

ПРОТОКОЛ
рассмотрения и оценки котировочных заявок

г. Красноярск

27 июня 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 ремонту помещений жилого здания, расположенного по адресу: г. Красноярск, ул. Борисова, 1 (запрос котировок в электронной форме № 43-13/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; Янаев Е.Ю., доцент кафедры автомобильных дорог и городских сооружений Инженерно-строительного института ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет»; Мамошин М.Н., главный энергетик ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет»; Лошаков В.С., начальник отдела перспективного строительства; Отпущенников А.Б., заместитель начальника управления по режиму и безопасности жизнедеятельности.

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; 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 (далее - официальный сайт) и сайте Заказчика - 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 количество поставляемого товара (с указанием требований, установленных Заказчиком к качеству, техническим характеристикам товара и иных показателей, связанных с определением соответствия поставляемого товара потребностям Заказчика): определяются Приложением №1 (Техническое задание) к извещению и документации о проведении запроса котировок в электронной форме, являющимся их неотъемлемой частью.

Место, условия и сроки выполнения работ:

Место выполнения работ: помещения жилого здания, расположенного по адресу: г. Красноярск, ул. Борисова, 1.

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

Срок и (или) объем предоставления гарантий качества работ: не менее 60 (шестидесяти) месяцев с момента подписания сторонами акта приемки выполненных работ и акта приемки

законченного ремонт объекта, но не более срока эффективной эксплуатации здания, установленного ведомственными строительными нормами ВСН 58-88р.

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

-безвозмездного 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 – 663 233 рубля.

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, расходов на охрану мест выполнения работ и находящихся там материалов (изделий), инструментов и механизмов (в том числе круглосуточную пожарно-сторожевую охрану), 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 законченного ремонт объекта на основании счетов-фактур, счетов, представляемых Подрядчиком (Генеральным подрядчиком) Заказчику.

Срок подписания контракта с победителем запроса котировок – 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.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на выполнение работ по ремонту помещений жилого здания, расположенного по адресу: г. Красноярск, ул. Борисова, 1 (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.

Подрядчик (Генеральный подрядчик) должен обеспечить охрану мест выполнения работ и находящихся там материалов (изделий), оборудования, инструментов и механизмов (в том числе круглосуточную пожарно-сторожевую охрану).

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 дверей 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, адрес ремонтируемого объекта	Помещения №№ 2,3,6 секции 307, помещения №№ 2,5,6 секции 308, помещение № 2 секции 312, помещения №№ 2,3,6 секции 407, помещения №№ 2,5,6 секции 408, помещения №№ 2,3 секции 412 блока «Б» жилого здания (общежитие № 7), расположенного по адресу: г. Красноярск, ул. Борисова, 1
2. Основание для ремонта	Акт осмотра
3. Особые условия проведения ремонта	Действующее здание учреждения системы высшего профессионального образования
4. Характеристика существующего здания, подлежащего ремонту	жилое здание (общежитие № 7), расположенное по адресу: г. Красноярск, ул. Борисова, 1: РНФИ П12250001736, год постройки – 1987; число этажей – 9; Фундамент – железобетонный, свайный; стены – кирпичные; перегородки – кирпичные, гипсовые и асбестовые; перекрытия – железобетонные.
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», Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»
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.
7. Данные для составления сметной документации	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. В сметной стоимости учтен резерв средств на непредвиденные затраты в размере 2%. Коэффициент перевода стоимости в текущие цены принимать согласно 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 экз. 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. До начала выполнения работ, Подрядчик (Генеральный подрядчик) предоставляет для согласования Заказчику проект производства работ.

