

证券代码：832117

证券简称：腾冉电气

主办券商：联储证券

## 苏州腾冉电气设备股份有限公司

## 关于预计 2025 年日常性关联交易的公告

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带法律责任。

## 一、日常性关联交易预计情况

## (一) 预计情况

单位：元

关联交易类别	主要交易内容	预计 2025 年发生金额	(2024) 年与关联方实际发生金额	预计金额与上年实际发生金额差异较大的原因
购买原材料、燃料和动力、接受劳务	代加工费、购买原材料等	3,000,000.00	681,720.48	根据业务开展的实际需要
出售产品、商品、提供劳务	电抗器、滤波器、光储柜等产品	7,000,000.00		
委托关联方销售产品、商品				
接受关联方委托代为销售其产品、商品				
其他				
合计	-	10,000,000.00	681,720.48	-

## (二) 基本情况

因生产经营的实际需要，苏州腾冉电气设备股份有限公司（以下简称“公司”）拟向苏州东山精密制造股份有限公司出售电抗器、滤波器、光储柜等产品（或向其购买原材料、服务等），全年预计金额不超过 1000 万元，最终交易金额及产品以实际签署协议

提货为准。

名称：苏州东山精密制造股份有限公司

住所：江苏省苏州市吴中区太湖东路 99 号运河小镇总部产业园 12 号楼

注册地址：江苏省苏州市吴中经济开发区善丰路 288 号

企业类型：股份有限公司（上市）

法定代表人：袁永刚

实际控制人：袁永峰、袁永刚、袁富根

注册资本：1,705,913,710.00

主营业务：精密钣金加工、五金件、烘漆、微波通信系统设备制造；电子产品生产、销售；电子工业技术研究、咨询服务；超高亮度发光二极管(LED)应用产品系统工程的安装、调试、维修；生产和销售液晶显示器件、LED 照明产品、LED 背光源及 LED 显示屏、LED 驱动电源及控制系统、LED 芯片封装及销售、LED 技术开发与服务，合同能源管理；销售新型触控显示屏电子元器件产品，照明工程、城市亮化、景观工程的设计、安装及维护；太阳能产品系统的生产、安装、销售；太阳能工业技术研究、咨询服务；经营本企业自产产品及技术的出口业务；经营本企业生产、科研所需的原辅材料，仪器仪表、机械设备零配件及技术的进口业务；租赁业务；经营进料加工和“三来一补”业务。卫生用品和一次性使用医疗用品生产；医护人员防护用品生产（II类医疗器械）；用于传染病防治的消毒产品生产；医用口罩生产；医护人员防护用品生产（I类医疗器械）；卫生用品和一次性使用医疗用品销售；医护人员防护用品零售；医护人员防护用品批发；医用口罩零售；医用口罩批发；消毒剂销售；特种劳动防护用品销售；（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）一般项目：特种劳动防护用品生产（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）

关联关系：苏州东山精密股份有限公司持有公司 23.95%的股权。公司董事王旭是苏州东山精密制造股份有限公司的财务总监。

## 二、 审议情况

### （一） 表决和审议情况

2025 年 4 月 22 日，苏州腾冉电气设备股份有限公司(以下简称“公司”)第四届董事会第七次会议审议了《关于<预计 2025 年度日常性关联交易>的议案》，公司董事王旭与

本项议案存在关联关系已回避表决，该议案尚需通过 2024 年年度股东大会审议通过。

(二) 本次关联交易不存在需经有关部门批准的情况

### 三、 定价依据及公允性

(一) 定价依据

上述关联交易，均遵循有偿、公平、自愿的商业原则，关联交易的价格不偏离市场，独立于第三方提供同类产品或服务的价格或收费标准。公司与关联方交易遵循按照产品质量市场定价的原则，公平合理，不存在损害公司及公司任何其他股东利益的行为，公司独立性没有因关联交易受到影响。

(二) 交易定价的公允性

交易价格系按市场方式确定价公允合理，对公司持续经营能力、损益及资产状况无不良影响。

### 四、 交易协议的签署情况及主要内容

为规范公司与关联方之间发生的关联销售行为，确保关联交易程序合法、价格公允，预计 2025 年度销售、采购产品及服务金额不超过 1000 万元，最终交易金额及产品以实际提货为准。

### 五、 关联交易的必要性及对公司的影响

本关联交易是公司业务发展和日常经营的正常需求，符合公司和全体股东的利益。上述关联交易是公司正常发展和日常经营的正常需求，有利于公司业务发展，不存在损害公司及全体股东利益的情况。

### 六、 备查文件目录

《苏州腾冉电气设备股份有限公司第四届董事会第七次会议决议》

苏州腾冉电气设备股份有限公司董事会

2025 年 4 月 23 日