

韶关市生态环境局

韶环雄审[2023]34号

关于南雄市百顺镇东坑黄田水电站建设项目环境影响报告表审批意见

南雄市百顺镇东坑黄田水电站：

你公司报来的《南雄市百顺镇东坑黄田水电站建设项目环境影响报告表》（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

南雄市百顺东坑黄田水电站建设项目选址南雄市百顺镇东坑村，项目总投资217.27万元（其中环保投资10万元），项目机房位置坐标：E114.0136°，N25.1566°，拦河坝位置坐标：E114.0264°，N25.1636°。该项目为蓄水发电项目，总装机容量570kW，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2005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。