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Таблица № 2

№ п/п	Наименование работ	Единицы измерения	Количество	Примечание
1	2	3	4	5
Раздел 1. Стены				
Разборка				
1	Разборка облицовки стен из керамических глазурованных плиток	100 м2	0,897	
2	Отбивка штукатурки с поверхностей стен кирпичных	100 м2	1,375	
3	Разборка облицовки из панелей ПВХ стен и перегородок	100 м2	0,2834	
4	Разборка деревянных перегородок оштукатуренных щитовых и дощатых однослойных	100 м2	0,021	
Ремонтно-строительные работы				
5	Покрытие поверхностей стен противогрибковой грунтовкой за 1 раз, в том числе: грунтовка «Ceresit СТ 99» или эквивалент с характеристиками не хуже: Плотность, не менее 1 г/см3; Расход, не более 90 г/м2	100 м2 кг	1,546 14	
6	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (толщиной до 10 мм, в том числе: сухая растворная смесь «Vetonit TT» или эквивалент с характеристиками не хуже: Назначение - водо- и морозостойкая штукатурка на цементной основе; Прочность на сжатие, не менее 6-8 МПа; Прочность сцепления с основой, не менее 0,5 МПа; Морозостойкость - не менее 75 циклов	100 м2 поверхности кг	1,546 1484	
7	Гидроизоляция бетонных и оштукатуренных поверхностей, первый слой, в том числе: Гидроизоляция «AquaStop» или эквивалент с характеристиками не хуже: Рабочая жизнеспособность раствора, не более 2 часов;	100 м2 кг	1,474 221	

	<p>Расход (при толщине слоя 1 мм) не более 1,5 кг/м²; Водонепроницаемость не более 0,7 МПа; Поверхностное водопоглощение не более 0,2 кг/кв.м. час; Адгезия к бетону не менее 1,2 МПа; Возможность эксплуатации покрытия: начальная, не ранее чем через 3 суток, конечная, не ранее чем через 14 суток.</p>			
8	<p>Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная по штукатурке стен, в том числе: Краска влагостойкая белоснежная «Универсал» ТЕКС» или эквивалент с характеристиками не хуже: Вододисперсионная краска на основе акрилового латекса, устойчива к мытью и стиранию, не имеет запаха, устойчива к воздействию водяного пара и конденсата; Цвет: матовый белоснежный; Расход 1 литр на площадь от 6 до 9 м² Время высыхания: не более 1 часа при +20°С</p>	<p>100 м² кг</p>	<p>0,332 20,9</p>	
9	<p>Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плиточных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клею из сухих смесей по кирпичу и бетону в том числе: Плитка «Шахтинская керамическая плитка» или эквивалент с характеристиками не хуже: Размер: ширина 200 мм длина 300 мм Соответствует требованиям ГОСТ 6141-91 Водопоглощение, не более 16%; Предел прочности при изгибе, не менее 15 МПа ; Термическая стойкость глазури: плитка, покрытая белой глазурью +150°С плитка, покрытая цветной глазурью +125°С Твердость глазури по шкале Мооса, не менее 5; Цвет, рисунок по согласованию с Заказчиком</p>	<p>100 м² м²</p>	<p>1,214 122</p>	
10	<p>Устройство перегородок из гипсокартонных листов по системе «КНАУФ» (С 111- система крепления) или эквивалент с характеристиками не хуже: с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон глухих, в том числе: листы гипсокартонные влагостойкие толщиной не менее 12,5 мм с характеристиками не хуже: Размер: 1200 мм х 2000 мм х 12,5 мм (ширина х длина х толщина); Соответствует требованиям ГОСТ 6266-97*; Водопоглощение листов, не более 10%; Сопrotивляемость листов воздействию открытого пламени, не менее 20 минут; Удельная эффективная активность естественных радионуклидов: не более 370 Бк/кг;</p>	<p>100 м² м²</p>	<p>0,021 6</p>	

