

**ПРОТОКОЛ**  
**рассмотрения и оценки котировочных заявок**

г. Красноярск

19 декабря 2013 года

**Место проведения процедуры рассмотрения и оценки:** ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет» (г. Красноярск, пр. Свободный, 79, ауд. 31-09). Время проведения: 14-00 час.

**Наименование предмета запроса котировок в электронной форме:** выполнение работ по обследованию технического состояния подпорных стенок и разработке рабочей документации по капитальному ремонту подпорных стенок при зданиях, расположенных по адресам: г. Красноярск, пр. Свободный, 81 (общежитие № 2); пр. Свободный, 81 «в» (общежитие № 4) (запрос котировок в электронной форме № 93-13/А/эф).

**Присутствовали:**

Председатель комиссии:	Сибин А.П., заместитель проректора по общим вопросам;
Заместитель председателя:	Широкова Е.О., заместитель проректора по капитальному строительству;
Члены комиссии:	Шорохов Р.Г. заместитель первого проректора по экономике и развитию; Шестера В.И., заместитель проректора по общим вопросам; Янаев Е.Ю., доцент кафедры автомобильных дорог и городских сооружений Инженерно-строительного института ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет»; Карпов С.Г., заместитель начальника отдела экономической безопасности.

**Заказчик:** Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Сибирский федеральный университет» (далее по тексту – Заказчик), расположенное по адресу: 660041, г. Красноярск, пр. Свободный, 79; адрес электронной почты: e-mail: [goszakaz@sfu-kras.ru](mailto:goszakaz@sfu-kras.ru); контактный телефон: +7 (391) 206-20-35 (36).

Процедура закупки осуществляется путем запроса котировок в электронной форме в соответствии с Правилами закупки товаров, работ, услуг для нужд Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Сибирский федеральный университет» (далее по тексту – Правила), опубликованными на официальном сайте [www.zakupki.gov.ru](http://www.zakupki.gov.ru) (далее - официальный сайт) и сайте Заказчика - [www.sfu-kras.ru](http://www.sfu-kras.ru) (далее – сайт Заказчика) и положениями Федерального закона от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц».

Проведение процедуры рассмотрения и оценки котировочных заявок осуществляется в порядке, предусмотренном ст. 70 Правил.

Существенными условиями контракта, который будет заключен с победителем в проведении запроса котировок, являются следующие условия:

**Наименование, характеристики и объем выполняемых работ (с указанием требований, установленных Заказчиком к качеству, техническим характеристикам работ и иных показателей, связанных с определением соответствия выполняемых работ потребностям Заказчика):** определяются Приложением №1 (Техническое задание) к извещению и документации о проведении запроса котировок в электронной форме, являющимся их неотъемлемой частью.

**Предмет контракта с указанием количества поставляемого товара, объема выполняемых работ, оказываемых услуг:**

Предмет: выполнение работ по обследованию технического состояния подпорных стенок и разработке рабочей документации по капитальному ремонту подпорных стенок при зданиях, расположенных по адресам: г. Красноярск, пр. Свободный, 81 (общежитие № 2); пр. Свободный, 81 «в» (общежитие № 4).

Количество поставляемого товара, объем выполняемых работ, оказываемых услуг определяется согласно Приложению № 1 (Техническое задание) к настоящему извещению и документации, являющемуся их неотъемлемой частью.

**Срок и (или) объем предоставления гарантий качества работ:** не менее 36 (тридцати шести) месяцев с момента подписания Сторонами акта приемки выполненных работ.

При обнаружении недостатков выполненных работ Заказчик вправе по своему выбору потребовать от Подрядчика:

-безвозмездного устранения недостатков выполненных работ в течение не более 7 (семи) рабочих дней с момента их обнаружения или указания Заказчиком на недостатки;

-возмещения понесенных Заказчиком расходов по исправлению недостатков своими силами или силами третьих лиц в течение не более 7 (семи) рабочих дней с момента заявления Заказчиком соответствующего требования.

В случае, если недостатки выполненных работ повлекли за собой причинение ущерба имуществу Заказчика, Подрядчик независимо от своей вины обязан возместить причиненный ущерб в полном размере в течение не более 7 (семи) рабочих дней с момента заявления Заказчиком соответствующего письменного требования. Акт об оценке причиненного ущерба составляет Заказчик.

