

## 云南能源投资股份有限公司

# 关于全资子公司会泽云能投新能源开发有限公司金钟风电场二期项目5.04万千瓦风机并网发电的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露内容的真实、准确、完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

云南能源投资股份有限公司（以下简称“公司”）全资子公司会泽云能投新能源开发有限公司投资建设的金钟风电场二期项目5.04万千瓦风机于2024年9月12日实现并网发电。至此，公司已投产发电的风电场项目总装机容量增加至182.04万千瓦，公司已投产发电的新能源（包括风电和光伏）总装机容量达到192.64万千瓦。

### 一、项目基本情况

金钟风电场二期工程位于云南省曲靖市会泽县境内。2022年8月20日，公司收到《云南省发展和改革委员会关于金钟风电场二期项目核准的批复》（云发改能源〔2022〕870号）。2022年11月22日，公司董事会2022年第十四次临时会议审议通过了《关于全资子公司会泽云能投新能源开发有限公司投资建设金钟风电场二期项目的议案》，同意全资子公司会泽云能投新能源开发有限公司投资建设金钟风电场二期项目。《关于金钟风电场二期项目获得云南省发展和改革委员会核准批复的公告》（公告编号：2022-128）、《关于全资子公司会泽云能投新能源开发有限公司投资建设金钟风电场二期项目的公告》（公告编号：2022-176）详见2022年8月23日、2022年11月24日的《证券时报》《中国证券报》和巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>）。

### 二、项目建设情况

该项目核准总装机容量12万千瓦。项目核准后，会泽云能投新能源开发有限公司开展了环评、水保和林勘以及土地、林地、矿产压覆等后续专项研究评价工作。根据敏感性因素排查情况，会泽云能投新能源开发有限公司目前优选9个机位点建设9台单机容量5.6兆瓦的风电机组，总装机容量5.04万千瓦。关于本项目的后续进展情况，公司将严格按照

相关规定及时履行信息披露义务。

### 三、对公司的影响

金钟风电场二期项目5.04万千瓦风机并网发电，是公司在双碳背景下积极践行国家和云南省能源发展战略、构建以新能源为主体的新型电力系统的重要举措，有利于进一步扩大公司新能源装机规模，促进公司新能源业务的做大做强做优，进一步增强公司核心竞争力，推动公司“十四五”战略发展目标实现，预计将对公司2024年度经营业绩产生积极影响。与此同时，亦有利于助力云南省“8+3”新能源规划落地，落实碳达峰、碳中和目标，缓解区域电力供需缺口和结构性矛盾，助推地方区域经济发展。

### 四、风险提示

该项目未来运营可能受风资源变化风险、市场风险、经营管理风险等因素的影响。敬请广大投资者谨慎决策，注意投资风险。

特此公告。

云南能源投资股份有限公司董事会

2024年9月14日