

一、环境保护设施设计、施工和验收过程简况。

无锡 220kV 澄江变至东园变线路双 π 入南运变等 9 项输变电工程环境保护设施设计单位为江苏科能电力工程咨询有限公司、中国能源建设集团江苏省电力设计院有限公司、无锡市广盈电力设计有限公司、江阴市暨阳电力设计有限公司，施工单位为中国能源建设集团江苏省电力建设第一工程公司、无锡锡山建筑实业有限公司、无锡市太湖电力建设有限公司、江阴市锡能实业有限公司、江苏中隆电气有限公司。本批工程环境保护设施于 2017 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 2018 年 5 月 16 日在泰州组织召开了无锡 220kV 澄江变至东园变线路双 π 入南运变等 9 项输变电工程竣工环保验收会，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。