

序号	项目单位	项目名称	地点	建设规模和内容	项目总投资 (万元)	资金来源	审批文号	发文时间	项目类型	备注
1	平江县林业局	关于平江县幕阜山脉退化林修复项目可行性研究报告的批复	平江县板江乡、福寿林场、虹桥镇、加义镇、连云林场、梅仙镇、幕阜林场、三市镇、上塔市镇、浯口镇、长寿镇等 16 个乡镇、林场、林业生态有限公司)	开展退化林修复5500 亩，统筹推进幕阜山脉生态保护和修复。	1210	上级专项资金及自筹	平发改审 (2025) 1号	2025年 1月2日	审批	
2	平江县城市建设投资服务中心	关于平江县破碧滩路北延伸线建设工程可行性研究报告的批复	平江县天岳街道南起百花台路,北至汤家山路	平江县破碧滩路北延伸线建设工程全长 179.767米,规划红线宽 20米,呈南北走向,为城市支路,主要建设内容包括道路工程、排水工程、交通工程、电气工程、绿化工程以及相关附属工程等。	450	县财政统筹安排	平发改审 (2025) 2号	2025年1月3日	审批	
3	平江县城市建设投资服务中心	关于平江县汤家山路建设工程可行性研究报告的批复	平江县天岳街道西起育才东路,东至连云路	平江县汤家山路建设工程全长 238.957米,规划红线宽16米,呈东西走向,为城市支路,主要建设内容包括道路工程、排水工程、交通工程、电气工程、绿化工程以及相关附属工程等。	450	县财政统筹安排	平发改审 (2025) 3号	2025年1月3日	审批	
4	平江县城市建设投资服务中心	关于平江县金狮路道路工程（曾家屋至白屋路）可行性研究报告的批复	平江县狮岩村曾家屋路以南,白屋路北	平江县金狮路道路工程（曾家屋路至白屋路）全长 162.575米,规划红线宽 16米,呈南北走向,为城市支路,主要建设内容包括道路工程、排水工程、交通工程、电气工程、绿化工程以及相关附属工程等。	350	县财政统筹安排	平发改审 (2025) 4号	2025年1月3日	审批	
5	平江县水利局	关于平江县汨罗江平江大桥段右岸防洪治理工程可行性研究报告的批复	平江县城区汨罗江平江大桥段右岸	（1）迎水面高程67米以下设旋挖桩加高压旋喷桩,上部设0.5米厚钢筋混凝土防渗墙,防洪墙总长227米；（2）平江大桥上下游渗漏严重段 D1+115~D1+200采用Φ800@1200的高压旋喷桩加Φ800@1200的旋挖桩组成防渗墙防渗；（3）对浆砌石堤身进行充填灌浆；（4）堤顶新增0.2米厚路面混凝土,堤顶重新贴地面砖,浆砌石挡墙内侧墙面砖重贴。	837.76	上级资金和县财政统筹	平发改审 (2025) 5号	2025年 1月9日	审批	
6	平江县水利建设事务中心	关于平江县汨罗江石碧潭至严家滩段右岸防洪治理工程可行性研究报告的批复	平江县城区汨罗江石碧潭至严家滩段右岸。	（1）新建石碧潭至严家滩段混凝土防洪墙,长2.7公里,洪标准为20年一遇,堤防等级4级；（2）拆除现有麻石栏杆及基础；（3）堤身防渗处理,封堵沿河缺口,增设下河台阶；（4）局部堤岸崩塌、沉陷、变形治理。	4390	上级资金和县财政统筹	平发改审 (2025) 6号	2025年 1月9日	审批	
7	平江县水利建设事务中心	关于平江县汨罗江简青大桥至甲山河口段左岸防洪治理工程可行性研究报告的批复	平江县城区汨罗江简青大桥至甲山河口段左岸	（1）新建简青大桥至甲山河口段防洪墙,长3.8公里,防洪标准为20年一遇,堤防等级为4级；（2）简青大桥至刘家滩大桥段采取高花坛式防洪墙型式,长1.0公里；（3）刘家滩大桥至碧潭大桥段采取玻璃防洪墙型式,长1.3公里；（4）供电公司至甲山河河口段采取高花坛式防洪墙型式,长1.5公里；（5）对沿线缺口部位进行封堵处理,并增设下河台阶；（6）对局部堤岸崩塌、沉陷、变形处理。	5360	上级资金和县财政统筹	平发改审 (2025) 7号	2025年 1月9日	审批	
8	平江县水利建设事务中心	关于平江县浊水河防洪治理工程可行性研究报告的批复	平江县城区浊水河	（1）新建浊水河左岸防洪墙,长0.9公里,防洪标准为20年一遇,堤防等级为4级；（2）浊水河上游新建至汨罗江分洪箱涵,设计断面5×6米（长×宽）,箱涵总长0.8公里。	4500	上级资金和县财政统筹	平发改审 (2025) 8号	2025年 1月9日	审批	

序号	项目单位	项目名称	地点	建设规模和内容	项目总投资 (万元)	资金来源	审批文号	发文时间	项目类型	备注
9	平江县水利建设事务中心	关于平江县城区排涝泵站防水（淹）改造工程可行性研究报告的批复	平江县城区	（1）设计排涝标准为20年一遇最大24时暴雨24时排出；（2）罗家塋泵站进行扩容改造，设计流量扩大至 5.2立方米/秒；（3）对严家滩、黄沙洲、天岳广场、三阳街等4个泵站按照原规模进行防淹改造。	3810	上级资金和县财政统筹	平发改审（2025）9号	2025年 1月9日	审批	
10	平江县科学技术协会	关于平江县科技馆建设项目可行性研究报告的批 复	平江县天岳南路与甲山路交汇处	利用现有岳阳市学生综合实践基地学术楼一二层，建筑面积1956.32平方米，装修改造为科技馆，主要包括基础装修、分区造型、暖通、强弱电、监控、消防等配套设施。	260	县财政统筹安排	平发改审（2025）10号	2025年 1月15日	审批	
11	平江县市政建设事务中心	关于平江县城区入河排口防倒灌改造工程可行性研究报告的批复	平江县城区	县城区 58 个入河排口加装防倒灌措施，其中加装鸭嘴阀 21 个,加装拍门 34 个,加装闸门 3 个。	177.5	县财政统筹安排	平发改审（2025）11号	2025年 1月15日	审批	
12	平江县余坪镇人民政府	关于平江县余坪镇自来水张市片区取水泵房建设项目可行性研究报告的批复	平江县余坪镇张市片区	项目规划用地面积2629平方米，总建筑面积1882平方米，建设1栋3层取水泵房。	2400	湖南华电平江发电有限公司负责2300万元，其余自筹	平发改审（2025）12号	2025年 1月15日	审批	
13	平江县木金乡人民政府	关于平江县木金乡卫生院附属设施工程 可行性研究报告的批复	平江县木金乡	木金乡卫生院附属设施挡土墙工程等。	84.88	自筹	平发改审（2025）13号	2025年1月22日	审批	
14	平江县伍市镇人民政府	关于平江县伍市镇水毁公益性基础设施修复建设以工代赈项目可行性研究报告的批复	平江县伍市镇	修复水毁道路3900米，其中路面破损修复2380平方米、道路拓宽2900米（由3.5米拓宽至5.5米）等；排灌沟渠修复加固2000米。	413	争取以工代赈中央资金290万元，地方政府自筹123万元	平发改审（2025）46号	2025年1月23日	审批	
15	平江县市政建设事务中心	关于平江县城汉昌街道排水防涝能力提升工程可行性研究报告的批复	平江县汉昌街道	南街、东街等7条道路改造排水管9.3公里，含DN500–DN600HDPE管3公里、DN800–DN1000砼管2.8公里、DN1200砼管0.6公里、DN2000砼管0.6公里、700*1400–1800*1500砼管2.3公里。凌家巷、西巷等16条道路新建排水管10.3公里，含DN500–DN600HDPE管4.8公里、DN800–DN1000砼管4.9公里、DN1200–DN1500砼管0.6公里。购置1辆1000t/h排涝泵车、2辆500t/h排涝泵车、2辆6T疏通车、1辆25T清洗车。	12806	争取上级资金和地方政府配套资金	平发改审（2025）48号	2025年2月6日	审批	
16	平江县天岳水务有限公司	关于核准平江县天岳产业集聚区配套基础设施及服务设施建设项目的批复	平江县高新区天岳新区	项目拟进一步完善平江县天岳产业集聚区配套基础设施和服务设施，建设内容包括污水处理厂扩建、地下综合管线及相关配套设施工程，扩建污水处理规模3万立方米/天，地下综合管线长度45.94公里。	37141.45	自筹和银行融资	平发改审（2025）50号	2025年2月7日	核准	

序号	项目单位	项目名称	地点	建设规模和内容	项目总投资 (万元)	资金来源	审批文号	发文时间	项目类型	备注
17	平江县市政建设事务中心	关于平江县排水管道修复改造项目可行性研究报告的批复	平江县城区	对天岳大道、四柱路、三阳街、鲁肃路等8条道路排水管网修复改造7.04公里,其中DN400HDPE排水管道0.13公里、DN500HDPE排水管道0.91公里、DN600HDPE排水管道1.83公里、DN800II级钢筋混凝土管0.89公里、DN1000II级钢筋混凝土管3.19公里、DN1200II级钢筋混凝土管0.09公里,修复混凝土检查井约200座。	5537	争取上级资金和地方政府配套资金	平发改审(2025)51号	2025年2月10日	审批	
18	湖南筑保建设投资有限公司	关于核准平江县城市地下管线设施综合提升工程的批复	平江县城区	项目拟对平江县城区东兴大道、翠竹路、长冲路等30条共计52.16km道路下城市地下综合管线进行改造,包括给水、污水、燃气、电力电缆及信息等管网,主要建设内容包括土方工程、管网基础、保护工程、管网工程、检查井等附属构筑物等内容。	35876.64	自筹和银行融资	平发改审(2025)53号	2025年2月7日	核准	
19	中南林业科技大学芦头实验林场	关于中南林业科技大学芦头实验林场乡土树种保供繁育基地建设项目可行性研究报告的批复	平江县加义镇丽江村芦头实验林场	(1)育苗生产工程。①科研用房建设:检验室、组培室、实验室、机具库房、工具库房、种子库等。②苗圃工程:自动控制温室、温室配套设备、塑料大棚、炼苗场、遮荫棚等。③灌溉系统:移动喷灌、滴灌、固定喷灌。(2)生产设备。气象设备、贮藏设备、检验设备、组培设备、育苗机具及设备、病虫害防治设备、轻基质网袋育苗生产线1条、简便装播生产设备、拖拉机、叉车等。(3)辅助工程。①供电工程:输电线、配电室、变压器、柴油发电机等。②道路工程:硬化干道路、苗圃支道路。③给排水工程:钢筋混凝土水池、钢筋混凝土水池、不锈钢组合式水箱、DN100PE供水主管网(包含连阀门、接管道、配件等)、取水井1眼(含引水池、水泵等)、硬化排水沟、土质排水沟等。	1526.4	中央预算内资金及自筹	平发改审(2025)57号	2025年2月8日	审批	
20	平江县天岳水务有限公司	关于平江县金窝污水处理厂改扩建工程可行性研究报告的批复	平江县天岳新区金窝污水处理厂	将污水厂处理能力由现有1万吨/日提升至2万吨/日,总变化系数1.78,新建水解酸化池、二沉池、中间提升泵房、反硝化滤池、加药间、污泥脱水间等,并对原有设备进行改造。	3757.65	自筹	平发改审(2025)58号	2025年 2月10日	审批	

序号	项目单位	项目名称	地点	建设规模和内容	项目总投资 (万元)	资金来源	审批文号	发文时间	项目类型	备注
21	平江县公安局	关于平江县公安局梅仙派出所业务用房建设项目可行性研究报告的批复	平江县梅仙镇钟家村	项目规划占地面积2539.19平方米，设计总建筑面积2361.39平方米。其中地上建筑面积2150.75平方米（包括业务用房、底层食堂、底层户籍办证大厅、警用训练场等），地下建筑面积210.64平方米，并配套建设绿化、环保设施、供配电、给排水、消防等公用辅助工程，配置现代化的监控设备仪器、应急报警系统和信息化系统等。	1600	县财政统筹安排	平发改审（2025）59号	2025年2月11日	审批	
22	平江县公安局	关于平江县公安局岑川派出所业务用房建设项目可行性研究报告的批复	平江县岑川镇新南村	项目规划用地面积3243.01平方米，设计总建筑面积1616.97平方米。其中地上建筑面积1459.08平方米（包括业务用房、底层食堂、底层户籍办证大厅、警用训练场等），地下建筑面积157.89平方米，并配套建设绿化、环保设施、供配电、给排水、消防等公用辅助工程，配置现代化的监控设备仪器、应急报警系统和信息化系统等。	1100	县财政统筹安排	平发改审（2025）60号	2025年2月11日	审批	
23	平江县公安局	关于平江县公安局板江派出所业务用房建设项目可行性研究报告的批复	平江县板江乡板江村	项目规划占地面积2498.00平方米，设计总建筑面积1616.97平方米。其中地上建筑面积1459.08平方米（包括业务用房、底层食堂、底层户籍办证大厅、警用训练场等），地下建筑面积157.89平方米；并配套建设绿化、环保设施、供配电、给排水、消防等公用辅助工程，配置现代化的监控设备仪器、应急报警系统和电教化系统等。	1000	县财政统筹安排	平发改审（2025）61号	2025年2月11日	审批	
24	平江县公安局	关于平江县公安局技术综合大楼地下室加固工程可行性研究报告的批复	平江县公安局技术综合大楼地下室	目建筑面积5520平方米，主要包括对地下室区域进行抗浮加固，对墙、梁柱、顶板等维修加固。	399.5	自筹	平发改审（2025）62号	2025年2月11日	审批	
25	平江县自然资源局	关于平江县三墩乡邹家村大兴组滑坡地质灾害治理工程可行性研究报告的批复	平江县三墩乡邹家村	项目采用削方减载、挡土墙、坡面复绿、截排水沟和监测工程等措施进行治理。	257.33	上级专项资金	平发改审（2025）63号	2025年2月11日	审批	
26	平江县教育局	关于平江县颐华城学府里幼儿园弱电设备采购及安装工程可行性研究报告的批复	平江县简青路北侧	网络综合布线、计算机网络及无线系统、视频监控系统、校园公共广播系统、多媒体教学设备、电子班牌（学生接送）系统、门禁系统、多功能活动室扩音系统及全彩LED显示大屏、会议扩音及显示系统等设备采购及安装工程。	170	县财政统筹安排	平发改审（2025）64号	2025年2月11日	审批	
27	平江县城市建设投资服务中心	关于平江县平潜小区及周边国有土地上房屋征收项目可行性研究报告的批复	平江县城市建设投资服务中心	项目总用地面积26793平方米，整体征收私产44栋，共计建筑28745平方米，拆除后主要新建公园，市政道路拓宽，建设部分小商业网点及标志性建筑，配套地下停车场、公厕、电力、消防、环卫等设施。	18763	县财政统筹安排	平发改审（2025）66号	2025年 2月17日	审批	

序号	项目单位	项目名称	地点	建设规模和内容	项目总投资 (万元)	资金来源	审批文号	发文时间	项目类型	备注
28	平江县伍市镇人民政府	关于平江县伍市镇水毁公益性基础设施修复建设以工代赈项目可行性研究报告的批复	平江县伍市镇	修复水毁道路3900米，其中路面破损修复2380平方米、道路拓宽2900米（由3.5米拓宽至5.5米）等；排灌沟渠修复加固2000米。	413	争取以工代赈中央资金290万元，地方政府自筹123万元	平发改审〔2025〕67号	2025年1月23日	审批	
29	平江县城市管理和综合执法局	关于平江县城区重点场所新增安防工程可行性研究报告的批复	平江县城区	平江县城区学校、商超、商业街、广场及医院等重点点位，精准布置石球、防撞杆、隔离护栏等安防设施。	154.12	县财政统筹安排	平发改审〔2025〕69号	2025年2月17日	审批	
30	平江县水利局	关于平江县汨罗江汨水大桥至杨源大桥左岸保护圈治理工程可行性研究报告的批复	平江县天岳街道葛藤坪村	①汨罗江左岸规划杨源路至汨水大桥护坡、护砌长度1294.9米，新建堤防长度 651.2米；②杨源洲左汊河道疏挖、护砌长度 1130米；③连云路（规划杨源洲大桥至新联路口段）堤顶道路建设长度 651.2米；④杨源洲上岛桥梁及道路建设长度205米；⑤汨罗江左岸规划杨源路至汨水大桥红线范围内绿地面积，总用地面积为 65263平方米。	12487.84	亚行贷款和政府自筹	平发改审〔2025〕70号	2025年 2月18日	审批	
31	平江县水利局	关于平江县汨罗江汨水大桥至沾埠路右岸保护圈治理工程可行性研究报告的批复	平江县天岳街道金窝村、狮岩村、大西村。	①汨罗江右岸汨水大桥至沾埠路护坡、护砌长度1435.5米，颐德路至杨源路、颐仁路至沾埠路新建堤防945米；②右岸屈子路（颐德路至沾埠路）1405米的堤顶道路工程建设；③李家墩河三阳大道至规划注竹路约230米长度的河道治理；④汨罗江汨水大桥至沾埠路右岸保护圈治理工程建设内容包括:汨罗江右岸规划汨水大桥至沾埠路红线范围内绿地面积，总用地面积为 101301平方米，是汨罗江干流重要的公共绿地。	18449.28	亚行贷款和政府自筹	平发改审〔2025〕71号	2025年 2月18日	审批	
32	平江县农业农村局	关于平江县2025年大豆单产提升工程可行性研究报告的批复	平江县 25 个乡镇（街道）和园艺示范中心	项目实施大豆单产提升工程 3 万亩，建设供水泵站设施、水肥精准调控平台。	1386.18	争取上级资金和地方配套	平发改审〔2025〕73号	2025年 2月20日	审批	
33	平江县汉昌街道办事处	关于平江县老隆杨树安置区供水管道安装工程可行性研究报告的批复	平江县汉昌街道老隆杨树安置区	管沟开挖及回填，铺设DN200PE管841米、DN1160PE管1250米、DN63PE管640米，安装DN200阀门6只、DN100阀门11只、DN50阀门128只、消火栓4个等。	74	县财政统筹安排	平发改审〔2025〕74号	2025年2月25日	审批	
34	平江县交通运输局	关于平江县金窝便民码头工程可行性研究报告的批复	平江县浏家滩至汨水大桥右岸段	项目规划用地面积310平方米，建设码头总规模约300平方米，总长约23米，平台宽约24米；包括码头主体平台及踏步、相关安全及配套设施（包括候船亭、救生圈、栏杆、系船柱/环、干粉灭火器等必要安全设施，路灯、消防系统、分类垃圾桶、视频监控等配套设施）、标志标牌等。	80	争取上级资金和自筹	平发改审〔2025〕80号	2025年 3月11日	审批	

