

鹤山市发展和改革局文件

鹤发改资〔2025〕115号

关于江门市鹤山市古劳镇白水坑河片区、 下六河旺村片区入河排污口整治工程 可行性研究报告的批复

鹤山市古劳镇人民政府：

报来的《关于申报江门市鹤山市古劳镇白水坑河片区、下六河旺村片区入河排污口整治工程可行性研究报告的函》及附件收悉。经研究，批复如下：

一、同意实施江门市鹤山市古劳镇白水坑河片区、下六河旺村片区入河排污口整治工程（项目代码：2506-440784-04-01-798578）。建设地址：鹤山市古劳镇白水坑河片区、下六河旺村片区入河排污口。

二、项目建设内容及规模

本项目建设内容分为两部分：一是白水坑河片区入河排污口整治工程，于入河排污口前侧建设混排水输送管道 400 米、一处 10000 平方米人工湿地（处理规模 3000 立方米/天）、一个混排水提升泵站、一个河水提升泵站、一套水质在线监测系统及其他相关配套设施；二是下六河旺村片区入河排污口整治工程，在下六河旺村片区建设污水综合处理设施，包括新建进出水管道 600 米、一个污水提升泵站、一套一体化污水综合处理设施（处理规模 1000 立方米/天）、一套在线水质监测系统及相关配套设施。

三、项目估算总投资 2219.44 万元，其中建筑工程费 1318.00 万元、设备购置费 468.00 万元、工程建设其他费用 231.67 万元（包括勘察费 14.29 万元、设计费 65.12 万元、监理费 34.35 万元、其他建设费用 117.91 万元）、预备费 201.77 万元。

四、项目由鹤山市古劳镇人民政府组织实施。

五、项目建设年限：2026 年 6 月至 2026 年 8 月。

六、项目资金来源：除申请省级环境专项资金外，其余由鹤山市古劳镇人民政府自筹解决。

七、项目设备选型、节水节电等应采用先进技术，降低能耗，确保建设过程和投入使用后的能耗符合国家相关能耗标准和节能规范。

八、请加强工程建设和投入使用后的环境管理，采取有效措施，控制扬尘、噪声污染等，确保达到环保要求。

九、项目招标方式按招标核准意见表核准的内容执行（见附

件)。

十、请按审批的内容和建设规模组织实施。请你单位加强管理，确保安全。如对批复规定的内容进行调整，请及时以书面形式向我局报告，并按有关规定办理。

十一、审批项目的相关文件分别是：市政府常务会议纪要（十六届 142 次）；鹤山市自然资源局《关于鹤山市农村生活污水治理攻坚工程项目用地意见的复函》；《市财政局〈关于征求江门市鹤山市古劳镇白水坑河片区、下六河旺村片区入河排污口整治工程意见的函〉的答复意见》、资金证明；可行性研究报告及主管部门意见。

此复。

附件：工程招标核准意见

鹤山市发展和改革局

2025 年 7 月 25 日

附件

工程招标核准意见

建设项目名称：江门市鹤山市古劳镇白水坑河片区、下六河旺村片区入河
排污口整治工程

	招标范围		招标组织形式		招标方式		不采用 招标方式
	全部招标	部分招标	自行招标	委托招标	公开招标	邀请招标	
勘 察							
设 计							
建筑工程	核准			核准	核准		
安装工程							
监 理							
设 备	核准			核准	核准		
重要材料							
其 他							

审批部门核准意见说明：

根据《中华人民共和国招标投标法》、《广东省实施〈中华人民共和国招标投标法〉办法》有关规定，同意上述核准，“其他”栏所含内容的招标方式按照相关规定执行，请按照规定在广东省招标投标监管网（www.gdzbtb.gov.cn）发布有关招标投标信息。

审批部门盖章

2025年7月25日

公开方式：主动公开

抄送：市财政局、自然资源局、住建局、应急管理局、审计局、统计局、江门市生态环境局鹤山分局。

鹤山市发展和改革局投资管理股

2025年7月25日印发
