

ИЗВЕЩЕНИЕ И ДОКУМЕНТАЦИЯ
о закупке у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика) № 61-14
(от 21.08.2014)

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Сибирский федеральный университет» (ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет», Заказчик), расположенное по адресу: Российская Федерация, 660041, г. Красноярск, пр. Свободный, 79; адрес электронной почты: goszakaz@sfu-kras.ru; контактный телефон: +7 (391) 206-20-35(36), объявляет о закупке у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика) № 61-14 на выполнение составной части опытно-конструкторской работы «Разработка модуля кодирования сигналов санкционированного доступа» в соответствии со следующими условиями:

Правовое обоснование закупки у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика): п.п. «а» п. 1 ч. 2 ст. 71 Правил закупки товаров, работ, услуг для нужд ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет» (далее – Правила).

Предмет договора с указанием количества поставляемого товара, объема выполняемых работ, оказываемых услуг: выполнение составной части опытно-конструкторской работы «Разработка модуля кодирования сигналов санкционированного доступа» в количестве (объеме), определенном Приложением № 1 (Техническое задание) к извещению и документации о закупке у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика).

Код ОКДП: 7310000.

Код ОКВЭД: 73.10.

Требования к качеству, техническим характеристикам товара, работы, услуги, к их безопасности, к функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара, к размерам, упаковке, отгрузке товара, к результатам работы и иные требования, связанные с определением соответствия поставляемого товара, выполняемой работы, оказываемой услуги потребностям Заказчика: определяются в соответствии с Приложением № 1 (Техническое задание) к извещению и документации о закупке у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика).

Цена договора: 2 000 000 рублей.

Порядок формирования цены договора: цена сформирована с учетом всех налогов, сборов и других обязательных платежей.

Форма, сроки и порядок оплаты товара, работы, услуги: безналичное перечисление в следующем порядке: аванс в размере 40% от стоимости цены этапа в течение 20 рабочих дней с момента заключения договора при условии поступления финансовых средств от Генерального Заказчика.

Аванс засчитывается при оплате каждого этапа: подлежащая перечислению сумма уменьшается на сумму фактически перечисленного аванса.

Сроки (периоды) поставки товара, выполнения работы, оказания услуги: в период с 10.07.2014 по 31.03.2015.

Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг: в соответствии с договором.

Договор, заключенный по итогам закупки у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика) размещен на официальном сайте www.zakupki.gov.ru (далее - официальный сайт) и сайте Заказчика - www.sfu-kras.ru (далее – сайт Заказчика).

В случае возникновения технических или иных неполадок, блокирующих доступ к официальному сайту в течение более чем одного рабочего дня, информация, подлежащая размещению на официальном сайте в соответствии с Федеральным законом № 223-ФЗ от 18.07.2011 «О закупках товаров, работ и услуг отдельными видами юридических лиц» (далее – Закон № 223-ФЗ) и Правилами, опубликованными на официальном сайте и сайте Заказчика, размещается Заказчиком на сайте Заказчика с последующим размещением ее на официальном сайте в течение одного рабочего дня со дня устранения технических или иных неполадок, блокирующих доступ к официальному сайту.

Приложение № 1 (Техническое задание) к извещению и документации о закупке у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика) № 61-14

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Целевое назначение: выполнение составной части опытно-конструкторской работы «Разработка модуля кодирования сигналов санкционированного доступа».

№ п/п	Наименование этапа	Отчетные материалы
1	Разработка и согласование протокола ИЛВ с МКССД	Протокол ИЛВ с МКССД
2	Разработка МКССД. Разработка и согласование программы и методик предварительных испытаний МКССД. Испытания МКССД в среде ISim.	Оптический диск, содержащий МКССД и тест МКССД. Программа и методика предварительных испытаний МКССД. Протоколы испытаний МКССД. Акт испытаний МКССД.
3	Участие в предъявительских испытаниях опытного образца ИНС.	Акт предъявительских испытаний.
4	Участие в комплексных испытаниях ИНС в ОАО «ИСС».	Акт комплексных испытаний.