

安全评价报告信息公开表

| | |
|-----------------|---|
| 被评价单位名称 | 浙江宝泰电源有限公司 |
| 评价项目名称/项目 编号 | 浙江宝泰电源有限公司年产1亿安时梯次利用锂电池PACK智能制造基地及汽车零部件智能再制造项目安全预评价报告/道字【评】字第2309018号 |
| 项目简介（含图片） | <p>浙江宝泰电源有限公司成立于2023年03月29日，注册地位于浙江省湖州市德清县舞阳街道德清地理信息小镇D区8幢12楼41室（莫干山国家高新区）（自主申报），法定代表人为郑秋娥。经营范围包括一般项目：电池制造；新材料技术研发；新材料技术推广服务；智能基础制造装备制造；互联网销售（除销售需要许可的商品）；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；电池销售；蓄电池租赁；新兴能源技术研发；电池零配件销售；能量回收系统研发；在线能源监测技术研发；电子元器件与机电组件设备销售；储能技术服务；新能源汽车废旧动力蓄电池回收及梯次利用（不含危险废物经营）；电子元器件与机电组件设备制造（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>根据市场发展前景和企业发展规划，浙江宝泰电源有限公司在充分研读行业相关政策，调研相关行业现状的基础上，拟与德清泰鑫金属制品有限公司合作，在湖州市德清县高新区砂村区块投资分期实施年产1亿安时梯次利用锂电池PACK智能制造基地及汽车零部件智能再制造项目。根据合作计划，一期拟建设100万件汽车零部件智能再制造项目，二期拟建设1亿安时梯次利用锂电池PACK智能制造项目。</p> <p>项目已取得德清县湖州莫干山高新技术产业开发区管理委员会出具的《浙江省企业投资项目备案（赋码）信息表》（项目代码：2303-330521-07-01-200552）。</p> <p>按照国民经济行业分类，本项目属于汽车零部件及配件制造（C3670），根据《危险化学品安全使用许可证实施办法》（国家安全生产监督管理总局令第57号），该行业未被列入危险化学品安全使用许可适用行业目录，因此该企业不需要办理危险化学品安全使用许可证。</p> <p>根据《中华人民共和国安全生产法》（2021年修订）、《危险化学品安全管理条例》（国务院令第591号，第645号修改）、《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，第77号修订）和《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》（浙安监管综〔2017〕45号）等国家有关法律法规的规定，浙江宝泰电源有限公司委托浙江道宇安环科技有限公司对该项目开展安全评价工作。</p> <div></div> |

| | | |
|------------|---------|------------------------|
| 安全评价机构名称 | | 浙江道宇安环保科技有限公司 |
| 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、赵颖斌 |
| 报告审核人 | | 夏宇科 |
| 参与评价工作 | 安全评价师 | 袁福江、赵颖斌、董继军、段建勇、胡攀 |
| | 注册安全工程师 | 袁福江、赵颖斌、董继军、段建勇、胡攀 |
| | 技术专家 | / |
| 现场开展安全评价工作 | 人员 | 袁福江、赵颖斌 |
| | 时间 | 2023年9月19日至 2023年11月5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11月5日 |