

南方中金环境股份有限公司

关于公司投资年产20万套高效节能泵智能制造项目的 对外投资的公告

本公司及董事会全体成员保证公告内容真实、准确和完整，不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏。

一、对外投资概述

南方中金环境股份有限公司（以下简称“公司”）于2021年9月29日召开第四届董事会第三十次会议，审议通过了《关于公司投资年产20万套高效节能泵智能制造项目的议案》。基于市场需求的不断扩大，为推动公司通用设备制造板块产业升级，提高智能化、自动化生产水平，提升产能，降低生产成本，公司结合自身实际情况，在充分分析泵行业发展现状、未来市场空间的基础上，拟投资建设年产20万套高效节能泵智能制造项目（以下简称“本项目”），以实现高效节能泵生产自动化、网络化和智能化，进一步增强公司核心竞争力。

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。按照《深圳证券交易所创业板股票上市规则》之规定，本次投资因触及第7.1.4条之累计计算原则而适用第7.1.3条第（四）款的规定情形，该议案尚需提交公司股东大会审议。

二、投资主体

本项目投资主体为南方中金环境股份有限公司。

三、项目概况

（一）项目基本情况

- 1、项目名称：年产20万套高效节能泵智能制造项目
- 2、项目实施地点：浙江省杭州市钱江经济开发区
- 3、项目建设规模：年产20万套高效节能泵
- 4、项目新征土地：46,874 m²（合70.31亩）

5、项目新建建筑：111,480.6 m²

6、项目建设期：2.5年

7、项目内容：本项目拟新建建筑物面积为111,480.6 m²，新增卧式多级泵组装生产线、立式多级泵组装生产线、大水段加工线、进出水体加工线、泵头衬里加工线、泵轴加工线、导流壳体自动化冲压线、口环座机器人冲压线、叶轮焊接线、三转台叶轮激光焊机生产设备，及产品出厂检验测试台、产品综合测试台等检测设备；并根据生产需要，进行有关公用设施的配套建设。

（二）项目投资金额

本项目总投资金额预计不超过4.5亿元（最终项目投资总额以实际投资为准）。

（三）项目资金来源

本项目投资资金来源为自筹资金。

四、对外投资的目的、存在的风险和对公司的影响

（一）投资目的

智能制造是未来发展的趋势。本项目投资的主要目的是为了丰富和完善公司在泵产品领域的布局，加快产业升级，实现高效节能泵生产全流程的自动化、网络化和智能化，通过智能制造和信息化建设，进一步巩固发展公司核心竞争力。

（二）对公司的影响

本项目主要依托公司现有技术积累，结合市场现状和未来业务发展需求，对高效节能泵进行专业化、智能化生产制造。本项目的实施有助于提升公司生产能力，有利于提升相关产品的质量和层次，符合公司及股东的长远利益。

（三）存在的风险及应对措施

1、政策风险

本项目可能面临一般投资项目共有的政策风险，包括：国家宏观调控政策、财政货币政策、税收政策、环保政策等，这些政策的实施均可能对投资项目运作产生影响。

本项目属于国家鼓励类行业，符合“中国制造2025”规划，公司将在项目立项、建设、运营等各阶段严格按照国家有关法律法规组织实施，精心筹划，系统设计，力求高标准、高质量的建成技术先进、效益良好、节能环保的现代化工厂。

2、市场风险

随着行业发展和技术进步，国内泵行业市场竞争正在进一步加剧，如果公司不能保持并强化自身的竞争优势和核心竞争力，公司产品的市场份额及价格可能会因市场竞争加剧而下降。

对此，公司将继续加大研发投入，提升产品质量，提高服务水平，并借助本项目的投资在制造端向智能化、自动化方向升级，提升制造能力和产品性能，巩固强化自身的竞争优势和核心竞争力。

3、资金风险

本项目投资金额较大，若资金不能及时到位，未来项目的投资进度可能存在不能按期进行及完成的风险。

对此，公司正在积极开展项目规划预算及筹资方案，并结合公司制造板块资金优势和对外融资渠道确保本项目投资资金的筹措供应充足；同时，公司也将加强项目投资管理严格控制工程造价，节约投资成本。

五、备查文件

- 1、《第四届董事会第三十次会议决议》；
- 2、浙江省机电设计研究院有限公司出具的《南方中金环境股份有限公司年产20万套高效节能泵智能制造项目可行性研究报告》。

特此公告。

南方中金环境股份有限公司

董 事 会

2021年9月29日