЕС в научно-технической и инновационной сфере в рамках поддержки деятельности целевой группы TaskForce в области [...] (указать выбранное направление).

3.11 Материалы проведения обучающих семинаров (не менее 1 обучающего семинара в год в 2015, 2016, 2017 годах) для развития навыков представителей российского научного сообщества, в том числе молодых специалистов по подготовке заявок на конкурсы международных программ в области [...] (указать выбранное направление);

3.12 Материалы проведения мероприятий (информационных дней /семинаров / вебинаров / конференций) по научно-техническому сотрудничеству России с ЕС с участием представителей российских региональных научно-образовательных центров и экспертов ЕС в области [...] (указать выбранное направление) (не менее 2 мероприятий в год, в том числе не менее 1 мероприятия в год с участием не менее 3 региональных научно-образовательных центров; в 2014 году – не менее 1 мероприятия).

4 Состав и содержание работ

В ходе выполнения НИР должны быть выполнены следующие работы:

4.1 проведение анализа направлений и тенденций научно-технологического развития Европейского союза в выбранном приоритетном направлении;

4.2 подготовка методических и справочных материалов для российских организаций по программе научно-технологического и инновационного развития Евросоюза «Горизонт 2020», в том числе в выбранной тематической области;

4.3 оказание консультационных услуг российским исследователям по вопросам участия в программе «Горизонт 2020» (*не менее 20 консультаций в год*);

4.4 проведение анализа научных программ, фондов и проектов государств-членов Евросоюза, в рамках которых возможно сотрудничество с российскими организациями и исследователями, в том числе в выбранной тематической области;

4.5 создание двуязычного (русско-английский) сайта НКТ в информационной сети Интернет, обеспечивающего развитие коммуникаций российских и европейских участников международной научно-технологической и инновационной деятельности, в том числе в выбранном приоритетном направлении;

4.6 разработка и распространены среди региональных центров и российского научного сообщества информационные и справочные материалы по участию российских организаций в научных программах и проектах Европейского союза и государств-членов ЕС в выбранном приоритетном направлении;

- размещение информации на специальном Интернет сайте организации-исполнителя проекта.

- осуществление подготовки и рассылки электронных информационных бюллетеней в выбранном приоритетном направлении (*не менее 4-х выпусков в год*);

4.7 разработка инструментов информирования европейских исследователей на английском языке о научном потенциале России, ведущих исследовательских организациях, программах, фондах и проектах открытых для сотрудничества с ЕС в выбранном приоритетном направлении:

- подготовка и распространение среди европейских исследователей информационных материалов на английском языке (в электронной форме) о научном потенциале России, ведущих исследовательских организациях, программах, фондах и проектах открытых для сотрудничества с ЕС в выбранном приоритетном направлении;

4.8 анализ проблем, возникающих у российских научно-исследовательских организаций в ходе подготовки и участия в международных научно-технических программах (*указать выбранное направление*), разработка рекомендаций по их преодолению;

4.9 мониторинг реализации проектов, сформированных при содействии НКТ и профинансированных в рамках международных научно-технических программ;

4.10 подготовка предложений по совершенствованию действующей системы механизмов взаимодействия России и ЕС в научно-технической и инновационной сфере в рамках поддержки деятельности целевой группы TaskForce в выбранном приоритетном направлении;

4.11 разработка материалов для проведения обучающих семинаров по развитию навыков представителей российского научного сообщества, в том числе молодых специалистов по подготовке заявок на конкурсы международных программ в выбранном приоритетном направлении (*не менее 1 обучающего семинара в год в 2015, 2016, 2017 годах*);

4.12 разработка материалов для проведения мероприятий (информационные дни /семинары / вебинары / конференции) по научно-техническому сотрудничеству России с ЕС с участием представителей российских региональных научно-образовательных центров и экспертов ЕС по приоритетным направлениям развития науки и технологий (*не менее 2 мероприятий в год, в том числе не менее 1 мероприятия в год с участием региональных научно-образовательных центров; в 2014 году – не менее 1 мероприятия*);

4.13 научно-методическое сопровождение отбора и участия российских организаций (проектов) в мероприятии по закрытию года науки "Россия-ЕС" в Брюсселе в ноябре 2014 года с целью демонстрации успешности реализации совместных научно-исследовательских и технологических

проектов в области [...] (указать выбранное направление) в рамках российско-европейского сотрудничества.

5 Требования к документации

5.1 Отчет о НИР должен быть оформлен в соответствии с ГОСТ 7.32-2001 и требованиями Минобрнауки России.

5.2 Перечень отчетной документации, подлежащей оформлению при выполнении работ, определяется настоящими требованиями и нормативными актами Минобрнауки России.

5.3 Отчетная документация представляется Минобрнауки России или уполномоченной им организации в виде и количестве, определенными нормативными актами Минобрнауки России.

6 Требования к патентным исследованиям и регистрации результатов интеллектуальной деятельности:

не предъявляются

7 Этапы работ и сроки их выполнения

Наименование этапов, содержание выполняемых работ и мероприятий, перечень документов, разрабатываемых на этапах выполнения НИР, сроки исполнения и объемы финансирования по этапам приведены в плане-графике исполнения обязательств (приложение № 2 к Соглашению о предоставлении субсидии).

8 Порядок выполнения и оценки результатов НИР

8.1 Работы должны выполняться в соответствии с требованиями ГОСТ 15.101-98.

8.2 Оценка исполнения обязательств в части выполненных работ и полученных результатов осуществляется в порядке, установленном нормативными актами Минобрнауки России.

8.3 По итогам оценки исполнения обязательств в части выполненных работ и полученных результатов по Соглашению о предоставлении субсидии отчетные материалы подлежат опубликованию на официальном сайте федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014 - 2020 годы» <http://fcprir.ru>, с учетом положений части IV Гражданского кодекса Российской Федерации, Законом Российской Федерации от 21 июля 1993 г. № 5485-1 «О государственной тайне», Федеральными законами от 29 июля 2004 г. № 98-ФЗ «О коммерческой тайне», от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных», от 27 июля 2006 г. № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации», Указом Президента Российской Федерации от 30 ноября 1995 г. № 1203 «Об утверждении перечня сведений, отнесенных к государственной тайне»»

СОГЛАСОВАНО

Директор Департамента управления
программами и конкурсными процедурами
Министерства образования и науки
Российской Федерации

_____ / М.С. Попов/

«17» октября 2014г.

СОГЛАСОВАНО

Директор Департамента науки и
технологий Министерства образования и
науки Российской Федерации

_____ / С.В. Салихов /

«17» октября 2014г.