

金利华电气股份有限公司

关于投资玻璃绝缘子数字智慧工厂升级改造项目的公告

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。

一、投资概况

（一）投资项目的的基本情况

金利华电气股份有限公司（以下简称“公司”）为积极落实国家产业政策，提高公司智能制造装备技术水平、提升产品合格率及一致性，公司全资子公司浙江金利华电气设备有限公司（以下简称“金利华设备”）拟投资玻璃绝缘子胶装车间数字智慧工厂升级改造项目（以下简称“项目”），项目投资金额 4800 万元人民币，项目建设周期为 30 周。

（二）投资项目的审议程序

该项目议案已经由公司第五届董事会第二十七次会议审议通过，无须提交股东大会审议批准。

公司独立董事已就该事项发表了同意的独立意见，并认为本次项目投资有利于公司的业务发展，优化资源配置，交易定价公允，不存在损害公司及中小股东利益的情形。

（三）该事项不涉及关联交易，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、投资项目的具体内容

（一）项目名称：玻璃绝缘子胶装车间数字智慧工厂改造

（二）项目投资设备明细及金额：

| 序号 | 设备名称 | 数量 | 单价： 万元 | 总价： 万元 | 备注 |
|----|---------------------------|----|-----------|-----------|--|
| 1 | 玻璃绝缘子胶装 车间数字智慧工 厂改造 | 1 | 2860 | 2860 | 其中前道工序 1100 万、后道 工序 1310 万、数字化平台 450 万 |
| 2 | 热压成型车间生 产线 | 1 | 1000 | 1000 | |
| 3 | 钢帽植绒线改造 | 1 | 100 | 100 | |
| 4 | 钢脚浸漆线改造 | 1 | 40 | 40 | |
| 5 | 现有热压线改造 项目 | 1 | 800 | 800 | |
| | 合计 | 5 | 4800 | | |

(三) 项目周期：计划 2023 年 5 月施工，预计 2023 年 11 月投产。

(四) 项目资金来源：自有资金及自筹资金。

项目预期效果：本项目旨在实现玻璃绝缘子全自动化和数字化生产含上料，组装，出料，检测和包装，完成数字化工厂改造。同时升级改造项目完成后生产效率及产品一致性将明显提高，单位生产成本降低，同时降低员工劳动强度，降低人工成本，提高竞标能力及产品综合竞争力，经初步测算，投资回收期为 2.82 年，项目经济效益良好。

三、交易对方的基本情况

(一) 企业名称：杭州东博自动化科技有限公司

(二) 企业性质：民营企业

(三) 注册地：杭州经济技术开发区 20 号大街 2 号 1 幢 2 楼西区

(四) 主要办公地点：杭州市栋梁路 73 号海川科技园 7 号楼

(五) 法定代表人：沈军民

(六) 注册资本：500 万元

(七) 营业执照注册号：91330101592898239X

(八) 主营业务：生产机械自动化设备（机械手）。服务：机械自动化设备（机械手）设计，自动化生产线设计，测试设备、软件设计；批发、零售：润滑油、皂化油、液压油、自动化设备。

(九) 主要股东：沈军民（持股 80%）、任正卿（持股 20%）。

四、项目建设的目的和对公司的影响

（一）项目投资目的和必要性

从生产工艺方面，当前公司热压成型设备的工艺技术较为落后，部分配套机械已接近设计寿命，而绝缘子胶装工序主要由人工组装导致产品质量不稳定，本项目建设完成后将显著提高产品的生产效率、合格率、一致性，同时进一步降低人工成本及单位生产成本。

从行业趋势方面，根据国家电网有限公司最新的供应商资格预审要求，对供应商的生产工艺及数字化方面提出了更高要求，项目建设完成后，公司获取订单的能力将有所提升。

（二）项目投资对公司的影响：

项目投资建设完成后，公司生产自动化水平将大幅提高，用工压力骤减，经测算人工费用将减少 360 万元/每年；同时平均产能分不同产品型号将提升 20% 至 30%，产品质量及产品一致性均有所提高。本次投资不影响公司正常的生产经营活动，不会对公司财务及经营状况产生重大不利影响，不存在损害公司及全体股东利益的情形。

五、备查文件

- 1、第五届董事会第二十七次会议决议
- 2、独立董事关于第五届董事会第二十七次会议相关事项的事前认可和独立意见

特此公告。

金利华电气股份有限公司董事会

2023年5月12日