证券代码: 300793 证券简称: 佳禾智能 公告编号: 2025-097

债券代码: 123237 债券简称: 佳禾转债

佳禾智能科技股份有限公司 关于 2025 年前三季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公告内容真实、准确和完整,不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏。

佳禾智能科技股份有限公司(以下简称"公司")根据《深圳证券交易所创业板股票上市规则》《深圳证券交易所创业板上市公司自律监管指南第1号一一业务办理》《企业会计准则》及公司会计政策相关规定,基于谨慎性原则,为了更加真实、准确的反映公司的资产与财务状况,对截止2025年9月30日的合并报表范围内相关资产计提资产减值损失。本次计提减值准备事项无需提交公司董事会审议,具体情况如下:

一、本次计提资产减值准备情况概述

依据《企业会计准则第8号-资产减值》和公司会计政策,本着谨慎性原则,公司对合并报表范围内截止2025年9月30日的应收账款、其他应收款、存货跌价损失及合同履约成本、长期股权投资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、长期股权投资及商誉的可收回金额进行了充分的评估和分析。

二、本次计提资产减值准备的范围和总金额

根据资产减值准备测试结果,本次需计提减值准备的资产主要为应收账款、 其他应收款、存货跌价损失及合同履约成本、长期股权投资,详细情况如下:

项目	2025 年前三季度发生额(元)
一、信用减值损失	-2,949,213.28
其中: 1. 应收账款坏账损失	-2,850,666.13
2. 其他应收款坏账损失	-98,547.15
二、资产减值损失	-17,609,051.11
其中: 1. 存货跌价损失及合同履约成本减值	-17,609,051.11

本次计提资产减值准备总计	-20,558,264.39
2. 长期股权投资减值损失	
损失	

三、本次计提资产减值准备的确认标准及计提方法

(一) 应收账款坏账损失的确定方法

公司对于《企业会计准则第 14 号——收入》所规定的、不含重大融资成分 (包括根据该准则不考虑不超过一年的合同中融资成分的情况)的应收账款, 采用预期信用损失的简化模型,即始终按照整个存续期内预期信用损失的金额 计量其损失准备,由此形成的损失准备的增加或转回金额,作为减值损失或利 得计入当期损益。

对于包含重大融资成分的应收款项,公司选择采用预期信用损失的简化模型,即始终按照整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备。

公司考虑所有合理且有依据的信息,包括前瞻性信息,以单项或组合的方式对应收账款预期信用损失进行估计。

(二) 其他应收款坏账损失的确定方法

资产负债表日,其他应收款采用预期信用损失的一般模型,如果该金融工具的信用风险自初始确认后已显著增加,即按照相当于该金融工具整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备;如果该金融工具的信用风险自初始确认后并未显著增加,本公司按照相当于该金融工具未来12个月内预期信用损失的金额计量其损失准备,由此形成的损失准备的增加或转回金额,作为减值损失或利得计入当期损益。

(三) 存货跌价损失的确定方法

资产负债表日,存货采用成本与可变现净值孰低计量,按照单个存货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。

(四) 长期股权投资减值准备的确定

对子公司、联营企业及合营企业的投资,在资产负债表日有客观证据表明 其发生减值的,进行减值测试。减值测试结果表明资产的可收回金额低于其账 面价值的,按其差额计提减值准备并计入减值损失。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。

四、本次资产减值准备计提对公司的影响

本次计提资产减值准备,将减少公司 2025 年前三季度合并报表利润总额 20,558,264.39 元,本次计提资产减值准备金额未经会计师事务所审计。

公司本次计提资产减值符合《企业会计准则》和公司会计政策、会计估计的规定,本次计提是本着谨慎性原则,减值依据合理,计提减值后能更加真实、准确地反映公司的资产状况和经营成果,本次减值不存在损害公司中小股东利益的情形。

佳禾智能科技股份有限公司董事会 2025年10月30日