

浙江天能动力能源有限公司高能电池项目

竣工环境保护验收

“其他需要说明的事项”

建设单位:浙江天能动力能源有限公司

2026年2月

# 1 环境保护设施设计、施工和验收过程简况

## 1.1 设计简况

- ◆ 项目名称：浙江天能动力能源有限公司高能电池项目项目
- ◆ 项目性质：改建
- ◆ 环评单位：浙江九寰环保科技有限公司
- ◆ 环评审批单位及文号：湖州市生态环境局；湖环建[2024]3 号文
- ◆ 建设单位：浙江天能动力能源有限公司
- ◆ 建设地点：长兴县经济开发区城南工业功能区浙江天能动力能源有限公司现有

厂区

- ◆ 企业实际人数：1350 人
- ◆ 项目实际总投资：64000 万元
- ◆ 实际环保投资：2000 万元
- ◆ 设计单位：杭州杭氧化医工程有限公司
- ◆ 施工单位：无锡三达环保科技有限公司，宜兴市智盛宇环保科技有限公司，江

苏三环实业股份有限公司

## 1.2 施工简况

◆ 该项目为改建项目，项目的建设已落实环保审批部门审批的各项污染防治措施。

表 1.2-1 实际环保投资情况汇总

序号	项目	设施内容	实际投资费用
1	废水	清污分流设施、废水收集处理设施、完善标识标牌等	500
2	废气	废气处理收集等设施	1000
3	固废	固体收集处置	300
4	噪声	隔声、减震措施等	200

## 1.2 施工简况

2024年3月，浙江九寰环保科技有限公司编制完成了《浙江天能动力能源有限公司高能电池项目环境影响报告书》（报批稿），2024年5月14日，湖州市生态环境局以湖环建[2024]3号文对该项目环境影响报告书予以批复。

2024年7月，浙江天能动力能源有限公司编制完成了《浙江天能动力能源有限公司突发环境事件应急预案》，并于2024年8月9日在长兴县环境应急与处置中心备案（备案号：330522-2024-157-H）。

浙江天能动力能源有限公司在全国排污许可证管理信息平台填报了排污许可的相关内容，并通过湖州市生态环境局审查，证书编号为：91330522691275408M001Y，有效期自2025年1月8日至2030年1月7日。

2025年1月5日，浙江天能动力能源有限公司在厂区内召开了该项目的竣工环境保护验收项目专家评审会，会前对生产设施和环保设施进行了现场检查。验收结论认为：该项目基本具备建设项目环境保护设施竣工验收条件。