

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 поста централизованного управления, системы оперативной связи, системы охранного телевидения, модернизации системы контроля и управления доступом, системы охранной сигнализации в здании АО «СО ЕЭС» по адресу: г. Тула, ул. Тимирязева, д. 99а, и 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 Microsoft:

1. Операционная система Microsoft Windows Server 2019 (24-Core) Standard;
2. Операционная система Windows Svr Std 2019 64Bit Russian 1pk DSP OEI DVD 16 Core Windows Svr Std 2019 Microsoft (далее совместно именуемые – Программы для ЭВМ Microsoft).

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

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

Программы для ЭВМ Microsoft и Программы для ЭВМ Huawei далее совместно именуются Программы для ЭВМ.

Программы для ЭВМ Microsoft относятся к классу «Серверное и связующее программное обеспечение».

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

Закупаемые Программы для ЭВМ Microsoft предусмотрены проектной документацией «Создание поста централизованного управления, системы оперативной связи, системы охранного телевидения (СОТ), модернизации системы контроля и управления доступом (СКУД) (инв. № 1421-000034), системы охранной сигнализации (СОС) (инв. № 1421-000035) в здании АО «СО ЕЭС», расположенном по адресу: г. Тула, ул. Тимирязева, д. 99а, и прилегающей к нему территории» (далее – Проектная документация) и необходимы для работы серверной инфраструктуры поста централизованного управления (далее – ПЦУ).

Закупаемые Программы для ЭВМ Huawei предусмотрены Проектной документацией и позволят обеспечить возможность расширения функционала

коммутаторов до 2 уровня коммутации и 3 уровня маршрутизации, а также поддержку IPv6 и протокола MPLS.

Программы для ЭВМ должны отвечать следующим функциональным и техническим характеристикам:

- совместимость с программным обеспечением ПЦУ (ПО Lyrix);
- совместимость с программным обеспечением отдельных систем безопасности (ПО «ИСО ОРИОН» ПО «Интеллект»), используемыми в АО «СО ЕЭС».

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 (основание: п.10 (а) статьи 7 Положения о порядке проведения регламентированных закупок товаров, работ, услуг для нужд акционерного общества «Системный оператор Единой энергетической системы» (шестая редакция)).