


Матвеев Ю.В.

«22» августа 2017г.

Техническое задание

Приобретение лицензии на Программный комплекс РТП 3 (РТП 3.1, РТП 3.2, РТП 3.3) для расчета и нормирования потерь электроэнергии, расчета режимов, балансов, допустимого и фактического небалансов, количества неучтенной электроэнергии в электрических сетях 0,38-220 кВ.

1. Общие требования

Предметом настоящего конкурса является приобретение лицензии на Программный комплекс РТП 3 (РТП 3.1, РТП 3.2, РТП 3.3) применяемый для расчета и нормирования потерь электроэнергии, расчета режимов, балансов, допустимого и фактического небалансов, количества неучтенной электроэнергии в электрических сетях 0,38 -220 кВ.

2. Объемы поставки.

В комплект поставки должны входить лицензия на использование ПО, а также экземпляры ПО, необходимые для реализации указанного права использования, включающие:

- компакт-диск, содержащий модули ПО и техническую документацию – 7 шт;
- электронный ключ – 1 шт.

Передача лицензии и экземпляров ПО (компакт-дисков и электронного ключа) осуществляется за счет Исполнителя отправкой почтовой бандеролью по адресу: 197110, Санкт-Петербург, Песочная наб., д. 42, лит «А»

3. Условия допуска к закупке: (требования к организации, желающей принять участие в закупке по данной услуге):

3.1 Наличие лицензионного соглашения с правообладателями на использование Программного комплекса РТП 3 (РТП 3.1, РТП 3.2, РТП 3.3) с правом выдачи лицензий;

3.2 Опыт работы с предприятиями электроэнергетики;

3.3 Техническая поддержка эксплуатации Программного комплекса РТП 3 (РТП 3.1, РТП 3.2, РТП 3.3) и предоставление обновлений, выпущенных в связи с исправлениями ошибок или внесением изменений в функциональные возможности ПК в течение 12 месяцев с даты передачи ПО.

4. Сроки поставки и оплаты:

Лицензия и экземпляры ПО передаются в течение 15 календарных дней с момента поступления оплаты на расчетный счет.

Оплата производится в течении 30 календарных дней с момента подписания сторонами договора.

Начальник службы системно-технического обеспечения



Куликов Д.Ю.