

# 湖南长沙映日 110kV 输变电工程项目竣工环境保护验收

## 其他需要说明的事项

根据《关于发布<建设项目竣工环境保护验收暂行办法>的公告》（国环规环评〔2017〕4号），湖南麓新智慧能源有限责任公司于2025年2月8日在长沙市组织召开了“湖南长沙映日 110kV 输变电工程”（以下称“本工程”）项目竣工环境保护验收审查会议，并形成了验收意见，其他需要说明的情况如下：

本工程于2022年9月2日开工建设，2024年11月21日投入运行；2022年3月长沙市发展和改革委员会对本工程进行了核准，核准文号：湘新发改投【2022】19号；2022年4月长沙市生态环境局对本工程进行了批复，批复文号：长环评辐【2022】1号。

### 一、项目设计、施工阶段环境保护情况

#### 1、设计阶段

设计工作开始前，建设单位向设计单位提出了相关环保要求，并纳入了工程设计文件，严格执行了环境保护“三同时”制度。

#### 2、施工阶段

施工单位在项目建设过程中落实了设计提出的各项环境保护措施，施工期间未发生施工扰民现象。

### 二、项目竣工环境保护验收情况

2024年12月，由湖南瑾杰环保科技有限公司对本工程进行了竣工环保验收现场调查，并进行了电磁环境和声环境现状监测，在此基础上2025年2月编制完成了竣工环境保护验收调查表。

2025 年 2 月 8 日，湖南麓新智慧能源有限责任公司在长沙市主持召开了本工程竣工环境保护验收审查会议，会议听取了建设单位关于工程建设和环境保护实施情况的汇报、验收调查单位关于项目竣工环境保护验收调查情况的汇报，并审阅了相关资料，最终形成了验收意见。验收意见指出，本工程环境保护手续齐全，落实了环境影响报告表及环评批复文件要求，各项环境保护措施有效，验收监测结果满足国家相关标准及限值要求，具备了环保验收条件，验收组一致同意本建设项目通过竣工环境保护验收。

特此说明。

2025 年 2 月