

泸州蜀通饲料有限公司
竣工环境保护验收其他需要说明的事项

根据《建设项目环境保护管理条例》和《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，2020年11月10日，泸州蜀通饲料有限公司在泸县玉蟾街道办事处龙朝村召开年产5万吨饲料生产线建设项目竣工环境保护验收会议。

我单位建设的泸州蜀通饲料有限公司于2015年9月开工，于2020年2月完成工程建设。工程实际总投资3200万元，实际环保设施（措施）投资44万元，占总投资1.38%。泸州蜀通饲料有限公司位于泸县玉蟾街道办事处龙朝村，总用地面积约17334.2m²，建筑面积5680m²。本次验收范围为：办公区、食堂、宿舍酒糟粉加工车间及热风炉、实验室等配套设施，酒糟饲料实际产能可达3万吨/年。

现将该工程环境保护设施施工、工程建设和验收过程简况、环境影响报告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对策措施的实施情况等其他需要说明的事项列举如下：

1 环境保护设施设计、施工和验收过程简况

1.1 设计简况

建设单位委托了成都市金臣环保科技有限公司对泸州蜀通饲料有限公司环保设施进行了初步设计，并将建设项目的环境保护设施纳入了初步设计进行同时设计，环境保护设施的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。项目环境保护设施与主体工程满足同时设计要求。

1.2 施工简况

成都市金臣环保科技有限公司对泸州蜀通饲料有限公司进行施工建设，并将环境保护设施纳入了施工合同，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表及其审批部门审批决定中提出的环境保护对策措施。项目环境保护设施与主体工程满足同时施工要求。

1.3 验收过程简况

2015年7月9日，泸州蜀通饲料有限公司通过泸县发展和改革局出具的关

《企业投资项目备案通知书》，备案号：川投资备[51052115042801]0019号。2015年7月，成都宁泮环保技术有限公司编制完成《泸州蜀通饲料有限公司年产5万吨饲料生产线建设项目环境影响报告表》，并于2015年8月24日取得泸县环境保护局的批复（泸县环建审[2015]60号）。

本项目于2015年9月开工建设，2020年2月竣工，2020年3月开始调试。四川瑞兴环保检测有限公司根据泸县环境保护局“泸县环建审[2015]60号”《泸县环境保护局关于泸州蜀通饲料有限公司年产5万吨饲料生产线建设项目环境影响报告表的批复》及现场监测情况，编制了《泸州蜀通饲料有限公司年产5万吨饲料生产线建设项目竣工环境保护验收监测报告表》。

2020年10月，四川瑞兴环保检测有限公司编制完成了《泸州蜀通饲料有限公司竣工环境保护验收监测报告表》。2020年11月10日，泸州蜀通饲料有限公司在其会议室组织有关单位和专家召开了该项目竣工环境保护验收会议，形成了验收组意见。

根据验收组意见，形成以下验收结论：

“根据《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》相关要求，泸州蜀通饲料有限公司执行了环境影响评价和环境保护“三同时”制度，落实了环评及其批复中的各项环保措施，环保投资落实到位，工程建设和试运行中不存在重大环境影响问题，针对可能的污染源和生态环境采取了有效的保护措施。该工程达到了工程竣工环境保护验收要求，验收合格。”

