

浙江省舟山市生态环境局

舟环建审〔2021〕6号

关于普陀至开化公路舟山朱家尖段公路工程支线 I 市政配套建设项目及朱家尖香莲河（一期）建设工程 环境影响报告表的批复

浙江舟山旅游集团投资有限公司：

你公司要求环保审批的申请、委托煤科集团杭州环保研究院有限公司编制的《普陀至开化公路舟山朱家尖段公路工程支线 I 市政配套建设项目及朱家尖香莲河（一期）建设工程环境影响报告表》（以下简称《报告表》）等收悉。经研究，批复如下：

一、原则同意《报告表》。项目位于舟山市普陀区朱家尖街道。项目建设内容主要包括普陀至开化公路舟山朱家尖段公路工程支线 I 市政配套建设项目和朱家尖香莲河（一期）建设工程。其中，普陀至开化公路舟山朱家尖段公路工程支线 I 市政配套建设项目主要为人行道铺设、绿化景观新建与提升改造、消防等人行道附属工程；朱家尖香莲河（一期）建设工程

主要为河道开化和河道清淤，普隐精舍及佛学院上游段新开挖 450 米，控制河道宽 8 米，观音圣坛段新开挖 1162 米，控制河道宽 10 米，佛学院下游段原 450 米河道清淤，河道宽 8 米。项目总用地面积约 81611.91 平方米，其中新增用地面积 15203.96 平方米，新建挡墙 3224 米，清淤量 1134 立方米，项目计划总投资约 19162 万元。我局原则同意《报告表》中所列建设项目的性质、规模、工艺、地点和各项生态环境保护措施。

二、项目建设中要认真落实环评报告表提出的各项污染防治措施，严格执行有关环境质量和污染物排放标准，确保污染物达标排放。重点做好以下工作：

（一）落实水污染防治。车辆和设备冲洗水、泥浆水经收集沉淀处理后回用于施工场地降尘，不外排；不设营地、不设食宿、厕所等生活配套设施。

（二）落实废气污染防治。沿线场界配置彩钢板并采用喷水雾法除尘；临时表土堆场等应苫盖；加强施工场地环境管理；选用优质设备和燃油，加强设备和运输车辆的检修和维护。

（三）落实噪声污染防治。优化平面布置，选用低噪音设备，对产生高噪声的设备必须采取隔音、消声、减震等降噪措施，确保噪声达标排放。施工期噪声执行《建筑施工场界噪声排放标准》（GB12523-2011）。

（四）落实固废污染防治。建筑垃圾需设置临时堆放处，弃方定期由车辆外运至指定场所消纳处理；施工人员的生活垃圾经收集后集中送至指定堆放点，由环卫部门统一清运处置。

三、项目建设必须严格执行“需要配套建设的环境保护设施必须与主体工程同时设计、同时施工、同时投产使用”的“三同时”制度，项目建成后按规定程序实施竣工环境保护验收，按规定接受各级生态环境主管部门的日常监督检查。



抄送：普陀山-朱家尖管委会规划建设与生态环境局。
