

ПРОТОКОЛ
рассмотрения и оценки котировочных заявок

г. Красноярск

18 марта 2014 года

Место проведения процедуры рассмотрения и оценки: ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет» (г. Красноярск, пр. Свободный, 79, ауд. 31-09). Время проведения: 15-00 час.

Наименование предмета запроса котировок в электронной форме: поставка сантехнического оборудования и материалов для нужд ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет» (запрос котировок в электронной форме № 12-14/А/эф).

Присутствовали:

Председатель комиссии:	Шорохов Р.Г., заместитель первого проректора по экономике и развитию;
Заместитель председателя комиссии:	Сибин А.П., заместитель проректора по общим вопросам;
Члены комиссии:	Барышев Р.А., директор Библиотечно-издательского комплекса; Куликова А.М., начальник управления корпоративной политики; Муллер А.Б., руководитель Физкультурно-оздоровительного центра; Реводько А.В., начальник управления общежитиями; Таначаков А.П., начальник управления автомобильного транспорта; Молодкин А.В., заместитель начальника управления логистики и размещения заказа по правовым вопросам; Карпов С.Г., заместитель начальника отдела экономической безопасности.

Заказчик: Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Сибирский федеральный университет» (далее по тексту – Заказчик), расположенное по адресу: 660041, г. Красноярск, пр. Свободный, 79; адрес электронной почты: e-mail: goszakaz@sfu-kras.ru; 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:

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

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 поставки товара: г. Красноярск, ул. Академгородок, 13 «А».

Срок поставки товара: в течение 30 (тридцати) 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 нормативными 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 и настоящим извещением и документацией о проведении запроса котировок в электронной форме.

Срок и (или) объем предоставления гарантий качества товара: гарантийный срок на поставляемый товар должен составлять не менее 12 (двенадцати) месяцев с момента поставки товара и подписания сторонами акта приема-передачи товара.

Сервисное (гарантийное) обслуживание товара осуществляется в течение гарантийного срока Поставщиком своими силами и за счет своих средств.

При обнаружении недостатков товара либо товара несоответствующего качества Заказчик вправе потребовать от Поставщика:

- безвозмездного устранения недостатков товара, дефектов упаковки в течение не более 10 (десяти) 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 10 (десяти) календарных дней с момента заявления Заказчиком соответствующего требования;

- замены товара ненадлежащего качества на товар надлежащего качества в течение не более 10 (десяти) календарных дней с момента заявления Заказчиком соответствующего требования.

Начальная (максимальная) цена контракта: 989 193 рубля.

Цена контракта указана с учетом стоимости товара, расходов на перевозку товара к месту поставки, расходов на разгрузку товара, расходов на перемещение товара до мест хранения, указанных Заказчиком, расходов на страхование, на уплату налогов, таможенных пошлин, сборов и других обязательных платежей, иных необходимых (прочих) расходов.

Форма, сроки и порядок оплаты 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 акта приема-передачи товара на основании предоставляемых Поставщиком Заказчику платежных документов (счета (счета-фактуры), товарной накладной).

Приложение № 1

к извещению и документации о проведении запроса котировок в электронной форме № 12-14/А/эф

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на поставку сантехнического оборудования и материалов (далее – товар) для нужд ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет»

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.

Год выпуска товара – не ранее 2013 года.

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 при транспортировке и временном хранении. Упаковка 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.

