

# 嘉兴市南湖区行政审批局文件

南行审投纪〔2021〕52号

## 关于凤桥镇 2021 年农村公路等级提升工程初步设计评审会议纪要

嘉兴市凤桥镇村镇建设开发有限公司：

你单位报送的《关于要求批凤桥镇 2021 年农村公路等级提升工程初步设计审查的请示》（村镇建设〔2021〕2号）及相关附件收悉。该项目已取得项目核准批复（南行审投核〔2021〕15号），为加快项目进度，经研究，原则同意由浙江中路交通设计有限公司编制的项目初步设计和嘉兴市国华建设工程造价咨询有限公司编制的工程造价咨询报告书，现将会议有关事项纪要如下：

### 一、项目名称

凤桥镇 2021 年农村公路等级提升工程

### 二、建设内容和规模

项目实施范围路线总长 6.721km，具体包括：

主路（Y212）起点位于余篁线交叉口，起点桩号 K0+000，路线西北走向，后折由西，于 K1+830 处向南走再向西，后在支路二（C210）交叉口处再次向南，终点接于现状沥青道路，终

点桩号 K4+785，路线全长 4.785km，路面宽度为 4.5m，两侧土路肩各 0.5m，路基宽度为 5.5m，其中 K0+000-K1+040 段为沥青砼路面，K1+040-K4+785 段为水泥砼路面；本次设计拟对 K1+040-K4+785 段水泥路面进行等级提升，改造为沥青路面，同时对全线 K0+000-K4+785 段增设太阳能路灯；

支路一（C208）起点位于余篁线交叉口，起点桩号 AK0+000，路线由东向西，后折向南，终点接于主路（Y212），终点桩号 AK1+023，路线全长 1.023km，路面宽度为 4.0m，两侧土路肩各 0.5m，路基宽度为 5.0m，路面结构为沥青砼路面；本次设计拟对支路一（C208）全线增设太阳能路灯。

支路二（C210）起点位于主路交叉口，起点桩号 BK0+000，路线由东向西，终点接于嘉南线，终点桩号 BK0+600，路线全长 0.600km，路面宽度为 4.5m，两侧土路肩各 0.5m，路基宽度为 5.5m，路面结构为水泥砼路面；本次设计拟对支路二（C210）进行等级提升，改造为沥青路面，同时增设太阳能路灯。

支路三（Y220）起点位于主路交叉口，起点桩号 CK0+000，路线由东向西，终点接于嘉南线，终点桩号 CK0+313，路线全长 0.313km，路面宽度为 5.0m，两侧土路肩各 0.5m，路基宽度为 6.0m，路面结构为水泥砼路面；本次设计拟对支路三（Y220）进行等级提升，改造为沥青路面，同时增设太阳能路灯。

### 三、项目选址及用地

项目位于凤桥镇 Y212 村道及相关支路。

### 四、总投资及资金来源

项目总投资概算金额 821.46 万元。其中，公路养护工程费 701.14 万元，公路养护工程其他费用 81.20 万元，预备费 39.12 万元。

项目资金：业主自筹解决。

## 五、业主单位

嘉兴市凤桥镇村镇建设开发有限公司

## 六、招标方式

公开招标

## 七、项目工期

4 个月

请建设单位据此开展后续工作并与有关部门加强衔接，尽快组织实施。

附件：凤桥镇 2021 年农村公路等级提升工程项目概算汇总表



附件：凤桥镇 2021 年农村公路等级提升工程项目概算汇总表

节	工程或费用名称	概审金额（元）
	第一部分公路养护工程费	7011401
	大修工程	7011401
	路面工程	4632584
1	路面病害处治	304373
1.1	挖除 20cm 水泥砼板	39061

1.2	20cm 水泥混凝土面层	265312
2	路面加铺	4005501
2.1	4cm AC-13C 沥青砼	1277520
2.2	6cm AC-20C 沥青砼	1825294
2.3	沥青粘层	49494
2.4	0.8cm 橡胶沥青应力吸收层	731421
2.5	自粘式高强复合布	102149
2.6	土路肩	19623
3	路面拼宽	162466
3.1	挖方	8890
3.2	C30 水泥砼	76517
3.3	宕渣	73205
3.4	回填土	3854
4	过渡段处理	65440
4.1	挖除 20cm 水泥砼板	10773
4.2	水泥砼	54667
5	路侧接坡	94804
5.1	被交路凿毛	1660
5.2	刨除 5cm 沥青面层	214
5.3	AC-13C 沥青砼	64744
5.4	AC-20C 沥青砼	25792
5.5	沥青粘层	2394
	桥涵工程	495242
1	增建、改建小型桥梁	495242
	沿线设施	1758184
1	安全设施	1758184
1.1	单柱式标志牌 (A900)	16617
1.2	单柱式标志牌 (1700*1600)	114632
1.3	热熔反光标线	63179
1.4	道口标柱	18556
1.5	太阳能路灯	1536000
1.6	单柱标柱迁移	600
1.7	监控迁移	8000
1.8	广角镜迁移	600
	临时工程	125392
	第二部分设备购置费用	

	第三部分公路养护工程其他费用	811989
	养护工程管理费	284968
	养护工程管理经费	249911
	设计文件审查费	35057
	养护工程监理费	192814
	养护工程前期工作费	280439
	公路养护工程设计费	231376
	招标服务费	49063
	交竣工验收检测费	53768
	第一、二、三部分费用合计	7823390
	第四部分预留费用	391170
	工程造价上涨预留费	
	预备费	391170
	公路养护工程预算总费用	8214560

附注：投资项目执行唯一代码制度，通过投资项目在线审批监管平台，实现投资项目“平台受理、代码核验、办件归集、信息共享”。请项目业主准确核对项目代码并根据审批许可文件及时更新项目登记的基本信息。

抄送：区发改局、区财政局、区交通运输局、区审计局、区生态环境分局  
共印 12 份

嘉兴市南湖区行政审批局办公室                      2021 年 6 月 9 日印发

项目代码：2104-330402-89-01-163016

