

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

г. Красноярск, 10 мая 2011 года

**Место проведения процедуры рассмотрения и оценки:** ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет» (г. Красноярск, пр. Свободный, 79, ауд. 31-09). Время проведения: 12-20 час.

**Наименование предмета запроса котировок:** поставка пожарно-технического оборудования и материалов для нужд ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет» (запрос котировок 58-11/А).

**Присутствовали:**

Председатель комиссии: Вчерашний П.М., первый проректор по экономике и развитию;

Заместитель председателя комиссии: Хорошилова И.Б., заместитель проректора по общим вопросам;  
Члены комиссии: Мутовин С.И., проректор по безопасности и кадрам;  
Корсаков В.Б., начальник управления по режиму и безопасности жизнедеятельности;  
Муллер А.Б., руководитель Физкультурно-оздоровительного центра;  
Реводько А.В., начальник управления общежитиями;  
Евтух О.В., заместитель начальника управления логистики и размещения заказа;  
Макарчук И.Ю., заместитель начальника управления логистики и размещения заказа по правовым вопросам;  
Брунов С.Б., начальник отдела экономической безопасности.

**Заказчик:** Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Сибирский федеральный университет» (далее по тексту – университет), 660041, Красноярск, пр. Свободный, 79, e-mail: [goszakaz@sfu-kras.ru](mailto:goszakaz@sfu-kras.ru).

Процедура размещения заказа в форме запроса котировок осуществляется в соответствии с Правилами размещения заказов на поставки товаров (выполнение работ, оказание услуг) для нужд Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Сибирский федеральный университет» (далее по тексту – Правила), опубликованными на официальном сайте ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет» [www.sfu-kras.ru](http://www.sfu-kras.ru) (далее – официальный сайт).

Проведение процедуры рассмотрения и оценки котировочных заявок осуществляется в порядке, предусмотренном ст. 30 Правил.

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

**Наименование, характеристики и количество поставляемых товаров** (с указанием требований, установленных заказчиком к качеству, техническим и функциональным характеристикам товара, требований к его безопасности, требований к размерам, упаковке, отгрузке товара и иных показателей, связанных с определением соответствия поставляемого товара потребностям заказчика):

Определяется согласно Приложению № 1 к извещению, являющемуся его неотъемлемой частью.

**Срок гарантийного обслуживания поставляемых товаров** – не менее 12 месяцев с момента поставки товара и подписания сторонами акта приема-передачи товара. Гарантийное обслуживание товара осуществляется в течение гарантийного срока Поставщиком своими силами и за счет своих средств.

В случае обнаружения недостатков товара либо товара несоответствующего качества Заказчик вправе потребовать от Поставщика:

-безвозмездного устранения недостатков товара, дефектов упаковки в течение не более 3 календарных дней с момента заявления Заказчиком соответствующего требования;

-возмещения понесенных Заказчиком расходов по исправлению недостатков своими силами или силами третьих лиц в течение не более 3 календарных дней с момента заявления Заказчиком соответствующего требования;

-замены товара ненадлежащего качества на товар надлежащего качества в течение не более 3 календарных дней с момента заявления Заказчиком соответствующего требования.

**Место доставки поставляемых товаров:** г. Красноярск, пр. Свободный, 79.

**Сроки поставок товаров:** в течение 7 календарных дней с момента заключения контракта.

Поставка предусматривает доставку товара до места поставки, разгрузку, перемещение до мест хранения, указанных Заказчиком, силами Поставщика.

Товар считается доставленным с момента подписания Сторонами акта приема-передачи товара, оформляемого в соответствии с действующими нормативно-правовыми актами Российской Федерации.

Вместе с поставляемым товаром Поставщик обязан предоставить Заказчику сертификаты соответствия поставляемого товара требованиям ГОСТ, гигиенические сертификаты, санитарно-эпидемиологические заключения и иные документы на поставляемый товар в соответствии с требованиями, установленными действующими нормативно-правовыми актами Российской Федерации.

