

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРОТОКОЛ № 3/7

оценки заявок на участие в конкурсном отборе на предоставление субсидий
из федерального бюджета

г. Москва

13 августа 2014 г.

Предмет конкурса: проведение конкурсного отбора на предоставление субсидии в рамках ФЦП «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 годы», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 21 мая 2013 г. № 426 (мероприятие 2.1, 7 очередь) по проекту: «Проведение исследований в области энергоэффективности, энергосбережения, ядерной энергетики и рационального природопользования с участием научно-исследовательских организаций США при поддержке Национального научного фонда США» (шифр: 2014-14-585-0010).

На заседании конкурсной комиссии присутствовали:

Баленко Георгий Викторович
Беневоленский Денис Сергеевич
Едименченко Татьяна Михайловна
Кужель Светлана Семёновна
Поляков Андрей Мартинович
Смирнов Виктор Михайлович

Процедура оценки заявок на участие в конкурсном отборе на предоставление субсидий из федерального бюджета началась 13.08.2014 по адресу: 125993, Москва, Тверская ул., д. 11.

На заседании присутствовало 6 членов комиссии, что составило большинство от общего количества членов комиссии. Кворум имеется, заседание правомочно.

Конкурсная комиссия, руководствуясь положениями разделов 4.3 "Оценка заявок на участие в конкурсе" и 2.4 "Требования к проекту, представляемому участником конкурса в заявке на участие в конкурсе" Конкурсной документации и учитывая результаты экспертизы заявок на участие в конкурсном отборе,

сформировала и утвердила рейтинг заявок, участвующих в конкурсном отборе. Сведения о порядковом номере, присвоенном конкурсной комиссией каждой заявке на участие в конкурсном отборе, указаны в приложении № 1 к настоящему протоколу.

В связи с тем, что на конкурс поступило только две заявки, а в рамках конкурса предусмотрено заключение не более 2 (двух) Соглашений, конкурсная комиссия приняла решение признать конкурс по данному лоту несостоявшимся.

Сведения о победителях конкурсного отбора приведены в приложении № 2 к настоящему протоколу.

Участники конкурса, признанные победителями конкурса (приложение №2), должны подписать Соглашения и передать их Заказчику на условиях и в срок, установленных в части 5 "Порядок заключения соглашения" конкурсной документации.

Подписи:

Председатель комиссии _____ Поляков А.М.

Заместитель председателя комиссии _____ Смирнов В.М.

Члены комиссии: _____ Баленко Г.В.

_____ Беневоленский Д.С.

_____ Едименченко Т.М.

Секретарь комиссии: _____ Кужель С.С.

19 августа 2014 г.

Приложение № 1 к протоколу № 3/7 оценки заявок на участие в конкурсном отборе на предоставление субсидий из федерального бюджета

№ п/п	Регистрационный номер заявки	Уникальный номер заявки	Заявленная тема работ	Наименование (для юридического лица), фамилия, имя, отчество (для физического лица) участника размещения заказа	Итоговый балл заявки
Лот 1. № 2014-14-585-0010 «Проведение исследований в области энергоэффективности, энергосбережения, ядерной энергетики и рационального природопользования с участием научно-исследовательских организаций США при поддержке Национального научного фонда США»					
1	2014-14-585-0010-001	6574	Развитие методов теоретического и экспериментального моделирования поведения металлических систем под воздействием мощных потоков плазмы	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе Российской академии наук	79,0
2	2014-14-585-0010-002	5400	Динамика, устойчивость и контроль распределительных сетей.	Автономная некоммерческая образовательная организация высшего профессионального образования «Сколковский институт науки и технологий»	71,67

Подписи:

Председатель комиссии _____ Поляков А.М.

Заместитель председателя комиссии _____ Смирнов В.М.

Члены комиссии: _____ Баленко Г.В.

_____ Беневоленский Д.С.

_____ Едименченко Т.М.

Секретарь комиссии: _____ Кужель С.С.

19 августа 2014 г.

Сведения о победителях конкурса

№ п/п	Регистрационный номер заявки	Уникальный номер заявки	Заявленная тема работ	Наименование (для юридического лица), фамилия, имя, отчество (для физического лица) участника размещения заказа	Почтовый адрес	Запрашиваемый объем финансирования (млн. руб.)				
						Всего	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017г.
Лот 1. № 2014-14-585-0010 «Проведение исследований в области энергоэффективности, энергосбережения, ядерной энергетики и рационального природопользования с участием научно-исследовательских организаций США при поддержке Национального научного фонда США»										
1	2014-14-585-0010-001	6574	Развитие методов теоретического и экспериментального моделирования поведения металлических систем под воздействием мощных потоков плазмы	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе Российской академии наук	194021, Северо-Западный федеральный округ, Санкт-Петербург г, ул. Политехническая, дом 26	29,6	7,4	7,4	7,4	7,4
2	2014-14-585-0010-002	5400	Динамика, устойчивость и контроль распределительных сетей.	Автономная некоммерческая образовательная организация высшего профессионального образования «Сколковский институт науки и технологий»	143025, Центральный федеральный округ, Московская обл., д. Сколково (Одинцовский район), ул. Новая, дом 100	24	6	6	6	6

Подписи:

Председатель комиссии _____ Поляков А.М.

Заместитель председателя комиссии _____ Смирнов В.М.

Члены комиссии: _____ Баленко Г.В.

_____ Беневоленский Д.С.

_____ Едименченко Т.М.

Секретарь комиссии: _____ Кужель С.С.

19 августа 2014 г.