

雁峰区发展和改革局文件

雁发改审〔2023〕95号

关于铜桥港闸改扩建工程可行性研究报告的批复

雁峰区水旱灾害防御事务中心：

你单位报来《关于审批铜桥港闸改扩建工程可行性研究报告的函》及相关资料已收悉。经研究，现批复如下：

一、为提升雁峰区排水防洪能力，提高雨洪行泄能力，保障雁峰区居民生命和财产安全，根据雁峰区政府第36次（2023年第13次）常务会议，同意实施铜桥港闸改扩建工程（项目编码：2310-430406-04-01-629158）。

二、项目建设地点位于雁峰区白沙洲街道。

三、主要建设规模和内容：改建电动闸门1座，安装自动启闭装置系统，并配套其他附属设施。

四、项目单位（法人）：雁峰区水旱灾害防御事务中心，主要职责是负责贯彻落实国家、省、市、区有关水旱灾害防御方面的法律法规和方针政策。承担组织编制洪旱

灾害防治规划、防护标准、重要水工程的防御洪水抗御旱灾调度和应急水量调度方案、抗御干旱灾害预案、组织实施过程中的事务工作。组织协调指导水情旱情信息报送和预警工作，组织指导水库蓄水和干旱影响评估工作。承担组织指导台风防御期间重要水工程调度工作。协调指导山洪灾害防御事务工作。参与重要水工程水旱灾害防御调度演练。承担组织指导水利行业水旱灾害防御工作的组织发动、检查督查等事务工作。组织协调指导防御洪水应急抢险的技术支撑工作。组织指导水旱灾害防御信息化建设和洪水风险图编制运用工作。负责提出水利工程水毁修复经费的建议。参与组织协调指导蓄滞洪区安全建设、管理和运用补偿工作以及洪泛区、蓄滞洪区和防洪保护区洪水影响评价工作。

五、投资估算与资金筹措：项目投资 2016.55 万元，其中：工程建设费用 1683.82 万元，工程建设其他费用 171.41 万元，预备费 161.32 万元。本项目建设所需的资金来源为上级专项资金和建设单位自筹。请按《雁峰区政府投资项目管理暂行办法》（雁政办发〔2017〕7 号）等有关规定严格控制项目投资。

六、本项目勘察、设计、施工、监理、重要设备及材料购置、安装等，达到招标限额以上的依法实行委托公开招标，请根据有关法律法规规定委托相应的招标代理机构办理招标事宜。

七、项目建筑、电气、暖通等，要按国家有关节能法律

法规及节能审查要求，在初步设计阶段进一步完善。请根据有关规定及本批复要求，严格按限额设计原则抓紧组织开展项目初步设计，并报我局审批工程建设总投资概算。

八、建设工期：本项目工期 2024 年 3 月至 2024 年 12 月。请切实加强项目工期管理，确保项目按期按质竣工投用。如不能按期按质竣工投用，须在工期届满后 30 天内向我局做出书面说明，并提出整改措施。

九、根据国家和省有关规定，本项目不得搭车建设或变相建设办公用房等楼堂馆所，不得改变业务技术用房用途，不得搞任何形式集资或摊派，不得违法违规举借债务，不得由施工单位垫资建设，严禁挪用各类专项资金。

十、本项目建设实行代建制管理，请严格按照省人民政府令第 241 号等代建制有关法律法规实施。拟实施全过程工程咨询管理的，应在代建管理模式下实行。

十一、根据有关规定，请你单位通过“湖南省固定资产投资项目在线审批监管平台”，如实报送项目开工建设、建设进度、竣工投用等基本信息，其中项目开工前按季报送进展情况；项目开工后至竣工投用止，按月报送进展情况。我局将采取在线监测、现场核查等方式，加强对项目实施的事中、事后监管，依法处理有关违法违规行为。

十二、本审批文件有效期为 2 年，自发布之日起计算，在审批文件有效期内未开工建设项目的，应在审批文件有效期届满 30 天内前向我局申请延期。项目在审批文件有效期

内未开工建设也未申请延期的，或虽提出延期申请但未获批准的，本审批文件自动失效。

请据此开展相关工作，严格控制建设规模 and 标准，进一步优化细化建设方案，切实加强工程质量和安全管理。

雁峰区发展和改革局

2023年10月20日

行政审批专用章

43040610003441

共印 7 份

报送：区水利局、区住建局、区财政局、区审计局、区应急管理局。

雁峰区发展和改革局

2023年10月20日印发