

# 南昌经开区海立电器新增 X3X4 空调压缩机生产线项目竣工环境保护验收其他需要说明的事项

根据《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，“其他需要说明的事项”中应如实记载的内容包括环境保护设施设计、施工和验收过程简况，环境影响报告表及其审批部门审批决定中提出的，除环境保护设施外的其他环境保护措施的落实情况，以及整改工作等情况等，现将建设单位需要说明的具体内容和要求列举如下：

## 1 环境保护设施设计、施工和验收过程简况

### 1.1 设计简况

建设项目的环境保护纳入了初步设计，环境保护设施的设计符合环境保护设计规范要求，落实了防止污染和生态破坏的措施以及环境保护设施投资概算。

### 1.2 施工简况

项目建设已将环境保护设施纳入了施工合同，设置了专项环保资金确保环境保护设施得到落实，项目建设过程中组织实施了环境影响报告表及其审批部门审批决定中提出的环境保护对策措施。

### 1.3 验收过程简况

本项目于 2025 年 5 月 30 日开工建设，于 2025 年 7 月 1 日建设完成。2025 年 8 月，南昌海立电器有限公司委托江西南大融汇环境技术有限公司协助其对“南昌经开区海立电器新增 X3X4 空调压缩机生产线项目”进行竣工环境保护验收。江西南大融汇环境技术有限公司组织了有关技术人员对该项目的生产工艺、环保设施的配置及运行情况进行了现场勘察，在查阅和收集有关文献及技术资料的基础上，结合江西贯通检测有限公司出具的验收监测报告及建设单位提供的有关资料，按照《建设项目竣工环境保护验收技术指南 污染影响类》的相关要求，于 2025 年 12 月编制完成了《南昌经开区海立电器新增 X3X4 空调压缩机生产线项目竣工环境保护验收监测报告表》，2025 年 12 月 12 日，经验收工作组评议，本项目竣工环境保护验收合格。

### 1.4 公众反馈意见及处理情况

本建设项目设计、施工和验收期间均未收到公众反馈意见、环境投诉、违法或处罚记录。

## **2 其他环境保护措施的实施情况**

### **2.1 制度措施落实情况**

#### **(1) 环保组织结构及规章制度**

项目已制定环境保护管理制度。环保管理工作由公司法人负责，安全环保部负责日常环保工作的监督管理，明确了安全环保部及环保管理员的职责，同时制定了环保设施管理规定。

#### **(2) 环境风险防范措施**

南昌海立电器有限公司已编制了环境风险应急预案，并已取得备案。

#### **(3) 环境监测计划**

项目已制定监测计划，并按照监测计划执行。

### **2.2 配套措施落实情况**

项目已按环评报告及批复要求落实各项环保措施。

## **3 整改工作情况**

验收组提出企业需进一步加强环境保护设施日常运行维护和管理，严格执行环保管理制度，规范环保设施运行操作，确保各项污染物长期稳定达标排放。公司将严格按照验收意见，积极整改，完善相关制度。