

公開件名概要

1. 公開件名

霞ヶ浦変電所変圧器取替工事に伴う 154 kV・66 kV 屋外鉄構調査業務委託

2. 業務期間（予定）

2025年 3月10日（月） ～ 2026年 3月27日（金）

3. 業務概要

（１）対象範囲

霞ヶ浦変電所変圧器取替工事に伴う 154 kV・66 kV 屋外鉄構調査業務

（２）委託項目

①打合せ（着手、報告）

本業務にあたり、発注者と業務内容の打合せを行う。また、業務完了前に設計の結果を発注者に報告する。なお、それぞれ打合せ議事録を作成し提出する。

②現地調査

現地状況を把握し設計に反映する。

③154 kV 屋外母線鉄構強度検討（図面作成含む）

変圧器更新に伴う 154 kV 屋外母線鉄構の強度計算検討・屋外鉄構透視図等作成する。

④66 kV 屋外母線鉄構強度検討（図面作成含む）

変圧器更新に伴う 66 kV 屋外母線鉄構の強度計算検討・屋外鉄構透視図等作成する。

⑤報告書作成

打合せ議事録、設計図面をとりまとめ報告書として提出する。書面はパイプファイル（A4 縦ファイル）へ綴じ込み、それらの電子データはウィンドウズのアプリケーションで取り扱える形式（xlsx、docx、pdf、dwg 等）で CD-R に保存し報告書に添付する。

4. 準拠規格・基準

- ・日本工業規格（JIS）（日本規格会）
- ・発変電規程（JEAC）
- ・電気規格調査会標準規格（JEC）（最新版）〔電気学会〕
- ・等辺山形鋼許容応力表（日本鉄塔協会）
- ・ボルト許容応力表（日本鉄塔協会）
- ・その他関係諸規準など
- ・電気設備に関する技術基準を定める省令、同解釈（最新の改正）〔経済産業省〕
- ・電気技術規定（JEAC）、電気技術指針（JEAG）（最新版）〔日本電気協会〕
- ・業務の実施にあたっては関係法令を遵守し、東京電力パワーグリッド株式会社制定の基準、規格、ならびに電気設備に関する技術基準を定める省令などにに基づき設計すること。

以 上