#### **ПРОТОКО**Л

## рассмотрения и оценки котировочных заявок

г. Красноярск 30 апреля 2013 года

**Место проведения процедуры рассмотрения и оценки**: ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет» (г. Красноярск, пр. Свободный, 79, ауд. 31-09). Время проведения: 14-15 час.

Наименование предмета запроса котировок в электронной форме: поставка ламповых модулей для проекторов для нужд ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет» (запрос котировок в электронной форме № 29-13/А/эф).

## Присутствовали:

Председатель комиссии: Колмаков В.И., проректор – директор института

физической культуры, спорта и туризма;

Заместитель председателя: Вейсов Е.А., и.о. руководителя Информационно-

телекоммуникационного комплекса;

Члены комиссии: Шорохов Р.Г., заместитель первого проректора по

экономике и развитию;

Первухин С.В., начальник научно-

исследовательской части;

Авсиевич В.Н., директор центра обслуживания

средств вычислительной техники;

Осокин Е.Н. директор центра метрологии,

стандартизации и менеджмента качества;

Янаев Е.Ю., доцент кафедры автомобильных дорог и городских сооружений Инженерностроительного института ФГАОУ ВПО

«Сибирский федеральный университет»;

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:

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 21 (двадцати одного) календарного дня 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.

Срок и (или) объем предоставления гарантий качества товара: гарантийный срок на поставляемый товар должен составлять не менее 12 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 3 (трех) 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 (трех) календарных дней с момента заявления Заказчиком соответствующего требования;

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

Начальная (максимальная) цена контракта – 993 442 рубля.

Цена указана с учетом стоимости товара, расходов на перевозку товара к месту поставки, разгрузку, перемещение до мест хранения, указанных 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 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).

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 поставку ламповых модулей для проекторов для нужд ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет» (далее - товар)

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 2012 года.

Товар должен быть предназначен для использования на территории страны Заказчика (либо не запрещен к использованию на территории страны Заказчика).

Товар должен быть функционально совместим с оборудованием, имеющимся у Заказчика и указанным в Таблице № 1 настоящего Технического задания.

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

№	Наименование, качественные, технические характеристики товара	Количество, шт.
1.	Ламповый модуль ELPLP41 для проектора Epson EMP - X5, имеющегося у Заказчика, или эквивалент с аналогичными характеристиками, рекомендованный производителем для использования в данном проекторе	34
2.	Ламповый модуль ELPLP22 для проектора Epson EMP - 7950, имеющегося у Заказчика, или эквивалент с аналогичными характеристиками, рекомендованный производителем для использования в данном проекторе	4
3.	Ламповый модуль VT75LP для проектора NEC - LT 280, имеющегося у Заказчика, или эквивалент с аналогичными характеристиками, рекомендованный производителем для использования в данном проекторе	1
4.	Ламповый модуль VT85LP для проектора NEC – VT595, имеющегося у Заказчика, или эквивалент с аналогичными характеристиками, рекомендованный производителем для использования в данном проекторе	22
5.	Ламповый модуль POA-LMP105 для проектора «SANYO PLC - XT25», имеющегося у Заказчика, или эквивалент с аналогичными характеристиками, рекомендованный производителем для использования в данном проекторе	1
6.	Ламповый модуль ET-LAF100 для проектора «Panasonic PT-F200NTE», имеющегося у Заказчика, или эквивалент с аналогичными характеристиками, рекомендованный производителем для использования в данном проекторе	3
7.	Ламповый модуль ET-LAD57W для проектора «Panasonic PT-D5700E», имеющегося у Заказчика, или эквивалент с аналогичными характеристиками, рекомендованный производителем для использования в данном проекторе	3
8.	Ламповый модуль SMART SB20 для проектора «Smart Board 660i2/Unifi 45», имеющегося у Заказчика, или эквивалент с аналогичными характеристиками,	2

	рекомендованный производителем для использования в данном проекторе	
9.	Ламповый модуль ST29017 для проектора «SMART UF55 Board 600i3 Interactive Whiteboard», имеющегося у Заказчика, или эквивалент с аналогичными характеристиками, рекомендованный производителем для использования в данном проекторе	1
10.	Ламповый модуль BenQ 5J.06W01.001 для проектора «BenQ MP723», имеющегося у Заказчика, или эквивалент с аналогичными характеристиками, рекомендованный производителем для использования в данном проекторе	4
11.	Ламповый модуль для проектора «BenQ PB7230 X2», имеющегося у Заказчика, или эквивалент с аналогичными характеристиками, рекомендованный производителем для использования в данном проекторе	1
12.	Ламповый модуль TLP-LW15 для проектора «Toshiba EX20», имеющегося у Заказчика, или эквивалент с аналогичными характеристиками, рекомендованный производителем для использования в данном проекторе	1

