

关于立能派智慧光储充研产项目环境影响报告表的 审批意见

立能派（丰顺）光电有限公司：

你单位报来的《立能派智慧光储充研产项目环境影响报告表》（以下简称《报告表》）及相关材料收悉。经研究，提出以下意见：

一、立能派智慧光储充研产项目（以下简称“本项目”）位于丰顺县埔寨镇生态工业区 C04-A 地块（中心地理坐标为：东经 116°9'53.585"，北纬 23°41'0.206"），项目计划总投资 15.05 亿元（其中环保投资 500 万元），占地面积 109314.09m²，建筑面积 83869.05m²（计容建筑面积 141015.13m²），主要建设 1 栋办公楼、4 栋生产车间、2 栋宿舍等功能建筑，工程内容主要包括主体、辅助、公用及环保工程；生产及研发新能源系统集成配套软硬件等，包括涉及高效太阳能电池片及组件、集中式快速充电站、充电控制设备领域的研发和生产。本项目建成后可实现年生产（组装）：N 型 TOPCon 高效光伏组件 750MW、磷酸铁锂电芯组装线 52 万支、高压配电柜 3600 台、低压配电柜 6000 台、配电箱 24000 台、7KW 交流充电桩 20000 台、120KW 直流充电桩 3600 台、240KW 直流充电桩 2400 台、PACK 电池包 75000 台。

本项目劳动定员 304 人，实行 3 班制作业，每班工作 8h，全年工作日 330 天，均在厂内食宿。项目代码：2307-441423-04-01-897095。

二、经局环评文件技术审查小组审议，认为《报告表》关于项目建设可能造成环境影响的分析、预测和评价，以及提出预防和减轻不良环境影响的对策、措施基本可信。你单位应严格按照《报告表》的内容组织实施并从严落实环境保护、生态保护各项工作；落实项目应急预案及各项应急措施，加强项目全过程风险管理，杜绝事故发生；做好环保专项培训，确保各项环保设备的正常运行。

三、项目环保投资应纳入工程投资概算并予以落实。

四、项目环境影响报告表所执行的规定或标准，如有修订，须按新的执行。

五、项目建设须完善相关部门的法定手续并严格执行配套建设的环境保护设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投入使用的“三同时”制度。

六、若项目的性质、规模、地点、使用功能、排污状况、采用的生产工艺或者防治污染的措施发生重大变动，你单位应当重新报批项目环评文件。项目如涉及其他须许可事项，必须到相关行政主管部门办理手续。

梅州市生态环境局

2023年12月28日

抄送：市生态环境局丰顺分局执法股，路成生态科技（广东）有限公司。