

1. 件名：新規制基準適合性審査に係る資料提出（柏崎刈羽6号機）

2. 日時：令和5年11月2日 13時15分～13時20分

3. 場所：原子力規制庁 9階D会議室

4. 出席者

原子力規制庁：

新基準適合性審査チーム

服部安全審査専門職、伊藤（謙）原子力規制専門員

事業者：

東京電力ホールディングス株式会社

原子力設備管理部 設備技術グループ 担当

5. 要旨

- (1) 東京電力ホールディングス株式会社から、柏崎刈羽原子力発電所第6号機の新規制基準適合性に関する設計及び工事計画認可申請書について、補足説明資料の一部が提出された。
- (2) 原子力規制庁から、本日提出のあった補足説明資料も含めて引き続き確認するとともに、必要に応じて指摘等を行っていく旨を伝えた。
- (3) 東京電力ホールディングス株式会社から、了解した旨の回答があった。

6. その他

提出資料

- ・ VI-1-9-1-1 非常用発電装置の出力の決定に関する説明書
- ・ 先行審査プラントの記載との比較表（VI-1-9-1-1 非常用発電装置の出力の決定に関する説明書）
- ・ 工事計画に係る補足説明資料（その他発電用原子炉の附属施設のうち非常用電源設備）
- ・ 先行審査プラントとの補足説明資料の比較（工事計画に係る補足説明資料（その他発電用原子炉の附属施設のうち非常用電源設備））
- ・ VI-1-9-2-1 常用電源設備の健全性に関する説明書
- ・ 先行審査プラントの記載との比較表（VI-1-9-2-1 常用電源設備の健全性に関する説明書）
- ・ 工事計画に係る補足説明資料（その他発電用原子炉の附属施設のうち常用電源設備）
- ・ 先行審査プラントとの補足説明資料の比較（工事計画に係る補足説明資料（その他発電用原子炉の附属施設のうち常用電源設備））
- ・ 資料2 軽油タンク基礎の耐震安全性評価

- ・ 柏崎刈羽原子力発電所7号機の記載との比較表（資料2 軽油タンク基礎の耐震安全性評価）
- ・ 資料4 常設代替交流電源設備基礎の耐震安全性評価