

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

г. Красноярск

03 октября 2013 года

**Место проведения процедуры рассмотрения и оценки:** ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет» (г. Красноярск, пр. Свободный, 79, ауд. 31-09). Время проведения: 14-30 час.

**Наименование предмета запроса котировок в электронной форме:** выполнение работ по замене оконных блоков в жилом здании, расположенном по адресу: г. Красноярск, ул. Академгородок, 8, в жилом здании, расположенном по адресу: г. Красноярск, ул. Борисова, 24 (запрос котировок в электронной форме № 82-13/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;  
Мамошин М.Н., главный энергетик ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет»;  
Янаев Е.Ю., доцент кафедры автомобильных дорог и городских сооружений Инженерно-строительного института ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет»;  
Брунов С.Б., начальник 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.

**Места, условия и сроки выполнения работ:**

Места выполнения работ: комната № 3, помещения № 3 третьего этажа, комната № 3 помещения № 4 четвертого этажа, комната № 3 помещения № 5 пятого этажа, комната № 2 помещения № 2 второго этажа, комната № 2 помещения № 3 третьего этажа, комната № 3 помещения № 4 четвертого этажа, комната № 2 помещения № 5 пятого этажа жилого здания, расположенного по адресу: г. Красноярск, ул. Академгородок, 8; комнаты № 51,59,86 первого этажа, комната № 102 второго этажа, комната № 112 третьего этажа, комната № 125 четвертого этажа, комната 142 пятого этажа, комната № 156 шестого этажа, комната № 169 седьмого этажа, комната №183 восьмого этажа,

комната № 193 девятого этажа, комната № 200 девятого этажа жилого здания, расположенного по адресу: г. Красноярск, ул. Борисова, 24.

Срок выполнения работ: в течение 2 (двух) месяцев с момента заключения контракта.

Работы выполняются согласно графику выполнения (производства) работ, разработанному Подрядчиком (Генеральным подрядчиком) в соответствии с технологическими картами на виды работ и утвержденному Заказчиком.

**Срок и (или) объем предоставления гарантий качества работ:** не менее 60 (шестидесяти) месяцев с момента подписания сторонами акта приемки выполненных работ и акта приемки законченных ремонт объектов, но не более срока эффективной эксплуатации зданий, установленного ведомственными строительными нормами ВСН 58-88р.

При обнаружении недостатков выполненных работ Заказчик вправе по своему выбору потребовать от Подрядчика (Генерального подрядчика):

-бездомездного устранения недостатков выполненных работ в разумный срок, установленный Заказчиком в соответствующем требовании об устранении недостатков;

-возмещения понесенных Заказчиком расходов по исправлению недостатков своими силами или силами третьих лиц в течение не более 5 (пяти) рабочих дней с момента заявления Заказчиком соответствующего требования.

В случае, если недостатки выполненных работ повлекли за собой причинение ущерба имуществу Заказчика, Подрядчик (Генеральный подрядчик) независимо от своей вины обязан возместить причиненный ущерб в полном размере в течение не более 5 (пяти) рабочих дней с момента заявления Заказчиком соответствующего письменного требования. Акт об оценке причиненного ущерба составляет Заказчик.

**Начальная (максимальная) цена контракта – 985 469 рублей.**

Цена контракта указана с учетом стоимости всех работ Подрядчика (Генерального подрядчика), стоимости основных, вспомогательных и прочих материалов (изделий), используемых для производства работ, расходов на использование оборудования, инструментов и механизмов, используемых для производства работ, расходов на перевозку материалов (изделий), оборудования, инструментов и механизмов к местам выполнения работ, вывоз оборудования, инструментов и механизмов по окончании работ, вывоз и утилизацию отходов, иных необходимых затрат на обеспечение выполнения работ, расходов на уплату налогов, сборов, страховых и других обязательных платежей, иных необходимых (прочих) расходов.

**Форма, сроки и порядок оплаты товара –** оплата работ осуществляется в виде безналичного перечисления в следующем порядке: по факту выполнения работ в течение 10 (десяти) банковских дней с момента подписания сторонами акта приемки выполненных работ КС-2, справки о стоимости выполненных работ КС-3 и акта приемки законченных ремонт объектов на основании счетов-фактур, счетов, представляемых Подрядчиком (Генеральным подрядчиком) Заказчику.