**Максимальная цена контракта:** 472 171 рублей.

Цена контракта указана с учетом стоимости товара, расходов на перевозку товара к месту доставки, разгрузку, доставку до места хранения, указанного Заказчиком, расходов на гарантийное обслуживание товара, расходов на страхование, на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей, иных необходимых (прочих) расходов.

**Срок и условия оплаты поставок товара:** оплата осуществляется в виде безналичного перечисления в следующем порядке: по факту поставки товара, в течение 10 банковских дней с момента поставки товара и подписания соответствующего акта на основании предоставляемых Поставщиком Заказчику платежных документов (счета, счета-фактуры, товарной накладной).

**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 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.

Приложение №1  
к извещению о проведении запроса котировок № 58-11/А

№ п/п	Наименование и характеристики поставляемых товаров	Количество (шт.)
1	<b>Газодымозащитный комплект.</b> Фильтрующее средство защиты органов дыхания, глаз человека от токсичных газов, дыма и оксида углерода, образующихся при пожаре однократного использования. Время защиты не менее 20 минут при температуре окружающей среды до 60°C и при кратковременном воздействии температуры до 100°C. Фильтрующе-сорбирующий патрон газодымозащитного комплекта должен уменьшать концентрации: окислов азота, двуокиси серы, фтористого и бромистого водорода и аммиака не менее, чем в 20 раз.	40
2	<b>Фонарь ФОС-3-5/6</b> (фонарь осветительный специальный) или эквивалент, обладающий характеристиками (не хуже): осветительный и сигнальный прибор; режим работы фонаря от - 40°C до + 40°C; источник питания: кислотный герметичный аккумулятор, ресурс аккумулятора: до 1200 циклов зарядки разрядки; с помощью кнопки включения (без фиксации) выполняются четыре функции (не менее): - включение; - регулировка силы света; - переход в сигнальный (мигающий) режим; - выключение.	8
3	<b>Зарядное устройство к ФОС-3-5/6</b> или эквивалент, совместимый с товаром, указанным в п.п. 2 настоящей Таблицы.	8

4	<b>Фонарь Дик -10</b> (встроенное ЗУ) или эквивалент, обладающий аналогичными характеристиками. Соответствует ГОСТ 4677-82.	7
5	<b>Рукав напорный ПК 51 мм с ГР-50 (пластик).</b> Рукава для пожарных кранов (ПК) и переносных мотопомп на рабочее давление 1,0 МПа, исполнения У, категории размещения 1 по ГОСТ 15150-69 любого назначения, рассчитанные на работу при температуре окружающей среды от минус 40 до 45 °С; длина 20 м ± 1 м, внутренний диаметр 51 мм, + 2,0, по НПБ 152-2000.	75
6	<b>Рукав напорный ПК 51 мм с ГР-50 с РС-50-01А.</b> Рукава для пожарных кранов (ПК) и переносных мотопомп на рабочее давление 1,0 МПа, исполнения У, категории размещения 1 по ГОСТ 15150-69 любого назначения, рассчитанные на работу при температуре окружающей среды от минус 40 до 45 °С; длина 20 м ± 1 м, внутренний диаметр 51 мм, + 2,0, по НПБ 152-2000, укомплектованные пожарным стволом (диаметр spryska ~13 мм), навязанным на рукав.	95
7	<b>Инструмент ручной аварийно-спасательный «ИРАС»</b> или эквивалент, обладающий аналогичными характеристиками. Инструмент ручной аварийно-спасательный с поясом: предназначен для выполнения операций, связанных с деформацией и разрушением элементов конструкций транспортных средств, поврежденных при дорожно-транспортных происшествиях, а также строительных и других конструкций, поврежденных в следствии аварии или стихийного бедствия, с целью обеспечения доступа к пострадавшим. Кайло применяют для пробивания отверстий в листовой стали, разбивании стекла. Острая кромка служит для разрезания брезента и пленок. Рубящая часть служит для рубки арматуры, дерева, проволоки. Изогнутый шип применяют для подъема, отодвигания и отжима тяжестей. Вскрыватель со штангой служит для обрубки болтов, головок штырей, цапф, пальцев, оконных и дверных петель. Максимальный изгибающий момент на рукоятку головки, 220 Нм. Максимальный изгибающий момент на штангу вскрывателя, 160 Нм. Максимальный изгибающий момент на рукоятку головки, Нм 220. Масса полная, 5,0 кг. Масса многоцелевой головки, ~3,15 кг. Масса вскрывателя, ~1,82 кг. Длина инструмента при выдвинутом вскрывателе, ~825 мм. Габаритные размеры, ~570x67x200 мм. Срок службы, не менее 6 лет.	20
8	<b>Ствол пожарный ручной РС-50 (пластик).</b> По НПБ 153-2000.	75
9	<b>Пожарный щит ЩП-А</b> , комплектация по таблице № 4, приложения № 3 ППБ 01-03.	10
10	<b>Кронштейн</b> для крепления огнетушителя на стене.	100
11	<b>Мегафон ручной</b> (мощность-13(22)Вт). Дальность в городе не менее 350 м., в поле не менее 1000 м. Питание ~9в (~6 шт. батарей или аккумуляторов тип С(R14)). Время работы от батарей до 8 часов. Вес ~ 1,6 кг. Габариты ~Ø211x375мм.	25

