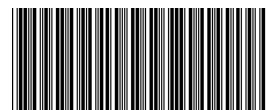


固定资产投资代码：  
31010742520400920211A3101003



项目编号：202250075658

# 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〕47号

---

## 关于核定梓棉路（胶州路~常德路）道路新建工程工 程建设项目规划土地意见书的决定

沪普规划资源选预〔2022〕47号

上海市普陀区市政工程建设中心：

你单位填报的 20221114243850 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〕47号普发改投（2021）57号文）。现根据《中华人民共和国土地管理法》《中华人民共和国城乡规划法》、《自然资源部关于积极做好用地用海

要素保障的通知》(自然资发〔2022〕129号)、国家和本市国土空间规划管理有关规定和《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)BA310107202201330),并告知相关管理意见如下:

### 一、选址意见

1、建设项目名称:梓棉路(胶州路-常德路)道路新建工程。

2、项目建设依据:普发改投(2021)57号。

3、项目拟选位置:普陀区长寿路街道东至无,南至胶州路,西至无,北至常德路。

4、规划用地性质:道路广场用地。

5、建设项目拟用地面积:总用地面积约3870.4平方米(以实测为准),其中:地表用地面积约3870.4平方米(含退让用地面积约0平方米),地上空间用地面积0平方米,地下空间用地面积0.0平方米。

6、拟建设规模:该新建道路全场约226米,道路规划红线宽度16米,道路等级为城市支路。

### 二、用地预审意见

根据《自然资源部关于积极做好用地用海要素保障的通知》(自然资发〔2022〕129号),属于经依法批准的国土空间规划规划(含土地利用总体规划)确定的城市和村庄、集镇建设用地范围的建设项目,不需申请办理用地预审。

### 三、规划设计要求

- 1、建设工程性质：道路广场用地。
- 2、规划道路等级及建设规模：城市支路，规划红线宽度 16 米。
- 3、应以经批准的规划为依据，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、因交通、市政工程引起的管线新建和改建，需组织编制管线综合规划方案，并在设计方案阶段同步提交。中心城、新城、核心镇、中心镇范围内的城市道路新、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实施方案。
- 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、其他设计条件和要求**

1、该项目涉及绿容、交警、交通等管理要求的，应按照国家相关部门的意见予以落实。

2、建设工程需跨越现状、规划河流的，河面宽度、梁底标高、净空等应满足水务、航务管理部门的有关要求。

3、在项目可行性研究阶段，应按照国家管理要求做好项目节约集约用地状况的分析研究工作。

#### **五、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、本建设项目规划土地意见书有效期为一年，建设单位在有效期满且仍未取得《建设用地规划许可证》的，可以向我局申请延期，由我局决定是否准予延续。逾期未申请延期的，建设项目规划土地意见书自行失效。延续本建设项目规划土地意见书的，应当在有效期届满三十日前向我局提出申请。

3、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。征收和收回土地过程中应处理好权属关系，保障权属人利益。

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11月17日



---

抄送:

---

上海市普陀区规划和自然资源局

2022年11月17日印发