

## 其他需要说明的事项

### 一、环境保护设施设计、施工和验收过程简况。

镇江 220kV 临港变电站扩建#2 主变等 5 项输变电工程环境保护设施设计单位为江苏海能电力设计咨询有限责任公司、南京力联科技发展有限公司、镇江电力设计院有限公司，施工单位为中国能源建设集团江苏省电力建设第三工程有限公司、丹阳中泰电力工程有限公司、南通建工集团有限公司、锡山建筑实业有限公司、江苏精享裕建工有限公司。本批工程环境保护设施于 2018 年 10 月竣工，并与主体工程同时投入试运行。

国网江苏省电力有限公司于 2019 年 3 月 8 日在镇江召开了镇江 220kV 临港变电站扩建#2 主变等 5 项输变电工程竣工环境保护验收会，对本批工程的环境保护设施进行了竣工环境保护验收，验收组同意该项目通过竣工环境保护验收。

### 二、环境影响报告书（表）及其审批部门审批决定中提出的除环境保护设施外的其他环境保护对策措施的实施情况，以及整改工作情况。

无。