

上海市松江区交通委员会

沪松交〔2026〕17号

区交通委关于 2026 年石湖荡镇预养护项目 (五角路、洙港路)可行性研究报告 (初步设计深度)的批复

石湖荡镇:

你单位《2026 年石湖荡镇预养护项目(五角路、洙港路)的请示》(石府〔2026〕38号)收悉。经研究,批复如下:

一、工程建设依据

本工程涉及松江区石湖荡镇内的五角路和洙港路,现状路面均为沥青路面。随着近几年石湖荡镇开发建设,车辆的增加,五角路和洙港路路面开始出现轻微裂缝、重度裂缝及龟裂现象。为了延缓公路病害的发生或进一步扩大,从而达到延长公路使用寿命、保持公路完好率、提高公路质量和服务水平、降低公路寿命成本、延长中修或大修期限,有必要对其进行病害修复

及预养护处理。

二、工程项目审核意见

同意该项目按《石湖荡镇预养护项目(五角路、洙港路)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石湖荡镇人民政府,具体批复如下:

(一) 工程规模:

五角路西起沪昆高速,桩号 K0+000.00,东至南过泾桥,桩号K2+007.3677,全长 2007.3677m;洙港路南起五角路交叉口,桩号K0+000.00,转而向西至洙港涵,桩号 K1+197.755,道路全长 1197.755m。

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:五角路对车行道病害修复后采用高粘沥青冷铺罩面预养护措施及标线恢复,公用事业窨井修复升降;洙港路对车行道清缝灌缝后采用高粘沥青冷铺罩面预养护措施及标线恢复。

三、工程技术要求

道路等级:五角路为四级公路,洙港路为三级公路;

设计速度:五角路为 20km/h,洙港路为 30km/h;

荷载标准: BZZ-100 型标准轴载;

设计使用年限:路面预养护设计年限 1-2 年。

四、投资及资金来源

根据审核意见，本工程总投资为 120.80 万元，其中建安工程费为 109.11 万元，其他费用为 11.69 万元。本工程所需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

2026年3月26日印发