

宁夏英力特化工股份有限公司 关于建设年产 30 万吨电石技改工程项目的公告

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

宁夏英力特化工股份有限公司（以下简称公司）于 2021 年 4 月 12 日召开了第八届董事会第十六次会议，审议通过了《关于建设年产 30 万吨电石技改工程项目的议案》，同意新建 4 台 40.5MVA 密闭电石炉及配套辅助设施。

一、项目概述

年产 30 万吨电石技改项目总投资 71,272.34 万元，项目资金公司自筹 70%，30%为银行贷款，建设地址位于公司电石分公司厂区内的南侧空地。

二、审议程序

2018 年 3 月 26 日，第七届董事会第十三次会议审议通过了《关于开展电石炉技术改造项目前期工作的议案》，同意开展项目前期工作。

2021 年 4 月 12 日，公司第八届董事会第十六次会议审议通过了《关于建设年产 30 万吨电石技改工程项目》的议案。

根据《深圳证券交易所股票上市规则》等相关制度，该项目所涉及的投资金额在董事会决策权限范围内，无需履行股东大会审议。

三、项目建设的目的及影响

1. 公司“热电-电石-聚氯乙烯”的产业链，具有产业链完整和成本优势，该项目建设为产能置换项目，可提升公司产业链的完整性，

本次建设项目选用 40.5MVA 密闭电石炉，符合国家危险化工工艺要求，副产的电石炉尾气可 100%回收利用，能耗符合国标要求。该项目技术成熟，设备先进，规模合理，原材料有保证，项目的实施可提升电石生产安全的可靠性。

2. 随着国家产业政策、环保政策标准的提高，公司现有部分电石生产装置，面临着安全、环保政策风险，公司通过升级电石生产装置，可化解生产经营风险。

3. 从经济评价的角度对比分析，项目建成后环保指标、能耗指标、成本指标均会明显优化，从敏感性分析看，项目具有一定的抗风险能力。电石技改项目将会提升公司产业链的安全性、经济性、可靠性，更能发挥一体化产业链优势。

综上所述，该项目符合国家及地方产业和环保政策的要求，项目技术成熟，设备先进，规模合理，原材料有保证，项目的实施可提升电石生产安全的可靠性，有利于提升公司产业链的完整性，有利于提升公司的经济效益。项目建成后，能够为公司未来发展奠定坚实的基础。

四、备查文件

公司第八届董事会第十六次会议决议。

宁夏英力特化工股份有限公司董事会

2021年4月13日