В случае изменения в течение гарантийного срока действующего законодательства, норм и правил, регулирующих выполнение работ, Подрядчик обязан безвозмездно привести результаты работ в соответствие с изменившимся законодательством, нормами и правилами в сроки, согласованные с Заказчиком.

В случае обнаружения в течение гарантийного срока недостатков результата работ при выполнении ремонтных и/или иных работ на объектах или в процессе их эксплуатации Подрядчик обязан за свой счет выполнить необходимые работы для устранения недостатков в срок, согласованный с Заказчиком.

**Место выполнения работ:** по месту нахождения Подрядчика.

**Местоположение объектов:** подпорные стенки при зданиях, расположенных по адресам: г. Красноярск, пр. Свободный, 81 (общежитие № 2); пр. Свободный, 81 «в» (общежитие № 4).

**Место сдачи-приемки результатов выполненных работ:** г. Красноярск, ул. Борисова, 24, кабинет 8.

**Срок выполнения работ:** в течение 1 (одного) месяца с момента заключения контракта.

Срок выполнения работ может быть увеличен по инициативе Заказчика.

**Начальная (максимальная) цена контракта** – 218 208 рублей.

Цена контракта указана с учетом стоимости всех работ Подрядчика и всех необходимых затрат на обеспечение выполнения работ в том числе, расходов на проведение всех необходимых исследований и (или) обследований, получение всех необходимых согласований с надзорными и эксплуатирующими организациями, недостающих исходных данных, получение технических условий, всех затрат, понесенных Подрядчиком в связи с отчуждением исключительных прав на результат работ Заказчику (в том числе, затрат на выплату вознаграждений работникам, третьим лицам и иных необходимых затрат), стоимости основных, вспомогательных и прочих материалов, используемых для производства работ, расходов на использование оборудования, инструментов и механизмов, расходов на перевозку оборудования, инструментов, механизмов и материалов к местоположению объектов, вывоз оборудования, инструментов, механизмов и материалов по окончании работ, иных необходимых затрат на обеспечение выполнения работ, расходов на уплату налогов, сборов, страховых, других обязательных платежей и иных необходимых (прочих) расходов.

**Форма, сроки и порядок оплаты услуг** – оплата осуществляется в виде безналичного перечисления в следующем порядке: по факту выполнения работ, согласно акту приемки выполненных работ, подписанному Сторонами, на основании платежных документов (счета, счета-фактуры) в течение 10 (десяти) банковских дней с момента предоставления Подрядчиком Заказчику платежных документов.

**Срок и порядок заключения контракта с победителем запроса котировок в электронной форме** – не позднее чем через двадцать дней со дня подписания и размещения на официальном сайте протокола рассмотрения и оценки котировочных заявок. Днем заключения контракта может быть день размещения на официальном сайте протокола рассмотрения и оценки котировочных заявок.

Победитель в проведении запроса котировок в электронной форме обязан представить подписанный контракт непосредственно Заказчику, либо обеспечить поступление Заказчику подписанного контракта не позднее чем через двадцать дней со дня подписания и размещения на официальном сайте протокола рассмотрения и оценки котировочных заявок.

При уклонении победителя в проведении запроса котировок в электронной форме от заключения контракта Заказчик вправе обратиться в суд с иском о понуждении победителя в проведении запроса котировок в электронной форме заключить контракт.

В случае уклонения от заключения контракта одного из нескольких юридических лиц или нескольких физических лиц, в том числе нескольких индивидуальных предпринимателей, выступающих на стороне победителя в проведении запроса котировок в электронной форме, уклонившимся от заключения контракта считается победитель в проведении запроса котировок в электронной форме.

Контракт заключается путем обмена Заказчиком и победителем в проведении запроса котировок в электронной форме или участником, с которым заключается контракт в случае уклонения победителя в проведении запроса котировок в электронной форме от заключения контракта, экземплярами контракта, подписанными электронной цифровой подписью лиц, имеющих право действовать от имени соответственно Заказчика или такого участника.

Заказчик и победитель в проведении запроса котировок в электронной форме или участник, с которым заключается контракт в случае уклонения победителя в проведении запроса котировок в электронной форме от заключения контракта, дополнительно также подписывают экземпляр контракта на бумажном носителе. Все экземпляры контракта, заключенного в установленном порядке, признаются имеющими равную юридическую силу.

