

安全评价报告信息公开表

被评价单位名称	绍兴泓明新能源有限公司
评价项目名称/项目编号	绍兴泓明新能源有限公司浙江震元股份有限公司3377.22kWp屋顶分布式光伏项目、浙江震元股份有限公司（二期）2.99376MWp屋顶分布式光伏项目、浙江震元制药有限公司1599.96kWp屋顶分布式光伏发电项目安全预评价(编号：天为【评】字24-05-24)
项目简介 (含图片)	<p>绍兴泓明新能源有限公司成立于2023年01月20日，注册地位于浙江省绍兴市越城区灵芝街道梅山乡后墅村太守庙北侧4号楼108室（承诺申报），法定代表人为胡炎鑫。经营范围包括许可项目：建设工程设计（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以审批结果为准）。一般项目：太阳能发电技术服务；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；新能源原动设备销售；生物质能技术服务；新兴能源技术研发；光伏设备及元器件销售；风力发电技术服务；资源再生利用技术研发；电力电子元器件销售；工程和技术研究和试验发展；智能输配电及控制设备销售；电子专用材料研发；电子专用材料销售；风力发电机组及零部件销售；通用设备修理（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）。</p> <p>随着我国新时代社会主义现代化建设深入推进，经济发展进入新旧动能转换期，供给侧结构性改革步伐加快，“四个革命、一个合作”能源战略深入实施，能源发展由传统能源向新能源转变，电力体制改革不断深化，对能源电力发展提出了新的更高要求。</p> <p>公司拟投资1730万元，利用浙江震元股份有限公司屋顶约18000平方米建设3377.22kWp屋顶分布式光伏项目，安装容量为3377.22kWp，以BIPV阳光棚的方式安装。项目采用发自自用、余电上网模式。该项目于2023年06月13日取得越城区发展和改革局核发的《浙江省企业投资项目备案（赋码）信息表》，项目名称：浙江震元股份有限公司3377.22kWp屋顶分布式光伏项目，项目代码：2306-330602-04-01-838116。后面为了便于表述，该项目在进行文字表述时简称为“一期项目”。</p> <p>公司拟投资1542万元，利用浙江震元股份有限公司屋顶20267平方米建设2993.76kWp屋顶分布式光伏项目，安装容量为2993.76kWp，以BIPV阳光棚的方式安装。项目采用发自自用、余电上网模式。该项目于2023年07月10日取得越城区发展和改革局核发的《浙江省企业投资项目备案（赋码）信息表》，项目名称：浙江震元股份有限公司（二期）2.99376MWp屋顶分布式光伏项目，项目代码：2307-330602-04-01-542355。后面为了便于表述，该项目在进行文字表述时简称为“二期项目”。</p> <p>公司拟投资822万元，利用浙江震元制药有限公司屋顶14670平方米建设1599.96kWp屋顶分布式光伏项目，安装容量为1599.96kWp，以混凝土15°倾角阳光棚的方式安装。项目采用发自自用、余电上网模式。该项目于2023年11月07日取得越城区发展和改革局核发的《浙江省企业投资项目备案（赋码）信息表》，项目名称：浙江震元制药有限公司1599.96kWp屋顶分布式光伏发电项目，项目代码：2311-330602-04-01-125652。后面为了便于表述，该项目在进行文字表述时简称为“三期项目”。</p> <p>为确保建设工程中的安全设施与主体工程实现同时设计、同时施工、同时投入生产和使用，根据《中华人民共和国安全生产法》（2021年修订）、《浙江省安全生产条例》（2022年修订），依据《建设项目安全设施“三同时”监督管理办法》（国家安全监管总局令第36号，总局令第77号修订）、《浙江省冶金等工贸行业建设项目安全设施“三同时”监督管理暂行规定》（浙安监综〔2017〕45号）等国家有关法律法规的规定，同时为提高运行过程中的本质安全，绍兴泓明新能源有限公司委托浙江天为安全科技有限公司对本</p>

		项目开展安全预评价工作。 
安全评价机构名称		浙江天为安全科技有限公司
项目组长		余红光
技术负责人		相继园
过程控制负责人		王小梅
评价报告编制人		余红光
报告审核人		胡小兰
参与评价工作	安全评价师	汪爱军、董艳伟、余红光、万昌平、卜伟华
	注册安全工程师	汪爱军、董艳伟、万昌平
	技术专家	
现场开展安全评价工作	人员	余红光、汪爱军
	时间	2024.05 至 2024.08
	主要任务	资料收集、现场检查、编制报告
评价报告提交时间		2024.09.02