附件4

**2023年度市级预算项目绩效自评报告**

（彬德排涝站改造工程）

一、项目基本情况

**（一）项目概况**

本项目依据《福州市发展和改革委员会关于福州市彬德排涝站改造工程项目建议书暨可行性研究报告的批复》（榕发改审批〔2017〕80号文）立项。项目性质为排涝工程项目，目的是提高彬德排涝站排涝规模，增大排涝流量，降低起排水位。项目主要由泵站主泵房（设置2台潜水轴流泵）副厂房、进水前池、出水池、出水箱涵及出水明渠等组成。

**（二）主要成效**

劳务派遣人数5人，故障发生率0，资金拨付及时性100%，工程维护率100%，年度完成投资额177.78万元，周围村民对水利设施的满意度100%100%

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6个，实际完成6个，具体情况如下：

**(二) 成本指标**

**1、经济成本指标**

1)工程维护率(%)，目标值90，完成值100，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5，分值10，得分10。

**2、质量指标**

1)故障发生率(%)，目标值10，完成值0，分值10，得分10。

**3、时效指标**

1)资金拨付及时性(%)，目标值90，完成值100，分值20，得分20。

**(三) 效益指标**

**1、经济效益指标**

**2、社会效益指标**

1)年度完成投资额(万)，目标值30，完成值177.78，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)周围村民对水利设施的满意度(%)，目标值90，完成值100，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**