

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

г. Красноярск

05 сентября 2013 года

**Место проведения процедуры рассмотрения и оценки:** ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет» (г. Красноярск, пр. Свободный, 79, ауд. 31-09). Время проведения: 15-30 час.

**Наименование предмета запроса котировок в электронной форме:** выполнение работ по ремонту оконных блоков нежилого здания, расположенного по адресу: г. Красноярск, пр. Свободный, 79, строение 3, нежилого здания, расположенного по адресу: г. Красноярск, пр. Свободный, 79, строение 4, нежилого здания, расположенного по адресу: г. Красноярск, пр. Свободный, 79, строение 7 (запрос котировок в электронной форме № 78-13/А/эф).

**Присутствовали:**

Председатель комиссии:

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

Члены комиссии:

Шорохов Р.Г., заместитель первого проректора по экономике и развитию;  
Лошаков В.С., начальник отдела перспективного строительства;  
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 № 1 помещения № 3 второго этажа, нежилого здания, расположенного по адресу: г. Красноярск, пр. Свободный, 79, строение 3; комната № 11 помещения № 11 второго этажа нежилого здания, расположенного по адресу: г. Красноярск, пр. Свободный, 79, строение 4; комната № 1 помещения № 7 второго этажа нежилого здания, расположенного по адресу: г. Красноярск, пр. Свободный, 79, строение 7.

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):

- 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** – 934 944 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, 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.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на выполнение работ по ремонту оконных блоков нежилого здания, расположенного по адресу: г. Красноярск, пр. Свободный, 79, строение 3, нежилого здания, расположенного по адресу: г. Красноярск, пр. Свободный, 79, строение 4, нежилого здания, расположенного по адресу: г. Красноярск, пр. Свободный, 79, строение 7 (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	<ul style="list-style-type: none"> <li>- комната № 1 помещения № 3 второго этажа, нежилого здания, расположенного по адресу: г. Красноярск, пр. Свободный, 79, строение 3;</li> <li>- комната № 11 помещения № 11 второго этажа нежилого здания, расположенного по адресу: г. Красноярск, пр. Свободный, 79, строение 4;</li> <li>- комната № 1 помещения № 7 второго этажа нежилого здания, расположенного по адресу: г. Красноярск, пр. Свободный, 79, строение 7</li> </ul>
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>Нежилое здание, расположенное по адресу: г. Красноярск, пр. Свободный, 79, строение 3, РНФИП 12250001745:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Общая площадь - 8891,2 м2;</li> <li>- Количество этажей – 5;</li> <li>- Год постройки – 1983;</li> <li>- Фундамент - бетонный монолитный; стены, перегородки – кирпичные.</li> </ul> <p>Нежилое здание, расположенное по адресу: г. Красноярск, пр. Свободный, 79, строение 4, РНФИП 12250001843:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Общая площадь – 9361,8 м2;</li> <li>- Количество этажей – 4;</li> <li>- Год постройки – 1986;</li> <li>- Фундамент - бетонный ленточный; стены, перегородки – кирпичные.</li> </ul> <p>Нежилое здание, расположенное по адресу: г. Красноярск, пр. Свободный, 79, строение 7, РНФИ П 12250001842:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Общая площадь – 3174,1 м2;</li> <li>- Количество этажей – 2;</li> <li>- Год постройки – 1981;</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 ФЗ №384 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 данных ФАУ «Федеральный центр ценообразования в строительстве и промышленности строительных материалов» по Красноярскому краю для</p>

	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. Ремонт оконных блоков в комнате № 1 помещения № 3 второго этажа, нежилого здания, расположенного по адресу: г. Красноярск, пр. Свободный, 79, строение 3</b>				
1	Разборка оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 коробок	0,12	
2	Снятие оконных переплетов остекленных	100 м2	0,4662	
3	Снятие подоконных досок бетонных и мозаичных	100 м2	0,0888	
4	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; Отлив из оцинкованной стали	100 м2	0,4662	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»
5	Установка подоконных досок из ПВХ в каменных стенах толщиной до 0,51 м	100 п. м	0,222	
6	Облицовка оконных откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов на клею	100 м2 облицовки	0,2904	
7	Установка и крепление внешнего уголка ПВХ	100 м	0,696	

