

证券代码：301372

证券简称：科净源

公告编号：2026-004

# 北京科净源科技股份有限公司

## 关于公司及实际控制人为全资子公司 提供担保暨关联交易的进展公告

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。

近日，为满足全资子公司业务发展的资金需求，北京科净源科技股份有限公司（以下简称“公司”）及公司实际控制人葛敬先生、张茹敏女士为全资子公司昆明科净源环保科技有限公司（以下简称“昆明科净源”）的授信额度提供连带责任保证担保。具体情况如下：

### 一、提供担保暨关联交易情况概述

公司于2025年4月25日召开第五届董事会第十六次会议和第五届监事会第十二次会议，于2025年5月19日召开2024年年度股东大会，审议通过《关于2025年度向银行申请授信额度及担保暨关联交易的议案》，为了满足公司生产经营发展所需的资金需求，公司及全资子公司拟向银行申请不超过人民币35,000.00万元整的授信额度，实际授信额度以相关各家银行等金融机构实际审批为准，公司及全资子公司之间授信及担保金额可相互调剂，在此额度内由公司及全资子公司根据实际资金需求向银行申请借贷。本次授信额度期限自公司2024年年度股东大会审议批准之日起至2025年年度股东会之日止。

该授信额度融资担保方式包括但不限于：公司实际控制人葛敬先生、张茹敏女士为公司及子公司向银行申请的授信额度提供无偿担保，公司与全资子公司之间相互提供连带责任担保等。具体内容详见公司于2025年4月28日在巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>）刊登的《关于2025年度向银行申请授信额度及担保暨关联交易的公告》（公告编号：2025-017）。

### 二、提供担保暨关联交易进展情况

为满足业务发展的资金需求，昆明科净源向交通银行股份有限公司云南省分

(支)行(以下简称“交通银行”)申请了综合授信额度，公司及公司实际控制人葛敬先生、张茹敏女士与交通银行签订了《保证合同》，为上述授信额度提供连带责任保证担保，公司及公司实际控制人葛敬先生、张茹敏女士对昆明科净源担保的主债权最高本金余额为1,000万元。

本次担保事项在前述担保额度范围内，无需另行召开董事会及股东会审议。公司及公司实际控制人葛敬先生、张茹敏女士不收取任何担保费。

### 三、关联方基本情况

葛敬先生，公司控股股东、实际控制人，担任公司董事长兼总经理，直接持有公司23.99%股权。葛敬先生不是失信被执行人。

张茹敏女士，公司实际控制人，担任公司董事，直接持有公司6.79%股权。张茹敏女士不是失信被执行人。

### 四、担保协议的主要内容

- 1、保证人：北京科净源科技股份有限公司及公司实际控制人葛敬、张茹敏
- 2、债务人（受信人）：昆明科净源环保科技有限公司
- 3、债权人（授信人）：交通银行股份有限公司云南省分（支）行
- 4、担保方式：连带责任担保
- 5、担保的主债权最高本金余额：人民币壹仟万元整
- 6、保证范围：全部主合同项下主债权本金及利息、复利、罚息、违约金、损害赔偿金和实现债权的费用。实现债权的费用包括但不限于催收费用、诉讼费（或仲裁费）、保全费、公告费、执行费、律师费、差旅费及其他费用。
- 7、保证期间：根据主合同约定的各笔主债务的债务履行期限（开立银行承兑汇票/信用证/担保函项下，根据债权人垫付款项日期）分别计算。每一笔主债务项下的保证期间为，自该笔债务履行期限届满之日起，计至全部主合同项下最后到期的主债务的债务履行期限届满之日起三年止。

8、授信期限：2026 年 2 月 9 日至 2027 年 2 月 9 日

## 五、关联交易的目的及对上市公司的影响

本次关联交易为公司实际控制人葛敬先生、张茹敏女士无偿为昆明科净源向交通银行申请的贷款提供无偿连带责任担保，不收取任何担保费用，公司也未向其提供反担保，符合公司和全体股东的利益，不会对公司生产经营造成不利影响。

## 六、累计对外担保数量及逾期担保的数量

本次提供担保后，公司及全资子公司的担保额度总金额为 35,000 万元，占公司最近一期经审计净资产的 45.27%。截至本公告日，公司及全资子公司对合并报表外单位提供担保总余额为 1,176 万元，占公司最近一期经审计净资产的 1.52%。

公司不存在逾期担保情况，无涉及诉讼的担保事项，不存在因担保被判决败诉而应承担损失的情形。

## 七、截至披露日接受实际控制人无偿担保的累计情况

截至披露日，公司累计接受由实际控制人提供无偿担保的余额为人民币 13,949 万元（不含本次 1,000 万元）。

## 八、备查文件

- 1、《保证合同》；
- 2、深圳证券交易所要求的相关文件。

特此公告。

北京科净源科技股份有限公司董事会

2026 年 2 月 10 日