





# 竣 工 报 告



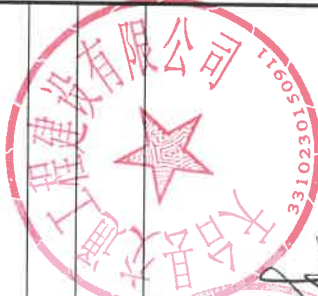
附表 4

工程编号		工程地点	天台县始丰街道玉湖洪区块	竣工日期	2021年11月30日
工程名称	高铁天台站站前广场及配套工程-站前大道	结构类型	市政道路	计划施工总天数	天
设计单位	中誉设计有限公司	层数	/	施工总日历天数	天
建设单位	天台县新城开发有限公司	建筑面积 (m <sup>2</sup> )	长 788.5 米, 红线宽度 38 米	中途因故停工天数	天
监理单位	浙江求是工程咨询监理有限公司	工程造价	2240.1795 万元	实际工作天数	天
施工单位	中建三局集团有限公司	开工日期	2020 年 11 月 16 日	有无甩项	无
竣工标准	完成工程设计和合同约定的各项内容。				
达到	建设行政主管部门及工程质量监督机构责令整改的问题全部整改完毕。				
情	对工程质量进行了全面检查, 工程质量符合有关法律、法规和工程建设强制性标准, 符合设计文件及合同要求。				
况	工程质量达到合格标准。				
	技术资料完整, 主要建筑材料、建筑构配件和设备的进场试验报告齐全。				
	已签署工程质量保修书。				
施工单位意见 (章):	 2021年11月30日 敬		 2021年11月30日		建设单位意见 (章):  11月30日 

注: 本报告一式四份: 施工单位、建设单位、监理单位、档案馆各一份。

# 竣 工 报 告




附表 4

工程编号	高铁天台站站前广场及配套工程-综合交通枢纽	工程地点	天台始丰街道玉湖洪区块	竣工日期	2022年7月15日
工程名称	天台始丰街道玉湖洪区块	结构类型	框架结构	计划施工总天数	天
设计单位	浙江数智交院科技股份有限公司	层数	二层	施工总日历天数	天
建设单位	天台县交通工程建设有限公司	建筑面积 (m <sup>2</sup> )	18305.3 m <sup>2</sup>	中途因故停工天数	天
监理单位	浙江求是工程咨询监理有限公司	工程造价	7014.0937 万元	实际工作天数	天
施工单位	中建三局集团有限公司	开工日期	2020年11月16日	有无甩项	无
竣工标准	完成工程设计和合同约定的各项内容。				
达到	建设行政主管部门及工程质量监督机构责令整改的问题全部整改完毕。				
情	对工程质量进行了全面检查，工程质量和工程建设和强制性标准，符合设计文件及合同要求。				
况	工程质量达到合格标准。				
情况	技术资料完整，主要建筑材料、建筑构配件和设备的进场试验报告齐全。				
	已签署工程质量保修书。				
施工单位意见 (章):	 2022年7月15日		 2022年7月15日		 建设单位意见 (章): 2022年7月15日

注：本报告一式四份：施工单位、建设单位、监理单位、档案馆各一份。

# 竣 工 报 告

附表 4

工程编号	天台县始丰街道玉湖洪区块	竣工日期	2022年7月15日
工程名称	高铁天台站站前广场及配套工程-站前广场	计划施工总天数	天
设计单位	中南建筑设计院股份有限公司	施工总日历天数	天
建设单位	天台县新城开发建设有限公司	中途因故停工天数	天
监理单位	浙江求是工程咨询监理有限公司	实际工作天数	天
施工单位	中建三局集团有限公司	有无甩项	无
竣工标准	完成工程设计和合同约定的各项内容。		
达到	建设行政主管部门及工程质量监督机构责令整改的问题全部整改完毕。		
情况	对工程质量进行了全面检查，工程质量符合有关法律、法规和工程建设强制性标准，符合设计文件及合同要求。		
	工程质量达到合格标准。		
	技术资料完整，主要建筑材料、建筑构配件和设备的进场试验报告齐全。		
	已签署工程质量保修书。		
施工单位意见 (章):	监理单位意见 (章):	建设单位意见 (章):	
 2022年7月15日	 2022年7月15日	 2022年7月15日	

注：本报告一式四份：施工单位、建设单位、监理单位、档案馆各一份。