Приложение № 1

к извещению и документации о проведении запроса котировок в электронной форме № 93-13/А/эф

**Техническое задание**

**на выполнение работ по обследованию технического состояния подпорных стенок и разработке рабочей документации по капитальному ремонту подпорных стенок при зданиях, расположенных по адресам: г. Красноярск, пр. Свободный, 81 (общежитие № 2); пр. Свободный, 81 «в» (общежитие № 4) (далее - работы)**

Таблица № 1

**Перечень данных и требований на выполнение работ по обследованию технического состояния подпорных стенок при зданиях, расположенных по адресам: г. Красноярск, пр. Свободный, 81 (общежитие № 2); пр. Свободный, 81 «в» (общежитие № 4)**

<b>Перечень данных и требований</b>	<b>Основные данные и требования</b>
1. Характеристика объекта, подлежащего обследованию	Протяженность подпорных стенок составляет 170 м; высота – до 4 м; материал стен – сборные железобетонные блоки с кирпичными вставками, материал отделки – песчаник.
2. Основание для выполнения работ	Акт о фиксации дефектов
3. Перечень конструктивных элементов, подлежащих обследованию	Железобетонные и кирпичные элементы подпорных стенок; фундамент подпорных стенок
4. Состав работ и цель обследования строительных конструкций	Цель: Составление отчета о техническом состоянии конструкций сооружения по результатам инструментального обследования для выполнения рабочей документации на капитальный ремонт подпорных стен. Состав работ: 1. Визуальное обследование строительных конструкций с выявлением дефектов и повреждений по внешним характерным признакам; 2. Выполнение полевых работ по инструментальному обследованию; 3. Камеральная обработка полученных результатов; 4. Выявление дефектов, повреждений и несоответствий строительным нормам и правилам; 5. Составление ведомостей дефектов и схем

	<p>расположения дефектов;</p> <p>6. Оформление материалов обследования и оценка технического состояния конструкций;</p> <p>7. Разработка практических указаний по устранению дефектов и повреждений, подлежащих ремонту.</p>
5. Соответствие работ действующим нормам и правилам	<p>Выполняемые работы должны соответствовать требованиям, установленным действующими нормативными правовыми актами Российской Федерации, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Градостроительного кодекса Российской Федерации;</li> <li>- Федерального закона от 30.12.2009 № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений».</li> </ul> <p>Обследование выполнить в соответствии с СП 13-102-2003 «Правила обследования несущих строительных конструкций зданий и сооружений».</p> <p>Работы должны быть качественными. Качество выполняемых работ должно соответствовать условиям извещения и документации о проведении запроса котировок в электронной форме, а также требованиям, обычно предъявляемым к работам соответствующего рода.</p> <p>Работы должны быть выполнены в строгом соответствии с действующими нормами, правилами, стандартами и иными документами, которые в соответствии с действующими нормативными правовыми актами Российской Федерации устанавливают обязательные требования к качеству и безопасности такого вида работ.</p>
6. Исходные данные	Сбор исходных данных осуществляет Подрядчик за свой счет
7. Итоговые материалы	<p>Отчет о техническом состоянии конструкций сооружения по результатам инструментального обследования.</p> <p>Заказчику предоставляется:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Четыре экземпляра отчета о техническом состоянии конструкций сооружения по результатам инструментального обследования на бумажном носителе и один экземпляр в электронном виде в формате Portable Document Format (*.pdf);</li> <li>2. Электронная версия документации на DVD носителе в 2 экземплярах;</li> <li>2.1 Электронная версия должна полностью соответствовать документациям, предоставленным по накладным на бумажном носителе.</li> <li>2.2. Электронная версия предоставляется в следующих форматах:</li> <li>2.2.1. Для чертежей в формате *.dwg (исходная графика в программе Autocad или другой программе компьютерного проектирования) обязательно дублирование в формате *.pdf или</li> </ol>

