

永春县发展和改革局文件

永发改审〔2024〕84号

永春县发展和改革局关于永春县2025-2026年南部中型灌区新建项目可行性研究报告的批复

永春县五一水库水资源调配中心：

报来《关于永春县2025-2026年南部中型灌区新建项目可行性研究报告的请示》及相关材料收悉。经研究，现批复如下：

一、项目名称及建设必要性：永春县2025-2026年南部中型灌区新建项目（项目编码：2410-350525-04-01-339110）建设，对完善永春县南部中型灌区骨干灌排工程设施，提高供水效率和效益等具有重要意义，原则同意项目建设。

二、建设地点：永春县岵山镇、仙夹镇2个镇，19个行政村。

三、项目单位：永春县五一水库水资源调配中心

四、项目建设规模及主要内容：

（1）渠首工程：改建改造渠首工程18座。

（2）骨干输配水工程：灌溉渠道改造总长20.65 km。

(3) 骨干排水工程：灌溉渠道改造总长 2.77 km。

(4) 渠系建筑物工程：增设渠系建筑物工程 105 座。

(5) 管理设施：设置管理设施 44 处。

(6) 安全设施：新建安全设施 42 处。

(7) 用水量测：增设无人机及无人值守巡查系统及渠道沿线用水量测设施 92 处。监测渠道水位、流速、流量信息，查看运行情况。

(8) 灌区信息化：接入现状建灌区信息化管理平台及创建移动智能终端 APP 等，科学进行水位流量的监测和超警戒预警，提高灌区运维和巡检工作效率，为灌区的管理和科学决策提供现代化的信息技术保障。

五、项目投资金额及资金来源：项目投资金额为 3923.96 万元。资金来源为争取上级补助及自筹。

六、项目建设工期：按 12 个月控制。

七、招标内容：根据招标投标法、国家和我省工程项目招标投标管理具体规定，请项目单位严格依法依规认真组织开展招标投标活动。涉及政府采购事宜报同级财政部门。

八、请据此批复抓紧开展初步设计，深化其他相关前期工作，争取项目尽早开工建设。

永春县发展和改革局

2024年10月14日

(此件主动公开)

抄送：县自然资源局、住建局、生态环境局。

永春县发展和改革局

2024年10月14日印发
