昱能科技股份有限公司 2022 年度业绩快报公告

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 或者重大溃漏,并对其内容的真实性、准确性和完整性依法承担法律责任。

本公告所载昱能科技股份有限公司(以下简称"公司")2022年度主要财务数 据为初步核算数据,未经会计师事务所审计,具体数据以公司2022年年度报告中 披露的数据为准,提请投资者注意投资风险。

一、2022年度主要财务数据和指标

单位, 人民币万元

			平位: 人民印刀儿
项目	本报告期	上年同期	增减变动幅度(%)
营业总收入	134, 492. 71	66, 496. 32	102. 26
营业利润	40, 872. 75	11, 626. 79	251. 54
利润总额	40, 849. 63	11, 638. 72	250. 98
归属于母公司所有 者的净利润	34, 578. 72	10, 292. 20	235. 97
归属于母公司所有 者的扣除非经常性 损益的净利润	33, 075. 90	9, 644. 62	242. 95
基本每股收益(元)	4.94	1.72	187. 21
加权平均净资产 收益率	28. 17%	42. 58%	减少 14.41 个百分点
	本报告期末	本报告期初	增减变动幅度(%)
总资产	493, 427. 09	62, 716. 38	686. 76
归属于母公司的所 有者权益	368, 666. 12	29, 186. 65	1163. 13
股 本	8,000.00	6,000.00	33. 33
归属于母公司所有 者的每股净资产 (元)	46. 08	4. 86	848. 15

注: 1、本报告期初数同法定披露的上年年末数。2、以上财务数据及指标以合并报表数据填制,尚未经会计事务所审计,最终结果以公司 2022 年年度报告为准。3、以上数据及指标如有尾差,为四舍五入所致。

二、经营业绩和财务状况情况说明

(一)报告期的经营情况、财务状况及影响经营业绩的主要因素

报告期内,公司实现营业总收入 13. 45 亿元,较上年增长 102. 26%;归属于母公司所有者的净利润 3. 46 亿元,较上年增长 235. 97%;归属于母公司所有者的扣除非经常性损益的净利润 3. 31 亿元,较上年增长 242. 95%。报告期内,公司实施了限制性股票激励计划,确认股份支付费用 1,057. 43 万元,若剔除股份支付费用的影响,归属于母公司所有者的净利润应为 3. 56 亿元,同比增长 245. 63%。

报告期末,公司财务状况良好,总资产额为49.34亿元,较年初增长686.76%; 归属于母公司的所有者权益为36.87亿元,较年初增长1163.13%。

报告期内,全球范围内分布式光伏发电呈现出持续的高增长需求。公司始终坚持强研发、重营销的经营理念,持续开展全球化业务布局,并通过技术创新,成功推出第四代大电流微型逆变器产品。新一代产品的各项核心技术指标均较为领先,获得了市场的广泛认可。在此背景下,全年订单充沛,保持高速增长的发展趋势,营业总收入较去年同期实现较大幅度增长。同时基于规模效应使得公司的盈利能力得到成倍的提升。

(二)上表中有关项目增减变动幅度达 30%以上的主要原因说明

- 1、报告期内,营业总收入同比增长 102.26%,主要原因系光伏行业景气度 持续向好,公司积极把握市场机遇,加大科技创新和市场开拓力度,新签订单较 去年同期大幅增加,收入规模持续增长。主要系公司持续拓展海外市场,逆变器 销量较去年同期有大幅增长所致。
- 2、报告期内,营业利润、利润总额、归属于母公司所有者的净利润、归属于母公司所有者的扣除非经常性损益的净利润、基本每股收益较去年同期分别增长 251.54%、250.98%、235.97%、242.95%、187.21%。主要原因系销售收入增长,同时公司不断优化产品以及客户结构,由此带来的规模效应使得公司的盈利有了较大幅度的增长。

3、报告期内,总资产较期初增长 686.76%,主要原因系报告期内公司首次公开发行股票募集资金到账所致。

4、报告期内,归属于母公司的所有者权益较期初增长 1163.13%,归属于母公司所有者的每股净资产较期初增长 848.15%,主要原因系报告期内公司首次公开发行股票以及利润增长所致。股本较期初增长 33.33%,主要原因系报告期内公司首次公开发行股票所致。

三、风险提示

公司不存在影响本次业绩快报内容准确性的重大不确定因素。本公告所载 2022 年度主要财务数据仅为初步核算数据,未经会计师事务所审计,可能会与 2022 年年度报告中披露的最终数据存在差异,具体数据以公司 2022 年年度报告 为准,敬请广大投资者注意投资风险。

特此公告。

昱能科技股份有限公司董事会 2023年2月28日