

云南能源投资股份有限公司

关于全资子公司马龙云能投新能源开发有限公司通泉风电场项目第二批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”）全资子公司马龙云能投新能源开发有限公司投资建设的通泉风电场项目第二批 24 台 6.25MW 风力发电机组于 2023 年 1 月 18 日实现并网发电。

一、项目基本情况

通泉风电场是云南省“8+3”新能源规划中20个风电项目之一，规划场址位于云南省曲靖市马龙区东南部与曲靖、陆良交界的山脊地带，地理位置坐标介于N25°10'1.35"~N25°28'29.87"、E103°26'36.97"~E103°44'10.16"之间，可利用山脊海拔高程在2100m~2520m之间。场址附近及其周边有多条公路通过，交通运输条件较为便利。

2021年6月23日，公司董事会2021年第六次临时会议审议通过了《关于全资子公司马龙云能投新能源开发有限公司投资建设通泉风电场项目的议案》。《关于全资子公司马龙云能投新能源开发有限公司投资建设通泉风电场项目的公告》（公告编号：2021-056）详见2021年6月24日的《证券时报》《中国证券报》及巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>）。2021年6月28日，公司收到云南省发展和改革委员会《关于曲靖市通泉风电场项目核准的批复》（云发改产业〔2021〕549号），《关于通泉风电场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：2021-059）详见2021年6月29日的《证券时报》《中国证券报》及巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>）。2021年7月13日，公司2021年第四次临时股东大会审议通过了《关于全资子公司马龙云能投新能源开发有限公司投资建设通泉风电场项目的议案》。

2022年3月10日该项目正式开工建设，《关于全资子公司马龙云能投新能源开发有限

公司通泉风电场项目开工建设的公告》（公告编号：2022-029）详见2022年3月11日的《证券时报》《中国证券报》及巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>）。该项目首批24台6.25MW风力发电机组于2022年12月4日实现并网发电，《关于全资子公司马龙云能投新能源开发有限公司通泉风电场项目首批机组并网发电的公告》（公告编号：2022-187）详见2022年12月5日的《证券时报》《中国证券报》及巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>）。

二、对公司的影响

本次第二批风机并网发电后，通泉风电场项目累计已投产发电的总装机增至300MW，公司累计已投产发电的风电场项目总装机增至670MW，有利于扩大公司新能源发电规模，推动公司“十四五”战略发展目标实现，促进公司新能源业务的做大做强做优，进一步提升公司未来经营业绩，增强公司核心竞争力。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。

三、风险提示

该项目未来运营可能受市场风险、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

2023年1月19日