

ИЗВЕЩЕНИЕ И ДОКУМЕНТАЦИЯ
о закупке у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика) № 113-15
(от 12.11.2015)

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) № 113-15 на поставку профилометра TR200 Многофункционального портативного измерителя шероховатости со свидетельством о поверке (далее – закупка у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика)) в соответствии со следующими условиями:

Правовое обоснование закупки у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика): пп. «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 профилометра TR200 Многофункционального портативного измерителя шероховатости со свидетельством о поверке в количестве (объеме), определенном Приложением № 1 (Техническое задание) к извещению и документации о закупке у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика).

Код ОКДП: 3310000.

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: 144 720 рублей.

Порядок формирования цены договора: в соответствии с условиями договора.

Форма, сроки и порядок оплаты товара, работы, услуги: оплата осуществляется в виде безналичного перечисления в следующем порядке: предоплата в размере 100 % суммы договора в течение 10 (десяти) банковских дней с момента заключения договора на основании предоставляемых Поставщиком платежных документов.

Сроки (периоды) поставки товара, выполнения работы, оказания услуги: в течение 30 дней с момента получения авансового платежа на р/с Поставщика.

Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг: г. Красноярск, пр. Красноярский рабочий, д.95.

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 профилометра TR200 Многофункционального портативного измерителя шероховатости со свидетельством о поверке для нужд ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет»
(далее – товар)**

№ п/п	Наименование и характеристики поставляемых товаров	Количество поставляемых товаров	Единицы измерения поставляемых товаров
1	2	3	4
1	TR200 Многофункциональный портативный измеритель шероховатости со свидетельством о поверке	1	шт.

Технические характеристики цифрового измерителя шероховатости TR200

Изменяемые параметры шероховатости	Ra, Rz, Ry, Rq, Rt, Rp, Rmax, Rv, R3z, Rs, Rsm, RSk, Rmr, исходный профиль (P)
Построение профилей	шероховатости (R) кривой Rmr (коэффициент использования материала Mr)
Коэффициенты увеличений профиля	по вертикали: 200x - 20000x, по горизонтали: 20x, 50x, 200x
Система мер	метрическая, британская
Дискретность индикации	0.001 мкм
Тип дисплея	матричный ЖКИ 128 x 64 точки, со светодиодной подсветкой
Размеры ЖКИ	экран 50 x 30 мм отображает положение измерительной иглы датчика и уровень заряда аккумуляторной батареи
Отображение результатов	непосредственное отображение параметров шероховатости и профилей поверхности; печать данных; регулировка яркости ЖКИ; автоотключение после 5 минут перерыва с сохранением результатов; программная калибровка
Вывод результатов измерений	через порт RS - 232 на принтер TA220S или ПК
Диапазон измерений по параметрам	Ra, Rq: 0.01 - 40 мкм Rz, Ry, Rp, Rt, R3z: 0.02 - 160 мкм RSm, RS: 1мм Rmr: 1 - 100%
Значения отсечек шага	0,25 мм / 0,8 мм / 2,5 мм
Длина оценки значений параметров шероховатости	отсечка 1 - 5 (по выбору пользователя)
Длина трассы ощупывания	(отсечка 1 - 5) + отсечка 2
Тип цифрового фильтра	резистивно-емкостный, фазовая коррекция - резистивно-емкостный, Гауссов, D-P
Тип датчика	стандартная модель TS100, индукционный, радиус алмазной иглы 5 мкм
Минимальный диаметр измеряемого отверстия / наибольшая глубина измерения	6.0 мм, глубина 15 мм (при использовании датчика TS100)
Электрическое питание	перезаряжаемый литий-ионный аккумулятор
Зарядное устройство	220В / 110В, 50 Гц, 2.5 часа (время зарядки аккумуляторов)
Диапазон рабочих температур	от 0 до 40 градусов по Цельсию
Относительная влажность воздуха	< 80%
Диапазон температур при хранении	от - 25 до 60 градусов по Цельсию
Степень точности	класс 3
Габаритные размеры	141 x 56 x 48 мм
Масса электронного блока	480 г

Комплект поставки измерителя шероховатости TR-200

Основное устройство	1 шт.
Стандартный датчик TS 100	1 шт.
Эталон шероховатости по Ra	1 шт.
Зарядное устройство	1 шт.
Защитный наконечник	1 шт.
Опора	1 шт.
Отвертка	1 шт.
Инструкция	1 шт.
Гарантийный талон	1 шт.
Кейс для переноски	1 шт.