黄环建函〔2025〕2号

关于安靠智能科技（黄山）有限公司年产500套智能蓄电池储能箱及100套集成、模块化

变电站预制舱项目环境影响报告表的批复

安靠智能科技（黄山）有限公司：

你单位报送的《年产500套智能蓄电池储能箱及100套集成、模块化变电站预制舱项目环境影响报告表》（以下简称《报告表》）及承诺书相关报批申请材料收悉。根据《安徽省生态环境厅关于强化生态环境保障和服务助力稳经济若干措施的通知》（皖环发〔2022〕34号），该项目在实施环评告知承诺的行业及项目类别清单内。现批复如下：

一、本项目位于安徽省黄山高新技术产业开发区迎客松大道48号，租赁科润智能控制（安徽）有限责任公司已建1#厂房进行建设，购置激光切割机、数控折弯机、液压剪板机等设备，项目建成后形成年产500套智能蓄电池储能箱及100套集成、模块化变电站预制舱的生产能力。

二、同意你单位按照报送的《报告表》进行建设。你单位应当严格落实《报告表》提出的污染防治和生态保护措施及环境风险防范措施，严格执行环境保护“三同时”制度，环保设施建设必须纳入施工合同，保证环保设施建设进度和资金。项目投入生产或使用并产生实际排污行为之前，须按《固定污染源排污许可分类管理名录》申领排污许可证或登记。项目建成投入运行后，应按照法定程序和要求及时开展建设项目竣工环境保护验收和验收信息报送工作。

三、加强对各项污染治理设施的日常维护和管理，保障设施正常稳定运行，确保各项污染物稳定达标排放。

四、该项目应当遵守安全生产规定，按照安全生产管理要求建设、运行和维护各类生产设施和污染防治设施，建立安全生产管理制度。

五、该项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺或者防治污染、防止生态破坏的措施发生重大变动的，应依法重新报批本项目的环境影响评价文件。超过五年方才建设的，应依法报我局重新审核。国家对本项目应执行的环境标准作出修订或颁布新要求的，执行新标准和新要求。

六、项目的环保日常监督管理由市生态环境保护综合行政执法支队按照有关职责实施，发现存在不符合告知承诺制或环境影响评价文件存在重大质量问题，依法撤销审批决定，造成的一切法律后果和经济损失均由你单位承担。

2025年2月18日

|  |
| --- |
| 抄送：市生态环境保护综合行政执法支队，黄山市郁青环保咨询服务有限公司。 |
| 黄山市生态环境局 2025年2月18日印发 |