序号	项目单位	项目名称	地点	建设规模和内容	项目总投资 (万元)	资金来源	审批文号	发文时间	项目类型	备注
35	平江县加义镇人民政府	关于湖南省岳阳市平江县加义镇、天岳街道、三阳乡2025年度农村环境整治项目可行性研究报告的批复	平江县加义镇杨林街村、大青村、周方村、义口村，平江县天岳街道密岩寨村、黛屏源村、长冲村、潘洪村，平江县三阳乡苏岳村、大洞村、更新村、南尧村、龙坪村、万古村。	1、新建污水管道 34.8公里（其中接户管长度 22.3公里、主管长度 9.6公里、压力管长度 2.9公里）；2、新建污水处理站10 座，设施总处理能力约 920吨/日；3、新修生态沟渠护坡28.64公里，三格化粪池2961个，检查井974 座。	4370.52	中央财政资金和自筹	平发改审（2025）81号	2025年 3月12日	审批	
36	平江县住房和城乡建设局	关于平江县校园网格小区等24个老旧小区改造配套基础设施建设项目可行性研究报告的批复	平江县县城水岸花都小区西区、浅水湾、兴旺网格小区等24个老旧小区	本项目拟对平江县校园网格小区等24处居民小区实施提升改造，涉及房屋150栋、居民3934户、建筑面积37.98万平方米。主要改造内容包括：房屋屋面防水改造5.23万平方米，更新改造燃气管9480米（PE低压管DN110），更新改造排水管22490米（其中DN600管3990米、DN400管8250米、DN200管10250米），更新改造排水沟7650米，更新改造供水管13960米（其中DN200管9480米、DN110管4480米），道路硬化5.859万平方米，新增路灯300盏，新增停车位650个，新增绿化0.265万平方米，对150栋建筑实施无障碍设施改造，新增微型消防站224个，更新改造小区外衔接道路1640米及其附属配套设施。四、项目单位（法人）：平江县住房和城乡建设局。	11060	申请中央预算内资金和地方财政配套	平发改审（2025）82号	2025年 3月21日	审批	
37	平江县长寿镇人民政府	关于平江县第三中学运动场建设项目可行性研究报告的批复	平江县长寿镇北环路南侧（平江县第三中学校园内）	项目总用地面积为 24631平方米，整个场地抬高夯土3 米后再作建设。铺设400米长的标准塑胶跑道，铺设人工草皮的十一人制标准足球场，以及其他田径场配套附属设施。	1670	上级救灾专项资金	平发改审（2025）83号	2025年 3月12日	审批	
38	平江县城市建设投资服务中心	关于平江县城东批发市场周边道路改造工程可行性研究报告的批复	平江县汉昌街道大桥西路西侧，怀甫路东侧	平江县城东批发市场周边道路改造工程(民建路)呈南北走向，是现有的一条城市支路，道路红线宽21m。本项目改造范围为K0+000至K0+130.258段，线路长130.258m，主要建设内容包括道路路基、路面工程、排水工程、交通工程、绿化工程、照明工程及管线综合工程等。	399	县财政统筹安排	平发改审（2025）86号	2025年3月24日	审批	
39	中共平江县委政法委员会	关于平江县社会治安综合治理中心维修改造项目可行性研究报告的批复	平江县天岳街道育才路与东兴路交叉口处	平江县社会治安综合治理中心共 12 层（+地下 1 层），本项目维修改造范围为地上 1、2、6层，维修改造总建筑面积 2956 m²，其中 1 层建筑面积 1215.98 m²、2 层建筑面积 1110.02 m²、6层建筑面积630m²。主要包括结构工程、装饰工程、给排水工程、电气工程及暖通工程等。	458.78	县财政统筹安排	平发改审（2025）87号	2025年3月25日	审批	

序号	项目单位	项目名称	地点	建设规模和内容	项目总投资 (万元)	资金来源	审批文号	发文时间	项目类型	备注
40	平江县城市管理和综合执法局	关于平江县城江风光带塌方修复工程可行性研究报告的批复	平江县城江	对县城区沿江风光带6处塌方进行修复，分别增设毛石挡土墙1170.78米，恢复人行便道83米，换填土方约656立方，土方外运1651.5立方，铺设地被植物1990平方米等。	128.6	县财政统筹安排	平发改审〔2025〕88号	2025年3月25日	审批	
41	平江县城市管理和综合执法局	关于平江县天岳广场电缆管线、照明恢复项目可行性研究报告的批复	平江县城江天岳广场	天岳广场安装立柱式草坪灯具50盏、庭院灯76盏、柱头壁灯8盏、树底射灯121盏、水底射灯56盏、节气灯24盏、3040米地下电缆管线恢复等。	90.23	县财政统筹安排	平发改审〔2025〕89号	2025年3月25日	审批	
42	平江县上塔市镇人民政府	关于平江县上塔市镇敬老院消防专项改造项目可行性研究报告的批复	平江县上塔市镇敬老院	新建消防水池、消防泵房；增设消防供水、供电系统；及增设室内消火栓系统、自动喷淋系统、火灾报警系统、应急照明疏散系统。	95	县财政统筹安排	平发改审〔2025〕90号	2025年3月25日	审批	
43	中共平江县委政法委员会	关于平江县社会治安综合治理中心信息化建设项目可行性研究报告的批复	平江县天岳街道育才路与东兴路交叉口处	涵盖指挥中心1楼、2楼及数据中心音视频系统，以及WIFI、监控、网络、机房UPS及空调、安全等保、机房装修、机房动环监控系统和PC设备等内容。	479.94	县财政统筹安排	平发改审〔2025〕91号	2025年3月26日	审批	
44	平江县城市建设投资服务中心	关于湖南天一奥星泵业有限公司新、老厂区（平江县城江）整体征收项目可行性研究报告的批复	平江县汉昌街道民建北路西侧和天岳大道东侧	项目为湖南天一奥星泵业有限公司新、老厂区（平江县城江）整体征收，其中新厂总用地面积66615.60平方米（约99.92亩），老厂总用地面积21347.00平方米（约32.02亩）。	19871	县财政统筹安排	平发改审〔2025〕92号	2025年 3月27日	审批	
45	平江县住房和城乡建设局	关于平江县第五中学公租房维修改造工程项目可行性研究报告的批复	平江县伍市镇伍市社区	项目为现有两栋公租房维修改造，总建筑面积8260平方米，合计156套公租房，主要包括卫生间更换门、加洗漱池、加排风扇、墙壁瓷砖等；阳台更换晾衣线、地面防水等；铲除内墙面霉变部分再重新粉刷；更换部分无法修补的木门、木窗等。	287	维修专户资金及自筹	平发改审〔2025〕93号	2025年 4月2日	审批	
46	平江县汉昌街道办事处	关于平江县汉昌街道棚户区改造配套基础设施建设工程（寺前、北城棚户区）可行性研究报告的批复	平江县汉昌街道	项目涉及寺前、北城棚户安置区。1.改造内部道路约5.5万平方米，更新改造 300X400砖砌排水沟约 2800 米，DN300-DN800 钢筋混凝土雨水管约 1300 米，新增路灯约 140 盏，绿化面积约 1.2万平方米及其附属基础设施建设。2.改造通信管线 PVC110 管约 13000 米，改造电力 PVC175 管约4000 米及其配套设施建设。	3149	争取中央预算资金和自筹	平发改审〔2025〕94号	2025年4月4日	审批	
47	平江县公路建设和养护中心	关于2025年平江县国省道安全设施精细化提升工程可行性研究报告的批复	平江县 G106、S206、S209、S313	本项目处置隐患里程 56.418km，其中平江县G106 线处置隐患里程 15.6km、平江县 S206 处置隐患里程 20.516km、平江县 S209 处置隐患里程 17.146km、平江县 S313 处置隐患里程 3.156km。	1794	省补资金及自筹	平发改审〔2025〕96号	2025年4月2日	审批	

序号	项目单位	项目名称	地点	建设规模和内容	项目总投资 (万元)	资金来源	审批文号	发文时间	项目类型	备注
48	平江县天岳街道办事处	关于平江县天岳街道棚户区改造配套基础设施建设工程（葛藤坪棚户区）可行性研究报告的批复	平江县天岳街道	涉及葛藤坪棚户区中的杨源棚户安置区。1. 改造内部道路6.1394万平方米，更新300X400砖砌沟2988米，钢筋砼Ⅱ级DN600-800管2988米，更新电力pvc175管线2344米,新增路灯33盏，绿化面积0.3215万平方米。2. 更新改造外街通信pvc110管线2208米、棚户安置区外街道路493米,及其配套设施建设。	4520	争取中央预算资金和自筹	平发改审（2025）97号	2025年4月4日	审批	
49	平江县公路建设和养护中心	关于平江县S206线板口桥维修加固工程可行性研究报告的批复	平江县梅仙镇	本项目为平江县 S206 线板口桥维修加固工程，桥梁位于 S206线上，桥梁中心桩号 K164+576，桥梁代码为 S206430626L0470，桥梁全长 91.0 米，桥梁全宽 7.60m，桥面净宽 6.0m，于 1966 年建成通车，桥梁上部结构为 5×15m 实腹式圬工拱桥，下总结构为重力式墩台，桥面铺装为水泥混凝土铺装，桥梁设计荷载等级为汽车-15 级。本工程依据桥梁技术状况评定对桥梁主要构建进行加固处理。具体内容：1. 对全桥裂缝根据裂缝宽度分别进行裂缝修补胶表面封闭或压力注入法封闭裂缝 2. 对全桥破损、露骨、剥落处，先凿除松散砂浆，然后用环砂浆进行修补；3. 主拱圈拱底增设 20cm 厚自密实钢筋混凝土套拱，以增加主拱圈厚度，提高结构承载能力，增大桥梁的安全储备；4. 换填拱上填料为刚性、轻质泡沫混凝土，以增大横向联系刚度，并适当减少桥面恒载；5. 重建桥面铺装并重建钢筋砼护栏，桥面铺装设 DPS 渗透结晶型防水层，增强桥面刚度，增强横向联系，桥面高度以保持现有标高不抬高为控制；6. 根据检测报告，1#、2#桥墩往小里程方向倾斜是施工期桥墩施工原因造成，本次设计采用桥梁 1#、2#桥墩小里程方向加宽桥墩。7. 重建桥头两端引道各 10m。	301	县财政统筹安排	平发改审（2025）98号	2025年4月2日	审批	
50	平江县汉昌街道办事处	关于平江县汉昌街道棚户区改造配套基础设施建设工程（天岳新村二期、三阳、妮里棚户区）可行性研究报告的批复	平江县汉昌街道	项目涉及天岳新村二期、三阳、妮里棚户安置区。1. 改造内部道路约3.3万平方米，更新改造 300X400砖砌排水沟约1200米，DN300-DN800钢筋混凝土雨水管约500米，新增路灯约50盏，改造绿化面积约700平方米及其附属基础设施建设。2. 改造通信管线 PVC110管约3600 米，改造电力 PVC175 管约 3000米及其配套设施建设。	2266	争取中央预算资金和自筹	平发改审（2025）101号	2025年4月5日	审批	

序号	项目单位	项目名称	地点	建设规模和内容	项目总投资 (万元)	资金来源	审批文号	发文时间	项目类型	备注
51	平江县天岳街道办事处	关于平江县天岳街道棚户区改造配套基础设施建设工程（狮岩棚户区）可行性研究报告的批复	平江县天岳街道	涉及狮岩棚户区中的狮岩棚户安置区、仙平棚户安置区。 1. 改造内部道路2. 6338万平方米，更新300X400砖砌沟1278米，钢筋砼Ⅱ级DN600-800管1770米，更新电力pvc175管线1280米，新增路灯42盏，绿化面积0. 8025万平方米；2. 更新改造外街pvc110通信管线1364米、棚户安置区外街道道路486米，及其配套设施建设。	2911	争取中央预算资金和自筹	平发改审（2025）103号	2025年4月5日	审批	
52	平江县汉昌街道办事处	关于平江县汉昌街道洪家墩安置区提质升级项目可行性研究报告的批复	平江县汉昌街道洪家墩安置区	维修更新消防设备121台/套，更换消防配套电缆6600米，应急指示牌900套，烟感、手感报警器、声光等模块2500套。	145	争取上级预算资金和自筹	平发改审（2025）105号	2025年4月7日	审批	
53	平江县余坪镇人民政府	关于平江县余坪镇洋湾地安置区提质升级项目可行性研究报告的批复	平江县余坪镇洋湾地安置区	1、污水管网建设。安置区污水管道清淤300米；2、消防设施建设。新增消防管网710米、消防水管带20条及其他消防配套设施；3、充电设施建设。新建摩托车充电桩设施1处，包含充电桩头30个（配套电缆电线）、充电桩基础硬化90平方米，钢雨棚90平方米；4、护坡堡坎建设。安置区附近山体滑坡修复，土方开挖及外运900立方米，新建浆砌挡土墙85米，含基础2米高，约180立方米。	80. 17	争取上级预算资金和自筹	平发改审（2025）107号	2025年4月7日	审批	
54	平江县农业农村局	关于平江县2025年农田建设项目可行性研究报告的批复	平江县各乡镇	平江县2025年农田建设项目任务为4. 0万亩，其中改造提升面积 2. 8 万亩，新增建设面积 1. 2 万亩。主要建设内容包括：(1)田块整治工程。项目区平整区面积为 2. 2 万亩。(2)农田地力提升工程。地力提升面积 4. 0 万亩，推广测土配方施肥农艺，因地制宜的施用机肥施，推广绿肥种植、秸秆还田及对酸性地力提升措施主要是施用生石灰等农艺措施。(3)灌溉与排水工程。山塘 18 口，泵站15座，堰坝25 处，骨干灌渠13506米、田间灌渠 130118米，骨干排渠 6454米，小型节制闸、分水口、涵洞、人行桥板等。(4)高效节水灌溉工程。配套PE 输水管2400米及配套流量计及闸阀。(5)田间道路工程。新建碎石路面机耕道77446米，田间道路的附属设施包括盖板涵、坡口、调头点或会车点。(6)农田防护与生态环境保护工程。新建岸坡防护工程2499米。(7)农田输配电工程。项目区需要共杆并线在项目田块整治区，新架和拆除光缆97. 58公里。(8)科技推广工程。太阳能杀虫灯440盏，耕地质量监测110 处。	10916. 42	申请上级专项资金，其余地方财政配套	平发改审（2025）108号	2025年 4月9日	审批	

序号	项目单位	项目名称	地点	建设规模和内容	项目总投资 (万元)	资金来源	审批文号	发文时间	项目类型	备注
55	平江县南江镇人民政府	关于平江县南江镇凤凰山村陡岭易地搬迁安置点水毁护坡修复项目可行性研究报告的批复	平江县南江镇凤凰山村陡岭易地搬迁安置点	修建高7米、长70米、宽3米，约1470立方米浆砌片石挡墙护坡；新建混凝土排水沟（含垫层）260米；土方开挖及回填700立方米等。	83. 31	争取上级预算资金和自筹	平发改审（2025）109号	2025年4月7日	审批	
56	平江县三市镇人民政府	关于平江县三市镇下沙易地搬迁安置区雨污管网提质升级项目可行性研究报告的批复	平江县三市镇下沙易地搬迁安置区	建设DN300-400污水管472米，DN300-600雨水管303米，排水沟72米，及其附属配套设施等。	70	争取上级预算资金和自筹	平发改审（2025）111号	2025年4月7日	审批	
57	平江县梅仙镇人民政府	关于平江县梅仙镇易地搬迁安置区提质升级项目可行性研究报告的批复	平江县梅仙镇易地搬迁安置区	1、污水管网建设。新建 DN300 污水管 388 米；2、供水排水系统建设。新建 DN400 雨水管 412 米，DN110 给水管 375 米；3、消防设施建设。新建消防栓 3 个；4、充电设施建设。设置充电设施 3 处，摩托车充电桩 15 个。	73	争取上级预算资金和自筹	平发改审（2025）113号	2025年4月7日	审批	
58	平江县板江乡人民政府	关于平江县板江乡集镇安置区提质升级项目可行性研究报告的批复	平江县板江乡集镇安置区	1、污水管网建设。污水管网清淤300米，污水井2座清淤；2、消防设施建设。室外消火栓5个，消防管网600米及其他消防配套设施；3、充电设施建设。新建摩托车充电桩设施2处，包含充电桩头40个（配套电缆电线）、充电桩基础硬化120平方米，钢雨棚120平方米；4、护坡堡坎建设。浆砌片石挡土墙护坡500立方米。	80. 34	争取上级预算资金和自筹	平发改审（2025）115号	2025年4月7日	审批	
59	平江县龙门镇人民政府	关于平江县龙门镇易地搬迁安置区提质升级项目可行性研究报告的批复	平江县龙门镇集镇安置区	1、污水管网建设。重新铺设管径 DN500HDPE污水管485米，铺设雨水管 480米，新修污水检查井19个，雨水检查井26个；2、充电设施建设。新建摩托车充电桩设施2处，包含充电桩头40个（配套电缆电线）、充电桩基础硬化120平方米，钢雨棚120平方米。	130	争取上级预算资金和自筹	平发改审（2025）117号	2025年4月7 日	审批	
60	平江县汉昌街道办事处	关于平江县汉昌街道尧家安置区二期基础配套工程可行性研究报告的批复	平江县秀野大道与富依路交叉口东西角	尧家安置区二期规划用地面积31036平方米，本项目新建安置区组团路总长676.1米，宽5至6米。主要包括土石方工程、道路工程、管道预埋工程及雨污排水工程等。	533.78	县财政统筹安排	平发改审（2025）118号	2025年4月21日	审批	
61	平江县上塔市镇人民政府	关于平江县上塔市镇集镇安置区提质升级项目可行性研究报告的批复	平江县上塔市镇集镇安置区	1、污水管网建设。拆除原有污水管网，新建DN300污水管网400米；2、消防设施建设。新增消防给水管网100米、室外消火栓10个及其他消防配套设施；3、充电设施建设。新建摩托车充电桩设施2处，包含充电桩头40个（配套电缆电线）、充电桩基础硬化120平方米，钢雨棚120平方米； 4、护坡堡坎建设。浆砌片石挡土墙 240立方米。	81. 63	争取上级预算资金和自筹	平发改审（2025）119号	2025年4月7日	审批	

