

ПРОТОКОЛ
рассмотрения и оценки котировочных заявок

г. Красноярск

11 сентября 2014 года

Место проведения процедуры рассмотрения и оценки: ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет» (г. Красноярск, пр. Свободный, 79, ауд. 31-09). Время проведения: 13:00 час.

Наименование предмета запроса котировок в электронной форме: поставка оборудования для нужд ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет» (запрос котировок в электронной форме № 69-14/А/эф).

Присутствовали:

Заместитель председателя комиссии:

Карлов И.А., руководитель Информационно-телекоммуникационного комплекса;

Члены комиссии:

Шорохов Р.Г., проректор по организации и сопровождению проектов (Универсиада);
Селюкова Т.А., заместитель начальника учебного управления;
Осокин Е.Н., директор центра метрологии, стандартизации и менеджмента качества;
Первухин С.В., начальник научно-исследовательской части;
Авсиевич В.Н., директор центра обслуживания средств вычислительной техники;
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; 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 поставки товара: г. Красноярск, пр. Свободный, 79.

Срок поставки товара: в течение 30 (тридцати) календарных дней с момента заключения контракта.

Поставка предусматривает доставку товара до места поставки, разгрузку, перемещение до места хранения, указанного 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: срок предоставления гарантий качества товара - не менее 24 (двадцати четырех) месяцев с момента поставки товара и подписания сторонами акта приемки-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 в течение не более 2 (двух) 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 2 (двух) календарных дней с момента заявления Заказчиком соответствующего требования;

-замены товара ненадлежащего качества на товар надлежащего качества в течение не более 2 (двух) рабочих дней с момента заявления Заказчиком соответствующего требования.

Начальная (максимальная) цена контракта: 466 587 рублей.

Цена контракта указана с учетом стоимости товара, расходов на перевозку товара к месту поставки, разгрузку, перемещение до места хранения, указанного Заказчиком, расходов на страхование, на уплату налогов, сборов, таможенных пошлин 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 15 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 № 69-14/А/эф

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ на поставку оборудования для нужд ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет» (далее – товар)

Товар должен быть новым, не бывшим в употреблении: должны отсутствовать следы естественной убыли, износа, эксплуатации товара. Товар должен быть не восстановленным, промышленного производства, не должен иметь дефектов, не допускается поставка выставочных образцов, не серийного товара. Товар должен точно соответствовать заявленной комплектации.

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

Год выпуска товара – не ранее 2014 года.

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

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).

Таблица № 1

№ п/п	Наименование товара	Технические и функциональные характеристики	Ед. изм.	Количество
1.	Источник бесперебойного питания «Inform Pyramid DSP PDSP 330» или эквивалент с характеристиками не хуже	<p>Полная выходная мощность не менее 30 кВА. Активная выходная мощность не менее 24 кВт. Коэффициент мощности не менее 0,8. Количество фаз: 3+Н+Земля. Номинальное напряжение 380/400/415 В. Уровень напряжения работы байпаса от 47 до 53 Гц. Коэффициент нелинейных и гармонических искажений на выходе THD (КНИ) менее 3%. Уровень защиты не менее 20 IP. Габариты не более, см: 40x78x107 (ШxГxВ). Источник бесперебойного питания должен быть оснащен: выпрямителем IGBT, цифровым контроллером на базе DSP, интеллектуальной системой заряда батарей, дополнительной гальванической изоляцией, электронным и ручным байпасом, дополнительными батареями для автономной работы не менее 15 минут (124 шт.).</p>	шт.	1

До окончания указанного в извещении и документации о проведении запроса котировок в электронной форме срока подачи котировочных заявок 17 часов 00 минут 10.09.2014 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 «Лармана»	115230, г. Москва, Варшавское шоссе, д. 51, стр. 3, кв. 82	bajanova@trade.su	10.09.2014 15:12 (10.09.2014 15:20)
2	Общество с ограниченной ответственностью «Систем-нано интеграция»	660133, г. Красноярск, ул. С. Лазо, дом ба	d.bakhlov@system-nano.ru	10.09.2014 16:28 (10.09.2014 16:31)
3	Общество с ограниченной ответственностью «ЭнергоРесурс»	660020, г. Красноярск, ул. Шахтеров, 16а, оф. № 2-09	resurs_energo@mail.ru	10.09.2014 16:52 (10.09.2014 16:55)

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 товара, признать победителем в проведении запроса котировок в электронной форме общество с ограниченной ответственностью «Лармана» (115230, г. Москва, Варшавское шоссе, д. 51, стр. 3, кв. 82) 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: 386 500 (триста восемьдесят шесть тысяч пятьсот) рублей, в том числе НДС 58 957,63 рублей.

Цена контракта указана с учетом стоимости товара, расходов на перевозку товара к месту поставки, разгрузку, перемещение до места хранения, указанного Заказчиком, расходов на страхование, на уплату налогов, сборов, таможенных пошлин 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 «Лармана»	10.09.2014 (10.09.2014)	15:12 (15:20)	Электронный документ
2	Общество с ограниченной ответственностью «Систем-нано интеграция»	10.09.2014 (10.09.2014)	16:28 (16:31)	Электронный документ
3	Общество с ограниченной ответственностью «ЭнергоРесурс»	10.09.2014 (10.09.2014)	16:52 (16:55)	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 «Лармана»	Допустить	Соответствует требованиям, установленным в извещении и документации о проведении запроса котировок в электронной форме	386 500	Признать победителем
2	Общество с ограниченной ответственностью «Систем-нано интеграция»	Допустить	Соответствует требованиям, установленным в извещении и документации о проведении запроса котировок в электронной форме	447 000	
3	Общество с ограниченной ответственностью «ЭнергоРесурс»	Допустить	Соответствует требованиям, установленным в извещении и	466 000	

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

Подписи:

Заместитель председателя комиссии:

Карлов И.А., руководитель Информационно-телекоммуникационного комплекса;

Члены комиссии:

Шорохов Р.Г., проректор по организации и сопровождению проектов (Универсиада);

Селюкова Т.А., заместитель начальника учебного управления;

Осокин Е.Н., директор центра метрологии, стандартизации и менеджмента качества;

Первухин С.В., начальник научно-исследовательской части;

Авсиевич В.Н., директор центра обслуживания средств вычислительной техники;

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