

# 生产建设项目水土保持设施 验收鉴定书

项 目 名 称 年产 60000 吨调味品生产自动化项目

项 目 编 号 《广汉市水土保持行政许可承诺书》

(〔2024〕051 号)

建 设 地 点 四川省德阳市广汉市小汉镇工业大道东段 10 号

验 收 单 位 四川翠宏食品有限公司

2025 年 12 月 24 日

中华人民共和国水利部制

一、生产建设项目水土保持设施验收基本情况表

项目名称	年产 60000 吨调味品生产自动化项目	行业类别	加工制造类项目
主管部门 (或主要投资人)	四川翠宏食品有限公司	项目性质	新建
水土保持方案审批部门、文号及时间	广汉市行政审批局 广水保承[2024]051 号，2024 年 11 月		
水土保持方案变更审批部门、文号及时间	\		
水土保持初步设计审批部门、文号及时间	\		
项目建设起止时间	2024 年 11 月 ~ 2025 年 12 月		
水土保持方案编制单位	四川正睿设计有限责任公司		
水土保持初步设计单位	\		
水土保持监测单位	四川翠宏食品有限公司		
水土保持施工单位	四川华丰建筑有限公司		
水土保持监理单位	中祥冠一建设有限公司		
水土保持设施验收报告编制单位	四川正睿工程设计有限责任公司		

## 二、验收意见

根据《德阳市水利局关于印发<德阳市生产建设项目水土保持设施自主验收办法>的通知》（德水函[2023]129号），四川翠宏食品有限公司于2025年12月24日主持召开了年产60000吨调味品生产自动化项目水土保持设施验收会议。参加会议的有水土保持专家、建设单位、水保评估单位、水保方案编制单位、监理单位、水保监测单位、设计单位、施工单位的代表共8人，会议成立了验收组（名单附后）。

验收组和与会代表检查了工程现场，查阅了技术资料，听取了建设单位、水土保持监测单位、监理单位、评估单位关于水土保持设施自验情况、水土保持监测、监理工作情况和技术评估情况的汇报，以及水土保持方案编制、施工单位的补充说明，经质询、讨论，形成了汽车配件研发生产基地项目水土保持设施验收意见。

### （一）项目概况

年产60000吨调味品生产自动化项目位于四川省德阳市广汉市小汉镇工业大道东段10号，项目总占地面积2.46hm<sup>2</sup>，均为永久占地。新建1栋1层一号厂房、1栋2层二号厂房、1栋4层质检车间、1栋1层门卫室，以及道路管线和绿化配套工程，总建筑面积18521.42m<sup>2</sup>。施工总工期为14个月，已于2024年11月动工，2025年12月竣工。

### （二）水土保持方案批复情况

2024年11月11日，广汉市行政审批局在《广汉市水土保持行

政许可承诺书》（广水保承[2024]051号）上签署意见并盖章。

### （三）水土保持初步设计或施工图设计情况

本项目工程措施和临时措施均为主体设计，施工图设计阶段均已通过审查。

### （四）水土保持监测情况

建设单位自行开展了水土保持监测。监测主要结论为：项目建设过程中落实的水土保持防治措施较好地控制了项目建设区的水土流失，水土流失防治六项指标均达到了水土保持方案确定的目标值。其中，水土流失治理度为 97%、土壤流失控制比为 1.1、渣土防护率为 94%、表土保护率 92%、林草植被恢复率为 97%、林草覆盖率为 5%。6 项生态效益指标均达到或超过方案制定的目标值。根据《水利部办公厅关于进一步加强生产建设项目水土保持监测工作的通知》（办水保〔2020〕161 号），监测评价标准为“生产建设项目水土保持监测三色评价采用评分法，满分为 100 分。得分 80 分以上的为‘绿’色，60 分以上 80 分以下的为‘黄’色，60 分以下的为‘红色’。经我单位依据对本工程的监测情况及现场踏勘，水土流失防治情况三色评价平均得分为 91 分，三色评价结果为“绿色”，具有良好的生态效益。

### （五）验收主要结论

2025 年 12 月，建设单位委托四川正睿工程设计有限责任公司开展了水土保持设施验收评估工作，验收主要结论为：建设单位依法编报了水土保持方案，缴纳了水土保持补偿费，开展了后续设计