序号	项目单位	项目名称	地点	建设规模和内容	项目总投资 (万元)	资金来源	审批文号	发文时间	项目类型	备注
62	平江县童市镇人民政府	关于平江县童市镇集镇安置区提质升级项目可行性研究报告的批复	平江县童市镇集镇安置区	1、污水管网建设。新增DN300 污水管网合计600米；2、供水排水系统建设。新增 PE110自来水管1000米；3、消防设施建设。新增 5 个消火栓、消防增压泵；4、充电设施建设。新建摩托车充电桩设施2处，包含充电桩头33个（配套电缆电线）、充电桩基础硬化100平方米，钢雨棚100平方米； 5、护坡堡坎建设。浆砌石护坡50米。	84.78	争取上级预算资金和自筹	平发改审（2025）121号	2025年4月8日	审批	
63	平江县三墩乡人民政府	关于平江县三墩乡戴市集中安置点提质升级项目可行性研究报告的批复	平江县三墩乡戴市集中安置点	1、污水管网建设。安置区范围内雨污管网提质改造包括 DN400污水主管235米，污水检查井Φ1000混凝土圆形21座，DN600雨水主管道330米，雨水检查井Φ1250混凝土圆形检查井15座；2、消防设施建设。新建消防栓3个；3、充电设施建设。摩托车集中充电设施1处，包含15台电瓶车充电桩（配套电缆电线）、充电桩基础硬化75平方米，钢雨棚100平方米；4、护坡堡坎建设。浆砌石护坡70米。	75	争取上级预算资金和自筹	平发改审（2025）123号	2025年4月8日	审批	
64	平江县伍市镇人民政府	关于平江县伍公市社区嵌入式服务综合体改造项目可行性研究报告的批复	平江县伍市镇伍公市社区	改造两栋社区闲置用房2420平方米，建成集养老服务、婴幼儿托育、儿童托管、社区助餐、家政便民及健康服务等功能的社区适老化服务综合体，配套建设室外体育健身场所2825平方米及相关服务设施。	920	申请省预算内投资，其余地方财政配套	平发改审（2025）124号	2025年4月7日	审批	
65	平江县大洲乡人民政府	关于平江县大洲乡易地搬迁安置区提质升级项目可行性研究报告的批复	平江县大洲乡易地搬迁安置区	对安置区长55米护坡进行处险，进行削方减载，建设挡土墙约30米，排、截水沟约130米等；铺设PVC63供水管约4500米、安装增压泵3个等。	70	争取上级预算资金和自筹	平发改审（2025）125号	2025年4月8日	审批	
66	平江县长寿镇人民政府	关于平江县长寿镇轿顶山安置区提质改造项目可行性研究报告的批复	平江县长寿镇轿顶山安置区	1、污水管网建设。修复管径DN400雨水主管260米，修复管径DN600污水主管230米；2、消防设施建设。新建消防栓3个及配套设施；3、充电设施建设。新建摩托车集中充电设施2处，包含16台摩托车充电桩（配套电缆电线）、充电桩基础硬化75平方米，钢雨棚90平方米；4、护坡堡坎建设。护坡砌 848 立方米。	75	争取上级预算资金和自筹	平发改审（2025）127号	2025年4月8日	审批	
67	平江县瓮江镇人民政府	关于平江县瓮江镇集镇安置区护坡建设项目可行性研究报告的批复	平江县瓮江镇集镇安置区	安置区护坡建设长约116米等	70	争取上级预算资金和自筹	平发改审（2025）129号	2025年4月8日	审批	

序号	项目单位	项目名称	地点	建设规模和内容	项目总投资 (万元)	资金来源	审批文号	发文时间	项目类型	备注
68	平江县汉昌街道办事处	关于平江县汉昌街道寺前片区嵌入式服务综合体建设项目可行性研究报告的批复	平江县汉昌街道寺前片区	新建寺前片区嵌入式服务综合体，总占地面积为934.4平方米，总建筑面积约为4700平方米，建成老年服务中心、婴幼儿托育服务中心、儿童托管中心、社区幸福食堂、家政服务中心、体育健身中心、文化休闲中心、社区便民服务中心、图书阅览室等及相关配套基础设施。	1128	申请省预算内投资，其余地方财政配套	平发改审（2025）130号	2025年4月19日	审批	
69	平江县天岳街道办事处	关于平江县天岳街道金泰社区嵌入式服务综合体建设项目可行性研究报告的批复	平江县天岳街道金泰社区	新建金泰社区嵌入式服务综合体，七层建筑，总占地面积为3333平方米，总建筑面积约为3900平方米，建成社区幸福食堂、综合老年服务中心、儿童托管功能区、图书阅览室、婴幼儿托育、便民服务中心、母婴室、卫生室、体育健身中心、文化休闲区等及相关配套基础设施。	1082	申请省预算内投资，其余地方财政配套	平发改审（2025）135号	2025年4月19日	审批	
70	平江县南江镇人民政府	关于平江县南江镇凤凰山村陡岭易地搬迁安置点水毁护坡修复项目可行性研究报告的批复	平江县南江镇凤凰山村陡岭易地搬迁安置点	修建高7米、长70米、宽3米，约1470立方米浆砌片石挡墙护坡；新建混凝土排水沟（含垫层）260米；土方开挖及回填700立方米等。	83.31	争取上级预算资金和自筹	平发改审（2025）137号	2025年4月7日	审批	
71	平江县天岳水务有限公司	关于核准平江县城区供水工程及管网配套改造项目的批复	平江县	1、扩建青冲水厂工程。将青冲水厂的日供水量从40000立方米提升至80000立方米，扩建后日供水能力将得到显著增强；2、新建南江水厂。取水水源为大江洞水库，设计取水规模为每日50000立方米。该工程包括新建引水隧洞1177米，输水管线2600米，以及引水渠衬砌、引水堰、网格沉淀、取水塔等关键设施。建设净水厂（占地面积为28750.21平方米），设计总规模为每日50000立方米，厂区附属辅助工程涵盖水厂综合服务楼、土方平整、总体绿化、配套公用工程等；3、新建配水泵房及管网工程。输配水管线采用全程重力自流沿X001县道及昌江河河岸线敷设，经南江镇至上塔市镇、大洲乡、梅仙镇、余坪镇及瓮江镇铺设99900米；输配水系统在都塘村设置1个配水泵房，建设清水池两座，由配水泵房负责向大洲乡、梅仙镇、余坪镇及瓮江镇配水，配水泵房设置二次加氯设施，确保沿线乡镇的用水安全；4、改造配水管网工程（长寿镇、城关镇）。其中长寿水厂进村入户管道提质改造长度为223097米，城关配水站进村入户管道提质改造长度为160080米；5、应急备用水源。新购5万吨/日抽水泵房浮船一艘，配离心泵4台以及水泵电气自动化建设等；新铺设DN900输水管道904米，自抽水浮船起（原大众水轮泵房处河段），与尧塘饮水工程的管线在金润湾小区前仙江防洪堤处碰头，现有尧塘输水管道喻泥岭段，有一段1000米长预制钢筋混凝土管，本次采用同径钢管进行置换。	48881.68	自筹和银行融资	平发改审（2025）138号	2025年4月29日	核准	

序号	项目单位	项目名称	地点	建设规模和内容	项目总投资 (万元)	资金来源	审批文号	发文时间	项目类型	备注
72	平江县龙门镇人民政府	关于平江县S201龙门服务区建设项目可行性研究报告的批复	平江县龙门镇银子村	项目规划用地面积7698平方米（其中新增用地面积4811平方米, 现有加油站用地面积2887平方米），新建总建筑面积965.42平方米，建设1栋2层的综合服务中心、1栋维修车间，现有加油站及附属设施装修改造，以及停车位、内部道路、给排水、供配电、绿化、消防等配套设施。	650	省补资金及自筹	平发改审（2025）140号	2025年5月6日	审批	
73	湖南卓航矿业有限公司	关于核准平江县昌江河清淤疏浚及生态整治项目的批复	平江县昌江河	项目拟对平江县昌江河梅仙镇雁影河段、大洲乡炉坪段、大洲乡姚洲段、梅仙镇板口段和梅仙镇东皋段进行清淤，涉及河流整治长度为14.46公里。具体建设内容如下：（1）河道清障。挖除运出河道内阻水树木、垃圾弃土、卵石乱堆，清障总量 28.16 万立方米；（2）河道清淤疏浚。整治河流总长度 14.46公里，清淤总量 178.10万立方米；（3）滨岸带治理工程。拟对河道两岸进行生态修复，包括岸坡、岸堤修整及防渗改造 57836.00 平方米、河滨带生态修复26026.20平方米、路堤背水坡草皮护坡 43377.00 平方米、堤顶道路 14.46公里，提升行洪安全性，防治水土流失。	13616.1	自筹和银行融资	平发改审（2025）142号	2025年5月6日	核准	
74	平江县文化旅游广电体育局	关于平江县天岳体育公园提质改造项目可行性研究报告的批复	平江县汉昌街道天岳广场	拟将现有门球场、排球场改建成三联片门球场、在门球场旁新建2个羽毛球场，排球场至乒乓球场旁，采购一批器材拓展天岳广场运动健身区现有功能，配备一定比例健身设施，打造成有老、中、青年健身区、健身步道、篮球场、门球场、排球场、羽毛球场、乒乓球场为一体的小型多功能智慧体有公园。	260	上级专项资金及自筹	平发改审（2025）143号	2025年5月9日	审批	
75	平江县第一学区教育事务中心	关于平江县城区学校视频安防监控系统修复项目可行性研究报告的批复	平江县城区九所学校内	九所学校的前端摄像机补充，后端安防监控视频存储扩容；七所学校后端安防监控显示系统修复；三阳、启明、思源实验三所学校围墙周界视频安防报警系统及校园综合安防管理平台建设；三阳、启明、思源实验学校三所学校的防校园欺凌系统前端及管理平台建设。	260	上级救灾专项资金	平发改审（2025）144号	2025年5月9日	审批	
76	平江县职业技术学校	关于平江职校运动场升级改造及女生宿舍围墙建设项目可行性研究报告的批复	平江县汉昌街道天岳村	老田径场升级改造面积为5500平方米，拆除原人造草皮，新建6个篮球场、2个排球场、9个羽毛球场。新建一个宽6米、长8米钢筋混凝土的地下人行通道用于连接新老运动场，新建380米锌钢护栏通透式围墙。	290	上级专项资金，其余自筹	平发改审（2025）145号	2025年5月13日	审批	

序号	项目单位	项目名称	地点	建设规模和内容	项目总投资 (万元)	资金来源	审批文号	发文时间	项目类型	备注
77	平江县石牛寨镇卫生院	关于平江县石牛寨镇卫生院住院综合大楼建设项目可行性研究报告的批复	平江县石牛寨镇桂林村	建设1栋3层框架结构住院综合楼，占地面积400平方米，总建筑面积1200平方米，以及给排水、供配电、消防、呼叫系统等配套设施。	390	取上级资金，其余自筹	平发改审（2025）146号	2025年5月12日	审批	
78	平江县公安局交通警察大队	关于平江县2025社会治安防控体系信息化建设涉交通安全信息化建设项目可行性研究报告的批复	平江县各乡镇道路	（1）前端系统建设。红绿灯路口电警卡口系统建设：对2012年投入使用的14个红绿灯路口的交通信号控制、电警及卡口系统进行更换，主要新增900W电警抓拍52台、900W环保卡口38台、违停球28台、机动车满屏信号灯56台、机动车左转信号灯56台、行人信号灯112台；国省道干线公路卡口系统建设：在平江县境内国省道干线公路拟选取32处建设卡口系统（含4处区间测速），新增900W环保卡口65台、测速雷达8台；道路安全预警系统：在平江县境内选取118处事故多发路段（口），新增雷视智能一体柱150台。（2）后端云存储扩容。具体是16TB企业级硬盘54块；（3）前端传输专线链路租赁163条。	1199.24	县财政统筹安排	平发改审（2025）147号	2025年5月19日	审批	
79	平江县城北学校	关于平江县三阳明德学校学校运动场、教学楼、风雨走廊维修改造及读书走廊建设项目可行性研究报告的批复	平江县汉昌街道百花台社区	教学楼（崇文楼）墙裙维修贴面，风雨走廊防水维护，仿瓷破损修补；足球场人造草皮面积（1900平方米），篮球场5mm厚硅PU面积（1000平方米），跑道13mm厚混合型塑胶面积（1980平方米），田径场原有人造草皮、混合型塑胶等铲除，排球场维修，读书长廊，防腐木340平方，户外阅读区（1.6米围树椅、定制小书屋）等工程。	134.7	上级专项资金，其余自筹	平发改审（2025）148号	2025年5月13日	审批	
80	平江县思源实验学校	关于平江县思源实验学校维修处险项目可行性研究报告的批复	平江县汉昌街道首家坪社区	1.小学部加装一个200KVA专门变压器；中小学两部两栋五层教学楼重新布设空调专线。对开裂处楼面开孔探查，注浆防水处理。开裂的篮球场地面注浆防水，场边四周排水沟清污，挡土墙边开沟避水。2.对小学部2个浴室、中小学两部教学楼36个厕所进行维修，楼顶生锈露筋进行除锈处理，隔断等改造维修。3.对9栋建筑瓷砖易脱落外墙，加外伸一米长防护棚。	176	上级专项资金，其余自筹	平发改审（2025）149号	2025年5月14日	审批	
81	平江县桂花学校	关于平江县桂花学校球场、厕所、室内顶篷维修改造项目可行性研究报告的批复	平江县汉昌街道洪家墩社区	1.室外篮球场（4个）2500平方米，翻新改造成8mm二代水性硅PU材料准场地；2.需维修改造厕所90间，吊顶面积2446.2平方米，冲水系统改造，照明通风系统维修；3.食堂6000平方米瓷砖地防滑处理。	95	上级专项资金，其余自筹	平发改审（2025）150号	2025年5月14日	审批	

序号	项目单位	项目名称	地点	建设规模和内容	项目总投资 (万元)	资金来源	审批文号	发文时间	项目类型	备注
82	平江县三市镇三市中学	关于平江县三市中学附属工程及维修项目可行性研究报告的批复	平江县三市镇	一栋教师宿舍、两栋学生宿舍维修，综合楼和运动场附属工程、报告厅维修等。	150	上级专项资金，其余自筹	平发改审（2025）151号	2025年5月14日	审批	
83	平江县三市镇爽口中心小学	关于平江县三市镇周令钊学校附属工程可行性研究报告的批复	平江县三市镇	新砌围墙、挡土墙、校园道路、校内水电管网、运动场草皮和跑道塑胶等附属以及变压器安装等。	350	上级专项资金，其余自筹	平发改审（2025）152号	2025年5月14日	审批	
84	平江县安定镇安定中学	关于平江县安定中学学生宿舍维修处险项目可行性研究报告的批复	平江县安定镇	现有男生宿舍维修改造，包括楼面翻新加固、天顶及厕所止漏、电路改造等。	120	上级专项资金，其余自筹	平发改审（2025）153号	2025年5月14日	审批	
85	平江县龙门镇第十二中学	关于平江县第十二中学综合楼及宿舍楼、食堂维修改造项目可行性研究报告的批复	平江县龙门镇三十都村	1. 拆除原老化木窗木门换铝合金窗180平米和新门20张、贴地板400平米及墙裙600平米和踏步80平米、室内外墙面翻新2800平米、电路改造、屋顶防水250平米；宿舍楼墙面改造；田径场更换草皮等； 2. 在操作间旁边加建平房四间，面积125平方米，操作间分区优化，吊顶等。	164	上级专项资金，其余自筹	平发改审（2025）154号	2025年5月14日	审批	
86	平江县公路建设和养护中心	关于2025年平江县S201、S202线路面中修工程可行性研究报告的批复	平江县安定镇、加义镇	本次中修的路段为 S201 K43+000-K44+424段、S202 K82+164-K83+000段，主要采用先铣刨原 4cm 厚沥青混凝土上面层后，再重新铺筑 4cm 沥青混凝土上面层；同时对路基有破损的位置进行原路面5cmAC-20中粒式沥青砼和34cm水稳基层的挖除后，加铺 34cmC20 砼+5cmAC-20 中粒式沥青砼，以及标线恢复等。	350	上级专项资金	平发改审（2025）156号	2025年5月16日	审批	
87	平江县国防动员办公室	关于平江县7.01灾损人防工程防护防化设施设备维修工程可行性研究报告的批复	平江县洪家垱易地搬迁安置区、月池塘安居小区、金财苑、御城汉昌府、杨梓山学校。	项目为平江县7.01灾损人防工程维修，受损面积18058平方米，对洪家垱易地搬迁安置区、月池塘安居小区、金财苑、御城汉昌府、杨梓山学校共5个受损人防工程的防护防化设备、给排水、通风、供电系统等进行全面维护和修复，维护保养设备792套，更换设备275套。	331	争取上级资金及自筹	平发改审（2025）157号	2025年5月19日	审批	
88	平江县公路建设和养护中心	关于平江县S308线危桥拆除重建工程可行性研究报告的批复	平江县板江乡	本项目拟将小水桥、和平桥原桥拆除，在小水桥原桥位上新建上部结构为 1x10m 普通钢筋混凝土实心板桥，在和平桥原桥位上新建上部结构为 1x8m 普通钢筋混凝土实心板桥。下部结构均设重力式桥台，采用天然地基扩大基础。	251	上级专项资金	平发改审（2025）158号	2025年5月16日	审批	
89	平江县向家镇人民政府	关于平江县向家镇农业农村中小型基础设施建设以工代赈项目可行性研究报告的批复	平江县向家镇	乡村生产道路水毁修复7000米、排灌沟渠护坡水毁修复400米。	382.00	争取以工代赈中央资金300万元，地方政府自筹82万元	平发改审（2025）159号	2025年5月16日	审批	
90	平江县加义镇人民政府	关于平江县加义镇农业农村中小型基础设施建设以工代赈项目可行性研究报告的批复	平江县加义镇	加义镇咏生村2800米水毁道路灾后恢复，修复路面1248平方米，垮塌路基新建挡土墙560米。	376	争取以工代赈中央资金300万元，地方政府自筹76万元	平发改审（2025）160号	2025年5月16日	审批	