Товар должен быть новым, не бывшим в употреблении, не восстановленным, промышленного производства.

Товар должен соответствовать требованиям ГОСТ, ТУ и т.п., если соответствующие требования предусмотрены действующими нормативно-правовыми актами Российской Федерации.

Обязательно наличие сертификата соответствия поставляемого товара требованиям ГОСТ, гигиенических сертификатов, санитарно-эпидемиологических заключений в случаях, предусмотренных действующими нормативно-правовыми актами Российской Федерации.

Поставляемый товар сопровождается руководством по эксплуатации, техническим описанием и иными эксплуатационными документами на русском языке или с заверенным переводом оригинала.

Год выпуска товара – не ранее 2010 года.

Предлагаемая конфигурация товара должна соответствовать полностью рабочей системе, не требовать дополнительного приобретения блоков или комплектующих.

Товар должен быть маркирован и транспортироваться в соответствии с требованиями ГОСТа для соответствующего вида продукции. Товар должен быть упакован. Упаковка товара должна иметь ненарушенную защиту от вскрытия, не иметь иных повреждений, должна защищать товар от загрязнения и обеспечивать сохранность товара в течение всего срока службы товара. Упаковка товара (комплектующих товара) должна отвечать требованиям безопасности жизни, здоровья и охраны окружающей среды, иметь необходимые маркировки, наклейки, пломбы, а также давать возможность

определить количество содержащегося в ней товара (опись, упаковочные ярлыки или листы). При передаче товара в упаковке, не обеспечивающей возможность его хранения, Заказчик вправе отказаться от принятия товара, от оплаты товара, а если товар был оплачен, потребовать возврата уплаченной денежной суммы.

До окончания указанного в извещении о проведении запроса котировок срока подачи котировочных заявок, 17 часов 00 минут 06.05.2011, поступили 2 (две) котировочные заявки в бумажном виде и 1 (одна) котировочная заявка в форме электронного документа, как зафиксировано в Данных регистрации поступления котировочных заявок (Приложение № 1 к настоящему протоколу), следующих участников размещения заказа:

№ п/п	Наименование (для юридического лица), фамилия, имя, отчество (для физического лица) участника размещения заказа	Адрес (юридический и фактический)	Адрес электронной почты (при его наличии)	Точное время поступления котировочной заявки
1	Общество с ограниченной ответственностью «Сибирь Барьер-ЧС»	633209 Новосибирская область, г. Искитим, ул. Мостовая 1а/4	barier2005@yandex.ru	05.05.2011 10:06
2	Общество с ограниченной ответственностью «Агентство пожарной безопасности»	660022, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Партизана Железняка 19 «Г», пом. 6	Нет данных	06.05.2011 11:30
3	Общество с ограниченной ответственностью «Альт»	660022, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Партизана Железняка 19 «Г», пом. 6	altkrs@gmail.com	06.05.2011 15:33

