

威海光威能源新材料有限公司
风电叶片碳梁
产品碳足迹报告

核算单位名称：威海光威能源新材料有限公司

报告编制时间：2025年02月

企业基本情况表

排放单位名称	威海光威能源新材料有限公司		
地址	山东省威海市高区天津路 130 号		
法人代表姓名	卢钊钧	组织机构代码	91371000MA3MRPH495
联系人	于诚	电话	0631-5628180
排放单位所属行业领域	C3091 石墨及碳素制品制造		
排放单位是否为独立法人	是		
核算和报告依据	<p>《工业其他行业企业温室气体排放核算方法与报告指南（试行）》；</p> <p>《关于做好 2023—2025 年部分重点行业企业温室气体排放报告与核查工作的通知》（环办气候函〔2023〕332 号）；</p> <p>《综合能耗计算通则》（GB/T 2589-2008）；</p> <p>《威海光威能源新材料有限公司 2024 年度温室气体核查报告》；</p> <p>PAS2050:2011 标准《商品和服务在生命周期内的温室气体排放评价规范》；</p> <p>ISO/TS14067:2013《温室气体—产品碳足迹—量化和信息交流的要求与指南》。</p>		
产品碳足迹核算报告（最终）版本 / 日期	2025 年 02 月		
排放量	核算边界为：产品全生命周期的温室气体排放量		
产品碳足迹核算量（t-CO ₂ e）	2024 年法人边界总排放量为 3661tCO ₂ ，风电叶片碳梁单位产品碳足迹排放量 83.96tCO ₂ /万米（含原材料、运输、生产，即摇篮——大门）。		
核算结论： 风电叶片碳梁单位产品碳足迹排放量 83.96tCO ₂ /万米。			
报告编写	于诚	日期	2025-02-20
编写成员	孙谷逊、赵剑锋		
技术审核人	殷娇娇	日期	2025-02-20
批准人	曲晓东	日期	2025-02-20