	Разрушающая нагрузка, не менее 730 Н (кгс); Прогиб, не более 0,8 мм; Масса одного листа, не более 29 кг;			
Раздел 2. Потолок				
11	Очистка вручную поверхности потолков от перхлорвиниловых и масляных красок с лестниц	100 м2	0,21	
12	Разборка подшивки потолков из плиток ПВХ	100 м2	0,069	
13	Покрытие поверхностей стен противогрибковой грунтовкой за 1 раз, в том числе: Грунтовка «Ceresit СТ 99» или эквивалент с характеристиками не хуже: Плотность, не менее 1 г/см3; Расход, не более 90 г/м2.	100 м2 кг	0,21 2	
14	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная по штукатурке потолков, в том числе: Краска влагостойкая белоснежная «Универсал» «ТЕКС» или эквивалент с характеристиками не хуже: Вододисперсионная краска на основе акрилового латекса, устойчива к мытью и истиранию, не имеет запаха, устойчива к воздействию водяного пара и конденсата Цвет: матовый белоснежный Расход 1 литра на площадь от 6 до 9 м ² Время высыхания: не более 1 часа при +20°С	100 м2 кг	0,21 14,5	
Раздел 3. Полы				
15	Разборка покрытий полов из керамических плиток	100 м2	0,21	
16	Разборка плинтусов цементных и из керамической плитки	100 м	0,506	
17	Разборка покрытий полов цементных	100 м2	0,21	
18	Грунтование водно-дисперсионной грунтовкой поверхностей пористых, в том числе: грунтовка «Бетонконтакт Ceresit СТ 19» или эквивалент с характеристиками не хуже: Водная дисперсия сополимеров акрилатов с пигментами и минеральными наполнителями; Плотность, не менее 1,5 ± 0,1 кг/дм3; Время высыхания, не более 3 часов; Адгезия к бетону в возрасте 7 суток, не менее 0,5 МПа.	100 м2 кг	0,21 10,5	
19	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм	100 м2	0,21	
20	Устройство гидроизоляции обмазочной в один слой толщиной 2 мм, в том числе: Гидроизоляция «AquaStop» или эквивалент с характеристиками не хуже: Рабочая жизнеспособность раствора, не более 2 часов; Расход (при толщине слоя 1 мм) не более 1,5 кг/м2;	100 м2 кг	0,21 31,5	

	Водонепроницаемость, не более 0,7 МПа; Поверхностное водопоглощение, не более 0,2 кг/кв.м. час; Адгезия к бетону, не менее 1,2 МПа; Возможность эксплуатации покрытия: начальная, не ранее чем через 3 суток, конечная, не ранее чем через 14 суток.			
21	Устройство гидроизоляции оклеечной рулонными материалами на мастике, первый слой, в том числе: Гидроизоляция «Унифлекс – ТПП» или эквивалент с характеристиками не хуже: Толщина, не менее 2,8 мм; Вес - от 3600 г/м2 до 4100г/м2; Основа: стеклоткань; Усилие на разрыв (продольно/поперечное), не менее 800/900 Н; Теплостойкость не ниже +95°С; Верхняя поверхность: плёнка.	100 м2 м2	0,333 39	
22	Устройство покрытий на цементном растворе из плиток керамических для полов одноцветных с красителем, в том числе: керамогранит для влажных помещений, не скользкий, размерами, не более 30 x 30 см (ширина x длина)	100 м2 м2	0,21 21,41	
23	Устройство плинтусов из плиток керамических с размерами 15 x 30 см (высота x ширина)	100 м	0,597	
Раздел 4. Двери				
24	Снятие дверных полотен	100 м2	0,18	
25	Снятие наличников	100 м	1,38	
26	Разборка дверных коробок в деревянных стенах каркасных и в перегородках	100 коробок	0,15	
27	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах, площадь проема до 3 м2, в том числе: Дверной блок шпонируемый в соответствии с требованиями ГОСТ 6629-88 - ДУ 21 - 8 усиленный (высота 2100 мм x ширина 800 мм) в комплекте с ручкой, замком, скобяными изделиями	100 м2 шт.	0,252 15	
Раздел 5. Электроремонтные работы				
28	Пробивка в бетонных конструкциях полов и стен борозд площадью сечения до 20 см2	100 м	0,5	
29	Заделка отверстий, гнезд и борозд в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м2	м3	0,04	
30	Разборка кабеля	100 м	0,5	
31	Разборка выключателей, розеток	100 шт.	0,2	
32	Разборка светильников с лампами накаливания	100 шт.	0,16	

