

17.10.2018

Аукцион в электронной форме № 118-18/А/эф проводится в соответствии с Правилами закупки товаров, работ, услуг для нужд Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Сибирский федеральный университет»

**1. Предмет аукциона в электронной форме:** поставка погрузчика с бортовым поворотом и дополнительным навесным оборудованием для нужд ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет»  
**Наименование и характеристики поставляемого товара:** определяются документацией об аукционе в электронной форме.

**Срок поставки:** с момента заключения контракта в течение 25 (двадцати пяти) календарных дней.

**2. Заказчик:** Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский федеральный университет», 660041, Российская Федерация, Красноярский край, г. Красноярск, проспект Свободный, дом 79, 660041, Российская Федерация, Красноярский край, г. Красноярск, проспект Свободный, дом 79

**3. Организатор:** Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский федеральный университет», 660041, Российская Федерация, Красноярский край, г. Красноярск, проспект Свободный, дом 79, 660041, Российская Федерация, Красноярский край, г. Красноярск, проспект Свободный, дом 79

**4. Начальная (максимальная) цена договора:**

7 409 022, 00 руб., включая НДС

**5.** Извещение о проведении аукциона в электронной форме и документация по проведению аукциона в электронной форме размещены на сайте по адресу в сети Интернет: (закупка № 4375766), на электронной торговой площадке tender.otc.ru процедура № 4375766 лот № 7728206.

**6.** Аукцион в электронной форме признается состоявшимся.

**6.1.** Обоснование принятого решения: р. 16 документации об аукционе.

**7.** На основании главы 9 Регламента, раздела 16 документации об аукционе заключить договор с ООО «Енисей-М» по цене в размере 6 890 700,00 руб.

**8.** Настоящий протокол подлежит размещению на сайте zakupki.gov.ru.

Секретарь комиссии

Н.С. Мальцев