**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 № 82-13/А/эф

### **ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на выполнение работ по замене оконных блоков в жилом здании, расположенном по адресу: г. Красноярск, ул. Академгородок, 8, в жилом здании, расположенном по адресу: г. Красноярск, ул. Борисова, 24 (далее - работы)**

Высокое качество выполняемых работ должно обеспечиваться Подрядчиком (Генеральным подрядчиком) путем осуществления комплекса технических, экономических и организационных мер, эффективного контроля на всех стадиях ремонтных работ. Контроль качества работ включает входной контроль конструкций, изделий, материалов и оборудования; операционный контроль отдельных строительных процессов или производственных операций в соответствии с нормативными документами СНиП. Скрытые работы освидетельствуются с составлением актов по установленной форме (СНиП 12-01-2004 в актуализированной редакции СП 48.13330.2011).

Работы необходимо выполнить в строгом соответствии с действующими ГОСТ, СНиП, ТУ, НПБ, ППБ, СанПиН.

Необходима организация мероприятий по охране окружающей среды:

-разгрузка материалов, складирование и вывоз мусора производится Подрядчиком (Генеральным подрядчиком) в специально отведенных местах по согласованию с Заказчиком;

-вывоз мусора производится ежедневно силами Подрядчика (Генерального подрядчика) в специальных контейнерах.

В ходе выполнения работ запрещены мероприятия и способы их реализации, нарушающие требования строительных, санитарно-гигиенических, эксплуатационно-технических, противопожарных нормативных документов:

-запрещено применение оборудования и инструментов, вызывающих превышение нормативно допустимого шума и вибрации;

-запрещено загромождение эвакуационных путей;

-запрещено сливать в системы канализации жидкие отходы, содержащие остатки цемента, асбеста, мела и иных веществ, способных вызвать засорение систем канализации. Такие отходы подлежат вывозу в порядке, предусмотренном для вывоза строительного мусора.

Охрана труда рабочих должна обеспечиваться выдачей Подрядчиком (Генеральным подрядчиком) рабочим необходимых средств индивидуальной защиты (специальной одежды, обуви и др.). Рабочим должны быть созданы необходимые условия труда, питания и отдыха. В процессе производства ремонтных работ должны соблюдаться требования ГОСТ и СНиП по технике безопасности в строительстве.

Выполняемые работы должны соответствовать требованиям:

- настоящим извещению и документации о проведении запроса котировок в электронной форме, включая приложения к ним;

- требованиям, установленным действующими нормативно-правовыми актами Российской Федерации, в том числе, требованиям Федерального закона № 123-ФЗ от 22 июля 2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», Федерального закона № 184-ФЗ от 27 декабря 2002 г. «О техническом регулировании», Федерального закона № 384-ФЗ от 30 декабря 2009 г. «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»;

- системы менеджмента качества на соответствие стандарту ИСО 9001-2008 в соответствии с ГОСТом Р ИСО 9001-2008 «Системы менеджмента качества. Требования» и учитывать стоимость материалов, имеющих сертификаты (паспорта) качества и соответствия нормам пожарной безопасности и техническое свидетельство о пригодности продукции для применения в строительстве на территории Российской Федерации.

Работы выполняются с использованием материалов (изделий) Подрядчика (Генерального подрядчика), предварительно согласованных в письменном виде с Заказчиком. Материалы (изделия), согласованные сторонами, не подлежат замене без письменного согласования с Заказчиком.

Применяемые материалы (изделия) должны быть новыми (не бывшими в эксплуатации). Используемые при выполнении работ материалы (изделия) должны иметь сертификаты качества, подтверждающие их соответствие санитарным нормам и противопожарным нормам, в случае, если

такое требование установлено действующими нормативно-правовыми актами Российской Федерации. Цветовые решения отделочных материалов согласовываются в письменном виде с Заказчиком.

