证券代码: 000422 证券简称: 湖北宜化 公告编号: 2023-073

# 湖北宜化化工股份有限公司 关于投资建设 20 万吨/年精制磷酸、65 万吨/ 年磷铵搬迁及配套装置升级改造项目的公告

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

## 一、对外投资概述

- 1. 湖北宜化化工股份有限公司(以下简称"公司")于2023年8月10日召开的第十届董事会第二十四次会议审议通过了《关于投资建设20万吨/年精制磷酸、65万吨/年磷铵搬迁及配套装置升级改造项目的的议案》,为响应国家长江大保护政策,并推动公司磷化工产业升级,拟由公司全资子公司湖北宜化磷化工有限公司(以下简称"磷化工公司")投资建设20万吨/年精制磷酸、65万吨/年磷铵搬迁及配套装置升级改造项目(以下简称"磷化工项目"),总投资约52亿元。
- 2. 根据《深圳证券交易所股票上市规则》相关规定,本议案尚须提交公司股东大会审议。本次投资不构成关联交易,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、投资主体基本情况

公司名称: 湖北宜化磷化工有限公司

法定代表人: 郑春来

企业类型:有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)

注册资本: 10,000 万元

成立日期: 2022年9月29日

住所: 宜昌高新区白洋工业园白洋镇骆家冲村委会二楼

经营范围:许可项目:肥料生产(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动,具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)一般项目:肥料销售;化肥销售;化工产品生产(不含许可类化工产品);化工产品销售(不含许可类化工产品);合成材料制造(不含危险化学品);合成材料销售;技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广;非金属矿物制品制造;固体废物治理(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)。

股权结构:磷化工公司为公司全资子公司。

经查询,磷化工公司不是失信被执行人。

## 三、投资项目基本情况

- 1. 项目名称: 20万吨/年精制磷酸、65万吨/年磷铵搬迁及配套装置升级改造项目。
- 2. 项目建设背景: 为响应国家长江大保护政策,贯彻习近平总书记关于长江大保护重要指示精神,根据上级主管部门相关要求,公司控股子公司湖北宜化肥业有限公司(以下简称"宜化肥业")须于2025年底前完成搬迁。同时,公司在宜昌姚家港化工园正在建设年产55万吨氨醇项目及邦普宜化一体化电池材料配套化工原料项目,前述项目产生的合成氨、萃余酸需要大型磷铵装置配套消纳,由于磷铵新增产能严格受控,公司充分利用宜化肥业66万吨磷酸二铵存量指标,将其主要生产装置迁建至宜昌姚家港化工园,保证落实国家环保要求的同时,以湿法磷酸为基础原料,生产高端磷化工产品,推进公司化

肥产品结构调整,实现公司磷化工产业升级、提质增效。

- 3. 建设规模: 220万吨/年选矿装置、2×60万吨/年硫磺制酸装置、40万吨/年(100% P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)湿法磷酸装置、20万吨/年(100% P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)精制磷酸装置、30万吨/年磷酸二铵装置、30万吨/年粉状磷酸一铵装置、10万吨/年氨酸复合肥装置、20万吨/年硫基复合肥装置、10万吨/年高档阻燃剂装置、5万吨/年工业磷酸一铵装置。
  - 4. 项目投资金额: 预计项目总投资约52亿元。
  - 5. 资金来源: 自筹资金。
- 6. 项目建设地点:宜昌姚家港化工园。该园区是以化工产业为主体的专业化工产业基地,水、电等公用工程配套保障充分,长江水路航运、铁路和公路汽车运输便利,原料供应物流和产品销售物流成本较低,综合成本优势明显。
- 7. 项目进度安排: 计划于2025年6月底前投产,以实际投产时间为准。
- 8. 产品市场前景:本项目原料为磷矿、硫磺,终端产品包括精制磷酸、磷铵(包括磷酸二铵、粉状磷酸一铵、工业磷酸一铵)、复合肥、高档阻燃剂,并副产氟硅酸。公司通过本次迁建与升级改造,生产工业级精制磷酸,有利于抢抓磷酸铁锂上游需求快速增长机遇;将原有66万吨/年磷铵产品产能调整为30万吨/年磷酸二铵、30万吨/年粉状磷酸一铵、5万吨/年工业磷酸一铵,同时生产高品质复合肥产品,符合复合肥市场发展趋势,且精制磷酸、工业磷酸一铵、高档阻燃剂等产品附加值较高,预计项目整体市场前景较好。
- 9. 项目可行性分析:项目主要产品符合国家产业政策,符合宜昌姚家港化工园区规划,产品市场前景较好,工艺装置成熟、先进、

可靠,采用节能环保工艺,主要污染物排放指标、能耗指标均优于国家及行业标准。预计项目整体经济效益较好,具备可行性。

## 四、投资目的和对公司的影响

- 1. 投资目的:公司以项目迁建为契机,推进磷化工产业转型升级,促进磷矿资源梯级利用,在充分利用磷铵原有产能指标基础上,采用湿法净化磷酸工艺,在生产精制磷酸的同时,根据市场需要配套生产复合肥、高档阻燃剂,实现传统磷铵产品向高端化、精细化、高附加值方向延伸,扩大磷化工产品规模,调整磷化工产品结构,完善磷化工产业布局,预计未来将对公司财务状况和经营成果产生积极影响。
- 2. 存在的风险:由于项目原材料、主要产品价格随市场供需变化而波动,可能导致项目建成投产后经济效益不达预期的风险。

## 五、备查文件

经与会董事签字并加盖董事会印章的第十届董事会第二十四次会议决议。

特此公告。

湖北宜化化工股份有限公司 董事会 2023年8月10日