

证券代码：600395

证券简称：盘江股份

编号：临 2024-007

# 贵州盘江精煤股份有限公司

## 关于全资子公司投资建设镇宁县本寨镇鱼凹农业光伏电站项目的公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担法律责任。

### 重要内容提示：

- 投资项目名称：镇宁县本寨镇鱼凹农业光伏电站项目，建设光伏发电装机 100MWp 及集电线路（场地实际安装容量 98.3136MWp）。
- 投资金额：34,512 万元。

### 一、对外投资概述

#### （一）对外投资的基本情况

为积极贯彻落实国家“双碳”目标政策，进一步优化贵州盘江精煤股份有限公司（以下简称“公司”）业务结构，加快布局发展清洁能源，促进传统能源和新能源优化组合，公司在安顺市开展“风光火储”多能互补一体化项目建设。现安顺市镇宁县本寨镇鱼凹农业光伏电站项目已完成省能源局备案，接入系统设计方案已获得贵州电网公司审查同意、升压汇集站建设用地已获得省林业局批复同意，公司拟由全资子公司盘江新能源发电（镇宁）有限公司（以下简称“新能源镇宁公司”）投资建设该项目，项目建设光伏发电装机 100MWp 及集电线路（场地实际安装容量 98.3136MWp），项目总投资 34,512 万元。

#### （二）董事会审议情况

公司第六届董事会 2024 年第一次临时会议于 2024 年 1 月 29 日以通讯方式召开，会议以 9 票同意、0 票反对、0 票弃权的表决结果审议通过了《关

于盘江新能源发电（镇宁）有限公司投资建设镇宁县本寨镇鱼凹农业光伏电站项目的议案》。

根据《公司章程》规定，本次投资事项属于公司董事会审批权限，无需提交股东大会审议。本次投资不属于关联交易，也不构成《上市公司重大资产重组管理办法》规定的重大资产重组。

## 二、投资主体概况

1.公司名称：盘江新能源发电（镇宁）有限公司

2.成立时间：2022年10月8日

3.注册资本：1,000万元

4.法定代表人：张学喜

5.经营范围：太阳能发电技术服务；风力发电技术服务；风电场相关系统研发；光伏发电设备租赁；发电业务、输电业务、供（配）电业务。

6.股权结构：公司持有其100%的股权。

## 三、投资项目概况

### （一）投资项目情况

1.项目名称：镇宁县本寨镇鱼凹农业光伏电站

2.项目地点：镇宁县本寨镇

3.项目单位：盘江新能源发电（镇宁）有限公司

4.项目建设规模及内容：建设光伏发电装机100MWp及集电线路（场地实际安装容量98.3136MWp），与新能源镇宁公司镇宁县盘江革利风电场项目联合建设110KV升压站1座，以110KV电压等级单回1×400mm<sup>2</sup>线路至220KV紫云变电站，送出线路长度约17.5km。采用农光互补模式，建设农业基础设施。

5.项目总投资：34,512万元。

6.计划工期：8个月。

7.项目手续办理情况：本项目已取得省能源局备案、升压汇集站建设用地已获得省林业局批复同意、光伏用地已和当地政府签订《土地租赁协议》、接入系统设计方案已获得贵州电网公司审查同意、项目路线已获得路径经过地相关政府部门同意；同时已完成安评、环评、水土保持方案、社会稳定性风险评估、意识形态领域风险评估等报告编制，已取得社稳、环评备案。

8.储能配置：按要求配置不低于光伏电站装机 10%储能装置，按 2h 充放电配置，即储能装置容量为 10MW/20MWh，可采取自建或购买集中式储能服务，相关费用已列支在总成本费用内。

## （二）投资的必要性和可行性分析

### 1.符合公司发展需要

本项目符合国家“双碳”目标和新能源发展政策，是公司在安顺市建设“风光火储”多能互补一体化项目的重要组成部分，是贯彻落实公司发展战略的具体举措，项目建成将有利于公司构建清洁低碳、安全高效的能源体系，与盘江普定 2×66 万千瓦燃煤发电项目形成多能互补，进一步推动公司高质量发展。

### 2.具备良好的经济效益和环保效益

根据项目可研报告，本项目资本金财务内部收益率为 8.38%，资本金净利润率为 9.32%，项目投资回收期为 14.49 年（所得税后）。项目建成后，预计每年可节约标准煤 2.89 万吨，减排二氧化碳 7.86 万吨、二氧化硫 9.59 吨、烟尘 2.09 吨、氮氧化物 14.44 吨。

### 3.有利于促进当地经济发展

本项目建设有利于拉动安顺地区经济社会发展，优化当地经济结构，增加地方财政收入，有利于促进当地居民就业，提高地区人民生活水平，促进公司切实履行国有企业社会责任。

## 四、对外投资风险分析

### 1.政策风险

光伏电站配套储能政策、农业光伏电站配套农业项目验收标准等有关政策可能发生调整变化，项目实施存在顺延、变更、中止或终止的风险，公司将持续关注相关政策情况，加强与政府部门沟通协调，及时采取应对措施。

### 2.项目收益不达预期的风险

由于光伏组件等设备价格波动幅度较大，可能存在工程物资及建设费用上涨、建设成本超预算的风险。运营期内，如天气变化或运维不当，可能造成光伏利用小时数不能达到预期，导致项目发电量下降的风险。公司将督促新能源镇宁公司加强项目建设管理，努力提高项目建设质量，重视项目的运营维护，切实保护公司和全体股东的利益。

### 3.其他风险

光伏项目占地面积大，如遇冰雹大风、森林草原火灾等人为或自然灾害，可能对项目光伏电站造成破坏。新能源镇宁公司将通过现场值守、远程监控、建设消防水池和防火隔离带等方式切实防范风险。

特此公告。

贵州盘江精煤股份有限公司董事会

2024年1月30日