

ИЗВЕЩЕНИЕ И ДОКУМЕНТАЦИЯ
о закупке у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика) № 119-15
(от 03.11.2015)

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) 206-20-36 (35), объявляет о закупке у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика) № 119-15 на поставку системы для анализа древесных колец (далее – закупка у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика)) 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: поставка системы для анализа древесных колец в количестве (объеме), определенном Приложением № 1 (Техническое задание) к извещению и документации о закупке у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика).

Код ОКДП: 3300000.

Код ОКВЭД: 33.2.

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: 358 720 рублей 00 копеек.

Порядок формирования цены договора: цена указана с учетом стоимости товара, расходов на перевозку к месту доставки, разгрузку, перемещение до места, указанного Заказчиком, расходов на страхование, расходов на уплату налогов, сборов, таможенных пошлин и других обязательных платежей.

Форма, сроки и порядок оплаты товара, работы, услуги: оплата осуществляется в виде безналичного перечисления в следующем порядке: авансовый платеж в размере 30% суммы договора в течение 5 (пяти) банковских дней с момента заключения договора на основании выставленного Поставщиком счета, оставшаяся сумма – в течение 10 (десяти) банковских дней по факту поставки товара на основании счета, счета-фактуры и товарной накладной.

Сроки (периоды) поставки товара, выполнения работы, оказания услуги: до 90 календарных дней с момента подписания договора.

Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг: 660041, г. Красноярск, пр. Свободный, 79.

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

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.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на поставку системы для анализа древесных колец для нужд ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет» (далее – товар)

№ п/п	Наименование и характеристики поставляемых товаров	Кол-во поставляемых товаров	Единицы измерения поставляемых товаров
1	2	3	4
Система для анализа древесных колец (Velmex), состоящая из:			
1	Модуль UniSlide (подвижная станина) для системы анализа древесных колец - "TA", Velmex Кат. № TA4030H1-S6	1	Шт.
2	Датчик линейных перемещений АМО с разрешением 1 микрон (0,001 мм), Velmex Кат. № ENCINDL1-24	1	Шт.
3	Цифровое считывающее устройство VRO для анализа и записи показаний датчика линейных перемещений АМО, Velmex Кат. № VRO-1B	1	Шт.
4	Модуль удаленного ввода с двумя кнопками (обнулить и отправить) с кабелем для QC10V, Velmex Кат. № VRO-TAB2	1	Шт.
5	Серийный коммуникационный кабель-переходник, с USB на RS232, серия - DB9, длина - 3м, Velmex Кат. № VXM-USB-RS232	1	Шт.
6	Вилка-адаптер с разъемом европейского типа к кабелю электропитания, Velmex Кат. № VRO-PLG-EU	1	Шт.