

附件 4

项目绩效自评报告

项目名称：2019 年度梅州市大埔县高陂镇三洲村垦造水田项目

县级项目主管部门：大埔县自然资源局（公章）

填报人姓名：张文莉

联系电话：13824594876

填报日期：2022 年 5 月 18 日

一、基本情况

(一) 项目基本情况。2019 年度梅州市大埔县高陂镇三洲村垦造水田项目，项目类型为垦造水田，建设单位为大埔县土地开发整理中心，主管单位为大埔县自然资源局，可研单位为广东力地规划科技有限公司，设计单位为广东力地规划科技有限公司，监理单位为梅州市水利水电勘测设计院，施工单位为广东嘉应方海建设工程有限公司，项目建设时间为 2020 年 5 月至 2020 年 6 月，建设总面积 74.21 亩，新增水田面积 66.41 亩，建设前现状地类涉及园地，本村属于广东省省定贫困村。

(二) 项目决策情况。为贯彻落实耕地占补平衡工作，广东省国土资源厅于 2016 年发布《关于加大耕地提质改造力度严格落实占补平衡的通知》(粤国土资规字〔2016〕2 号)以及广东省人民政府《关于印发广东省垦造水田工作方案的通知》(粤府函〔2017〕272 号)，大埔县土地开发整理中心在征得大埔县财政局、自然资源局、农业农村局等相关部门及相关村社的同意与支持后，申请了 2019 年度梅州市大埔县高陂镇三洲村垦造水田项目的立项，并于 2020 年 1 月 23 号获批立项。根据《关于 2019 年度梅州市大埔县高陂镇三洲村垦造水田项目立项的批复》(埔自然资复字〔2020〕20 号)文件，批复的项目建设地点位于大埔县高陂镇三洲村，合计 89.58 亩土地，拟新增垦造水田面积 85.91 亩，项目总投资估算为 465.24 万元，亩均投资 5.19 万元，建设期限为 12

个月。

本项目本年度安排县级资金 68 万元。

(三) 绩效目标。通过项目建设，实现经济效益、社会效益和生态环境效益三大效益。

二、绩效自评工作组织情况：

成立了大埔县绩效考评工作领导小组进行绩效考评工作。

三、绩效自评结论：合格。

四、绩效指标分析

(一) 决策分析

1. 项目立项情况。

(1) 论证决策。建设地点位于大埔县高陂镇三洲村，合计 89.58 亩土地，拟新增垦造水田面积 85.91 亩，项目总投资估算为 465.24 万元，亩均投资 5.19 万元，建设期限为 12 个月。

(2) 目标设置。项目建设内容主要有：土地平整工程、灌溉与排水工程和其他工程。各项工程基本按计划、规划进行，总投资在预算内。

(3) 保障措施。为确保垦造水田项目的顺利实施，由大埔县人民政府直接领导，成立了现有耕地提质改造和垦造水田项目领导小组，负责统筹指导全镇垦造水田建设，协调解决工作中的问题。

2. 资金落实情况。

(1) 资金到位。

本年度资金到位 68 万元，资金到位率 100%，资金及时到位。

(2) 资金分配。

本年度县级安排资金 68 万元。根据项目的实际需求和项目资金总额进行分配，资金分配较为合理，有助于实现资金绩效目标。

(二) 管理分析

1. 资金管理。

(1) 资金支付。本年度 2019 年度梅州市大埔县高陂镇三洲村垦造水田项目支付了县级资金 68 万元，资金支付率 100%。

(2) 支出规范性。我单位严格落实财政资金的管理和使用工作，严格按照事项完成进度支付项目资金，在资金管理、费用标准、支付符合有关制度规定，会计核算规范。

2. 事项管理。

(1) 实施程序。1、建立严密的工作责任制，明确责任及分工；2、加强施工管理，严格把好质量。

(2) 管理情况。1、严格执行“六个制度”；2、施工组织规范有序；3、加强工程和财务管理，确保项目工程建设按期、

按质、按量完成；

（三）产出分析

1. 经济性。本项目为园地垦造为水田建设项目，主要经济效益为新增水田增产效益。

2. 效率性。通过垦造水田建设，在目前项目区多为一年两造的种植制度基础上，改造成水田水稻年亩产可产 900 公斤，每公斤 3.5 元，亩均产值约 3150 元。则项目区生产期每年增加纯收入 20.92 万元。

（四）效益实现度分析

1. 效果性。

耕地经营管理的直接经济效益较为明显。同时，项目区垦造水田建设将建立良好的高效生态农业系统，采用作物良种和先进的经营管理技术和模式，并依此为契机，调整项目区所在村镇的农业结构和经济结构，提高农民的收入水平，促进地方经济的持续发展。

2. 公平性。

通过对项目区的建设，在其生产条件得到改善，生态环境得到优化，土地利用率得到提高的同时，也促进了项目区所在地的经济发展。

五、主要绩效。

(1) 垦造水田，是增强资源保障。(2) 通过垦造水田建设，促进粮食安全。(3) 推进社会和谐。(4) 构建节约型社会。(5) 实现环境友好。

六、存在问题。

1、本项目在实施过程中遇到的问题，主要是一些工程用地涉及到个别群众的眼前利益时，意见很难统一，很难组织实施。实施期间对涉及到当地道路，排灌水沟走向等问题上都需要进行艰辛的工作在一定程度上影响了工程的进度。

2、项目实施过程中，对局部存在的质量缺陷，要求施工方在竣工验收前进行整改并完善。清除渠道的淤泥和杂草，提高田间道路的路面平整度，使项目达到验收标准。

七、下一步工作计划。

一是要加强对群众的宣传教育，使当地群众明白垦造水田建设是利国利民的一件大好事，使群众积极垦造水田建设工作。二是要紧紧依靠当地党委、政府、村委才能做好工作。三是在规划中要做到深入细致，并广泛征求当地群众意见，尽量做到科学、合理，形成政府重视，群众参与的社会氛围，使当地群众明白垦造水田建设是利国利民，群众是最大收益者的一件好事。四是抓好项目建成后的维护管理。五是垦造水田建设项目必须实行全面跟踪管理。