

岳阳市生态环境局

岳环评辐表〔2026〕10号

关于湖南岳阳平江献冲110kV输变电工程项目环境影响报告表的批复

国网湖南省电力有限公司岳阳供电分公司：

你公司报送的《关于申请对湖南岳阳平江献冲110kV输变电工程环境影响报告表的请示》收悉。经研究，批复如下：

一、国网湖南省电力有限公司岳阳供电分公司拟在岳阳市平江县建设湖南岳阳平江献冲110kV输变电工程。

本次主要建设内容有：新建献冲110kV变电站工程、汉昌220kV变电站110kV间隔扩建工程、思安110kV变电站110kV间隔保护改造工程、新建汉昌-献冲110kV线路工程 and 新建思安-长寿 π 入献冲变电站110kV线路工程。

项目总投资为8744.0万元，其中环保投资为161.01万元，占工程总投资的1.84%。

根据中国电力工程顾问集团中南电力设计院有限公司对本工程的环评分析结论、专家评审意见及岳阳市生态环境事务中心关于《湖南岳阳平江献冲110kV输变电工程环境影响报告表》技术评估意见的报告（岳环事评估〔2026〕36号，

变电站主变事故油、废铅蓄电池由有资质单位处置。

三、工程建设内容发生重大变更时必须重新向我局申请办理环境保护审批手续，如自批复之日起超过5年方开工建设，必须重新申请办理环境保护审批手续。

四、建设单位在收到批复后15个工作日内将批复及环评文件送至岳阳市生态环境局平江分局，本工程由岳阳市生态环境局平江分局负责辖区内日常环境监管工作。



抄送：岳阳市生态环境局平江分局