Таблица № 1

№ п/п	Наименование товара	Технические характеристики	Ед. изм.	Кол-во
1	Радиатор алюминиевый «Nova Florida» или эквивалент с характеристиками не хуже	Максимальная температура теплоносителя: не менее +120 °С Количество секций: не менее 8 Рабочее давление: не менее 16 бар Давление опрессовки: не менее 24 бар Запас прочности: не менее 50 бар Значение pH: от 6,5 до 9 Внутренний объем одной секции: от 0,31 л до 0,4 л Габаритные размеры одной секции не менее (Ш×В×Г): 80 мм × 557 мм × 97 мм ± 3 мм Расстояние между осями присоединительных трубопроводов: 500 мм ± 5 мм Диаметр соединения: 1 дюйм Масса одной секции: не более 1,43 кг Цвет: белый	шт.	80
2	Универсальный монтажный комплект 3/4" для алюминиевого радиатора	Количество переходников 1 × 3/4": не менее 4 шт. (2 левых, 2 правых) с прокладками Количество заглушек 3/4": не менее 1 шт. Количество воздушных клапанов 3/4": не менее 1 шт. Количество ключей для воздушного клапана: не менее 1 шт. Количество кронштейнов штыревых (диаметр - 8мм, длина – от 165 мм до 180 мм): не менее 2 шт. Количество дюбелей для кронштейна: не менее 2 шт. Цвет: белый	шт.	80
3	Ванна	Размер (Д×Г): не менее 1700 мм × 700 мм Полезный объем: не менее 196 л Вес ванны: 102 кг (±4 кг) Гладкие скругленные профили бортов Материал: чугун Покрытие: эмаль	шт.	5
4	Сифон для ванны с выпуском и переливом с гофропроводом (регулируемый)	Присоединение: к сливному и переливному отверстиям ванн. Среда рабочая: сточные воды. Материал (основной): полипропилен Выпуск 40×40/50 мм, с нержавеющей сеткой Цвет: белый	шт.	20
5	Смеситель «КАЖИ-15» или эквивалент с характеристиками не хуже.	Тип: «Ёлочка» под гибкую подводку Корпус: хромированный Материал маховика: пластик	шт.	50
6	Подводка гибкая для воды	Длина: не менее 60 см Тип резьбы: G 1/2" Количество шлангов в комплекте: не менее 2 шт. Соединение: муфта/штуцер	шт.	20
7	Кран-букса червячная	Присоединение: резьбовое Тип затвора: поворотный, материал: резина Способ крепления ручки: квадрат	шт.	200
8	Унитаз	Тип унитаза: напольный унитаз-компакт Материал: фарфор Метод установки сливного бочка: поверх унитаза Направление выпуска: косой (под углом) Подвод воды в бачок: снизу бачка Организация смывающего потока: каскадный слив (сплошным потоком) Режим слива воды: одна кнопка (полный слив)	шт.	78

		Механизм слива: механический Цвет: белый. Материал сиденья: пластик Цвет сиденья: белый В комплекте: чаша унитаза, бачок с арматурой, крышка-сиденье, набор креплений, инструкция		
9	Кран шаровый «Giacomini R911 D15» или эквивалент с характеристиками не хуже	Максимальное давление: не менее 50 бар Ручка: «Бабочка» Диаметр: 15 мм Соединение: муфта	шт.	100
10	Кран шаровый «Giacomini R914 D15» или эквивалент с характеристиками не хуже	Максимальное давление: не менее 50 бар Ручка: «Бабочка» Диаметр: 15 мм Соединение: муфта/резьба	шт.	100
11	Кран шаровый «Giacomini R911 D20» или эквивалент с характеристиками не хуже	Максимальное давление: не менее 50 бар Ручка: «Бабочка» Диаметр: 20 мм Соединение: муфта	шт.	100
12	Кран шаровый «Giacomini R914 D20» или эквивалент с характеристиками не хуже	Максимальное давление: не менее 50 бар Ручка: «Бабочка» Диаметр: 20 мм Соединение: муфта/резьба	шт.	100
13	Кран шаровый «Giacomini R911 D25» или эквивалент с характеристиками не хуже	Максимальное давление: не менее 50 бар Ручка: «Бабочка» Диаметр: 25 мм Соединение: муфта	шт.	50
14	Кран шаровый «Giacomini R919 D20» или эквивалент с характеристиками не хуже	Максимальное давление: не менее 50 бар Ручка: «Бабочка» Диаметр: 20 мм Соединение: накидная гайка	шт.	150
15	Гофросифон для моек	Сифон для умывальников и моек гофрированный с пластиковым выпуском 1½" - 40/50 Назначение: отведение сточной воды из умывальников в канализацию Температура рабочей среды (наибольшая): от +5 °С до +75 °С Масса: не менее 0,17 кг Материал (основной): полипропилен Цвет: белый	шт.	100
16	Манжета резиновая уплотнительная	Уплотнение при переходе с трубы диаметром 50 мм на трубу диаметром 40 мм Материал: резина	шт.	50
17	Арматура для бачка с боковой подводкой	Предназначена для наполнения сливного керамического бачка водой и для подачи её на слив в унитаз Материал (основной): пластик Боковой подвод воды Кнопка хромированная	шт.	100
18	Арматура для бачка с нижней подводкой	Предназначена для наполнения сливного керамического бачка водой и для подачи её на слив в унитаз Материал (основной): пластик Нижний подвод воды Кнопка хромированная	шт.	100

