

# 国网江苏省电力有限公司南通供电分公司

通供电函〔2024〕184号

## 国网江苏省电力有限公司南通供电分公司关于 申请南通平东 110 千伏输变电工程水土保持 设施自主验收材料报备的函

南通市水利局：

国网江苏省电力有限公司南通供电分公司（以下简称：我公司）建设的南通平东 110 千伏输变电工程位于南通市崇川区陈桥街道、通州区平潮镇境内。本工程为新建项目，工程建设内容为新建 110 千伏变电站 1 座；新建架空线路长 4.77 公里（包含新建线路段 4.5 公里、利用已建线路架线 0.27 公里），全线新建杆塔 26 基，均采用灌注桩基础；新建电缆线路路径长 1.945 公里；拆除水泥杆 2 基，拆除导线 0.16 公里；具体包括（一）点型工程：①平东 110 千伏变电站新建工程：新建 110 千伏变电站 1 座，本期建设 50 兆伏安主变 2 台、110 千伏出线 2 回、10 千伏出线 24 回，主变 10 千伏侧装设 2 组 4 兆乏电容器；（二）线型工程：①平南 T 野树～刘桥 110 千伏线路  $\pi$  入长泰变 110 千伏线路工程：新建线路路径长 6.465 公里，其中新建架空线路长 4.77 公里（包含新建线路段 4.5 公里、利用已建线路架线 0.27 公里），全线新建杆塔 26 基，均采用灌注桩基础；新建电缆线路长 1.695 公里（新建电缆通道 1.385 公里、其余利用已有通道），采用电缆沟井、拉管、排管方式敷设；拆除水泥杆 2 基，拆除导线 0.16 公里；②

长泰 T 野树 ~ 刘桥 110 千伏线路  $\pi$  入平东变 110 千伏线路工程：新建电缆线路路径长 0.25 公里，采用电缆沟井、排管方式敷设。工程于 2022 年 12 月开工，2023 年 12 月完工。工程总投资 1114 4 万元。

根据《生产建设项目水土保持方案管理办法》（水利部令第 53 号）等相关法律及文件，2024 年 4 月 24 日，国网江苏省电力有限公司在无锡市主持召开南通平东 110 千伏输变电工程水土保持设施验收会议。

验收组认为：该项目实施过程中落实了水土保持方案及批复文件要求，完成了水土流失预防和治理任务，水土流失防治指标达到水土保持方案确定的目标值，符合水土保持设施验收的条件，同意该项目水土保持设施通过验收。

2024 年 4 月 29 日，我公司已将南通平东 110 千伏输变电工程水土保持设施验收鉴定书在国网江苏省电力有限公司南通供电分公司网站面向社会公开（网址：[http://www.js.sgcc.com.cn/html/ntgdgs/col2930/2024-05/06/20240506112704632847010\\_1.html](http://www.js.sgcc.com.cn/html/ntgdgs/col2930/2024-05/06/20240506112704632847010_1.html)），并接受社会监督，至今无群众反映问题，现申请报备验收材料，请予审核。

我公司承诺：所有报备材料真实有效，由此引起的一切法律责任由我公司承担。

附件：1.水土保持设施验收鉴定书  
2.水土保持设施验收报告

国网江苏省电力有限公司南通供电分公司  
2024 年 6 月 5 日

（联系人：冯鹏，联系电话：15851266278）