

证券代码：002136

证券简称：安纳达

公告编号：2020—26

安徽安纳达钛业股份有限公司

关于对控股子公司追加投资

暨扩建50kt/a电池级磷酸铁项目的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏。

一、投资概述

1、投资的基本情况：

鉴于磷酸铁锂市场的未来发展前景以及控股子公司铜陵纳源材料科技有限公司（以下简称“铜陵纳源”）在技术、成本等方面综合比较优势，为进一步提升规模效益和盈利能力，铜陵纳源原股东拟同意对其同比例追加投资，增资资金用于 50kt/a 电池级磷酸铁项目建设。

根据铜陵纳源 50kt/a 电池级磷酸铁项目建设的需要，本次增资总额 7,700.00 万元人民币，增资资金分两期到位，其中：一期增资 3,500.00 万元人民币，二期增资 4,200.00 万元人民币。公司以自有资金分两期共增资 5,390.00 万元人民币，原股东中钢天源科技股份有限公司分两期共增资 1,980.00 万元人民币，原股东马鞍山市纳源科技服务合伙企业（普通合伙）分两期共增资 330.00 万元人民币。增资完成后铜陵纳源注册资本增加到 11,900.00 万元人民币，股东出资比例不变，公司出资占比仍为 70%。

铜陵纳源增资前后股本变动情况：

股东名称/出资额	增资前		本次增资		增资后	
	出资额 (万元)	出资比例 (%)	出资额 (万元)	出资比例 (%)	出资额 (万元)	出资比例 (%)
安徽安纳达钛业股份有限公司	2,940.00	70%	5,390.00	70%	8,330.00	70%
中钢天源科技股份有限公司	1,080.00	25.714%	1,980.00	25.714%	3060.00	25.714%
马鞍山市纳源科技服务合伙企业（普通合伙）	180.00	4.286%	330.00	4.286%	510.00	4.286%

合计	4,200.00	100%	7,700.00	100%	11,900.00	100%
----	----------	------	----------	------	-----------	------

2、董事会审议议案的表决情况：

公司第六届董事会第三次会议以 5 票同意、0 票反对、0 票弃权的表决结果，审议通过了《关于对控股子公司追加投资暨扩建 50kt/a 电池级磷酸铁项目的议案》。

根据《公司章程》规定，该议案尚需提交股东大会审议批准。

本次对控股子公司追加投资，不涉及关联交易，也不构成《上市公司重大资产重组管理》规定的重大资产重组。

二、投资主体基本情况

本项目投资主体：公司控股子公司铜陵纳源材料科技有限公司。

三、投资标的基本情况

1、项目基本情况

项目名称：年产 50kt/a 电池级磷酸铁纳米化提升工程。

项目建设地点：本项目位于安徽安纳达钛业股份有限公司厂区内。

2、项目规模及建设内容

本次改造的主要目的是充分利用现有装置、设备和场地，将现有磷酸铁生产装置分两期扩产至 50kt/a 电池级纳米磷酸铁生产装置（分两期建设，一期将现有的电池级纳米磷酸铁生产装置扩建到 30kt/a，二期再建设一套 20kt/a 电池级纳米磷酸铁生产装置）。

3、项目建设进度

本项目一期建设期为 6 个月。

4、投资估算与资金筹措

项目总投资估算为 13,112.69 万元（其中：固定资产投资 5,407.36 万元，流动资金 7,705.33 万元），资金来源为原股东投入、自筹结合方式解决。

5、项目经济效益估算

根据可行性研究报告测算，本项目达产后年预计营业收入约 3.66 亿元，年利润总额 5,104 万元，项目所得税后财务内部收益率为 47.15%，税后投资回收期为 3.73 年（含建设期）。（注：以上经济效益估算，为可行性研究报告测算数据，不构成公司对投资者的实质性承诺）

四、项目实施对公司的影响

铜陵纳源本项目实施能进一步扩大市场份额，与优质客户共享科技进步成果，继续保持磷酸铁生产的技术与市场优势，提升规模效益和盈利能力，增强产品竞争力。

五、风险分析

本项目的实施未来可能会受到市场竞争、行业环境、产业政策、磷酸铁锂电池技术进步等诸多因素的影响，存在一定的经营风险。针对上述风险，铜陵纳源将及时跟踪市场形势，努力拓展市场，提升产品竞争力，采取相应措施加强风险管控。

六、独立董事发表的独立意见

铜陵纳源本次磷酸铁项目扩建符合国家的产业政策和市场需求，有利于提升公司整体竞争能力，为公司未来发展提供了良好的发展空间，符合公司发展战略，具有较好的经济效益。审议程序符合《公司法》、《公司章程》的规定，不存在损害公司及中小股东利益的情形。

七、备查文件

- 1、第六届董事会第三次会议决议；
- 2、独立董事独立意见；
- 3、年产 50kt/a 电池级磷酸铁纳米化提升工程可行性研究报告；
- 4、股东同意增资函。

安徽安纳达钛业股份有限公司董事会

二〇二〇年七月三十一日