33	Прокладка кабеля трехжильного под штукатурку по стенам или в бороздах, в том числе кабель ВВГнг число жил 3 х сечением 1,5 мм.	100 м	0,5	
34	Установка блоков с двумя выключателями и одной штепсельной розеткой утопленного типа при скрытой проводке, в том числе: Блок: выключатель двухклавишный с розеткой односторонней скрытой установки и заземляющими контактами, защитной крышкой, степень защиты не менее IP 54; Рамка под блок; Коробка установочная для жёстких стен.	100 шт. шт. шт. шт.	0,2 20 20 20	
35	Установка светильников с подвеской на крюк для помещений с повышенной влажностью и пыльностью, в том числе: Светильник ЛСП 1x18 с характеристиками не хуже: Напряжение питания 220В; Потребляемый ток 0,19А; Класс защиты от поражения электротоком 1; Климатическое исполнение УХЛ4; Степень защиты не менее IP65; Лампа «OSRAM» или эквивалент с характеристиками не хуже: Световой поток одной лампы, не менее 92% номинального светового потока при +25°C; Мощность, не менее 18 Вт; Цоколь G 13; Цвет холодный-дневной.	100 шт. шт. шт.	0,16 16 16	
Раздел 5. Вывоз мусора				
36	Мусор строительный с погрузкой вручную: погрузка	1 т	4,68	
37	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающими вне карьера: расстояние перевозки 30 км; нормативное время пробега 1,920 час; класс груза 1	1 т	4,68	

До окончания указанного в извещении и документации о проведении запроса котировок в электронной форме срока подачи котировочных заявок 10 часов 00 минут 26.06.2013 поступило 5 (пять) котировочных заявок: 4 (четыре) котировочных заявок в форме электронного документа, 1 (одна) котировочная заявка - в форме электронного сообщения, не подписанного в соответствии с нормативно-правовыми актами Российской Федерации, как зафиксировано в Данных регистрации поступления котировочных заявок (Приложение № 1 к настоящему протоколу), от следующих участников закупки:

№	Наименование (для юридического лица), фамилия, имя, отчество (для физического лица) участника закупки	Адрес (юридический и фактический)	Адрес электронной почты (при его наличии)	Точное время поступления (регистрации) котировочной заявки
1.	Общество с ограниченной ответственностью «СКМС»	660131, г. Красноярск, ул. Гайдашовка, 18	mal0208@mail.ru	25.06.2013 10:46 (25.06.2013 10:58)
2.	Общество с ограниченной ответственностью «СтройТэк24»	660020, г. Красноярск, ул. Шахтеров, 10	Stroytek24@mail.ru	25.06.2013 15:27 (25.06.2013 15:38)
3.	Общество с ограниченной ответственностью Ремонтно-Строительная Компания «ТРИО»	660056, г. Красноярск, ул. Академгородок, 50, стр. 28, оф. 154	sibtex@pochta.ru	26.06.2013 09:17 (26.06.2013 09:25)
4.	Индивидуальный предприниматель Бугаев Эдуард Валерьевич	660131, г. Красноярск, ул. Воронова, 18 «Д», 182	_ko18r2007@yandex.ru	26.06.2013 09:54 (26.06.2013 09:56)
5.	Индивидуальный предприниматель Бугаев Эдуард Валерьевич	660131, г. Красноярск, ул. Воронова, 18 «Д», 182	_ko18r2007@yandex.ru	26.06.2013 09:59 (26.06.2013 09:59)

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. В соответствии с Данными поступления и регистрации котировочных заявок (Приложение № 1 к настоящему протоколу) индивидуальным предпринимателем Бугаевым Эдуардом Валерьевичем было подано две заявки на участие в запросе котировок в электронной форме, в то время как извещением и документацией о проведении запроса котировок в электронной форме предусмотрено, что любой участник закупки вправе подать только одну котировочную заявку, внесение изменений в которую не допускается.

В соответствии с ч. 3 ст. 69 Правил, котировочные заявки, представленные индивидуальным предпринимателем Бугаевым Эдуардом Валерьевичем, не рассматриваются и возвращаются индивидуальному предпринимателю Бугаеву Эдуарду Валерьевичу.