8	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз откосов	100 м2 покрытия	0,19	
9	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором прямолинейных	100 м2	0,19	
10	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями оконных и дверных откосов плоских	100 м2	0,332	
11	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная по штукатурке стен	100 м2	0,45	
<b>Раздел 2. Ремонт оконных блоков в комнате № 11 помещения № 11 второго этажа нежилого здания, расположенного по адресу: г. Красноярск, пр. Свободный, 79, строение 4</b>				
12	Разборка оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 коробок	0,04	
13	Снятие оконных переплетов остекленных	100 м2	0,13	
14	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотнo-откидных) с площадью проема более 2 м2 двухстворчатых, в том числе: Оконный блок из ПВХ профиля, 5-камерный, 2-х створчатый; Отлив из оцинкованной стали	100 м2	0,13	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	100 п. м	0,072	
16	Облицовка оконных откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов на клею	100 м2	0,097	
17	Установка и крепление внешнего уголка ПВХ	100 м	21,6	
18	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз откосов	100 м2 покрытия	0,058	
19	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором прямолинейных	100 м2	0,058	
20	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями оконных и дверных откосов плоских	100 м2 поверхности	0,116	
21	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная по штукатурке стен	100 м2	0,173	
<b>Раздел 3. Ремонт оконных блоков в комнате № 1 помещения № 7 второго этажа нежилого здания, расположенного по адресу: г. Красноярск, пр. Свободный, 79, строение 7</b>				
22	Разборка оконных коробок в каменных стенах с разборкой МДФ панелей	100 коробок	0,08	
23	Снятие оконных переплетов остекленных	100 м2	0,473	
24	Снятие подоконных досок бетонных и	100 м2	0,088	

	мозаичных			
25	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м <sup>2</sup> , в том числе при наличии створок глухого остекления, четырехстворчатых, в том числе: Оконный блок из ПВХ профиля, 5-камерный, 4-х створчатый, со створками глухого остекления; Отлив из оцинкованной стали.	100 м <sup>2</sup>	0,473	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»
26	Установка подоконных досок из ПВХ в каменных стенах толщиной до 0,51 м	100 п. м	0,22	
27	Облицовка оконных откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов на клею	100 м <sup>2</sup> облицовки	0,254	
28	Установка и крепление внешнего уголка ПВХ	100 м	0,564	
29	Покрытие поверхностей откосов грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз	100 м <sup>2</sup> покрытия	0,131	
30	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором прямолинейных	100 м <sup>2</sup>	0,131	
31	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями оконных и дверных откосов плоских	100 м <sup>2</sup>	0,174	
<b>Раздел 4. Перевозка мусора</b>				
32	Погрузка строительного мусора вручную	тонна	11,65	
33	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающими вне карьера: расстояние перевозки 30 км; нормативное время пробега 1,920 час; класс груза 1	тонна	11,65	

До окончания указанного в извещении и документации о проведении запроса котировок в электронной форме срока подачи котировочных заявок 17 часов 00 минут 04.09.2013 поступило 2 (две) котировочные заявки: 1 (одна) котировочная заявка 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 участника закупки	Адрес (юридический и фактический)	Адрес электронной почты (при его наличии)	Точное время поступления (регистрации) котировочной заявки
1	Общество с ограниченной ответственностью «СтройТэк24»	660020, г. Красноярск, ул. Шахтеров, 10	stroytek24@mail.ru	03.09.2013 16:57 (03.09.2013 16:59)
2	Общество с ограниченной ответственностью	660022, г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 18	vetrag-s@mail.ru	04.09.2013 16:19

	«Витраж-Сервис»		(04.09.2013 16:29)
--	-----------------	--	-----------------------

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 «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.

2. Учитывая соответствие котировочной заявки общества с ограниченной ответственностью «Витраж-Сервис» требованиям извещения и документации о проведении запроса котировок в электронной форме, а также то, что предложенная участником закупки цена работ не превышает начальную (максимальную) цену контракта, установленную извещением и документацией о проведении запроса котировок в электронной форме, 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, по цене, предложенной в котировочной заявке: 657 736,00 (шестьсот пятьдесят семь тысяч семьсот тридцать шесть) рублей, в том числе НДС 100332,61 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 «СтройТэк24»	03.09.2013 (03.09.2013)	16:57 (16:59)	Электронное сообщение, не подписанное в соответствии с нормативно-правовыми актами Российской Федерации
2	Общество с ограниченной ответственностью «Витраж-Сервис»	04.09.2013 (04.09.2013)	16:19 (16:29)	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 «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		
2	Общество с ограниченной ответственностью «Витраж-Сервис»	Допустить	Соответствует требованиям, установленным в извещении и документации о проведении запроса котировок в электронной форме	657 736	Признать победителем

**Подписи:**

Председатель комиссии:

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

Члены комиссии:

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

Лошаков В.С., начальник отдела перспективного строительства;

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