

证券代码：600328

证券简称：中盐化工

公告编号：2026-003

中盐内蒙古化工股份有限公司关于投资建设 中盐内蒙古化工钠业有限公司年产1万吨金属钠、 副产1.55万吨液氯扩建项目的公告

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：**中盐内蒙古化工钠业有限公司（以下简称“钠业公司”）年产1万吨金属钠、副产1.55万吨液氯扩建项目
- **投资金额：**项目总投资8,396.92万元
- **交易实施尚需履行的审批及其他相关程序：**根据《公司章程》的相关规定，该项目投资未达到股东会审议标准
- **其它需要提醒投资者重点关注的风险事项：**本项目涉及的重点监管危险化学品有金属钠、氯，存在一定的安全风险，中盐内蒙古化工股份有限公司（以下简称“公司”）及建设单位已制定相应的防范措施；本项目投资规模较大，建设过程中资金筹措不及时会对项目的建设进度造成影响，公司及建设单位将在项目建设的前期根据项目建设的资金需求，做好资金筹集与管理工作，保障资金的高效供应，项目建设过程中做好项目资金的支付审批工作，确保资金使用的合理性。本项目不存在政策风险、技术风险。

一、对外投资概述

（一）本次投资概况

1. 本次投资概况

公司全资子公司钠业公司是国内金属钠龙头企业，为优化装置生产方式，提高装置运行质效，巩固行业领先地位，公司拟投资建设年

产 1 万吨金属钠、副产 1.55 万吨液氯扩建项目。项目总投资 8,396.92 万元，其中：建设投资 7,808.92 万元，铺底流动资金 468.82 万元，建设期利息 119.18 万元。资金筹措方式：项目资金 42.4%来源于企业自有资金，57.6%来源于银行贷款。

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 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	中盐内蒙古化工钠业有限公司年产 1 万吨金属钠、副产 1.55 万吨液氯扩建项目
投资金额	<input checked="" type="checkbox"/> 已确定，具体金额（万元）：8,396.92 <input type="checkbox"/> 尚未确定
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 type="checkbox"/> 其他：_____ <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

2025 年 12 月 31 日，公司召开第九届董事会第九次会议，审议通过《关于投资建设中盐内蒙古化工钠业有限公司年产 1 万吨金属钠、副产 1.55 万吨液氯扩建项目的议案》（表决结果：同意 9 票、反对 0 票、弃权 0 票）。根据《公司章程》的相关规定，该项目投资未达到股东会审议标准。

（三）明确说明是否属于关联交易和重大资产重组事项。

项目投资不构成关联交易和重大资产重组事项。

二、投资标的基本情况

（一）投资标的概况

公司全资子公司钠业公司拟在中盐内蒙古化工钠业有限公司制钠车间内建设中盐内蒙古化工钠业有限公司年产 1 万吨金属钠、副产 1.55 万吨液氯扩建项目，钠业公司为本次项目的实施主体。

（二）投资标的的信息

1. 项目基本情况

投资类型	✓投资新项目
项目名称	中盐内蒙古化工钠业有限公司年产 1 万吨金属钠、副产 1.55 万吨液氯扩建项目
项目主要内容	本项目建设年产 1 万吨金属钠、副产 1.55 万吨液氯生产装置。
建设地点	中盐内蒙古化工钠业有限公司制钠车间内
项目总投资金额（万元）	8,396.92
上市公司投资金额（万元）	8,396.92
项目建设期（月）	18
预计开工时间	2026/01/30
预计投资收益率	19.40%（税后）
是否属于主营业务范围	✓是 □否

2. 项目目前进展情况

本次投资建设项目目前处于初期筹备阶段，截止目前正在进行初步设计招标等前期设计工作。

3. 项目市场定位及可行性分析

（1）市场定位

本项目聚焦金属钠及液氯核心产品，立足中盐内蒙古化工钠业有限公司行业龙头地位，以“规模扩容+品质升级+成本优化”为核心定位。金属钠方面，瞄准靛蓝粉、医药中间体、快堆核电、钠电池储能