Комиссия рассмотрела котировочные заявки на соответствие требованиям, установленным в извещении о проведении запроса котировок, оценила их и единогласно приняла на основании полученных результатов (Приложение №2) следующее решение:

1. Котировочная заявка, представленная Обществом с ограниченной ответственностью «Сибирь Барьер-ЧС» не соответствует требованиям, установленным в извещении о проведении запроса котировок (в котировочной заявке участника размещения заказа (п/п 9 Таблицы, л. 3 заявки) в составе предлагаемого к поставке товара (щита пожарного металлического) предлагается «2 огнетушителя ОВП-8(3), 2 огнетушителя ОП – 5(з)», что не соответствует комплектации, установленной требованиями извещения о проведении запроса котировок (в извещении о проведении запроса котировок установлена комплектация по таблице № 4, приложения № 3 ППБ 01-03)). В соответствии с ч. 3 ст. 30 Правил котировочную заявку, не соответствующую требованиям, указанным в извещении о проведении запроса котировок, представленную Обществом с ограниченной ответственностью «Сибирь Барьер-ЧС», не рассматривать и отклонить.

2. Учитывая наименьшую стоимость работ, признать победителем в проведении запроса котировок Общество с ограниченной ответственностью «Альт» (660022, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Партизана Железняка 19 «Г», пом. 6) на условиях, предусмотренных извещением о проведении запроса котировок, по цене, предложенной в котировочной заявке победителя в проведении запроса котировок – 422400,00 (четыреста двадцать две тысячи четыреста рублей 00 копеек), НДС не облагается.

Цена контракта указана с учетом стоимости товара, расходов на перевозку товара к месту доставки, разгрузку, доставку до места хранения, указанного Заказчиком, расходов на гарантийное обслуживание товара, расходов на страхование, на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей, иных необходимых (прочих) расходов.

№ п/п	Наименование и характеристики поставляемых товаров	Количество поставляемых товаров	Единицы измерения поставляемых товаров	Цена за единицу, (руб.)	Сумма, (руб.)
1	2	3	4	5	6
1	Газодымозащитный комплект. Фильтрующее средство	40	Шт.	1890	75600

	<p>защиты органов дыхания, глаз человека от токсичных газов, дыма и оксида углерода, образующихся при пожаре однократного использования. Время защиты не менее 20 минут при температуре окружающей среды до 60°C и при кратковременном воздействии температуры до 100°C. Фильтрующе-сорбирующий патрон газодымозащитного комплекта должен уменьшать концентрации: окислов азота, двуокиси серы, фтористого и бромистого водорода и аммиака не менее, чем в 20 раз.</p> <p>Производитель: ОАО «Сорбент», г.Пермь Страна производитель: Россия</p>				
2	<p><b>Фонарь ФОС-3-5\6</b> (фонарь осветительный специальный) осветительный и сигнальный прибор; режим работы фонаря от -40°C до +40°C; источник питания: кислотный герметичный аккумулятор, ресурс аккумулятора: до 1200 циклов зарядки разрядки; с помощью кнопки включения (без фиксации) выполняются четыре функции (не менее): - включение; - регулировка силы света; - переход в сигнальный (мигающий) режим; - выключение.</p> <p>Производитель: ООО ПКФ «Экотон», Фрязино Страна производитель: Россия</p>	8	Шт.	2100	16800
3	<p><b>Зарядное устройство к ФОС-3-5\6</b>, совместимый с товаром, указанным в п.п. 2 настоящей Таблицы.</p> <p>Производитель: ООО ПКФ «Экотон», Фрязино Страна производитель: Россия</p>	8	Шт.	350	2800
4	<p><b>Фонарь Дик -10</b> (встроенное ЗУ), Соответствует ГОСТ 4677-82. Производитель: ООО «ДИК» Страна производитель: Россия</p>	7	Шт.	550	3850
5	<p><b>Рукав напорный ПК 51 мм с ГР-50 (пластик).</b> Рукава для пожарных кранов (ПК) и переносных мотопомп на рабочее давление 1,0 МПа,</p>	75	Шт.	654	49050

