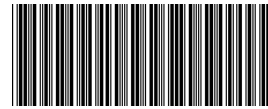


固定资产投资代码：  
31010742520400920211A3101016



项目编号： 202250075099

# 上海市普陀区规划和自然资源 局文件

沪普规划资源选预〔2022〕44号

---

## 关于核定永登路（山丹路-真南路）道路新建工程建设工程项目规划土地意见书的决定

沪普规划资源选预〔2022〕44号

上海市普陀区市政工程建设中心：

你单位填报的 20221021234901 号《建设项目规划土地意见书申请表》及所附的相关文件、图纸、资料收悉。经审核，该项目已经上海市普陀区发展和改革委员会批准项目建议书/开展前期工作（沪普规划资源选预〔2022〕44号普发改投[2021]55号）【审批制项目】。现根据本市城乡规划建设管理有关规定和《上海市工程建设项目审批制度改革试点实施方案》等相关要求，同意核发《建设项目用地预审与选址意见

书》(编号:沪普书(2022)BA310107202201221),并告知相关管理意见如下:

### 一、选址意见

1、建设项目名称:永登路(山丹路-真南路)道路新建工程。

2、建设项目位置:普陀区桃浦镇东至真南路,西至山丹路。

3、规划用地性质:道路广场用地。

4、建设项目用地面积:约11749.6平方米,其中地上空间290.4平方米(以实测为准)。

5、建设规模:全长约409米,红线宽度18-32米平方米。

### 二、用地预审意见

根据《自然资源部关于以“多规合一”为基础推进规划用地“多审合一、多证合一”改革的通知》(自然资规[2019]2号),该项目使用已经依法批准的建设用地进行建设,不再办理用地预审。

### 三、规划设计要求

1、建设工程性质:道路广场用地道路。

2、规划道路等级及建设规模:城市支路,规划红线宽度18-32米。

3、应以《上海市普陀区桃浦科技智慧城(W06-1401单元)控制性详细规划修编》等已批规划为依据,委托具备相应资质的测绘单位按核准的红线测定道路规划中心线,并提供道路红线中心线坐标。

4、道路断面:按规划所确定的道路等级、红线宽度,以及实际的交通模式、交通组织、交通流量等因素,并兼顾景观功能综合确定道路横断面布置形式,按规划一次实施。

道路附属设施设计应符合《上海市街道设计导则》、《街道设计标准》的要求，按照集约、美观的原则，对公共标识、电信箱、路灯、座椅、废物箱等市政设施和街道家具进行集中布局，采用“一杆多用、一箱多用”等方式进行整合，使街面环境整洁有序，提高城市品质。

5、在设计方案中应做好与横向相交道路的工程设计、施工衔接工作，处理好本工程路面标高和邻近地块的室外地坪标高的关系，保证周边单位、居民正常出行。

6、同步做好道路的管线综合规划工作，设计方案阶段应同步提交管线综合规划方案。中心城及新市镇的道路新、改、扩建工程还应充分考虑有关部门对架空线入地的要求，实施沿途架空线入地改造，并在设计方案阶段明确建设方案。

7、除上述要求外，还应符合《上海市城乡规划条例》和《上海市城市规划管理技术规定（土地使用 建筑管理）》中的有关要求。并以最终审定的方案为准。

#### **四、其他管理要求**

1、设计方案须由具有相应资质的设计单位承担设计，设计单位必须按设计资格证书的等级范围承接设计任务，越级承接的设计文件无效。

2、本规划土地意见书有效期为三年，自批准之日起计算。如需对土地用途、建设项目选址等进行重大调整的，应当重新申请建设项目选址意见书和用地预审。

3、建设单位在有效期满且仍未取得《建设用地规划许可证》的，本规划土地意见书自行失效。

4、建设项目涉及征收集体所有土地的，可凭本规划土地意见书开展土地前期准备工作；涉及收回国有土地的，可

凭本规划土地意见书进行收地公告及房屋征收决定公告。

附件：上海市工程建设项目设计条件和管理意见告知单

上海市普陀区规划和自然资源局

2022年10月26日