

盐池县审批服务管理局文件

盐审服管发〔2021〕393号

盐池县审批服务管理局关于批准《盐池县 花海巷道路及人行道提升改造项目 初步设计》的批复

住房和城乡建设局：

报来项目编码为“2109-640323-17-02-319610”的《关于批准<盐池县花海巷道路及人行道提升改造项目初步设计>的请示》（盐建发〔2021〕237号）收悉。经审查，方案符合要求，现就有关事项批复如下：

- 一、项目名称：盐池县花海巷道路及人行道提升改造项目
- 二、建设单位：住房和城乡建设局
- 三、建设性质：改建
- 四、建设地点：盐池县城内

五、建设年限：2021年10月—2021年12月

六、建设内容及规模：

（一）道路工程：花海巷长度232.58m，设计起点接解放街，终点接现状路终点。主要内容为：拆除混凝土路面1939平方米；拆除旧道牙228米；拆除旧人行道745平方米；新建沥青路面1918.9平方米；新建人行道896平方米；新建花岗岩道牙464米；新建花岗岩平缘石464米；预留穿线管涵10.0m；热熔标线163平米。

（二）排水工程：排水管道347米（其中d500主管道长度224米，d400预留管道长度47米，d200雨水口连接管长度76米），管材采用钢筋混凝土Ⅱ级管；雨水口20座；钢筋混凝土检查井11座。

（三）电气工程：拆除原有旧路灯5盏；新建安装路灯8盏。

（四）绿化工程：绿化种植208平米；铁艺围墙粉刷80米；散水拆除恢复37.4平方米；新建围墙3.3米；新建挡墙13.84米；成品坐凳2把；墙面修补80平方米。

七、概算投资及资金来源

项目核定总投资196.16万元，资金来源为县财政资金。

请见文后，按照工程基本建设程序，尽快办理相关建设手续，按照工程项目四制管理，抓紧组织实施。项目建设不得突破概算，不得随意扩大建设规模及标准，不得随意变更建设内容。项目资金未全部落实不得开工建设，资金到位后方可开工

建设。项目竣工后及时组织项目竣工验收，未经验收的项目不得投入使用。

附件：盐池县花海巷道路及人行道提升改造项目投资概算核定表

盐池县审批服务管理局

2021年9月29日

（此件公开发布）

抄送：纪委监委，发改局，财政局，审计局，统计局。

盐池县审批服务管理局

2021年9月29日印发

附件:

盐池县花海巷道路及人行道提升改造项目投资概算核定表

| 序号 | 建设内容 | 数量 | 单位 | 单价 (元) | 总投资 (万元) | 备注 |
|-----|--------------------|--------|----------------|---------|---------------|--------------------------------|
| 一 | 建筑工程安装费 | | | | 178.94 | |
| (一) | 道路拆除及恢复 | | | | 126.96 | |
| 1 | 拆除人行道 | 745 | m ² | 31.61 | 2.35 | |
| 2 | 拆除 20cm 混凝土路面 | 1939 | m ² | 44.43 | 8.61 | |
| 3 | 拆除 9cm 沥青混凝土路面 | 91 | m ² | 15.63 | 0.14 | |
| 4 | 拆除更换旧井盖及维修井筒 | 26 | 套 | 1324.06 | 3.44 | 拆除并恢复 |
| 5 | 拆除花岗树框 | 37 | 套 | 97.59 | 0.36 | |
| 6 | 拆除花岗岩道牙 | 228 | m | 7.82 | 0.18 | |
| 7 | 土方开挖 | 2327 | m ³ | 42.46 | 9.88 | |
| 8 | 土方回填 (土) | 177 | m ³ | 69.6 | 1.23 | 路基处理 |
| 9 | 土方回填 (素土) | 884 | m ³ | 69.6 | 6.15 | 路基处理 |
| 10 | 土方回填 (3: 7 石灰土) | 530 | m ³ | 182.92 | 9.7 | 路基处理 |
| 11 | 埋设混凝土过路管 | 10 | m | 1432.41 | 1.43 | 钢筋混凝土II级排水管 D800 |
| 12 | 新建沥青混凝土面层 | 1918.9 | m ² | 258.74 | 49.65 | 9cm 沥青混凝土面+32cm 水泥稳定砂砾+20 级配砂砾 |
| 13 | 新建人行道 | 896 | m ² | 247 | 22.13 | 透水砖 |
| 14 | 花岗岩平缘石 50*20*12cm | 464 | m | 75.52 | 3.5 | |
| 15 | 花岗岩立缘石 100*15*27cm | 464 | m | 126.03 | 5.85 | |
| 16 | 新建花岗岩树框 | 46 | m | 338.15 | 1.56 | |
| 17 | 热熔标线 | 163 | m ² | 49.31 | 0.8 | 热熔标线 |
| (二) | 道路排水工程 | | | | 35.92 | |
| 1 | 钢筋混凝土管 D500 | 224 | m | 678.08 | 15.19 | |
| 2 | 钢筋混凝土管 D400 | 47 | m | 630.88 | 2.97 | |
| 3 | 钢筋混凝土管 D200 | 76 | m | 505.66 | 3.84 | |
| 4 | 钢筋混凝土检查井 | 10 | 座 | 7101.31 | 7.1 | 1000*1000mm, 含防坠网 |
| 5 | 钢筋混凝土检查井、沉泥井 | 1 | 座 | 9944.13 | 0.99 | 1650*1650mm, 含防坠网 |
| 6 | 雨水口 | 20 | 座 | 1382.55 | 2.77 | |

