

# 上海市松江区交通委员会

沪松交〔2025〕107号

## 区交通委关于佘山镇天新路（朱家村江桥-昆港公路）中修工程可行性研究报告（初步设计深度）的批复

佘山镇：

你单位《佘山镇人民政府关于实施佘山镇天新路（朱家村江桥-昆港公路）中修工程的请示》（佘府〔2025〕57号）收悉。经研究，批复如下：

### 一、工程建设依据

天新路为松江区佘山镇内一条东西走向的重要农村公路，现状道路为沥青路面。由于该道路已投入使用多年，现有路面出现较多龟裂、纵横裂缝等病害，道路的损坏影响道路交通功能发挥，同时也对道路周边环境和佘山镇市容产生负面影响，

给周边居民的出行带来不便。为了改善道路交通条件，延长道路使用寿命，确保车辆出行安全，故对该路段进行中修。

## 二、工程项目审核意见

同意该项目按《佘山镇天新路（朱家村江桥-昆港公路）中修工程可行性研究报告（初步设计深度）》进行实施，建设单位为上海市松江区佘山镇人民政府，具体批复如下：

### （一）工程规模：

本工程东起朱家村江桥，桩号 K0+000，西至昆港公路交叉口，桩号 K1+375.231，道路全长 1375.231m。

本工程道路标准横断面规模根据方案设计布置实施。

### （二）建设内容：

#### 道路工程：

1、车行道翻挖新建结构层为：4cm 细粒式沥青混凝土（AC-13C）（SBS 改性沥青）、乳化沥青粘层油（PC-2 用量 0.6L/m<sup>2</sup>）、8cm 粗粒式沥青混凝土（AC-25C）、乳化沥青透层油（PC-3 用量 1.0L/m<sup>2</sup>）、32cm 水泥稳定碎石、15cm 级配碎石、挖除外运原有道路结构层、原有土路基。

2、出入口：沿线沥青路面出入口铣刨原有沥青并对基层病害修复后再加罩 8 粗 4 细两层式沥青面层；水泥砼路面出入口修复现状水泥砼板块后加罩 8 粗 4 细两层式沥青面层。

**附属工程：**路缘石翻除重建；进口坡、相交村路修复后加

罩沥青砼接顺；窨井抬升；对朱家村江桥桥梁栏杆修复并重新涂装，对中心港桥、泾泾里桥及同三上跨桥桥梁栏杆修复并重新涂装，伸缩缝重设，桥面加罩超韧环氧薄层沥青等；并同步完善公路附属设施、安全防护设施、标志标线等。

### **三、工程技术要求**

道路等级：二级公路；

设计速度：40km/h；

荷载标准：BZZ-100 型标准轴载；

设计使用年限：12 年。

### **四、投资及资金来源**

本工程总投资为 487.74 万元，其中，建筑安装工程费 419.91 万元，其他建设费 53.62 万元，预备费 14.21 万元。本工程建设资金由松江区农村公路（乡村道）养护经费中列支，超出部分由建设单位自筹。

接文后，请建设单位和设计单位按照专家评估意见进一步优化工程建设方案和施工期间的交通组织方案，做好既有道路沿线地上、地下管线的保护工作；按照相关部门征询单中的意见规范执行，按程序依法办理相关手续，合规推进项目建设，严格控制项目投资，确保工程质量和安全。如需对项目建设内容、建设规模等事项进行调整，应及时以书面形式向我委上报。

该批复文件有效期两年，项目在有效期内未开工建设也未

申请延期的，该批复文件自动失效。

特此批复。



---

抄送：区交建中心。

---

松江区交通委员会办公室

---

2025年7月30日印发