

成都市顺牛酒业有限责任公司年产 1000 吨白酒生产线项目

其他需要说明的事项

根据《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，“其他需要说明的事项”中应如实记载的内容包括环境保护设施设计、施工和验收过程简况，环境影响报告书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的落实情况，以及整改工作情况等，现将其他需要说明的事项介绍如下：

1 环境保护设施设计、施工和验收过程简况

1.1 设计简况

本项目运营期废气、废水、噪声和固体废物的主要环保设施设置情况如下所述。

1.1.1 废水

运营期生活污水经预处理池处理（食堂废水先经隔油池处理）后，与生产废水（含淘汰锅底水、丢糟滤液、化验室废水、酿酒设备及地面冲洗废水、锅炉排污水和纯水制备系统外排浓水）一起经污水处理站（采用“格栅+生物调节+三级厌氧+缺氧+两级好氧+二沉池+化学除磷+絮凝沉淀”工艺）处理达到《发酵酒精和白酒工业水污染物排放标准》（GB27631-2011）表 2 中间接排放限值后排入市政污水管网，经市政污水管网进入大塘镇污水处理厂，经处理达到《四川省岷江、沱江流域水污染物排放标准》（DB51/2311-2016）中城镇污水处理厂排放限值后排入宋石桥河。

1.1.2 废气

①粉尘

（1）粮食预处理、贮仓粉尘

项目粮食预处理过程在密闭车间内进行，项目粮食卸料仓侧方、振动筛出料口上方分别设集气罩（共 2 个），每个贮仓顶部排气孔接吸尘管道，共设 1 台袋式除尘器+15m 高排气筒（DA001）。未经收集的粉尘经自然沉降+厂房阻隔后无组织排放。

（2）原料、酒曲粉碎粉尘

在粮食粉碎机、曲子粉碎机投料口上方、打包机出料口侧方分别设集气罩（共 4 个）+1 台袋式除尘器（共 2 台）+15m 高排气筒（共 2 根，DA002、DA003）。

②蒸酒蒸粮/摊晾/丢糟暂存区废气

废气主要为少量的乙醇，酿酒车间每条生产线末端设置 1 个丢糟暂存区（共 7 个，单个占地面积约 25m²），丢糟采用油布遮盖密闭贮存（贮存时间最长不超过 12h），实现日产日清。

③发酵废气

项目发酵废气主要成分为 CO₂，对周边环境不会造成污染，主要通过车间机械排风无组织排放。

④白酒储存废气

项目储罐采用内浮顶罐，浮顶与罐壁之间采用浸液式密封方式，储罐定期检查、运行维护，装卸过程产生的废气采取严格装卸料操作管理措施，减少废气无组织排放。

⑤锅炉废气

项目锅炉安装低氮燃烧装置，废气采用 1 根 15m 高排气筒（DA004）排放。

⑥化验室废气

项目理化检测化验室内设置 1 个通风橱、4 个万向集气罩，所有涉及挥发性试剂使用的操作均在通风橱或万向罩下进行，并设 1 套碱洗塔+过滤棉+二级活性炭吸附装置+15m 高排气筒（DA005）。

⑦污水处理臭气

项目污水处理站工艺单元全密闭，设置有密闭抽风系统+1 套生物滤池+15m 高排气筒（DA006）。

1.1.3 噪声

项目选用低噪声设备，加强设备运行及维护，优化布局，利用厂房隔音，减小噪声对外环境影响。

1.1.4 固体废物

生活垃圾、餐厨垃圾（含废油脂）、筛选杂质、除尘器收灰交由环卫部门清运处理；废窖泥、废生物填料交由有机肥生产厂商用于生产有机肥；丢糟交由饲料加工厂用于生产饲料，实现日产日清；废滤芯及离子交换树脂交由厂商更换回收处理；废包装材料外售废旧资源回收站；栅渣及污泥一起交由专业污泥处置单位清运处理。化验室固废、碱洗塔废液、废过滤棉、废活性炭等危险废物分类收集后暂存于危废间，定期委托有资质单位处置（现阶段委托江油诺客环保科技有

限公司处置)。

1.2 施工简况

本次验收范围为成都市顺牛酒业有限责任公司年产 1000 吨白酒生产线项目主辅工程和环保设施。据调查了解，项目施工期按照相关环保规定，落实了环保措施，未发生环境污染事件，相关部门未收到企业、群众的投诉。不存在施工期遗留问题。

1.3 验收过程简况

蒲江县经济科技和信息化局于 2020 年 3 月对本项目进行了备案，备案文号：川投资备[2020-510131-15-03-428191]JXQB-0028 号。建设单位（成都市顺牛酒业有限责任公司）委托评价单位（四川省国环环境工程咨询有限公司）实施该项目环境影响评价工作。2022 年 4 月编制完成了《成都市顺牛酒业有限责任公司年产 1000 吨白酒生产线项目环境影响报告书》。2022 年 6 月 7 日，成都市生态环境局下达了《关于成都市顺牛酒业有限责任公司年产 1000 吨白酒生产线项目环境影响报告书的审查批复》（成环审（评）[2022]29 号），见附件。

2022 年 6 月 10 日开工建设，2022 年 8 月 1 日开始调试。本项目不存在重大变更，不存在“未批先建”、“未验先投”等环境违法行为，符合验收监测条件。

2022 年 8 月，成都市顺牛酒业有限责任公司委托四川省国环环境工程咨询有限公司开展建设项目竣工环境保护验收报告编制工作。根据相关法律法规要求，四川省国环环境工程咨询有限公司于 2022 年 8 月组织专业技术人员赴现场进行环保验收管理检查。2022 年 8 月 10 日~8 月 11 日对项目开展了现场采样、监测工作，并在此基础上编制完成了建设项目竣工环境保护验收监测报告。

1.4 公众反馈意见及处理情况

成都市顺牛酒业有限责任公司年产 1000 吨白酒生产线项目位于蒲江县大塘镇西街 202-204 号，项目设计、施工和验收期间未收到过公众反馈意见或投诉。项目周边实际环境敏感点与环评报告中敏感点无变化，无水土保持示范区、农业生态示范区、集中式取水口、自然保护区、野生动物栖息地和风景名胜区等特殊环境敏感点。主要的敏感点为项目周边的居民。

2 其他环境保护措施的落实情况

环境影响报告书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

本项目为白酒制造项目，投运废气、废水、噪声影响交由相关职能部门管理。

2.2 其他措施落实情况

本项目不涉及林地补偿、珍稀动植物保护、区域环境整治、相关外围工程建设情况等情况。

2.3 后续要求

（一）加强厂区内废气处理设施及废水处理设施维护管理，确保废气、废水污染物长期稳定达标排放。

（二）2023年3月31日前完成锅炉改造及在线监测装置安装，同步向属地生态环境管理部门报备。

（三）2022年12月31日前完成应急事故池建设，同步向属地生态环境管理部门报备。

（四）按照突发环境事件应急预案的相关要求修订应急预案并备案。

3 整改情况

无。

成都市顺牛酒业有限责任公司

2022年8月31日