2. Котировочная заявка, представленная обществом с ограниченной ответственностью «СтройТэк24», подана в форме электронного сообщения, не подписанного в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации, в то время как извещением и документацией о проведении запроса котировок в электронной форме предусмотрено, что котировочная заявка должна быть составлена в форме электронного документа, подписанного в соответствии с действующими нормативными правовыми актами Российской Федерации.

В соответствии с ч. 2 ст. 69 Правил котировочная заявка, представленная обществом с ограниченной ответственностью «СтройТэк24» в форме электронного сообщения, не подписанного в соответствии с нормативно-правовыми актами Российской Федерации, не рассматривается.

3. Котировочная заявка, представленная обществом с ограниченной ответственностью «СК МС», не соответствует требованиям, установленным в извещении и документации о проведении запроса котировок в электронной форме (в котировочной заявке участника закупки отсутствуют сведения об изготовителе материалов, которые будут использованы при выполнении работ, указанных в п.п. 5-10,13,14,18,20,21,35 Таблицы № 2 «Дефектная ведомость» в составе заявки для участия в запросе котировок в электронной форме, 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 «СК МС», не рассматривать и отклонить.

4. Учитывая соответствие котировочной заявки требованиям, установленным извещением и документацией о проведении запроса котировок в электронной форме, признать победителем в проведении запроса котировок в электронной форме Общество с ограниченной ответственностью Ремонтно-Строительная Компания «ТРИО» (660056, г. Красноярск, ул. Академгородок, 50, стр. 28, оф. 154) на условиях, предусмотренных извещением и документацией о проведении запроса котировок в электронной форме, по цене, предложенной в котировочной заявке победителя в проведении запроса котировок в электронной форме 596 909 (пятьсот девяносто шесть тысяч девятьсот девять) рублей 70 копеек, в том числе НДС 91 054 (девяносто одна тысяча пятьдесят четыре) рубля 02 копейки.

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, расходов на охрану мест выполнения работ и находящихся там материалов (изделий), инструментов и механизмов (в том числе круглосуточную пожарно-сторожевую охрану), 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 (для юридического лица), фамилия, имя, отчество (для физического лица) участника закупки	Дата поступления (регистрации)	Время поступления (регистрации)	Форма
1.	Общество с ограниченной ответственностью «СК МС»	25.06.2013 (25.06.2013)	10:46 (10:58)	Электронный документ
2.	Общество с ограниченной ответственностью «СтройТэк24»	25.06.2013 (25.06.2013)	15:27 (15:38)	Электронное сообщение, не подписанное в соответствии с нормативно-правовыми актами Российской Федерации
3.	Общество с ограниченной ответственностью Ремонтно-Строительная Компания «ТРИО»	26.06.2013 (26.06.2013)	09:17 (09:25)	Электронный документ
4.	Индивидуальный предприниматель Бугаев Эдуард Валерьевич	26.06.2013 (26.06.2013)	09:54 (09:56)	Электронный документ
5.	Индивидуальный предприниматель Бугаев Эдуард Валерьевич	26.06.2013 (26.06.2013)	09:59 (09:59)	Электронный документ

РАССМОТРЕНИЕ И ОЦЕНКА КОТИРОВОЧНЫХ ЗАЯВОК

№ п/п	Наименование (для юридического лица), фамилия, имя, отчество (для физического лица) участника закупки	Допустить/не допустить до процедуры оценки	Основания принятого решения	Цена контракта (руб.)	Решение комиссии
1.	Общество с ограниченной ответственностью «СКМС»	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		
2.	Общество с ограниченной ответственностью «СтройТэк24»	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 Ремонтно-Строительная Компания «ТРИО»	Допустить	Соответствует требованиям, установленным в извещении и документации о проведении запроса котировок в электронной форме	596 909,7	Признать победителем
4.	Индивидуальный предприниматель Бугаев Эдуард Валерьевич	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		
5.	Индивидуальный предприниматель Бугаев Эдуард Валерьевич	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		

Подписи:

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;

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

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

Лошаков В.С., начальник отдела перспективного строительства;

Отпущенников А.Б., заместитель начальника управления по режиму и безопасности жизнедеятельности.

Ректор
ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет»

Е.А. Ваганов