

普建委〔2022〕107号

签发人：王庆滨

关于上报《普陀区建华水系、 桃浦中水系生态清洁小流域综合治理 工程可行性研究报告》的请示

上海市水务局：

根据《普陀区水利规划》，建华水系、桃浦中水系内主要河道7条，分别为俞店浦、南张华浜、北张华浜、建东河、李家浜、凌家浜、新开一号河，加上新开挖河道金昌河，共8条。为改善水系水质、提高水资源调度能力、配合区域开发建设、改善区域水环境，我委委托上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司编制了《普陀区建华水系、桃浦中水系生态清洁小流域综合治理工程可行性研究报告》。

工程主要内容为河道疏浚、护岸工程，河道水质提升、水生

态修复工程，绿化工程。

河道整治长度共 8.111km，其中，河道清淤 2932m³，护岸加固 0.12km。河道沿河排口净化和监测 11 处，河道一体化净化设备 2 处，仿生水草 9360m²，除磷材料 83477kg，曝气增氧 75 套，沉水植物 33681m²，沉水植物生态软围隔 10740m，底质改良 33681m²，水体透明度提升 40417m²；陆域绿化提升 2184m²，垂直绿化 1514m，生态驳岸绿化 123m²。河道各条河道具体实施长度和工程内容见附表。

工程估算总投资 4909.90 万元。其中，工程费用 3787.46 万元，独立费用 757.08 万元，预备费 363.56 万元，前期工程费 1.8 万元，供电外线费 48.72 万元。

项目建设法人单位为上海市普陀区市政水务管理中心。

妥否，请批复。

上海市普陀区建设和管理委员会

2022 年 11 月 15 日