Перед монтажом размеры, эскиз окон необходимо уточнить и согласовать с Заказчиком.

Перечень работ при составлении смет должен соответствовать настоящему Техническому заданию.

Участникам закупки, работающим по упрощенной системе налогообложения, при определении сметной стоимости работ руководствоваться письмом Госстроя РФ от 06.10.2003 года № НЗ-6292/10.

Таблица № 1

Перечень основных данных и требований	Расшифровка данных и требований
1. Наименование, адреса ремонтируемых объектов	<p>- комната № 3, помещения № 3 третьего этажа, комната № 3 помещения № 4 четвертого этажа, комната № 3 помещения № 5 пятого этажа, комната № 2 помещения № 2 второго этажа, комната № 2 помещения № 3 третьего этажа, комната № 3 помещения № 4 четвертого этажа, комната № 2 помещения № 5 пятого этажа жилого здания, расположенного по адресу: г. Красноярск, ул. Академгородок, 8;</p> <p>- комнаты № 51,59,86 первого этажа, комната № 102 второго этажа, комната № 112 третьего этажа, комната № 125 четвертого этажа, комната № 142 пятого этажа, комната № 156 шестого этажа, комната № 169 седьмого этажа, комната № 183 восьмого этажа, комната № 193 девятого этажа, комната № 200 девятого этажа жилого здания, расположенного по адресу: г. Красноярск, ул. Борисова, 24</p>
2. Основание для ремонта	Акты осмотра
3. Особые условия проведения ремонта	Действующие здания учреждения системы высшего профессионального образования
4. Характеристика существующих зданий, подлежащих ремонту	<p>Жилое здание, расположенное по адресу: г. Красноярск, ул. Академгородок, 8, РНФИ П12250001836</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Общая площадь – 5081,7 м<sup>2</sup>;</li> <li>- Количество этажей – 5;</li> <li>- Год постройки – 1970;</li> <li>- Фундамент - бетонный ленточный; стены, перегородки – кирпичные.</li> </ul> <p>Жилое здание, расположенное по адресу: г. Красноярск, ул. Борисова, 24, РНФИ П12250001827</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Общая площадь – 9726,6 м<sup>2</sup>;</li> <li>- Количество этажей – 9;</li> <li>- Год постройки – 1969;</li> <li>- Фундамент - бетонный ленточный; стены, перегородки – кирпичные.</li> </ul>
5. Характеристики помещений по взрывопожарной и пожарной опасности	Класс пожарной опасности согласно СП 12.13130.2009 «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности» в соответствии с Федеральным законом №384-ФЗ от 30.12.2009 «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»
6. Основные требования к конструктивным решениям и материалам	Согласно дефектной ведомости (Таблица № 2 настоящего Технического задания) и типовым технологическим картам на виды работ; Строительный мусор, образовавшийся от разборки строительных конструкций, вывезти с территории Заказчика. Стоимость перевозки строительного мусора учесть в стоимости работ
7. Данные для составления сметной документации	<p>Подрядчик (Генеральный 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. При определении сметной стоимости ремонтных работ документация составляется в территориальных единичных расценках с последующей индексацией по статьям затрат, начислением накладных расходов и сметной прибыли по видам работ с поправочными коэффициентами.</p> <p>В сметной стоимости учтен резерв средств на непредвиденные затраты в размере 2%.</p> <p>Коэффициент перевода стоимости в текущие цены принимать согласно</p>

	данных ФАУ «Федеральный центр ценообразования в строительстве и промышленности строительных материалов» по Красноярскому краю для учреждений образования, утвержденные Министерством строительства и архитектуры Красноярского края на момент составления сметной документации. При составлении сметной документации учитывать следующие требования: 1. все виды по разборке принимать по сборникам сметных цен на ремонтные работы или по сборнику № 46 «Работы при реконструкции зданий и сооружений», при отсутствии расценок в данных справочниках допускается использовать справочники на строительные работы с учетом коэффициента на демонтаж без учета стоимости материалов; 2. изменение ресурсов в расценках, принятых по сметным справочникам, не допускается, за исключением стоимости материалов, которые необходимо принимать по сборникам сметных цен на материалы, изделия и конструкции, применяемые в строительстве, в исключительных случаях - по прайс-листам или счетам-фактурам соответствующих поставщиков. 3. все принятые коэффициенты должны быть показаны в развернутом виде в конце сметы.
8. Количество экземпляров сметной документации	Согласно МДС 13-1.99 – четыре, один экземпляр сметы на электронном носителе в формате ГРАНД-Смета (без перевода в Excel и Word), остальные в бумажном виде
9. Особые условия	Список субподрядных организаций, привлекаемых для проведения работ, должен быть согласован в письменном виде с Заказчиком. Производство работ на объектах согласовывать со службами Управления по РибЖД Заказчика.

## ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Таблица № 2

№ п/п	Наименование работ	Единицы измерения	Количество	Примечание
1	2	3	4	5
<b>Раздел 1. Замена оконных блоков в комнате № 3 помещения № 3 третьего этажа; в комнате № 3 помещения № 4 четвертого этажа; в комнате № 3 помещения № 5 пятого этажа жилого здания, расположенного по адресу: Красноярский край, г. Красноярск, пр. Академгородок,8</b>				
1	Разборка оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	коробка	3	
2	Снятие оконных переплетов остекленных	100 м2 оконных переплетов	0,0945	
3	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 двухстворчатых, в том числе:  Оконный блок из ПВХ профиля, 5-камерный, 2-х створчатый, со створкой глухого остекления, с размерами: ширина 1,4 м x высота 2,25 м	100 м2 проемов  шт.	0,0945  3	Окна из 5-камерного ПВХ-профиля со стеклопакетом толщиной 40 мм; монтаж заполнения зазоров оконных проемов выполнять в соответствии с ГОСТ Р 52749-2007 «Швы монтажные оконные с паронепроницаемыми саморасширяющимися лентами»
4	Облицовка оконных откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов на клею	100 м2 облицовки	0,08	
5	Установка и крепление внешнего уголка ПВХ, в том числе: Внешний уголок ПВХ	100 м  м	0,177  19,82	

6	Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной до 0,7 м	100 м	0,045	
7	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, в том числе: Грунтовка «Тифенгрунд КНАУФ» или эквивалент с характеристиками не хуже: Состав: органические и неорганические биоцидные вещества; должна обладать фунгицидными, фунгистатическими свойствами и глубоким проникающим действием	100 м <sup>2</sup> покрытия  кг	0,135  1,8	
8	Ремонт штукатурки откосов прямолинейных внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором	100 м <sup>2</sup> отремонтированной поверхности	0,091	
9	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями стен	100 м <sup>2</sup> поверхности	0,044	
10	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная по штукатурке стен	100 м <sup>2</sup> окрашиваемой поверхности	0,072	
<b>Раздел 2. Замена оконных блоков в комнате № 2 помещения № 2 второго этажа, в комнате № 2 помещения № 3 третьего этажа, в комнате № 3 помещения № 4 четвертого этажа, в комнате № 2 помещения № 5 пятого этажа жилого здания, расположенного по адресу: г. Красноярск, ул. Академгородок, 8</b>				
11	Разборка оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	коробка	8	
12	Снятие оконных переплетов остекленных	100 м <sup>2</sup> оконных переплетов	0,261	
13	Снятие подоконных досок деревянных в каменных зданиях	100 м <sup>2</sup>	0,09	
14	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м <sup>2</sup> трехстворчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления, в том числе:  Оконный блок из ПВХ профиля, 5-камерный, 3-х створчатый, со створкой глухого остекления, с размерами: ширина 2,25 м x высота 1,45 м	100 м <sup>2</sup> проемов  шт.	0,261  8	Окна из 5-камерного ПВХ-профиля со стеклопакетом толщиной 40 мм; монтаж заполнений зазоров оконных проемов выполнять в соответствии с ГОСТ Р 52749-2007 «Швы монтажные оконные с паронепроницаемыми саморасширяющимися лентами»
15	Установка подоконных досок из ПВХ в каменных стенах толщиной до 0,51 м, в том числе: Доски подоконные ПВХ; Заглушки подоконные	100 п. м  м шт.	0,184  20 16	
16	Облицовка оконных откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов на клею	100 м <sup>2</sup> облицовки	0,1854	

