

证券代码：300037
债券代码：123158

证券简称：新宙邦
债券简称：宙邦转债

公告编号：2026-004

深圳新宙邦科技股份有限公司

关于投资建设波兰新宙邦锂离子电池材料项目二期的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

一、投资概述

1、深圳新宙邦科技股份有限公司（以下简称“公司”）拟以控股子公司 Capchem Poland Sp. z o.o.（以下简称“波兰新宙邦”）为项目实施主体，在波兰西雷姆工业园区投资建设波兰新宙邦锂离子电池材料项目二期（以下简称“本项目”），项目计划总投资不超过 2 亿元人民币（项目总投资额以实际投资建设情况为准）。

2、本次投资建设的资金来源为公司自有及自筹资金，后续如需改变资金来源，需根据规定履行相应审批程序。

3、本次对外投资不涉及关联交易，不构成中国证监会《上市公司重大资产重组管理办法》规定的重大资产重组情形。本次投资事项已经 2025 年 12 月 30 日召开的公司第七届董事会第一次会议审议通过，根据《深圳证券交易所创业板股票上市规则》《公司章程》等相关规定，本次投资事项无需提交公司股东会审议。

二、项目基本情况

1、项目名称：波兰新宙邦锂离子电池材料项目二期

2、投资建设地点：Wiosenna 12, 63-100 Śrem, Poland

3、实施主体：Capchem Poland Sp. z o.o.

4、项目用地：依托波兰一期项目现有用地，无需新增建设用地

5、项目投资预算：总投资额不超过 2 亿元人民币，项目总投资额以实际投资建设情况为准

6、建设周期：建设周期不超过 2 年，项目建设周期以实际投资建设情况为准

7、资金来源：公司自有及自筹资金

8、项目建设内容：通过对波兰新宙邦锂离子电池材料项目一期（以下简称“波兰新宙邦项目一期”）锂离子电池电解液生产罐区进行局部技术改造，新建电解液生产车间，实现新增 5 万吨/年锂电池电解液生产能力，并配套建设公用工程和辅助设施，包括罐区、仓库、堆场、固体加料站、管廊、办公楼、物流门、装卸设施等。

三、项目建设的必要性和可行性

1、境内外政策双重支持

在国家政策层面，“一带一路”倡议持续深化，鼓励优势产业“走出去”。波兰作为最早参与共建“一带一路”的欧洲国家之一，中波双方经贸合作基础扎实，为中国企业在当地布局清洁能源项目创造了有利条件。在欧洲及波兰本地层面，欧盟正大力推动电池产业链的本土化发展，通过资金扶持与政策引导构建区域产业生态。波兰作为欧洲锂电池制造的核心区域，已形成具备全球竞争力的产业规模。与此同时，波兰政府通过低税率、投资补贴等一系列优惠措施，积极吸引国际新能源企业落地，为本项目的实施营造了稳定且友好的政策环境。

2、欧洲锂电市场持续增长，未来空间广阔

近年来欧洲新能源汽车与储能产业保持稳步增长态势，带动锂电池及核心材料需求持续增长。区域内锂电池产能扩张节奏逐步推进，头部电池企业持续布局生产基地，产能规划有序释放，对电解液等核心配套材料的本地化供给需求持续提升。从行业发展趋势来看，欧洲锂电市场未来增长空间较大，结合公司已签订的长期供应协议及客户需求预测，现有产能难以充分匹配未来市场增长需求，二期扩产是应对市场发展的合理布局。

3、项目具有先进成熟的技术和运营经验

本项目基于公司自主研发的核心技术体系，拥有完整的自主知识产权。同时，依托公司在国内外生产基地的运营管理及市场开拓方面的综合优势，能够为项目

的高质量完成提供有力支持。波兰新宙邦项目一期已投产运行稳定，积累了成熟的本地化运营经验，为本次项目实施提供了坚实基础。

四、对公司的影响

新宙邦作为全球锂电池电解液行业的领导者之一，始终坚持“植根中国，面向全球”的发展战略，已在国内及欧洲建立了多个生产基地。欧洲市场作为全球重要的新能源市场，是公司全球化布局的关键一环。本次投资是基于公司海外发展需要进行的部署和安排，项目依托波兰新宙邦项目一期现有用地及罐区、管廊、物流等配套设施进行技术改造升级，无需新增建设用地，可与波兰新宙邦项目一期设施形成高效协同运营。本项目正式投产后，能够有效填补欧洲市场产能缺口，进一步强化公司在欧洲市场的本地化供给能力，提升对欧洲区域客户的响应效率与服务质量。同时，通过技术改造实现产能优化，可充分发挥规模效应，降低单位生产成本，提升公司海外营收占比与整体盈利能力。本项目的实施将加快公司国际化战略推进，增强全球市场竞争力，对实现公司高质量可持续增长具有重要意义，符合公司及全体股东的利益。

五、项目实施风险

1、许可审批及监管风险

本项目属于境外投资项目，按照目前政策法规，需经境内发改委、商务部等政府部门的备案或许可，以及波兰当地主管部门关于环保、安全、建设及运营等方面的审查或许可，存在一定的不确定性。

针对上述风险，公司将严格遵守境内外相关法律法规，与当地拥有丰富经验的第三方专业机构进行深度合作，积极推进各项审批备案工作，保障本项目顺利推进。

2、市场需求波动风险

全球宏观经济的波动将影响到新能源汽车、储能等终端产品的需求，如果欧洲新能源行业发展不及预期，可能导致项目经济效益不及预期。

针对上述风险，公司有着丰富的电子化学品经营经验，在相关领域享有较高的知名度和品牌效应，且与多家欧洲主要电池厂商保持紧密的商业合作关系，公

司可以充分利用技术研发、产品迭代及品牌优势，依托现有的良好营销渠道，降低市场风险。

3、项目实施管理风险

由于波兰法律制度、政策体系、商业环境、文化特征等方面与国内存在一定差异，项目实施过程中面临建设管理风险和挑战。

针对上述风险，公司搭建了较为完善的工程项目建设管理体系，并依托波兰新宙邦项目一期建设及运营中积累的本地化管理经验及国际化运营团队，动态识别项目过程中存在的风险，制定针对性的应对措施，将为本项目的合规建设、生产和运营管理提供充分的保障。

六、备查文件

- 1、公司第七届董事会第一次会议决议；
- 2、公司第七届董事会战略与可持续发展委员会第一次会议决议。

特此公告。

深圳新宙邦科技股份有限公司董事会

2026 年 1 月 1 日