

自贡高新技术产业开发区工业区管理办公室

自贡综合保税区基础设施及配套功能建设项目

竣工环境保护验收意见

2021年1月22日，自贡高新技术产业开发区工业区管理办公室组织召开了《自贡综合保税区基础设施及配套功能建设项目》竣工环境保护验收会议，参加环保验收会议的有“竣工环境保护验收调查表”编制单位、自贡高新技术产业开发区工业区管理办公室及相关专家，在听取了自贡高新技术产业开发区工业区管理办公室对项目建设环保“三同时”执行情况和自贡高新技术产业开发区工业区管理办公室开展环保竣工验收调查情况的汇报后，通过现场查验、资料审查和询问，经认真讨论，形成验收意见如下：

一、项目建设基本情况

（一）建设地点、规模、主要建设内容

《自贡综合保税区基础设施及配套功能建设项目》位于自贡市板仓工业园，本项目成立于2017年3月，于2020年11月建设完成并投入使用，属于新建项目。项目占地约390000m²，为房屋建筑项目。

（二）建设过程及环保审批情况

《自贡综合保税区基础设施及配套功能建设项目》建设在自贡市板仓工业园，2017年3月，自贡高新技术产业开发区工业区管理办公室委托汉中市环境工程规划设计有限公司编制完成《自贡综合保税区基础设施及配套功能建设项目》环境影响报告表，2017年3月23日自贡市生态环境局以自环准许[2027]35号文对本项目的环境影响报告表进行批复。项目建成投运至今，未接到环境投诉，未发生环境违法事件，无环境行政处罚记录。

（三）投资情况

项目设计总投资为 186126.06 万元，环保投资为 26.0 万元，环保投资占总投资的 0.02%。实际总投资为 186126.06 万元，实际环保设施投资为 26.0 万元，占总投资的 0.02%。

（四）验收监测调查范围

本次竣工环境保护验收调查范围为《自贡综合保税区基础设施及配套功能建设项目》主体工程、附属工程、环保工程等。验收监测调查内容为项目废水、废气、固废、噪声处置情况检查、环境管理检查、风险防范措施等。

二、工程变动情况

根据调查，项目建设基本按照环评建设内容建设，其生产地点、工艺、规模、等未发生重大变更。主要变动情况为：

①.环评设计修建保税区及仓库（保税仓库共修建41栋仓库（标准厂房），均为钢砼建筑物，4层，层高均为20.4~23.1m不等，其建筑面积从6800~21600m²不等，总建筑面积350000m²。实际建设保税仓库共修建18栋仓库（标准厂房），均为钢砼建筑物，4层，层高均为20.4~23.1m不等，其建筑面积从6800~21600m²不等，总建筑面积350000m²。

②环评设计修建单层仓库及厂房（国际商品维修厂房2座；电子商务专用仓库2座；单层仓库2座；冷冻、冷藏仓库各1座。均为钢砼建筑物，单层，层高均为14m，总建筑面积为45000m²）；实际建设未建设单层仓库及厂房。

本项目实际变动情况参照《关于印发环评管理中部分行业建设项目重大变更清单的通知》（环办[2015]52号），本项目变动情况不属于重大变动。

三、环境保护设施建设情况

（一）废水

项目废水主要为生活污水及雨水，生活污水利用已建化粪池达到《污水综合排放标准》（GB8978—1996）三级标准排入污水管网后排入板仓污水处理厂进行处理。雨水经雨水管道后排入市政雨水管网。

（二）废气

项目废气主要为食堂油烟及汽车尾气，食堂油烟经油烟净化器处理后达标排放。汽车尾气通过选用合格燃料，使用尾气达标机动车，加强管理后对外环境的影响较小。

（三）噪声

本项目仅产生车辆运行噪声，通过道路硬化、车辆限速后对外环境的影响较小。

（四）固废

本工程固体废物主要为生活垃圾，生活垃圾由环卫部门清运和统一处置。项目固体废物能得到有效的处置，不会造成二次污染。

四、环保验收监测调查情况

根据四川瑞兴环保检测有限公司 2021 年 1 月 15 日出具的检测报告（瑞兴环（检）字[2021]第 0084 号），检测时间为 2021 年 1 月 12 日~13 日。

（一）噪声

本项目验收监测期间，自贡高新技术产业开发区工业区管理办公室厂界监测点昼间最大值为 63dB，夜间最大值为 44dB，能够满足厂界噪声《工业企业自贡高新技术产业开发区工业区管理办公室业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008) 厂界噪声排放限值 3 类功能区标准。

五、环境管理情况

自贡高新技术产业开发区工业区管理办公室制定了《环境保护管理制度》，对生产设施提供有效的管理制度，项目成立了环保机构，明确了环保机构职责：
1、在分管领导负责下，认真贯彻执行国家、上级主管部门的有关环保方针、正常和法规，负责环保工作的管理、监察和测试等。
2、负责组织制定环保长远规划和年度总结报告。
3、监督检查执行“三废”治理情况。
4、组织企业内部环境监测，掌握原始记录，建立环保设施运行台账，做好环保资料归、法规教育和宣

传，提高员工的环保意识。根据调查，项目在运行过档和统计工作，按时向上级环保部门报告。5、对员工进行环保法律程中，按照环保制度的规定进行，加强了项目环保设施的管理。6、加强员工环保法律法规的学习，并确定污染物达标排放。

六、工程建设对环境的影响

本项目施工期已结束，施工期间未收到污染事故和扰民事件投诉，营运期“三废”污染物达标排放，未发生污染事故和扰民事件，未发现对周围环境造质量造成不利的影晌。

七、验收结论

综上所述，《自贡综合保税区基础设施及配套功能建设项目》执行了环境影响评价制度和环保“三同时”制度，经过验收调查和监测，落实了环评及批复要求的各项污染治理措施，未因违反环境保护法律、行政法规受到处罚，营运期“三废”污染物达标排放，符合建设项目竣工环境保护验收技术规范的要求，同意通过验收。

八、后续要求

(一) 严格环保管理制度及专人负责制度，加强污染防治设施的日常巡查与维护

(二) 认真落实各项事故应急处理措施，加强应急事故演练，避免污染事故的发生。

九、验收人员信息

《自贡综合保税区基础设施及配套功能建设项目》竣工环境保护验收专家组成员签字：

自贡高新技术产业开发区工业区管理办公室

2021年1月22日

附件：

自贡综合保税区基础设施及配套功能建设项目竣工环境保护验收组成员名单

类别	姓名	单位名称	职务/职称	联系电话	签字
建设单位					
设计单位					
施工单位					
环评单位					
验收调查报告 编制单位					
验收监测报告 监测单位					
环保技术专家					

2021年1月22日