**Поступивший запрос**

Здравствуйте. Для предоставления коммерческого предложения на разработку проектной и рабочей документации по титулу: «Модернизация ССПИ на объекте АО «Западная энергетическая компания» ПС 110 кВ О-61 Ижевская» прошу предоставить дополнительную информацию.

Исходники по СППИ ПС 110 кВ Ижевская

1. Существующая схема организации связи на подстанциях АО «Западная энергетическая компания».
2. Существующая однолинейная схема подстанции Ижевская.
3. Планы ОРУ, ОПУ, ЗРУ.
4. Требуется ли замена ТТ и ТН.
5. Схема расстановки существующих защит на подстанции.
6. Схемы существующих систем на подстанции (АСКУЭ, РЗА, ПА, телефония).
7. Какой тип оборудования СППИ применяется на подстанциях АО «Западная энергетическая компания».

**Ответ на запрос**

Уважаемый Участник закупки!

Обращаем Ваше внимание, что пунктом 2.1 раздела 2 конкурсной документации установлен порядок направления Участниками закупки запроса о даче разъяснений положений извещения о проведении открытого конкурса и (или) конкурсной документации. Так, согласно пункту 2.1 раздела 2 конкурной документации, Участник закупки вправе направить Заказчику запрос о даче разъяснений положений извещения о проведении открытого конкурса и (или) конкурсной документации. При этом Участник закупки направляет запрос о даче разъяснений в письменной форме одним из следующих способов, в соответствии с извещением о проведении открытого конкурса и (или) конкурсной документации:

- почтой России на почтовый адрес Заказчика, указанный в документации о закупке;

- с использованием курьерской службы;

- путем передачи запроса нарочным в канцелярию Заказчика;

- путем направления скан-образа запроса, подписанного уполномоченным лицом участника закупки на адрес электронной почты Заказчика.

В нарушение указанных требований, Вами был направлен вопрос обычным электронным письмом, что не является запросом на разъяснения документации.

В ответ на Ваш запрос о предоставлении дополнительной информации Заказчик поясняет следующее.

1. В соответствии с требованиями ч. 6.1 ст. 3 Федерального закона от 18.07.2011 N 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» при описании в документации о конкурентной закупке предмета закупки Заказчиком указываются функциональные характеристики (потребительские свойства), технические и качественные характеристики, а также эксплуатационные характеристики (при необходимости) предмета закупки.

В соответствии с вышеуказанными требованиями настоящего пункта и требованиями п. 11.9 раздела 11 Положения о закупке товаров, работ, услуг Акционерного общества «Западная энергетическая компания», Заказчиком разработана и утверждена конкурсная документация, размещенная в Единой информационной системе вместе в сфере закупок (ЕИС) с извещением о проведении открытого конкурса на право заключения договора на разработку проектной и рабочей документации по титулу: «*Модернизация ССПИ на объекте АО «Западная энергетическая компания» ПС 110 кВ О-61 Ижевская»*, которая включает в себя, в том числе, описание предмета закупки. Описание предмета закупки изложено в приложении № 2 к конкурсной документации («Техническое задание») и приложении № 3 («Проект договора»).

Однако, для полноты понимания Участнику закупки объемов выполняемых работ, Заказчиком принято решении о внесении изменений в конкурсную документацию путем дополнения к описанию предмета закупки уточняющих материалов.

2. В ближайшее время дополнительные материалы к описанию предмета закупки будут опубликованы Заказчиком в ЕИС, а сроки проведения конкурентной закупки продлены.

3. Планы ОРУ, ОПУ, ЗРУ предоставляются Заказчиком по итогам проведения открытого конкурса (конкурентной закупки) победителю открытого конкурса (подрядчику) до начала выполнения работ.

4. Нет.

5. Схема расстановки существующих защит на подстанции предоставляется Заказчиком по итогам проведения открытого конкурса (конкурентной закупки) победителю открытого конкурса (подрядчику) до начала выполнения работ.

6. ССПИ, телефония отсутствуют.

7. Нижний уровень – «Энергосервис» г. Архангельск (ЭНИП-2, ЭНМВ и др.), средний уровень – «Релематика» и «Энергосервис».