

阿特斯阳光电力集团股份有限公司 2024 年上半年经营情况的自愿性披露公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性依法承担法律责任。

一、2024 年上半年经营情况

2024 年上半年，公司结合自身的优势特点，通过理性的战略、战术调整和第二主业储能业务的发展，继续保持了较好的盈利水平，预计 2024 年上半年实现归属于母公司所有者的净利润为人民币 12 亿元到 14 亿元，实现归属于母公司所有者的扣除非经常性损益的净利润为人民币 12 亿元到 14 亿元。预计 2024 年第二季度净利润环比第一季度继续提升，环比增长 7%到 42%之间，目前公司已连续两个季度实现净利润环比增长，具体情况如下：

1、光伏业务方面：

2024 年一季度公司实现组件出货量 6.3GW，较去年同期增长 3.28%，其中北美市场占比超 20%。预计 2024 年第二季度组件出货量约 8GW，环比增长 27%。当前形势下，公司光伏业务主要在价格和出货量之间做综合平衡，放弃部分亏损订单，主动减少部分光伏产品出货量，以利润为优先，保持公司的运营稳定和财务健康。同时，充分利用公司的国际化能力和全球品牌美誉度等优势，在全球范围内挖掘高毛利订单，实现盈利。通过持续的研发投入、技术创新以及系统地专利布局，以保持行业技术领先优势，同时公司通过一系列技术创新和精益化管理加强成本管理，实现公司长期可持续发展。

2、储能业务方面：

公司大储领域业务有长足进步，第二主业储能业务稳步增长。公司前期大量的储能项目储备和已签署的储能合同订单，于今年开始大规模交付。今年第一季度，公司大储产品交付量已基本与 2023 年全年持平；第二季度公司大储产品

交付量相比第一季度预计将保持 50%以上增长；2024 年全年，公司大储产品的出货量预计将达到 6-6.5GWh，相比 2023 年增长 500%左右。

2024 年上半年部分大储业务情况如下：

(1)公司旗下储能子公司 e-STORAGE 向南澳大利亚 Epic Energy 公司(Epic Energy 是澳大利亚领先的能源基础设施公司之一，拥有超过 1,200 公里的天然气管网和不断扩大的可再生能源资产)持有的“曼纳姆(Mannum)”独立储能项目提供 220 兆瓦时(DC，直流)的储能系统解决方案；

(2) 公司助力甘肃最大独立共享储能电站项目（500MW/1000MWh）推进建设，这座采用阿特斯 SolBank 储能系统的 500MW/1000MWh 储能电站，是甘肃省第一个共享储能电站，第一个液冷储能系统，也是全球最高电压(330kV)等级的储能电站，一期 150MW/300MWh 已于 2023 年 5 月 30 日圆满完成全容量并网。二期项目目前在稳步推进；

(3) 公司旗下储能子公司 e-STORAGE 与加拿大新斯科舍电力公司（Nova Scotia Power）签订了合同，将为其在该省的布里奇沃特（Bridgewater）、韦弗利（Waverley）和怀特洛克（White Rock）三地交付旗舰级储能项目，这些储能项目的装机总量为 150 兆瓦/705 兆瓦时（DC，直流）；

(4)公司旗下储能子公司 e-STORAGE 与黑石集团旗下 Aypa Power 公司(以下简称“Aypa”)签订合同，将为 Aypa 的 Bypass 项目提供 498 兆瓦时（DC，直流）的独立储能系统。该项目预计将在 2025 年第三季度建成。Bypass 项目是公司与 Aypa Power 合作的第三个项目，至此，e-STORAGE 将为 Aypa Power 提供总计 1.3 吉瓦时的储能系统；

(5) 截止 2024 年 3 月 31 日，公司拥有约 56GWh 的储能系统订单储备，包括签约长期服务协议在内，已签署合同的在手订单金额 25 亿美元（根据近日美元汇率折合人民币约 181 亿元）；

(6) 在彭博新能源财经(BNEF)发布《BNEF Energy Storage Tier 1 List 2Q 2024》（2024 年第二季度全球 Tier1 一级储能厂商榜单）中，阿特斯储能（e-STORAGE）凭借高效高可靠的储能产品、卓越的全球项目以及雄厚的可融资实力荣登 Tier 1 榜单。

公司已经成功向北美、欧洲和亚太地区市场交付了超过 5 吉瓦时的储能解决方案。随着全球对先进能源解决方案需求的不断增长，公司正在扩大生产规模，以满足客户和合作伙伴的需求。

3、户用储能及电力电子等新业务方面：

公司已北美、欧洲、日本等主要户用储能活跃区域布局经销网络，同步配合电力电子等新业务领域辅助，积极拓宽应用边界、创造价值多元化，着手打造第三个、甚至更多个利润来源点。例如 2024 年 6 月，公司与美国最大的住宅地产开发商霍顿房屋（D. R. Horton）达成协议，将为美国加利福尼亚州的社区提供太阳能和储能产品，包括阿特斯高效太阳能光伏组件和户用储能系统——EP Cube。

4、现金流及融资方面：

截至 2024 年 3 月 31 日，公司货币资金余额 187.14 亿元。截至 2024 年 6 月末，公司从银行获得各类授信额度约 404 亿元，实际使用授信约 149 亿元，授信率仅 37%。公司基于对经营、偿债等资金需求及当前融资环境状况考虑，不断优化融资杠杆，压降财务费用，保障公司穿越周期过程中的流动性安全。

5、业绩展望方面：

基于公司第一季度和第二季度的光伏业绩趋势、表现以及公司储能业务目前订单和交付情况，公司判断下半年业绩会好于上半年。（关于下半年的业绩判断不代表公司对下半年业绩的任何承诺，公司 2024 年度业绩具体情况以公司正式披露的 2024 年年度报告为准）。

作为卓尔不同的光储先锋，面对日益复杂和严峻的生态及社会环境，公司将保持助力全社会实现碳中和的初心，扎实做好自身经营业绩，积极应对和适应新的外部环境变化，围绕“新质生产力”的要求，践行以“以投资者为本”的发展理念，努力提升公司质量和投资价值来回报广大投资者。

二、风险提示

上述数据未经年审会计师审计，可能与定期报告披露的数据存在差异，仅供投资者作阶段性参考，具体准确的数据以公司定期报告为准。敬请广大投资者注意投资风险。

特此公告。

阿特斯阳光电力集团股份有限公司董事会

2024年7月18日