

# 双杨镇白沙村村民委员会年产 5000 吨佐餐食品项目（一期） 竣工环境保护验收意见

2023 年 1 月 15 日，双杨镇白沙村村民委员会根据《双杨镇白沙村村民委员会年产 5000 吨佐餐食品项目（一期）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》，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指南 污染影响类》、《双杨镇白沙村村民委员会年产 5000 吨佐餐食品项目环境影响报告表》和审批部门审批意见（川环报告表[2021]46 号）等要求对本项目进行验收，形成验收意见如下：

## 一、工程建设基本情况

### （一）建设地点、规模、主要建设内容

双杨镇白沙村村民委员会投资建设的 5000 吨佐餐食品项目位于双杨镇白沙村（原毛纺织厂扩建项目所在地），项目分期建设，分期验收。一期项目建设生产设备：给袋式自动包装机 5 台、灌装封口机 2 台、真空包装机 1 台、封口机 4 台、激光喷码机 3 台、自动灌装封口机 1 台、空压机 1 台、提升机 3 套、塑料腌制罐 3 个、挑选平台 1 套、输送带 7 条、清洗机 2 台、吹干机 1 台、自动封箱机 6 台；一期项目建成后年产佐餐食品 4000 吨（3000 吨腊八蒜、1000 吨姜芽）。

### （二）建设过程及环保审批情况

2021 年 5 月公司委托嘉泽瑞华（天津）工程技术服务有限公司编制完成了《双杨镇白沙村村民委员会年产 5000 吨佐餐食品项目环境影响报告表》，并于 2021 年 7 月 1 日取得淄博市生态环境局淄川分局的审批意见，审批文号：川环报告表[2021]46 号。

本次验收项目于 2021 年 8 月开始施工，2022 年 11 月建设完成，环保设施同时竣工，2022 年 11 月进行工程的调试运行，建设单位实行排污许可登记管理，登记编号为：54370302B47626393A001W。项目建设调试运行期间无环境举报、投诉。

### （三）投资情况

本次验收的一期项目实际总投资 3500 万，环保投资 16 万，占一期总投资的 4.6%。

### （四）验收范围

本次验收范围为双杨镇白沙村村民委员会年产 5000 吨佐餐食品项目（一期）建设内容。

## 二、工程变动情况

项目分期建设，分期验收。一期项目实际建设相比环评内容增加 2 台提升机、1 台挑选平台、7 套输送带、2 台清洗机、1 台吹干机、6 台自动封箱机，以上设备均不是主要生产设备，未增加产能及新增污染物。依据《关于印发《污染影响类建设项目重大变动清单（试行）》的通知》（环办环评函[2020]688 号）文件内容，本项目实际建设内容与环评及批复基本一致，未构成重大变动。

## 三、环境保护设施建设情况

### 1、废气

本项目产生的废气主要为腌制工艺产生的废气及冷库产生的废气。腌制工艺产生的废气及冷库产生的废气采取生产车间、腌制罐加强密闭，提高操作、管理水平等措施。

### 2、废水

本项目产生的废水主要为蔬菜清洗废水、生活污水以及部分生产设备清洗废水，经沉淀池处理后通过市政污水管网排入葛洲坝水务淄博淄川有限公司进行深度处理。

### 3、噪声

项目噪声主要来自于封口机、包装机等设备，噪声级在 75-90dB（A）之间。项目运行过程中经设备基础减震后，加之厂房隔声、距离衰减等降噪措施，有效地降低设备噪声对周围环境的影响。

### 4、固废

本项目固体废物主要为拣选过程产生的不合格原料、废包装物和生活垃圾。拣选过程产生的不合格原料统一收集后外卖；废包装物外卖废品收购站，生活垃圾由环卫部门清运。

## 四、环保设施调试效果

2022 年 11 月 28-29 日、2023 年 1 月 9-10 日山东恒辉环保科技有限公司对该项目进行了验收检测。验收监测期间，生产工况稳定，环境保护设施运行正常，满足验收要求。

### （一）污染物监测结果

#### 1、废水

根据监测结果，厂区总排污口 pH 值为 7.2~7.4、化学需氧量最大值为 82mg/L、五日生化需氧量最大值为 25.6mg/L、氨氮最大值为 1.22mg/L、悬浮物最大值为 67mg/L、总磷最大值为 0.90mg/L，废水满足《污水排入城镇下水道水质标准》（GB/T31962-2015）

表 1 中的污水排入城镇下水道水质 B 等级标准和光大水务（淄博）水质净化三分厂进水水质要求。

## 2、废气

验收监测期间，无组织臭气浓度监控浓度最高值为<10（无量纲），无组织臭气浓度厂界监控浓度能够《恶臭污染物排放标准》（GB14554-93）表 1 中相关限值（20 无量纲）；无组织氟化物监控浓度最高值为 8.4 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ，无组织氟化物厂界监控浓度能够《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）表 2 中的限值（0.02 $\text{mg}/\text{m}^3$ ）。

综上，验收监测期间，废气的排放可以满足排放监控限值要求。

## 3、厂界噪声

本项目夜间不生产。根据验收监测结果，验收监测期间噪声昼间监测最高值为 55.5dB（A），满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）2 类声环境功能区限值要求（昼间：60dB(A)）。

## 4、固体废物

本项目固体废物主要为拣选过程产生的不合格原料、废包装物和生活垃圾。拣选过程产生的不合格原料统一收集后外卖；废包装物外卖废品收购站，生活垃圾由环卫部门清运。

## 5.污染物排放总量

本项目无总量控制指标要求。

## 五、工程建设对环境的影响

本项目产生的废水经沉淀池处理后通过市政污水管网排入葛洲坝水务淄博淄川有限公司进行深度处理，对地表水影响较小；厂界噪声值满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中 2 类标准要求；项目产生的废气得到了有效处理，验收监测结果表明无组织废气污染物浓度厂界达标，对周围的环境空气影响较小；项目产生的固废得到了有效处理，对地下水和土壤环境影响较小。

## 六、验收结论

按照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》规定要求，验收组对本项目所涉及的资料和现场情况进行了认真核查，并进行了详细分析和讨论，验收组一致认为该项目可以满足项目竣工环境保护验收标准要求，同意通过验收。

## 七、后续要求

1、进一步强化无组织废气控制措施，保持车间密闭，提高操作及管理水平，减少废气污染物无组织排放。

2、进一步优化生产工艺水平，从源头减少废水产生量。建立和完善环保设施的运行记录，加强环保设施的日常维护和管理，确保各项污染物稳定达标排放。

#### **八、验收人员信息**

本项目验收工作组成员信息见附件。

双杨镇白沙村村民委员会

2023年1月15日

## 双杨镇白沙村村民委员会年产5000吨佐餐食品项目（一期）

### 竣工环境保护验收组人员信息表

类别	验收单位	姓名	职务/职称	电话	签字
建设单位	双杨镇白沙村村民委员会	彭川	建设单位负责人	18678133800	彭川
验收监测单位	山东恒辉环保科技有限公司	宋建辉	业务经理	18353376635	宋建辉
验收专家	山东齐汇生态环境工程有限公司	李建业	省环保专家	13969364697	李建业

双杨镇白沙村村民委员会

年 月 日