

证券代码：301149

证券简称：隆华新材

公告编号：2023-020

山东隆华新材料股份有限公司 关于投资建设 31 万吨/年聚醚装置改扩建及节能提升项目 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，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带责任。

一、投资概况

1、山东隆华新材料股份有限公司（以下简称“公司”或“隆华新材”）拟在山东省淄博市高青县经济开发区投资建设 31 万吨/年聚醚装置改扩建及节能提升项目，项目总投资约 20,000 万元，建设期自 2023 年至 2024 年。

2、本次投资建设的资金来源为自有或自筹资金，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。

4、公司第三届董事会第八次会议审议通过《关于投资建设 31 万吨/年聚醚装置改扩建及节能提升改造项目的议案》，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，该事项无需提交公司股东大会审议。

二、项目基本情况

1、项目名称：山东隆华新材料有限公司 31 万吨/年聚醚装置改扩建及节能提升项目

2、项目实施单位：山东隆华新材料股份有限公司

3、建设地点：山东省淄博市高青县潍高路 289 号

4、项目用地面积：占地 5,657 平方米，具体用地面积以实际情况为准

5、项目建设内容：

本项目拟对公司一车间聚醚多元醇生产装置进行改扩建及节能提升改造，技

改后装置产能由 10 万吨/年提升至 31 万吨/年。

项目建设地址在淄博市高青县潍高路 289 号，不新征土地，总占地 5,657 平方米，建筑面积 8,393 平方米。项目规划建设 31 万吨/年聚醚多元醇生产装置。共购置反应器、换热器、泵等国产设备 180 多台套；公用工程、成品储罐及原材料储运设施利旧现有。项目建成后，公司聚醚多元醇总产能将达到 93 万吨/年。

6、项目投资预算：约 20,000 万元，最终项目投资总额以实际建设情况为准。

7、投资概算

单位：万元、%

序号	类别	投资额	占比
1	设备购置费	10,953.50	54.77%
2	建筑工程费	1,593.04	7.97%
3	安装工程费	1,761.07	8.81%
4	工程建设其他费用	2,079.80	10.40%
5	建设期利息	367.50	1.84%
6	铺底流动资金	3,245.09	16.23%
合计		20,000.00	100.00%

（本表各分项相加与合计数差异系四舍五入原因。）

8、项目建设周期：项目计划从 2023 年 5 月开工建设，预计于 2024 年 12 月竣工。

9、项目资金来源：本次投资建设的资金来源为自有或自筹资金，后续如需改变资金来源，需根据规定履行相应审批程序。

10、项目投产后营业数据预测：

本项目全部建成投产后，年均可实现营业收入约 47.70 亿元，年均利润总额 1.95 亿元。

三、项目实施的目的、风险及对公司的影响

（一）项目实施的目的及对公司的影响

本项目拟对公司一车间聚醚多元醇生产装置进行改扩建及节能提升改造，技改后装置产能由 10 万吨/年提升至 31 万吨/年。该装置在本公司内工艺技术、装备自动化水平等已相对落后，且土地要素利用率偏低。技改后装置采用我公司自有技术，突破国外技术壁垒，其生产的聚合物多元醇（POP）产品，具有高固含量、低粘度、遇水不凝胶、低 VOC、色度白等优势；装备采用自动化控制及连续

生产工艺，降低产品能耗，提高生产效率，提升安全环保水平，减少三废排放，进一步巩固我公司在国内聚醚多元醇领域的行业地位。公司将在不影响现有财务及经营状况的情况下，实施该项目。

本项目的实施有利于增强公司盈利能力、抗风险能力和综合竞争力，符合公司深耕新材料领域的长期发展战略规划，符合公司及全体股东的利益。

（二）项目风险提示

1、本项目开工建设前，还需依法办理规划、环保、安全生产、能评等相关手续，存在未获政府有关部门审批通过、通过审批但耗时较长等风险。敬请投资者注意投资风险。

2、本项目工程建设、设备安装调试、试生产等环节时间存在不确定性风险。敬请投资者注意投资风险。

3、本项目受市场需求变化、市场竞争、技术变化、宏观政策、行业政策等外部因素影响，受公司内部管理、工艺技术、建设资金等内部因素影响，可能导致项目投资计划终止、部分终止、投资计划变更及收益不达预期的风险。对此，公司将事前做好充分筹划，加强组织、监管等多种措施，控制风险。

4、项目建成后，可能出现员工对技术熟悉掌握需要一个过程，对此，公司将通过招聘、培训等多种措施，提前做好人力资源准备。做好前期筹划及项目间的衔接工作，并准备预案控制风险。

5、项目建设完毕后，每年固定资产折旧将有所增加。在固定资产折旧增加的同时，如项目建成投产后无法达到预期收益，将对公司的经营业绩造成不利影响。

四、备查文件

1、山东隆华新材料股份有限公司第三届董事会第八次会议决议。

特此公告。

山东隆华新材料股份有限公司董事会

2023年4月20日