咸安区2022年度省级小型水利工程维修养护项目自评报告

一、自评结论

**（一）自评得分**

自评得分98.06 分。

**（二）绩效目标完成情况**

**1.执行率情况**

咸安区2022年度省级小型水利工程维修养护项目总资金339万元，截止2023年3月已支付金额306.263万元，执行率90.3%。

**2.完成的绩效目标**

咸安区2022年度省级小型水利工程维修养护项目维修养护项目共29处，其中：19处塘坝,2座拦水堰、8条总长5.6km排水沟。

**3.未完成的绩效目标**

绩效目标全部完成。

**（三）存在的问题和原因**

评价结果表明，咸安区2022年度小型水利工程维修养护项目维修养护项目，符合国家政策，立项规范，决策科学合理，项目运作政策，管理较为规范，经济、社会效益好，群众满意度高，项目具有可持续性。

二、佐证材料

**（一）基本情况**

**1．项目立项目的和年度绩效目标**

项目实施总体目标，解决咸安区小型水利工程项目的日常维修经费问题，重点处理工程隐患，提高工程完好率和水的利用率，巩固工程效益。

年度绩效目标：①21处塘堰维修，②8条总长5.6km排水沟维修。

**2.项目资金情况**

2022年7月9日，省财政厅以鄂财农发[2022]38号下达下达2022年度小型水利设施维修管护补助资金共到位339万元。资金全部到位。

**3.项目实施情况**

2022年9月，湖北润业工程勘察设计有限公司编制完成了《咸安区2022度省级财政补助水利工程维修养护项目实施方案》并上报；2022年9月，通过了市水利和湖泊局专家组技术评审。2022年9月30日，咸宁市水利和湖泊局以咸水利复〔2022〕16号对年度实施方案进行了批复。批复主要维修管护内容：21处塘堰、8处总长灌溉渠道维修，共计339万元。2022年10月咸安区水利和湖泊局经过询价确定湖北泉盛建设项目管理有限公司为该项目政府采购招标代理，工程于2023年1月13日开工，2023年3月10日完工。主要完成建设内容为官埠桥镇窑咀村5组张木匠塘、官埠桥镇河背村4组海塘维修养护项目、官埠桥镇雨坛垴村4组大屋周塘维修养护项目、高桥镇杨畈村30组德堂庄塘维修养护项目、高桥镇王旭村高帮塘维修养护、高桥镇王旭村帅家新塘维修养护项目、高桥镇澄水洞村王玉春上首塘维修养护项目、高桥镇澄水洞村王玉春下塘维修养护项目、马桥镇曾铺村4组陆塘维修养护项目、双溪桥镇九彬村下范下首塘维修养护项目、双溪桥镇毛祠村3组水源塘维修养护项目、永安办西河社区六十三亩高帮塘维修养护项目、大幕乡西山下村泉港垅大塘维修养护项目、大幕乡石桥村益塘维修养护项目、大幕乡石桥村二谷垅塘维修养护项目、大幕乡南山村底背塘维修养护项目、桂花镇万寿桥村茶园窝塘维修养护项目、汀泗桥镇星星村廖家山大塘维修养护项目、温泉办肖桥村钱尾塘维修养护项目、横沟桥镇鹿过村1#拦水堰维修养护项目、横沟桥镇鹿过村2#桥堰维修养护项目、双溪桥镇孙鉴村9组排水渠维修养护项目、马桥镇鳌山村灌溉渠穿堤涵管维修养护（2处）、高桥镇王旭村灌溉渠维修养护项目、高桥镇高桥村排灌渠维修养护项目、官埠桥镇泉湖村排灌渠维修养护项目（2处）、贺胜桥镇万秀村排灌渠维修养护共计29处。完成投资340.262万元，实际支付306.236万元，工程于2023年3月25日在咸安区水利和湖泊局完成了合同完工验收。

**四、项目工程质量情况**

在工程维修养护过程中严格把好施工质量关，甲方技术人员全程跟踪监督，监理单位和工程所在村组群众代表现场监督，对检查不合格的工程，一律返工，直到合格为止，有效地保证了维修养护的施工质量，通过自查全部项目质量均为合格，已投入使用并发挥了工程效益。

**（二）自评工作开展情况**

我单位于2023年3月组织项目进行了自评（资料检查和现场检查等），鉴于实际情况，本服务项目符合有关法律、法规规定和验收规范要求，资料与现场情况吻合、完整。在经济效益、社会效益、生态效益等方面达到了预期目标。

**（三）绩效目标完成情况分析**

**1．预算执行情况分析**

咸安区2022年度省级小型水利工程维修养护项目资金使用管理，严格按照《农田水利设施建设和水土保持补助资金使用管理办法》（财农〔2015〕226号）的有关规定执行，将农村水利设施维修养护经费实行财政专户储存、单独核算、规范管理。在资金拨付使用中，按照专项资金使用各项规章制度，严格审批程序，确保资金专款专用。同时积极配合上级主管部门和审计部门的监督检查。累计完成资金支付306.236万元（不含质保金），资金执行率90.34%。

**2．绩效目标完成情况分析**

**（1）产出指标完成情况分析**

咸安区2022年度省级财政补助水利工程维修养护项目实际完成建设内容21处塘堰，8条总长5.6km排水沟维修养护。

**（2）效益指标完成情况分析**

2022年省级财政补助维修养护项目实施后，咸安区2022年省级补助水利工程维修养护项目实施后，可恢复改善灌溉面积0.56万亩，新增补充灌溉面积0.3万亩，年新增供水能力30万m3。每年新增粮食生产能力8.3万公斤，小麦及油菜1.3万公斤，年增加灌溉效益为20.9万元。社会效益：提高群众生活水平。项目的实施，有效地改善当地农业生产条件，提高土地利用率、劳动生产率，实现农业高产稳产，实现人口、粮食、生态和经济的良性循环。

生态及环境效益：改善农业生产条件。通过实施塘堰、沟渠整治等措施，恢复、保护基本农田，使项目治理区基本农田明显增多。使项目区内耕地内涝灾害得到有效控制，排涝标准达到十年一遇，解决了水害。

维修工程能良好的运行，维修的质量能达到设计的年限。本工程预期可达设计要求。

**（3）满意度指标完成情况分析**

满意度检查表发送5份，满分500分，调查得分492分，满意度98.4%。