

普建委〔2023〕47号

关于上报《普陀区 2023 年中槎浦水系河道综合整治工程可行性研究报告》的请示

上海市水务局：

为建设普陀区“水清、岸绿、生态、宜居、高效”的都市宜居型生态清洁小流域，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，需对新槎浦治理单元内中槎浦水系进行综合整治。中槎浦水系包括 5 条河道，分别为中槎浦、新槎浦、翔二河、连浦河、武威河。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 2023 年中槎浦水系河道综合整治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 9.972km，其中，河道清淤 76920 m³，护岸

加固 1.92km; 沿河排口净化 18 处, 河道一体化净化设备 3 处, 仿生水草 18624 m², 除磷材料 182468kg, 曝气增氧 58 套, 沉水植物 23901 m², 防汛通道 12068 m², 陆域绿化提升 28228 m², 垂直绿化 1242m, 生态驳岸绿化 2773 m²。各河道具体实施工程内容见附表。

经审核, 工程估算总投资 6916.89 万元。其中, 工程费 5682.70 万元(含景观工程费用 2327.66 万元), 独立费用 714.05 万元, 预备费 511.74 万元, 前期工程费 8.4 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

2023 年 5 月 19 日

上海市普陀区建设和管理委员会

2023 年 5 月 19 日印发