等主流及新兴应用领域，覆盖国内中高端市场及印度、欧美、俄罗斯等海外增量市场，巩固全球 30%以上的产能占比优势；液氯作为副产品，依托园区及周边化工产业集群，聚焦就地消化需求，服务区域内耗氯企业生产需求，保障产业链闭环供给。

（2）可行性分析

本项目不属于国家产业政策“淘汰类”“限制类”，符合《产业结构调整指导目录（2024 年本）》等政策要求，未采用落后安全技术装备，且满足节能、环保、用地等相关规范，政策支持基础扎实；项目采用公司成熟可靠的生产技术，依托现有厂区公用工程设施，无需新增用地，原材料（精盐、氯化钙等）及动力（电力、蒸汽、天然气等）供应有充分保障，且通过技术改造可降低电耗、汽耗等成本，技术与资源配置高效适配；同时，近年来，金属钠下游靛蓝粉行业、快堆核电及储能等领域需求有所增长，液氯作为基础化工原料，区域市场供需缺口可消化项目副产产能，市场需求支撑稳定。

4. 项目实施的必要性

（1）做强做优做大金属钠产业，助力专精特新企业新发展

项目采用成熟电解法工艺，通过采用新型节能设备，自动化生产装备、数字化控制系统等，提升装置先进化水平，扩建 1 万吨/年金属钠产能。同时依托制钠车间现有多样化生产装置，增加部分金属钠产品种类，适应市场新需求，助力钠业公司专精特新发展，巩固行业龙头地位并增强市场话语权。

（2）提升装置运营质效，降低产品生产成本

本项目建设于现制钠车间内，通过优化公用辅助工程及生产人员配置，实现生产力要素高效利用。可大幅降低公用工程消耗和人工成本，提升装置运营质效和产品经济效益。

（3）依托现有公用工程，节约项目投资

钠业公司厂区基础设施、水电气供应完善，交通便利且区位优势明显，本项目可充分利用钠业公司现有空地及原有公用工程设施，通过共享和优化配置部分公用工程资源，节约项目投资。

三、对外投资对上市公司的影响

本项目符合国家产业政策和公司发展战略，项目建成后，可降低金属钠生产成本，提升产品经济效益，有助于巩固公司在产业链中的领先地位，增强市场话语权和议价能力。通过技术升级与工艺优化，可进一步提高生产效率和产品质量，增强核心竞争力。

四、对外投资的风险提示

（一）政策风险与防范措施

根据《产业结构调整指导目录（2024 年版）》，本项目不属于淘汰类和限制类，为允许类，符合国家产业政策。因此本项目不存在政策风险。

（二）技术风险与防范措施

本项目采用钠业公司现有的制钠生产工艺。技术成熟、可靠，并通过系统优化和改进，进一步提高技术先进性水平。本项目不存在技术风险。

（三）资金风险与防范措施

本项目投资规模较大，建设过程中资金筹措不及时会对项目的建设进度造成影响。

防范措施：在项目建设的前期根据项目建设的资金需求，做好资金筹集与管理工作，保障资金的高效供应。项目建设过程中做好项目资金的支付审批工作，确保资金使用的合理性。

（四）安全风险与防范措施

本项目涉及的重点监管危险化学品有金属钠、氯。存在一定的安全风险。

防范措施：首先，项目设计与建设严格执行《石油化工企业设计防火标准》和《建筑设计防火规范》的规定，各装置厂房间留有足够的安全距离，对可能泄漏可燃/有毒气体的场所，设置可燃/有毒气体浓度监测报警器，按规范规定依托现有消防系统，并按规范规定配置足够数量的消防器材。其次，建立全流程安全管理体系，包括针对性的施工方案、操作规程、作业人员专项培训以及个人防护装备的强制使用等。同时，制定详尽的应急预案，配备干砂、干粉等专用灭火器材，开展应急演练，全面提升风险防控与应急处置能力。

特此公告。

中盐内蒙古化工股份有限公司董事会

2026 年 1 月 1 日