#### **ПРОТОКО**Л

# рассмотрения и оценки котировочных заявок

г. Красноярск 03 декабря 2013 года

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

**Наименование предмета запроса котировок:** поставка оборудования для нужд ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет» (запрос котировок № 36-13/A).

Присутствовали:

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

физической культуры, спорта и туризма;

Заместитель председателя: Карлов И.А., руководитель Информационно-

телекоммуникационного комплекса;

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

экономике и развитию;

Первухин С.В., начальник научно-

исследовательской части;

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

стандартизации и менеджмента качества, Авсиевич В.Н., директор центра обслуживания

средств вычислительной техники;

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: goszakaz@sfu-kras.ru; контактный телефон: +7 (391) 206-20-35 (36).

Процедура закупки в форме запроса котировок осуществляется 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).

Заказчик извещает о проведении запроса котировок № 36-13/А на поставку оборудования для нужд ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет» (далее — товар), согласно следующим условиям:

Наименование, характеристики и количество поставляемых товаров (с указанием требований, установленных Заказчиком к качеству товара, иных показателей, связанных с определением соответствия поставляемого товара потребностям Заказчика):

Определяется согласно Приложению № 1 (Техническое задание) к настоящему извещению и документации о проведении запроса котировок, являющемуся их неотъемлемой частью.

Место, срок и условия поставки товара:

Место поставки товара: г. Красноярск, пр. Свободный, 79.

Срок поставки товара – в течение 30 календарных дней с момента заключения контракта.

Поставка предусматривает доставку товара до места поставки, разгрузку, перемещение товара 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 нормативными правовыми актами Российской Федерации и настоящим извещением о проведении запроса котировок.

Срок и (или) объем предоставления гарантий качества товара: гарантийный срок на поставляемый товар должен составлять не менее 24 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.

Сервисное (гарантийное) обслуживание должно осуществляться по месту нахождения товара. В случае необходимости доставки товара в сервисный центр Поставщика, обязанность по организации и оплате доставки возлагается на Поставщика.

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 – 434 350 рублей.

Цена контракта указана с учетом стоимости товара, расходов на первичную поверку, расходов на перевозку товара к месту доставки, разгрузку, перемещение до места хранения, указанного Заказчиком, расходов на сервисное (гарантийное) обслуживание товара, 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).

Срок подписания контракта с победителем запроса котировок — не позднее чем через двадцать дней со дня подписания и размещения на сайте Заказчика протокола рассмотрения и оценки котировочных заявок. Днем заключения контракта может быть день размещения на сайте Заказчика 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 сайте Заказчика протокола рассмотрения и оценки котировочных заявок.

При уклонении победителя в проведении запроса котировок от заключения контракта Заказчик вправе обратиться в суд с иском о понуждении победителя в проведении запроса котировок 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, уклонившимся от заключения контракта считается победитель в проведении запроса котировок.

Приложение № 1

к извещению и документации о проведении запроса котировок № 36-13/А

#### 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, должен быть не восстановленным, промышленного производства, не должен иметь дефектов.

Год выпуска товара – не ранее 2012 года.

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

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

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

Поставляемый товар сопровождается руководством по эксплуатации, техническим описанием и иными эксплуатационными документами (паспорт, техническая инструкция, методические указания по применению и др.) на русском языке или с заверенным переводом оригинала.

Поставляемый товар должен быть внесен в Государственный реестр средств измерения, иметь государственный метрологический сертификат и методику поверки, регистрацию в Минздраве РФ.

Обязательно наличие сертифицированного сервисного центра на территории РФ.

Конфигурация товара должна соответствовать полностью рабочей системе, не требовать дополнительного приобретения блоков или комплектующих, а также включать набор расходных материалов на срок эксплуатации не менее 1 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 и функциональные характеристики товара Единицы измерения товара		Количество товара
1	2	3	4	5
	Электронный тахеометр «Trimble M3 DR 1"» или эквивалент с характеристикам и не хуже:	Точность угловых измерений: не хуже 1"; Компенсатор двухосевой автоматический ±3'; Дальность измерения на призменный отражатель: не менее 3000 м по одной призме; Точность линейных измерений на отражатель: не хуже ±(2 мм + 2 мм/км); Дальность измерения расстояний на отражающую пленку 5 см × 5 см: не менее 270 м; Дальность измерения расстояний без отражателя: не менее 500 м; Точность линейных измерений без отражателя: не хуже ±(3мм + 2мм/км); Увеличение зрительной трубы: не менее 30х; Дисплей: графический, ЖК, разрешение не менее 320×240 пикселей, светодиодная подсветка, наличие вспомогательного дисплея; Память RAM: не менее 128 Мб; Флэш-память: не мене 128 Мб; Порты передачи данных: RS-232C, USB (не менее 2 шт.), Bluetooth; Время работы при непрерывном измерении углов/расстояний: не менее 7,5 часов, возможность горячей замена батарей; Время заряда одного аккумулятора: не более	IIIT.	1