序号	项目单位	项目名称	地点	建设规模和内容	项目总投资 (万元)	资金来源	审批文号	发文时间	项目类型	备注
91	平江县安定镇人民政府	关于平江县安定镇农业农村中小型基础设施建设以工代赈项目可行性研究报告的批复	平江县安定镇	恢复重建排灌沟渠和护坡护坝3000米；恢复重建堰坝5座；恢复重建水毁道路50米。	370	争取以工代赈中央资金300万元，地方政府自筹70万元	平发改审〔2025〕161号	2025年5月16日	审批	
92	平江县三阳乡人民政府	关于平江县三阳乡农业农村中小型基础设施建设以工代赈项目可行性研究报告的批复	平江县三阳乡	乡村生产道路提质改造约5000米，道路拓宽1.5米。	368	争取以工代赈中央资金300万元，地方政府自筹68万元	平发改审〔2025〕162号	2025年5月16日	审批	
93	平江县汉昌街道办事处	关于平江县汉昌街道城乡融合发展中小型基础设施建设以工代赈项目可行性研究报告的批复	平江县汉昌街道	县城联村道路提质改造5300米；沟渠治理3500米。	490	争取以工代赈中央资金400万元，地方政府自筹90万元	平发改审〔2025〕163号	2025年5月16日	审批	
94	平江县长寿镇人民政府	关于平江县长寿镇城乡融合发展中小型基础设施建设以工代赈项目可行性研究报告的批复	平江县长寿镇	提质改造长寿集镇内部街道1892米，新建长寿集镇连接村庄小型道路494米，改造提升管网3498米。	504	争取以工代赈中央资金400万元，地方政府自筹104万元	平发改审〔2025〕164号	2025年5月16日	审批	
95	平江县伍市镇人民政府	关于平江县伍市镇农业农村中小型基础设施建设以工代赈项目可行性研究报告的批复	平江县伍市镇	恢复重建水毁排灌沟渠4210米，乡村生产道路改造5600米（其中机耕道4000米，通村道路1600米）。	370	争取以工代赈中央资金300万元，地方政府自筹70万元	平发改审〔2025〕165号	2025年5月16日	审批	
96	平江县福寿山镇人民政府	关于平江县福寿山镇农业农村中小型基础设施建设以工代赈项目可行性研究报告的批复	平江县福寿山镇	乡村生产道路硬化1245米；恢复重建水毁河堤1800米，水毁拦河堰坝3座。	369	争取以工代赈中央资金300万元，地方政府自筹69万元	平发改审〔2025〕166号	2025年5月16日	审批	
97	平江县上塔市镇人民政府	关于平江县上塔市镇农业农村中小型基础设施建设以工代赈项目可行性研究报告的批复	平江县上塔市镇	村组土路硬化1500米，恢复重建水毁河堤1000米，恢复重建农田灌溉渠道1400米。	375	争取以工代赈中央资金300万元，地方政府自筹75万元	平发改审〔2025〕167号	2025年5月16日	审批	
98	平江县板江乡人民政府	关于平江县板江乡农业农村中小型基础设施建设以工代赈项目可行性研究报告的批复	平江县板江乡	村道硬化2400米、恢复重建水毁河堤800米、修复重建排灌沟渠1800米。	390	争取以工代赈中央资金300万元，地方政府自筹90万元	平发改审〔2025〕168号	2025年5月16日	审批	
99	平江县三市镇人民政府	关于平江县三市镇农业农村中小型基础设施建设以工代赈项目可行性研究报告的批复	平江县三市镇	新建村道757米；乡村生产道路改造1810米；新修排灌沟渠100米。	363	争取以工代赈中央资金300万元，地方政府自筹63万元	平发改审〔2025〕169号	2025年5月16日	审批	
100	平江县梅仙镇人民政府	关于平江县梅仙镇农业农村中小型基础设施建设以工代赈项目可行性研究报告的批复	平江县梅仙镇	硬化村级道路1000米；恢复重建水毁挡土墙2880立方米；恢复重建水毁河堤210米。	381	争取以工代赈中央资金300万元，地方政府自筹81万元	平发改审〔2025〕170号	2025年5月16日	审批	
101	平江县龙门镇人民政府	关于平江县龙门镇农业农村中小型基础设施建设以工代赈项目可行性研究报告的批复	平江县龙门镇	乡村生产道路改造350米，新建排灌沟渠1200米，恢复重建水毁河堤1850米。	385	争取以工代赈中央资金300万元，地方政府自筹85万元	平发改审〔2025〕171号	2025年5月16日	审批	
102	平江县三墩乡人民政府	关于平江县三墩乡农业农村中小型基础设施建设以工代赈项目可行性研究报告的批复	平江县三墩乡	乡村公路提质改造6000米，破损路面修复600平方米。	378	争取以工代赈中央资金300万元，地方政府自筹78万元	平发改审〔2025〕172号	2025年5月16日	审批	
103	平江县城市管理和综合执法局	关于平江县首家坪片区庭院燃气管网更新改造项目（一期）可行性研究报告的批复	平江县首家坪片区	涉及居民户数4770户，主要为更换燃气用金属波纹管和增加安全设施4770户，涉及DN15燃气用金属波纹管28公里，庭院下垫面燃气道更新迁改22公里，户外燃气立管更新改造 13公里，钢制转换1550根，调压箱更180台；燃气智能表及报警控制器954套；自闭阀9540个。	4350	申请上级资金及自筹	平发改审〔2025〕173号	2025年5月19日	审批	

序号	项目单位	项目名称	地点	建设规模和内容	项目总投资 (万元)	资金来源	审批文号	发文时间	项目类型	备注
104	平江县城市管理和综合执法局	关于平江县甲山河片区庭院燃气管网更新改造项目可行性研究报告的批复	平江县甲山河片区	涉及居民户数1800户，主要为更换燃气用金属波纹管和增加安全设施1800户，消除严家滩大桥燃气管道安全隐患并迁改燃气管道12公里，涉及DN15燃气用金属波纹管9.0公里，庭院下垫面燃气管道更新迁改3.5公里，户外燃气立管更新改造 7.4公里，钢制转换 288根，调压箱更新70台。燃气智能表及报警控制器1950套，自闭阀1950 个。	3400	申请上级资金及自筹	平发改审（2025）175号	2025年5月19日	审批	
105	平江县公安局	关于平江县公安局2025年社会治安防控体系信息化应用-硬件建设项目可行性研究报告的批 复	平江县	1、前端硬件设备建设，新建 3106 路前端智能感知设备；2、后端存储扩容建设，新建 3200 路视图数据服务能力；3、配套基础设施建设，新建 3106 路前端硬件设备的配套基础设施； 4、电力租赁和网络租赁； 5、运行维护，整体项目运维时间 5 年。	3993.48	县财政统筹安排	平发改审（2025）177号	2025年5月20日	审批	
106	平江县公安局	关于平江县公安局2025年社会治安防控体系信息化应用-本地数据汇聚及应用项目可行性研究报告的批复	平江县	建设数据传输安全网络;视图综合应用升级改造;建设互联网视频接入服务和政务外网视频接入服务;建设本地数据存储应用一体机；AI大模型建设。	1300	县财政统筹安排	平发改审（2025）178号	2025年5月20日	审批	
107	平江县公安局	关于平江县公安局2025年社会治安防控体系信息化建设涉平江县公安局4G+5G热点采集设备项目可行性研究报告的批复	平江县	新建122套4G+5G热点采集设备；建设1套多维融合业务平台，提供数据查询、轨迹分析、预警管理及类案模型分析、日志管理等功能；驻场运维服务。	1492.79	县财政统筹安排	平发改审（2025）179号	2025年5月20日	审批	
108	平江县伍市镇人民政府	关于平江县伍市镇敬老院提质改造项目可行性研究报告的批复	平江县伍市镇普庆村	项目在现有规划用地4310.09平方米范围内，改造建筑面积2639.4平方米，对敬老院宿舍楼等建筑及院内配套设施进行维修改造，更新床位72张。	178	申请上级专项资金，其余自筹	平发改审（2025）180号	2025年5月21日	审批	
109	平江县城市建设投资服务中心	关于平江县密岩路（浏家滩路-安置区红线）道路工程可行性研究报告的批复	平江县首家坪片区，西起浏家滩路，东至水沙坪安置区次出入口以东 20米。	平江县密岩路（浏家滩路-安置区红线）道路工程全长152.059m，红线宽 24m，呈东西走向，为城市次干路，主要建设内容包括道路工程、排水工程、交通工程、电气工程、绿化工程以及相关附属工程等。	650	县财政统筹安排	平发改审（2025）189号	2025年6月11日	审批	

序号	项目单位	项目名称	地点	建设规模和内容	项目总投资 (万元)	资金来源	审批文号	发文时间	项目类型	备注
110	平江县光华矿业有限公司	关于平江县光华矿业有限公司梅树湾尾矿库风险隐患治理闭库工程建设项目可行性研究报告的批复	平江县三墩乡西源村	梅树湾尾矿库闭库治理后总坝高为27.0米，总库容约为29.2万立方米，尾矿库等别为五等库。1、降低标高至236.50米在对坝顶进行覆土0.5米。2、对副坝坝顶进行扩宽。3、新建混凝土挡墙长度为53.0米，挡墙总高度为2.0米。4、库尾水域回填考虑抛块石挤淤。5、在平整后的滩面铺设两布一膜并进行覆土植草。在滩面新建滩面排水沟，加强库区滩面排水；6、在副坝左岸边新建沉淀池。7、对超出的部分斜槽进行拆除，沿库周新建一圈截水沟。8、新建溢洪道，洪道采用钢筋混凝土结构。9、隧洞进口新建C25混凝八字墙，对隧洞进行人工扩宽0.2米。10、埋设集渗盲沟。11、在库区右侧新建新建应急道路。12、增设人工观测设施。	1238.34	申报中央补助资金、县财政配套、企业自筹	平发改审（2025）193号	2025年 6月4日	审批	
111	平江县伍市镇人民政府	关于平江县伍市镇公租房配套基础设施建设项目可行性研究报告的批复	平江县伍市镇伍公市社区	公租房内部道路、油化、挡土墙、围墙、绿化等基础配套工程。	389.14	自筹	平发改审（2025）194号	2025年 8月8日	审批	
112	平江县城市建设投资服务中心	关于平江县天岳街道新联片区学校配套建设项目可行性研究报告的批复	平江县天岳街道新联村	项目建设学校配套设施包括看台 155.9 平方米、运动场 23241 平方米、配套道路及其他硬化工程 11627 平方米等室外配套工程，以及智能化服务设施等工程建设。建设配套育才东路长 269 米，育才东路呈南北走向，道路北起长冲东路，南至天岳高中以南，道路红线宽 30 米，设计速度 40km/h，双向六车道规模，为城市次干道。建设配套长冲东路长 477 米，长冲东路呈东西走向，道路西起育才东路，东至天岳高中以东，道路红线宽 40 米，设计速度 40km/h，双向六车道规模，为城市主干道。	15000	申请上级资金和县财政统筹安排	平发改审（2025）195号	2025年6月5日	审批	
113	平江县天岳水务有限公司	关于核准平江县乡镇生态环境提质改造工程的批复	平江县18 个镇区或下辖集镇，分别为安定镇、三市镇、加义镇、长寿镇、南江镇、浯口镇、瓮江镇、向家镇、童市镇、岑川镇、余坪镇、石牛寨镇、上塔市镇、三阳乡、木金乡、板江乡、大洲乡、三墩乡。	本项目拟对 18 座污水处理厂进行提质改造。18 座污水处理厂总用地面积 83521 m²（约 125.28 亩），现污水总处理规模 70300m³ /d，拟提质改造规模 70300m³ /d；同时配套建设污水收集管网，新建管网总长 69240m。	18632.46	自筹和银行融资	平发改审（2025）196号	2025年6月4日	核准	

序号	项目单位	项目名称	地点	建设规模和内容	项目总投资 (万元)	资金来源	审批文号	发文时间	项目类型	备注
114	平江县浯口镇人民政府	关于平江县浯口镇敬老院附属工程建设项目可行性研究报告的批复	平江县浯口镇东港村	项目在敬老院现有规划用地4309.22平方米范围内建设附属配套设施，包括安装公寓楼电梯、热水系统、雨水及污水系统、空调、变压器，以及大门更换、老年活动中心维修、食堂装修及设备配备、367米围墙修建、绿化维护等。	300	申请上级专项资金，其余自筹	平发改审〔2025〕197号	2025年6月5日	审批	
115	平江县天岳城乡土地开发有限公司	关于核准平江县长寿镇全域土地综合整治项目的批复	平江县长寿镇	1、长寿镇特色酱干原材料供应基地建设。建设10000亩高产油菜示范基地，推动油菜产业提质增效；构建油茶产业升级体系，拟新植良种油茶林3500亩，同步推进6500亩低产油茶林改造；建设12200亩复合型农副产品基地，形成大豆辣椒芝麻三位一体的特色种植矩阵。2、长寿镇特色产业示范基地建设。建设18000亩稻渔共生生态示范区，推广标准化种养技术规程；建设18000亩中药材标准化种植基地，系统实施土壤改良工程、水肥一体化设施等。3、长寿镇特色酱干产业生产基地工程建设。该子项总用地面积12627.64m²，总建筑面积19520.50m²，包括综合生产车间、配套生活用房、科研楼、地下室等，同步完善场内硬化、给排水、供配电、绿化、消防等设施。4、平江县长寿镇特色酱干产业配套仓储物流基地工程建设项目。该子项总用地面积39531.83m²，总建筑面积57934.50m²，包括物流分拣中心、原料和成品仓库（常温）、冷链保鲜仓库、综合服务楼、配套生活用房等，同步完善场内硬化、给排水、供配电等设施。5、长寿镇历史文化名镇保护及综合利用建设。（1）对历史文化建筑进行保护修缮及养护，并完善配套设施；（2）对下市街进行仿古改造，包括路面硬化、外立面粉刷修缮、仿古屋面、屋檐、门窗更换改造等；并提质改造区域范围内主要道路、排水沟渠、公共照明设施等，配套购置应急防汛消防救援、健身设施等；（3）改造红色文化宣传及沉浸体验中心、特色旅居民宿、沿街土特产、文创产品展销中心，并配套购置安装文化宣传设备、客房配套设施等。6、长寿镇畜禽定点屠宰场及配套设施功能提升。该子项总用地面积4946.67m²，总建筑面积4956m²，包括生猪待宰车间、屠宰车间、鲜肉交易中心、冷链仓库、检疫检测室、综合楼等；并配套完善相关附属设施及设备器具等。7、长寿镇邵阳村河道治沙疏渠。包括河堤修复建设8.2公里，河道清淤治沙疏通河道10.5公里，	85940	自筹和银行融资	平发改审〔2025〕198号	2025年6月4日	核准	
116	平江县三阳中学	关于平江县三阳中学校园文化建设及报告厅改造设备添置等项目可行性研究报告的批复	平江县三阳中学	南校区行政楼一楼走廊进行校园文化布置，报告厅进行反声罩安装等；南校区教学楼走廊地面打磨清洁；北校区添置教学及生活设施设备。	100.00	自筹	平发改审〔2025〕199号	2025年6月13日	审批	
117	平江县简青芙蓉学校	关于平江县简青芙蓉学校小学、初中部办学功能室配套、活动场所、文化建设等项目可行性研究报告的批复	平江县简青芙蓉学校小学部（原简青芙蓉学校）和初中部（原杨梓山学校）。	拟将初中部（原杨梓山学校）60米直道延伸至栈道，建成100米跑道。两部各功能室完善及器材添置。两部校园文化重新布置等必备条件完善。	260	上级专项资金	平发改审〔2025〕200号	2025年6月13日	审批	

序号	项目单位	项目名称	地点	建设规模和内容	项目总投资 (万元)	资金来源	审批文号	发文时间	项目类型	备注
118	湖南福禧置业发展有限公司	关于核准平江县三阳街棚改道路、立新路及周边防护绿地建设项目的批复	平江县三阳片区、天岳街道	(1) 平江县三阳街棚户区改造基础设施建设项目。包含洪家墩路、大桥东路、金菊北路、三兴西路延伸线四条道路的提质改造及新建，涉及路口 13 处，其中洪家墩路，道路长 320m，宽 30m，设计速度 30km/h，道路等级为城市次干路；洪家墩路桥梁需抬高新建，桥长 41m（含桥台搭板），桥宽 30m，上部采用预制简支小箱梁，下部采用柱式桥台摩擦桩（暂定）；大桥东路，道路全长 230.955m，设计速度 30km/h，路幅宽 20m，道路等级为城市支路；金菊北路，道路全长 166.706m，设计速度 30km/h，路幅宽 20m，道路等级为城市支路；三兴西路延伸线，道路全长 130.428m，设计速度 30km/h，路幅宽 15m，道路等级为城市支路。(2) 平江县立新路（凤凰山路-竹坡路）道路工程。道路起点与凤凰山路平交，道路终点与竹坡路平交，全长 240.505m，道路红线宽度为 18m。(3) 平江县立新路周边防护绿地项目。设计地块为带状绿地，设计总面积 111359.08m²。	5400	自筹	平发改审（2025）202号	2025年7月14日	核准	
119	平江县石牛寨镇人民政府	关于平江县石牛寨镇易地搬迁集中安置区维修改造项目可行性研究报告的批复	平江县石牛寨镇	1、屋顶及外立面破损维修改造：大坪村集中安置点屋顶及外立面破损维修改造共2500平方米；何染村集中安置点屋顶及外立面破损维修改造共550平方米；黄龙山村集中安置点屋顶及外立面破损维修改造共640平方米。2、房屋公共区域漏水渗水维修改造：大坪村集中安置点房屋公共区域漏水渗水维修改造共200平方米；何染村集中安置点房屋公共区域漏水渗水维修改造共120平方米；黄龙山村集中安置点房屋公共区域漏水渗水维修改造共80平方米。	72	省财政衔接资金和地方配套	平发改审（2025）205号	2025年6月19日	审批	

