

## 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 古河（南马）等 20 项输变电工程环境保护设施设计单位为新业电力建设有限公司、江苏科能电力工程咨询有限公司、南京国联电力工程设计有限公司、连云港智源电力设计有限公司、中国能源建设集团江苏省电力设计院有限公司、能拓能源股份有限公司、江苏亿能工贸有限公司，施工单位为通州建总集团有限公司、江苏省送变电有限公司、淮安宏能集团有限公司、江苏嘉力电力建设有限公司、淮安市楚明电力实业开发有限公司、南通宏华建筑安装有限公司、江苏海能电力设计咨询有限责任公司、南通四建集团有限公司、洪泽洪能电力实业开发有限公司、金湖金尚电力实业开发有限公司、江苏东电电力安装有限公司、江苏吉通电力工程安装有限公司、四川省升辉建筑安装工程有限公司。本批工程环境保护设施于 2020 年 12 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 2021 年 4 月 2 日在南京组织召开了淮安 220kV 古河（南马）等 20 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。