



安全评价报告信息公开表

被评价单位名称	浙江电投能谷能源开发有限公司
评价项目名称/项目编号	浙江电投能谷能源开发有限公司国家电投浙江哲丰新材料有限公司42MW/284.884MWh储能项目安全预评价报告/道字【评】字第2309026号
项目简介（含图片）	<p>浙江电投能谷能源开发有限公司成立于2023年07月03日，注册地位于浙江省衢州市常山县辉埠镇万友大道6号309室，法定代表人为艾建波。经营范围包括许可项目：发电业务、输电业务、供（配）电业务；输电、供电、受电电力设施的安装、维修和试验；建设工程施工；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：电力电子元器件制造；储能技术服务；电力行业高效节能技术研发；新兴能源技术研发；发电技术服务；太阳能发电技术服务；资源再生利用技术研发；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；电力电子元器件销售；智能输配电及控制设备销售；电力设施器材销售；电池销售；工程和技术研究和试验发展；集成电路销售；信息系统集成服务；合同能源管理；对外承包工程（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）（自主申报），法定代表人为艾建波。经营范围包括一般项目：新兴能源技术研发；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；光伏设备及元器件销售；光伏发电设备租赁；太阳能发电技术服务；太阳能热利用产品销售；太阳能热发电产品销售；太阳能热利用装备销售；太阳能热发电装备销售；发电机及发电机组销售；热力生产和供应；供冷服务；合同能源管理；信息技术咨询服务；资源循环利用服务技术咨询；工程管理服务；节能管理服务(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)。许可项目：发电业务、输电业务、供（配）电业务(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)。</p> <p>浙江电投能谷能源开发有限公司根据新型储能市场发展前景，调研相关行业现状的基础上，拟与长兴太湖能谷科技有限公司合作（浙江电投能谷能源开发有限公司负责投资，长兴太湖能谷科技有限公司负责提供技术支持），在浙江省衢州市常山县浙江哲丰新材料有限公司规划区域内建设额定功率42MW，额定容量284.884MWh的储能电站一座，为浙江哲丰新材料有限公司提供储能服务，按消纳能力进行配置，实现“削峰填谷”，降低生产成本的功能。本项目建设土地提供及建构筑物的施工建设由浙江哲丰新材料有限公司负责。根据《中华人民共和国安全生产法》（2021年修订）、《建设项目安全设施“三同时”监督管理办法》（国家安全生产监督管理总局令第36号，总局令第77号修订）、《浙江省安全生产监督管理局关于修改〈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〉的通知》（浙安监综〔2017〕45号）等国家有关法律法规的规定，浙江电投能谷能源开发有限公司委托浙江道宇安环科技有限公司对该项目运行过程的安全条件开展安全预评价工作。</p> <div></div>

		
安全评价机构名称		浙江道宇安环科技有限公司
项目组长		袁福江
技术负责人		蒋永成
过程控制负责人		吴芳萍
评价报告编制人		袁福江、汪胜红
报告审核人		夏宇科
参与评价工作	安全评价师	张卫兴、汪胜红、袁福江、段建勇、王沙
	注册安全工程师	张卫兴、汪胜红、袁福江、段建勇
	技术专家	/
现场开展安全评价工作	人员	袁福江、汪胜红
	时间	2023年10月17日至2023年10月24日
	主要任务	资料收集、现场检查、编制报告
评价报告提交时间		2023年10月24日