厦门厦钨新能源材料股份有限公司 关于全资子公司投资建设年产5,000吨氢能材料及7,000 吨功能材料项目的公告

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、准确性和完整性依法承担法律责任。

重要内容提示:

- 项目名称: 年产 5,000 吨氢能材料及 7,000 吨功能材料项目(项目名称 以实际立项名称为准,以下简称"本项目")。
- 实施主体:厦门厦钨新能源材料股份有限公司(以下简称"公司") 全资子公司厦门厦钨氢能科技有限公司(以下简称"厦钨氢能")。
- 项目投资总金额:人民币 23.688 万元(最终投资金额以实际投资为准)。
- 相关风险提示:受宏观经济、市场环境、行业政策、原材料价格变化、 市场需求变化、技术研发等多种因素的影响, 本项目可能存在项目实 际进度或项目效益不及预期等风险。

一、对外投资概述

(一) 对外投资基本情况

为提升贮氢合金生产效率,发挥公司产品优势,抢占氢能交通、储能等新兴 市场需求,布局固态储氡装置产线,为公司氡能业务提供新的盈利增长点,以及 解决功能材料采购单价高、供应商开发受限等问题,公司拟通过全资子公司厦钨 氢能投资建设年产5,000吨氢能材料及7,000吨功能材料项目,项目预计总投资 金额为人民币 23.688 万元(最终投资金额以实际投资为准),资金来源为自有 资金及贷款。

(二) 董事会审议情况

公司于 2025 年 11 月 18 日召开了第二届董事会第十八次会议,审议通过了《关于厦钨氢能投资建设年产 5,000 吨氢能材料及 7,000 吨功能材料项目的议案》,同意了本项目的投资。

根据《上海证券交易所科创板股票上市规则》《公司章程》等相关规定,本项目无需提交公司股东会审议。

(三) 不属于关联交易和重大资产重组事项说明

本项目不构成关联交易,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、拟投资项目的基本情况

(一)项目概况

本项目计划总投资 23,688 万元(最终投资金额以实际投资为准),资金来源为厦钨氢能自有资金及贷款;项目建设内容为通过设备采购等,建成年产 5,000吨氢能材料(含贮氢合金粉与固态储氢装置)及 7,000吨功能材料生产线;建设周期为 26 个月(具体建设周期以实际建设情况为准)。

(二)投资主体基本情况

公司的全资子公司厦钨氢能作为本项目的实施主体,其基本情况如下:

企业名称: 厦门厦钨氢能科技有限公司

统一社会信用代码: 91350200MAC1MFDDXN

注册资金: 10,000 万元

股东: 厦门厦钨新能源材料股份有限公司(100%持股)

注册地址:中国(福建)自由贸易试验区厦门片区柯井社 300 号之二

主营业务范围:一般项目:电子专用材料制造;有色金属合金制造;金属材料销售;储能技术服务;电子专用材料销售;站用加氢及储氢设施销售;稀土功能材料销售;新型金属功能材料销售;新材料技术研发;新兴能源技术研发;新型催化材料及助剂销售;机械电气设备制造;技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广。(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)。

财务数据(单位:万元):

1番目	2024年12月31日	2025 年 9 月 30 日
ツ 目 カー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2024 平 12 月 31 日	2023 牛 タ 月 30 日

	(经审计)	(未经审计)
总资产	19,067.20	23,011.38
净资产	15,258.83	17,794.09
项目	2024 年度 (经审计)	2025 年 1-9 月 (未经审计)
营业收入	41,748.13	30,995.80
净利润	3,372.65	2,445.72

(三)项目建设计划

本项目计划于2028年1月投产(具体建设周期以实际建设情况为准)。

(四)项目总投资估算

本项目计划总投资额 23,688 万元(最终投资金额以实际投资为准),资金来源为厦钨氢能自有资金及贷款。

三、项目建设的必要性及可行性

(一) 项目建设的必要性分析

全球碳中和目标推动氢能成为能源转型核心方向,各国政策加码与技术突破加速氢能商业化进程。国际车企、能源巨头及新兴企业纷纷布局氢能产业链,带动贮氢合金、固态储氢装置及功能材料需求激增。贮氢合金、固态储氢装置及功能材料是氢能产业的核心载体。随着氢能交通与储能装机量提升,市场对高性能材料的需求持续扩大。

(二) 项目建设的可行性分析

厦钨氢能长期从事氢能材料的生产与研发,在氢能材料领域形成了深厚的技术积累。厦钨氢能贮氢合金连续十六年产销量全国第一,具备成熟的产线运行与工艺管理经验,可有效保障新建产线快速、稳定投产。

四、对公司的影响

本项目的投资可以促进公司创新、提升市场竞争力、提高生产效率,促进公司打造国际一流氢能材料创新平台,成为全球氢能产业关键材料与装备的核心供应商,为公司未来发展奠定坚实基础。

本项目短期内不会对公司本年财务状况和经营成果构成重大影响。

五、风险分析

在具体项目建设及经营过程中可能面临宏观经济、市场环境、行业政策、原 材料价格变化、市场需求变化、技术研发等方面的风险因素,本项目可能存在项 目实际进度或项目效益不及预期等风险。

公司将密切关注本项目的进展,积极防范和应对项目实施过程中可能面临的风险,并严格按照相关法律、行政法规及规范性文件的要求,及时履行信息披露义务。敬请广大投资者谨慎投资,注意投资风险。

特此公告。

厦门厦钨新能源材料股份有限公司 董 事 会 2025年11月19日