

## 浙江南都电源动力股份有限公司 关于中标新型电力储能项目的公告

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、截至本公告披露日，公司已收到项目中标通知书，但尚未签署正式合同，中标项目的具体内容以签订的正式合同为准。敬请广大投资者谨慎决策，注意防范投资风险。

2、若本次中标项目顺利实施，将对公司未来新型电力储能业务拓展及经营业绩产生积极影响。

浙江南都电源动力股份有限公司（以下简称“公司”、“南都电源”）于近日收到意大利某主要电力公司的中标通知书，南都电源以第一名中标其美国锂电储能系统项目，中标总容量为 1.36GWh，中标金额为最高不超过 32,300 万美元。现将中标情况公告如下：

### 一、本次中标项目基本情况

中标项目：美国储能系统项目

中标内容：锂电储能系统产品

招标人：意大利某主要电力公司

中标单位：浙江南都电源动力股份有限公司

中标总容量：1.36GWh

中标金额：最高不超过32,300万美元

执行周期：2023年-2025年

### 二、交易对手方介绍

1、公司介绍：意大利某主要电力公司是全球排名前三的意大利某主要电力集团的下属子公司，主要负责全球可再生能源项目的开发，在欧洲、北美和拉美

等地区有广泛影响，现已发展成为全球位居前列的可再生能源公司，整体资信情况良好，履约能力有保证。

2、最近三年与公司发生交易情况：2020年，与公司发生交易额为23.18万元，占2020年度公司经审计营业收入的0.0023%；2021年，与公司发生交易额为14,310.88万元人民币，占2021年公司经审计营业收入的比例为约1.2079%；2022年度截至目前，公司已向买方发货30,984.83万元，项目尚处于验收阶段，未确认收入。

3、公司与交易对手方不存在关联关系。

### 三、本次中标对公司的影响

在全球“碳达峰、碳中和”大背景下，全球能源结构加速转型，推动了可再生能源的广泛应用，为储能大规模的市场化发展提供广阔的空间。

公司作为储能行业领先者，引领和推进储能行业发展。经过多年的积累，具备了从方案设计、系统集成、运营维护及源网荷储一体化的全面技术能力，完成了从电芯产品、系统集成、运维服务至资源回收的储能产业一体化布局，得到行业及国内外客户一致认可。截至目前，在海外市场，公司与欧洲、美国、亚太等主要大型能源集团、电力公司均有储能业务合作，在电源侧、电网侧、用户侧等不同领域均已实现各种场景的规模化应用，并得到客户的高度认可。公司储能产品及系统已累计获得140余项UL、IEC、GB、KC等全球储能领先标准安全认证，南都电源的海外品牌知名度遥遥领先。

公司本次中标美国储能系统项目，系公司多年来在海外成功建设投运较多储能项目的积累，得到了全球能源公司的高度认可。南都电源海外品牌、渠道优势明显。公司将持续规模化推进新型电力储能业务，为全球双碳目标持续贡献力量。

若本中标项目顺利实施，将对公司未来新型电力储能业务拓展及经营业绩产生积极影响。公司将依据会计准则在上述相关产品交付后确认收入。该事项属于公司日常经营事项，不会影响公司业务的独立性。

### 四、风险提示

截至本公告披露日，公司已收到项目中标通知书，但尚未签署正式合同，中标项目的具体内容以签订的正式合同为准。敬请广大投资者谨慎决策，注意防范投资风险。

公司将严格按照深交所《创业板上市规则》、《创业板上市公司规范运作指

引》等有关规定及时履行相关信息披露义务。

## 五、备查文件

1、《中标通知书》

特此公告。

浙江南都电源动力股份有限公司

董 事 会

2023年2月15日