

玉溪市水利局 2023 年预算重点领域财政项目文本公开

一、项目名称

项目名称：国家、省级规定市级配套专项资金（对下），项目包含：元江县西拉河水库渠道配套工程；绿汁江新平县老厂乡段治理工程；曲江红塔区洛河段治理工程。

二、立项依据

（一）元江县西拉河水库渠系配套工程

玉溪市水利局玉溪市发展和改革委员会于 2014 年 9 月 25 日以《关于元江县西拉河水库渠道配套工程初步设计报告的批复》（玉水建管〔2014〕43 号）对元江县西拉河水库渠道配套工程项目建设进行了批复，批复项目建设总投资 6,784.66 万元，建设总工期 24 个月。

元江县西拉河水库渠道配套工程位于元江县北面，距甘庄街道 10.00 公里，距元江县城 25.00 千米。元江县西拉河水库渠道配套工程包括西线和中线两条渠道及管道，全长 42.84 千米，其中：西线分干渠总长 26.40 千米，设计流量 0.603~0.022 立方米每秒；中线分干渠总长 16.44 千米，设计流量 0.644~0.025 立方米每秒。

（二）绿汁江新平县老厂乡段治理工程

玉溪市水利局玉溪市发展和改革委员会于 2021 年 10 月 18

日以《玉溪市水利局玉溪市发展和改革委员会关于绿汁江新平县老厂乡段治理工程初步设计报告的批复》（玉水规财〔2021〕28号）对绿汁江新平县老厂乡段治理工程建设进行了批复，批复项目建设总投资 13,198.17 万元。

绿汁江新平县老厂乡段治理工程治理河道长 20.131 千米，其中：绿汁江干流河道长 19.473 千米，4 条支流汇口河道长 0.658 千米；治理堤防长 11.355 千米。

（三）曲江红塔区洛河段治理工程

玉溪市水利局玉溪市发展和改革委员会于 2021 年 10 月 13 日以《玉溪市水利局玉溪市发展和改革委员会关于云南省玉溪市曲江红塔区洛河段治理工程初步设计报告的批复》（玉水规财〔2021〕19 号）对玉溪市曲江红塔区洛河段治理工程建设进行了批复，批复项目建设总投资 15,158.55 万元。

工程治理段起点为曲江玉溪城区段治理工程末端，终止断面为红塔区与峨山交界处矣读可附近，治理长度 17.397 千米，左右岸堤线总长 19.999 千米，其中：左岸堤线长 8.576 千米，右岸堤线长 11.423 千米。

三、项目实施单位

玉溪市水利局为玉溪市江河治理工程的主管部门，成立了玉溪市水利局江河治理工程领导小组，负责统筹协调加快推进全市江河治理工程建设工作，督促县（区）级水利部门及其各在建工程建设管理局按要求完成建设任务。各在建工程均由县级政府

组建工程建设管理局，为项目工程建设的法人单位，具体负责整个项目的招标及组织实施工作。

四、项目基本概况

（一）元江县西拉河水库渠系配套工程

工程于2015年11月25日开工，截止2020年10月30日止，完成干支渠道、管道37.94千米和4个小坝塘，完成投资6,154.46万元。2023年计划实施西线支渠支管工程，实施中线扫尾工程，完成水保措施并支付工程欠款。

（二）绿汁江新平县老厂乡段治理工程

绿汁江新平县老厂乡段治理工程于2021年11月3日开工建设，批复总工期12个月。目前项目已完成治理河长12公里（占总河长60%），因进入汛期和资金到位问题开始停工，计划在汛期结束、市级配套资金下达后于2022年11月——2023年5月底前完成全部建设内容，并组织各参建单位开展竣工资料整编和竣工验收准备工作。

（三）曲江红塔区洛河段治理工程

曲江红塔区洛河段治理工程于2020年5月开展可研编制工作，2021年3月完成可研编制，2021年8月完成可研批复。2022年8月初开展初步设计报告编制工作，2021年9月完成初步设计报告编制，2021年10月13日完成初设批复，当前正在待项目资金下达后开始工程招投标，完成项目法人组建、参建单位招投标和征占地等施工准备工作。

五、项目实施内容

为了改善水库下游农村人畜饮水安全问题、实现农民增产增收，加快基础设施建设是促进经济发展的根本措施，因此，元江县西拉河渠系配套、绿汁江新平县二期、曲江红塔区洛河乡段治理工程的实施是必不可少的。2023年预算年度目标为：完成元江县西拉河水库配套渠系分干渠17.40千米，其中：西中线分干渠工程施工长度10.80千米，中线分干渠工程施工长度6.60千米；完成玉溪市河道治理工程（包括绿汁江新平县二期、曲江红塔区洛河乡段治理工程）长度3.82千米；保证实施项目竣工验收率达100%，项目能按计划期限开完工，概算控制基本符合项目要求比例，确保项目能如期发挥效益：实现总受益人口2434人、受益农田面积3.16万亩；项目受益人群满意度达90%以上。

六、资金安排情况

2023年市级本级财力安排资金346.00万元，其中绿汁江新平县二期治理工程市级配套资金112.00万元，曲江红塔区洛河乡段治理工程市级配套资金106.00万元，元江县西拉河水库渠道配套工程市级专项资金128.00万元。

七、项目实施计划

2023年12月底前，完成元江县西拉河水库配套渠系分干渠17.4千米，其中：西中线分干渠工程施工长度10.80千米，中线分干渠工程施工长度6.60千米；完成玉溪市河道治理工程（包

括绿汁江新平县二期、曲江红塔区洛河乡段治理工程)长度 3.82 千米。

八、项目实施成效

(一) 元江县西拉河水库渠系配套工程

西拉河水库渠道配套工程实施西线分干渠总长 26.395 千米，中线分干渠总长 16.443 千米。项目实施后，西拉河水库社会效益得到发挥，灌溉面积可达 3.16 万亩，其中：增灌溉面积 2.81 万亩，改善灌溉面积 0.35 万亩，解决农村人口 0.51 万人，牲畜 0.70 万头的饮水安全问题，工程效益显著。

(二) 绿汁江新平县老厂乡段治理工程

通过采用生态河道治理，建立健全防洪体系，提高治理段整体防洪能力，保障沿岸村庄和农田防洪安全，巩固脱贫攻坚成果，促进乡村振兴，改善河段生态景观；保护新平县老厂乡 0.20 万人和 1.0 万亩农田防洪安全。

(三) 曲江红塔区洛河段治理工程

通过项目实施后，在治理河道上形成完善的防洪体系，主要支流防洪排涝能力得到显著提升。保护沿岸群众 0.65 万人，农田 0.70 万亩和基础设施防洪安全。