序号	项目单位	项目名称	地点	建设规模和内容	项目总投资 (万元)	资金来源	审批文号	发文时间	项目类型	备注
120	平江县三阳乡人民政府	关于平江县三阳乡易地搬迁集中安置区维修改造项目可行性研究报告的批复	平江县三阳乡	1、屋顶及外立面破损问题维修改造：龙坪村集中安置点屋顶及外立面破损维修改造共1100平方米；石坪村集中安置点屋顶及外立面破损维修改造共600平方米；更新村集中安置点屋顶及外立面破损维修改造共300平方米；金安村集中安置点屋顶及外立面破损维修改造共300平方米。2、房屋公共区域漏水渗水问题维修改造：龙坪村集中安置点房屋公共区域漏水渗水问题维修改造共450平方米；石坪村集中安置点房屋公共区域漏水渗水问题维修改造共400平方米；更新村集中安置点房屋公共区域漏水渗水问题维修改造共500平方米；金安村集中安置点房屋公共区域漏水渗水问题维修改造共400平方米。	68	省财政衔接资金和地方配套	平发改审（2025）206号	2025年6月19日	审批	
121	平江县加义镇人民政府	关于平江县加义镇易地搬迁集中安置区维修改造项目可行性研究报告的批复	平江县加义镇	1、屋顶及外立面破损维修改造：加义集镇安置点屋顶及外立面破损维修改造共1630平方米；献钟集镇安置点屋顶及外立面破损维修改造共1520平方米。2、房屋公共区域漏水渗水维修改造：加义集镇安置点房屋公共区域漏水渗水维修改造共542平方米；献钟集镇安置点房屋公共区域漏水渗水维修改造共426平方米。	70	省财政衔接资金和地方配套	平发改审（2025）207号	2025年6月19日	审批	
122	平江县浯口镇人民政府	关于平江县浯口镇易地搬迁集中安置区维修改造项目可行性研究报告的批复	平江县浯口镇	1、屋顶及外立面破损问题维修改造：三联村集中安置点屋顶及外立面破损问题维修改造共210平方米；西江村集中安置点屋顶及外立面破损问题维修改造共380平方米。2、房屋公共区域漏水渗水维修改造：浯口集镇安置点房屋公共区域漏水渗水维修改造共1350平方米。	65	省财政衔接资金和地方配套	平发改审（2025）208号	2025年6月19日	审批	
123	平江县第一中学	关于平江一中双电源改造工程可行性研究报告的批复	平江县第一中学校园内	根据平江县供电公司供电方案（公专变），主供拟从110kV仙平变10kV362仙育线（原汉城Ⅲ线童家岭支线11#杆）接入新增1#电缆分接箱再接入原有一中公租户环网柜和新增一中专变环网柜，备供拟从220kV汉昌变10kV348汉洪Ⅰ线校东支线02#杆接入新增2#电缆分接箱再接入原有一中公租户环网柜和新增一中专变环网柜等。	280.25	上级专项资金	平发改审（2025）210号	2025年6月30日	审批	

序号	项目单位	项目名称	地点	建设规模和内容	项目总投资 (万元)	资金来源	审批文号	发文时间	项目类型	备注
124	平江县第二中学	关于平江二中2025年维修改造工程可行性研究报告的批复	平江县第二中学校园内	教辅收发室、108仓库处险改造；新教学楼排污管道连通工程；新实验楼地理科等多功能室装修工程 新校区到老校区主通道（含道路、广场等）改造；特立项目完善（体艺馆、图书馆）；中考体育测试运动场馆设施设备完善及增添；高考考务工作室改建等。	199	自筹	平发改审（2025）211号	2025年6月30日	审批	
125	平江县第五中学	关于平江县第五中学食堂地面硬化及篮球场升级改造工程可行性研究报告的批复	平江县第五中学校园内	地面硬化约1500平方米；塑胶面积约1100平方米；篮球场改造面积约2450平方米；拆除重建围墙约100米。	160	上级专项资金及自筹	平发改审（2025）212号	2025年6月30日	审批	
126	平江县教育局	关于平江县天岳街道新联片区学校配套建设项目可行性研究报告的批复	平江县天岳街道新联村	项目建设学校配套设施包括看台 155.9 平方米、运动场 23241 平方米、配套道路及其他硬化工程 11627 平方米等室外配套工程，以及智能化服务设施等工程建设。建设配套育才东路长 269 米，育才东路呈南北走向，道路北起长冲东路，南至天岳高中以南，道路红线宽 30 米，设计速度 40km/h，双向六车道规模，为城市次干道。建设配套长冲东路长 477 米，长冲东路呈东西走向，道路西起育才东路，东至天岳高中以东，道路红线宽 40 米，设计速度 40km/h，双向六车道规模，为城市主干道。	15000	申请超长期特别国债和县财政统筹安排	平发改审（2025）216号	2025年7月11日	审批	
127	平江县城市建设投资服务中心	关于平江县王家垅街（平源路一垅里屋路）道路工程可行性研究报告的批复	平江县天岳街道平源片区	平江县王家垅街（平源路一垅里屋路）道路工程全长 254.828m，规划红线宽 15m，呈南北走向，为城市支路，主要建设内容包括道路工程、排水工程、交通工程、照明工程、绿化工程以及相关附属工程等。	390	县财政统筹安排	平发改审（2025）218号	2025年7月15日	审批	
128	平江县城市建设投资服务中心	关于平江县甲山河棚户区改造配套基础设施建设项目（坡里路）可行性研究报告的批复	平江县天岳街道平源片区	平江县甲山河棚户区改造配套基础设施建设项目（坡里路）全长548.47m，宽 15m，主要建设内容包括路基工程、路面工程、排水工程、交通工程、绿化工程、照明工程以及相关附属工程等。四、项目单位（法人）：平江县城市建设投资服务中心。	880	县财政统筹安排	平发改审（2025）219号	2025年7月15日	审批	
129	平江县公路建设和养护中心	关于平江县东兴大道延伸线道路新建工程交通设施项目可行性研究报告的批复	平江县天岳街道	在东兴大道延伸线与平江大道、新联路两处平交路口进行交通渠化，增设交通信号灯、监控系统及附属工程。	110	县财政统筹安排	平发改审（2025）220号	2025年7月15日	审批	

序号	项目单位	项目名称	地点	建设规模和内容	项目总投资 (万元)	资金来源	审批文号	发文时间	项目类型	备注
130	平江县公路建设和养护中心	关于平江县 G106 线 K1538+000-K1571+200 段路面大修工程可行性研究报告的批复	平江县改造国道G106线 K1538+000~K1539+000、K1553+000~K1557+000、K1558+000~ K1560+000、K1561+000 ~K1564+000及 K1570+000~K1571+200 等五个路段。	对G106 线K1538+000~K1571+200 段路面大修，共分为 5 段，线路总长 11.20km。本项目为二级公路路面大修工程，设计速度 40（60）km/h，路基宽度 10m。主要包括（1）对既有老路进行病害处理，对 K1538+000~K1539+000、K1553+000~K1557+000、K1558+000~K1560+000 及 K1561+000~K1564+000 段落对现状道路水泥路面层进行 30cm 全深式就地破碎后就地水泥冷再生（掺入新料）基层+透层+同步碎石封层+5cm 厚中粒式沥青混凝土 AC-20C+4cm 厚细粒式改性沥青混凝土 AC-13C；对 K1570+000~K1571+200 段落对现状道路水泥路面层进行原水泥砼路面共振碎石化+沥青同步碎石封层、透层+10cm 沥青稳定碎石基层ATB-25+5cm 细粒式改性沥青混凝土 AC-13C。（2）对沿线交安设施进行更新、补充完善，完善配套设施；（3）对沿线涵洞、排水沟进行恢复、完善，对排水沟及涵洞进行清疏通；（4）对沿线平交口、房屋出入口进行顺接；（5）对沿线绿化等其他内容进行改造。	4462	上级专项资金、县财政配套、项目单位自筹	平发改审〔2025〕221号	2025年7月15日	审批	
131	平江县公路建设和养护中心	关于平江县S316线危桥维修加固工程可行性研究报告的批复	平江县S316(平江虹桥-岳阳市区)上的一座桥梁，所在路线编号为S316；虹桥桥为S316(平江龙门-汨罗沙溪)上的一座桥梁，所在路线编号为S316。	大坪桥位于平江县S316线大坪乡，桥梁全长53.5米，桥梁全宽6.8米，桥面净宽5.8米，维修加固后桥面宽度增加至7.5米；虹桥桥位于平江县S316线虹桥镇，桥长61.8米，桥宽9.7米，维修加固后桥面宽9.7米。	390	国省补助资金及自筹	平发改审〔2025〕222号	2025年7月15日	审批	
132	平江县润恒自来水有限公司	关于核准平江县域供水工程提质更新改造项目的批复	平江县	1、青冲水厂改扩建及配套管网工程。项目拟对平江县青冲水厂进行改扩建，现有污水处理规模为 4 万m³/d，扩建后总规模达到 8 万m³/d，并配套改造建设输配水管线 97.97km。建设内容主要包括取水塔及隧洞、格栅配水井、絮凝沉淀、清水池、气水反冲洗沙滤池、污泥脱水机房、污泥浓缩池、加药间、综合楼、机修仓库等，并购置设备及建设配套公用工程等。2、城关水厂提质改造及配套管网工程。对城关水厂进行提质改造，保持总供水规模 5 万 m³/d，具体提质改造内容包括絮凝池、沉淀池、滤池、清水池、水质化验室、计量装置及供水信息化、自动化系统等；并配套对现有 59.61km 管网进行维护修缮。	40446.11	自筹	平发改审〔2025〕223号	2025年7月16日	核准	

序号	项目单位	项目名称	地点	建设规模和内容	项目总投资 (万元)	资金来源	审批文号	发文时间	项目类型	备注
133	中南林业科技大学 芦头实验林场	关于中南林业科技大学芦头实验林场危旧房改造建设项目可行性研究报告的批复	平江县加义镇芦头实验林场	项目为国有林场直接为林业生产经营服务的工程设施 包括：1.落山工区林业管护用房维修加固10 套，建筑面积 413.02 平方米；2.沅潭工区林业管护用房维修加固10套，建筑面积 429.52 平方米；3.河下工区林业管护用房拆除原址重建14 套，重建建筑面积 599.73 平方米；4.汤河工区林业管护用房拆除原址重建12 套，重建建筑面积 361.5 平方米。	262.03	上级补助资金、专项资金及自筹	平发改审〔2025〕226号	2025年7月22日	审批	
134	平江县文化旅游广电体育局	关于平江县天岳门球场顶棚建设项目可行性研究报告的批复	平江县汉昌街道体育路	在天岳门球场（三连片）上方新建1个（遮阳遮雨）顶棚，包括桩基、钢结构膜屋面、电气照明等工程。	170	上级补助资金、专项资金及自筹	平发改审〔2025〕227号	2025年7月22日	审批	
135	平江县长寿镇人民政府	关于平江县长寿镇综合性养老服务中心建设项目可行性研究报告的批复	平江县长寿镇	项目规划用地面积 880.8 平方米，总建筑面积 1600 平方米，建设1栋4层的综合养老服务中心，设置护理床位 50个，以及消防、配电等其他配套设施。	650	申请上级专项资金，其余自筹	平发改审〔2025〕228号	2025年4月17日	审批	
136	平江县水利局	关于平江县中小河流综合治理昌江河项目可行性研究报告的批复	平江县上塔市镇、南江镇、大洲乡、梅仙镇、余坪镇、瓮江镇6个乡镇。	河道防洪工程、箱涵河坝等建筑物、河道清障、其他生活下河踏步、自排涵管等。根据堤防及河岸现状情况，对桩号范围昌江石浆段K64+424-K75+941，治理河长11.517km；大洲段K40+395-K54+445，治理河长14.05km；梅仙段 K26+937-K34+519、K37+719-K40+390，治理河长 10.253km；余坪段K22+420-K26+890，治理河长4.47km；瓮江段K0+000-K14+240，治理河长14.24km。有防洪任务的河段长54.53km，本次治理河段长54.53km。治理工程包括河道堤防工程52.133km、穿堤建筑物74座、堰坝整修3座，河道清障52.113km等。	19800.02	争取上级专项资金，其余地方配套	平发改审〔2025〕230号	2025年7月29日	审批	
137	平江县水利局	关于平江县中小河流综合治理钟洞河项目可行性研究报告的批复	平江县三市镇、童市镇、虹桥镇3个乡镇。	河道防洪工程、箱涵河坝等建筑物、河道清障、其他生活下河踏步、自排涵管等。根据堤防及河岸现状情况，治理河段桩号范围三市段 K0+000-K11+500，治理河长11.5km；童市段K11+500-K16+270、K22+300-K25+500，治理河长 7.27km；长庆段 K46+950-K57+80，治理河长10km。有防洪任务的河段长 21.07km，水毁再治理河段 7.7km，本次治理河段长 28.77km。治理工程包括河道防洪工程 30.083km（其中水毁再治理 7.659km，综合治理 22.424km）、箱涵 10 座、堰坝整修 4 座、河道清障 14.425km等。	17542.43	争取上级专项资金，其余地方配套	平发改审〔2025〕231号	2025年7月29日	审批	

序号	项目单位	项目名称	地点	建设规模和内容	项目总投资 (万元)	资金来源	审批文号	发文时间	项目类型	备注
138	平江县水利局	关于平江县丽江河山洪沟治理工程可行性研究报告的批复	平江县加义镇	综合治理长度 4.55km，其中丽江河干流治理长度 4.35km，桩号为 K0+000～K4+350，义口村支沟治理长度 0.2km。主要建设内容为丽江河干流右岸新建重力式浆砌石挡土墙 1.824km，左岸新建重力式浆砌石挡土墙 3.432km，干流清淤疏浚 3.5km，义口村支沟右岸新建重力式浆砌石挡土墙 0.2km，新建下河踏步、新建穿堤涵管等。	1269.73	争取中央财政水利发展资金、政府配套资金	平发改审〔2025〕233号	2025年8月1日	审批	
139	平江县水利局	关于平江县龙尤庵河山洪沟治理工程可行性研究报告的批复	平江县大洲乡易地搬迁安置区	综合治理长度16.76km，其中龙尤庵河干流治理长度 16.66km，桩号为K0+000～K16+666，太平村支沟治理长度 0.1km。主要包括重力式浆砌石挡土墙 5.809km，干流清淤疏浚 16.66km，太平村支沟新建重力式浆砌石挡土墙 0.1km，新建下河踏步，新建穿堤涵管等。	1178.65	争取中央财政水利发展资金、政府配套资金	平发改审〔2025〕234号	2025年8月1日	审批	
140	平江县水利局	关于平江县恩溪河山洪沟治理工程可行性研究报告的批复	平江县童市镇东源村、建设村、桃花村、优良村，三市镇淡江村	项目起点从恩溪河汇入钟洞河入河口开始编号K0+000，终点为东源村徐家石处，综合治理长度33.62km，其中恩溪河干流治理长度33.52km，桩号为K0+000～K33+521，建设村支沟治理长度0.1km。主要包括重力式浆砌石挡土墙10.6km，干流清淤疏浚18.52km，建设村支沟新建重力式浆砌石挡土墙0.1km，新建下河踏步，新建穿堤涵管	1697.53	争取中央财政水利发展资金、地方政府配套资金	平发改审〔2025〕235号	2025年8月1日	审批	
141	平江县水利局	关于平江县大桥河山洪沟治理工程可行性研究报告的批复	平江县大桥河沿河安定镇大桥、河圳、江东3个村、三阳乡龙洞、金安2个村	项目治理河道18km，河堤固脚护岸8.41km、河道清障 13.6km、堤防建筑物工程81处等。	1340	争取中央财政水利发展资金、地方政府配套资金	平发改审〔2025〕236号	2025年8月1日	审批	