19	Муфта полипропиленовая соединительная	Диаметр внутренний: 50 мм Среда рабочая: вода холодная, горячая Давление условное: не менее 2 МПа	шт.	100
20	Труба полипропиленовая	Диаметр наружный: 50 мм Среда рабочая: вода холодная, горячая Толщина стенки: не менее 4,6 мм Давление условное: не менее 2 МПа Длина: не менее 4 м	шт.	100
21	Труба стальная	Диаметр: 20 мм Толщина стенки: 2,8 мм Длина отрезка: не менее 4 м Соответствие требованиям ГОСТ 3262-75 с изм. 1-6	м	1000
22	Труба стальная	Диаметр: 40 мм Толщина стенки: 3,5 мм Длина отрезка: не менее 4 м Соответствие требованиям ГОСТ 3262-75 с изм. 1-6	м	100
23	Труба стальная	Диаметр: 50 мм Толщина стенки: 3,5 мм Длина отрезка: не менее 4 м Соответствие требованиям ГОСТ 3262-75 с изм. 1-6	м	100
24	Труба водогазопроводная	Материал: сталь Диаметр: 89 мм Толщина стенки: 4 мм	м	250
25	Кран шаровый	Материал: углеродистая сталь Температура рабочей среды: от -30 °С до +200 °С Тип соединения: фланцевое Диаметр условного прохода: 50 мм Давление рабочей среды (условное): не менее 16 кгс/см ²	шт.	10
26	Кран шаровый	Материал: углеродистая сталь Температура рабочей среды: от -30 °С до +200 °С Тип соединения: фланцевое Диаметр условного прохода: 80 мм Давление рабочей среды (условное): не менее 16 кгс/см ²	шт.	10
27	Кран шаровый	Материал: углеродистая сталь Температура рабочей среды: от -30 °С до +200 °С Тип соединения: фланцевое Диаметр условного прохода: 100 мм Давление рабочей среды (условное): не менее 16 кгс/см ²	шт.	10

До окончания указанного в извещении и документации о проведении запроса котировок в электронной форме срока подачи котировочных заявок 10 часов 00 минут 17.03.2014 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 «Горизонт»	660118, г. Красноярск, Северное шоссе, 5г	krasgorizont_tz@mail.ru	14.03.2014 13:27 (14.03.2014 13:32)
2	Общество с ограниченной ответственностью «Торговый дом Енисейпром»	660079, г. Красноярск, ул. 60 лет Октября, 172	ab@eniseyprom.ru	17.03.2014 09:53 (17.03.2014 09:55)

3	Общество с ограниченной ответственностью «Водрем»	660079, г. Красноярск, ул. 60 лет Октября, д. 109а	info@vodrem.com	17.03.2014 09:53 (17.03.2014 09:57)
---	---	--	-----------------	--

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. Учитывая наименьшую стоимость предлагаемых к поставке товаров, признать победителем в проведении запроса котировок в электронной форме общество с ограниченной ответственностью «Торговый дом Енисейпром» (660079, г. Красноярск, ул. 60 лет Октября, д. 109а) и заключить контракт 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 814 622,00 (Восемьсот четырнадцать тысяч шестьсот двадцать два рубля 00 копеек), в том числе НДС 124 264,38 (Сто двадцать четыре тысячи двести шестьдесят четыре рубля 38 копеек).

Цена контракта указана с учетом стоимости товара, расходов на перевозку товара к месту поставки, расходов на разгрузку товара, расходов на перемещение товара до мест хранения, указанных Заказчиком, расходов на страхование, на уплату налогов, таможенных пошлин, сборов 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 «Горизонт»	14.03.2014 (14.03.2014)	13:27 (13:32)	Электронный документ
2	Общество с ограниченной ответственностью «Торговый дом Енисейпром»	17.03.2014 (17.03.2014)	09:53 (09:55)	Электронный документ
3	Общество с ограниченной ответственностью «Водрем»	17.03.2014 (17.03.2014)	09:53 (09:57)	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 «Горизонт»	Допустить	Соответствует требованиям, установленным в извещении и документации о проведении запроса котировок в электронной форме	860 817,04	
2	Общество с ограниченной ответственностью «Торговый Дом Енисейпром»	Допустить	Соответствует требованиям, установленным в извещении и документации о проведении запроса котировок в электронной форме	814 622	Признать победителем
3	Общество с ограниченной ответственностью «Водрем»	Допустить	Соответствует требованиям, установленным в извещении и	933 236	

			документации о проведении запроса котировок в электронной форме		
--	--	--	---	--	--

Подписи:

Председатель комиссии:

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

Заместитель председателя комиссии:

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

Члены комиссии:

Барышев Р.А., директор Библиотечно-издательского комплекса;

Куликова А.М., начальник управления корпоративной политики;

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

Реводько А.В., начальник управления общежитиями;

Таначаков А.П., начальник управления автомобильного транспорта;

Молодкин А.В., заместитель начальника управления логистики и размещения заказа по правовым вопросам;

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

Ректор
ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет»

Е.А. Ваганов