



Акционерное общество

“ЛОЭСК-Электрические сети Санкт-Петербурга и Ленинградской области”

197110, Санкт-Петербург, Песочная набережная, д. 42, Лит. А. тел.: 334 47 47 факс.: 334 47 48 www.loesk.ru

Разъяснения положений конкурсной документации открытого конкурса в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства № 32009325053 на создание системы программно-аппаратного комплекса телемеханизации филиалов АО «ЛОЭСК»

| № п/п | Вопрос по разъяснению конкурсной документации | Разъяснение |
|----------|---|--|
| 1. | <p>Просим уточнить: На основании п. 4.1 ТЗ требуется обеспечить информационную совместимость аппаратных частей ССПИ. В связи с этим, просим предоставить партномера существующих серверов Fujitsu.</p> <p>Исходя из технического задания, на вашем предприятии используются серверы Fujitsu с системой удалённого администрирования на базе контроллера iRMC, позволяющего обеспечить повышенную отказоустойчивость системы. Данный контроллер используется исключительно в решениях Fujitsu.</p> <p>Исходя из вышеизложенного, для обеспечения единообразия в подходах к удаленному управлению оборудованием и повышению надежности системы - требуется ли обеспечить моновендорность решения на базе платформы Fujitsu?</p> | <p>В ответ на Ваш запрос сообщаем следующее: Серийные номера существующих серверов: - Сервер №1 PRIMERGY RX2530 M4 Serial Number YMBQ012157; - Сервер №2 PRIMERGY RX2530 M2 Serial Number YM6B011056.</p> <p>На нашем предприятии эксплуатируются серверы Fujitsu с системой удаленного администрирования на базе контроллера iRMC, поэтому совместимость устанавливаемых серверов с указанной системой управления желательна для обеспечения единообразия управления серверным парком. При этом требование к моновендорности отсутствует.</p> |