

证券代码：300862

证券简称：蓝盾光电

公告编号：2026-018

安徽蓝盾光电子股份有限公司 关于 2025 年度计提资产减值准备的公告

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、本次计提资产减值准备情况概述

（一）本次计提资产减值准备的原因

为真实反映安徽蓝盾光电子股份有限公司（以下简称“公司”）的财务状况、资产价值及经营情况，根据《企业会计准则》及《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 2 号——创业板上市公司规范运作》和公司相关会计政策的规定，公司对合并报表范围内截至 2025 年 12 月 31 日的应收票据、应收账款、其他应收款、存货、合同资产等资产进行了减值测试，根据测试结果，基于谨慎性原则，公司对存在减值迹象的资产计提了资产减值准备。

（二）本次计提资产减值准备和核销资产的范围和金额

公司及下属子公司对 2025 年度存在可能发生减值迹象的资产进行全面清查和资产减值测试后，计提 2025 年度资产减值和信用减值准备共计 39,798,687.66 元。详情如下表：

单位：元

| 项目 | 2025 年 1 月 1 日 | 本期变动金额 | | | | | 2025 年 12 月 31 日 |
|----------|----------------|---------------|----|----|-------|-------------|------------------|
| | | 本期计提 | 转回 | 收回 | 转销或核销 | 其他 | |
| 信用减值准备 | | | | | | | |
| 应收票据坏账准备 | 1,191,805.90 | -181,334.56 | | | | | 1,010,471.34 |
| 应收账款坏账准备 | 82,313,591.48 | 27,252,818.04 | | | | -218,928.62 | 109,347,480.90 |

| 项目 | 2025年1月1日 | 本期变动金额 | | | | | 2025年12月31日 |
|-----------------|----------------|---------------|------|------------|--------------|-------------|----------------|
| | | 本期计提 | 转回 | 收回 | 转销或核销 | 其他 | |
| 其他应收款坏账准备 | 5,056,396.54 | -2,912,035.74 | | -45,500.00 | 10,000.00 | -5,430.37 | 2,174,430.43 |
| 一年内到期的非流动资产坏账准备 | 16,274,289.22 | 8,463,714.85 | | | | | 24,738,004.07 |
| 资产减值准备 | | | | | | | |
| 合同资产减值准备 | 5,410,310.33 | 1,150,198.12 | | | | | 6,560,508.45 |
| 存货跌价准备及合同履约成本 | 14,386,171.35 | 6,025,326.95 | | | 1,742,786.90 | | 18,668,711.40 |
| 合计 | 124,632,564.82 | 39,798,687.66 | 0.00 | -45,500.00 | 1,752,786.90 | -224,358.99 | 162,499,606.59 |

二、本次计提资产减值准备的确认标准及计提方法

(一) 应收款项和合同资产预期信用损失的确认标准和计提方法

1. 按信用风险特征组合计提预期信用损失的应收款项和合同资

产

| 组合类别 | 确定组合的依据 | 计量预期信用损失的方法 |
|---------------|---------|--|
| 应收银行承兑汇票 | 票据类型 | 参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，通过违约风险敞口和整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失 |
| 应收商业承兑汇票 | | |
| 应收财务公司承兑汇票 | | |
| 应收账款——账龄组合 | 账龄 | 参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，编制应收账款账龄与预期信用损失率对照表，计算预期信用损失 |
| 其他应收款——应收利息组合 | 款项性质 | 参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，通过违约风险敞口和未来12个月内或整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失 |
| 其他应收款——应收股利组合 | | |
| 其他应收款——账龄组合 | 账龄 | 参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，编制其他应收款账龄与预期信用损失率对照表，计算预期信用损失 |
| 合同资产——账龄组合 | 账龄 | 参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，编制合同资产与预期信用损失率对照表，计算预期信用损失 |

| 组合类别 | 确定组合的依据 | 计量预期信用损失的方法 |
|-------------|---------|---|
| 长期应收款——账龄组合 | 账龄 | 参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，编制长期应收款账龄与预期信用损失率对照表，计算预期信用损失 |

2.账龄组合的账龄与预期信用损失率对照表

| 账龄 | 应收账款 预期信用损失 率(%) | 其他应收款 预期信用损失 率(%) | 合同资产 预期信用损失 率(%) | 长期应收款 预期信用损失 率(%) |
|------------|------------------------|-------------------------|------------------------|-------------------------|
| 1年以内(含,下同) | 5.00 | 5.00 | 5.00 | 5.00 |
| 1-2年 | 10.00 | 10.00 | 10.00 | 10.00 |
| 2-3年 | 30.00 | 30.00 | 30.00 | 30.00 |
| 3-4年 | 80.00 | 80.00 | 80.00 | 80.00 |
| 4年以上 | 100.00 | 100.00 | 100.00 | 100.00 |

应收账款/其他应收款/合同资产的账龄自初始确认日起算。

对于分期收款项目，长期应收款账龄自合同约定的各期回款支付截止日开始计算。对未到合同约定的支付截止日的长期应收款，不计提坏账准备，对已超过合同约定的支付截止日尚未回款的长期应收款，按超过的年限，分别计入相应的账龄计算预期信用损失。

3.按单项计提预期信用损失的应收款项和合同资产的认定标准

对信用风险与组合信用风险显著不同的应收款项和合同资产，公司按单项计提预期信用损失。

(二) 存货跌价准备的确认标准和计提方法

资产负债表日，存货采用成本与可变现净值孰低计量，按照成本高于可变现净值的差额计提存货跌价准备。直接用于出售的存货，在正常生产经营过程中以该存货的估计售价减去估计的销售费用和相关税费后的金额确定其可变现净值；需要经过加工的存货，在正常生产经营过程中以所生产的产成品的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用和相关税费后的金额确定其可变现净值；

资产负债表日，同一项存货中一部分有合同价格约定、其他部分不存在合同价格的，分别确定其可变现净值，并与其对应的成本进行比较，分别确定存货跌价准备的计提或转回的金额。

三、本次计提减值准备对公司的影响和合理性说明

公司 2025 年度计提信用和资产减值准备合计 39,798,687.66 元，减少公司 2025 年度归属于上市公司股东的净利润 37,895,610.40 元，相应减少 2025 年 12 月 31 日归属于上市公司股东的所有者权益 37,895,610.40 元。上述计提资产减值准备事项已经天健会计师事务所（特殊普通合伙）审计并在 2025 年度财务报表中体现。

本次计提资产减值准备事项符合《企业会计准则》和公司相关会计政策的规定，计提减值准备依据充分，符合公司实际情况，计提后能够公允、客观、真实地反映截至 2025 年 12 月 31 日公司的财务状况、资产价值及经营成果，不存在损害公司和股东利益的情形。

特此公告。

安徽蓝盾光电子股份有限公司

董事会

2026 年 4 月 28 日