

德宏州生态环境局芒市分局文件

德环芒审〔2023〕5号

德宏州生态环境局芒市分局关于云南果茗农业 发展有限公司百香果果浆加工生产线建设 项目环境影响报告表的批复

云南果茗农业发展有限公司：

你公司于2023年2月26日向我局提交的《云南果茗农业发展有限公司百香果果浆加工生产线建设项目环境影响报告表》（以下简称《报告表》），我局2023年3月2日依法受理。结合评审组意见，经我局审查研究，现批复如下：

一、项目概况



云南果茗农业发展有限公司百香果果浆加工生产线建设项目位于芒市帕底工业园二期标准化厂房（3栋1、2层），项目为新建，总投资500万元，其中环保投资70万元，占总投资的14%；占地面积2800m²，建筑面积为5501.65m²；主要建设内容：生产车间、实验室及其他辅助工程、公用工程、环保工程、储运工程组成；新建1条百香果果浆生产线，生产规模将达到年产2500吨百香果果浆。项目代码：2302-533103-04-01-776049。

我局同意该项目按照《报告表》中的性质、规模、地点、采用的工艺和环境保护对策措施进行建设。

二、项目建设和运营过程中应重点做好的工作

（一）《报告表》作为项目施工期和营运期环境管理的依据，你公司应认真落实报告表中提出的各项环保对策措施。

（二）做好大气污染防治，确保大气污染物达标排放。施工期加强管理，文明施工，定期进行洒水降尘，防止扬尘污染。施工期和运营期加强项目区域内运输车辆的管理，产生的废气执行《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）中的无组织排放浓度限值。

（三）加强水污染防治，切实做好厂内雨污分流。施工期废水经沉淀后回用于洒水降尘，不外排。运营期项目生产废水经收集后排入工业园区污水管网，外排废水执行《污水综合排放标准》



(GB8978-1996)的三级标准和《污水排入城市下水道水质标准》(GB/T3192-2015)表1中的B等级标准。

(四)控制噪声污染,确保厂界达标。合理安排工作时间,施工期噪声排放执行《建筑施工场界环境噪声排放标准》(GB12523-2011)。运营期采取有效的隔声、消音和减振措施,使噪声排放达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)3类标准。

(五)加强固体废弃物分类管理和利用。施工期间产生的建筑垃圾回收利用或及时处置,不得随意倾倒。运营期办公生活垃圾、生果、腐烂果、实验室固废统一收集后,委托环卫部门清运处置;果皮采用塑胶框分类收集后当天外售给有机肥厂;废包装材料收集后出售给废品回收商;净水器滤芯进行更换后,由厂家回收。

三、其他要求

(一)认真落实环保资金的投入,严格按《报告表》提出的环保投资概算执行,建立健全环境管理工作机构,明确工作职责,认真开展环境管理工作。

(二)项目建设必须严格执行“三同时”制度和排污许可制度,认真落实《报告表》提出的各项环保措施,积极配合生态环境部门的环境监察工作。

(三)项目建成后,根据《建设项目环境保护管理条例》及



《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》等有关规定进行环境保护竣工验收，待项目验收合格后方可正式投入运行。验收完成后到德宏州生态环境局芒市分局环境影响评价股备案。

(四) 项目的性质、规模、地点、采用防治污染和防止生态破坏的措施发生重大变化的，应当重新报批项目的环境影响评价文件。

(五) 建设单位应在收到本批复 30 日内，将环境影响报告表送芒市生态环境保护综合行政执法大队。请芒市生态环境保护综合行政执法大队加强项目施工期的环境保护监督检查工作。

德宏州生态环境局芒市分局

2023 年 3 月 17 日

