

# 四川金顶维食品有限公司

## 餐佐料生产线扩建项目

### 竣工环境保护验收意见

2024年9月5日，四川金顶维食品有限公司根据餐佐料生产线扩建项目竣工环境保护验收监测报告并对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》（国环规环评【2017】4号），严格依照国家有关法律法规、建设项目竣工环境保护验收技术规范、本项目环境影响评价报告和审批部门审批决定等要求对本项目进行验收，提出意见如下：

#### 一、工程建设基本情况

##### （一）建设地点、规模、主要建设内容

项目建设地点：眉山高新技术产业园区东区（泡菜园区）坛香路6号

建设项目性质：扩建

主要建设内容：本项目新建2#厂房基础设施8000平方米，建设2000吨的餐佐料生产线1条，并对1#厂房的废气装置进行升级改造。环评中建设内容为建设1条餐佐料生产线和1条鸡精生产线，现验收阶段实际未建设鸡精生产线，若后续鸡精生产线建成，需另行该生产线其配套设施的环境保护验收。

##### （二）建设过程及环保审批情况

2019年5月公司委托睿柯环境工程有限公司编制完成了《四川金顶维食品有限公司餐佐料生产线扩建项目环境影响报告表》，2019年7月，眉山市东坡生态环境局以眉东环建函（2019）36号对《四川金顶维食品有限公司餐佐料生产线扩建项目环境影响报告表》进行了审查批复。

本项目于2021年3月开工，2024年4月完成建设并试运营，目前主体设施和环保设施运行稳定、正常，符合竣工环境保护验收监测条件。项目开工至调试期间，无环保投诉或处罚记录。

##### （三）投资情况

本项目总投资2000万元，环保投资70.5万元，环保投资占总投资的3.525%。



#### （四）验收范围

本次验收范围为四川金顶维食品有限公司餐佐料生产线扩建项目主体工程、辅助工程、公用工程、办公生活设施及环保设施的完成情况。验收监测调查内容为项目废气、废水、噪声、固废处置情况的检查、环境管理检查等。

#### 二、工程变动情况

经对照环评文件、环评批复和工程实际交工资料，本项目建设未发生重大变更。

#### 三、环境保护设施落实情况

##### （一）废水

厂内污水处理站的处理能力为 30m<sup>3</sup>/d，生活污水经化粪池处理后进入污水处理站处理，生产废水及食堂废水经隔油池隔油后厂内出水处理站处理达《污水综合排放标准》GB8978-1996 中三级标准（氨氮、总磷、色度、总氮参照《污水排入城镇下水道水质标准》（GB/T31962-2015）表 1 中 B 等级标准）后进入泡菜园区污水处理厂处理。

##### （二）废气

本项目 1#生产车间产生的油烟经一套“集气罩+水喷淋+油烟净化器+15m 排气筒（DA001）”处理排放；2#生产车间产生的油烟经一套“集气罩+水喷淋+油烟净化器+15m 排气筒（DA002）”处理排放；1#研发实验室产生的油烟经一套“集气罩+油烟净化器+15m 排气筒（DA003）”处理排放；2#研发实验室产生的油烟经一套“集气罩+油烟净化器+15m 排气筒（DA004）”处理排放；食堂油烟经油烟净化处理设备处理后，从厨房排气管道引至屋顶排放（DA005）。

##### （三）噪声

在厂房经过隔声、建筑物合理布局等措施处理后，项目厂界噪声能够达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）3 类标准要求。

##### （四）固体废物

项目生活垃圾收集后交由环卫部门统一清运处理；厨余垃圾、废油脂、料渣、废菜均交由眉山市安和旅游开发有限公司清运处置；废弃包装袋外售废品回收站处理；污水处理站污泥交由有能力的单位清运处置。危险废物（废机油、废弃沾染物、实验室废液）收集后暂存于危废暂存间，定期交由有资质单位清运处置。项目各项固废落实了环评的处置要求，固废得到了妥善处置，去向明确。



## （五）风险防范

针对本项目的特点，本项目风险较小，本项目已制定风险管理措施和应急预案。

## 四、环境保护设施调试效果

### （一）废水治理设施监测结果

验收监测期间，厂区污水处理站排出的废水中 pH 值、悬浮物、化学需氧量、五日生化需氧量、动植物油类检测结果符合《污水综合排放标准》(GB 8978-1996) 表 4 中三级标准限值；色度、氨氮、总磷、总氮的检测结果符合《污水排入城镇下水道水质标准》(GB/T 31962-2015) 表 1 中 B 级标准限值。

### （二）废气

验收监测期间，有组织废气检测中，油烟检测结果满足《饮食业油烟排放标准（试行）》(GB 18483-2001) 表 2 中标准限值要求；无组织废气检测中，臭气浓度、硫化氢、氨检测结果符合《恶臭污染物排放标准》(GB14554-93) 表 1 二级标准“新扩改建”标准限值；

### （三）噪声治理设施效果

验收监测期间，噪声检测中，1#-4#昼间噪声值均满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB 12348-2008) 表 1 中 3 类标准限值要求。

## 五、工程建设对环境的影响

本项目施工已经结束，未收到污染事故和扰民投诉，根据验收监测单位检测结论，项目运行期间废气、废水、噪声均达标排放，工程建设对区域环境质量无明显影响。

## 六、验收结论

结合项目实际情况，对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，四川金顶维食品有限公司餐佐料生产线扩建项目审查、审批手续完备。环保设施及措施已基本按环评要求建成和落实，废水、噪声、固体废物竣工环保验收合格。

## 七、后续要求

建设单位应在项目运行过程中加强环境保护管理工作，严格执行各类管理制度和操作规程，定期对污染防治设施进行检查、维护，确保污染物能稳定达标排放。

## 八、验收人员信息

见附表。

四川金顶维食品有限公司

2024 年 9 月 5 日



# 四川金顶维食品有限公司餐佐料生产线扩建项目

## 竣工环境保护验收组信息表

序号	类别	姓名	单位	职务/职称	电话	签名
1	专业技术 专家	孙波	自贡志邦研究院	高工	13180856553	孙波
2		孙斌	四川嘉泰环境检测有限公司	高工	13320870656	孙斌
3		王华	四川生信环保科技有限公司	高工	13608160666	王华

2024年9月5日

