

## 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。

淮安 220kV 泗湾湖（银集）等 14 项输变电工程环境保护设施设计单位为南京电力工程设计有限公司、淮安新业电力设计有限公司、连云港智源电力设计有限公司、中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司，施工单位为南通送变电工程有限公司、江苏省送变电公司、淮安宏能集团有限公司、金湖金尚电力实业开发有限公司、南京沧溪建设工程有限公司、淮安市淮阴力源实业开发有限公司、洪泽宏能电力实业开发有限公司。本批工程环境保护设施于 2019 年 6 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 11 月 1 日在常州组织召开了淮安 220kV 泗湾湖（银集）等 14 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，验收组同意该批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。