

附件:

市政工程竣工验收意见表

| | | | | | | |
|---|--|------|----------------|------------|--|--|
| 工程名称 | 温州市中央绿轴封闭区规划五路（规划六路-万源路）、规划六路（市府路-锦江路）市政道路工程 | | 开工日期 | 2022年2月20日 | 验收结论：（应包括分部工程检查情况、质量控制资料核查情况、安全和主要使用功能核查及抽查结果、观感质量验收等情况） | |
| 施工单位 | 山东金正阳建筑工程有限公司 | | 竣工验收日期 | 2023年4月11日 | | |
| 合同造价（万元） | 1928.9020 | | 施工决算（万元） | | | |
| 验收范围及数量： 道路工程：规划五路实施范围为规划六路—万源路，全长约385m，规划红线宽24m，规划六路实施范围为市府路—锦江路，全长约324m，规划红线宽18m，为城市支路。车行道部分为：4cmAR-AC-13C细粒式橡胶沥青砼+7cmAC-20C中粒式沥青砼+20cm5%水泥稳定碎石上基层+20cm4%水泥稳定碎石下基层+65cm岩渣垫层，总厚115cm。人行道部分结构为：6cm花岗岩+3cmM10水泥砂浆+15cmC20混凝土基层+10cm级配碎石垫层+40cm岩渣垫层，总厚74cm。 给水：规划五路给水管在布置在道路右侧位置，规划六路给水管在布置在道路左侧位置，距道路右侧中心线1.7米。管材采用DN300球墨铸铁K9级，柔性橡胶圈承插接口。管道基础及回填：管底以下采用20cm砂卵石垫层，管底至管顶以上50cm采用砂卵石回填。DN300球墨铸铁K9级管道共计720米。DN200球墨铸铁K9级管道共计170米。Φ1200阀门井共计14座，Φ1400阀门井共10座，消防栓SSF150/65型，共计7套。 雨水：DN400玻璃钢夹砂管，共计138米。DN500玻璃钢夹砂管，共计24米。DN600玻璃钢夹砂管，共计205米。DN800玻璃钢夹砂管，共计72米。钢筋混凝土排水管D1000，共计111米，钢筋混凝土排水管D1200，共计105米。钢筋混凝土排水管D1500，共计204米。雨水支管采用球墨铸铁管，DN300全长508米。检查井：Φ1000mm圆形砖砌雨水检查井7座，Φ1250mm圆形砖砌雨水检查井17座。1500*1100mm矩形直线砖砌雨水检查井8座，1800*1100mm矩形直线砖砌雨水检查井12座。井盖采用球墨铸铁井盖。雨水口采用偏沟式双篦雨水口共计60座，砖砌偏沟式单篦雨水口共计8座，雨水口篦子采用球墨铸铁井盖。 污水：DN300球墨铸铁管共计136米，DN400球墨铸铁管共计622米。污水检查井均采用Φ1000mm圆形砖砌污水检查井，共计32座。 电力管道：10KV电力管道：一般段采用12+2玻璃纤维增强塑料电缆导管，管道全长510米；排管加强段采用12+2镀锌钢管，管道全长231米；过街采用12+2镀锌钢管，管道全长24米；10KV砌筑井21座，10KV电力现浇井1座。 路灯：路灯采用单挑路灯双侧对称布置，9米单挑路灯，光源120W灯，路灯基础与灯杆、灯具共计47座。15米中杆路灯，4*240W灯，基础与灯杆、灯具共计4座，护套管采用PE电缆保护套管D40共计长度1400米，电缆采用YJV-1.5*6，共计1540米。 交通：工程标线主要由车道分界线、车行道边缘线、导向箭头、非机动车地面标记、人行横道线、停止线、路口导向线等构成，标线采用热熔反光型涂料，涂层厚度采用2.0mm为增加夜间反光性，应预混玻璃微珠和表面撒玻璃珠，用量为0.3~0.4kg/m ² 。标志分为警告标志、禁令标志、指示标志和指路标志等标志，结合实际情况分单独设置、合杆设置、附着设置三种方式。标志牌Φ273F型4个、Φ273F型4个、单柱式15个、道路标2个。 绿化：道路两侧的人行道树木为榉树，胸径15cm共165株。 | | | | | | |
| 验收标准： 《城镇道路工程施工与质量验收规范》CJJ1-2008 《给水排水管道工程施工及验收规范》GB50268-2008 《城市道路交通标志和标线设置规范》GB51038-2015 《园林绿化工程施工及验收规范》CJJ82-2012 《浙江省园林绿化工程施工质量验收规范》DB33/1068-2011 GB51038-2015 《建筑工程施工质量验收统一标准》GB50300-2013 《混凝土结构施工质量验收规范》GB50204-2015 《混凝土强度检验评定标准》GB/T50107-2015 《道路交通信号灯设置及安装规范》GB14886-2016 施工合同文件、施工图 | | | | | 竣 工 验 收 小 组 意 见 | |
| 施工单位： 合格 法定代表人： 刘华 （公章） 2023年6月5日 | | | | | | |
| 监理单位： 合格 法定代表人： 夏印 （公章） 2023年6月5日 | | | | | | |
| 设计单位： 合格 法定代表人： 雷陈 （公章） 2023年6月5日 | | | | | | |
| 勘察单位： 合格 法定代表人： 陈凡 （公章） 2023年6月10日 | | | | | | |
| 设施管理单位： 相关负责人： （公章） 年 月 日 | | | | | | |
| 建设单位： 合格 法定代表人： 潘宇 （公章） 2023年6月15日 | | | | | | |
| 竣 工 验 收 组 签 字 栏 | 姓名 | 工作单位 | 职务 | 职称 | | |
| | 组长 | 林春华 | 温州市城市建设投资有限公司 | 项目负责人 | | |
| | 副组长 | 杨凡 | 温州市建设工程咨询有限公司 | 总监 | | |
| | | 雷陈 | 温州市勘测设计研究院有限公司 | | | |
| | 成员 | 柳方庆 | 山东金正阳建筑工程有限公司 | 项目经理 | | |
| | | 周钦男 | 温州市城市建设投资有限公司 | 专监 | | |
| | | 李琦 | 温州市城市建设投资有限公司 | | | |
| | | 杨丽娜 | 山东金正阳建筑工程有限公司 | 项目技术负责人 | | |
| | | | | | | |

分部工程检查合格，质量控制资料齐全，安全和主要使用功能检查合格，观感质量验收为一般。

组长：林春华
2023年6月15日

