

云南能源投资股份有限公司

关于“质量回报双提升”行动方案的进展公告

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”）于2025年1月15日披露了《关于“质量回报双提升”行动方案的公告》（公告编号：2025-005），为践行中央政治局会议提出的“要活跃资本市场、提振投资者信心”的会议精神及国务院常务会议提出的“要大力提升上市公司质量和投资价值，要采取更加有力有效措施，着力稳市场、稳信心”的指导思想，结合中国证监会关于市值管理的相关意见，为维护公司及全体股东特别是中小股东的利益，持续提升公司管理治理水平，促进公司高质量可持续发展，公司制定了“质量回报双提升”行动方案。具体举措包括：坚定不移做强做优做大绿色能源核心主业，加快推动盐业转型升级，持续提升核心竞争力；加大研发投入，全面提升公司科技驱动力；重视投资者回报，共享公司发展成果；进一步夯实公司治理，提升规范运作水平；提升信息披露质量，加强投资者沟通。现将进展情况公告如下：

一、做强做优做大绿色能源核心主业

公司紧抓绿色新能源发展战略机遇，聚焦风电、光伏等绿色能源的投资、开发、建设和运营管理，随着金钟风电场一期工程项目30万千瓦风机、金钟风电场二期项目5.04万千瓦风机以及葫芦地光伏电站一、二期项目合计2万千瓦容量2024年内实现并网发电，截至2024年末公司已投产发电的新能源总装机容量达194.64万千瓦，五年累计投产风电项目装机规模全省排名第一。已投运新能源项目落实“三精管理”，强化精细化运维。会泽大海梁子风电场和大姚大中山风电场在全国2023年度电力行业风电运行指标评比中，再次获评“5A级优胜风电场”。拟建项目方面，4个风电场扩建项目（总装机容量67.125万千瓦）2024年已获得云南省发展和改革委员会的项目核准并已完成公司内部决策程序，正在积极推进项目开工建设

各项工作。培育拓展新能源新赛道方面，昆明安宁 350MW 压缩空气储能示范项目进入技术论证和立项阶段；与金风科技股份有限公司、湖南立方新能源科技有限责任公司合作开展的钠离子电池风储一体机技术研究正在编制项目实施方案。

二、加快推动盐业绿色低碳转型，提升公司科技驱动力

2024 年，云南盐业获评 2024 年云南省首批“专精特新中小企业”和“创新型中小企业”；公司开发 9 款符合《生态井矿盐评价技术规范》的绿色产品；“食盐追溯平台系统建立赋能食盐安全全生命周期管理”入选中国轻工业数字化转型“领跑者”案例，同时获工信部“数字三品”应用场景案例，推动行业标准化升级。

2024 年，盐板块共申请国家专利 15 件，其中发明专利 1 件，实用新型 12 件，外观专利 2 件；获得了 7 件授权国家专利，其中发明专利 2 件，外观专利 5 件；在国家核心期刊和综合期刊上发表了 6 篇科技论文；制定企业标准 2 项。

2024 年，新能源板块共申请国家专利 12 件，均为授权国家专利，其中发明专利 2 件，实用新型 10 件；取得计算机软件著作权 1 项。

三、积极回报投资者

为积极回报股东，在综合考虑 2024 年度的盈利水平、财务状况以及公司长远发展的前提下，2024 年公司拟以总股本 920,729,464 为基数，按每 10 股派发现金股利 3.30 元（含税），共计分配股利 303,840,723.12 元（含税），占该年度归属于上市公司股东的净利润的比例为 45.01%。上述利润分配预案尚需提交公司 2024 年年度股东会审议通过后方可实施。

四、持续提升规范运作水平

公司扎实推进国企改革三年行动和改革深化提升行动，健全完善以《公司章程》为基础的治理制度体系，持续抓好公司股东会、董事会、监事会及各专门委员会的规范运作。公司成功入选云南省国资委“省属企业公司治理示范企业名单”；2023 年、2024 年连续两年荣获“上市公司董事会优秀实践案例”。

五、提升信息披露质量，加强投资者沟通方面

2024 年度公司严格按照法律法规及交易所相关规定履行信息披露义务，以投资者需求为导向不断提升信息披露的主动性与透明度。公司高度重视与资本市场的沟通，做实做好投资者关系管理各项工作，建立了多元的投资者沟通交流机制，通过公告、业绩说明会、现场调研、反向路演、互动易、电话、邮件、公司公众号、媒体传播等诸多渠道全面做好公司价值管理和传播，增进投资者对公司发展的认同。

公司将继续落实“质量回报双提升”行动方案，聚焦主业，提升核心竞争力，夯实公司治理，强化规范运作，持续提升信息披露质量，践行可持续发展理念，加强投资者沟通交流，积极回报投资者，切实履行上市公司的责任和义务，不断提升公司投资价值。

特此公告。

云南能源投资股份有限公司董事会

2025年3月28日