

重庆北碚云峰村~李子坡 110kV 线路新建工程

竣工环境保护验收其他需要说明的事项

一、环境保护设施设计、施工和验收过程简况

（一）设计过程简况

2025年8月5日，项目取得了《国网重庆市电力公司北碚供电分公司关于重庆北碚云峰村~李子坡 110 千伏线路新建工程初步设计的批复》，渝电碚建〔2025〕3号。

（二）施工过程简况

项目于 2026 年 3 月开工建设，于 2026 年 4 月投入试调。

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。

（三）验收过程简况

2026 年 5 月，重庆宏伟环保工程有限公司接受委托编制《重庆北碚云峰村~李子坡 110kV 线路新建工程竣工环境保护验收调查报告表》；

2026 年 5 月，委托重庆泓天环境监测有限公司对项目进行验收监测，渝泓环（监）[2026]294 号。

2026 年 6 月，重庆宏伟环保工程有限公司编制完成了《重庆北碚云峰村~李子坡 110kV 线路新建工程竣工环境保护验收调查报告表》。

二、其他环保措施的实施情况

环境影响报告表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，参见验收调查表中“环境保护措施落实情况调查”部分。