Обоснование невозможности соблюдения ограничения на допуск программного обеспечения, происходящего из иностранных государств, по конкурсу в электронной форме на право заключения договора на выполнение работ по Модернизации автоматической системы пожаротушения (инв. № 1525-000050) и реконструкция здания АО «СО ЕЭС» по адресу: г. Великий Новгород, ул. Кочетова, д. 31, к.1 (инв. № 1525-000138) в части системы противодымной вентиляции (далее — конкурс).

Предметом конкурса является, в том числе приобретение программ для ЭВМ (далее - программное обеспечение, ПО) разработчиков (правообладателей):

Программное обеспечение для автоматической установки пожарной сигнализации:

1. ПО система графического мониторинга «ESGRAF UNLIMITED STAND ALONE» (разработчик(правообладатель) - ESMI).

Закупаемое ПО относится к классу «Системы мониторинга и управления». Данное ПО предназначено для вывода сигналов о событиях и неисправности АУПС (ESMI FX3 NET/RU) и АУГП на АРМ, подключенный к АУПС.

2. Лицензия на конфигурацию, ключ USB (Esmi FFS00393016) (разработчик(правообладатель) - ESMI).

Закупаемое ПО относится к классу «Утилиты и драйверы». При программировании и настройке панелей серии FX применяется специальное программное обеспечение и лицензия на конфигурацию. Лицензия представляет собой USB ключ для компьютера, с которого предполагается проведение программирования панели.

Указанное в пунктах 1-2 ПО является совместимым с системой противопожарной защиты заказчика, построенной на оборудовании производства ESMI и обеспечивает надежность функционирования системы в целом.

Данные программные средства предусмотрены проектной и рабочей документацией «Модернизация автоматической системы пожаротушения (инв. № 1525-000050) и реконструкция здания АО «СО ЕЭС» по адресу: г. Великий Новгород, ул. Кочетова, д. 31, к.1 (инв. № 1525-000138) в части системы противодымной вентиляции».

Аналогичное ПО российского производства (по пунктам 1-2 настоящего Обоснования), совместимое с оборудованием систем противопожарной защиты здания Заказчика, не выявлены в числе программных продуктов, включенных в состав Единого реестра российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных (основание: пункт 10 (а) статьи 7

Положения о порядке проведения регламентированных закупок товаров, работ, услуг для нужд акционерного общества «Системный оператор Единой энергетической системы» (шестая редакция)).