

证券代码：832943

证券简称：徽远成

主办券商：开源证券

安徽徽远成电气科技股份有限公司

关于预计 2026 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 2026 年发生金额	(2025)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	向关联方采购商品	3,000,000.00	10,850,940.00	各公司销售的主体不一样，因是定制产品，含有知识产权
销售产品、商品、提供劳务	向关联方出售产品	1,000,000.00	0	公司的经营主体不一样
委托关联方销售产品、商品		0	0	
接受关联方委托代为销售其产品、商品		0	0	
其他		0	0	
合计	-	4,000,000.00	10,850,940.00	-

(二) 基本情况

名称：安徽晓星能源科技有限公司

住所：安徽省合肥市双凤经济开发区淮南北路 2688 号 3 号厂房二层

企业类型：有限责任公司

法定代表人：许维成

经营范围：一般项目：风电场相关系统研发；变压器、整流器和电感器制造；核电设备成套及工程技术研发；电气信号设备装置制造；电气设备销售；智能输配电及控制设备销售；输配电及控制设备制造；光伏设备及元器件制造；技术进出口；网络技术服务；人工智能基础资源与技术平台；大数据服务；软件开发；人工智能基础软件开发；人工智能应用软件开发；集成电路设计；智能机器人的研发；智能控制系统集成；人工智能通用应用系统；物联网技术服务；信息系统运行维护服务；基于云平台的业务外包服务；数字技术服务；远程健康管理服务；物联网应用服务；区块链技术相关软件和服务；工业互联网数据服务；云计算装备技术服务；对外承包工程；普通机械设备安装服务；承接总公司工程建设业务；室内木门窗安装服务；金属门窗工程施工；土石方工程施工；家具安装和维修服务；家用电器安装服务；家具制造；半导体器件专用设备制造；电子元器件与机电组件设备制造；大气污染监测及检测仪器仪表制造；水质污染物监测及检测仪器仪表制造；生态环境监测及检测仪器仪表制造；固体废弃物检测仪器仪表制造；环境应急检测仪器仪表制造；减振降噪设备制造；微特电机及组件制造；电容器及其配套设备制造；电力电子元器件制造；电器辅件制造；超导材料制造；电力设施器材制造；电机及其控制系统研发；输变配电监测控制设备制造（除许可业务外，可自主依法经营法律法规非禁止或限制的项目）

关联关系：公司根据实质重于形式原则认定安徽晓星能源科技有限公司与公司有特殊关系，属于关联方。

名称：河南哈工徽远成电气科技有限责任公司

住所：河南省安阳市城乡一体化示范区高庄镇崇义路南段产业小镇6号厂房

企业类型：有限责任公司

法定代表人：许维成

经营范围：高低压配电箱（柜）生产、组装及销售；电气安装；电力工程施工；销售：电子元器件、电子产品、桥架、母线槽、绝缘材料。

关联关系：董事、董事会秘书陶群、财务总监程月红分别担任监事、财务负责人的公司。

二、 审议情况

（一） 表决和审议情况

2026年4月16日，公司第四届董事会第八次会议拟审议《关于预计2026年度日常性关联交易的议案》，本议案尚需提交2025年年度股东会审议。

(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

公司向安徽晓星能源科技有限公司和河南哈工徽远成电气科技有限责任公司采购商品及出售产品的经营行为，是公司业务快速发展及生产经营的正常所需，是合理的、必要的。

(二) 交易定价的公允性

交易将以公允为原则，按照市场价格执行，无损害公司及其他股东利益的情况。

四、 交易协议的签署情况及主要内容

1、公司2026年度预计向关联方安徽晓星能源科技有限公司和河南哈工徽远成电气科技有限责任公司采购商品，金额不超过人民币3,000,000.00元，向关联方安徽晓星能源科技有限公司和河南哈工徽远成电气科技有限责任公司销售产品，金额不超过人民币1,000,000.00元。

2、上述在日常关联交易范围内事项，由公司经营管理层，根据业务开展的需要签署相关协议。

五、 关联交易的必要性及对公司的影响

上述关联交易属于公司日常性关联交易，是本公司经营活动的正常所需，是合理且必要的。上述交易按照市场价格制定，遵循公开、公平、公正的原则，定价公允合理。不存在损害公司及股东利益的情形，公司独立性没有因关联交易受到影响。

六、 备查文件

《安徽徽远成电气科技股份有限公司第四届董事会第八次会议决议》

安徽远成电气科技股份有限公司

董事会

2026年4月20日