

# 上海市松江区绿化和市容管理局（批复）

沪松绿容发〔2023〕130号

## 关于人民路下穿隧道等立体草花维护工程 可行性研究报告(初步设计深度)的批复

上海市松江区园林绿化管理中心：

你单位报送的《关于报送人民路下穿隧道等立体草花维护工程可行性研究报告(初步设计深度)的请示》（松园管〔2023〕13号）等资料已收悉，经研究原则同意实施该项目，具体事项批复如下：

- 一、项目名称：**人民路下穿隧道等立体草花维护工程。
- 二、项目法人：**上海市松江区园林绿化管理中心。
- 三、建设地址：**项目基地位于松江区人民路下穿隧道、谷阳北路下穿隧道、西林路下穿隧道，长度约2.35公里。

**四、建设内容：**根据季节变化和节假日，对花箱、花篮、立体花墙、花柱、花境进行定期常态化草花更换，共计更换四次，维护至 2024 年 11 月。

**五、工程概算：**项目总投资约为 163.8 万元。其中：建安费约 155 万元，其他费用约 8.8 万。项目建设资金由松江区财政资金安排解决。

接文后，请建设单位和设计单位在下一阶段中按照评审专家意见进一步优化，严格控制项目投资。涉及其他职能部门的，需遵循相关意见规范执行。按照国家、本市和区相关文件的规定严格履行各项审批手续，抓紧项目建设推进，严格落实监管措施，确保工程质量、安全。

本批复文件有效期 2 年。

特此批复

- 附件： 1. 意见征询  
2. 专家评审意见  
3. 专家意见回复  
4. 专业条线意见



## 附件 1 意见征询

### 征询意见单

项目名称	人民路下穿隧道等立体草花维护工程
<p>上海市松江区园林绿化管理中心向我局报送《关于报送人民路下穿隧道等立体草花维护工程可行性研究报告（初步设计深度）的请示》（松园管〔2023〕13号）等资料申请立项。现向贵单位征询意见，望在2023年9月4日前予以回复为盼，逾期视作同意。</p> <p>附件：《人民路下穿隧道等立体草花维护工程可行性研究报告（初步设计深度）》</p> <p>联系人：金亦范 联系电话：67721812 邮箱：ghfzk67721812@163.com</p> <p>上海市松江区绿化和市容管理局 2023年8月28日</p>	
<p>请勾选：</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 同意 <input type="checkbox"/> 不同意</p> <p>具体答复意见，可另附页：</p> <p>上海市松江区交通委员会（盖章） 2023年8月30日</p>	

## 附件 2

## 专家评审意见

工程可行性研究报告（初步设计深度）审核单

项目名称	人民路下穿隧道等立体草花维护工程
总评意见	通过 <input checked="" type="checkbox"/> 不通过 <input type="checkbox"/> (勾选即可)
达到初步设计深度要求	是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> (勾选即可)
评审意见	
<p>同意草花的运用基本合理可行，达到初步设计深度。</p> <p>1. 花柱、墙面的花卉布置图案宜简洁大方。</p> <p>2. 花箱设计配置要有精细化方案，达到上下呼应，色彩协调，花期长效。</p> <p>3. 夏季绿化可以增加假连翘、三角梅。</p> <p>4. 冬季花箱，本土植物可选用茶梅。</p> <p>5. 植物品种和色彩选择可以更新颖，多运用一些优化品种。</p>	
专家签名： 杨桂红	
日期： 2023.8.30	

工程可行性研究报告（初步设计深度）审核单

项目名称	人民路下穿隧道等立体草花维护工程
总评意见	通过 <input checked="" type="checkbox"/> 不通过 <input type="checkbox"/> (勾选即可)
达到初步设计深度要求	是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> (勾选即可)
评审意见	
<p>四季草花布置，是美化城市道路，创建宜居生态环境的需要，在主要干道合道路段布置草花非常必要，草花运用也比较合理。</p>	
<p>意见建议：</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. 草花采购需提前做计划。</li><li>2. 花箱箱体保洁要包含在项目内容内。</li><li>3. 后期草花质量需要跟踪把控。</li></ol>	
<p>专家签名： 张飞虎 日期：2023.8.30</p>	

### 工程可行性研究报告（初步设计深度）审核单

项目名称	人民路下穿隧道等立体草花维护工程	
总评意见	<input checked="" type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过 (勾选即可)	
达到初步设计深度要求	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 (勾选即可)	
评审意见		
<p>1. 项目设计内容主要为人民北路(南昌路-荣乐路)、谷阳北路(南期昌路-荣乐路)、西井北路(南期昌路-荣乐路)三个路段的草花更换养护。</p> <p>2. 设计达到了初步设计深度，概念并编制依据、方案、费用计取符合相关指导文件要求。</p> <p>3. 若更换花草品种有所调整，同步修改、调整设计报批并。</p>		
专家签名：陈以发		
日期：2023.8.30		

## 附件 3

## 专家意见回复

### 关于《人民路下穿隧道等立体草花维护工程可行性研究报告 (初步设计深度)》评审专家意见回复

根据 2023 年 8 月《人民路下穿隧道等立体草花维护工程可行性研究报告(初  
步设计深度)》评审会意见，特此对相关意见作出以下回复：

1、建议花柱、墙面的花卉布置宜简洁大方。

回复：本次设计中花柱主要运用同一品种的不同颜色进行拼色，施工图阶段进一  
步优化，完善布置配置。

2、建议植物品种和色彩选择可以更新颖，多运用一些新优品种。

回复：施工图阶段进一步优化，完善布置配置。

3、针对花箱设计配置要有精细化方案，达到上下呼应、色彩协调、花期长效，  
如：夏季可以增加假连翘、三角梅；冬季木本植物可运用茶梅。

回复：在后续施工图阶段调整，植物品种应遵循以上要求。

4、建议草花采购需提前做计划，花箱箱体保洁包含在项目内容内，后期草花质  
量需要跟踪把控。

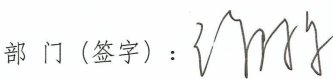
回复：后续在招标文件完善保洁等内容，草花采购计划及质量把控在施工阶段严  
格跟踪控制。



## 附件 4

## 专业线条意见

### 松江绿容局内部审批意见流转单

名称	人民路下穿隧道等立体草花维护工程
流转部门 (或相关科室)	绿林科
评审专家 (姓名、专业资质)	陈巧爱（高级工程师），张琼（高级工程师），朱雄飞（高级工程师）
结论意见	可行性研究报告基本合理，项目实施具备可行性，内容达到扩初深度要求。
详细建议： <p>本项目实施具备可行性，且整体方案比较合理，根据本项目文本及设计方案提出以下建议：</p> <p>1、绿化方面，建议花柱、墙面的花卉布置宜简洁大方。植物品种和色彩选择可以更新颖，多运用一些新优品种。花箱设计配置要有精细化方案，达到上下呼应、色彩协调、花期长效，如：夏季可以增加假连翘、三角梅；冬季木本植物可运用茶梅。草花采购需提前做计划，后期草花质量需要跟踪把控，并把花箱箱体保洁包含在项目内容内。</p> <p>2、投资估算方面，概算均满足初步设计深度的要求，概算编制依据、定额、费用计取符合相关指导文件要求。施工图阶段若更换草花品种有所调整，同步修改、调整设计概算。</p> <p>部门（签字）：  日期： 2023.8.30</p>	