

证券代码：601899

股票简称：紫金矿业

编号：临 2022-007

紫金矿业集团股份有限公司 关于完成新锂公司收购的公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，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。

紫金矿业集团股份有限公司（以下简称“公司”）于 2021 年 10 月 11 日披露《关于以现金方式收购加拿大新锂公司的公告》，公司以现金方式出资约 9.6 亿加元收购加拿大多伦多证券交易所创业板上市公司 Neo Lithium Corp.（以下简称“新锂公司”）全部已发行且流通的普通股。新锂公司核心资产为位于阿根廷西北部卡塔马卡省的 Tres Quebradas（以下简称“3Q”）盐湖项目。

3Q 项目位于南美著名“锂三角”，根据最新可研，拥有的碳酸锂当量总资源量约 763 万吨（锂离子浓度边界品位 400mg/L），其中：储量为 167 万吨，占探明+控制资源量的 31%，平均锂离子浓度 786mg/L。项目资源量大、品位较高、杂质低，开发条件好。

一、项目审批及交割

截止本公告日，新锂公司股东大会已批准本次交易，有关收购新锂公司股权所需的境内外监管机构审批或备案手续已全部完成，3Q 项目一期开采阶段的环评许可已获得批准。鉴于《安排协议》中约定的交割先决条件已全部实现，本次收购于多伦多时间 2022 年 1 月 25 日进行交割，交割完成后公司持有新锂公司 100% 股权。

新锂公司计划于交割日或之后立即申请正式从多伦多证券交易所创业板退市，并于美国 OTCQX 柜台交易市场和德国法兰克福交易所停止报价。

二、项目前期准备

公司于2021年10月份组建3Q项目组，提前对项目设计、建设、工艺、设备、财务、物流运输和相关法律法规等方面进行调研，与国内外盐湖提锂行业的科研单位及行业专家进行交流，根据项目的卤水性质，结合可研报告，对提锂工艺流程等进行论证和优化。

公司已组建了派驻3Q项目的主要管理和技术团队，项目交割完成后将尽快启动项目建设。

三、产量规划和工艺路线

（一）一期工程将按可研方案，设计每年生产2万吨电池级碳酸锂，预计将于2023年底建成投产；采用沉淀法为主线工艺，该工艺流程简单顺畅、能耗低、生产成本低，且项目周边的盐湖均采用该工艺，可靠性较好。

（二）公司将进一步优化生产工艺和流程布局，针对3Q项目一期工程锂回收率低的问题，公司组织技术团队进行了初步实验研究，存在比较明显提高锂回收率和产量的可能性。

（三）公司拟进一步加大3Q项目清洁能源的使用和推广力度，以减少项目的碳排放。

（四）原新锂公司开展了年产碳酸锂4-6万吨的初步研究，公司将在一期工程的基础上，全面加强扩产技术研究，并及时提出技改扩建方案，完成有关证照办理，尽快实现新的产量目标。

公司进入新能源和新材料领域，锂及相关矿产资源收购及开发是非常重要的前提和条件；3Q项目的成功收购，符合公司新能源战略布局，有助于构建新能源产业基础，对公司绿色可持续发展具有重要意义。

特此公告。

紫金矿业集团股份有限公司

董 事 会

二〇二二年一月二十七日