

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 реновации корпоративной коммутационной сети связи АО «СО ЕЭС» на базе учрежденческих производственных автоматических телефонных станций OpenScape 4000 и предоставление права использования программ для ЭВМ (далее - Конкурс)

Предметом Конкурса является, в том числе, предоставление права использования программ для электронных вычислительных машин производителя (правообладателя) Unify GmbH & Co.KG (далее - Программы для ЭВМ):

- Базовая лицензия OpenScape Xpert V7;
- Пользовательская лицензия OpenScape Xpert V7 новой лицензионной структуры с поддержкой полного набора;
- Апгрейд базовой лицензии с V6 до V7;
- Апгрейд пользовательской лицензии с V6 до V7;
- Апгрейд пользовательской лицензии Xpert V3 в XpertV7.

Данные Программы для ЭВМ относятся к классам: «Встроенное программное обеспечение телекоммуникационного оборудования», «Утилиты и Драйверы», «Операционные системы».

Программы для ЭВМ предназначены для функционирования на существующем коммутационном оборудовании OpenScape 4000 V8 Заказчика диспетчерских подсистем OpenScape Xpert V7, используемых для выполнения задач обеспечения оперативно-диспетчерского и технологического персонала АО «СО ЕЭС» надежной и бесперебойной связью.

Программы для ЭВМ должны отвечать следующим функциональным и техническим характеристикам:

- работа с оборудованием OpenScape 4000 V8;
- работа IP решения диспетчерской подсистемы OpenScape Xpert V7;
- обеспечение возможности подключения до 480 каналов связи на диспетчерских терминалах Xpert 6010p;
- обеспечение резервирования системы управления диспетчерской подсистемы;

- обеспечение резервирование портов диспетчерских терминалов Хpert 6010p для подключения в диспетчерскую ЛВС;

- обеспечение резервирования взаимодействия по каналам связи с объектами диспетчеризации;

- поддержка распределенной схемы организации диспетчерской связи;

- интеграция с системой регистрации диспетчерских переговоров (СРДП), являющейся составной частью корпоративной сети связи Заказчика, по стандартным протоколам.

Аналогичные программы для ЭВМ российского производства, соответствующие требованиям к закупаемым программам для ЭВМ и относящиеся к тому же классу, 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)).