

ПРОТОКОЛ № 0173100003714000512-1

вскрытие конвертов с заявками на участие в открытом конкурсе

на право заключения государственного контракта на выполнение работ (оказание услуг) для государственных нужд в рамках федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 годы» (Мероприятие 3.3.1 – III очередь-9)

город Москва

27 октября 2014 г.

На заседании Единой комиссии Министерства образования и науки Российской Федерации № 2014-3.3.1-3.3.2-ИР по проведению открытых конкурсов на право заключения государственных контрактов на выполнение работ (оказание услуг) в рамках мероприятий 3.3.1 и 3.3.2 ФЦП «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 годы» присутствовали:

Члены комиссии:

1. Железов Борис Валерьевич
2. Мехрякова Ирина Константиновна
3. Потапов Сергей Александрович
4. Секретарь: Гришина Маргарита Сергеевна

Представители Участника закупки: Воякин Е.А., Иванов М.С., Черняк А.В..

Процедура вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсе началась в 10 часов 00 минут по московскому времени 27 октября 2014 г. по адресу: Брюсов пер., д. 11.

На заседании комиссии в соответствии с требованиями части 8 статьи 52 Федерального закона № 44-ФЗ от 5 апреля 2013 года «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» осуществлялась аудиозапись.

Всего на заседании присутствовало 4 члена комиссии, что составило большинство от общего количества членов комиссии.

Кворум имеется, заседание правомочно.

На заседании комиссии по вскрытию конвертов с Заявками на участие в конкурсе присутствовали представители Участника закупки, зарегистрированные в «Журнале регистрации прибывших на процедуру вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсе».

Непосредственно перед вскрытием конвертов с Заявками на участие в Конкурсе присутствовавшим представителям Участника закупки Председателем комиссии было объявлено о возможности подать Заявки на участие в Конкурсе, изменить или отозвать подан-

ные Заявки на участие в Конкурсе до момента вскрытия конвертов с Заявками на участие в Конкурсе.

До окончания указанного в извещении о проведении конкурса срока подачи заявок на участие в конкурсе было представлено 5 (пять) запечатанных конвертов с Заявками.

Информация о содержании Заявок на участие в конкурсе оглашена в момент вскрытия конвертов с Заявками на участие в Конкурсе в соответствии со статьей 52 Федерального закона № 44-ФЗ от 05 апреля 2013 года «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

Результаты вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсе приведены в приложениях № 1 и № 2 к настоящему протоколу.

Комиссия, осуществив вскрытие конвертов с Заявками на участие в Конкурсе, **ПРИНЯЛА РЕШЕНИЕ:**

НАПРАВИТЬ заявки на участие в Конкурсе, поданные Участниками закупки, на рассмотрение и оценку в соответствии со статьей 53 Федерального закона № 44-ФЗ от 5 апреля 2013 года «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» в порядке, установленном Конкурсной документацией.

Подписи:

Заместитель председателя комиссии _____ Б.В. Железов

Члены комиссии: _____ И.К. Мехрякова

_____ С.А. Потапов

Секретарь комиссии: _____ М.С. Гришина

Приложение № 1
к протоколу от 27 октября 2014г. № 0173100003714000512-1 заседания Единой комиссии Министерства образования и науки Российской Федерации № 2014-3.3.1-3.3.2-ИР по проведению открытых конкурсов на право заключения государственных контрактов на выполнение научно-исследовательских работ в рамках мероприятий 3.3.1 и 3.3.2 федеральной целевой программы «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

№ п/п	Регистрационный номер заявки	Заявленная тема работ	Наименование (для юридического лица), фамилия, имя, отчество (для физического лица) участника размещения заказа	Место нахождения, почтовый адрес (для юридического лица) Паспортные данные, место жительства (для физического лица)	Условия исполнения государственного контракта	Наличие документов, предусмотренных конкурсной документацией										
					Цена контракта (бюджетные средства, всего, млн. руб.)	Ф1	Ф2	Ф3	Ф4	Эл. Версия	Проект г/к	Выписка из ЕГРЮЛ / ЕГРИП / копия паспорта	Документ, подтверждающий полномочия	Копии учредительных документов (для юридических лиц)	Копии документов о совершении крупной сделки	Документы, подтверждающие внесение обеспечения заявки на участие в открытом конкурсе
Лот 1. № 2014-03-597-0024 «Создание моделей центров инженерно-технического творчества и обучения»																
Начальная (максимальная) цена государственного контракта по лоту № 1: 20 000 000 (Двадцать миллионов) рублей 00 коп., в том числе: в 2014 г. – 10 000 000 (Десять миллионов) рублей 00 коп.; в 2015 г. – 10 000 000 (Десять миллионов) рублей 00 коп.																
1	2014-03-597-0024-001	Создание моделей центров инженерно-технического творчества и обучения.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный политехнический университет"	195251, Северо-Западный федеральный округ, Санкт-Петербург г, ул. Политехническая, дом 29	15,1	+	+	+	+	+	-	+	+	+	+	
2	2014-03-597-0024-002	Создание моделей центров инженерно-технического творчества и обучения.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Российский государственный университет нефти и газа имени И.М.Губкина"	119991, Центральный федеральный округ, Москва г, пр-кт Ленинский, дом 65, корп.1	16	+	+	+	+	+	-	+	+	+	+	
3	2014-03-597-0024-003	Создание моделей центров инженерно-технического творчества и обучения.	Закрытое акционерное общество "Центр открытых систем и высоких технологий"	141707, Центральный федеральный округ, Московская обл, г. Долгопруд-	15,000001	+	+	+	+	+	-	+	+	+	-	+

