

成都极简包装有限公司纸箱包装生产车间改造项目 竣工环境保护验收意见

2018年12月25日，成都极简包装有限公司在成都极简包装有限公司厂区组织召开了《成都极简包装有限公司纸箱包装生产车间改造项目》竣工环境保护验收会。参加会议的有：建设单位（成都极简包装有限公司）、验收监测单位（四川九诚检测技术有限公司）及特邀专家。会议成立了建设项目竣工环境保护验收工作组（名单附后）。验收组听取了建设单位对项目在建设过程中执行环保法律、法规情况的汇报，验收监测单位关于“建设项目竣工环境保护验收监测报告”的监测情况及监测结果和建设单位环境管理检查情况的汇报，现场查阅并核实了本项目建设运营期配套环境保护设施的建设与运行情况，经建设单位自查认为本项目符合环保验收条件。根据《建设项目管理条例》，并对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》（国环规环评〔2017〕4号）等企业自行验收相关要求，形成如下验收意见：

一、工程建设基本情况

（一）建设地点、规模、主要建设内容

项目名称：纸箱包装生产车间改造项目；

建设单位：成都极简包装有限公司；

建设地点：成都市温江区成都海峡两岸科技产业开发园科盛路1388号；

建设性质：新建；

占地面积：2900平方米；

项目总投资：60万元；

建设规模：年产纸箱1500万只；

建设内容：主体工程（生产车间）、辅助及公用工程（供水系统、供电系统、基础设施）、环保工程、办公生活设施、仓储工程。

（二）建设过程及环保审批情况

本项目在2018年1月2日由成都市温江区经济和信息化局对该项目进行备案，备案号：川投资备【2018-510115-22-03-240393】JXQB-0001号；2018年6月，内蒙古亿保环境科技有限公司受委托编制完成了《成都极简包装有限公司纸

箱包装生产车间改造项目环境影响报告表》；温江区环境保护局于2018年8月1日以温环建评[2018]129号文对该报告表进行了批复（补充环评）。项目于2018年8月建成并投入生产。

（三）投资情况

项目总投资60万元，其中环保投资6.9万元，环保投资占总投资的11.5%。

（四）验收范围

本次验收对纸箱包装生产车间改造项目整体进行竣工环境保护自主验收。

二、工程变动情况

项目实际建设与环评及批复一致，无变更情况。

三、环境保护设施建设情况

本项目建设的环保设施及采取的环保设施如下：

（一）废水

本项目职工产生的生活污水直接依托成都中天诚信包装有限公司的预处理池进行处理后排放至污水管网进入科技园污水处理厂处理；生产废水主要为清洗设备产生的清洗废水、地坪拖洗废水（项目厂房定期用拖把拖洗）、职工洗手废水，生产废水通过污水处理系统处理后回用，不外排。

（二）废气

本项目粉尘产生量极少，通过无组织排放在车间内；印刷废气主要通过加强车间通风来进行控制，项目使用水性油墨，有机物（VOCs）挥发量极小。

（三）噪声

本项目噪声主要为设备运行噪声，通过合理布置、选低噪声设备、基础减震等措施降噪。

（四）固废

一般固废：残次品、边角余料、废包装材料收集后全部外售废物回收公司；生活垃圾、含油废棉纱、废手套交由环卫部门清运处理；预处理池污泥统一由成都中天诚信公司委托专业清掏公司定期进行清掏，并外运处置。

危险废物：废油墨桶、废印刷版、废机油、污水处理系统污泥等设置危废暂存间进行暂存，定期委托有危废处理资质的单位进行处理。

四、验收监测结果

1、废气

验收监测期间，该项目无组织排放的 VOCs（以非甲烷总烃计）浓度符合《四川省固定污染源大气挥发性有机物排放标准》（DB 51/2377-2017）表 5 其他排放标准。

2、厂界噪声

验收监测期间，该项目所测 4 个点位的昼间工业企业厂界噪声均符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB 12348-2008）表 1 中 3 类功能区排放标准。

3、总量控制

根据验收监测结果核算，验收监测起期间 COD、氨氮、总磷排放量低于环评控制总量要求。

五、环境管理检查情况

成都极简包装有限公司将环保工作纳入公司日常管理服务工作中，对环保设施定期检查、维护，保证环保设施正常运行。公众意见调查表明，100%的调查者对该项目环保工作表示满意或较满意。

六、验收结论

综上所述，成都极简包装有限公司纸箱包装生产车间改造项目环保审查、审批手续完备，环保设施及措施基本按环评要求建设和落实，环保管理检查符合相关要求，所测污染物达标排放。项目通过环境保护竣工自主验收。

七、后续事项

- 1、加强环保设施的管理及维护，确保各项污染物长期、稳定达标排放；
- 2、制定年度环境监测计划并实施。

验收组成员：

刘冷 李
刘德元 胡平
张峻铭

2018 年 12 月 25 日

成都极筒包装有限公司纸箱包装生产车间改造项目
建设项目竣工环境保护验收 验收组成员签到表

验收组	姓名	单位	职务/ 职称	电话	备注	签名
组长	刘玲	成都极筒包装有限公司	财务总监	17709001674	建设单位	刘玲
	刘德应	成都市环境监测中心站	高工	13550239525	专家	刘德应
	胡尹	成都市环境监测中心站	高工	13880135135	专家	胡尹
	李磊	四川九诚检测技术有限公司	副总经理	15198035505	验收监测单位	李磊
	罗麒	四川九诚检测技术有限公司	副主任	18349162145	验收监测单位	罗麒
	张峻铭	四川九诚检测技术有限公司	技术员	18181329839	验收监测单位	张峻铭

2018年12月25日

成都极筒包装有限公司
验收意见