2	Штатив	4 ч; Температурный диапазон работы: от -20°С до +50°С; Класс защиты от пыли и влаги: не хуже IP66. Комплект поставки: Тахеометр; Li-Ion аккумуляторы: не менее 2 шт.; Зарядное устройство; Кабель интерфейсный (USB A/miniB); СD-диск с программным обеспечением «Trimble Digital Fieldbook» или эквивалент с аналогичными характеристиками; Инструкция; Чехол; Транспортировочный кейс. Материал штатива: дерево.	ШТ.	1
2	CST/Berger или эквивалент с характеристикам и не хуже:	Материал штатива. дерево.	mr.	1
3	Веха телескопическая CST/Berger или эквивалент с характеристикам и не хуже:	Длина: не менее 4,6 м; Масса: не более 1,7 кг.	шт.	1
4	Отражатель однопризменный CST/Berger или эквивалент с характеристикам и не хуже:	Материал марки: металл; Цвет: оранжевый. Постоянная призмы: -30 мм.	ШТ.	1

До окончания указанного в извещении и документации о проведении запроса котировок срока подачи котировочных заявок 10 часов 00 минут 02.12.2013 поступили 2 (две) котировочные заявки: 1 (одна) котировочная заявка в бумажном виде, 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 «Геосервисприбор»	Юридический адрес: 129626, г. Москва, ул. 2-я Мытищинская, д. 2, стр. 1 Почтовый адрес: 105120, г. Москва, а/я 7	mail@gspland.ru	28.11.2013 18:20 (29.11.2013 09:15)
2.	Общество с ограниченной ответственностью «Сателлит-Гео»	660041, г. Красноярск, ул. Киренского 87Б, оф. 501А	Нет данных	29.11.2013 11:44

Комиссия рассмотрела котировочную заявку на соответствие требованиям, установленным в извещении и документации о проведении запроса котировок, и единогласно приняла на основании полученных результатов (Приложение № 2 к настоящему протоколу) следующее решение:

1. Котировочная заявка, представленная Обществом с ограниченной ответственностью «Геосервисприбор», 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 предусмотрено, что котировочные заявки, поданные посредством факсимильной, телеграфной, телетайпной, телефонной связи, в форме электронного сообщения, не подписанного в соответствии с нормативно—правовыми актами Российской Федерации, не рассматриваются котировочной комиссией и подлежат отклонению.

В соответствии с ч. 2 ст. 29 Правил котировочная заявка, представленная обществом с ограниченной ответственностью «Геосервисприбор» в форме электронного сообщения, не подписанного в соответствии с нормативно-правовыми актами Российской Федерации, не рассматривается.

2. Котировочная заявка, представленная Обществом с ограниченной ответственностью «Сателлит-Гео» не соответствует требованиям, установленным в извещении и документации о проведении запроса котировок (в п. 1 Таблицы в составе котировочной заявки участника закупки указано: «Компенсатор двухосевой +/- 3,5'», в то время как пунктом 1 Таблицы №1 Приложения №1 (Техническое задание) к извещению или документации о проведении запроса котировок установлено: «Компенсатор двухосевой автоматический ±3'»).

В соответствии с ч. 3 ст. 30 Правил котировочную заявку, не соответствующую требованиям, указанным в извещении и документации о проведении запроса котировок, представленную Обществом с ограниченной ответственностью «Сателлит-Гео», не рассматривать и отклонить.

По результатам рассмотрения запрос котировок № 36-13/А признается несостоявшимся.

Протокол рассмотрения и оценки котировочных заявок составлен в двух экземплярах.

# ДАННЫЕ РЕГИСТРАЦИИ КОТИРОВОЧНЫХ ЗАЯВОК

No	Наименование участника	Дата	Время	Форма
п/п	закупки	поступления	поступления	
		(регистрации)	(регистрации)	
1.	Общество с ограниченной	28.11.2013	18:20	Электронное сообщение, не
	ответственностью	(29.11.2013)	(09:15)	подписанное в соответствии с
	«Геосервисприбор»			нормативно-правовыми актами
				Российской Федерации
2.	Общество с ограниченной	29.11.2013	11:44	Бумажный носитель
	ответственностью «Элит-			
	Лига»			

Приложение № 2 к Протоколу рассмотрения и оценки котировочных заявок от 03.12.2013

## 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	Не допустить	Не соответствует		
	ответственностью		требованиям,		
	«Геосервисприбор»		установленным в		
			извещении и		
			документации о		
			проведении		
			запроса котировок		
2.	Общество с ограниченной	Не допустить	Не соответствует		
	ответственностью «Сателлит-		требованиям,		
	Гео»		установленным в		
			извещении и		
			документации о		
			проведении		
			запроса котировок		

Подписи:

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

физической культуры, спорта и туризма;

Заместитель председателя: Карлов И.А., руководитель Информационно-

телекоммуникационного комплекса;

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

экономике и развитию;

Первухин С.В., начальник научно-

исследовательской части;

Осокин Е.Н., директор центра метрологии,

стандартизации и менеджмента качества;

Авсиевич В.Н., директор центра обслуживания

средств вычислительной техники;

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.

Ректор ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет»

Е.А. Ваганов