

Приложение № 2
к протоколу от 15 мая 2014г. № 0173100003714000144-1 1 заседания конкурсной комиссии Министерства образования и науки Российской Федерации № 2014-3.2-5.1-ИР по проведению открытых конкурсов на право заключения в 2014 году государственных контрактов на выполнение работ (оказание услуг) в рамках мероприятий 3.2 и 5.1 ФЦП «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 годы»

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. 2014-18-596-0013. «Адаптация комплексного механизма исполнения бюджета в сферах образования и науки в соответствии с нормативно-правовой базой реализации государственных программ Российской Федерации, обеспечивающей связь бюджетного процесса с программно-целевым планированием. Модернизация Комплексной системы управления финансами Министерства образования и науки Российской Федерации в части анализа эффективности бюджетных расходов и информационно-аналитического сопровождения реализации государственных программ»					
1	2014-18-596-0013-001	Общество с ограниченной ответственностью "ИБС Экспертиза"	Представленные материалы содержат информацию о квалификации участника конкурса (ф.4)	167,0	<p>1. Система показателей (перечень и реквизитный состав), обеспечивающий анализ эффективности бюджетных расходов по следующим группам:</p> <ul style="list-style-type: none"> – показатели мониторинга качества финансового менеджмента в соответствии с требованиями приказа Минфина России от 13 апреля 2009г. № 34н: <ul style="list-style-type: none"> ▪ целевые и фактические значения показателей; ▪ причины отклонения фактических значений от целевых; ▪ результаты оценок, рассчитанных Минфином России; ▪ сопоставление результатов оценок с другими ГРБС; – показатели Государственной программы РФ «Развитие образования» на 2013-2020 годы, Государственной программы РФ «Развитие науки и технологий» на 2013-2020 годы: <ul style="list-style-type: none"> ▪ целевые и фактические индикаторы и показатели государственных программ; ▪ финансовые показатели исполнения государственных программ; ▪ дополнительные показатели Минобрнауки России, характеризующие процесс исполнения государственных программ; – основные финансовые показатели, характеризующие деятельность ГРБС: <ul style="list-style-type: none"> ▪ сводная бюджетная роспись; ▪ объем доведенных лимитов бюджетных обязательств; ▪ кассовые расходы; ▪ объем учтенных госконтрактов; ▪ показатели баланса и финансового результата; – показатели мониторинга исполнения Указов Президента <p>2. Функциональные требования к инструментальным средствам, позволяющим осуществлять:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ анализ: <ul style="list-style-type: none"> • показателей по данным обоснований бюджетных ассигнований и направлений расходования бюджетных средств; • показателей эффективности бюджетных расходов;

				<ul style="list-style-type: none"> • показателей проекта федерального закона о бюджете по сравнению с предыдущим периодом; • фактических финансовых затрат на выполнение работ и предоставление услуг; • движения межбюджетных трансфертов, субсидий и грантов; <ul style="list-style-type: none"> ▪ мониторинг исполнения государственных программ, исполнителем и участником которых является Минобрнауки России; ▪ мониторинг качества финансового менеджмента в соответствии с требованиями приказа Минфина России от 13 апреля 2009г. № 34н; ▪ мониторинг исполнения Указов Президента; ▪ оценку (расчёт) по разным сценариям фактически сложившихся нормативных затрат на оказание государственных услуг в сфере образования, в том числе в части учреждений, государственные задания которым формирует Минобрнауки России; <p>3. Описание функциональных требований к витринам данных (в количестве не менее 12 шт. и не более 15 шт.), предоставляющим информацию о расходовании бюджетных средств, в форме инфографики, для публикации на открытом портале Минобрнауки России.</p> <p>4. Экспериментальный образец программного инструментария, реализующего технологическую основу аналитического компонента Комплексной системы управления финансами Министерства образования и науки Российской Федерации по автоматизации деятельности, связанной с анализом эффективности бюджетных расходов и информационно-аналитическим сопровождением реализации государственных программ:</p> <p>Аналитические инструменты КСУФ будут реализованы по следующим направлениям:</p> <ul style="list-style-type: none"> – исходя из комплексной системы ключевых показателей анализа эффективности расходов; – мониторинга исполнения государственных программ, исполнителем и участником которых является Минобрнауки России <p>Ядро аналитического компонента КСУФ, будет обеспечить выполнение следующих функций:</p> <ul style="list-style-type: none"> – анализ показателей по данным обоснований бюджетных ассигнований и направлений расходования бюджетных средств; – анализ показателей эффективности бюджетных расходов; – анализ показателей проекта федерального закона о бюджете по сравнению с предыдущим периодом; – анализ движения целевых межбюджетных трансфертов, субсидий и грантов; – мониторинг исполнения государственных программ, исполнителем и участником которых является Минобрнауки России; – мониторинг качества финансового менеджмента в соответствии с требованиями приказа Минфина России от 13 апреля 2009г. № 34н; – мониторинг исполнения Указов Президента; – оценка (расчёт) по разным сценариям фактически сложившихся нормативных затрат на оказание государственных услуг в сфере образования, в том числе в части учреждений, государственные задания которым формирует Минобрнауки России. <p>Хранилище данных аналитического компонента КСУФ будет состоять из следующих компонентов:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Области хранения аналитических данных, предназначенной для централизованного хранения консолидированных аналитических данных КСУФ; – Области витрин данных, предназначенной для предоставления аналитических данных пользователям аналитического компонента КСУФ, а так же для предоставления аналитических данных КСУФ внешним системам; – Области хранения метаданных, необходимых для функционирования аналитического хранилища данных КСУФ; – средств извлечения, преобразования и загрузки данных, предназначенных для
--	--	--	--	---

