

普建委〔2025〕22号

关于同意青衣江路（中江路-简阳路） 道路新建工程初步设计的批复

上海市普陀区市政工程建设中心：

你中心《关于上报青衣江路（中江路-简阳路）道路新建工程初步设计的请示》（普建设中心〔2024〕30号）收悉（以下简称“初设”）。经研究，批复如下：

一、原则同意该工程初步设计方案。该项目西起中江路，东至简阳路，道路全长约239米，红线宽度16米。

二、主要技术标准：道路等级为城市支路，设计速度30km/h，同意路面结构的计算荷载标准。

三、原则同意该工程建设内容，包括道路工程、排水工程、附属工程等。

（一）道路工程

本工程规划红线 16 米，全线标准段按照双向二快二慢车道规模建设。

道路标准横断面为：

3m（人行道）+10m（车行道）+3m（人行道）=16m（红线宽度）。

该工程路面结构设计为：

1、机动车道路面结构

4 厘米 沥青玛蹄脂碎石混合料（SMA-13，SBS 改性）

8 厘米 粗粒式沥青混凝土（AC-25C）

0.6 厘米 稀浆封层

35 厘米 水泥稳定碎石

15 厘米 级配碎石

2、人行道路面结构

6 厘米 花岗岩

3 厘米 水泥砂浆

10 厘米 C20 混凝土

10 厘米 级配碎石

（二）排水工程

本工程新建 DN1000 雨水管，收集路面及两侧地块雨水后，按规划由西向东排至下游简阳路拟建雨水管道。

本工程新建 DN300 污水管，收集沿线地块污水后，按规划由西向东排至下游简阳路拟建污水管道。

（三）附属工程

道路全路段考虑设置合杆。

四、批准项目总投资概算为 1791.82 万元，其中建安工程费 1260.04 万元，工程建设其他费用 194.89 万元，预备费 72.75 万元，前期工程费 264.14 万元。

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。

特此批复。

上海市普陀区建设和管理委员会

2025 年 3 月 4 日

抄送：区发改委、区财政局

上海市普陀区建设和管理委员会

2025 年 3 月 4 日印发
