

年利润增长272%！蒂森克虏伯纽塞拉冲击60亿欧元积压订单量



电解槽制造商蒂森克虏伯纽塞拉的年利润超过三倍，这在当今的氢能行业堪称壮举。然而，该公司预计明年将出现大量运营亏损，因为它将扩大生产设施。

德国电解槽制造商蒂森克虏伯纽塞拉（Thyssenkrupp Nucera）的年度净利润同比增长272%，这主要得益于沙特阿拉伯2GW Neom绿色氢项目的销售。

该公司股价在周一交易中飙升20%。然而，今年7月才上市的纽塞拉（Nucera）公司表示，其扩张计划可能会导致明年亏损“在数千万欧元的范围内”。

该公司之前是德国工业集团蒂森克虏伯(Thyssenkrupp)和意大利电极制造商De Nora的合资企业，名为蒂森克虏伯伍德氯工程技术公司-Thyssenkrupp Uhde Chlorine Engineers(由于其之前专注于氯碱电解)，计划到2025-26年底将其氢电解槽产能从目前的1GW增加到5GW。

随着该公司开始向Neom和壳牌(Shell)在荷兰的200MW Hydrogen Holland 1项目交付设备，其碱性电解槽(AWE)的销售额增长逾6倍，从5070万欧元增至3.32亿欧元。

事实上，该公司预计下一财年的“销售额将出现两位数的显著增长”，“主要受AWE先前合同约定项目的执行推动”。



Werner Ponikwar，蒂森克虏伯纽塞拉(Thyssenkrupp Nucera)首席执行官。

蒂森克虏伯纽塞拉从绿色氢项目中寻求60亿欧元的订单，以弥补不断萎缩的积压订单量。然而，该公司的订单积压已经减少了5%，从14.6亿美元降至12.8亿美元，因为新订单的规模，如H2 green Steel预订的700MW设备，小于Neom、壳牌和其他公司的已完成订单。

事实上，纽塞拉在8月份表示，它正在“积极追求”12GW的待销售额，价值约60亿欧元。

纽塞拉首席执行官Werner Ponikwar表示：“销售和利润的增长非常积极，为我们的增长计划和公司的进一步发展提供了一个良好的起点，我们将继续推动业务向前发展。”

财报显示，该公司7月份的首次公开募股(IPO)筹集了5.13亿欧元，而强劲的现金状况仅产生了1100万欧元的利息，在很大程度上抵消了其缴纳的1200万欧元税款。

thyssenkrupp nucera: Key Financials (in EUR million)						
	12M			Q4		
	2021/2022	2022/2023		2021/2022	2022/2023	
Order Intake	1,339.6	613.4	-54%	121.8	78.8	-35%
CA ²	369.5	407.8	10%	79.7	65.0	-18%
AWE ¹	970.1	205.6	-79%	42.1	13.9	-67%
Order Backlog	1,459.1	1,378.9	-5%	1,459.1	1,378.9	-5%
Sales	383.1	652.8	70%	108.1	159.4	47%
CA ²	332.4	329.6	-1%	82.8	75.8	-8%
AWE ¹	50.7	323.2	537%	25.3	83.6	230%
EBITDA	12.2	28.7	135%	-2.0	5.1	-
EBIT	8.8	23.8	170%	-2.6	3.5	-
EBIT Margin	2.3%	3.6%	-	-2.4%	2.2%	-
Net Income	6.0	22.5	272%	-1.2	4.3	-
Earning per Share	0.06	0.21	-	-0.01	0.03	-

¹ Alkaline water electrolysis ² Chlor-alkali electrolysis

作为增长战略的一部分，20MW

AWE模块scalum[®]

的效率也得到了进一步优化。这导致研发费用增加了21%，达到1940万欧元（上一年为1600万欧元）。随着对蒂森克虏伯高效电解解决方案需求的不断增长，劳动力的增加，纽塞拉全球员工人数增加了近三分之一，达到675人（上一年：509人）。

首席财务官阿诺·普芬施密特(Arno Pfannschmidt)补充道：“我们的IPO进一步巩固了我们良好的财务状况。蒂森克虏伯纽塞拉在财务上处于有利地位，可以持续抓住创业机会，特别是在全球绿色氢增长市场，从而进一步扩大我们的市场地位。”

然而，该公司表示：“由于实施增长战略所需的启动成本，以及为长期和可持续地提高竞争力和盈利能力而扩大AWE业务的规模，预计息税前利润(EBIT)将为负，约为数千万欧元。”



（素材来自：Thyssenkrupp Nucera 全球氢能网、新能源网综合）

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/204612.html>