

圣奥科技股份有限公司年产 3000 套健康养老
智能家居技术改造项目竣工环境保护验收

其他需要说明的事项

建设单位：圣奥科技股份有限公司

1 环境保护设施设计、施工和验收过程简况

1.1 设计简况

我公司已将技改项目的环境保护设施纳入了初步设计，环境保护设施的设计符合相关环境保护设计规范的要求，初步设计中编制了环境保护篇章，落实了各项防治污染措施以及环境保护设施投资概算。

1.2 施工简况

在项目建设过程中，我公司已将环境保护设施纳入了施工合同，环境保护设施的建设进度和资金得到了保证，项目建设过程中严格落实了环境影响报告书及其批复文件中提出的环境保护对策措施。

1.3 验收过程简况

此项目于 2023 年 10 月开始施工，2023 年 11 月 5 日完成主体工程和环境保护设施建设工作，并在 2023 年 11 月 7 日开始试运行调试。

我公司于 2023 年 12 月委托浙江联强环境工程技术有限公司承担技改项目验收工作，委托其按照环评报告及备案文件的有关要求，对工程配套的环保工程“三同时”实施情况进行检查和技术监督，协助我公司做好工程竣工环境保护验收。

在项目建成并完成试运行调试后，我单位委托浙江正诺检测科技有限公司 2023 年 12 月 7 日~12 月 9 日对项目的环保设施进行现场监测，并对环境管理情况进行检查，根据监测和调查结果，浙江联强环境工程技术有限公司于 2023 年 8 月编制了《圣奥科技股份有限公司年产 3000 套健康养老智能家居技术改造项目竣工环境保护验收监测报告》。

2024 年 1 月 15 日我公司组织项目检测单位、环评单位等，并邀请专家形成了验收工作组，召开了验收监测报告的技术咨询会，并形成验收意见。验收工作组认为该项目基本符合环保设施竣工验收条件，同意通过项目环境保护设施竣工验收。

1.4 公众反馈意见及处理情况

1、环境保护设施竣工日期公示

该项目于 2023 年 12 月 5 日完成主体工程和环境保护设施建设工作，我公司于 2023 年 12 月 6 日在企业厂区门口张贴竣工公告。

2、环境保护设施试运行起止日期公示

该项目建成后计划在 2023 年 12 月 7 日~2023 年 12 月 9 日进行生产设计和环境保护设施试运行调试, 我公司于 2023 年 12 月 6 日在企业厂区门口张贴试运行起止日期公告。

2 其他环境保护措施的落实情况

2.1 制度措施落实情况

1、环保组织机构及规章制度

我公司配备了 5 名专职环保管理人员, 总经理总负责环保工作, 各级部门领导是本部门环保工作的第一负责人, 全面负责本部门的安全生产和环保工作, 每年签订全公司环境保护责任状。公司制定环境保护管理制度、环保事故报告管理制度、环境监测计划及实施方案、环保设施管理制度、环保设施操作规定、“三废”排放管理制度等。

2、环境监测计划

我公司已按照环境影响报告表及其备案要求制定了环境监测计划, 定期委托浙江正诺检测科技有限公司开展日常例行监测。

2.2 配套措施落实情况

1、区域削减及淘汰落后产能

本项目无生产废气和生产废水, 无需总量调剂。本项目不涉及淘汰落后产能。

2、防护距离控制及居民搬迁

根据环境影响报告表及其批复, 项目实施后, 无需设置大气环境防护距离。

2.3 其他措施落实情况

此次项目不涉及林地补偿、珍稀动植物保护、区域环境整治、相关外围工程建设情况等。