17	Установка и крепление внешнего уголка ПВХ, в том числе: Внешний уголок ПВХ	100 м м	0,404 45,25	
18	Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной до 0,7 м	100 м	0,188	
19	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, в том числе: Грунтовка «Тифенгрунд КНАУФ» или эквивалент с характеристиками не хуже: Состав: Органические и неорганические биоцидные вещества; должна обладать фунгицидными, фунгистатическими свойствами и глубоким проникающим действием.	100 м <sup>2</sup> покрытия кг	0,355 4,6	
20	Ремонт штукатурки откосов прямолинейных внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором	100 м <sup>2</sup> отремонтированной поверхности	0,237	
21	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями стен	100 м <sup>2</sup> поверхности	0,118	
22	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная по штукатурке стен	100 м <sup>2</sup> окрашиваемой поверхности	0,394	
<b>Раздел 3. Замена оконных блоков в комнатах № 51,59, 86 первого этажа, комнате №102 второго этажа, комнате №112 третьего этажа, комнате №125 четвертого этажа, комнате №142 пятого этажа, комнате №156 шестого этажа, комнате № 169 седьмого этажа, комнате №183 восьмого этажа, комнате № 193 девятого этажа, комнате № 200 девятого этажа жилого здания расположенного по адресу: г. Красноярск, ул. Борисова, 24</b>				
23	Разборка оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	коробка	21	
24	Снятие оконных переплетов остекленных	100 м <sup>2</sup> оконных переплетов	0,6395	
25	Снятие подоконных досок деревянных в каменных зданиях	100 м <sup>2</sup>	0,2205	
26	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м <sup>2</sup> трехстворчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления, в том числе:  Оконный блок из ПВХ профиля, 5-камерный, 3-х створчатый, со створкой глухого остекления, с размерами: ширина 2,1 м x высота 1,45м	100 м <sup>2</sup> проемов  шт.	0,6395  21	Окна из 5-камерного ПВХ-профиля со стеклопакетом толщиной 40 мм; монтаж заполнения зазоров оконных проемов выполнять в соответствии с ГОСТ Р 52749-2007 «Швы монтажные оконные с паронепроницаемыми саморасширяющимися лентами»
27	Установка подоконных досок из ПВХ в каменных стенах толщиной до 0,51 м, в том числе: Доски подоконные ПВХ; Заглушки подоконные	100 п. м  м шт.	0,441  49 42	

28	Облицовка оконных откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов на клею	100 м <sup>2</sup> облицовки	0,335475	
29	Установка и крепление внешнего уголка ПВХ, в том числе: Внешний уголок ПВХ	100 м м	1,05 117,6	
30	Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной до 0,7 м	100 м	0,462	
31	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, в том числе: Грунтовка «Тифенгрунд КНАУФ» или эквивалент с характеристиками не хуже: Состав: Органические и неорганические биоцидные вещества; должна обладать фунгицидными, фунгистатическими свойствами и глубоким проникающим действием.	100 м <sup>2</sup> покрытия  кг	0,9318  12,1	
32	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором прямолинейных	100 м <sup>2</sup> отремонтированной поверхности	0,6191	
33	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями стен	100 м <sup>2</sup> поверхности	0,3127	
34	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная по штукатурке стен	100 м <sup>2</sup> окрашиваемой поверхности	0,5157	
<b>Раздел 4. Вывоз строительного мусора</b>				
35	Погрузка строительного мусора вручную	т	18,5	
36	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающими вне карьера: расстояние перевозки 30 км; нормативное время пробега 1,920 час; класс груза 1	т	18,5	