序号	项目单位	项目名称	地点	建设规模和内容	项目总投资 (万元)	资金来源	审批文号	发文时间	项目类型	备注
142	平江县农业农村局	关于平江县县级以上集中式饮用水源地规范化建设与环境综合整治工程可行性研究报告的批复	岳阳市平江县长寿镇黄金洞水库、童市镇尧塘水库	1. 保护区隔离防护设施建设尧塘水库建设界标30个、警示牌35个、宣传牌16个；隔离围网3330m。黄金洞水库建设界标24个、警示牌19个、宣传牌24个；隔离围网2940m。2. 保护区环境问题整改与生态修复工程尧塘水库建设10t/d污水处理站3个，15t/d污水处理站2个（配套收集主管3908m，支管3750m）；建设人工湿地14837m2（配套收集主管822m，支管630m）、生态拦截湿地14100 m2、生态拦截带12125 m2、河道岸坡生态修复工程22796 m2、生态塘770 m2（配套收集主管533m，支管300m）、生态护坡1560 m2。黄金洞水库建设人工湿地9786 m2（配套修砌排水沟355m）；生态拦截湿地24809 m2；河道岸坡生态修复工程4560 m2；生态护坡1428 m2。3. 保护区风险应急防护工程尧塘水库建设防撞护栏180m及1个事故应急池。黄金洞水库建设防撞护栏190m及1个事故应急池。	2864.19	争取中央水污染防治资金和地方自筹	平发改审〔2025〕237号	2025年8月7日	审批	
143	平江县职业技术学校	关于平江县职业技术学校县校合作升本教室及配套场所改造项目可行性研究报告的批复	平江县汉昌街道	将岳阳市示范性综合实践基地中的现有功能室改造为教室30 间、教师办公室 7 间，并同步改造卫生间 2 个，改造总建筑面积约 2560 平方米。主要包括墙体隔断、墙面粉刷、消防吊顶、地面处理以及强电系统与弱电系统的升级等工程。	75.7	上级专项资金	平发改审〔2025〕238号	2025年8月11日	审批	
144	平江县自然资源局	关于平江县三市镇宦田村月池组滑坡地质灾害治理工程可行性研究报告的批复	平江县三市镇宦田村月池组	采取削方减载12217立方米、锚索格钩3920平方米、坡面复绿2783平方米、截排水沟188米和监测工程等措施对三市镇宦田村月池组滑坡进行治理，消除地质灾害隐患1处，保障滑坡下方19户100人的生命财产安全。	442.64	上级专项资金	平发改审〔2025〕240号	2025年8月11日	审批	
145	平江县自然资源局	关于平江县木金乡平坳村坳上组滑坡地质灾害治理工程可行性研究报告的批复	平江县木金乡平坳村坳上组	采取削方减载11388立方米、坡面复绿2560平方米、挡土墙112米、截排水沟230米和监测工程等措施进行治理。	159.72	上级专项资金	平发改审〔2025〕241号	2025年8月11日	审批	
146	平江县自然资源局	关于平江县童市镇傍上村下戈组滑坡地质灾害治理工程可行性研究报告的批复	平江县童市镇傍上村下戈组	采取削方减载9853.2立方米、坡面复绿6475平方米、挡土墙306米、截排水沟340米和监测工程等措施进行治理。	251.69	上级专项资金	平发改审〔2025〕242号	2025年8月11日	审批	
147	平江县自然资源局	关于平江县童市镇杨墩村杏树组滑坡地质灾害治理工程可行性研究报告的批复	平江县童市镇杨墩村杏树组	采取削方减载8712立方米、坡面复绿1600平方米、锚杆格构防护1900平方米、挡土墙165米、截排水沟869米和监测工程等措施进行治理。	381.86	上级专项资金	平发改审〔2025〕243号	2025年8月12日	审批	
148	平江县自然资源局	关于平江县向家镇望湖村四组及五组山体滑坡地质灾害治理工程可行性研究报告的批复	平江县向家镇望湖村四组及五组	采取削方减载23743立方米、坡面复绿3500平方米、挡土墙345米、截排水沟1425米和监测工程等措施进行治理。	418.95	上级专项资金	平发改审〔2025〕244号	2025年8月12日	审批	

序号	项目单位	项目名称	地点	建设规模和内容	项目总投资 (万元)	资金来源	审批文号	发文时间	项目类型	备注
149	平江县自然资源局	关于平江县三墩乡邹家村油铺里滑坡地质灾害治理工程可行性研究报告的批复	平江县三墩乡邹家村油铺里	采取削方减载6496.2立方米、坡面复绿3410平方米、挡土墙192米、截排水沟340米和监测工程等措施进行治理。	160.13	上级专项资金	平发改审〔2025〕245号	2025年8月12日	审批	
150	平江县妇幼保健院	关于平江县妇幼保健院医疗美容装修改造建设项目可行性研究报告的批复	平江县天岳街道	装修改造场地面积1000㎡左右，设置等候区、导诊前台、咨询室、洁面室、面诊室、照相室、档案室、激光美容治疗室、女性私密治疗室、注射治疗室、中医美容治疗室、VIP 室等。	450	自筹	平发改审〔2025〕246号	2025年8月12日	审批	
151	平江县疾病预防控制中心	关于平江县疾病预防控制中心三期疫苗临床研究基地和预防接种门诊改造及设备购置项目可行性研究报告的批复	平江县天岳街道	装修改造面积870㎡，包括三期疫苗临床研究基地和预防接种门诊改造，配套数字化接种及抢救等相关设备，安装监控、给排水、消防等附属设施。	200	自筹	平发改审〔2025〕247号	2025年8月12日	审批	
152	平江县城市建设投资服务中心	关于平江县三阳街棚改电力杆线入地迁改工程(土建部分)可行性研究报告的批复	平江县三阳街	项目主要涉及3条线路，分别是10kV平书线、10kV平V线、10kV平Ⅱ线(4台变压器)和低压架空线路。1、拟将10kV平书线和10kV平V线原架空主线路改为电缆入地。2、拟将10kV平Ⅱ线改为电缆入地，对4台台架式变压器改为落地箱变，并将低压架空线路改为电缆入地。	321.4	县财政统筹安排（配建地块土地出让金）	平发改审〔2025〕248号	2025年8月13日	审批	
153	平江县公安局交通警察大队	关于平江县公安局交通警察大队五中队办公场所及涉案停车场维修改造项目可行性研究报告的批复	平江县伍市镇五中队	拆除原有门窗及墙体饰面，新建轻质砖隔墙，重新粉刷墙面；系统性水电重新改造；照明系统重新布设；区域吊顶及消防系统改造；涉案停车场硬化改造等。	260	自筹资金	平发改审〔2025〕249号	2025年8月13日	审批	
154	平江天岳工业区建设开发投资有限公司	关于平江县（2025-2027年）充换电设施补短板试点项目可行性研究报告的批复	平江县辖区范围内	2025 年—2027 年计划在全县范围内新建 120KW 以上直流公用充电标准桩共 397 个（折算），总功率 31060KW，推广应用大功率充电、智能有序充电等新技术，主要建设内容包括：1、充换电及配套设备等硬件设施建设；2、外线高压电源接入及电气、场地硬化改造、雨棚、消防设施等工程设施建设；3、监控管理系统、计量管理系统、安防系统以及充换电运营监管平台等软件设施建设。	7000	申请上级专项资	平发改审〔2025〕250号	2025年8月14日	审批	
155	平江县城市建设投资服务中心	关于平江县三阳大道东侧（长寿路至蜈蚣岭路）人行道工程可行性研究报告的批复	平江县三阳大道东侧	项目人行道及绿化退界铺装工程、绿化工程、电气工程等，其中绿化退界宽11.0m，人行道面积约3680㎡，绿化面积约4622㎡，路灯安装约 33 套等。	395	县财政统筹安排	平发改审〔2025〕251号	2025年8月13日	审批	
156	平江县城市建设投资服务中心	关于平江县2019年第十六批次城镇建设项目储备用地（东兴北路与仙江路交汇处东南角地块）基础配套工程可行性研究报告的批复	平江县天岳街道，处东兴北路与仙江路交汇处东南角	项目用地红线总面积为20374平方米（折合约 30.56 亩），场地平整面积为19614平方米（折合约 29.42 亩）。主要建设内容包括清表、土石方挖运、回填及场地平整等。	480	县财政统筹安排	平发改审〔2025〕252号	2025年8月14日	审批	
157	平江县润恒自来水有限公司	关于平江县丁溪水库临时补充水源建设项目可行性研究报告的批复	平江县天岳街道	安装DN900螺旋钢管190米，安装500KVA供电专变1台等工程。	75	县财政统筹安排	平发改审〔2025〕253号	2025年8月14日	审批	

序号	项目单位	项目名称	地点	建设规模和内容	项目总投资 (万元)	资金来源	审批文号	发文时间	项目类型	备注
158	平江县福寿国有林场	关于平江县福寿国有林场复建道路建设项目可行性研究报告的批复	平江县福寿山镇福寿国有林场	本项目分主线与支线共三条道路，主线起点位于福寿山镇林场村附近，终点位于福寿山镇白水坪附近，起终点桩号为 K0+000~K3+930（路线全长 3.93km），路基宽度为 6.5m，路面宽度 6.0m；支线 A 起点位于福石山庄附近，起终点桩号为 AK0+000~AK0+174.69（路线全长 174.69m），路基宽度为 6.5m，路面宽度 6.0m，支线 B 起点位于林场村附近，起终点桩号为 BK0+000~BK0+350.21（路线全长 350.21m），路基宽度为 6.5m，路面宽度 6.0m。	2310	为抽水蓄能电站补偿资金，不足部分自筹	平发改审〔2025〕254号	2025年8月19日	审批	
159	平江县福寿山镇人民政府	关于平江县福寿山镇2026年农村河堤以工代赈项目可行性研究报告的批复	平江县福寿山镇	乡村生产道路硬化1900米；恢复重建水毁河堤1800米，水毁拦河堰坝3座。	369	争取以工代赈中央资金310万元，地方政府自筹59万元	平发改审〔2025〕256号	2025年8月19日	审批	
160	平江县上塔市镇人民政府	关于平江县上塔市镇2026年农业农村中小型基础设施建设以工代赈项目可行性研究报告的批复	平江县上塔市镇	村组土路硬化1500米，水毁河堤修复1000米，农田灌溉渠道修复1400米。	375	争取以工代赈中央资金300万元，地方政府自筹75万元	平发改审〔2025〕257号	2025年8月19日	审批	
161	平江县板江乡人民政府	关于平江县板江乡2026年农业农村中小型基础设施建设以工代赈项目可行性研究报告的批复	平江县板江乡	村道硬化2400米、新建挡土墙800米、修复排灌沟渠1800米。	390	争取以工代赈中央资金300万元，地方政府自筹90万元	平发改审〔2025〕258号	2025年8月19日	审批	
162	平江县三市镇人民政府	关于平江县三市镇2026年城乡融合发展中小型基础设施建设以工代赈项目可行性研究报告的批复	平江县三市镇	1、集镇至肥田村钟期光故居连接段道路拓宽改造286m；2、集镇至肥田村、永安村道路硬化1930m；3、圩场内部道路硬化246m。	363	争取以工代赈中央资金320万元，地方政府自筹43万元	平发改审〔2025〕259号	2025年8月19日	审批	
163	平江县余坪镇人民政府	关于平江县余坪镇2026年城乡融合发展中小型基础设施建设以工代赈项目可行性研究报告的批复	平江县余坪镇	余坪集镇河堤治理新建挡土墙河堤600米，余坪社区陈墩组新建污水管网320米，陈墩组现状污水池塘清淤2310立方米，修复改造污水提升泵站1处。	399	争取以工代赈中央资金320万元，地方政府自筹79万元	平发改审〔2025〕260号	2025年8月19日	审批	
164	平江县三墩乡人民政府	关于平江县三墩乡2026年农村道路以工代赈 项目可行性研究报告的批复	平江县三墩乡	乡村公路提质改造6000米，破损路面修复600平方米。	378	争取以工代赈中央资金300万元，地方政府自筹78万元	平发改审〔2025〕261号	2025年8月19日	审批	
165	平江县向家镇人民政府	关于平江县向家镇2026年农业农村中小型基础设施建设以工代赈项目可行性研究报告的批复	平江县向家镇	乡村生产道路水毁修复7000米，新建挡土墙400米。	382	争取以工代赈中央资金300万元，地方政府自筹82万元	平发改审〔2025〕262号	2025年8月19日	审批	
166	平江县加义镇人民政府	关于平江县加义镇2026年农业农村中小型基础设施建设以工代赈项目可行性研究报告的批复	平江县加义镇	加义镇咏生村2800米水毁道路灾后恢复，修复路面1248平方米，垮塌路基新建挡土墙560米。	396	争取以工代赈中央资金320万元，地方政府自筹76万元	平发改审〔2025〕263号	2025年8月19日	审批	
167	平江县三阳乡人民政府	关于平江县三阳乡2026年农村道路以工代赈 项目可行性研究报告的批复	平江县三阳乡	乡村生产道路提质改造约5000米，道路拓宽1.5米。	375	争取以工代赈中央资金300万元，地方政府自筹75万元	平发改审〔2025〕264号	2025年8月19日	审批	
168	平江县安定镇人民政府	关于平江县安定镇2026年农业农村中小型基础设施建设以工代赈项目可行性研究报告的批复	平江县安定镇	恢复重建护坡护坝3037米；恢复重建堰坝5座；恢复重建水毁道路50米。	370	争取以工代赈中央资金320万元，地方政府自筹50万元	平发改审〔2025〕265号	2025年8月19日	审批	

序号	项目单位	项目名称	地点	建设规模和内容	项目总投资 (万元)	资金来源	审批文号	发文时间	项目类型	备注
169	平江县龙门镇人民政府	关于平江县龙门镇2026年农业农村中小型基础设施以工代赈项目可行性研究报告的批复	平江县龙门镇	乡村生产道路改造600米，新建排灌沟渠1200米，河堤恢复1850米。	385	争取以工代赈中央资金310万元，地方政府自筹75万元	平发改审〔2025〕266号	2025年8月19日	审批	
170	平江县梅仙镇人民政府	关于平江县梅仙镇2026年农村道路以工代赈 项目可行性研究报告的批复	平江县梅仙镇	硬化村级道路1000米；恢复重建水毁挡土墙2880立方米；恢复重建水毁河堤210米。	381	争取以工代赈中央资金300万元，地方政府自筹81万元。	平发改审〔2025〕267号	2025年8月19日	审批	
171	平江县人力资源和社会保障局	关于平江县人力资源和社会保障局大楼公共部分维修改造项目可行性研究报告的批复	平江县天岳街道育才路与东兴路交叉口处	12层维修改造建筑面积692.47平方米；消防设施维修改造；拆除并重新安装电梯 2 台。	445	县财政统筹安排	平发改审〔2025〕270号	2025年8月26日	审批	
172	平江县村镇建设事务中心	关于平江县建制镇生活污水处理厂设备更新改造项目可行性研究报告的批复	平江县安定镇、三市镇、福寿山镇	对平江县安定镇、三市镇、福寿山镇的4座生活污水处理厂进行更新改造，更新设备共计326台（套、件），包括回流式粗格栅、污水提升泵、旋流沉砂器、曝气器、搅拌机、AAO设备、混凝沉淀设备、滤布滤池设备、紫外消毒计量渠设备、ACM生物反应器、斜管沉淀设备、静态混合器、污泥回流泵、PAC加药装置、PAM加药装置、罗茨鼓风机、阀门、COD、氨氮、总磷、总氮水质检测仪器、监控等管理设备及配套电气和自控系统等附属设施。同步配套改造污水主管道（DN300-DN600）约13.16km，检查井464座。项目实施后，预计每年节能量折合标准煤8.85吨，减少二氧化碳排放量30.88吨，年削减主要污染物CODcr273.75吨，氨氮41.94吨。	7814	申请国债资金，其余地方财政配套	平发改审〔2025〕273号	2025年8月26日	审批	
173	平江县市政建设事务中心	关于平江县甲山河片区供水管网、排水管网改造项目可行性研究报告的批复	平江县平伍公路、天岳大道、东兴大道	平伍公路、天岳大道、东兴大道等道路改造供水管21.6公里，含DN150及以下PE管7.6公里、DN200PE管4.6公里、DN250PE管0.2公里、DN300球墨铸铁管3.8公里、DN400球墨铸铁管1.9公里、DN500球墨铸铁1.2公里、DN800球墨铸铁管2.3公里、配套混凝土阀门井77座；改造排水管道19.4公里,含DN300砼管1.7公里、DN400HDPE管4.7公里、DN500HDPE管2.8公里、DN600HDPE管2.3公里、DN800砼管2.1公里、DN1000砼管4.6公里、DN1200及以上管1.2公里、配套混凝土跌水井28座、混凝土检查井672座。	19720	争取上级资金和地方财政配套	平发改审〔2025〕274号	2025年8月29日	审批	

序号	项目单位	项目名称	地点	建设规模和内容	项目总投资 (万元)	资金来源	审批文号	发文时间	项目类型	备注
174	平江县村镇建设事 务中心	关于平江县加义片区污水管 网更新改造及配套设施建设 项目可行性研究报告的批复	平江县加义片区（包括加义集镇 、献冲集镇）	加义、献冲污水管网更新改造总长度31.7千米，其中： HDPEDN400污水管道更新改造6.7千米，HDPEDN300污水管道 更新改造5千米，配套建设污水检查井261座，沉泥井126座 。PEDE90~DE160污水管更新造14.5千米，PEDE200~DE315污 水管更新改造5.5千米，配套建设负压收集井430座，负压 站6座。项目建成后，预计新增污水处理量1500吨/天，年 减少污染物CODcr排放量约115吨，氨氮排放量约23吨。	5750	申请中央预算内投资， 其余地方财政配套。	平发改审 〔2025〕 275号	2025年8月28日	审批	
175	平江县村镇建设事 务中心	关于平江县南江片区污水管 网更新改造及配套设施建设 项目可行性研究报告的批复	平江县南江片区	南江集镇污水主管网建更新改造11.7公里，其中HDPEDN800 污水管网5.2公里，HDPEDN500污水管网6.5公里，配套污水 检查井175座及其附属配套设施。上塔市集镇污水主管网建 更新改造13.5公里，HDPEDN400污水管网6.3公里， HDPEDN300污水管7.2公里，配套污水检查井115座及其附属 配套设施。板江集镇污水主管网建更新改造8.7公里，其中 HDPEDN300污水管网4.6公里，HDPEDN200污水管网4.1公 里，配套污水检查井82座及其附属配套设施。	9720	申请中央预算内投资， 其余地方财政配套。	平发改审 〔2025〕 277号	2025年8月28日	审批	
176	平江县天岳街道办 事处	关于平江县平源安置区二期 基础配套工程可行性研究报 告的批复	平江县天岳街道墩里屋路北侧， 平江大道西侧	场地 61948m²土石方工程、坡里路（长 527.971m、宽 15m）路基土石方工程、内部组团路（A、B、C、D、E 路总 长 750.35m、宽 8-14m）道路工程、雨污排水工程及相关 附属工程。	2013	县财政统筹安排	平发改审 〔2025〕 279号	2025年9月1日	审批	
177	平江县公路建设和 养护中心	关于平江县国省道隧道照明 、通风设备更新及改造项目 可行性研究报告的批复	平江县辖内隧道共 10 座，分别 为 G106 姜源岭隧道、G536 石 鼓洞隧道、将军山隧道、九龙隧 道、S316 黄安隧道、三义隧 道、田家隧道、振华隧道、百福隧 道及县城区域百花台隧道	（1）对 G106 姜源岭隧道、G536 石鼓洞隧道、将军山隧 道、九龙隧道、S316 黄安隧道、三义隧道、田家隧道、振 华隧道、百福隧道及县城区域百花台隧道进行照明、通风 等设备的更新改造，主要包括隧道消防、隧道照明、隧道 供配电、隧道照明控制、隧道监控、交安设施等。（2）对 G536 将军山、石鼓洞隧道进行维修加固改造，维修加固改 造内容为：对隧道内施工缝开裂处进行处治；拆除人行道 栏杆； 修补破损的二次衬砌；对照明系统、消防系统、监 控系统、供配电系统等进行完善；清理洞内排水沟，更换 损坏的排水沟盖板。	3900	国省补助资金及自筹	平发改审 〔2025〕 280号	2025年9月1日	审批	

