

证券代码：000603

证券简称：盛达资源

公告编号：2023-066

## 盛达金属资源股份有限公司

### 关于控股子公司金山矿业投资技术改造项目的公告

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。

#### 一、投资情况概述

盛达金属资源股份有限公司（以下简称“公司”）控股子公司内蒙古金山矿业有限公司（以下简称“金山矿业”）于2023年5月完成额仁陶勒盖矿区□-□矿段银矿采矿许可证的变更工作，证载开采深度由701米至221米标高变更为由701米至-118米标高，详见公司于2023年5月19日披露的《关于控股子公司金山矿业采矿许可证变更的公告》（公告编号：2023-035）。根据《额仁陶勒盖矿区银矿生产深部及外围勘探报告》及生产勘探施工的坑内钻，证实矿区深部存在高品位银金矿体，是生产及后续矿山开发利用的主要矿体。金山矿业目前进行采矿作业的矿井共有5个，为了开采深部银金矿体并保证安全生产，金山矿业计划按要求投资采矿工程技术改造项目，主要技术改造工程包括深部建设工程及2号井、5号井断面扩修。采矿工程技术改造项目投资金额预计不超过人民币12,000万元，项目周期预计不超过12个月，深部建设工程预计2024年10月验收。随着矿山开采深度的增加，金山矿业井下标高420米（六中段以下）矿石性质已过渡为原生多金属矿，金山矿业现有全泥浸化选矿工艺束缚了矿山对原生矿产资源的回收及综合利用。为更好的利用矿山资源，提高矿山效益，加强节能减排，金山矿业计划按规范要求投资选矿厂技术改造项目，拟将现有的3,000t/d生产线浸银车间改造为浮选车间、精矿脱水车间及精矿库。选矿厂技术改造项目完成后，可提高银、金的回收率，减少药剂消耗，降低生产成本，项目名称和建设内容最终以各级行政主管部门的批准文件为准。选矿厂技术改造项目投资金额预计不超过人民币3,000万元，项目周期预计不超过18个月。

根据《深圳证券交易所股票上市规则》《公司章程》等有关规定，本次金山矿业投资技术改造项目无需提交公司董事会、股东大会审议，但技术改造项目尚

需获得当地相关政府部门的备案或审批。本次对外投资事项不构成关联交易，也不构成《上市公司重大资产重组管理办法》规定的重大资产重组情形。

## 二、投资主体的基本情况

公司名称：内蒙古金山矿业有限公司

法定代表人：赵继仓

注册资本：50,000 万元人民币

注册地点：内蒙古自治区呼伦贝尔市新巴尔虎右旗阿镇乌尔逊大街

企业类型：有限责任公司（自然人投资或控股）

成立日期：2004 年 4 月 28 日

经营范围：许可项目：非煤矿山矿产资源开采；矿产资源勘查。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）一般项目：矿物洗选加工；贵金属冶炼；金属矿石销售；选矿；有色金属铸造；常用有色金属冶炼；化工产品销售（不含许可类化工产品）；化工产品生产（不含许可类化工产品）。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）

股权结构：公司持股 67%、甘肃盛达集团有限公司持股 33%

金山矿业为公司控股子公司，与公司不存在其他关联关系，金山矿业不属于失信被执行人。

## 三、投资项目的的基本情况

### （一）采矿工程技术改造项目

- 1、项目名称：内蒙古金山矿业有限公司采矿工程技术改造项目
- 2、实施主体：内蒙古金山矿业有限公司
- 3、建设内容：深部基建工程及 2 号井、5 号井断面扩修。
- 4、投资金额：预计不超过人民币 12,000 万元
- 5、资金来源：金山矿业自有或自筹资金
- 6、项目周期：预计不超过 12 个月

### （二）选矿厂技术改造项目

- 1、项目名称：内蒙古金山矿业有限公司选矿厂技术改造项目
- 2、实施主体：内蒙古金山矿业有限公司

3、建设内容：将现有的 3,000t/d 生产线浸银车间改造为浮选车间、精矿脱水车间及精矿库。

4、投资金额：预计不超过人民币 3,000 万元

5、资金来源：金山矿业自有或自筹资金

6、项目周期：预计不超过 18 个月

项目名称和建设内容最终以各级行政主管部门的批准文件为准。

#### **四、投资的目的、存在的风险和对公司的影响**

金山矿业 2 号井、5 号井断面扩修目标是完全释放 460 米中段以下的生产能力，在满足全矿井下人员、设备、材料的安全运输的同时将极大改善深部开采的通风效果及井下工人的作业条件，提高生产效率。金山矿业目前进行采矿作业的矿井共有 5 个，2 号井和 5 号井进行断面扩修时，3 号井、7 号井和 8 号井正常采矿，断面扩修不会对矿山生产经营产生重大影响。金山矿业深部基建主斜井工程的主箕斗井建设工程设计的提升采矿能力为 60 万吨/年，该基建工程施工将对矿山生产造成一定影响，但该基建工程完成后，在改善通风效果的同时可充分保障矿山的生产能力至采矿许可证核准的生产规模 48 万吨/年，盈利能力将得到一定提升。采矿工程技术改造项目实施完成后，有利于提升矿山深部矿体开采效率，保障工人安全生产，转化深部探矿成果。本次金山矿业投资选矿厂技术改造项目是为了更好的利用矿山资源，提高矿山效益，加强节能减排。选矿厂技术改造项目实施完成后，将缩短选矿流程，提高银、金回收率，降低选矿成本，同时综合回收铅、锌等有价元素，提高矿山经济效益。

本次金山矿业技术改造项目尚需获得当地相关政府部门的备案或审批，能否顺利通过备案或审批存在一定的不确定性；本次投资涉及的项目投资金额、建设周期等数值为预估数，实际投资金额、建设内容和实施进度为初步预案，存在不确定性，具体以后续金山矿业实际实施为准。长远来看，金山矿业本次技术改造为其可持续发展、安全生产奠定基础，并有助于增强盈利能力。本次金山矿业技术改造项目实施会对采矿、选矿生产造成一定影响，对公司业绩影响的具体金额存在不确定性，请投资者关注公司定期报告。

公司将持续关注金山矿业本次技术改造项目进展，根据进展情况及时履行信息披露义务。公司指定信息披露媒体为《中国证券报》《上海证券报》《证券日报》

和巨潮资讯网 (<http://www.cninfo.com.cn>), 公司所有信息均以在上述指定信息披露媒体刊登的公告为准, 敬请广大投资者关注公司后续公告并注意投资风险。

特此公告。

盛达金属资源股份有限公司董事会

二〇二三年十月三十一日