				ный, проезд Промышленный, дом 14, пом.15, оф.501														
4	2014-03-597-0024-004	Создание моделей центров инженерно-технического творчества и обучения.	Общество с ограниченной ответственностью «АРТВЕЛЛ»	115114, Центральный федеральный округ, Москва г, наб. Дербеневская, дом 11, блок А, сектор 2	15,2	+	+	+	+	+	-	+	+	+	+	+	+	+
5	2014-03-597-0024-005	Создание моделей центров инженерно-технического творчества и обучения.	Общество с ограниченной ответственностью "ИБС Экспертиза"	127434, Центральный федеральный округ, Москва г, ш. Дмитровское, дом 9Б	18	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+

Подписи:

Заместитель председателя комиссии _____ Б.В. Железов

Члены комиссии: _____ И.К. Мехрякова

_____ С.А. Потапов

Секретарь комиссии: _____ М.С. Гришина

Приложение № 2
к протоколу от 27 октября 2014г. № 0173100003714000512-1 заседания Единой комиссии Министерства образования и науки Российской Федерации № 2014-3.3.1-3.3.2-ИР по проведению открытых конкурсов на право заключения государственных контрактов на выполнение научно-исследовательских работ в рамках мероприятий 3.3.1 и 3.3.2 федеральной целевой программы «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

Условия исполнения контракта, предложенные участниками

№ п/п	Регистрационный номер заявки	Наименование (для юридического лица), фамилия, имя, отчество (для физического лица) участника размещения заказа	Квалификация участника	Цена контракта, млн. рублей	Качественные, функциональные и экологические характеристики объекта закупки, содержащиеся в заявке
Лот 1. № 2014-03-597-0024 «Создание моделей центров инженерно-технического творчества и обучения»					
1	2014-03-597-0024-001	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный политехнический университет"	Участник закупки полностью обеспечен материальными, финансовыми и трудовыми ресурсами для выполнения работы. В проекте будут участвовать 28 преподавателей ВУЗа, включая 9 докторов и 20 кандидатов наук, 13 инженерно-технических работников с высшим образованием, 7 аспирантов и 5 студентов. Руководители и ключевые исполнители проекта имеют положительный опыт реализации масштабных научно-исследовательских и инновационных проектов в предметной области лота. Участник закупки имеет устойчиво высокую деловую репутацию: имеет статус НИУ, является победителем конкурсов Минобрнауки согласно постановлениям Правительства РФ от 09.04.2010г. № 218, 219, 220 победителем конкурсного отбора на право получения субсидии Минобрнауки России в целях повышения их конкурентоспособности среди ведущих мировых научно-образовательных центров. За 5 предшествующих лет участник закупки выполнил 17 работ в предметной области лота на общую сумму 82,92 млн. руб.	15,1	Качественные характеристики объекта закупки полностью соответствуют требованиям раздела IV «ЗАДАНИЕ» Конкурсной документации. Функциональные характеристики объекта закупки полностью соответствуют требованиям раздела IV «ЗАДАНИЕ» Конкурсной документации и расширены в части обеспечения удаленного доступа не только к виртуальным лабораториям, но и к реальному технологическому оборудованию, которое используется как для наглядной демонстрации, так и практического решения прикладных задач.
2	2014-03-597-0024-002	федеральное государственное бюджетное образовательное	Имеющиеся у участника закупки финансовые ресурсы, оборудование и другие мате-	16	Будут разработаны концепт-модель и экспериментальный образец программного обеспечения электронных центров инженерно-технического творчества и обучения. Разработанная в

