

**Протокол рассмотрения заявок и определения участников открытого аукциона в электронной форме № 126-15/А/эф по выбору Поставщика на право заключения контракта на поставку серверного оборудования для нужд ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет»**

г. Красноярск

22 декабря 2015 года

**Присутствовали:**

Заместитель председателя:

Карлов И.А., руководитель Информационно-телекоммуникационного комплекса;

Члены комиссии:

Первухин С.В., начальник научно-исследовательской части;  
Федоров А.А., заместитель проректора по безопасности и кадрам;  
Авсиевич В.Н., директор центра обслуживания средств вычислительной техники;  
Карпов С.Г., заместитель начальника отдела экономической безопасности;  
Янаев Е.Ю., доцент кафедры автомобильных дорог и городских сооружений Инженерно-строительного института ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет».

**Заказчик:** Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Сибирский федеральный университет» (далее по тексту – Заказчик, университет), 660041, Красноярск, пр. Свободный, 79, e-mail: goszakaz@sfu-kras.ru.

Закупка в форме открытого аукциона в электронной форме № 126-15/А/эф по выбору Поставщика на право заключения контракта на поставку серверного оборудования для нужд ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет» (далее – аукцион, открытый аукцион в электронной форме) осуществляется в соответствии с Правилами закупки товаров, работ, услуг для нужд Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Сибирский федеральный университет» (далее по тексту – Правила), опубликованными на официальном сайте [www.zakupki.gov.ru](http://www.zakupki.gov.ru) (далее - официальный сайт) и сайте Заказчика - [www.sfu-kras.ru](http://www.sfu-kras.ru) (далее – сайт Заказчика), Регламентом электронной площадки «ОТС-TENDER» ЗАО «Внебиржевые рынки» (далее - Регламент), опубликованном на сайте <http://otc.ru/tender> (далее – электронная площадка), и положениями Федерального закона № 223-ФЗ от 18.07.2011 «О закупках товаров, работ и услуг отдельными видами юридических лиц» (далее – Закон № 223-ФЗ).

Проведение процедуры рассмотрения заявок и определения участников аукциона осуществляется в порядке, предусмотренном главой 9 Регламента, р. 14 документации об аукционе.

**Наименование, характеристики и количество поставляемых товаров:** определяются документацией об открытом аукционе в электронной форме.

**Срок поставки товара:** в течение 60 (шестидесяти) календарных дней с момента заключения контракта.

**Начальная (максимальная) цена контракта:** 27 355 537 рублей.

Для участия в процедуре аукциона подали заявки следующие участники закупки:

№ п/п	Входящий номер заявки, присваиваемый электронной площадкой	Дата и время регистрации заявки
1	145178	16.12.2015 11:54
2	138796	17.12.2015 13:30
3	146176	17.12.2015 16:43

Комиссия, рассмотрев заявки участников закупки на соответствие требованиям, установленным документацией об аукционе, в порядке и по основаниям, предусмотренным главой 9 Регламента, п. 14 документации об аукционе, единогласно решила признать не соответствующим указанным требованиям и отказать в допуске к аукциону следующему участнику закупки:

Входящий номер заявки, присваиваемый электронной площадкой	Основание
145178	<p><b>Несоответствие заявки на участие в аукционе разделу 3 документации об аукционе:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- заявка на участие в аукционе содержит противоречивые сведения: в графе «Качественные и технические характеристики товара» п.п. 1.6 Таблицы №1 Приложения №1 к заявке указано: «Мощность блока питания 2000 Вт», в то время как в графе «Название товара» п. 21 Таблицы №2 Приложения №1 к заявке указано: «HP 6X 2400W Plat Ht Plg FIO Pwr Sply Kit». В соответствии с п. 3 документации об аукционе заявка на участие в открытом аукционе в электронной форме не должна содержать противоречивых сведений, в том числе в отношении сведений о количественных и качественных характеристиках поставляемых товаров;</li> <li>- заявка на участие в аукционе содержит недостоверные сведения: в графе «Качественные и технические характеристики товара» п.п. 1.10 указано: «Устанавливается в стандартный шкаф 19" и занимает в нем 10U (485 x 779 x 439 мм)», в то время как в соответствии с официальным сайтом производителя товара (<a href="http://www8.hp.com/h20195/v2/gethtml.aspx?docname=c04229580">http://www8.hp.com/h20195/v2/gethtml.aspx?docname=c04229580</a>) предусмотрены следующие размеры: 447,04 x 813 x 442 мм;</li> <li>- заявка на участие в аукционе содержит недостоверные сведения: в графе «Качественные и технические характеристики товара» п.п. 1.11 указано: «Масса 192 кг», в то время как в соответствии с официальным сайтом производителя (<a href="http://www8.hp.com/h20195/v2/gethtml.aspx?docname=c04229580">http://www8.hp.com/h20195/v2/gethtml.aspx?docname=c04229580</a>) вес товара составляет 67 кг;</li> <li>- заявка на участие в аукционе содержит недостоверные сведения: в графе «Качественные и технические характеристики товара» п.п. 4.16 указано: «Максимальное количество дисков 260, конфигурация с максимальным количеством дисков достигается без увеличения числа контроллеров», в то время как в соответствии с официальным сайтом производителя (<a href="http://www8.hp.com/h20195/v2/GetDocument.aspx?docname=c04607918">http://www8.hp.com/h20195/v2/GetDocument.aspx?docname=c04607918</a>) предусмотрена возможность увеличения количества дисков до 240.</li> </ul>

Комиссия, рассмотрев заявки участников закупки на соответствие требованиям, установленным документацией об аукционе, в порядке и по основаниям, предусмотренным главой 9 Регламента, разделом 14 документации об аукционе, единогласно решила допустить к участию в аукционе следующих участников закупки:

№ п/п	Входящий номер заявки, присваиваемый электронной площадкой	Дата и время регистрации заявки
1	138796	17.12.2015 13:30
2	146176	17.12.2015 16:43

**Подписи:**

Заместитель председателя:

Карлов И.А., руководитель Информационно-телекоммуникационного комплекса;

Члены комиссии:

Первухин С.В., начальник научно-исследовательской части;

Федоров А.А., заместитель проректора по безопасности и кадрам;

Авсиевич В.Н., директор центра обслуживания средств вычислительной техники;

Карпов С.Г., заместитель начальника отдела экономической безопасности;

Янаев Е.Ю., доцент кафедры автомобильных дорог и городских сооружений Инженерно-строительного института ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет».