公司代码: 603032 公司简称: 德新科技

德力西新能源科技股份有限公司 2024年度商誉减值测试报告

请年审会计师对该报告中公司填报的内容核实并确认。

年审会计师是否已核实确认: √是 □否

年审会计师姓名: 孙峰、强爱斌

会计师事务所名称: 立信会计师事务所(特殊普通合伙)

一、是否进行减值测试

√是 □否

注: 如选是请继续填写后续内容。

二、是否在减值测试中取得以财务报告为目的的评估报告

□是 □否

资产组名称	评估机构	评估师	评估报告编号	评估价值类型	评估结果
东莞致宏精密模具有限	金证(上海)资产评估有限公	陈蓓、吴秋霞	金证评报字【2025】第 0238 号	可收回金额	32,480.00 万元
公司	司				
安徽汉普斯精密传动有	金证(上海)资产评估有限公	陈志立、陈蓓	金证评报字【2025】第 0242 号	可收回金额	35,700.00 万元
限公司	司				

三、是否存在减值迹象:

资产组名称	是否存在减值迹象	备注	是否计提减值	备注	减值依据	备注
东莞致宏精密模具有限公司	其他减值迹象	/	是	/	专项评估报告	/
安徽汉普斯精密传动有限公司	不存在减值迹象	/	否	/	未减值不适用	/
德力西新能源科技股份有限公司塔城分公司	其他减值迹象	/	是	/	其他	/

四、商誉分摊情况

单位: 万元 币种: 人民币

资产组名称	资产组或资产组组合的	资产组或资产组组合的确定方	资产组或资产组组	商誉分摊方法	分摊商誉原值
以)组石 柳	构成	法	合的账面金额	同自力评办位	刀炸问音凉咀
东莞致宏精密模具有	固定资产、无形资产及	根据《企业会计准则第8号——	48, 887. 61	相关的资产组组合是同一业	40, 673. 67
限公司	长期待摊费用	资产减值》		务,不需要在不同的业务资产	
				组之间进行分摊	
安徽汉普斯精密传动	固定资产、无形资产、	根据《企业会计准则第8号——	27, 891. 21	相关的资产组组合是同一业	12, 291. 98
有限公司	长期待摊费用及其他非	资产减值》		务,不需要在不同的业务资产	
	流动资产			组之间进行分摊	
德力西新能源科技股	投资性房地产、固定资	根据《企业会计准则第8号——	327. 55	相关的资产组组合是同一业	22. 06
份有限公司塔城分公	产及无形资产	资产减值》		务,不需要在不同的业务资产	
司				组之间进行分摊	

资产组或资□是 √否 产组组合的确定方法是否与以前年度存在差异 □是 √否 无 按上述表格填写前会计期间资产组或资产组组合构成(如有差异)。

(一) 变更前

单位: 万元 币种: 人民币

资产组名称	资产组或资产组组合的构成	资产组或资产组组合的确定方法	资产组或资产组组合的账面金额	商誉分摊方法	分摊商誉原值
不适用	/	/	/	/	/

五、商誉减值测试过程

(一) 重要假设及其理由

东莞致宏精密模具有限公司商誉减值测试重要假设及其理由:

- (一) 一般假设
- 1. 交易假设:即假定所有待评估资产已经处在交易的过程中,评估师根据待评估资产的交易条件等模拟市场进行估价。交易假设是资产评估得以进行的一个最基本的前提假设。
- (公允价值减处置费用法)
- 2.公开市场假设:即假定资产可以在充分竞争的市场上自由买卖,其价格高低取决于一定市场的供给状况下独立的买卖双方对资产的价值判断。(公允价值减处置费用法)
- 3. 持续经营假设: 即假定一个经营主体的经营活动可以连续下去, 在未来可预测的时间内该主体的经营活动不会中止或终止。
- 4. 现状利用假设:即一项资产按照其目前的利用状态及利用方式对其价值进行评估。(预计未来现金流量现值法)
- (二) 特殊假设
- 1. 假设评估基准日后被评估资产组所处国家和地区的法律法规、宏观经济形势,以及政治、经济和社会环境无重大变化;
- 2. 假设评估基准日后国家宏观经济政策、产业政策和区域发展政策除公众已获知的变化外,无其他重大变化;
- 3. 假设与被评估资产组相关的税收政策、信贷政策不发生重大变化,税率、利率、政策性征收费用率基本稳定;
- 4. 假设评估基准日后被评估资产组的管理层是负责的、稳定的,且有能力担当其职务;
- 5. 假设资产组所在单位完全遵守所有相关的法律法规,不会出现影响公司发展和收益实现的重大违规事项;
- 6. 假设委托人及资产组所在单位提供的基础资料、财务资料和经营资料真实、准确、完整;