				<p>размещения в области хранения аналитических данных из области хранения первичных данных хранилища данных аналитического компонента КСУФ, и данных, предназначенных для размещения в области витрин данных из области хранения аналитических данных.</p> <p>Область хранения аналитических данных аналитического хранилища данных КСУФ будет обеспечивать хранение и обработку данных, включая аналитическую обработку, средствами реляционной СУБД.</p> <p>В инструментальных средствах обеспечения анализа эффективности бюджетных расходов будут реализована возможность создания оповещений (алармов), которые представляют собой уведомления пользователя о наступлении события, условия которого были заранее определены пользователем</p> <p>Средства извлечения, преобразования и загрузки данных аналитического хранилища данных КСУФ будут обеспечивать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - поддержку инкрементального обновления аналитических данных в аналитическом хранилище данных КСУФ; - преобразование данных, извлеченных из области хранения первичных данных аналитического компонента КСУФ к структурам и форматам, оптимизированным для их хранения и дальнейшей аналитической обработки в рамках области хранения аналитических данных аналитического хранилища данных КСУФ; - преобразование данных, извлеченных из области хранения аналитических данных аналитического хранилища данных КСУФ к структурам и форматам, оптимизированным для их хранения и дальнейшей аналитической обработки в рамках области витрин данных аналитического хранилища данных КСУФ; - распараллеливание процессов передачи данных, в соответствии с настраиваемыми параметрами; - запуск процессов извлечения, преобразования и загрузки данных в пакетном режиме, по расписанию, по инициативе уполномоченного пользователя; - централизованный механизм протоколирования и мониторинга процессов извлечения и загрузки данных в рамках аналитического хранилища данных путем предоставления соответствующего инструментария. Указанный инструментарий должен позволять протоколировать события процессов извлечения и загрузки данных, определяющие состояние процесса, включая возникновение нештатных ситуаций, обеспечивать хранение запротоколированной информации и предоставлять уполномоченным пользователям (администраторам) аналитического компонента КСУФ возможность доступа к указанной информации. - направление уведомлений уполномоченным пользователям (администраторам) системы при возникновении ошибок извлечения и загрузки данных в рамках аналитического хранилища данных КСУФ <p>В интеграционных сервисах будут реализованы следующие механизмы контроля качества данных, загружаемых в приемники:</p> <ul style="list-style-type: none"> - проверка данных с использованием predetermined правил проверки; - коррекция данных с использованием predetermined правил коррекции 	
2	2014-18-596-0013-002	Общество с ограниченной ответственностью "БФТ-Проект"	Квалификация участника закупки, в том числе наличие у него финансовых ресурсов, оборудования и других материальных ресурсов, принадлежащих ему на праве собственности или ином законном	168,0	<p>Методический подход к выполнению работ будет опираться на существующую нормативно-методическую базу в области создания автоматизированных систем, представленную в первую очередь набором ГОСТов серии 34.</p> <p>Управление этим проектом будет осуществляться в соответствии с международными рекомендациями в области управления проектной деятельностью – «A Guide to the Project Management Body of Knowledge (PMBOK® Guide), Third Edition».</p> <p>Для обеспечения требуемых функциональных характеристик при выполнении работ будет</p>

			<p>основании, опыта работы, связанного с предметом контракта, и деловой репутации, специалистов и иных работников определенного уровня квалификации, <u>представлена по форме «Сведения о квалификации участника закупки»</u></p>	<p>использоваться современное оборудование, программно-аппаратные решения ведущих мировых производителей, это позволит реализовать аналитический компонент с техническими характеристиками, соответствующими наиболее прогрессивным мировым аналогам.</p> <p>Ядро аналитического компонента КСУФ обеспечит выполнение всех функций в строгом соответствии с Заданием.</p> <p>Функции аналитического компонента КСУФ будут доступны пользователям через web-браузер.</p> <p>Инструментальные средства обеспечения анализа эффективности бюджетных расходов будут обеспечивать все функции в соответствии с Заданием.</p> <p>Информационное взаимодействие аналитического компонента КСУФ с внешними системами будет осуществляться с использованием интеграционных сервисов.</p> <p>Будут разработаны механизмы взаимодействия аналитического компонента КСУФ с системой «Электронный бюджет».</p> <p>Будут обеспечены механизмы верификации и автоматической сверки данных, а также разработана информационная панель для мониторинга загрузки данных в соответствии с требованиями Задания.</p>
--	--	--	---	--

Подписи:

Председатель комиссии: _____ О.А. Лесина

Члены комиссии: _____ А.П. Антропов

_____ Р.Л. Лашин

_____ А.В. Лышенко

Секретарь: _____ И.В.Сергеева