До окончания указанного в извещении и документации о проведении запроса котировок в электронной форме срока подачи котировочных заявок 17 часов 00 минут 29.04.2013 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:

Nº	Наименование участника закупки	Адрес (юридический и фактический)	Адрес электронной почты (при его наличии)	Точное время поступления (регистраци и) котировочно й заявки
1	Общество с ограниченной ответственностью «СпринтЭНЕРГО»	Юридический адрес: 614030, г. Пермь, пер. Левшинский, 13-5; Фактический адрес: 614026, г. Пермь, ул. Дачная, 20	anengland@bk.ru	29.04.2013 16:12 (29.04.2013 16:16)
2	Общество с ограниченной ответственностью «Система»	660077, г. Красноярск, ул. 78 Добровольческой бригады, 10	zaharova@avers.fm	29.04.2013 16:52 (29.04.2013 16:55)
3	Общество с ограниченной ответственностью «МП24»	127521, г. Москва, Анненский проезд, домовл. 7, строение 1, комн. 51	glushkova.el@merli on.ru	29.04.2013 16:53 (29.04.2013 16:56)

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 «СпринтЭНЕРГО» (юридический адрес: 614030, г. Пермь, пер. Левшинский, 13-5; фактический адрес: 614026, г. Пермь, ул. Дачная, 20) 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 498 314 (четыреста девяносто восемь тысяч триста четырнадцать рублей) 00 копеек, в том числе НДС 18%: 76014 (семьдесят шесть тысяч четырнадцать рублей) 00 копеек.

Цена указана с учетом стоимости товара, расходов на перевозку товара к месту поставки, разгрузку, перемещение до мест хранения, указанных 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	Время поступления (регистрации)	Форма
11/11	Sukyiikii	(регистрации)	(регистрации)	
1	Общество с ограниченной	29.04.2013	16:12	Электронный документ
	ответственностью	(29.04.2013)	(16:16)	
	«СпринтЭНЕРГО»			
2	Общество с ограниченной	29.04.2013	16:52	Электронный документ
	ответственностью	(29.04.2013)	(16:55)	
	«Система»			
3	Общество с ограниченной	29.04.2013	16:53	Электронный документ
	ответственностью «МП24»	(29.04.2013)	(16:56)	_ <del>-</del>

Приложение № 2 к Протоколу рассмотрения и оценки котировочных заявок от 30.04.2013

# РАССМОТРЕНИЕ И ОЦЕНКА КОТИРОВОЧНЫХ ЗАЯВОК

No	Наименование участника	Допустить/не	Основания	Цена	Решение
п/п	закупки	допустить до	принятого	контракта	комиссии
		процедуры	решения	(руб.)	
		оценки			
1	Общество с ограниченной	Допустить	Соответствует	498 314	Признать
	ответственностью		требованиям,		победителем
	«СпринтЭНЕРГО»		установленным в		
			извещении и		
			документации о		
			проведении		
			запроса		
			котировок в		
			электронной		
			форме		
2	Общество с ограниченной	Допустить	Соответствует	852 735	
	ответственностью «Система»		требованиям,		
			установленным в		
			извещении и		
			документации о		
			проведении		
			запроса		
			котировок в		
			электронной		
			форме		
3	Общество с ограниченной	Допустить	Соответствует	682 635	
	ответственностью «МП24»		требованиям,		
			установленным в		
			извещении и		
			документации о		
			проведении		
			запроса		
			котировок в		
			электронной		
			форме		

Подписи:

Председатель комиссии:

Колмаков В.И., проректор – директор института

физической культуры, спорта и туризма;

Заместитель председателя:

Члены комиссии:

Вейсов Е.А., и.о. руководителя Информационнотелекоммуникационного комплекса;

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

Первухин C.B., начальник научно-

исследовательской части;

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

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

Янаев Е.Ю., доцент кафедры автомобильных дорог городских сооружений Инженерноинститута ΦΓΑΟΥ ВПО строительного «Сибирский федеральный университет»;

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

Ректор

ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет»

Е.А. Ваганов