

桂林福达股份有限公司 关于全资子公司投资建设 年新增 5 万吨高精密锻件项目的公告

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、准确性和完整性承担个别及连带责任。

重要内容提示：

- 投资新建项目名称：福达锻造年新增 5 万吨高精密锻件项目。
- 投资金额：项目工程总投资 40,059.98 万元。
- 风险提示：新建项目具有一定的建设周期，存在因宏观经济政策影响、项目资金影响、未来市场情况变化、行业环境变化等不确定性因素影响，导致新建项目建成后无法达到预期效益的风险。

一、投资概述

（一）基本情况

当前，国内外汽车市场呈爆发式增长，混合动力（含增程式）车型市场份额显著且增长强劲。随着各大汽车厂商产品线持续拓展，高品质曲轴锻件需求急剧攀升。与此同时，桂林福达股份有限公司（简称“公司”）新能源曲轴产能已达饱和，已启动“新能源汽车混合动力曲轴智能制造项目”建设，该项目各生产线将于 2025 年 5 月底前陆续投产。在此背景下，公司全资子公司桂林福达重工锻造有限公司（简称“福达锻造”）现有产能无法满足市场扩张需求，拟投资建设“年新增 5 万吨高精密锻件项目”，旨在逐步提升产能以契合内外部市场需求，构建稳定可靠的汽车曲轴毛坯供应链。

（二）董事会审议情况

2025 年 1 月 17 日召开的第六届董事会第二十次会议，以 9 票同意，0 票反对，0 票弃权的表决结果审议通过了《关于全资子公司投资建设年新增 5 万吨高精密锻件项

目议案》。公司董事会战略委员会对该议案发表了同意意见。战略委员会认为，本项目建设可实现新增年产 5 万吨高精度曲轴锻件，扩大产能满足内外部市场需求，助力推动公司新能源业务的发展，增强公司综合竞争力，提升整体盈利能力。我们同意本议案，同意将本议案提交董事会审议。

根据《公司章程》规定，本次投资事项属于公司董事会审批权限，无需提交公司股东大会审议。本次投资不属于关联交易，也不构成《上市公司重大资产重组管理办法》规定的重大资产重组。

二、投资项目基本情况

（一）项目基本情况

1、项目名称：年新增 5 万吨高精度锻件项目。

2、项目单位：公司全资子公司桂林福达重工锻造有限公司。

3、项目情况：项目拟在公司现有园区内，拆除旧建筑 7,257 m²，新建建筑面积 14,964 m²，新增 6300 吨热模锻压力机、4000 吨热模锻压力机、中频感应加热设备、伺服步进梁、悬挂链连续控温冷却生产线等生产设备及辅助系统，实现年新增 5 万吨高精度锻件的生产能力。

项目投资：项目估算总投资 40,059.98 万元（含税），其中建设投资 36,288.54 万元，建设期利息 720.00 万元，铺底流动资金 3,051.44 万元。

资金来源为：自筹资金 22,059.98 万元、申请银行融资贷款 18,000 万元。

项目建设工期：工期计划为 2 年，从 2025 年 1 月到 2026 年 12 月底，采用边建设边投产的方式，2026 年 12 月底全面建设完成。

4、主要经济指标：项目建成达产后，可实现新增销售收入 50,401.23 万元，新增年利润总额为 4,520.89 万元，年缴所得税 678.13 万元。项目所得税后投资财务内部收益率为 14.43%。项目投资回收期所得税后为 7.11 年（含建设期）。

（二）项目投资主体情况

1、桂林福达重工锻造有限公司

2、注册资本：26,000 万元

3、法定代表人：王长顺

4、住所：桂林市西城经济开发区秧塘工业园秧十八路

5、经营范围：汽车、工程机械、发动机锻造件的制造和销售

6、本公司持有桂林福达重工锻造有限公司 100% 股权。

三、投资项目对上市公司的影响

本项目属于《产业结构调整指导目录（2024 年本）》鼓励类项目，符合国家产业政策。本项目建设可实现新增年产 5 万吨高精度曲轴锻件，有利于公司巩固并扩大锻钢曲轴锻件的生产能力，尤其是针对插电式混合动力（PHEV）车辆的曲轴毛坯生产能力，通过逐步扩大产能，满足不断增长的内外部市场需求，为客户提供更稳定的产品供应，助力推动公司新能源业务的发展，增强公司综合竞争力，提升整体盈利能力。

本项投资短期内对公司财务状况和经营成果不会产生重大影响，不存在损害公司及其他股东合法利益的情形，从长远来看对公司的发展有着积极的影响，符合全体股东的利益和公司长远发展战略。

四、投资风险分析

1、宏观政策风险：本项目实施具有一定的建设周期，如因国家或地方有关政策调整等实施条件及融资环境发生变化，项目的实施可能存在顺延、变更、中止或终止的风险。

2、项目资金风险：本项目投资金额较大，主要资金来源为自筹资金及融资解决，资金能否按期到位存在不确定性。如果投资、建设过程中的资金筹措、融资渠道等发生变化，将使公司承担一定的资金风险，导致项目实施延期，建设周期增加等风险。

3、市场变化风险：虽然公司在项目选择时已进行了充分的市场调研及可行性评估，但在实际运营过程中，由于市场本身具有不确定因素，如果未来曲轴毛坯市场需求增长低于预期，或市场推广进展与公司预测产生偏差，有可能存在投资项目实施后达不到预期效益的风险。

公司将严格按照相关规定，根据上述事项的进展情况及时履行信息披露义务，请广大投资者理性投资，注意投资风险。

五、备查文件

- 1、公司第六届董事会第二十次会议决议
- 2、公司董事会薪酬与考核委员会 2025 年第一次会议决议
- 3、项目可行性研究报告

特此公告。

桂林福达股份有限公司董事会

2025 年 1 月 18 日