附件4

**2023年度市级预算项目绩效自评报告**

（闽江下游水利设施维护及水域保洁）

一、项目基本情况

**（一）项目概况**

闽江下游水利设施维护及水域保洁，用于闽江下游河道及防洪堤（洪山桥至魁浦大桥）保洁，闽江下游防洪堤除草保洁，防洪堤安保服务，闽江下游视频监控系统、防汛备料场整修、闽江北港驳岸除险加固公园段绿化提升。根据水利工程安全要求安排闽江下游防洪堤日常维修，闽江下游驳岸日常维修，防汛物资储备、闽江下游防洪堤安全监测，闽江下游河道地理信息测绘，根据工作职责安排用于防洪堤有害生物防治及绿化养护，水旱灾害防汛演练，千公里江堤纪念广场整修提升，闽江下游沿岸急救设备智能管理系统（二期），闽江下游旱闸门运行养护服务，闽江河道管护沿岸作业点（一期）、闽江中心信息系统安全等级保护（三级）建设、防汛高清视屏会议系统以及往年其他项目延续支付

**（二）主要成效**

闽江下游水利设施维护及水域保洁，用于闽江下游河道及防洪堤（洪山桥至魁浦大桥）保洁，闽江下游防洪堤除草保洁，防洪堤安保服务，闽江下游视频监控系统、防汛备料场整修、闽江北港驳岸除险加固公园段绿化提升。根据水利工程安全要求安排闽江下游防洪堤日常维修，闽江下游驳岸日常维修，防汛物资储备、闽江下游防洪堤安全监测，闽江下游河道地理信息测绘，根据工作职责安排用于防洪堤有害生物防治及绿化养护，水旱灾害防汛演练，千公里江堤纪念广场整修提升，闽江下游沿岸急救设备智能管理系统（二期），闽江下游旱闸门运行养护服务，闽江河道管护沿岸作业点（一期）、闽江中心信息系统安全等级保护（三级）建设、防汛高清视屏会议系统以及往年其他项目延续支付

二、绩效分析

本项目绩效自评得分100分，等级为优，设置绩效目标7个，实际完成7个，具体情况如下：

**(二) 成本指标**

**1、经济成本指标**

1)财政投入总数(万元)，目标值1000，完成值1144.27，分值10，得分10。

**2、社会成本指标**

**3、生态环境成本指标**

**(一) 产出指标**

**1、数量指标**

1)闽江水域保洁面积(平方公里)，目标值5，完成值5，分值10，得分10。

2)维护设施数量(个)，目标值5，完成值5，分值10，得分10。

**2、质量指标**

1)12345诉求件办结率(%)，目标值100，完成值100，分值10，得分10。

**3、时效指标**

1)工程完成及时率(%)，目标值100，完成值100，分值10，得分10。

**(三) 效益指标**

**1、经济效益指标**

**2、社会效益指标**

1)工程运行故障发生次数(次)，目标值0，完成值0，分值30，得分30。

**3、生态效益指标**

**(四) 满意度指标**

**1、服务对象满意度指标**

1)受益群体满意度(%)，目标值80，完成值80，分值10，得分10。

三、存在的主要问题及改进措施

**（一）主要问题**

**（二）改进措施**