	<p>*.jpg или *.tiff, где должны быть изображения листов альбома с заполненными штампами и подписями;</p> <p>2.2.2 Для смет в форматах *.xls и обязательно в формате программы ГРАНД-смета или другой программе, использованной для подготовки сметной документации.</p> <p>2.3 Электронная версия должна иметь следующую структуру:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- для каждого отдельного альбома создается папка с названием этого альбома и его шифром.</li> <li>- в папке размещаются все необходимые файлы.</li> </ul> <p>2.4 Все листы бумажного альбома должны быть в его электронной версии и могут располагаться:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- в одном файле (количество листов должно быть в имени файла);</li> <li>- в отдельных файлах на каждый лист (номер листа должен быть указан в имени файла).</li> </ul> <p>2.5 Дерево каталогов, в котором расположены чертежи в формате *.dwg, должно быть таким же и для версии в форматах *.pdf или *.jpg и *.tiff</p>
--	---

Таблица № 2

**Перечень данных и требований на выполнение работ по разработке рабочей документации по капитальному ремонту подпорных стенок при зданиях, расположенных по адресам: г. Красноярск, пр. Свободный, 81 (общезитие № 2); пр. Свободный, 81 «в» (общезитие № 4)**

<b>Перечень данных и требований</b>	<b>Основные данные и требования</b>
1. Основание для выполнения работ	Результаты обследования, полученные после выполнения работ, предусмотренных Таблицей № 1 настоящего Технического задания, и результаты инженерно-геодезических изысканий, предоставляемые Заказчиком
2. Место проектирования	Земельный участок между зданиями, расположенными по адресам: г. Красноярск, пр. Свободный, 81 (общезитие №2) и г. Красноярск, пр. Свободный, 81 «в» (общезитие №4)
3. Исходные данные	Сбор исходных данных осуществляет Подрядчик
4. Стадийность проектирования	Рабочая документация
5. Основные требования к архитектурно-планировочным решениям	Архитектурно-планировочные решения определить проектом в соответствии со СНиП 2.09.03-85 «Проектирование подпорных стен и стен подвалов»
6. Основные требования к конструктивным решениям и материалам подпорных стенок	Конструктивные решения определить проектом в соответствии со справочным пособием к СНиП 2.09.03-85 «Проектирование подпорных стен и стен подвалов»
7. Соответствие работ действующим нормам и правилам	Выполняемые работы должны соответствовать требованиям, установленным действующими нормативными правовыми актами Российской Федерации, в том числе: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Градостроительного кодекса Российской Федерации;</li> <li>- Федерального закона от 30.12.2009 № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»;</li> <li>- Федерального закона от 27.12.2002 № 184-ФЗ</li> </ul>

	<p>«О техническом регулировании»;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;</li> <li>- Постановления Правительства РФ от 16.02.2008 № 87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию»;</li> <li>- ГОСТ Р 21.1101-2009 «Система проектной документации для строительства. Основные требования к проектной и рабочей документации» (утвержден приказом Ростехрегулирования от 30.11.2009 № 525-ст);</li> <li>- МДС 81-35.2004 «Методика определения стоимости строительной продукции на территории Российской Федерации» (утверждена постановлением Госстроя России от 05.03.2004 № 15/1);</li> </ul> <p>Работы должны быть качественными. Качество выполняемых работ должно соответствовать условиям извещения и документации о проведении запроса котировок в электронной форме, а также требованиям, обычно предъявляемым к работам соответствующего рода.</p> <p>Работы должны быть выполнены в строгом соответствии с действующими нормами, правилами, стандартами и иными документами, которые в соответствии с действующими нормативными правовыми актами Российской Федерации устанавливают обязательные требования к качеству и безопасности такого вида работ.</p>
<p>8. Требования к разработке сметной документации</p>	<p>Подрядчик должен при составлении сметной документации руководствоваться Методикой определения стоимости строительной продукции на территории РФ (МДС 81-35.2004), утвержденной постановлением Госстроя России от 05 марта 2004 года №15/1.</p> <p>При определении сметной стоимости проектных работ руководствоваться сборниками на проектные работы для объектов жилищно-гражданского строительства, утвержденными Госстроем РФ (Росстроем) с последующей индексацией и начислением районного коэффициента.</p> <p>При определении сметной стоимости ремонтных работ на основании разработанной рабочей документации, сметный расчет составляется в федеральных единичных расценках (допускается использование сборников ТЕР, ТЕРр и ТЕРм, при условии предоставления документов, разрешающих их использования, до прохождения государственной регистрации) с последующей индексацией по статьям к СМР, оборудованию и пусконаладочным работам, начислением накладных расходов и сметной прибыли по видам работ с поправочными коэффициентами.</p> <p>В сметной стоимости должен быть предусмотрен резерв средств:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- на непредвиденные затраты в размере 2%,</li> </ul>