序号	项目单位	项目名称	地点	建设规模和内容	项目总投资 (万元)	资金来源	审批文号	发文时间	项目类型	备注
178	平江县公安局	关于平江县公安局警务实战训练基地建设项目可行性研究报告的批复	平江县天岳街道平江大道（县儿童福利院）南侧	警务实战训练基地总用地面积 19777 平方米，总建筑面积 2950平方米，新建1栋3层警务技术综合楼（包括刑事技术用房、备勤房、值班室，共902.44平方米）、1 栋 2层警务实战楼（包括警务技能训练用房、警用装备物资库，共计1679.54平方米）、1 栋 1 层警犬用房（包括犬舍和附属用房）（136.26 平方米）；不计容建筑面积 231.76 平方米，包含地下设备用房（205.92 平方米）、楼梯间（25.84 平方米）；以及挡土墙专项工程、室外警察体训操场、结构空腔、内部道路、绿化、停车场、给排水、消防等相关配套设施。	2985.76	县财政统筹安排	平发改审（2025）283号	2025年9月2日	审批	
179	平江县公安局	关于平江县公安局 DNA 实验室建设工程可行性研究报告的批复	平江县公安局综合技术大楼13楼	项目装修改造现有技术大楼第13楼，建筑面积235 平方米，层高 4 米，设置三级 DNA 实验室，包括受理区、准备区、DNA 提取区、扩增区、检测区、DNA 数据库工作区、试剂配制区、物证和样本保管区等区域，主要为电气工程、给排水工程、暖通工程等，以及各区域内实验设备与安装。	700	县财政统筹安排	平发改审（2025）284号	2025年9月2日	审批	
180	平江县住房和城乡建设局	关于平江县卫生局宿舍14个老旧小区改造配套基础设施建设项目可行性研究报告的批复	平江县汉昌街道浮桥街社区、坪上社区、四柱路社区、童家岭社区、书院社区等	本项目拟对平江县汉昌街道14个居民小区实施提升改造，涉及房屋74栋、居民3211户、建筑面积28.78万㎡。主要改造内容如下： 1、小区内道路改造约2.77万平方米，更新改造燃气管（PE低压管DN110）6700米，排水砼ⅡDN600管2051米，排水砼ⅡDN400管6700米，排水砼ⅡDN200管9293米，排水沟4400米，更新改造供水DN200管道6700米，供水DN110管道5100米，新增停车位380个，新增微型消防站72个。2、对74栋建筑实施无障碍设施改造，建筑屋面防水改造4.11万平方米。3、更新改造14个小区衔接道路12米宽，长1330米及其附属配套设施建设。	7740	中央专项补助资金和地方财政配套	平发改审（2025）288号	2025年9月2日	审批	
181	平江县水利局	关于平江县九峰水库放空洞工程可行性研究报告的批复	平江县岑川镇九峰村境内	放空隧洞全长275.1m，放空设计流量为17.36m³/s。采用城门洞型无压洞，洞身全线采用钢筋砼衬砌；隧洞进口设塔式取水口和工作桥，进水塔采用钢筋砼矩形结构，采用潜孔式弧形钢闸门控制放水，闸门采用液压启闭机启闭等。	1369.04	上级专项资金	平发改审（2025）289号	2025年9月10日	审批	

序号	项目单位	项目名称	地点	建设规模和内容	项目总投资 (万元)	资金来源	审批文号	发文时间	项目类型	备注
182	平江县住房和城乡建设局	关于平江县景福坪片区老旧小区改造配套基础设施建设项目可行性研究报告的批复	平江县汉昌街道景福坪社区、民建路社区、金华社区、碧潭社区、画桥社区、月池塘社区等	本项目拟对平江县汉昌街道25个居民小区实施提升改造，涉及房屋60栋、居民720户、建筑面积7.15万㎡。主要改造内容如下：1、小区内道路改造约1.4万平方米，更新改造燃气管（PE低压管DN110）2600米，排水砼ⅡDN400管1400米，排水砼ⅡDN200管道2400米，排水沟1054米，更新改造供水DN200管道2600米，供水DN110管道1600米，新增充电桩60个，新增微型消防站25个。2、新建4个适老中心约800平方米，14个便民综合服务站约2100平方米，5个城市共享书屋约300平方米。3、对小区60栋建筑实施无障碍设施改造，屋面防水改造1.22万平方米。4、更新改造25个小区衔接道路12米宽，长1260米及其附属配套设施建设。	5020	中央专项补助资金和地方财政配套	平发改审（2025）290号	2025年9月4日	审批	
183	平江县岑川镇中心小学	关于平江县岑川镇中心幼儿园建设项目可行性研究报告的批复	平江县岑川镇新南村	整体新建一所中心幼儿园，规划用地2498.78平方米，总建筑面积1683.97平方米，新建教学综合楼1栋和校门、传达室、围墙、室外活动场地、消防系统等附属工程，以及配套设施设备采购等。	1200	上级专项资金	平发改审（2025）291号	2025年9月9日	审批	
184	平江县市政建设事务中心	关于平江县英家冲兴园路片区排水系统提质改造项目可行性研究报告的批复	平江县兴园路、百花台大道、杨源大道	兴园路、百花台大道、杨源大道等道路改造排水管网17.5公里，其中DN300HDPE管4.2公里、DN400HDPE管2.5公里、DN500HDPE管3.5公里、DN800砼管3.0公里、DN1000砼管1.5公里、DN1200砼管1.8公里、DN1400砼管1.0公里，配套混凝土跌水井32座、混凝土检查井206座。	10113	争取上级资金和地方财政配套	平发改审（2025）295号	2025年9月1日	审批	
185	平江县交通运输局	关于平江县2025年农村公路运营线路安防隐患整治工程项目可行性研究报告的批复	平江县北片(上塔市镇、板江乡、南江镇、虹桥镇、梅仙镇、三墩乡、童市镇)；西片(大洲乡、岑川镇、三阳乡、天岳街道、瓮江镇、余坪镇、浯口镇、伍市镇、向家镇)。	项目隐患点及隐患路段处整治共计240处，单柱三角形19块，单柱式凸面镜111个，单柱矩形180块（校车停靠点标牌），波形护栏总长10098米，轮廓标1170块等工程。	273	县财政统筹安排	平发改审（2025）299号	2025年9月15日	审批	

序号	项目单位	项目名称	地点	建设规模和内容	项目总投资 (万元)	资金来源	审批文号	发文时间	项目类型	备注
186	平江县教育局	关于平江县智慧教育建设项目可行性研究报告的批复	平江县中小学（幼儿园）内	中小校园局域网光纤到班升级改造；人工智能实验功能室50 间（实验室 AI 设备等）；新建课堂教学终端智慧黑板 1088 套（含扩声系统）；新建精品录播室微课室设施设备 48 套；智能巡课分析系统、60 所学校建设实验室信息管理平台（含危化品智能报警监控系统）等智慧教育应用业务管理系统；优质教育教学数字资源使用服务建设（含听评课系统建设、国家智慧教育平台示范校建设等）；中小学校网络安全技防管理提质改造。	11540	争取上级专项资金和地方财政配套	平发改审（2025）300号	2025年9月3日	审批	
187	平江县城市管理和综合执法局	关于平江县生活垃圾收集转运站建设项目（新建村）可行性研究报告的批复	平江县瓮江镇新建村	项目占地面积658m²，新建建筑面积261m²垃圾中转站1座、约300m²回车坪，安装侧翻式压缩设备1套、负压除臭设备1套等。	220	县财政统筹安排	平发改审（2025）301号	2025年9月15日	审批	
188	平江县城市管理和综合执法局	关于平江二中北校门外围（秀野路）市政交通设施建设项目可行性研究报告的批复	平江县二中北校门外围（秀野路）	新增透水混凝土人行道约 3700 m²、路灯 24 套、行道树 113棵、自动升降式防撞柱 25 根;清洗、增设标线约 300 m²、新增人行横道标志 2 块、爆闪灯两盏、电子雷达测速仪 2 套、电子监控抓拍系统 1 套等。	277.69	县财政统筹安排	平发改审（2025）302号	2025年9月15日	审批	
189	平江县城市管理和综合执法局	关于平江县2025年度城区市政设施零星维修 工程可行性研究报告的批复	平江县县城城区	拆除原有人行道及沥青路面，重新铺设人行道、沥青路面，修缮路缘石、树围石，修复井盖及施划标线等市政设施维修养护工作，建设规模为维修人行道面积约 9100 平方米、路面面积约 4500 平方米。	370	县财政统筹安排	平发改审（2025）303号	2025年9月15日	审批	
190	平江县城市管理和综合执法局	关于平江县城区公交站点基础设施新建及更换工程可行性研究报告的批复	平江县城区	新建标准化公交站台11座，新增公交站牌15个，更换老旧公交站牌20个及其相关配套设施等。	84.8	县财政统筹安排	平发改审（2025）304号	2025年9月15日	审批	
191	平江县城市管理和综合执法局	关于平江县生活垃圾收集转运站建设项目（塔兴村）可行性研究报告的批复	平江县瓮江镇塔兴村	项目占地面积 658 m²，新建建筑面积261m²垃圾中转站 1座、约300m²回车坪，安装侧翻式压缩设备1套、负压除臭设备1套等。	220	县财政统筹安排	平发改审（2025）305号	2025年9月16日	审批	
192	平江县农业农村局	关于平江县2026年大豆单产提升工程可行性研究报告的批复	平江县伍市镇、天岳街道等 23 个乡镇、街道，共计 178 个项目村	新建及提升大豆种植基地 3.035 万亩，其中高标准建设核心区 0.608万亩，配套水肥一体，智能化遥控平台；建成一般辐射区 2.427 万亩，改善灌溉条件，集成推广大豆全生育期精准调控技术。	2419	超长期特别国债资金1214万元和社会自筹资金1205万元	平发改审（2025）307号	2025年 9月18日	审批	
193	平江县第四中学	关于平江县第四中学学生宿舍及阶梯教室维修处险改造项目可行性研究报告的批复	平江县南江镇第四中学校园内	对男生宿舍 3、4 楼共 11 个卫生间进行维修止漏，以及对阶梯教室进行音响设备更换、投影系统升级、两层钢架构及座椅更换、多媒体设备增加和地面平整等。	103	上级公办高中改善办学条件专项资金	平发改审（2025）308号	2025年9月18日	审批	
194	平江县自然资源局	关于平江县三市镇三新村中屋组滑坡地质灾害治理工程可行性研究报告的批复	平江县三市镇三新村中屋组	采取用抗滑桩10根、冠梁60米、浆砌石挡土墙215米和截排水沟530米等措施进行治理。	476.81	上级专项资金	平发改审（2025）309号	2025年9月19日	审批	

序号	项目单位	项目名称	地点	建设规模和内容	项目总投资 (万元)	资金来源	审批文号	发文时间	项目类型	备注
195	平江县自然资源局	关于平江县安定镇正黄社区7组滑坡地质灾害治理工程可行性研究报告的批复	平江县安定镇正黄社区	采取用抗滑桩15根、锚杆格构800平方米、浆砌石挡土墙180米和截排水沟570米等措施进行治理。	452.29	上级专项资金	平发改审〔2025〕310号	2025年9月19日	审批	
196	平江县水利建设事务中心	关于平江县加义水闸除险加固工程可行性研究报告的批复	平江县加义镇	(1) 水闸大坝坝体拆除重建；(2) 新建闸门、启闭设施及工作桥；(3) 对左右两岸水轮泵房进行拆除重建；(4) 增设安全监测设施及信息化建设；(5) 水闸上下游岸坡进行护砌加固处理；(6) 新建管理用房等。	5971.73	争取中央财政水利发展资金	平发改审〔2025〕312号	2025年9月23日	审批	
197	平江县加义镇人民政府	关于平江县加义镇保障性租赁住房建设项目可行性研究报告的批复	平江县加义镇机关原食堂院子内	项目规划用地面积2107.37平方米，建筑基底面积920平方米，总建筑面积4500平方米，建设2栋5层框架结构宿舍及功能用房，共设置保障性住房120套，以及给排水、供配电、消防等配套设施。	1800	上级专项资金及自筹资金	平发改审〔2025〕313号	2025年9月24日	审批	
198	平江县考古研究和文物保护中心	关于平江惨案遗址消防工程可行性研究报告的批复	平江县加义镇下街33号	平江惨案遗址保护范围内的消防给水系统、消防灭火设施、火灾自动报警系统、消防应急照明与疏散指示系统、消防应急广播系统设计要求、供配电系统等消防配套设施。	194.84	为国家文物保护专项资金	平发改审〔2025〕314号	2025年9月24日	审批	
199	平江县考古研究和文物保护中心	关于喻杰故居环境整治工程可行性研究报告的批复	平江县加义镇丽江村	1. 绿化规划；2. 给、排水系统的建设；3. 防灾减灾设施；4. 环卫设施；5. 水渠的治理；6. 道路整治；7. 景观、视线控制；8. 入口广场规划。	381.93	为国家文物保护专项资金	平发改审〔2025〕315号	2025年9月24日	审批	
200	平江县天岳街道办事处	关于平江县天岳街道棚户区改造配套基础设施建设工程（大众棚户区）可行性研究报告的批复	平江县天岳街道	项目涉及大众棚户区中的大西棚户安置区一期、大西棚户安置区二期、大众棚户安置区。1. 改造内部道路约14.6万平方米，更新300X400砖砌沟约2700米，DN300-DN800钢筋混凝土排水管约1300米，新增路灯约170盏，绿化面积约0.4万平方米。2. 更新改造通信pvc110管线约23000米及其配套设施建设。	6270	争取上级专项资金和地方配套	平发改审〔2025〕316号	2025年10月17日	审批	
201	平江县考古研究和文物保护中心	关于喻杰故居展示工程可行性研究报告的批复	平江县加义镇丽江村	工程建设包括主体建筑一层，建筑面积约330平方米。1. 喻杰生平展；2. 复原陈列；3. 党建活动室；4. 标志标识系统建设。	139.91	为国家文物保护专项资金	平发改审〔2025〕317号	2025年9月25日	审批	
202	平江县天岳街道办事处	关于平江县天岳街道棚户区改造配套基础设施建设工程（金窝棚户区）可行性研究报告的批复	平江县天岳街道	项目涉及金窝棚户区中的金窝棚户安置区一期、金窝棚户安置区二期、金坪棚户安置区。1. 改造内部道路约11.6万平方米，更新300X400砖砌沟约5800米，DN300-DN800钢筋混凝土排水管约2100米，新增路灯约160盏，绿化面积约1.1万平方米。2. 更新改造通信管线PVC110管约22800米及其配套设施建设。	6100	争取上级专项资金和地方配套	平发改审〔2025〕318号	2025年10月17日	审批	

序号	项目单位	项目名称	地点	建设规模和内容	项目总投资 (万元)	资金来源	审批文号	发文时间	项目类型	备注
203	平江县自然资源局	关于平江县童市镇芭蕉村大屋组和江背组滑坡地质灾害治理工程可行性研究报告的批复	平江县童市镇芭蕉村	采取削方减载12580立方米、挡土墙173米和截排水沟2045米等措施对童市镇芭蕉村大屋组和江背组滑进行治理	452.91	上级专项资金	平发改审〔2025〕322号	2025年9月29日	审批	
204	平江县伍市镇人民政府	关于汨罗江流域（平江段）生态保护与修复工程水毁内容修护项目可行性研究报告的批复	平江县伍市镇、瓮江镇、余坪镇	汨罗江流域（平江段）生态保护与修复工程施工范围内，对水毁的生态沟渠、护坡进行修复，对冲毁淹死的水生植物进行补种等。	350	争取上级山水项目专项资金及自筹	平发改审〔2025〕323号	2025年9月29日	审批	
205	平江县长寿镇人民政府	关于平江县团山首末站建设项目可行性研究报告的批复	平江县长寿镇致富村	项目规划用地面积1997平方米，总建筑面积660平方米，建设一栋公交首末站，以及停车位、供水、配电、消防等配套设施。	480	上级专项资金和自筹	平发改审〔2025〕327号	2025年9月30日	审批	
206	平江县住房和城乡建设局	关于湖南汨罗江流域平江段综合治理项目分流制雨水分流（城区）雨水回收利用示范工程项目可行性研究报告的批复	平江县县城寺前片区、盐务管理局南侧路、书院路、连云路及牛车湾	新建雨水蓄水池及清水池、雨水管网、污水管网建设及城市基础设施安全数字化建设。具体如下：（1）寺前片区。新建雨水蓄水池 3000立方米及清水池 910立方米；新建 d1000Ⅲ级钢筋混凝土顶管818米（其中6~7米埋深608米；3米埋深210米）；新建 d600~d1000 雨水管 378米；新建 d400 污水管354米。（2）盐务管理局南侧路。新建d600雨水管237米，新建d300污水管 184米。（3）书院路。新建d1800雨水顶管308米。（4）连云路。新建d300~d400污水管1114米。（5）牛车湾。新建dn300雨水管714.81米，新建d500雨水管1660.88米。	4908.38	申请德国促进银行贷款及自筹	平发改审〔2025〕333号	2025年10月9日	审批	
207	平江县聚源公共设施有限公司	关于核准平江县中心城区地下综合管线改造 项目的批复	平江县中心城区	项目计划对平江县中心城区15条道路共27.72km建设地下综合管线，包括供水、燃气、电力电缆及信息等管线。主要建设内容包括土方工程、管线基础、保护工程、管线工程、检查井等附属构筑物等内容。	13011.57	建设单位自筹和银行融资	平发改审〔2025〕334号	2025年9月22日	核准	