		учреждение высшего профессионального образования "Российский государственный университет нефти и газа имени И.М.Губкина"	риальные ресурсы, принадлежащие ему на праве собственности или ином законном основании, а также кадровые ресурсы достаточны для полного, качественного и своевременного выполнения работ по проекту. Участник закупки имеет значительный опыт выполнения работ в предметной области лота и положительную деловую репутацию, подтвержденную многочисленными наградами и отзывами представителей научного сообщества		результате выполнения проекта концепт-модель электронных центров инженерно-технического творчества и обучения будет включать эталонный набор информационных сервисов, виртуальных лабораторий и электронных образовательных ресурсов. В состав разрабатываемого экспериментального образца программного обеспечения электронных центров будут входить: 1) экспериментальный образец системы доступа к электронным центрам инженерно-технического творчества в порталном исполнении; 2) экспериментальные образцы системы доступа к электронным центрам инженерно-технического творчества в формате мобильных приложений для платформ iOS и Android; 3) три экспериментальных образца шаблонов электронных центров инженерно-технического творчества.
3	2014-03-597-0024-003	Закрытое акционерное общество "Центр открытых систем и высоких технологий"	Квалификация участника позволяет полностью выполнить работы, являющиеся предметом Конкурса. Полная информация представлена в Форме 4.	15,000001	Исполнителем будут выполнены следующие работы: 1. Анализ отечественного и зарубежного опыта образования детей исследовательской, инженерной, технической, конструкторской направленности с акцентом на техническое творчество при помощи информационных технологий. 2. Анализ современных подходов к привлечению пользователей, повышения их вовлеченности в решение прикладных задач и использование продуктов при помощи средств игрофикации, с акцентом на применимость данных средств к детям и к молодежи. 3. Разработка концепт-модели электронных центров инженерно-технического творчества и обучения, включая эталонный набор информационных сервисов, виртуальных лабораторий и электронных образовательных ресурсов, включая в себя: - анализ отечественного и зарубежного опыта построения электронных центров инженерно-технического творчества и обучения; - анализ отечественного и зарубежного опыта формирования концепт-моделей информационных сервисов, виртуальных лабораторий и электронных образовательных ресурсов; - описание и обоснование предлагаемых к применению подходов для выявления одаренных детей и обеспечения доступности развития технического творчества детей и молодежи; - описание и обоснование подходов к проектированию технической и функциональной архитектуры предлагаемого решения; - описание и обоснование подходов к продвижению и вовлечению пользователей в использование электронных центров инженерно-технического творчества; - разработка концепт-модели электронных центров инженерно-технического творчества и обучения, включая эталонный набор информационных сервисов, виртуальных лабораторий и электронных образовательных ресурсов. 4. Разработка функциональных требований к электронным центрам инженерно-технического творчества и обучения. 5. Разработка технического задания на создание экспериментального образца программного обеспечения электронных центров инженерно-технического творчества и обучения, включающего в себя: - перечень функциональных требований; - перечень нефункциональных требований; - требования к сопутствующей инфраструктуре; - требования к шаблонам 3-х электронных центров инженерно-технического творчества и обучения. 6. Разработка предложений по дальнейшему развитию электронных центров инженерно-технического творчества и обучения. 7. Разработка предварительных проектных решений (эскизный проект) на экспериментальный образец программного обеспечения электронных центров инженерно-технического творчества и обучения Подробная информация представлена в форме 3.

4	2014-03-597-0024-004	Общество с ограниченной ответственностью «АРТ-ВЕЛЛ»	Представлено в сведениях о квалификации Участника закупки.	15,2	<ul style="list-style-type: none"> - Анализ отечественного и зарубежного опыта образования детей исследовательской, инженерной, технической, конструкторской направленности с акцентом на техническое творчество при помощи информационных технологий. - Анализ современных подходов к привлечению пользователей, повышения их вовлеченности в решение прикладных задач и использование продуктов при помощи средств игрофикации, с акцентом на применимость данных средств к детям и к молодежи. - Разработка концепт-модели электронных центров инженерно-технического творчества и обучения, включая эталонный набор информационных сервисов, виртуальных лабораторий и электронных образовательных ресурсов. - Разработка функциональных требования к электронным центрам инженерно-технического творчества и обучения. - Разработка технического задания на создание экспериментального образца программного обеспечения электронных центров инженерно-технического творчества и обучения. - Разработка предложений по дальнейшему развитию электронных центров инженерно-технического творчества и обучения. - Подготовка эскизного проекта экспериментального образца программного обеспечения электронных центров инженерно-технического творчества и обучения. <p>Подготовка экспериментального образца программного обеспечения электронных центров инженерно-технического творчества и обучения</p>
5	2014-03-597-0024-005	Общество с ограниченной ответственностью "ИБС Экспертиза"	Данные указаны в Форме 4 – Сведения о квалификации участника закупки	18	Данные указаны в Форме 3 – Предложения участника в отношении объекта закупки

Подписи:

Заместитель председателя комиссии _____ Б.В. Железов

Члены комиссии: _____ И.К. Мехрякова

_____ С.А. Потапов

Секретарь комиссии: _____ М.С. Гришина