附件4

**2023年度市级预算项目绩效自评报告**

（闽江干流防洪提升工程(福州段））

一、项目基本情况

**（一）项目概况**

福州段项目，建设改造防洪堤(岸)总长32.1215km，其中仓山区提升改造堤防长5.5349km，新建护岸长13.1536km，新建螺城水闸、泵站、旱闸各1座；闽侯县龙祥岛提升改造堤防长13.433km,新建江中水闸1座。

**（二）主要成效**

福州段项目，建设改造防洪堤(岸)总长32.1215km，其中仓山区提升改造堤防长5.5349km，新建护岸长13.1536km，新建螺城水闸、泵站、旱闸各1座；闽侯县龙祥岛提升改造堤防长13.433km,新建江中水闸1座。

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)成本控制率(%)，目标值50，完成值11，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)劳务派遣人数(人)，目标值5，完成值6，分值10，得分10。

2)项目完成招投标次数(次)，目标值1，完成值1，分值10，得分10。

**2、质量指标**

1)故障发生率(%)，目标值10，完成值10，分值10，得分10。

**3、时效指标**

1)资金拨付及时率(%)，目标值90，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)项目实施过程中由施工方实际缴纳的税费(万)，目标值50，完成值50.82，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)投诉业务部门不作为的投诉件数量(件)，目标值1，完成值0，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**