1.4 公众反馈意见及处理情况

建设项目设计、施工和验收期间未收到过公众反馈意见或投诉。

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：

环评批复落实情况见表1。

表 1 环评批复要求落实情况表

环评批复意见	落实情况
<p>认真落实废气污染防治措施。锅炉采用天然气作为燃料，废气经 8m 高烟囱高空排放。在原料下料、清理、磁选粉尘工序以及原料破碎卸料、配料粉尘产尘点上方设置 2 套“集气罩+引风机+脉冲带式除尘器”联合收集除尘，收尘粉尘返回下料工序。项目 2 条生产线烟气治理通过各设置 1 套采用“旋风除尘卸料器”级除尘后，再经水泥排烟管收集经“湿式双碱法脱硫除尘”，处理热风炉燃煤烟气及烘干水汽经 15m 高烟筒排放，废液在沉灰池内收集后循环使用。酒糟堆场周边设置 2m 高围墙，设置雨棚，采取全覆盖，酒糟堆场周围进行绿化，栽植树木，减少酒糟味扩散。食堂油烟采用油烟净化设备处理后达标排放。</p>	<p>拟在酒糟粉碎及卸料工序 2 条线各设置 1 套“集气罩+引风机+脉冲袋式除尘器”联合收集除尘，然后自然排空，所收粉尘返回当作原材料进行回用。</p> <p>热风炉天然气燃烧废气经 33m 高排气筒排放。</p> <p>酒糟堆场周围设置 2m 高围墙，设置雨棚，采取全覆盖，酒糟堆场周围进行绿化，栽植树木，减少酒糟味扩散。食堂采用油烟净化设备，油烟经过收集净化处理后排放。</p>
<p>切实落实好营运期水污染防治措施。项目生活用水经化粪池(餐饮废水经隔油池处理后)处理外运做农肥综合利用，不直接外排。项目酒糟堆放于封闭库堆场内，地面硬化处理，酒糟渗滤液经建成的收集池收集后回喷于原料中进行烘干。锅炉冷却水在完全冷却后排入雨水管网，最终进入鱼塘。化验室废水经中和池中和处理达标后排入厂区化粪池，最终外运作农肥综合利用，不直接外排。</p>	<p>员工餐饮废水经隔油池隔油处理后，与员工盥洗废水混合后一起进入化粪池处理后由罐车运至陈年窖污水站处理。本项目酒糟堆放于封闭库堆场内，且地面经水泥硬化处理，项目产生的酒糟渗滤液经建成的收集池收集后回喷于原料中进行烘干，酒糟渗滤液经综合利用后不会对外环境造成较大影响。</p> <p>化验室废水经中和池中和处理达标后排入厂区化粪池处理，由罐车运至陈年窖污水站处理。</p>
<p>严格控制噪声污染。项目噪声源破碎机、制粒机、提升机、混合机、空压机等设备布置于饲料加工车间内，饲料加工车间采用封闭式结构，并采取隔声、基础减振等措施。</p>	<p>针对不同的产噪设备采用不同的隔音、基础减振等治理措施</p>
<p>妥善处置固体废物。项目卸料及粉碎除尘器收集的酒糟粉尘全部作为原料回收利用，饲料加工产生粉尘经布袋除尘器收集的粉尘可全部重新返回生产工序，不外排。原辅料初清筛产生的杂质可集中收集暂存于垃圾桶内，定窃与生活垃圾一同委托环卫部门清运妥善处置。废弃原辅材料包装袋经统收集后由供应商回收处理。项目产生的炉渣经统一收集后外售给建材单位进行综合利用。脱硫除尘池沉积物属于一般固废，定期清掏，交由检测企业回收利用。化粪池污泥</p>	<p>酒糟加工收尘粉尘：收集后回收利用；筛选杂物：由环卫部门处理；废包装袋：由厂商回收处理；饲料加工收尘粉尘：回用于生产；办公生活垃圾：由环卫部门处理；化粪池污泥：由环卫部门处理；废机油、废棉纱：设置暂存点，收集后交由有资质单位处理</p>

交由环卫部门定期清掏处置。少量废机油及含油抹布、手套等废弃物，设置危险废物暂存点，收集后交由有资质单位处理。	
严格落实各项环保设施的建设;并加强日常维护与管理，确保各类污染物稳定达标排放，避免因管理不善、违章操作等人为因素造成的环境污染与纠纷。	本项目生活污水收集后经化粪池处理，无散排生活污水，同时站区采取防渗措施，生活污水无渗漏风险，不会造成地下水和土壤质量恶化。

(1) 环保组织机构及规章制度

建设单位、施工单位在项目施工期间共同建立了环保组织机构及环保领导小组，明确了机构人员组成及职责分工，项目设置危险废物、废水转运明细台账。项目通过竣工环保验收并正式投入运营后，由环保部门定期对项目进行巡检。公司制订了《生产设备管理制度》、《危险废物管理制度》等规章制度。

(2) 环境风险防范措施

泸州蜀通饲料有限公司建立有环保管理制度。针对不同的风险应急事故，分别成立了相应的应急领导小组，明确了应急小组中各成员的职责，对各种风险事故发生时所应采取的处理方案和步骤也进行了详细的说明。在今后管理过程中，将继续严格执行环保要求。

下一步工作主要是在各级环保部门的指导下，进一步加强对员工的环保制度和技能的培训力度，完善环保管理规定，同时加大环境保护工作自查自检的实施力度，保持环境保护工作长期正常运行。

3 整改工作情况

整改要求：根据专家组现场查验情况，项目需对危废暂存间进行整改。整改内容为：危废暂存间地面防渗处理，完善暂存间台账记录，张贴标识。

落实情况：泸州蜀通饲料有限公司已于2020年12月28日对危废暂存间整改，完善标识标牌，危废暂存间防渗处理，补充危废处置协议。