| | | | | | | |
|-----|------------------------------|--------|----------------|----------|--------|-----------------------|
| 7 | 拆除钢筋混凝土管 | 230 | m | 87.85 | 2.02 | |
| 8 | 沥青混凝土恢复 | 20 | m | 242.78 | 0.49 | |
| 9 | 市政管线保护 | 1 | 项 | 5450 | 0.55 | |
| (三) | 绿化工程 | | | | 9.84 | |
| 1 | 绿化 | 208 | m ² | 282.12 | 5.87 | |
| 2 | 围墙 | 3.3 | m | 1391.43 | 0.46 | 砖砌墙 |
| 3 | 散水拆除及新建 | 37.4 | m ² | 156.35 | 0.58 | |
| 4 | 树池坐凳 | 2 | 个 | 558.46 | 0.11 | |
| 5 | 砖砌挡墙 | 13.84 | m | 376.07 | 0.52 | 1.1~0.5米高(基础深0.6) |
| 6 | 墙面修补 | 80 | m ² | 193.86 | 1.55 | |
| 7 | 铁艺栏杆粉刷 | 80 | m | 93.66 | 0.75 | 1.6米高 |
| (四) | 路灯工程 | | | | 6.22 | |
| 1 | 拆除路灯 | 5 | 盏 | 1020 | 0.51 | 含路灯基础 |
| 2 | 新设单叉路灯 | 7 | 盏 | 5213.14 | 3.65 | LED灯具, 150w; 金属灯杆高9m |
| 3 | 新设双叉路灯 | 1 | 盏 | 5782.64 | 0.58 | LED灯具, 150w; 金属灯杆高10m |
| 4 | 电力电缆: YJLV22-0.6/1KV-4×35 | 264 | m | 55.91 | 1.48 | 埋深1m |
| 二 | 其他费用 | | | | 11.51 | |
| 1 | 工程检测实验费 | 178.94 | | 0.50% | 0.89 | |
| 2 | 工程监理费 | 178.94 | | 1.80% | 3.22 | |
| 3 | 预算编制及审查费 | 178.94 | | 0.50% | 0.89 | |
| 4 | 工程招标服务费 | 178.94 | | 0.39% | 0.7 | |
| 5 | 测量费 | 178.94 | | 0.50% | 0.89 | |
| 6 | 施工图设计费 | 178.94 | | 2.50% | 4.47 | |
| 7 | 审图费 | 4.47 | | 10.00% | 0.45 | |
| 三 | 预备费 | 190.45 | | (一+二)*3% | 5.71 | |
| 四 | 合计 | | | 一+二+三 | 196.16 | |