

**Обоснование невозможности закупки права использования программ для ЭВМ, включенных в Единый реестр российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных**

**по конкурсу в электронной форме, участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства, на право заключения договора на выполнение работ по созданию системы оперативной связи, модернизации системы охранного телевидения, системы контроля доступа в административном здании, системы охранной сигнализации административного здания, системы охранного освещения административного здания, поста централизованного управления, системы охраны периметра административного здания, противотаранного устройства в здании АО «СО ЕЭС», расположенном по адресу: г. Рязань, ул. Семена Середы, д. 10, и на прилегающей к нему территории  
(далее – конкурс)**

Предметом конкурса является, в том числе, предоставление права использования программ для электронных вычислительных машин:

I. Производителя (правообладателя) программ для ЭВМ Huawei Technologies Co.:

1. Лицензии Software S57XX-L Series Basic SW, Per Device L-MLIC-S57L 88037BNM Huawei (далее - Программы для ЭВМ Huawei).

Программы для ЭВМ Huawei относятся к классу «Встроенные системные программы: BIOS, UEFI и иные встроенные системные программы».

Закупаемые Программы для ЭВМ Huawei предусмотрены Проектной документацией «Создание системы оперативной связи, модернизации системы охранного телевидения (Инв. № 1437-700161), системы контроля доступа в административном здании (Инв. № 36-000114), системы охранной сигнализации административного здания (Инв. № 36-000113), системы охранного освещения административного здания (Инв. № 1437-700153), поста централизованного управления (Инв. № 1437-700162), системы охраны периметра административного здания (Инв. № 36-000175), противотаранного устройства (Инв. № 1437-700155) в здании АО «СО ЕЭС», расположенном по адресу: г. Рязань, ул. Семёна Середы, д. 10 и прилегающей к нему территории» являются базовым пакетом программного обеспечения для коммутаторов который обеспечивает возможность настройки и расширения функционала коммутаторов до 2 уровня коммутации и 3 уровня маршрутизации, а также поддержку IPv6 и протокола MPLS.

Аналогичные программы для ЭВМ российского производства, соответствующие требованиям к закупаемым Программам для ЭВМ и относящиеся к тем же классам, что и закупаемые Программы для ЭВМ, не выявлены в числе

программных продуктов, включенных в состав Единого реестра российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных (ч.11 статьи 7 Положения о порядке проведения регламентированных закупок товаров, работ, услуг для нужд акционерного общества «Системный оператор Единой энергетической системы» (шестая редакция)).