

昇兴（中山）包装有限公司制罐生产扩建项目（一期）

其他需要说明的事项

1 环境保护设施设计、施工和验收过程简况

1.1 设计简况

昇兴（中山）包装有限公司制罐生产扩建项目（一期）已将建设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，符合环境保护设计规范的要求，已落实了防治污染和生态破坏的措施以及环境保护设施投资概算；昇兴（中山）包装有限公司制罐生产扩建项目（一期）实际总投资 1400 万元，其中环保投资 420 万元，实际环境保护投资占总投资 30%。

1.2 施工简况

昇兴（中山）包装有限公司制罐生产扩建项目（一期）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充足，项目建设过程中严格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

昇兴（中山）包装有限公司制罐生产扩建项目（一期）（以下简称“项目（一期）”）于 2021 年 5 月 20 日开工建设，主体工程及配套的环保设施于 2021 年 10 月 4 日竣工，于 2020 年 7 月 1 日取得国家排污许可证，2021 年 10 月 4 日开始对国家排污许可证进行重新申请，2021 年 10 月 26 日重新申请审批通过，调试时间为 2021 年 10 月 26 日至 2022 年 10 月 03 日。佛山市沃特测试技术服务有限公司于 2021 年 11 月 24 日~25 日、2022 年 3 月 7 日、2022 年 3 月 27 日对项目（一期）污染因子进行采样监测；2022 年 4 月 12 日完成验收监测报告。

2022 年 4 月 15 日，由建设单位昇兴（中山）包装有限公司、验收监测单位佛山市沃特测试技术服务有限公司、验收服务单位华青环保科技（广东）有限公司和 3 位专家等组成的昇兴（中山）包装有限公司制罐生产扩建项目（一期）竣工环境保护验收工作组在昇兴（中山）包装有限公司进行检查验收。验收工作组及代表听取了建设单位关于项目建设及环境保护执行情况的介绍，审阅并核实有关资料，并对现场进行勘察，经认真讨论，认为项目（一期）总体符合竣工环境

保护验收条件，验收工作组一致同意项目（一期）通过竣工环境保护验收；于2022年4月18日完成验收报告的编制工作。

1.4 公众反馈意见及处理情况

项目（一期）从立项至今，未发生关于本项目的环境投诉、违法或处罚记录。

竣工及调试公示网址：

<http://www.zsess.net/memberservice/publicity/detail/GS20211109110307593392.html>



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) 环保组织机构及规章制度

项目设置有环保管理机构，设置专职人员。项目制定了《昇兴（中山）包装有限公司环保管理制度》，制度涵盖各部门环保管理职责、环保标识管理、环境保护设施调试及日常运行维护制度、环境管理台账记录要求等。项目环保管理制度完善。

(2) 环境风险防范措施

项目一期已编制了《昇兴（中山）包装有限公司突发环境事件应急预案》，并备案（备案编号：442000-2021-1252-M）。

已设置相应有效防止泄漏化学物质、消防废水、污染雨水等扩散至外环境的拦截、收集、截流设施，并按照预案要求定期进行演练。

(3) 环境监测计划

无相关要求。

2.2 配套设施落实情况

(1) 区域削减及淘汰落后产能

项目（一期）不涉及区域内削减污染物总量措施和淘汰落后产能的措施，无需说明。

(2) 防护距离控制及居民搬迁

根据《昇兴（中山）包装有限公司扩建项目环境影响报告书》及环保行政主管部门的批复（中（炬）环建书〔2021〕0005号），项目（一期）无需设置卫生防护距离，故无环境敏感目标，不涉及居民搬迁问题。

3 整改工作情况

项目（一期）执行了环境影响评价制度和“三同时”制度，履行了环保审批手续，采取了相应的污染防治和环境保护措施，环保档案资料齐全。根据昇兴（中山）包装有限公司扩建项目（一期）竣工环境保护验收意见，项目（一期）总体符合竣工环境保护验收条件要求，项目通过竣工环境保护验收，不涉及整改情况。

昇兴（中山）包装有限公司

2022年4月18日