

上海市普陀区建设和管理委员会

普建委〔2026〕6号

关于同意礼泉路（静宁路-礼贤路）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《关于上报礼泉路（静宁路-礼贤路）道路新建工程初步设计的请示》（普建设中心〔2025〕59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。该项目西起静宁路，东至规划礼贤路，道路全长约145米，道路红线宽度为20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和选用的设计标准。

三、原则同意该工程建设内容，包括道路工程、桥梁工程、排水工程、合杆工程及其他附属工程等。

（一）道路工程

本工程规划红线 20 米，按照双向两快两慢车道规模建设。

道路标准横断面为：3m（人行道）+14m（车行道）+3m（人行道）= 20m（红线宽度）。

该工程路面结构设计为：

1、车行道路面结构

4 厘米 沥青玛蹄脂碎石混合料 SMA-13（SBS 改性）

8 厘米 粗粒式密级配沥青混合料（AC-25C）

0.6 厘米 稀浆封层

36 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 花岗岩面层

3 厘米 1:3 水泥砂浆

15 厘米 C20 水泥混凝土

10 厘米 碎石

（二）桥梁工程

本工程在跨越大场浦处新建一座跨河桥梁，桥长 28 米，跨径布置为 6+16+6 米，按路桥同宽原则进行设计。

（三）排水工程

本工程新建 DN800-1400 雨水管，收集周边地块及沿线雨水后，自东向西排入静宁路现状雨水管道。

本工程新建 DN300 污水管，收集周边地块污水后，自西向东

排入礼泉路现状污水管道。

(四) 附属工程

全线设置交通标志标线信号灯、合杆工程等附属工程，做相应设计与布置。

四、批准项目总投资概算为 3657.73 万元，其中建安工程费 2144.39 万元，工程建设其他费用 383.90 万元，预备费 126.41 万元，前期工程费 1003.03 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

2026 年 1 月 23 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

2026年1月23日印发
