

四川三棵树涂料有限公司
涂料生产及配套建设四期项目
“其他需要说明的事项”相关说明

1 环境保护设施设计、施工和验收过程简况

1.1 设计简况

本项目将环境保护设施纳入了初步设计，且经初步设计的各项环保设施建设概况均已通过环评审批，并取得环评批复（成邛环评审[2021]11号），环境保护设施的设计均符合环境保护设计规范的要求。环保设施的设计单位为嘉园环保有限公司、苏州苏净环保工程有限公司。本项目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，本项目设计总投资 29358 万元人民币，其中设计环保投资 860 万元人民币。

1.2 施工简况

本项目施工期将各项环保保护设施纳入施工合同，施工期间落实了各项环保设施建设，项目执行环评及环保“三同时”制度，环保审查及审批手续完备，各项环保设施与主体工程同时设计，同时施工，环境保护设施的建设进度和资金得到了保证，项目建设过程中组织实施了环境影响报告书（表）及其审批部门审批决定中提出的环境保护对策措施。本项目开工建设日期为 2021 年 5 月，竣工日期为 2022 年 11 月 30 日，调试日期为 2022 年 12 月 1 日~2023 年 9 月 30 日。2022 年 3 月 7 日，本项目完成排污许可填报，证书编号：9151018333203619XM001V。

1.3 验收过程简况

四川省工业环境监测研究院承担本项目竣工环保验收监测工作，该院具有的资质和能力主要包括工业环境监测、污染治理、工业节能技术的科学研究及咨询培训工作。根据国务院第 682 号令“国务院关于修改《建设项目环境保护管理条例》的决定”、原环境保护部国环规环评[2017]4 号《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》、生态环境部公告 2018 年第 9 号《建设项目竣工环境保护验收技术指南 污染影响类》及《关于开展建设项目竣工环境保护自主验收抽查工作的通知》（成环发〔2019〕308 号）的规定和要求，四川省工业环境监测研究院于 2023 年 2 月组织专业技术人员勘查现场，收集相关资料，于 2023 年 4 月 3 日~2023 年 4 月 4 日、2023 年 7 月 17 日~2023 年 7 月 18 日，实施了现场监测。

本项目验收监测范围如下：

四川三棵树涂料有限公司涂料生产及配套建设四期项目验收范围主要包括：多彩真石质感车间（包括真石质感漆生产线一条，设计产能为 24 万吨/年，多彩漆生产线一条，设计产能为 2.4 万吨/年，共为 26.4 万吨/年）主体工程；样板车间（生产样板 229600 张，PVC 样板 202000 张，保温一体板样板 27600 张）辅助工程；2#成品仓库储运工程；污水处理站、废气处理设施等环保工程。消防系统、事故应急池等公用工程、危废暂存间依托原有项目，辅助工程中的培训中心取消建设，不属于本次验收范围内。

2023 年 8 月 22 日，四川三棵树涂料有限公司组织 3 位专家及验收监测单位在公司会议室主持召开了《四川三棵树涂料有限公司涂料生产及配套建设四期项目竣工环境保护验收监测报告表》竣工环境保护验收会，对该项目配套建设的污染防治设施、措施落实情况和运行效果组织了验收。验收组在现场踏勘、资料查阅和听取验收监测报告编制单位的汇报基础上，经认真讨论，形成验收意见如下：

1、安排专人对废水、废气处理设施加强管理，定期检查处理设施状态，及时发现运行异常情况；

2、加大环保宣教力度，定期组织应急演练，强化员工环保意识；

3、委托具有资质的环境监测机构，定期对废水、废气及噪声排放情况进行监测，作为环境管理的依据。

1.4 公众反馈意见

本次调查结果显示，共发放 30 份问卷，收回 30 份有效问卷，回收率为 100%。在回收的 30 人中，30 位被调查对象对本项目的环保工作持满意态度，被调查对象中无基本满意及不满意态度。

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

企业建立了环境保护管理制度，规定了环保的工作任务及各部门的工作职责，废弃物的收集、存放和处理方式，污染物排放管理，环境监测管理，污水处理管理等内容，制度较为完善，能按照相应的管理程序进行管理。

公司设置环保机构，由环境安全部负责各项环保事务，配备专职环保工作人员 5 人，制定环保管理制度，建立了环保档案。

2、环境风险防范措施

对照《建设项目环境风险评价技术导则》（HJ 169-2018）和《危险化学品重大危险源辨识》（GB 18218-2018），本项目不构成重大危险源。公司已编制突发环境事件应急预案，并完成备案（备案编号：510183-2023-073-M）。

本项目在生产期间未发生污染事故或污染纠纷及投诉。

3、环境监测计划

公司已根据排污可自行监测制定环境监测计划。

2.2 配套措施落实情况

1、区域削减及淘汰落后产能

本项目不涉及区域消减及淘汰落后产能。

2、防护距离控制及居民搬迁

本项目卫生防护距离为以真石多彩车间的边界外 100m 卫生防护距离，以样板车间的边界外 100m 卫生防护距离，此卫生防护距离在原以木器漆车间边界设置的 700 米卫生防护距离内。

本项目划定的卫生防护距离范围内无农户、学校等环境敏感点分布。故本项目无组织排放对周围大气影响较小。

本项目不涉及居民搬迁。

3 整改工作情况

本项目各项环保设施均按照环评要求落实，在验收监测期间，各项污染物均达标排放，根据验收组结论，验收现场无需要整改的部分。在后续的生产过程中我公司将严格执行验收组意见及建议：

1、安排专人对废水、废气处理设施加强管理，定期检查处理设施状态，及时发现运行异常情况；

2、加大环保宣教力度，定期组织应急演练，强化员工环保意识；

3、委托具有资质的环境监测机构，定期对废水、废气及噪声排放情况进行监测，作为环境管理的依据。

四川三棵树涂料有限公司

2023 年 8 月 23 日