- 7 假设评估基准日后无其他人力不可抗拒因素及不可预见因素对被评估资产组造成重大不利影响:
- 8. 假设评估基准日后资产组所在单位采用的会计政策与编写本资产评估报告时所采用的会计政策在重要方面基本保持一致;
- 9. 假设评估基准日后资产组所在单位在现有管理方式和管理水平的基础上,经营范围、方式与目前基本保持一致,不考虑未来可能由于管理层、经营策略以及商业环境不可预见性变化的潜在影响;
- 10. 假设东莞致宏精密模具有限公司在符合现有高新企业认定条件下,未来持续被认定为高新技术企业,享受 15%的企业所得税优惠税率;
- 11. 假设评估基准日后被评估资产组的现金流入为平均流入,现金流出为平均流出。

安徽汉普斯精密传动有限公司商誉减值测试重要假设及其理由:

(一) 一般假设

- 1. 持续经营假设: 即假定一个经营主体的经营活动可以连续下去,在未来可预测的时间内该主体的经营活动不会中止或终止。
- 2. 现状利用假设:即一项资产按照其目前的利用状态及利用方式对其价值进行评估。

(二) 特殊假设

- 1. 假设评估基准日后被评估资产组所处国家和地区的法律法规、宏观经济形势,以及政治、经济和社会环境无重大变化:
- 2. 假设评估基准日后国家宏观经济政策、产业政策和区域发展政策除公众已获知的变化外,无其他重大变化;
- 3. 假设与被评估资产组相关的税收政策、信贷政策不发生重大变化,税率、利率、政策性征收费用率基本稳定;
- 4. 假设评估基准日后被评估资产组的管理层是负责的、稳定的,且有能力担当其职务;
- 5. 假设资产组所在单位完全遵守所有相关的法律法规,不会出现影响公司发展和收益实现的重大违规事项;
- 6. 假设委托人及资产组所在单位提供的基础资料、财务资料和经营资料真实、准确、完整;
- 7. 假设评估基准日后无其他人力不可抗拒因素及不可预见因素对被评估资产组造成重大不利影响;
- 8. 假设评估基准日后被评估资产组采用的会计政策与编写本资产评估报告时所采用的会计政策在重要方面基本保持一致;
- 9. 假设评估基准日后被评估资产组在现有管理方式和管理水平的基础上,经营范围、方式、业务结构与目前基本保持一致,不考虑未来可能由于管理层、经营策略以及商业环境不可预见性变化的潜在影响;
- 10. 假设资产组所在单位拥有的各项经营资质未来到期后,在符合现有续期条件下可以顺利续期;

- 11. 假设资产组所在单位子公司滁州汉普斯新能源科技有限公司及安徽博技机电科技有限公司在符合现有高新企业认定条件下,未来持续被认定为高新技术企业,享受 15%的企业所得税优惠税率;
- 12. 假设评估基准日后被评估资产组的现金流入为平均流入,现金流出为平均流出。

(二) 整体资产组或资产组组合账面价值

单位: 万元 币种: 人民币

资产组名称	归属于母公司股东	归属于少数股东	全部商誉账面	资产组或资产组组合	包含商誉的资产组或
页)组 石 你	的商誉账面价值	的商誉账面价值	价值	内其他资产账面价值	资产组组合账面价值
东莞致宏精密模具有限公司	40, 673. 67		40, 673. 67	8, 213. 95	48, 887. 61
安徽汉普斯精密传动有限公司	12, 291. 98	11, 809. 94	24, 101. 93	3, 789. 28	27, 891. 21
德力西新能源科技股份有限公司塔城分公司	22. 06		22. 06	305. 49	327. 55

