

塑料制品包装箱生产项目（一期）

竣工环境保护验收

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

本项目废水治理设施主要为 1 座生活污水预处理池，废气治理设施主要为 UV 光氧+两级活性炭吸附装置一套，危废暂存间 1 个。环境保护设施已纳入工程初步设计，其设计符合环境保护设计规范的要求，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。

1.2 施工简况

本项目在建设过程中基本落实了环境影响报告表及审批部门审批决定（凉盐环建审〔2021〕23 号）中提出的环境保护对策措施，具体落实情况对照表见下表：

表 1 环评批复落实情况

| 项目 | 环评批复要求（凉盐环建审〔2021〕23 号） | 一期已建成情况 |
|----|--|---|
| 废气 | 项目产生的有机废气经集气罩收集后经两级活性炭吸附净化后尾气经 15m 排气筒排放。破碎产生的粉尘通过布袋除尘器密闭收集后经 15m 排气筒排放。 | 已落实。项目产生的有机废气经集气罩收集后经两级活性炭吸附净化后尾气经 15m 排气筒排放。无粉碎工序不产生粉碎粉尘 |
| 废水 | 项目产生的食堂含油废水经隔油池处理后汇同生活污水和循环冷却水排入预处理池进行处理达到《废水综合排放标准》（GB8978-1996）三级标准后，进入绿色家园污水处理厂处理达《城镇污水处理厂污染物排放标准》（GB18918-2002）-级 A 标后排入元宝河。 | 已落实。本项目不建设食堂，不产生食堂含油废水，生活污水和循环冷却水排入预处理池进行处理达到《废水综合排放标准》（GB8978-1996）三级标准后，进入绿色家园污水处理厂处理达《城镇污水处理厂污染物排放标准》（GB18918-2002）一级 A 标后排入元宝河。 |
| 噪声 | 项目噪声源采取相应的降噪措施，选用低噪声设备，定期进行设备检修，合理布置噪声设备的位置，各产噪设备底部需采取基础减振措施以降低噪声对环境的影响。 | 已落实。按照环评要求对噪声进行隔声、减噪 |
| 固废 | 项目产生的一般固废须分类收集，由环卫部门统一清运处理；危险废物需暂存 | 已落实，一般固废暂存一般固废暂存区，危废暂存危废暂存间交由中节能（攀枝花）清洁技术发展有限责任公司处置 |

| | | |
|--|--------------------|--|
| | 于危废暂存间，交由有资质的单位处置。 | |
|--|--------------------|--|

1.3 验收过程简况

项目一期于2021年9月开始施工建设,2022年7月完成项目建设,并于2022年7月启动验收工作。监测数据来源于四川省宏茂环保技术服务有限公司宏茂检字[2022]第0607701号报告,检测单位的资质见附件。

验收监测报告编制完成时间为2022年11月上旬,盐源县元太塑料制品有限责任公司于2022年12月14日组织验收工作组在公司开展了验收评审会,验收工作组经过现场调查、并严格审核了验收监测报告后,同意盐源县元太塑料制品有限责任公司塑料制品包装箱生产项目(一期)竣工环境保护验收通过,并对本项目提出了适当的建议。

1.4 公众反馈意见及处理情况

本项目在项目设计、施工和验收期间未收到公众反馈意见或投诉。盐源县元太塑料制品有限责任公司在验收期间对该项目所在区域进行了公众参与调查工作,调查以问卷统计形式进行,共发放问卷30份,收回30份,回收率100%,调查结果统计及其说明见表2。

表2 公众意见调查表

| 调查内容 | | 调查结果 | | | | | | |
|-----------------|------|------------|-----|-------------|--------------|------------|-----|------|
| | | 200m 内 | | 200m~1km | 1km~5km | 5km~ | | |
| 被调查者居住地与该工程的距离 | | 1 人 | | 13 人 | 14 人 | 2 人 | | |
| 您对该项目环保工作的态度 | | 未填写 0 人 | | 很满意 28 人 | 较满意 1 人 | 未填写 1 人 | | |
| 您认为该项目对您的环境影响是 | | 大气污染 | 水污染 | 噪声污染 | 废渣 | 交通 | 其他 | 无影响 |
| | | 0 人 | 0 人 | 0 人 | 0 人 | 0 人 | 0 人 | 30 人 |
| 该项目建设对您的主要影响体现在 | 工作方面 | 有正影响 | | 有负影响 可承受 | 有负影响 不可承受 | 无影响 | | 未填写 |
| | | 0 人 | | 0 人 | 0 人 | 29 人 | | 1 人 |
| | 生活方面 | 有正影响 | | 有负影响 可承受 | 有负影响 不可承受 | 无影响 | | 未填写 |
| | | 0 人 | | 0 人 | 0 人 | 29 人 | | 1 人 |
| | 学习方面 | 有正影响 | | 有负影响 可承受 | 有负影响 不可承受 | 无影响 | | 未填写 |
| | | 0 人 | | 0 人 | 0 人 | 29 人 | | 1 人 |
| | 娱乐方面 | 有正影响 | | 有负影响 可承受 | 有负影响 不可承受 | 无影响 | | 未填写 |
| | | 0 人 | | 0 人 | 0 人 | 29 人 | | 1 人 |

表 3 部分被调查人员信息统计表

| 序号 | 姓名 | 性别 | 年龄 | 文化程度 | 电话号码 | 距本项目距离 |
|----|-----|----|----|------|-------------|----------|
| 1 | 江** | 男 | 36 | 初中 | 138****2383 | 1km-5km |
| 2 | 刘* | 女 | 29 | 初中 | 181****5955 | 200m-1km |
| 3 | 何** | 男 | 27 | 大专 | 199****6863 | 1km-5km |
| 4 | 万** | 男 | 37 | 初中 | 138****2821 | 200m-1km |
| 5 | 王** | 男 | 27 | 初中 | 152****0570 | 1km-5km |

公众意见调查表结果表明，100%的被调查者满意本项目的环保工作。

2.其他环境保护措施的落实情况

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，主要包括制度措施和配套措施等，现将需要说明的措施内容和要求梳理如下：

2.1 制度措施落实情况

(1) 环保组织机构及规章制度

盐源县元太塑料制品有限责任公司成立了环境保护领导小组，对全厂的环境质量负责。同时规定了负责人员及其职责，明确了环保设施运行、维护、检查管理要求。

项目环境保护设施运行及维护情况良好，环保资料统一由办公室管理。

(2) 环境风险防范措施

盐源县元太塑料制品有限责任公司为了有效防范环境污染事故，正确应对和有序处置突发性环境污染事故，制定了突发环境污染事故应急预案，现已完成备案（备案编号：513423-2022-005-L）。在其中明确规定了相关人员的职责和应对各种突发事件的处理措施，厂区设置有消防栓、灭火器和 3 个事故应急桶用于事故废水收集，在突发事件发生时，可起到一定应急作用。

2.2 配套措施落实情况

(1) 区域削减及淘汰落后产能

本项目为新建项目，不涉及“以新带老”削减量，不涉及淘汰落后产能。

(2) 防护距离控制及居民搬迁

本项目未设置卫生防护距离。

(3) 排污许可落实情况

已取得排污许可登记表，登记编号：91513423MA68HW5B7M001W。

3.整改工作情况

本项目无整改内容。