	<p>временные здания и сооружения в соответствии с ГСНр 81-05-01-2001, производство работ в зимнее время в соответствии с ГСНр 81-05-02-2001, авторский надзор - 0,2%; прочие затраты в соответствии с Постановлением Правительства РФ №468 от 21.06.2010 г;</p> <p>Локальные сметы составить в сметно-нормативной базе по сборникам ТЕР-2001 (Красноярский край редакция 2009 г.).</p> <p>Сводный сметный расчет разработать в двух уровнях цен: на 01.01.2000 г. и в текущих ценах</p>
<p>9. Особые условия</p>	<p>При указании в рабочей документации на товарные знаки, знаки обслуживания, фирменные наименования, патенты, полезные модели, промышленные образцы, наименование места происхождения товара или наименование производителя материалов и оборудования предусмотреть возможность использования эквивалентных материалов и оборудования и привести соответствующие показатели эквивалентности</p>
<p>10. Итоговые материалы</p>	<p>Рабочая документация по капитальному ремонту подпорных стенок</p> <p>Заказчику предоставляется:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Четыре экземпляра документации на бумажном носителе и один экземпляр в электронном виде в формате Portable Document Format (*.pdf);</li> <li>2. Электронную версию документации на DVD носителе в 2 экземплярах; <ol style="list-style-type: none"> <li>2.1 Электронные версии должны полностью соответствовать документам, предоставленным по накладным на бумажном носителе.</li> <li>2.2. Электронная версия предоставляется в следующих форматах: <ol style="list-style-type: none"> <li>2.2.1. Для чертежей в формате *.dwg (исходная графика в программе Autocad или другой программе компьютерного проектирования), и обязательно дублироваться в формате *.pdf или *.jpg или *.tiff, где должны быть изображения листов альбома с заполненными штампами и подписями;</li> <li>2.2.2 Для смет в форматах *.xls и обязательно в формате программы ГРАНД-смета или другой программе, использованной для подготовки сметной документации.</li> </ol> </li> <li>2.3 Электронная версия должна иметь следующую структуру: <ul style="list-style-type: none"> <li>- для каждого отдельного альбома создаётся папка с названием этого альбома и его шифром.</li> <li>- в папке размещаются все необходимые файлы.</li> </ul> </li> <li>2.4 Все листы бумажного альбома должны быть в его электронной версии и могут располагаться: <ul style="list-style-type: none"> <li>- в одном файле (количество листов должно быть в имени файла);</li> <li>- в отдельных файлах на каждый лист (номер листа должен быть указан в имени файла).</li> </ul> </li> <li>2.5 Дерево каталогов, в котором расположены чертежи в формате *.dwg, должно быть таким же</li> </ol> </li> </ol>

До окончания указанного в извещении и документации о проведении запроса котировок в электронной форме срока подачи котировочных заявок 10 часов 00 минут 11.12.2013 поступила 1 (одна) котировочная заявка в форме электронного документа, как зафиксировано в Данных регистрации поступления котировочных заявок (Приложение № 1 к настоящему протоколу), от следующего участника закупки:

№	Наименование участника закупки	Адрес (юридический и фактический)	Адрес электронной почты (при его наличии)	Точное время поступления (регистрации) котировочной заявки
1	Общество с ограниченной ответственностью «СП Групп»	119034, г. Москва, пер. Курсовой, 8/2, пом.4, к.1	sp-group@inbox.ru	11.12.2013 05:10 (11.12.2013 09:00)

В соответствии с пунктом 4 статьи 69 Правил, в случае, если после дня окончания срока подачи котировочных заявок подана только одна котировочная заявка, заказчик продлевает срок подачи котировочных заявок на четыре рабочих дня и в течение одного рабочего дня после дня окончания срока подачи котировочных заявок размещает на сайте Заказчика и на официальном сайте извещение о продлении срока подачи таких заявок.

Заказчиком надлежащим образом был продлен срок подачи котировочных заявок на четыре рабочих дня и размещено на сайте Заказчика и на официальном сайте соответствующее уведомление.