(三) 可收回金额

- 1. 公允价值减去处置费用后的净额
- □适用 √不适用

单位: 万元 币种: 人民币

资产组名称	公允价值层次	公允价值获取方式	公允价值	处置费用	公允价值减去处置费 用后的净额
不适用					

前述信息是否与以前期间不一致

□是 √否

无

2. 预计未来现金净流量的现值

√适用 □不适用

单位:万元 币种:人民币

资产组名称	预测期间	预测期营业收入增长 率	预测期利 润率	预测期净 利润	稳定期间	稳定期营 业收入增 长率	稳定期利 润率	稳定期净 利润	折现率	预计未来 现金净流 量的现值
东莞致宏精	2025 年 至	2025 年至 2029 年期	利润率分	5, 807. 13、	永续	0.00%	23. 98%	7, 086. 85	13. 77%	32, 480. 00
密模具有限	2029 年	间预计增长率分别为	别 为	6, 380. 58、						
公司		6. 25%、8. 44%、4. 53%、	23. 97% 、	6, 656. 16、						
		4. 54%、 2. 94%	24. 28% 、	6, 944. 07、						
			24. 23% 、	7, 086. 85						
			24. 18% 、							
			23. 98%							
安徽汉普斯	2025 年 至	2025 年至 2029 年期	利润率分	3, 610. 04、	永续	0.00%	16. 41%	4, 731. 99	11. 30%	35, 700. 00
精密传动有	2029 年	间预计增长率分别为	别 为	3, 958. 81、						
限公司		12.30% , 9.39% ,	16. 33% 、	4, 253. 73、						
		7. 32%、5. 78%、5. 00%	16. 37% 、	4, 502. 94、						
			16.39% 、	4, 731. 99						
			16. 40% 、							
			16. 41%							
德力西新能	2025 年 至	2025 年至 2029 年期	利润率分	-9.80、	永续	0.00%	11. 73%	32. 21	10. 40%	305.00
源科技股份	2029 年	间预计增长率分别为	别 为	3.88、						
有限公司塔		4. 66%、3. 40%、3. 07%、	-4.02% 、	17.61、						
城分公司		2. 73%、2. 74%	1.54%	30. 27、						
			6. 77%	32. 21						

	11. 33% 、					
	11.73%					
预测期营业收入增长率是否与以前期间不一致	√是 □否					
预测期利润率是否与以前期间不一致	√是 □否					
预测期净利润是否与以前期间不一致	√是 □否					
稳定期营业收入增长率是否与以前期间不一致	□是 √否					
稳定期利润率是否与以前期间不一致	√是 □否					
稳定期净利润是否与以前期间不一致	√是 □否					
折现率是否与以前期间不一致	√是 □否					

(四) 商誉减值损失的计算

单位: 万元 币种: 人民币

资产组名称	包含商誉的资产 组或资产组组合 账面价值	可收回金额	整体商誉减值准备	归属于母公司股东 的商誉减值准备	以前年度已计提 的商誉减值准备	本年度商誉 减值损失
东莞致宏精密模具有限公司	48, 887. 61	32, 480. 00	16, 407. 61	16, 407. 61		16, 407. 61
安徽汉普斯精密传动有限公司	27, 891. 21	35, 700. 00	0.00			
德力西新能源科技股份有限公司塔城分公司	327. 55	305.00	22. 06	22.06		22. 06

六、未实现盈利预测的标的情况

单位: 万元 币种: 人民币

标的名称	对应资产组	商誉原值	已计提商誉减值准 备	本年商誉减值损 失金额	是否存在业绩 承诺	是否完成业绩 承诺	备注
不适用							

七、年度业绩曾下滑 50%以上的标的情况

单位: 万元 币种: 人民币

标的名称	对应资产组	商誉原值	已计提商誉 减值准备	本年商誉减值 损失金额	首次业绩下滑 50%以上的年度	下滑趋势是 否已扭转	备注
东莞致宏精密模具有限公司	东莞致宏精密模具有限公司	40, 673. 67	/	16, 407. 61	2024 年	是	/

八、未入账资产

□是 √否

资产名称	资产类型	资产寿命	未入账原因
不适用			