

韶关市生态环境局

韶环雄审[2023]37号

关于南雄市百顺镇小梅洞（朱安）电站建设项目环境影响报告表审批意见

南雄市朱安水电发展有限公司：

你公司报来的《南雄市百顺镇小梅洞（朱安）电站建设环境影响报告表》（以下简称《报告表》）及相关材料收悉，经研究，提出意见如下：

一、项目概况

南雄市百顺小梅洞（朱安）电站建设项目选址南雄市百顺镇朱安村，项目总投资 125.13 万元（其中环保投资 8.5 万元），项目机房位置坐标：E113.9797°，N25.2340°，拦河坝位置坐标：E113.9549°，N25.2375°。该项目为蓄水发电项目，总装机容量 250kW，主要设备包括发电机、水轮机、变压器等；主要建筑物包括发电机房、升压站及压力前池等。项目劳动定员 2 人，实行每天两班每班 12 小时工作制，年工作 365 天，员工均在厂内食宿。

二、该项目 2007 年建成投入运营，未办理环评审批手续，属于“未批先建先投”项目。根据广东省水利厅小水电清理整改

“一站一策”工作要求及南雄市水务局《关于南雄市小水电清理整改综合评估分类结果的公示》（2021年），该水电站建设项目属于整改电站，需补办环评审批手续。根据《中华人民共和国行政处罚法（2021年修订版）》“第三十六条 违法行为在二年内未被发现的，不再给予行政处罚，法律另有规定的除外”，项目无需接受行政处罚。

三、经审查，我局原则同意《报告表》采用的环境质量标准、污染物排放标准和评价结论，从环境保护的角度同意该项目。

四、项目要严格落实《报告表》提出的污染治理措施和环境风险防范措施，建立健全环境管理制度，做好污染防治设施的维护工作，降低项目运营期对生态环境的影响。