До окончания указанного в извещении и документации о проведении запроса котировок в электронной форме срока подачи котировочных заявок 10 часов 00 минут 02.10.2013 поступило 3 (три) котировочные заявки в форме электронного документа, как зафиксировано в Данных регистрации поступления котировочных заявок (Приложение № 1 к настоящему протоколу), от следующих участников 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 «РЕСТАВРАЦИЯ СТК»	Юридический адрес: 660019, г. Красноярск, ул. Мусоргского, 12, помещение 7; Почтовый адрес: 660020, г. Красноярск, ул. Дудинская, 3, стр. 2 «Г»	2918822@mail.ru	01.10.2013 17:25 (02.10.2013 09:00)



2	Общество с ограниченной ответственностью «Вариант-999»	660052, г. Красноярск, ул. Монтажников, 60; 660049, г. Красноярск, ул. Красной Армии, 10, стр. 2	variant999@mail.ru	02.10.2013 08:23 (02.10.2013 09:03)
3	Общество с ограниченной ответственностью «Витраж-Сервис»	660022, г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 18	vetrag-s@mail.ru	02.10.2013 09:15 (02.10.2013 09:19)

Комиссия рассмотрела котировочные заявки 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. Котировочная заявка, представленная обществом с ограниченной ответственностью «Вариант-999», не соответствует требованиям, установленным в извещении и документации о проведении запроса котировок в электронной форме (в п.п. 7,19,31 Таблицы № 2 Дефектная ведомость в составе заявки участника закупки отсутствуют сведения об изготовителе материалов, которые будут использованы при выполнении работ, в то время как извещением и документацией о проведении запроса котировок в электронной форме установлено данное требование).

В соответствии с ч. 3 ст. 70 Правил котировочную заявку, не соответствующую требованиям, указанным в извещении и документации о проведении запроса котировок в электронной форме, представленную обществом с ограниченной ответственностью «Вариант-999», не рассматривать и отклонить.

2. Учитывая наименьшую стоимость работ, признать победителем в проведении запроса котировок в электронной форме общество с ограниченной ответственностью «Витраж-Сервис» (660022, г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 18) на условиях, предусмотренных извещением и документацией о проведении запроса котировок в электронной форме, по цене, предложенной в котировочной заявке: 985 369 (девятьсот восемьдесят пять тысяч триста шестьдесят девять) рублей.

Цена контракта указана с учетом стоимости всех работ Подрядчика (Генерального подрядчика), стоимости основных, вспомогательных и прочих материалов (изделий), используемых для производства работ, расходов на использование оборудования, инструментов и механизмов, используемых для производства работ, расходов на перевозку материалов (изделий), оборудования, инструментов и механизмов к местам выполнения работ, вывоз оборудования, инструментов и механизмов по окончании работ, вывоз и утилизацию отходов, иных необходимых затрат на обеспечение выполнения работ, расходов на уплату налогов, сборов, страховых и других обязательных платежей, 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 «РЕСТАВРАЦИЯ СТК»	01.10.2013 (02.10.2013)	17:25 (09:00)	Электронный документ
2	Общество с ограниченной ответственностью «Вариант-999»	02.10.2013 (02.10.2013)	08:23 (09:03)	Электронный документ
	Общество с ограниченной ответственностью «Витраж-Сервис»	02.10.2013 09:15 (02.10.2013 09:19)	09:15 (09:19)	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 «РЕСТАВРАЦИЯ СТК»	Допустить	Соответствует требованиям, установленным в извещении и документации о проведении запроса котировок в электронной форме	985 419	
2	Общество с ограниченной ответственностью «Вариант-999»	Не допустить, так как принято решение не рассматривать заявку и отклонить её	Не соответствует требованиям, установленным в извещении о проведении запроса котировок в электронной форме		
3	Общество с ограниченной ответственностью «Витраж-Сервис»	Допустить	Соответствует требованиям, установленным в	985 369	Признать победителем

			<p>извещении и документации о проведении запроса котировок в электронной форме</p>		
--	--	--	--	--	--

**Подписи:**

Председатель комиссии:

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

Заместитель председателя:

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

Члены комиссии:

Шорохов Р.Г., заместитель первого проректора по экономике и развитию;

Мамошин М.Н., главный энергетик ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет»;

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

Брунов С.Б., начальник отдела экономической безопасности.

Ректор  
ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет»

Е.А. Ваганов