

主动公开

# 上海市浦东新区发展和改革委员会文件

沪浦发改投[2025]287号

# 关于浦东新区外环线以外川沙新镇、 张江镇等 6 镇地下管线普查项目可行性 研究报告及投资概算的批复

上海市浦东新区规划和自然资源局:

你局《关于申报"浦东新区外环线以外川沙新镇、张江镇等6镇地下管线普查项目"可行性研究报告及投资概算的函》(沪浦规划资源办[2024]445号)收悉。经研究,现批复如下:

- 一、原则同意浦东新区外环线以外川沙新镇、张江镇等 6 镇 地下管线普查项目可行性研究报告。
  - 二、本项目普查区域为高科东路(含)以南,外环高速(不

项目代码: 31011569580491X20241A3502001 — 1 —

含)以东,沪芦高速(含)以东,周邓公路(含)以北,南六公里(含)以东,申嘉湖高速(不含)以北,浦东运河以西。涉及川沙新镇、张江镇、唐镇、合庆镇、周浦镇、祝桥镇共6个镇。普查面积为92.522平方千米,涉及道路长度359.393千米,预计各类地下管线总长度约3054.84千米(含非开挖管线458.23千米),具体以实际普查为准。

三、本项目建设内容主要为:对上述区域道路红线范围内埋设的给水、燃气、排水、电气、通信、工业、其它等城市地下管线及部分长输管线进行管线普查,形成综合管线图、专题管线图。同时采集管线要素、道路要素,制作地上管线附属设施、地表道路和地下管线的三维模型。

四、在下阶段工作中,要积极协调各管线权属单位,将管线权属单位对普查成果的核对纳入工作流程和内容,确保普查工作顺利推进,普查质量进一步提高。

五、经审核,本项目概算总投资为3202万元,其中工程费用2914万元,工程建设其他费用136万元,预备费152万元。项目所需资金由新区财力安排。

六、本项目建设工期为12个月。

七、请按照《政府投资条例》的规定开展后续工作,按本批复进行投资控制。

特此批复。

附件: 1. 投资概算表

2. 政府投资项目绩效目标表

上海市浦东新区发展和改革委员会 2025年3月19日

### 附件 1

## 投资概算表

单位: 万元

	1 1	<b>-•</b> / <b>4</b> / <b>u</b>
序号	费用名称	金额
_	工程费用	2914
1	管线探测	2473.32
1.1	常规技术埋设管线	1219.63
1.2	管线探测(非开挖部分)	916.46
1.3	平面控制 337	
2	地上管线附属设施、地表路面与地下管 线三维模型采集制作	391.74
3	综合管线图绘制	8.09
4	专题管线图绘制	40.43
=	工程建设其他费用	136
1	前期工作费	29.14
2	代建单位管理费	11.75
3	工程建设监理费	95.28
Ξ	预备费	152
	3202	

#### 附件 2

### 政府投资项目绩效目标表

项目名称		満在新区外环		6. 结	
7,11, 2,11		浦东新区外环线以外川沙新镇、张江镇等 6 镇地下管线普查项目			
项目总投资		3202 万元			
政府出资		3202 万元			
总体目标		按照上海市规划和自然资源局、上海市住房和城乡建设管理委员会发布的《关于开展上海市地下管线(空间)补充调查工作的通知》(沪规划资源政〔2022〕3号)的总体要求,在前期地下管线数据库建设和外环以内地下管线普查完成的基础上,逐步完善浦东新区外环线以外地下管线普查工作,提高浦东地下管线管理的精细化水平。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	
	产出指标	数量指标	普查总面积	92.522 平方千米	
		质量指标 产出指标	工程验收合格率	一次性验收通过	
			普查成果数据的准确率	不低于 90%	
		) III 11 17		相关部门质控要求	符合
		时效指标	项目建设工期	12 个月	
		成本指标	项目投资控制	不超过批复金额	
	效益指标	社会效益 指标	城市安全管理水平	提升	
		可持续影响 指标	地下管线管理精细化水平	提高	
	满意度 指标	服务对象 满意度指标	使用单位满意度	≥90%	

抄送: 新区政府、财政局、审计局、统计局、投资管理中心。

上海市浦东新区发展和改革委员会办公室 2025年3月19日印发