

上海市松江区交通委员会

沪松交〔2022〕58号

区交通委关于泖港镇新叶路（沈家公路-叶新公路）提档升级工程可行性研究报告（初步设计深度）的批复

泖港镇：

你单位《关于松江区泖港镇新叶路（沈家公路-叶新公路）提档升级工程的请示》（泖府字〔2022〕27号）收悉。经研究，批复如下：

一、工程建设依据

随着近几年泖港镇开发建设，交通量的迅速增加，现状道路出现龟裂、破碎、裂缝等现象，路面出现了不同程度的损坏，车辆行驶不舒适。为了改善道路交通条件，提高道路使用效率，延长道路使用寿命，确保车辆出行安全，故对该路段进行提档升级。

二、工程项目审核意见

同意该项目按《泖港镇新叶路（沈家公路-叶新公路）提档

升级工程可行性研究报告（初步设计深度）》进行实施，具体批复如下：

（一）工程规模：

本工程西起沈家公路，南至叶新公路，全长1.57km。

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. 一般路段采用更换破碎板块，加罩沥青的方案，具体结构层为：2cm LYS 超薄罩面沥青混合料、1cm 橡胶复合沥青纤维碎石封层、乳化沥青粘层油、纵、横缝清缝灌缝后骑缝贴防裂贴、原水泥混凝土路面（更换病害板块）、原路面结构；其中，病害破碎板块更换后的结构为：20cm C30 水泥混凝土板块、15cm 旧料回填；

2. 沥青路面段采用铣刨加罩处理，具体路面结构为：2cm LYS 超薄罩面沥青混合料、1cm 橡胶复合沥青纤维碎石封层、铣刨后老路路面；

3. 对局部临近居民房屋、交叉口及桥接坡接顺段等不宜抬升路面标高的路段，采用如下翻挖新建结构：2cm LYS 超薄罩面沥青混合料、1cm 橡胶复合沥青纤维碎石封层、乳化沥青粘层油、纵、横缝清缝灌缝后骑缝贴防裂贴、20cm C30 水泥混凝土板块、15cm 旧料回填。

附属工程：出入口接顺；车行道两侧增设路缘石；桥梁栏杆涂装，桥面加罩，重设伸缩缝；增设波形护栏；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: 四级公路;

设计速度: 20km/h;

荷载标准: BZZ-100 型标准轴载。

四、投资及资金来源

本工程总投资为 243.45 万元,其中建筑安装工程费 208.13 万元,工程建设其他费 28.23 万元,预备费 7.09 万元。本工程建设资金由建设单位承担,根据市区“四好农村路”建设相关政策对计划内农村公路提档升级项目给予补贴:道路提标翻新(黑色路面)市级补贴 125 元/平方米,区级补贴 175 元/平方米。

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: 交通建设管理中心。

松江区交通委员会办公室

2022年5月14日印发