# 深圳市长亮科技股份有限公司

# 关于2025年半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。

深圳市长亮科技股份有限公司(以下简称"公司")于2025年8月14日召 开第五届董事会第三十次会议,审议通过了《关于公司 2025 年半年度计提资产 减值准备的议案》。具体情况如下:

# 一、本次计提资产减值准备情况概述

根据《企业会计准则》和公司会计政策的相关规定,本着谨慎性原则,公司 对合并报表范围内截至2025年6月30日的应收账款、各类存货、长期股权投资、 固定资产、无形资产等资产进行了全面清查,对应收款项回收的可能性,存货的 可变现净值,长期股权投资、固定资产和无形资产的可回收金额进行了充分的评 估和分析。经分析,公司需对上述可能发生减值的资产计提减值准备。

#### 二、本次计提资产减值准备的范围和总金额

公司本次计提减值准备的资产项目为应收账款、其他应收款、长期应收款、 合同资产、存货。计提减值准备共计 1,778.76 万元,详情如下表:

单位:万元

项目	期末余额	本次计提减值准备计入 当期损益的金额
应收账款坏账准备	12, 505. 32	1,620.06
其他应收款坏账准备	263. 56	72. 66
长期应收款坏账准备	60. 25	-9.11

合计	13, 993. 91	1, 778. 76
存货跌价准备	633. 40	41. 73
合同资产减值准备	531. 38	53. 42

# 三、本次计提资产减值准备的确认标准及计提方法

# (一) 金融工具减值确定方法

本公司以预期信用损失为基础,对相关金融工具进行减值会计处理并确认损 失准备。

对于应收账款、其他应收款、合同资产等应收款项,若某一客户信用风险特征与组合中其他客户显著不同,或该客户信用风险特征发生显著变化,本公司对该应收款项单项计提坏账准备。除单项计提坏账准备的应收款项之外,本公司依据信用风险特征对应收款项划分组合,在组合基础上计算坏账准备。

1、对于应收账款、合同资产,无论是否存在重大融资成分,本公司始终按 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。

当单项金融资产或合同资产无法以合理成本评估预期信用损失的信息时,本 公司依据信用风险特征对应收账款和合同资产划分组合,在组合基础上计算预期 信用损失,确定组合的依据如下:

#### (1) 应收账款

应收账款组合 1: 合并范围内关联方

应收账款组合 2: 国内传统金融客户、海外银行/保险/证券客户

应收账款组合 3: 除"国内传统金融、海外银行/保险/证券"的客户

#### (2) 合同资产

合同资产组合 1: 国内传统金融客户、海外银行/保险/证券客户

合同资产组合 2: 除"国内传统金融、海外银行/保险/证券"的客户

对于划分为组合的合同资产,本公司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。

对于划分为组合的应收账款,本公司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整个存续期预期信用损失率对 照表,计算预期信用损失。应收账款的账龄自确认之日起计算。

2、本公司依据信用风险特征将其他应收款划分为若干组合,在组合基础上 计算预期信用损失,确定组合的依据如下:

其他应收款组合 1: 应收合并范围内关联方款项

其他应收款组合 2: 应收保证金类款项

其他应收款组合 3: 应收押金类款项

其他应收款组合 4: 应收其他款项

对划分为组合的其他应收款,本公司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。对于按账龄划分组合的其他应收款,账龄自确认之日起计算。

3、本公司的长期应收款主要是应收分期收款销售商品款。

本公司依据信用风险特征将应收分期收款销售商品款划分为若干组合,在组合基础上计算预期信用损失,确定组合的依据如下:

其他长期应收款组合 1: 国内传统金融客户、海外银行/保险/证券客户

其他长期应收款组合 2: 除"国内传统金融、海外银行/保险/证券"的客户

对于应收分期收款销售商品款,本公司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。

为反映金融工具的信用风险自初始确认后的变化,本公司在每个资产负债表日重新计量预期信用损失,由此形成的损失准备的增加或转回金额,应当作为减值损失或利得计入当期损益。对于以摊余成本计量的金融资产,损失准备抵减该

金融资产在资产负债表中列示的账面价值;对于以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债权投资,本公司在其他综合收益中确认其损失准备,不抵减该金融资产的账面价值。

如果本公司不再合理预期金融资产合同现金流量能够全部或部分收回,则直接减记该金融资产的账面余额。已减记的金融资产以后又收回的,作为减值损失的转回计入收回当期的损益。

### (二) 存货可变现净值的确定依据及存货跌价准备的计提方法

存货可变现净值是按存货的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用以及相关税费后的金额。在确定存货的可变现净值时,以取得的确凿证据为基础,同时考虑持有存货的目的以及资产负债表日后事项的影响。

资产负债表日,存货成本高于其可变现净值的,计提存货跌价准备。本公司 通常按照单个存货项目计提存货跌价准备,资产负债表日,以前减记存货价值的 影响因素已经消失的,存货跌价准备在原已计提的金额内转回。

# 四、本次计提资产减值准备对公司的影响

公司本次计提减值准备的资产项目为应收账款、其他应收款、长期应收款、合同资产、存货。计提减值准备共计 1,778.76 万元,将减少公司 2025 年半年度合并利润总额 1,778.76 万元。

#### 五、审计委员会意见

经审议,审计委员会认为依据《企业会计准则》和公司相关会计政策的规定,公司本次计提相关资产减值准备依据充分,计提资产减值准备后,有利于更加客观、公允、真实地反映公司的资产状况,符合公司的实际情况。因此,审计委员会同意将该事项提交董事会审议。

#### 六、董事会意见

董事会认为本次计提相关资产减值准备依据充分,符合《企业会计准则》和公司相关会计政策的规定,公允地反映了公司资产状况,使公司关于资产价值的会计信息更加真实可靠,更具合理性。因此,董事会同意公司对 2025 年半年度

相关资产项目计提减值,金额为1,778.76万元。

# 七、备查文件

- 1、第五届董事会审计委员会 2025 年第三次会议决议;
- 2、第五届董事会第三十次会议决议。

特此公告。

深圳市长亮科技股份有限公司董事会 2025年8月15日