

乐山枕头坝二级、沙坪一级水电站 500 千伏送出工程

（沙坪一级～沙坪二级 500 千伏线路）

竣工环保验收其他需要说明的事项

1.环保设施设计、施工和验收过程简况

1.1 设计简况

2024 年 9 月 24 日，国家电网有限公司出具了《国家电网有限公司关于四川乐山枕头坝二级、沙坪一级水电站 500 千伏送出工程初步设计的批复》（国家电网基建〔2024〕564）。

1.2 施工简况

本工程于 2025 年 3 月 6 日开工建设，2025 年 12 月 18 日带电调试，本工程环保设施均与主体工程同步建设。同时，本工程建设过程中同步落实了环境影响报告书及其批复文件中提出的其他各项环境保护对策措施。

1.3 验收过程简况

2025 年 4 月 21 日，国网四川省电力公司建设分公司委托国网（西安）环保技术中心有限公司对乐山枕头坝二级、沙坪一级水电站 500 千伏送出工程进行竣工环境保护验收调查工作。

2026 年 1 月，验收调查单位编制完成了《甘乐山枕头坝二级、沙坪一级水电站 500 千伏送出工程（沙坪一级～沙坪二级 500 千伏线路）竣工环境保护验收调查报告》。

2026 年 3 月 12 日，国网四川省电力公司经济技术研究院组织开展了本工程竣工环境保护验收材料技术评审，并印发技术评审意见

2026 年 3 月 12 日，国网四川省电力公司组织召开验收会，会议形成

了验收意见，明确本工程环境保护设施验收合格。

2.其他环保对策措施实施情况

环境影响报告书及其批复提出的除环境保护设施外的其他环保措施均已在验收调查报告中进行了详细说明，参见报告（书）“5 环境保护设施、环境保护措施落实情况”部分。

3.整改工作情况

无。

4.地方政府承诺负责实施的环境保护对策措施情况

无。

国网四川省电力公司建设分公司（盖章）

二〇二六年四月十二日

