

证券代码: 300586

证券简称: 美联新材 公告编号: 2025-012

# 广东美联新材料股份有限公司 关于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、本期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

根据《企业会计准则》、《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第2号一 一创业板上市公司规范运作》以及公司会计政策的相关规定,为了客观、公允地 反映公司2024年12月31日的财务状况以及2024年度的经营成果,公司对2024年末 存在减值迹象的资产进行了减值测试。基于谨慎性原则,根据测试结果对存在减 值迹象的资产计提相应的减值准备。

### (二) 本次计提资产减值准备的资产范围、总金额及审批程序

公司2024年末可能存在减值迹象的资产范围包括应收账款、其他应收款、存 货和固定资产。经初步测试及评估分析,2024年度公司拟计提各项资产减值准备 合计约2,858.9万元,相应资产减值损失计入2024年度损益。具体明细如下表:

单位:万元

			本年增加		本年减少		
序号	项目	年初余额	计提数	其他 增加	转回/ 核销	其他 减少	年末余额
	I			增加		吸少	
	坏账准备	1,490.72	222.72		170.89		1,542.55
1	应收账款坏 账准备	837.53	222.18		170.12		889.59
2	其他应收款 坏账准备	653.19	0.54		0.77		652.96
11	存货跌价准 备	2,312.75	1,631.63		1,277.98		2,666.40
11]	固定资产减 值准备	3,406.54	1,004.55		0.00		4,411.09
	合计	7,210.01	2,858.9	·	1,448.87		8,620.04



本次计提资产减值准备事项是按照《企业会计准则》及公司会计政策的相关规定执行,无需提交公司董事会审议。

### 二、本次计提减值准备的具体说明

## (一) 应收款项坏账准备(应收账款、其他应收款)

根据《企业会计准则第22号——金融工具确认和计量》和公司会计政策,公司基于单项和组合评估金融资产的预期信用损失,对信用风险显著不同的金融资产单项评估信用风险。对于应收账款、其他应收款,公司始终按照相当于整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备。除单项评估信用风险的金融资产外,公司基于共同风险特征将金融资产划分为不同的组别,在组合的基础上评估信用风险。

经测算,公司本期应收款项合计应计提坏账准备约222.72万元。

#### (二) 存货跌价准备

根据《企业会计准则第1号一存货》和公司会计政策,期末存货按成本与可变现净值孰低计量,存货成本高于其可变现净值的,计提存货跌价准备,计入当期损益。为生产而持有的材料等,用其生产的产成品的可变现净值高于成本的,该材料仍然按照成本计量;材料价格的下降表明产成品的可变现净值低于成本的,该材料按照可变现净值计量;为执行销售合同或者劳务合同而持有的存货,其可变现净值以合同价格为基础计算。公司持有存货的数量多于销售合同订购数量的,超出部分的存货可变现净值以一般销售价格为基础计算。期末公司按单个存货项目的成本与可变现净值孰低法计提存货跌价准备;对于数量繁多、单价较低的存货按存货类别计提存货跌价准备。

经测算,公司本期存货应计提跌价准备约1,631.63万元。

## (三) 固定资产减值准备

根据《企业会计准则第8号一资产减值》和公司会计政策,期末固定资产的可收回金额低于其账面价值的,应当将资产的账面价值减记至可收回金额,减记的金额确认为资产减值损失,计入当期损益,同时计提相应的资产减值准备。可收回金额为资产的公允价值减去处置费用后的净额与资产预计未来现金流量的现值两者之间的较高者。公司以单项资产为基础估计其可收回金额,难以对单项资产的可收回金额进行估计的,以该资产所属的资产组为基础确定资产组的可收



回金额。

经与评估师沟通和初步测算,公司本期固定资产应计提减值准备约1,004.55 万元。

## 三、本次计提资产减值准备对公司的影响

公司本次计提各项资产减值准备合计金额约2,858.9万元,考虑所得税及少数股东损益影响后,预计减少本期归属于上市公司股东的净利润约1,817.45万元,占2023年度经审计归属于上市公司股东净利润的比例为15.81%,相应减少归属于上市公司股东所有者权益金额约1,817.45万元。

本次计提减值准备金额为公司初步测算结果,未经会计师事务所审计,最终 数据将以会计师事务所出具的年度审计报告为准。敬请广大投资者注意投资风险。 特此公告。

广东美联新材料股份有限公司

董事会

2025年1月24日