

深圳市中金岭南有色金属股份有限公司 关于投资建设凡口铅锌矿采掘废石 资源化利用技术改造项目的公告

本公司及董事局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。

一、投资概述

（一）2019年11月25日，公司第八届董事局第十八次会议审议通过《关于投资凡口铅锌矿采掘废石资源化利用技术改造项目的议案》，为进一步推进公司矿山安全、环境保护以及循环再造工作，提升矿山社会和经济效益，同意公司以不超过1.99亿元人民币自筹、自有资金投资建设凡口铅锌矿采掘废石资源化利用技术改造项目，授权公司管理层全权办理相关事宜。

（二）根据《深圳证券交易所股票上市规则》、《深圳证券交易所主板上市公司规范运作指引》、《公司章程》等相关规定，本次交易不构成关联交易及《上市公司重大资产重组管理办法》规定的重大资产重组，无需提交股东大会审议。

二、投资项目基本情况

（一）项目名称：凡口铅锌矿采掘废石资源化利用技术改造项目

（二）项目实施地点：广东省韶关市仁化县境内中金岭南凡口铅锌矿

(三) 项目实施主体: 深圳市中金岭南有色金属股份有限公司凡口铅锌矿

(四) 项目建设内容: 本项目将新建破碎洗矿筛分车间、抛矿车间、制砂筛分车间、过滤车间及产品堆场和-1mm 物料堆场, 建设规模 2,800t/d, 产品为一定规格的砂、碎石及低品位矿石。项目设计服务年限为 14 年, 建设期 1 年。

(五) 项目产品: 0~-5mm 砂和+5~-10mm 碎石, 此外, 根据市场需求, 也可生产出+15~-26mm 和+26~-40mm 碎石, 主要副产品为低品位矿石, 送往磨浮车间处理。

(六) 项目总投资与资金筹措: 不超过 1.99 亿元人民币, 项目建设将使用自筹、自有资金。

三、投资项目对公司的影响

本投资项目是凡口铅锌矿从企业自身的环保安全出发, 将井下采掘废石和原矿预先抛废废石作为原材料, 选出低品位矿石再回收, 将废石加工成工程建设用的砂石, 项目完成后, 解决了企业环保及安全生产问题, 获得了较好的经济效益, 具有显著的矿山安全、环境、社会和经济效益。

四、项目面临的风险及应对措施

(一) 项目建设风险

本项目位于凡口铅锌矿已有建设用地内, 企业对当地工程地质条件掌握较为全面, 并且有多年的项目建设经验, 针对建设过程中建设成本上涨, 企业可通过签订供货协议, 采用招投标等方式, 有效规避该风险。

(二) 市场风险

本项目机制砂产品作为大宗消费品，市场需求较大，产品滞销的可能性小。

(三) 技术风险

本项目技术已经过较长时间的工业试验，具备有效的工业可实施性。

(四) 政策风险

该项目属资源再利用产业，严格按照规范设计、建设，各项指标满足国家政策法规要求，政策风险小。

(五) 工业“三废”产生的风险

对于项目建设和运营过程中可能出现的生产安全事故以及项目投产后可能出现的环境污染问题，由于本项目废水、废气和固废的排放量极小，不会对周边环境造成污染影响，此外，通过制订完善的安全生产管理制度和预防措施，可以减少安全事故的发生。

五、备查文件

公司第八届董事局第十八次会议决议

深圳市中金岭南有色金属股份有限公司董事局

2019年11月26日