

灵山县水利局文件

灵水审〔2026〕5号

灵山县水利局关于 2026 年三海街道十里社区白云塘村鲤鱼桥渠道建设项目实施方案的批复

灵山县水利工程站：

你站报来《关于申请对 2026 年三海街道十里社区白云塘村鲤鱼桥渠道建设项目实施方案进行审批的请示》及相关材料收悉。经组织专家审查，现对该项目实施方案批复如下：

一、实施方案

同意由设计单位编制的灵山县 2026 年三海街道十里社区白云塘村鲤鱼桥渠道建设项目的初步设计方案。

二、项目建设地点

灵山县三海街道十里社区。

三、主要建设内容

（一）对 KA0+000—KA0+098.2 进行排水清表，再回填

100mm 碎石垫层,压实平整后再浇筑 150mm 厚 C25 砼渠道底板,待底板砼强度达标之后再行割缝分块。

(二) 需要对 KB0+000—KB0+098.3 进行排水清淤,清淤最深厚度 200mm,再回填 300mm 块石或碎砖块,压实平整后铺设 100mm 厚碎石垫层,顶上再浇筑 120mm 厚 C25 砼渠道底板,待底板砼强度达标之后再行割缝分块。

(三) 对 KB0+104.1—KB0+205,KB0+225—KB0+289 进行排水清淤,清淤最深厚度 200mm,再回填 300mm 块石或碎砖块,压实平整后铺设 100mm 厚碎石垫层,顶上再浇筑 100mm 厚 C25 砼渠道底板,待底板砼强度达标之后再行割缝分块。

(四) 需要对 KB0+289—KB0+399.6 进行排水清淤,回填 100mm 厚沙碎石垫层,再浇筑 150mm 厚 C25 砼渠道底板,待底板砼强度达标之后再行割缝分块。

(五) 对 KB0+407.6—KB0+430 进行排水清淤,清淤最深厚度 100mm,再回填 150mm 块石或碎砖块,压实平整后铺设 100mm 厚碎石垫层,顶上再浇筑 150mm 厚 C25 砼渠道底板,待底板砼强度达标之后再行割缝分块。

(六) 对 KB0+430—KB0+790.3 进行排水清淤,清淤最深厚度 500mm,再回填 300mm 块石或碎砖块,压实平整后铺设 100mm 厚碎石垫层,顶上再浇筑 100mm 厚 C25 砼渠道底板,待底板砼强度达标之后再行割缝分块。

四、投资概算及资金来源

工程概算总投资 87.93 万元,其中建筑工程费 83.08 万元,

其他费用 4.84 万元。

项目资金来源为县级财政配套资金。

五、其他事项

(一) 请据此批复进一步深化施工图设计，并履行相关报建手续。

(二) 严格执行项目法人责任制、招标投标制、工程监理制、施工管理制度等规定，确保工程依法依规建设和质量安全。

(三) 项目实施过程中，如发生重大设计变更的，请项目业主按程序报我局审批。

附件：《2026 年三海街道十里社区白云塘村鲤鱼桥渠道建设项目概算表》



(此件公开发布)

