|  |
| --- |
| 附件1:**武义县武义江东皋后门段治理工程(桐琴段二期)**竣工验收鉴定书武义县武义江东皋后门段治理工程（桐琴段二期）竣工验收委员会2022年1月13日前 言 依据《水利水电建设工程验收规程》（SL223-2008)、《浙江省4级及以下堤防工程验收办法（试行）》有关规定，武义县水务局于2022年1月13日组织召开武义县武义江东皋后门段治理工程（桐琴段二期）竣工验收会议，会议成立了竣工验收委员会（名单附后）。与会人员实地检查了工程完成情况、工程质量及初期运行情况，听取了建设、设计、监理、施工、质量监督等单位的情况汇报，详细查阅了相关档案资料，经认真讨论，形成本竣工验收鉴定书。1. **工程设计和完成情况**

（一）工程名称及位置工程名称：武义县武义江东皋后门段治理工程（桐琴段二期）工程位置：武义县桐琴、泉溪镇 1. 工程主要任务和作用

本工程的任务是通过对武义江的治理，提高防洪能力并改善河道水环境。对已建堤防进行提升，包括堤顶硬化、绿化配套、观测挑台、亲水平台、上堤道路、园路、休息平台及安全警示牌等。工程完工后，治理改造河道段防洪标准能达到10年一遇规划防洪标准。（三）工程设计主要内容1、工程立项、设计批复文件2017年9月22日，武义县发展和改革局以“武发改[2017]175号”文对《武义县武义江东皋后门段治理工程（桐琴段）初步设计报告》作了批复，批复项目概算总投资1940万元。1. 设计标准、规模及主要技术经济指标

设计标准：防洪标准按10年一遇，工程等级为V等。 工程规模：河道综合治理7.733km。3、主要建设内容及建设工期主要建设内容：对起始于武义江左岸桐琴东皋平桥上游372m处至金柱溪出口处已建堤防进行提升，包括堤顶硬化、绿化配套、观测挑台、亲水平台、上堤道路、园路、休息平台及安全警示牌等。批复建设工期12个月。4、工程投资及投资来源本工程项目概算投资1940万元，资金来源为县财政统筹。（四）工程建设有关单位 建设单位：武义县武川水利建设有限公司设计单位：武义县水利水电勘测设计有限公司监理单位：浙江兴亚工程管理有限公司施工单位：温州宏源建设集团有限公司（原温州宏源水电建设有限公司）质量监督单位：武义县水利水电质量安全监督站（五）工程施工过程1、主要工程开工、完工时间本工程于2019年6月6日开工， 2020年6月5日完工。1. 重大设计变更

无1. 重大技术问题及处理情况

无1. 工程完成情况和完成的主要工程量

本工程完成的建设内容：已完成起始于武义江左岸桐琴东皋平桥上游372m处至金柱溪出口处已建堤防进行提升，包括堤顶硬化、绿化配套、观测挑台、亲水平台、上堤道路、园路、休息平台及安全警示牌等。1. 征地补偿及移民安置

 无1. **工程验收及鉴定情况**

完工验收：2020年6月5日通过完工验收。完工验收结论：施工单位已按批准的初步设计完成了全部建设任务，工程设计合理、建设管理规范、资金使用合理、工程运行正常。验收工作组同意武义县武义江东皋后门段治理工程（桐琴段二期）通过完工验收。1. **历次验收及相关鉴定提出问题的处理情况**

完工验收鉴定书中遗留问题：个别乔、灌木存在枯死现象，施工单位须及时补种，并加强后续管理工作，确保苗木成活率。处理情况枯死的乔、灌木，施工单位已补种更换，苗木已成活，生长状况良好。1. **工程质量**

（一）工程质量监督本工程委托武义县水利水电质量安全监督站进行质量监督。（二）工程项目划分本工程划分为1个单位工程，5个分部工程，163个单元工程。（三）工程质量抽检建设单位委托金华市兴达建筑材料检测有限公司实施法人检测，检测结果均合格。（四）工程质量结论意见经建设、设计、监理、施工单位检测，本项目工程质量均满足国家和行业技术标准以及合同约定的要求，经武义县水利水电质量安全监督站核备，质量等级为合格。1. **概算执行情况**

（一）资金到位情况本工程资金由县财政统筹，根据专款专用原则，设立独立资金账户。在本工程各项资金的支付、拨款过程中，均通过认真审核、复查，将资金支付至合同指定的专门账户，没有发生违规、违法行为。2021年11月，武义县武川水利建设有限公司委托武义方正会计师事务所对武义县武义江东皋后门段治理工程（桐琴段二期）进行了决算审计，并出具专项审计报告（见附件《武义县武川水利建设有限公司专项审计报告》（武会师专审（2021）第180号）。（一）项目实际投资情况经审计，武义县武义江东皋后门段治理工程（桐琴段二期）项目实际投资11389694.00元，其中：建安工程费10803726.00元、独立费用585968.00元。1. **工程尾工安排**

 无1. **工程运行管理情况**

（一）工程运行情况工程自2020年6月5日完工验收至今，河堤及建筑物未发现裂缝、塌陷、变形、滑动等情况，工程安全可靠。在试运行期间，经历了2020、2021年汛期的考验，无险情发生，工程运行情况良好。（二）工程移交完工验收后，由武义县桐琴镇和泉溪镇人民政府负责运行管理职能。1. **存在问题和建议**

建议加强工程运行维护和安全管理。1. **结论**

武义县武义江东皋后门段治理工程（桐琴段二期）已按批复要求完成，工程质量合格，已通过工程财务专项审计，工程运行正常，达到预期效益，同意工程通过竣工验收。1. **保留意见**

 无1. **验收委员会成员和被验收单位代表签字表（附后）**
 |