

关于淮南潘集 500 千伏变电站 220 千伏配套送出工程水土保持专项检查意见

芦集-古沟 π 入潘集变电站 220kV 线路工程施工项目部等单位：

根据《中华人民共和国水土保持法》《安徽省实施〈中华人民共和国水土保持法〉办法》和安徽省水利厅 国网安徽省电力有限公司《关于开展全省输变电工程建设项目水土保持专项检查的通知》等有关规定要求，近期，淮南市水利局会同国网安徽省电力有限公司淮南供电公司联合技术支撑单位组成检查组，对淮南潘集 500 千伏变电站 220 千伏配套送出工程水土保持工作开展专项检查，形成检查意见如下。

一、水土保持工作开展情况

淮南潘集 500 千伏变电站 220 千伏配套送出工程位于淮南市潘集区，已于 2024 年 5 月 17 日开工，计划 2025 年 6 月完工，当前正在建设。建设单位在开工前编报了水土保持方案；方案批复后，明确了水土保持管理机构和人员；项目建设期间，根据主体工程实施进度及水土保持方案要求，现状实施了表土剥离、沉沙（泥浆沉淀池）等水土保持措施。

二、检查发现的问题

1. 水土保持档案资料不完整、不规范。现场内业检查时，未

见水土保持管理机构成立文件，未建立水土保持规章制度，未制定水土保持管理措施。

2. 超出防治责任范围。塔基基础施工时，未严格控制施工扰动范围，导致施工扰动区域面积扩大，超出批复的防治责任范围。

按照《水利部办公厅关于印发生产建设项目水土保持问题分类和责任追究标准的通知》（办水保函〔2020〕564号），本次检查发现的问题第1、2条为一般问题。

三、有关要求

1. 建设单位应在项目开工前，成立水土保持方案实施管理机构，配置专职人员负责水土保持工作的组织、管理和落实工作。

2. 建设单位应严格按照水土保持方案及后续设计要求，严格控制施工扰动区域，并做好各项防护措施。并在设施验收时，对防治责任范围增加做出必要的说明。

3. 建设单位应严格按照《水土保持法》第二十七条等有关法律法规规定，项目投产使用前，依法完成水土保持设施自主验收，并向市水利局报备。