

ИЗВЕЩЕНИЕ И ДОКУМЕНТАЦИЯ
о закупке у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика) № 108-15
(от 23.09.2015)

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) 206-20-35(36), объявляет о закупке у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика) № 108-15 на поставку реагентов (далее – закупка у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика)) в соответствии со следующими условиями:

Правовое обоснование закупки у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика): пп. «в» 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 реагентов в количестве (объеме), определенном Приложением № 1 (Техническое задание) к извещению и документации о закупке у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика).

Код ОКДП: 2410000.

Код ОКВЭД: 24.1.

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: 6 102 205 рублей 38 копеек.

Порядок формирования цены договора: цена договора указана с учетом стоимости товара, расходов на перевозку к месту доставки, разгрузку, перемещения 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 в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента заключения договора, оставшаяся сумма – в течение 10 (десяти) рабочих дней со дня подписания Сторонами Акта приема-передачи поставленных товаров.

Сроки (периоды) поставки товара, выполнения работы, оказания услуги: в течение 90 дней с момента поступления предоплаты.

Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг: 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 реагентов**

№ п/п	Наименование и характеристики поставляемых товаров	Кол-во	Ед. изм.
1	Набор реагентов для приготовления библиотек TruSeq® Nano DNA HT Sample Preparation Kit (96 Samples) Кат. номер FC-121-4003 Производство Illumina	1	шт.
2	Набор реагентов для секвенирования TruSeq SBS Kit v3 - HS (200-cycles) Кат. номер FC-401-3001 Производство Illumina	3	шт.
3	Набор реагентов для секвенирования TruSeq PE Cluster Kit v3 - cBot – HS Кат. номер PE-401-3001 Производство Illumina	3	шт.
4	Набор реагентов для секвенирования MiSeq Reagent Kit v2 (500cycle) Кат. номер MS-102-2003 Производство Illumina	2	шт.
5	Набор реагентов для секвенирования MiSeq® Reagent Kit v3 (600 cycle) Кат. номер MS-102-3003 Производство Illumina	1	шт.
6	Реагент для контроля секвенирования ДНК PhiX Control Kit v3 Кат. номер FC-110-3001 Производство Illumina	2	шт.