

云南能源投资股份有限公司

2025 年度业绩预告

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

一、本期业绩预计情况

- 1、业绩预告期间：2025 年 1 月 1 日至 2025 年 12 月 31 日。
- 2、业绩预告情况：预计净利润为正值且属于同向下降 50%以上情形
- (1) 以区间数进行业绩预告的

单位：万元

项 目	本报告期				上年同期
归属于上市公司股东 的净利润	23,000		~	27,000	67,503.67
	比上年同期 下降	60.00%	~	65.93%	
扣除非经常性损益 后的净利润	20,400		~	24,400	66,012.57
	比上年同期 下降	63.04%	~	69.10%	
基本每股收益（元/ 股）	0.2498		~	0.2932	0.7332

二、与会计师事务所沟通情况

本次业绩预告未经会计师事务所预审计。公司已就本次业绩预告相关事项与年报审计会计师事务所进行了预沟通，双方不存在重大分歧。

三、业绩变动原因说明

2025 年度，公司业绩变动主要受新能源板块影响。一是据云南省气候中心统计，2025 年云南省平均降水量为 1961 年以来第二高的年份，降水增加导致来风减少且低风速时段增多，2025 年度属于云南风电较为极端的“小风年”，导致公司新能源装机规模虽同

比增加，但发电量由上一年度的 38.14 亿度减至 33.56 亿度；二是随着省内新能源装机规模快速扩张，日间高峰缺电与低谷弃电并存的矛盾凸显，弃风弃光率同比增加；三是市场化交易电价下行，叠加新增项目陆续转固，折旧等固定成本相应增加。主要受上述因素综合影响，导致 2025 年公司新能源板块利润减少。

盐板块方面，受下游两碱行业景气度影响，工业盐产品销售价格同比下降，导致营收及利润同比下降。

面对来风情况差等严峻形势，公司锚定绿色能源发展战略，坚定不移做强做优做大绿色能源核心主业，全力攻坚资源获取、项目建设、市场拓展、降本增效等重点工作，持续深入推进“三精管理”，“度电必争、分文必省”，公司高质量可持续发展基础不断夯实。

**一是项目建设加快推进。**倒排工期、挂图作战，以“周通报、日调度”机制全力提速项目建设，竹园光伏提前 2 个月全容量并网，永宁、通泉扩建项目提前 1 个月实现全投。已列入云南省 2025 年第一批清单全部项目已完成可研评审并取得实质进展，第二批清单项目有序启动。截至 2025 年末公司已投产发电的新能源总装机规模达到 259.486 万千瓦（其中风电 241.886 万千瓦，占比 93.22%），较年初增加 64.846 万千瓦。

**二是资源获取有力突破。**积极抢抓资源获取窗口期，通过建立政企常态化沟通、优化内部支撑、拓展合作破解申报瓶颈等方式，高效筛选储备风光资源，资源储备与获取能力不断提升。

**三是“三精管理”深入融入生产经营。**新能源板块采取“一机一策略”模式，实施优化扇区管理、精准对风等策略提升风机运行效率，在确保机组安全的情况下提高发电量；盐板块营销端做实精准网格化营销，食盐省内市场占有率保持在 80%以上，省外盐产品销量同比增幅 15.95%。

**四是成本管控成效显著。**制定优化盐产品销售结构、降低原煤采购成本、压降费用支出等 16 项措施主动应对，刀刃向内深度挖潜。建设项目实行“可研+建设优化方案+两个造价单位背靠背编制招标控制价”，有效降低投资成本。盐板块生产端通过物资及服务集采集控、优化物流发运、实施技改降低能耗等，实现降本增效。

**五是加速新赛道布局，推动数智化延伸。**昆明安宁 350MW 压缩空气储能示范项目开工建设，项目建成后将为高原地区新能源消纳与电网稳定提供“能投方案”。深入推进业财一体化，实现采购、生产、销售等业务数据与财务数据自动关联和共享，业财融合持续

深化。新能源集控中心完成 13 个场站数据接入及远动联调，正式进入试运营；智慧运维平台（一期）建成投用，二期建设稳步推进。

公司将继续紧紧围绕国家“碳达峰、碳中和”目标及“构建新型能源体系”的战略愿景，聚焦高质量发展第一要务，坚定不移做强做优做大绿色能源核心主业，推进既定战略目标实现。

#### **四、风险提示**

本次业绩预告是公司财务部门初步测算的结果，未经注册会计师审计。2025 年度业绩具体财务数据将在公司 2025 年度报告中详细披露。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

2026 年 01 月 24 日