序号	项目单位	项目名称	地点	建设规模和内容	项目总投资 (万元)	资金来源	审批文号	发文时间	项目类型	备注
208	平江县三阳乡人民政府	关于平江县三阳乡万古村万古水库周边历史遗留重金属废渣整治项目可行性研究报告的批复	平江县三阳乡万古村	(1) 按第Ⅱ类一般工业固体废物填埋场标准在万古村 2#废渣点处上方350米处建设一座有效库容为 6.0 万 m³ 的阻隔场；(2) 将区域内 1#废渣点、2#废渣点、万古水库废渣点 3A、万古水库废渣点 3B等 4处废渣点共计 55999.73m³ 的历史遗留废渣转运至阻隔场中进行集中安全管控；(3) 1#废渣点、2#废渣点、万古水库废渣点 3A 及万古水库废渣点 3B 遗留废渣全部转运至新建阻隔场后，按相关标准及规范要求进行封场防渗，阻隔场封场防渗面积为 8500m²；(4) 对原废渣堆区域（1#废渣点、2#废渣点、万古水库废渣点 3A 及万古水库废渣点 3B 区域）、阻隔场及临时场地进行生态恢复，面积约 26308.8 m²；(5) 分别在原废渣区、废渣填埋区布设截洪沟和排水沟，1#2#渣堆区、万古水库（3A/3B）废渣区共布设截洪沟 776m，排水沟 446m；废渣填埋区共布设截洪沟 760m，排水沟 480m；(6) 对施工废水进行收集，并采用一套处理规模为 30m³/d 的一体化废水处理设备进行处理，出水水质达到《污水综合排放标准》（GB8978-1996）一级标准；(7) 项目建设完成后，项目区域地表水水质均达到《地表水环境质量标准》（GB3838-2002）Ⅲ类标准。	1568.28	中央土壤污染防治专项资金及自筹	平发改审〔2025〕335号	2025年10月10日	审批	
209	平江县水利建设事务中心	关于平江县九岭水库工程可行性研究报告的批复	平江县长寿镇九岭村	1、新建小石子砼砌石重力坝、分层取水塔、放水设施、上坝公路、及管理用房，最大坝高63.9m，坝顶轴线长124m。2、水库正常蓄水位为215.00m，相应库容为319.09万m³，设计洪水位216.36m，相应库容343.71万m³，校核洪水位216.87m，相应库容352.98万m³，水库工程规模为小（1）型水库。	19995.77	上级专项资金	平发改审〔2025〕336号	2025年10月11日	审批	
210	平江县梅仙镇中心卫生院	关于平江县梅仙镇中心卫生院门诊医技综合楼建设项目可行性研究报告的批复	平江县梅仙镇钟家村	项目规划总用地面积9329.12平方米（含本次新增规划用地面积4164.8平方米），新增建筑面积1800平方米，拟新建1栋门诊医技综合楼,以及供配电、给排水、消防等配套工程。	630	争取上级资金，其余自筹	平发改审〔2025〕338号	2025年10月14日	审批	

序号	项目单位	项目名称	地点	建设规模和内容	项目总投资 (万元)	资金来源	审批文号	发文时间	项目类型	备注
211	平江县住房和城乡建设局	关于平江县入河排污口整治及规范化建设工程可行性研究报告的批复	平江县县城	1、天岳大道片区新建污水出户支管2200米、DN300管道797米、DN400管道869米、DN500管道157米、DN600管道559米、DN800管道475米、DN1000管道669米、检查井74座、破除与恢复沥青路面38035平方米、破除与恢复混凝土路面5045平方米、现状管道清淤2600立方米。2、连云路新建DN300管道30米、DN400管道1100米、DN500管道51米、DN800管道45米、DN1000管道22米、检查井32座、破除与恢复沥青路面6780平方米。3、排口规范化设施24处(含采样井、在线监测、视频监控等)；智慧排水信息管理平台1套。	4068.67	争取中央专项资金和地方政府配套	平发改审(2025)339号	2025年10月14日	审批	
212	平江县城市建设投资服务中心	关于平江县甲山河棚户区改造配套基础设施建设项目（平源路）可行性研究报告的批复	平江县平源片区,西起金菊南路，东至沐春街	江县甲山河棚户区改造配套基础设施建设项目（平源路）西起金菊南路，东至沐春街，路线全长 672m，路幅宽 20m，主要建设内容包括道路（路基、路面、箱涵）工程、排水工程、交通工程、绿化工程、电气工程以及相关附属工程等。	2470	县财政统筹安排	平发改审(2025)340号	2025年10月15日	审批	
213	平江县城市建设投资服务中心	关于平江县沐春街道路工程（平源路一垅里屋路）可行性研究报告的批复	平江县平源片区，北起平源路，南至垅里屋路	平江县沐春街（平源路一垅里屋路）道路工程北起平源路，南至垅里屋路，路线全长 359m，路幅宽 15m，主要建设内容包括道路工程、排水工程、绿化工程、电气工程、交通工程等。	650	县财政统筹安排	平发改审(2025)341号	2025年10月15日	审批	
214	平江县天岳街道办事处	关于平江县平源安置区（二期）基础配套工程可行性研究报告的批复	平江县垅里屋路北侧，平江大道西侧	主要包括场地 61948m²土石方工程、坡里路（长 527.971m、宽 15m）路基土石方工程、内部组团路（A、B、C、D、E路总长 750.35m、宽 8-14m）道路工程、雨污排水工程及相关附属工程等。	2013	县财政统筹安排	平发改审(2025)342号	2025年10月15日	审批	
215	平江县城市建设投资服务中心	关于平江县天岳壹璟项目配电外线工程可行性研究报告的批复	平江县城区	本工程共新建 10kV 线路双回，自 220kV 汉昌变侧出线 2 回（主供/汉洪 I 线、备供/汉江线），新建双回线路路径总长 2300m，其中利旧原有电缆通道路径长 2240m、新建 4 孔拉管 MPP-200×14 路径长 60m，新敷电缆 ZC-YJV22-8.7/15kV-3×150mm² 电力电缆总长 2900m，新建（改造）电缆井4座。	296.92	县财政统筹安排	平发改审(2025)343号	2025年10月17日	审批	

序号	项目单位	项目名称	地点	建设规模和内容	项目总投资 (万元)	资金来源	审批文号	发文时间	项目类型	备注
216	平江县城市建设投资服务中心	关于平江县步步高御城新天地高压配电工程（外线部分）可行性研究报告的批复	平江县城区	本工程共新建10kV线路6回，其中自110kV仙平变侧出线3回（主供/仙华A1线、仙博A2线、仙步A3线）、自220kV汉昌变侧出线3回（备供/汉杨B4线、汉鼎B5线、汉杨306线），新建6回线路路径总长约7906米，其中利旧原有电缆通道路径长约4180米、本期新建通道1306米、新建4孔拉管 MPP-200×14 路径长约150米、新建3孔拉管 MPP-200×14 路径长约2100米、新建2孔拉管 MPP-200×14路径长约 170米，新敷电缆 ZC-YJV22-8.7/15kV-3×300mm² 电力电缆总长约18500米，新建（改造）电缆井 61 座。	3136.93	县财政统筹安排	平发改审（2025）344号	2025年10月17日	审批	
217	平江县教育局	关于平江县天岳高中片区教工宿舍保障性租赁住房建设项目可行性研究报告的批复	平江县天岳街道长冲村和新联村	项目规划总建筑面积37337.36平方米，拟建设7栋公寓共770套住房。其中6栋为6层建筑，建设高度23.4米；1栋为7层建筑，建设高度23.7米。	14300	申请上级债券资金及地方配套	平发改审（2025）352号	2025年10月31日	审批	
218	平江县国有连云林场	关于平江县国有连云林场2025年度森林可持续经营项目可行性研究报告的批复	平江县国有连云林场楚昌工区、长寿工区、连云工区、加义工区、谈岑工区	总面积 12188.47 亩，其中幼龄林抚育1907.05亩，中龄林抚育7128.32亩，低产低效林改造 3153.1 亩。补植枫香、鹅掌楸、香樟、楠树、含笑等乡土珍稀树种及森林抚育。	998.96	争取中央预算内资金及自筹	平发改审（2025）353号	2025年11月3日	审批	
219	平江县农业农村局	关于平江县2026年农田建设项目（提前）可行性研究报告的批复	平江县各乡镇	平江县2026年农田建设项目（提前）任务为0.70万亩，其中改造提升面积0.6万亩，新增建设面积0.10万亩。主要建设内容包括：(1)田块整治工程。项目区平整区面积为0.595万亩。(2)农田地力提升工程。地力提升面积0.70万亩，推广测土配方施肥农艺，因地制宜的施用机肥施，推广绿肥种植、秸秆还田及对酸性地力提升措施主要是施用生石灰等农艺措施。(3)灌溉与排水工程。山塘 4口，泵站1 座，堰坝5处，骨干灌渠2565米、田间灌渠20927米，骨干排渠1037米，小型节制闸、分水口、涵洞、人行桥板等。(4)田间道路工程。新建碎石路面机耕道9164米，田间道路的附属设施包括盖板涵、坡口、调头点或会车点。(5) 农田防护与生态环境保护工程。新建岸坡防护工程493米。(6) 农田输配电工程。项目区需要共杆并线在项目田块整治区，新架和拆除光缆24.00公里。(7) 科技推广工程。太阳能杀虫灯119盏，耕地质量监测119处。	2223.71	申请上级专项资金，其余社会自筹	平发改审（2025）363号	2025年11月3日	审批	

序号	项目单位	项目名称	地点	建设规模和内容	项目总投资 (万元)	资金来源	审批文号	发文时间	项目类型	备注
220	平江县人民法院	关于平江县人民法院汉昌法庭建设项目可行性研究报告的批复	平江县城关镇城新村，曲池路与秀野大道交叉口东南角	项目规划用地面积6460平方米，总建筑面积1800平方米，建设1栋4层法庭用房，以及给排水、室外电力、基础照明、道路硬化、停车场、围墙等附属工程。	672.67	自筹	平发改审〔2025〕365号	2025年11月11日	审批	
221	平江县天岳街道办事处	关于平江县平源安置区（三期）基础配套工程可行性研究报告的批复	平江县天岳街道办事处	规划总用地面积为 31339.07平方米、主要建设内容包括场地土石方工程、内部组团路（A、B、C 路总长687米、宽6-8米）道路工程、雨污排水工程及相关附属工程等。	681	县财政统筹安排	平发改审〔2025〕366号	2025年11月6日	审批	
222	平江县三阳乡人民政府	关于平江县青年公寓基础配套工程可行性研究报告的批复	平江县三阳乡甲山村	1、基础工程。广场铺装2686平方米，铺设7米宽的沥青路面200米，9米宽的沥青路面600米，生态停车场1512平方米，垃圾桶15个；2、给排水工程，电气工程；4、运动设施，新建篮球场一个。	335	省财政补助资金及自筹	平发改审〔2025〕368号	2025年11月6日	审批	
223	平江县教育局	关于平江县天岳高中学生食堂学生宿舍建设项目可行性研究报告的批复	平江县天岳街道长冲村和新联村	项目新建学生宿舍6栋（男女各3栋）及学生食堂1栋。其中学生宿舍均为6层，总建筑面积28398.08平方米；学生食堂为地上3层，建筑面积7035.02平方米。	14600	申请上级债券资金及地方配套	平发改审〔2025〕369号	2025年11月7日	审批	
224	平江县天岳街道办事处	关于平江县金窝安置区（二期）基础配套工程可行性研究报告的批复	平江县天岳街道金窝村，处仙江路南侧、虎形山路西侧、金窝路北侧	项目总用地面积 81981.97 平方米（折合 122.97亩），主要建设内容包括：(1)场地及边坡总面积 91710 平方米的土石方开挖、回填及平整工程；(2)安置区配套道路总长 1662米、宽 8-15米 的道路硬化、雨污排水及相关附属工程等。	6000	县财政统筹安排	平发改审〔2025〕371号	2025年11月10日	审批	
225	平江县农业农村局	关于平江县2024年高标准农田建设项目（结余资金）可行性研究报告的批复	平江县龙门镇、童市镇、长寿镇、大洲乡、加义镇和安定镇6个乡镇	(1)田块整治工程：项目区平整区面积为112.02亩；(2)灌溉与排水工程：维修山塘4口，整修堰坝3处，田间渠道11760米，骨干排渠309米，渠系建筑物有小型节制闸、分水口、涵洞、人行桥板等，硬化渠道上、山塘及堰坝等上设计有小标识及量水尺；(3)田间道路工程：新修机耕路长410米。	499.67	2024年高标准农田建设项目结余资金	平发改审〔2025〕373号	2025年11月11日	审批	
226	平江县科技和工业信息化局	关于平江县老城、城西、首家坪片区弱电管线下地管道建设项目可行性研究报告的批复	平江县老城、城西、首家坪片区	本项目涉及小西门路、花溪巷、西街、曲池路、怀甫路、启明路、金华路、首家坪路、秀野大道、平伍公路等，改造总长度 8.957km，主要建设内容包括通讯管网建设沟槽开挖、回填、管道敷设、管井砌筑以及路面拆除恢复等工程。	385	县财政统筹安排	平发改审〔2025〕374号	2025年11月11日	审批	

序号	项目单位	项目名称	地点	建设规模和内容	项目总投资 (万元)	资金来源	审批文号	发文时间	项目类型	备注
227	平江县科技和工业 信息化局	关于平江县浮桥街、书院、 新人民医院片区弱电管线下 地管道建设项目可行性研究 报告的批复	平江县浮桥街、书院、新人民医 院片区	本项目涉及浮桥街、新村路、安宁街、安康街、坪上西路 、商南街、四柱路、兴旺街、安全街、民主路、古樟街 等，改造总长度 8.02千米，主要建设内容包括通讯管网建 设沟槽开挖、回填、管道敷设、管井砌筑以及路面拆除恢 复等工程。	450	县财政统筹安排	平发改审 (2025) 375号	2025年11月11日	审批	
228	平江县天岳街道办 事处	关于平江县金窝安置区一期 自来水管网安装工程可行性 研究报告的批复	平江县天岳街道金泰社区	路面拆除及恢复、管沟开挖及回填工程，安装DN200PE管 156米、DN160PE管664米、ND110PE管2250米、DN63PE管 1896米等管道，安装阀门、砖砌阀门井27座、消防栓4只、 新旧管连接及管道配件等。	105	县财政统筹安排	平发改审 (2025) 376号	2025年11月19日	审批	
229	平江县天岳街道办 事处	关于平江县天岳街道金窝村 自来水管网安装工程可行性 研究报告的批复	平江县天岳街道金窝村	管沟开挖及恢复工程，安装DN75PE管1128米、DN63PE管 2374米、DN40管4331米等管道，安装加密阀、排气阀、砖 砌阀门及门井8座等。	92	县财政统筹安排	平发改审 (2025) 377号	2025年11月19日	审批	
230	平江县虹桥镇人民 政府	关于平江县虹桥镇原计生办 宿舍危旧房改造项目可行性 研究报告的批复	东至移民安置点，南至向阳村 山，西至派出所，北至道路	新建墙体、地面改造、墙面改造等，改造房间共计40套， 面积1075.50平方米。	180	争取上级资金	平发改审 (2025) 383号	2025年11月24日	审批	
231	平江县水利建设事 务中心	关于平江县汨罗江城区清淤 扩卡工程可行性研究报告的 批复	平江县城区	(1) 严家滩老坝处浆砌石拆除；(2) 金窝（大众水轮 泵）老坝处浆砌石拆除；(3) 严家滩原坝址上下游 200m 河道清淤疏浚；(4) 金窝原坝址上下游 200m 河道清淤 疏浚。	789.88	县财政统筹安排	平发改审 (2025) 385号	2025年11月24日	审批	
232	平江县长寿镇人民 政府	关于平江县长寿镇维夏中学 整体新建建设项目占用耕地 耕作层土壤剥离再利用项目 可行性研究报告的批复	长寿镇致富村、宝丰村、沙联村 等三个行政村	用地总规模 11.9961公顷。其中，耕作层剥离区用地规模 为 3.9625公顷，数据库地类全部为水田。耕作层利用区的 面积为8.0336公顷，全部为水田。项目耕作层表土剥离量 为16219.58立方米。项目拟通过剥离维夏中学整体新建建 设占用的优质耕地耕作层回填到长寿镇沙联村一处水毁耕 地区，同时配套灌排基础设施，达到保护优质耕地耕作 层，提高耕地质量的目的。	100.83	单位自筹	平发改审 (2025) 386号	2025年11月24日	审批	
233	平江县公安局交通 警察大队	关于平江县公安局交通警察 大队四中队业务用房建设项 目可行性研究报告的批复	平江县南江镇红门村豁达食品厂 对面	本项目规划用地总面积为 6668.13 m²，总建筑面积 1646.05 m²，新建一栋业务楼及相关配套附属设施（含地 块的三通一平），其中：1、窗口用房建筑面积 199.3 平 米，2、办案用房建筑面积 176.70 平米，3、业务保障用 房建筑面积 601.49 平米，4、后勤保障用房建筑面积 504 平米，5、附属用房（厨房餐厅）建筑面积 140.86 平米， 6、设备用房（屋顶楼梯间）23.70 平米（不计容面积）； 汽车停车位 84 个(大树停车位 4 个)，摩托车停车位 36 个，及相关配套附属设施。	1850	县财政统筹安排	平发改审 (2025) 387号	2025年11月26日	审批	

序号	项目单位	项目名称	地点	建设规模和内容	项目总投资 (万元)	资金来源	审批文号	发文时间	项目类型	备注
234	平江县汉昌街道办事处	关于平江县汉昌街道寺前安置区道路新建工程可行性研究报告的批复	平江县汉昌街道寺前安置区	新建寺前路到晏家路主干道路 165米，宽10米。主要建设内容为道路工程;场地平整1782.50平方米,挖土方725.70平方米，22厘米厚砼1782.50平方米，沥青封层透层1782.50平方米，水稳层 1782.5平方米，10厘米碎石垫层1782.50平方米，路面钢筋399.80千克;排水工程:DN600钢筋砼管81米，DN800钢筋砼管77米, DN300砼管93米，检查井3座，沉沙井2座，雨水篦子28座，挖沟槽土方1137.50平方米,填沟槽土方967.80平方米。	106.18	县财政统筹安排	平发改审 (2025) 388号	2025年11月26日	审批	