

## 浙江南都电源动力股份有限公司 关于拟投资建设风电项目的公告

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。

### 特别提示：

1、公司尚需向政府有关主管部门办理相关前置审批工作，项目能否实施、建设进度及实施进度存在一定的不确定性。项目披露的预计投资金额、建设周期与投资收益等系公司根据当前的市场环境及相关数据进行的测算，不构成对投资者的业绩承诺。项目实施受到行业政策、市场竞争、价格波动、市场需求等因素影响，具体情况以后续实施为准，敬请广大投资者注意投资风险。

2、本项目资金来源为自有及自筹资金，自筹资金取得受经营情况、信贷政策利率水平、融资渠道等因素影响，相关资金筹措情况存在一定的不确定性。公司将统筹资金安排，合理确定资金来源、支付方式、支付安排等，确保该项目顺利实施。

3、本次投资事项已经公司2024年9月12日召开的第八届董事会第三十四次会议审议通过，尚需提交公司股东大会审议。

### 一、对外投资概述

1、为顺应全球能源结构调整和绿色低碳发展战略的需求，在聚焦储能业务的基础上，积极探索并拓展新能源产业链的深度融合发展，打造储能业务纵向横向紧密合作的生态关系，加强产业链上下游深度合作，促进储能产业生态融合，打造新的能源产出基地和收益增长极，浙江南都电源动力股份有限公司（以下简称“公司”、“南都电源”）公司及公司全资子公司酒泉南都电源有限公司（以下简称“酒泉南都”）拟合资设立全资项目公司为投资主体，在风资源充裕良好的甘肃酒泉地区分别投资建设150MW风电项目、100MW风电项目。

2、2024年9月12日，公司第八届董事会第三十四次会议以7票同意，0票弃权，0票反对审议通过了《关于拟投资建设风电项目的议案》，同意本次投资事项。根据公司章程规定及相关法规，上述议案尚需提交股东大会审议。

3、本次对外投资事项不构成关联交易，亦不构成《上市公司重大资产重组管理办法》规定的重大资产重组。

## 二、投资项目基本情况

### （一）甘肃酒泉 150MW 风电项目情况

1、项目建设规模：本项目总容量 150MW，拟安装 24 台单机容量为 6.25MW 风力发电机组、新建 1 座 110kV 升压站。最终机组数及机型以实际项目开展为准。

2、项目实施地点：本项目场址区域拟定于甘肃省酒泉市瓜州县。

3、项目投资方案：根据工程投资概算，项目静态投资为 76,521.57 万元，建设期利息为 1,178.43 万元。其中，投资的资本金比例约为 20%；剩余投资额通过向金融机构申请贷款筹集。

4、项目投资经济性评价：本项目建设期 12 个月，生产运行期 20 年，按标杆上网电价进行财务评价测算，项目投资财务内部收益率为 9.04%（税后，下同），资本金财务内部收益率为 20.87%，投资回收期为 9.72 年，总投资收益率为 6.53%，项目资本金净利润率为 21.05%。资本金财务内部收益率（20.87%）高于资本金基准收益率（8%），因此，该项目财务评价可行。

5、建设主体：南都电源及全资子公司酒泉南都拟合资设立全资项目公司，作为建设主体。其中南都电源持股 95%，酒泉南都持股 5%。

### （二）甘肃酒泉 100MW 风电项目情况

1、项目建设规模：本项目总容量 100MW，拟安装 16 台单机容量为 6.25MW 风力发电机组、新建 1 座 110kV 升压站。最终机组数及机型以实际项目开展为准。

2、项目实施地点：本项目场址区域拟定于甘肃省酒泉市瓜州县。

3、项目投资方案：根据工程投资概算，项目静态投资为 55,507.41 万元，建设期利息为 872.28 万元。其中，投资的资本金比例约为 20%；剩余投资额通过向金融机构申请贷款筹集。

4、项目投资经济性评价：本项目建设期 12 个月，生产运行期 20 年，按标杆上网电价进行财务评价得出：项目投资财务内部收益率为 7.67%（税后，下同），资本金财务内部收益率为 15.66%，投资回收期为 10.75 年，总投资收益率为 5.42%，

项目资本金净利润率为 16.59%。资本金财务内部收益率（15.66%）高于资本金基准收益率（8%），因此，该项目财务评价可行。

5、建设主体：南都电源及全资子公司酒泉南都拟合资设立全资项目公司，作为建设主体。其中南都电源持股 95%，酒泉南都持股 5%。

### **三、对外投资的目的、存在的风险和对公司的影响**

#### **（一）投资目的**

在全球双碳大背景下新能源产业迎来发展大机遇，公司坚持“聚焦主业，实现产业一体化”的战略布局，以“产业一体化、销服一体化、全球一体化，产业生态融合”为目标指引，打造新的能源产出基地和收益增长极。本次拟投资建设风电项目将有利于公司紧密连接储能产业链上下游客户资源，持续加强行业深度合作，促进产业生态融合，逐步打造围绕储能业务纵向及横向紧密合作的生态关系，增加客户粘性。秉承“资源互利”原则，促进公司产品销售及业绩几何级数增长。

#### **（二）存在的风险**

公司尚需向政府有关主管部门办理相关前置审批工作，项目能否实施、建设进度及实施进度存在一定的不确定性。项目披露的预计投资金额、建设周期与投资收益等系公司根据当前的市场环境及相关数据进行的测算，不构成对投资者的业绩承诺。项目实施受到行业政策、市场竞争、价格波动、市场需求等因素影响，具体情况以后续实施为准，敬请广大投资者注意投资风险。

本项目资金来源为自有及自筹资金，自筹资金取得受经营情况、信贷政策利率水平、融资渠道等因素影响，相关资金筹措情况存在一定的不确定性。公司将统筹资金安排，合理确定资金来源、支付方式、支付安排等，确保该项目顺利实施。

#### **（三）对公司的影响**

公司本次投资建设新能源风电项目符合双碳大背景及公司“三化一融合”的发展战略，有利于延伸新能源业务链，促进产业协同发展，为公司长期增长提供新动力，是公司促进储能产业生态融合，打造新的能源产出基地和收益增长极，提升整体盈利能力的重要举措。本次投资甘肃酒泉风电项目建设周期较短，整体风险可控，经济指标较好，有利于进一步改善公司业务结构，增强公司盈利能力。

### **四、备查文件**

- 1、《第八届董事会第三十四次会议决议》；
- 2、第八届董事会战略委员会2024年第五次会议。

特此公告。

浙江南都电源动力股份有限公司

董 事 会

2024年9月13日