	<p>исполнения У, категории размещения 1 по ГОСТ 15150-69 любого назначения, рассчитанные на работу при температуре окружающей среды от минус 40 до 45 °С; длина 20 м ± 1 м, внутренний диаметр 51 мм, + 2,0, по НПБ 152-2000.</p> <p>Производитель: ООО «Рукав», Бийск</p> <p>Стана производитель: Россия</p>				
6	<p><b>Рукав напорный ПК 51 мм с ГР-50 с РС-50-01А.</b> Рукава для пожарных кранов (ПК) и переносных мотопомп на рабочее давление 1,0 МПа, исполнения У, категории размещения 1 по ГОСТ 15150-69 любого назначения, рассчитанные на работу при температуре окружающей среды от минус 40 до 45 °С; длина 20 м ± 1 м, внутренний диаметр 51 мм, + 2,0, по НПБ 152-2000, укомплектованные пожарным стволом (диаметр spryska ~13 мм), навязанным на рукав.</p> <p>Производитель: ООО «Рукав», Бийск</p> <p>Стана производитель: Россия</p>	95	Шт.	890	84550
7	<p><b>Инструмент ручной аварийно-спасательный «ИРАС».</b></p> <p>Инструмент ручной аварийно-спасательный с поясом: предназначен для выполнения операций, связанных с деформацией и разрушением элементов конструкций транспортных средств, поврежденных при дорожно-транспортных происшествиях, а также строительных и других конструкций, поврежденных в следствии аварии или стихийного бедствия, с целью обеспечения доступа к пострадавшим. Кайло применяют для пробивания отверстий в листовой стали, разбивании стекла. Острая кромка служит для разрезания брезента и пленок. Рубящая часть служит для рубки арматуры, дерева, проволоки. Изогнутый шип применяют для подъема, отодвигания и</p>	20	Шт.	2500	50000

	отжима тяжестей. Вскрыватель со штангой служит для обрубки болтов, головок штырей, цапф, пальцев, оконных и дверных петель. Максимальный изгибающий момент на рукоятку головки, 220 Нм. Максимальный изгибающий момент на штангу вскрывателя, 160 Нм. Максимальный изгибающий момент на рукоятку головки, Нм 220. Масса полная, 5,0 кг. Масса многоцелевой головки, ~3,15 кг. Масса вскрывателя, ~1,82 кг. Длина инструмента при выдвинутом вскрывателе, ~825 мм. Габаритные размеры, ~570x67x200 мм. Срок службы, не менее 6 лет. Производитель: ЗАО «Средства спасения», Москва Страна производитель: Россия				
8	<b>Ствол пожарный ручной РС-50 (пластик).</b> По НПБ 153-2000. Производитель: ООО «Оберег», Новосибирск Страна производитель: Россия	75	Шт.	70	5250
9	<b>Пожарный щит ЩП-А,</b> комплектация по таблице № 4, приложения № 3 ППБ 01-03. Производитель: ООО «Оберег», Новосибирск Страна производитель: Россия	10	Шт.	3000	30000
10	<b>Кронштейн</b> для крепления огнетушителя на стене. Производитель: ООО «Оберег», Новосибирск Страна производитель: Россия	100	Шт.	170	17000
11	<b>Мегафон ручной</b> (мощность-13(22)Вт). Дальность в городе не менее 350 м., в поле не менее 1000 м. Питание ~9в (~6 шт. батарей или аккумуляторов тип С(R14)). Время работы от батарей до 8 часов. Вес ~ 1,6 кг. Габариты ~Ø211x375мм. Производитель: ЗАО НПП «Мета», г. С.Пертербург Страна производитель: Россия	25	Шт.	3500	87500
<b>ИТОГО: 422400,00 (четыреста двадцать две тысячи четыреста рублей 00 копеек) рублей</b>					
<b>НДС не облагается</b>					

Товар будет новым, не бывшим в употреблении, не восстановленным, промышленного производства.

Товар будет соответствовать требованиям ГОСТ, ТУ и т.п., если соответствующие требования предусмотрены действующими нормативно-правовыми актами Российской Федерации.

