

证券代码：600075

股票简称：新疆天业

公告编号：临 2023-058

## 新疆天业股份有限公司

### 关于为子公司银行借款提供担保的进展公告

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法律责任。

#### 重要内容提示：

● **被担保人名称：**天辰化工有限公司，为公司全资子公司。

● **本次新增担保金额及实际为其提供的担保余额：**本次为天辰化工有限公司 20,000 万元银行借款提供连带责任保证，实际为子公司提供的担保余额为 69,000 万元，无担保金，无反担保。

● **对外担保累计数量：**公司已获批尚且处于有效期内的累计对外担保额度为 730,000 万元，实际对外担保余额为 549,000 万元，其中：公司为子公司担保额度为 250,000 万元，实际担保余额为 69,000 万元；为控股股东及其子公司担保余额为 480,000 万元。

● **对外担保逾期的累计数量：**无

#### 一、担保事项概述及进展情况

新疆天业股份有限公司（以下简称“公司”）于 2023 年 4 月 18 日、2023 年 5 月 25 日召开八届十七次董事会、2022 年年度股东大会审议通过关于 2023 年为子公司银行借款提供担保计划的议案。根据公司子公司经营发展需要和日常融资需求，为提高日常管理决策效率，公司计划为子公司累计不超过 250,000 万元银行借款提供担保，主要为公司核心子公司生产经营所需的银行借款提供担保，无担保费用，也无需子公司提供反担保，其中：公司计划为石河子天域新实化工有限公司 25,000 万元、天伟水泥有限公司 35,000 万元、天能化工有限公司 100,000 万元银行借款提供担保，为后续拟建项目提供 90,000 万元银行借款担保。上述担保子公司资产负债率均未超过 70%，担保额度可在公

司其他子公司间进行调剂使用，后续拟建项目若为参股子公司建设项目，则按股权比例提供担保。具体情况详见公司于2023年4月20日披露的临2023-033《新疆天业股份有限公司关于2023年为子公司银行借款提供担保计划的公告》。

日前，公司已与交通银行股份有限公司石河子分行签订《保证合同》，为全资子公司天辰化工有限公司流动资金续期借款提供连带责任保证，天辰化工有限公司已完成交通银行股份有限公司石河子分行14个月20,000万元流动资金借款提款手续，公司为该笔银行借款提供连带责任保证。

## 二、被担保人的基本情况

天辰化工有限公司，为公司全资子公司，成立于2007年3月9日，法定代表人刘堂，位于新疆石河子开发区北三东路36号，注册资本220,000万元，主要经营：烧碱、盐酸、次氯酸钠、高沸物、电石的生产；盐酸、硫酸、氢氧化钠、次氯酸钠溶液[含有效氯>5%]、碳化钙、1,1-二氯乙烷的批发（无储存经营）；聚乙烯、聚氯乙烯、水泥及水泥制品的生产与销售。

截止2022年12月31日，经审计总资产424,888.89万元，总负债226,549.10万元，净资产198,339.79万元，资产负债率53.32%；2022年度实现营业收入381,490.58万元，净利润9,024.55万元。

## 三、担保协议的主要内容

担保方：新疆天业股份有限公司

被担保方：天辰化工有限公司

担保方式：连带责任保证

担保期限：根据主合同约定的各笔主债务的债务履行期限分别计算。债权人与债务人约定债务人可分期履行还款义务的，该笔主债务的保证期间按各期还款义务分别计算，自每期债务履行期限届满之日（或债权人垫付款项之日）起，计至全部主合同项下最后到期的主债务履行期限届满之日（或债权人垫付款项之日）后三年止。

担保金额：20,000万元

## 四、累计对外担保数量及逾期担保的数量

截止本报告披露日，公司及控股子公司已获批尚且处于有效期内的累计对外担保额

度为 730,000 万元，公司及控股子公司实际累计对外担保余额为 549,000 万元，占公司 2022 年度经审计合并报表归属母公司净资产 1,063,340.49 万元的比例为 51.63%，其中：公司及控股子公司为子公司担保额度为 250,000 万元，实际担保余额为 69,000 万元，占公司 2022 年度经审计合并报表归属母公司净资产 1,063,340.49 万元的比例为 6.49%；为控股股东及其子公司担保余额为 480,000 万元，占公司 2022 年度经审计合并报表归属母公司净资产 1,063,340.49 万元的比例为 45.14%。请投资者充分关注担保风险。

公司及控股子公司不存在逾期担保、涉及诉讼的对外担保及因担保被判决败诉而应该承担的损失金额。

特此公告。

新疆天业股份有限公司

2023 年 6 月 6 日