До окончания продленного срока подачи котировочных заявок до 17 часов 00 минут 18.12.2013 дополнительно поступила 1 (одна) котировочная заявка в форме электронного документа, как зафиксировано в Данных регистрации поступления котировочных заявок (Приложение № 1 к настоящему протоколу), от следующего участника закупки:

№	Наименование участника закупки	Адрес (юридический и фактический)	Адрес электронной почты (при его наличии)	Точное время поступления (регистрации) котировочной заявки
1	Общество с ограниченной ответственностью «ФУНДАМЕНТ»	660041, г. Красноярск, пр. Свободный, д. 64 «ж», оф. 2	fundament24@mail.ru	17.12.2013 09:44 (17.12.2013 09:48)

Котировочная заявка, поданная обществом с ограниченной ответственностью «СП Групп» была отозвана участником закупки (письмо исх. № 154).

Комиссия рассмотрела котировочную заявку общества с ограниченной ответственностью «ФУНДАМЕНТ» на соответствие требованиям, установленным в извещении и документации о проведении запроса котировок в электронной форме, и единогласно приняла на основании полученных результатов (Приложение № 2 к настоящему протоколу) следующее решение:

1. Учитывая соответствие котировочной заявки требованиям, установленным извещением и документацией запроса котировок в электронной форме, а также то, что стоимость работ, предложенная участником закупки, не превышает начальную максимальную цену контракта признать победителем в проведении запроса котировок в электронной форме общество с ограниченной ответственностью «ФУНДАМЕНТ» (660041, г. Красноярск, пр. Свободный, д. 64 «ж», оф. 2) и заключить контракт на условиях, предусмотренных извещением и документацией о проведении запроса котировок в электронной форме, по цене, предложенной в котировочной заявке: 210 000 (двести десять тысяч) рублей, НДС не облагается.

Цена контракта указана с учетом стоимости всех работ Подрядчика и всех необходимых затрат на обеспечение выполнения работ в том числе, расходов на проведение всех необходимых исследований и (или) обследований, получение всех необходимых согласований с надзорными и эксплуатирующими организациями, недостающих исходных данных, получение технических условий,



всех затрат, понесенных Подрядчиком в связи с отчуждением исключительных прав на результат работ Заказчику (в том числе, затрат на выплату вознаграждений работникам, третьим лицам и иных необходимых затрат), стоимости основных, вспомогательных и прочих материалов, используемых для производства работ, расходов на использование оборудования, инструментов и механизмов, расходов на перевозку оборудования, инструментов, механизмов и материалов к местоположению объектов, вывоз оборудования, инструментов, механизмов и материалов по окончании работ, иных необходимых затрат на обеспечение выполнения работ, расходов на уплату налогов, сборов, страховых, других обязательных платежей и иных необходимых (прочих) расходов.

Протокол рассмотрения и оценки котировочных заявок составлен в двух экземплярах.

**ДАнные РЕГИСТРАЦИИ КОТИРОВОЧНЫХ ЗАЯВОК**

№ п/п	Наименование участника закупки	Дата поступления (регистрации)	Время поступления (регистрации)	Форма
1	Общество с ограниченной ответственностью «СП Групп»	11.12.2013 (11.12.2013)	05:10 (09:00)	Электронный документ
2	Общество с ограниченной ответственностью «ФУНДАМЕНТ»	17.12.2013 (17.12.2013)	09:44 (09:48)	Электронный документ

**РАССМОТРЕНИЕ И ОЦЕНКА КОТИРОВОЧНЫХ ЗАЯВОК**

№ п/п	Наименование участника закупки	Допустить/не допустить до процедуры оценки	Основания принятого решения	Цена контракта (руб.)	Решение комиссии
1	Общество с ограниченной ответственностью «ФУНДАМЕНТ»	Допустить	Соответствует требованиям, установленным в извещении и документации о проведении запроса котировок в электронной форме	210 000	Признать победителем

**Подписи:**

Председатель комиссии:

Сибин А.П., заместитель проректора по общим вопросам;

Заместитель председателя:

Широкова Е.О., заместитель проректора по капитальному строительству;

Члены комиссии:

Шестера В.И., заместитель проректора по общим вопросам;

Янаев Е.Ю., доцент кафедры автомобильных дорог и городских сооружений Инженерно-строительного института ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет»;

Карпов С.Г., заместитель начальника отдела  
экономической безопасности.

Ректор  
ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет»

Е.А. Ваганов