

# 攀枝花市仁和区发展和改革局

## 2023 年度部门预算项目支出绩效自评报告

项目名称 采煤沉陷区太平 320MW 光伏发电项目

### 一、项目概况

#### (一) 项目基本情况。

#### 1. 仁和区发展和改革局在该项目管理中的职能。

采煤沉陷区综合治理规划,贯彻中央、省、市采煤沉陷区综合治理的方针政策。负责采煤沉陷区规划编制、项目争取相关工作。拟订全区能源发展规划并提出相关对策建议,监测能源发展情况,协调能源发展和项目建设中的重大问题,研究提出优化能源结构、能源节约和发展新能源的对策建议。

#### 2. 项目立项、资金申报的依据。

根据省发改委关于下达采煤沉陷区综合治理工程2023年中央预算内投资计划的通知(川发改投资〔2023〕316号);省财政厅关于下达2023年重点地区转型发展专项(资源型地区转型发展方向)第一批中央基建投资预算的通知(川财建〔2023〕220号)。为加快采煤沉陷区综合治理工程,提升独立工矿区改造工程,利用采煤沉陷区发展光伏新能源项目,改善采煤沉陷区的生产生活条件和转型发展条件,有序推进生态环境修复,增强资源型地区可持续发展动力,加快转型发展,建设仁和区采煤沉陷区太平320MW 光伏发电项目。建设内容:场地平整290亩、建设通场道路44.6公里、新建384.021MWp 发电场配套工程、新建220kv 升压变电站配套工程、新建房屋建筑3528平方米、铺设220kv 送电线路10公里及相关消防、给排水、照明系统等配套设施。

#### 3. 资金管理辦法制定情况,资金支持具体项目的条件、范围与支持方式概况。

项目的相关管理制度机制健全,项目设立依据充分,符合区委、

区政府重大决策部署和宏观政策规划。

#### 4. 资金分配的原则及考虑因素。

项目资金符合国家财经法规和财务管理制度及有关专项资金管理办法规定，资金拨付有完整的审批程序和手续，符合项目预算批复。

### （二）项目绩效目标。

#### 1. 项目主要内容。

建设仁和区采煤沉陷区太平 320MW 光伏发电项目。建设内容：场地平整 290 亩、建设进场道路 44.6 公里、新建 384.021MWp 发电场配套工程、新建 220kv 升压变电站配套工程、新建房屋建筑 3528 平方米、铺设 220kv 送电线路 10 公里及相关消防、给排水、照明系统等配套设施。

#### 2. 项目应实现的具体绩效目标。

根据省发改委关于下达采煤沉陷区综合治理工程 2023 年中央预算内投资计划的通知(川发改投资〔2023〕316 号)；省财政厅关于下达 2023 年重点地区转型发展专项（资源型地区转型发展方向）第一批中央基建投资预算的通知(川财建〔2023〕220 号)。加快采煤沉陷区综合治理工程，提升独立工矿区改造工程，利用采煤沉陷区发展光伏新能源项目，改善采煤沉陷区的生产生活条件和转型发展条件，有序推进生态环境修复，增强资源型地区可持续发展动力，加快转型发展。

#### 3. 分析评价申报内容是否与实际相符，申报目标是否合理可行。

该项目申报内容与实际情况相符，申报目标合理可行。

### （三）项目自评步骤及方法。

项目评估程序，由业务股室自评，经领导审核通过。评估思路，坚持统一领导、科学规范、绩效关联的原则进行评估。评估方式、方法，按照成本法进行评估。

## 二、项目资金申报及使用情况

### （一）项目资金申报及批复情况。

攀仁财资经投[2023]30号，关于下达采煤沉陷区太平320MW光伏发电项目专项资金的通知，下达资金3359万元。申报经财政批复。

（二）资金计划、到位及使用情况。

1. 资金计划。

攀仁财资经投[2023]30号，关于下达采煤沉陷区太平320MW光伏发电项目专项资金的通知，安排资金3359万元。

2. 资金到位。

攀仁财资经投[2023]30号，关于下达采煤沉陷区太平320MW光伏发电项目专项资金的通知，资金下达指标3359万元。

3. 资金使用。

项目已完成，资金支付3359万元，资金支付完成。

（三）项目财务管理情况。

我单位财务管理制度健全，严格执行财务管理制度，并及时进行资金支付申请。

三、项目实施及管理情况

（一）项目组织架构及实施流程。

该项目由我单位业务股室申报，经单位领导集体研究后，形成项目资金申请报告报区政府同意后，报财政部门审核，财政部门下达经费，并由我单位组织实施。

（二）项目管理情况。

根据省发改委关于下达采煤沉陷区综合治理工程 2023 年中央预算内投资计划的通知(川发改投资〔2023〕316号)；省财政厅关于下达 2023 年重点地区转型发展专项（资源型地区转型发展方向）第一批中央基建投资预算的通知(川财建〔2023〕220号)。加快采煤沉陷区综合治理工程，提升独立工矿区改造工程，利用采煤沉陷区发展光伏新能源项目，改善采煤沉陷区的生产生活条件和转型发展条件，有序推进生态环境修复，增强资源型地区可持续发展动力，加快转型发展。符合项目管理制度，财政部门审核下达此项目资金后，我单位按项目预算使用。

### （三）项目监管情况。

为加强项目管理，我单位采取事前申报，事中监管，事后评价的工作流程，实现了项目资金的规范管理。

## 四、项目绩效情况

### （一）项目完成情况。

资金下达3359万元，资金支出3359万元，项目已完工，资金支付完成。资金支付范围、标准、依据等均合规合法。

### （二）项目效益情况。

建设仁和区采煤沉陷区太平 320MW 光伏发电项目。加快采煤沉陷区综合治理工程，提升独立工矿区改造工程，利用采煤沉陷区发展光伏新能源项目，改善采煤沉陷区的生产生活条件和转型发展条件，有序推进生态环境修复，增强资源型地区可持续发展动力，加快转型发展。

## 五、评价结论及建议

### （一）评价结论。

建设仁和区采煤沉陷区太平320MW 光伏发电项目，快采煤沉陷区综合治理工程，提升独立工矿区改造工程，利用采煤沉陷区发展光伏新能源项目，改善采煤沉陷区的生产生活条件和转型发展条件，有序推进生态环境修复，增强资源型地区可持续发展动力，加快转型发展。服务对象满意度 $\geq 85\%$ ，绩效目标设置合理可行，筹资合规。该项目总体评价93分。

### （二）存在的问题。

无。

### （三）相关建议。

无。