

证券代码: 600110

证券简称: 茂硕股份

公告编号: 临 2026-005

## 诺德新材料股份有限公司

### 关于公司子公司青海电子材料产业发展有限公司

#### 二厂 1.5 万吨生产线技术改造项目的公告

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法律责任。

##### 重要内容提示:

- **投资标的名称:** 青海电子材料产业发展有限公司二厂 1.5 万吨生产线技术改造项目
- **投资金额:** 项目总投资估算为人民币 1.68 亿元
- **交易实施尚需履行的审批及其他相关程序:** 本次交易未达到董事会及股东会审议标准，无需提交董事会或股东会审议。
- **其它需要提醒投资者重点关注的风险事项:** 本项目具有一定的建设周期，存在因环保、政策、市场波动及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。敬请广大投资者理性投资，注意投资风险。

#### 一、对外投资概述

##### (一) 本次交易概况

###### 1、本次交易概况

为推动产品迭代升级、精准把握高端市场发展机遇，诺德新材料股份有限公司（以下简称“公司”）拟对全资子公司青海电子材料产业发展有限公司（以下简称“青海电子”）2010 年投资建设的二厂 1.5 万吨生产线设备实施更新改造。

本项目总投资估算为人民币 1.68 亿元。改造完成后，生产线将实现产品制程的全方位升级——生产范围将从原有设计规格为 6-8 微米及以上常规锂电铜箔，拓展至具备 4.5 微米及以下高端锂电铜箔的量产能力，产品品质与档次同步实现跨越式提升，可精准匹配下游客户在高端产品领域的核心生产需求。

当前，在动力电池与储能电池行业高速发展的双重驱动下，锂电铜箔市场整体需求量呈稳步攀升态势，为公司锂电铜箔业务的规模拓展创造了良好市场环境；与此同时，行业需求结构正加速向高端化转型，4.5 微米规格的高端锂电铜箔市场需求持续增长。在此趋势下，为了更好的应对客户对该类高端产品的供应需求，公司计划通过本次技改，持续优化青海电子的产品技术指标、提升核心生产能力，精准契合下游企业在产品升级迭代中的需求，进一步巩固并强化公司在高端锂电铜箔领域的竞争优势。

## 2、本次交易的交易要素

投资类型	<input type="checkbox"/> 新设公司 <input type="checkbox"/> 增资现有公司（ <input type="checkbox"/> 同比例 <input type="checkbox"/> 非同比例） --增资前标的公司类型： <input type="checkbox"/> 全资子公司 <input type="checkbox"/> 控股子公司 <input checked="" type="checkbox"/> 参股公司 <input type="checkbox"/> 未持股公司 <input checked="" type="checkbox"/> 投资新项目 <input type="checkbox"/> 其他：_____
投资标的名称	青海电子材料产业发展有限公司二厂 1.5 万吨生产线技术改造项目
投资金额	<input type="checkbox"/> 已确定，具体金额（万元）：_____ <input checked="" type="checkbox"/> 尚未确定，项目总投资估算 1.68 亿元
出资方式	<input checked="" type="checkbox"/> 现金 <input checked="" type="checkbox"/> 自有资金 <input type="checkbox"/> 募集资金 <input checked="" type="checkbox"/> 银行贷款 <input checked="" type="checkbox"/> 其他： <u>政府补贴</u> <input type="checkbox"/> 实物资产或无形资产 <input type="checkbox"/> 股权 <input type="checkbox"/> 其他：_____

是否跨境	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
------	--

(二) 董事会审议情况，是否需经股东会审议通过和有关部门批准。

本次对外投资未达到董事会及股东会审议标准，无需提交董事会或股东会审议。

(三) 明确说明是否属于关联交易和重大资产重组事项。

本次对外投资不属于关联交易以及不构成重大资产重组。

## 二、投资标的基本情况

(一) 投资标的概况

本次投资项目系对全资子公司青海电子材料产业发展有限公司 2010 年投资建设的二厂 1.5 万吨生产线设备实施更新改造。

(二) 投资标的具体信息

(1) 项目基本情况

投资类型	<input checked="" type="checkbox"/> 投资新项目
项目名称	青海电子材料产业发展有限公司二厂 1.5 万吨生产线技术改造项目
项目主要内容	<p>五大工段，40+改造子项：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>生箔工段：更新阳极槽 34 台、防氧化机架 48 台、磨刷系统 48 套、整流柜 48 套；48 台生箔机加装在线测厚仪并升级电控；修复阴极辊。</li> <li>溶铜工段：升级改造 12 套 2205 储液罐及供回液系统；升级热交换、冷却水系统，泵浦改永磁同步电机；新建集中 MCC 室。</li> <li>分切工段：3 台分切机大修并加装 CCD；新增 2 台 1900mm 大幅宽高速分切机。</li> <li>水处理系统：纯水、废水、再生水系统整体更新。</li> <li>车间配套：厂房防水、地面、照明 LED 化、空压系统、行车等整体修复。</li> </ol>
建设地点	青海省西宁市城东区八一东路 7 号

项目总投资金额（万元）	项目总投资估算约为 16,800 万元
上市公司投资金额（万元）	项目总投资估算约为 16,800 万元
项目建设期（月）	项目改造周期为 6 个月
预计开工时间	开工时间根据市场情况和原有生产线运行情况适时启动。
是否属于主营业务范围	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否

### （三）出资方式及相关情况

项目总投资估算约为人民币 1.68 亿元。资金来源为已获得的政府相关技术改造补贴资金、计划申请的银行专项贷款，以及部分公司自有资金。

## 三、对外投资对上市公司的影响

本项目是公司优化产能结构、提升核心竞争力的关键举措。本次青海电子技术改造项目的实施，将有效提升公司高端铜箔产能利用率与有效供给能力，助力公司进一步扩大高端锂电铜箔的市场份额，精准匹配下游动力电池厂商持续增长的高端产品需求，持续巩固并提升公司在锂电铜箔领域的行业竞争力与市场地位，为公司稳步推进“致力成为全球电解铜箔领导者”的战略目标奠定坚实基础。

## 四、对外投资的风险提示

本项目具有一定的建设周期，存在因环保、政策、市场波动及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。敬请广大投资者理性投资，注意投资风险。

特此公告。

诺德新材料股份有限公司董事会

2026 年 1 月 28 日