

# 上海市普陀区发展和改革委员会文件

普发改投〔2026〕29号

## 关于普陀区桃浦镇非重点区域 雨污混接整治工程初步设计的批复

区建管委：

你单位报来的《关于上报普陀区桃浦镇非重点区域雨污混接整治工程可行性研究报告（初步设计深度）的请示》（普建委〔2025〕70号）文收悉。经研究，批复如下：

一、原则同意该工程初步设计方案。工程范围涉及普陀区桃浦镇桃浦西路443弄17号小区、同济沪西小区等42个住宅小区。

二、该工程建设内容主要包括：室外地下雨污水管网混接改造、外立面立管混接改造和外水入侵修复，同步实施道路及绿化恢复、临排等。其中，新建DN110立管8736米，新建DN160立

管 21385 米，翻排 DN110 雨污水出墙管 54048 米，新改建 DN200-DN1000 雨水管 42605 米，新改建 DN200-600 污水管 50202 米，新建检查井 18028 座、水封井 2392 座、污水格栅井 74 座、智能分流井 469 套。

### 三、主要技术标准

(1) 雨水设计标准：维持现状暴雨重现期设计标准不变，综合径流系数根据不同地面类型按面积加权法计算，确保雨水排放通畅，避免雨天积水。

(2) 污水设计标准：居民综合污水量指标取 144 升/人·天，地下水渗入量按早流污水量的 10%计。

(3) 管材及施工要求：埋地管道采用 HDPE 双壁缠绕管，立管采用 UPVC 直壁管，采用承插式连接、橡胶圈密封止水；施工优先采用开槽埋管工艺，严格落实地下管线保护措施，减少对周边环境及居民生活的影响。

四、该工程总投资概算 47598.02 万元，其中工程建安费 39603.51 万元，工程建设其他费 5164.29 万元，预备费 2238.39 万元，前期工程费 591.83 万元。所需资金由区财政统筹协调解决。

五、同意该项目采用代建制，请参照《普陀区政府投资建设项目代理建设管理办法》执行。

项目代码：310107MB2F0927220251A3101006。

请接此批复后，进一步优化施工图设计，严格按照项目基建

程序做好相关手续，落实好安全、文明施工措施，抓紧组织实施，确保该工程项目顺利完成。

普陀区发展和改革委员会

2026年5月21日



---

抄送：区财政局，区审计局，桃浦镇，区市政水务管理中心。

---

上海市普陀区发展和改革委员会

2026年5月21日印发