

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРОТОКОЛ № 3/7

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

г. Москва

07 июля 2014 г.

Предмет конкурса: проведение конкурсного отбора на предоставление субсидий 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 по приоритетному направлению «Информационно-телекоммуникационные системы» (мероприятие 1.3, 7 очередь) по проектам:

лот 1. Шифр: 2014-14-579-0041. «Исследование и разработка технологических решений в области создания высокоинтегрированных вычислительных систем космического применения («интегрированный борт»);

лот 2. Шифр: 2014-14-579-0047. «Разработка методов и программных средств автоматического мониторинга терминологических систем предметных областей на основе построения и анализа моноязычных, параллельных и сравнимых корпусов».

На заседании конкурсной комиссии присутствовали:

Баранова Вера Павловна

Лыщенко Андрей Владиленович

Мустафин Анвер Харасович

Яхин Рашид Кяримович

На заседании присутствовало 4 члена комиссии, что составило 80% от общего количества членов комиссии. Кворум имеется, заседание правомочно.

Конкурсная комиссия ознакомилась с результатами экспертизы заявок на участие в конкурсном отборе, в которых дана экспертная оценка содержащихся в заявках предложений участников конкурса.

По каждому критерию, используемому для оценки заявок, конкурсная комиссия выставила оценку в баллах, определила итоговый балл заявки на участие в конкурсном отборе.

На основании результатов оценки конкурсная комиссия присвоила каждой заявке порядковый номер по мере уменьшения итогового балла заявки и определила победителей конкурса.

Сведения о порядковом номере, присвоенном конкурсной комиссией каждой заявке на участие в конкурсном отборе, указаны в приложении № 1 к настоящему протоколу.

По лоту 2. Шифр: 2014-14-579-0047. «Разработка методов и программных средств автоматического мониторинга терминологических систем предметных областей на основе построения и анализа моноязычных, параллельных и сравнимых корпусов» оценки критерия «Качество научного проекта» и «Квалификация, опыт работы и научные достижения коллектива исполнителей проекта» у всех заявок получили в среднем менее 50% от максимального количества балла по каждому критерию, что дает основание конкурсной комиссии не определять победителя конкурса (п. 4.3.13 КД) и считать конкурс по данному лоту не состоявшимся.

Сведения о победителе 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:

Заместитель председателя комиссии _____ Лышенко А.В.

Члены комиссии: _____ Мустафин А.Х.

_____ Яхин Р.К.

Секретарь комиссии _____ Баранова В.П.

03 сентября 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. № 2014-14-579-0041 «Исследование и разработка технологических решений в области создания высокоинтегрированных вычислительных систем космического применения («интегрированный борт»)»					
1	2014-14-579-0041-005	6354	Исследование и разработка технологических решений в области создания высокоинтегрированных вычислительных систем космического применения (интегрированный борт)	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Национальный исследовательский университет "МИЭТ"	72,34
Лот 2. № 2014-14-579-0047 «Разработка методов и программных средств автоматического мониторинга терминологических систем предметных областей на основе построения и анализа моноязычных, параллельных и сравнимых корпусов»					
1	2014-14-579-0047-001	2758	Разработка методов и программных средств автоматического мониторинга терминологических систем предметных областей на основе построения и анализа моноязычных, параллельных и сравнимых корпусов	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Московский физико-технический институт (государственный университет)"	56,2
2	2014-14-579-0047-003	1778	Программный комплекс мониторинга терминологических систем на базе технологий машинного обучения с использованием программного обеспечения с открытым исходным кодом	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Национальный исследовательский технологический университет "МИСиС"	42,4
3	2014-14-579-0047-002	8829	Объектом прикладных научных исследований являются процессы мониторинга терминологических систем предметных областей на основе анализа моноязычных, параллельных и сравнимых корпусов. Предметом прикладных научных исследований является разработка комплекса методов и программных средств автоматического мониторинга терминологических систем для предметных областей - информационные технологии и общая экономика.	Общество с ограниченной ответственностью "Интеллектуальные социальные системы"	38,4
4	2014-14-579-0047-004	7049	Разработка методов и программных средств автоматического мониторинга терминологических систем предметных областей на основе построения и анализа моноязычных, параллельных и сравнимых корпусов.	Общество с ограниченной ответственностью "СмарТел"	28,6

Подписи:

Заместитель председателя комиссии _____ Лышенко А.В.

Члены комиссии: _____ Мустафин А.Х.

_____ Яхин Р.К.

Секретарь комиссии _____ Баранова В.П.

03 сентября 2014 г.

Сведения о победителе 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.
Лот 1. № 2014-14-579-0041 «Исследование и разработка технологических решений в области создания высокоинтегрированных вычислительных систем космического применения («интегрированный борт»)»									
1	2014-14-579-0041-005	6354	Исследование и разработка технологических решений в области создания высокоинтегрированных вычислительных систем космического применения (интегрированный борт)	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Национальный исследовательский университет "МИЭТ"	124498, Центральный федеральный округ, Москва г, г. Зеленоград, проезд 4806-й, дом 5	90	30	30	30

Подписи:

Заместитель председателя комиссии _____ Лышенко А.В.

Члены комиссии: _____ Мустафин А.Х.

_____ Яхин Р.К.

Секретарь комиссии _____ Баранова В.П.

03 сентября 2014 г.