

# 广州市从化区水务局文件

从水〔2023〕82号

## 广州市从化区水务局关于从化区城郊街塘下坑 排洪渠治理工程初步设计及概算的批复

广州市从化区城郊街：

《广州市从化区城郊街关于申请审批从化区城郊街塘下坑排洪渠治理工程初步设计及概算的函》收悉。结合初步设计的专家意见及概算评审报告，现批复如下：

一、根据《广州市从化区发展和改革局关于从化区城郊街塘下坑排洪渠治理工程项目的复函》（穗从发改投批〔2022〕86号），你街计划实施本项目，项目主要建设内容包括全段河道进行清疏、护岸护脚，项目估算总投资750万元。

二、本工程初步设计依据充分、设计方案基本合理，设计文件深度符合国家相关规定，可作为开展下一阶段工作的依据。

三、工程建设任务通过对渠道进行清疏和护岸，提高渠道防洪排涝能力，同时改善周边水环境。主要建设内容：治理渠道长度 0.576km，其中护岸长度 1.152km，清疏长度 0.576km。

四、基本同意设计水文成果。

五、工程布置及主要建筑物

(一)工程等别和标准。根据《防洪标准》(GB 50201-2014)、《水利水电工程等级划分及洪水标准》的规定，同意工程规模为小(2)型，工程等别为 V 等，永久建筑物级别为 5 级，次要建筑物及临时建筑物级别为 5 级。

(二)工程选址。基本同意工程总布置方案。

(三)主要建筑物

1、同意治理渠道长度 0.576km，其中新建护岸长度 1.152km，清疏长度 0.576km，栏杆 1.152km。

2、同意护岸形式主要为 C25 砼重力式挡墙与 C25 砼贴破式挡墙。

3、同意挡墙以上边坡采用植草护坡，坡度为 1: 2，局部根据现状地形适当调整，但不陡于 1: 1.5，坡顶安装仿木栏杆，高度 1.3m。

六、基本同意施工总布置及进度安排。总工期为 6 个月。

七、工程建设涉及的规划、用地、环评、路政等相关事项，请按规定办理。

八、同意工程投资概算评审价为 629.07 万元。

九、本批复文件有效期 2 年。有效期内完成下一阶段审批工

作的，本批复文件持续有效。有效期届满未完成下一阶段审批工作的，应在有效期满前3个月内向我局申请延期。未办理延期手续的，本批复自动失效。

- 附件：1. 初步设计报告专家评审意见  
2. 概算评审报告

广州市从化区水务局  
2023年4月28日



