奉节县白帝镇2021年以工代赈建设高标准农田项目支出自评报告

一、绩效目标分解下达情况

（一）县财政下达项目绩效目标情况。

奉节县财政局《关于下达2021年中央农田建设补助资金计划的通知》（奉节财农〔2021〕178号），县财政局拨付白帝镇2021年以工代赈建设高标准农田项目中央农田建设补助资金396万元，在下达资金预算时同步下达了绩效目标。

二、绩效目标完成情况分析

（一）资金投入情况分析。

1.项目资金到位情况。

2021年12月下旬共收到项目资金200万元，项目总到位资金396万元。

2.项目资金执行情况。

2021年12月26日支付项目资金100万元，2022年1月24日支付项目资金70万元，3月16日支付项目资金18万元，2022年1月19日支付设计费用12万元，共计支付200万元。

3.项目资金管理情况。

本单位对该项目资金的管理实行按施工进度拨款，专款专用。

（二）总体绩效目标完成情况分析。

2021年度白帝镇严格按照财政局的要求，规定管理和使用资金，认真做好资金监管工作，确保专款专用，总体效绩目标完成情况较好。该项目已达到总体效绩目标。

（三）绩效目标完成情况分析。

白帝镇根据实际情况对龙井村进行高标准农田建设，总体绩效目标完成情况较好，重点提升了农业基础设施条件和撂荒地的使用情况，提高了群众的满意度。

1.产出指标完成情况分析。

（1）数量指标。

2021年建设高标准农田2718亩，使用资金396万元。

（2）质量指标。

验收合格率达到100％。

（3）时效指标。

在本年度规定时间内按时完工，严格按照相关要求完成。

2.效益指标完成情况分析。

（1）经济效益。

该项目实现了利润增加100％。

（2）社会效益。

该项目优化了农民的生活条件，提高了撂荒地的利用率，还能提高农田的亩产量。

（3）生态效益。

该项目治理了水土流失，改善了水土排涝。

（4）可持续影响。

此项目实施后，粮食的产量得到了保障。

3.满意度指标完成情况分析。

白帝镇2021年高标准农田项目建设的实施，群众满意度为95％。

三、绩效自评结果情况

通过认真开展单位项目支出绩效目标自评，综合评分98分，评价结果为优。

四、偏离绩效目标的原因和下一步改进措施

未发现偏离绩效目标的情况。

五、其他需要说明的问题

无。

附件：项目支出预算绩效目标自评表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目支出预算绩效目标自评表** | | | | | | | | | | | |
| **（2021年度）** | | | | | | | | | | | |
| **项目名称** | | 2021年中央农田建设补助资金 | | | **项目负责人** | | | 袁华 | | | |
| **主管部门** | | 县农业农村委 | | | **实施单位** | | | 白帝镇人民政府 | | | |
| 资金情况（万元） | | 类 别 | | 全年预算数 | 全年执行数 | 分值 | | 执行率 | | | 得分 |
| 年度资金总额 | | 396万元 | 396万元 | 10分 | | 100% | | | 10 |
| 其中：财政拨款 | | 396万元 |  |  | |  | | |  |
| 其他资金 | |  |  |  | |  | | |  |
| 年度总体目标 | | 年初设定目标 | | | | 年度总体完成情况综述 | | | | | |
| 对龙井村进行高标准农田建设，　提升农业基础设施条件和撂荒地的使用情况 | | | | 根据实际情况对龙井村进行高标准农田建设，总体绩效目标完成情况较好，重点提升了农业基础设施条件和撂荒地的使用情况，提高了群众的满意度。 | | | | | |
| 绩效指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 年度指标值 | 分值 | 实际完成值 | 得分 | | | 未完成原因及拟采取的措施 | |
| 产出指标（50分） | 数量指标 | 高标准农田亩数 | 2718亩 | 20 | 2718亩 | 20 | | |  | |
|  |  |  |  |  | | |  | |
|  |  |  |  |  | | |  | |
| 质量指标 | 验收合格率 | 100％ | 20 | 100% | 20 | | |  | |
|  |  |  |  |  | | |  | |
|  |  |  |  |  | | |  | |
| 时效指标 | 按时完工 | 100％ | 10 | 99.8％ | 9.5 | | |  | |
|  |  |  |  |  | | |  | |
|  |  |  |  |  | | |  | |
| 成本指标 |  |  |  |  |  | | |  | |
|  |  |  |  |  | | |  | |
|  |  |  |  |  | | |  | |
| 经济效益指标 | 提高农田亩产量 | 70公斤 | 10 | 100％ | 10 | | |  | |
| 效益指标（30分） |  |  |  |  |  | | |  | |
|  |  |  |  |  | | |  | |
| 社会效益指标 |  |  |  |  |  | | |  | |
|  |  |  |  |  | | |  | |
|  |  |  |  |  | | |  | |
| 生态效益指标 | 水土流失治理面积 | 0.02平方公里公里 | 5 | 100％ | 5 | | |  | |
| 改善排涝面积 | 0.01万亩 | 5 | 100％ | 5 | | |  | |
| 提高土地利用率 | 明显提升 | 5 | 100％ | 5 | | |  | |
| 可持续影响指标 | 设计使用年限 | 10年 | 5 | 10年 | 5 | | |  | |
|  |  |  |  |  | | |  | |
|  |  |  |  |  | | |  | |
| 满意度指标（10分） | 服务对象满意度指标 | 群众满意度 | 100％ | 10 | 100％ | 10 | | |  | |
|  |  |  |  |  | | |  | |
|  |  |  |  |  | | |  | |
| 合计 | |  |  |  |  |  |  | | |  | |
| 填报单位负责人：曹雪林 填表人：袁华 填报日期：2022.5.18 | | | | | | | | |