Обязательно наличие сертификата соответствия поставляемого товара требованиям ГОСТ, гигиенических сертификатов, санитарно-эпидемиологических заключений в случаях, предусмотренных действующими нормативно-правовыми актами Российской Федерации.

Поставляемый товар будет сопровождаться руководством по эксплуатации, техническим описанием и иными эксплуатационными документами на русском языке или с заверенным переводом оригинала.

Год выпуска товара – не ранее 2010 года.

Предлагаемая конфигурация товара будет соответствовать полностью рабочей системе, не будет требовать дополнительного приобретения блоков или комплектующих.

Товар будет маркирован и будет транспортироваться в соответствии с требованиями ГОСТа для соответствующего вида продукции. Товар будет упакован. Упаковка товара будет иметь ненарушенную защиту от вскрытия, не будет иметь иных повреждений, будет защищать товар от загрязнения и будет обеспечивать сохранность товара в течение всего срока службы товара. Упаковка товара (комплектующих товара) будет отвечать требованиям безопасности жизни, здоровья и охраны окружающей среды, будет иметь необходимые маркировки, наклейки, пломбы, а также давать возможность определить количество содержащегося в ней товара (опись, упаковочные ярлыки или листы). При передаче товара в упаковке, не обеспечивающей возможность его хранения, Заказчик вправе отказаться от принятия товара, от оплаты товара, а если товар был оплачен, потребовать возврата уплаченной денежной суммы.

Протокол рассмотрения и оценки котировочных заявок составлен в двух экземплярах.



**ДАнные РЕГИСТРАЦИИ  
ПОСТУПЛЕНИЯ КОТИРОВОЧНЫХ ЗАЯВОК**

№ п/п	Наименование (для юридического лица), фамилия, имя, отчество (для физического лица) участника размещения заказа	Дата поступления	Время поступления	Регистрационный номер	Форма (бумажный носитель, электронный документ)
1	Общество с ограниченной ответственностью «Сибирь Барьер-ЧС»	05.05.2011	10:06	1	Электронный документ
2	Общество с ограниченной ответственностью «Агентство пожарной безопасности»	06.05.2011	11:30	2	Бумажный
3	Общество с ограниченной ответственностью «Альт»	06.05.2011	15:33	3	Бумажный

**РАССМОТРЕНИЕ И ОЦЕНКА КОТИРОВОЧНЫХ ЗАЯВОК**

№ п/п	Наименование (для юридического лица), фамилия, имя, отчество (для физического лица) участника размещения заказа	Допустить/не допустить до процедуры оценки	Основания принятого решения	Цена контракта (руб.)	Решение комиссии
1	Общество с ограниченной ответственностью «Сибирь Барьер-ЧС»	Не допустить, так как принято решение не рассматривать заявку и отклонить ее	Не соответствует требованиям, установленным в извещении о проведении запроса котировок		
2	Общество с ограниченной ответственностью «Агентство пожарной безопасности»	Допустить	Соответствует требованиям, установленным в извещении о проведении запроса котировок	463 800,00	
3	Общество с ограниченной ответственностью «Альт»	Допустить	Соответствует требованиям, установленным в извещении о проведении запроса котировок	422 400,00	Признать победителем

**Подписи:**

Председатель комиссии:

Вчерашний П.М., первый проректор по экономике и развитию;

Заместитель председателя комиссии: Хорошилова И.Б., заместитель проректора по общим вопросам;

Члены комиссии: Мутовин С.И., проректор по безопасности и кадрам;

Корсаков В.Б., начальник управления по режиму и безопасности жизнедеятельности;

Муллер А.Б., руководитель Физкультурно-оздоровительного центра;

Реводько А.В., начальник управления общежитиями;

Евтух О.В., заместитель начальника управления логистики и размещения заказа;

Макарчук И.Ю., заместитель начальника управления логистики и размещения заказа по правовым вопросам;

Брунов С.Б., начальник отдела экономической безопасности.

Ректор  
ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет»

Е.А. Ваганов