

生产建设项目水土保持设施 验收鉴定书

项 目 名 称：梨树县兴发粗粮深加工有限公司年产9千吨绿色玉米及杂粮深加工扩建项目

项 目 编 号：2207-220322-04-01-919955

建 设 地 点：四平市梨树县十家堡镇铁岭窝堡村

验 收 单 位：梨树县兴发粗粮深加工有限公司

2023年7月3日

一、生产建设项目水土保持设施验收基本情况表

项目名称	梨树县兴发粗粮深加工有限公司年产9千吨绿色玉米及杂粮深加工扩建项目	行业类别	工业加工行业
主管部门 (或主要投资方)	梨树县兴发粗粮深加工有限公司	项目性质	扩建
水土保持方案批复机关、文号及时间	梨树县水利局：批复文号 BGB202203；2022 年 10 月 8 日		
水土保持方案变更批复机关、文号及时间	/		
水土保持后续设计批复机关、文号	梨树县水利局《梨树县兴发粗粮深加工有限公司年产9千吨绿色玉米及杂粮深加工扩建项目水土保持后续设计报备回执》		
水土保持方案编制单位	四平市铭鑫资源检测科技有限公司		
水土保持后续设计单位	中远雅泰设计有限公司四平分公司		
水土保持监测单位	四平市广源土地评估有限公司		
水土保持施工单位	梨树县恒辉建筑工程有限责任公司		
水土保持监理单位	吉林省鸿誉工程咨询有限公司		
水土保持设施验收报告编制单位	吉林省源鑫铭生态监测有限责任公司		

二、验收意见

根据《中华人民共和国水土保持法》、《水利部关于加强事中事后监管规范生产建设项目水土保持设施自主验收的通知》（水保〔2017〕365号）、《水利部关于印发生产建设项目水土保持设施自主验收规程（试行）的通知》（办水保〔2018〕133号）及《生产建设项目水土保持方案管理办法》（2023年1月17日水利部令第53号发布）等文件的要求，梨树县兴发粗粮深加工有限公司于2023年7月3日在四平市梨树县主持召开了梨树县兴发粗粮深加工有限公司年产9千吨绿色玉米及杂粮深加工扩建项目水土保持设施验收会议。参加会议的有建设单位梨树县兴发粗粮深加工有限公司，验收报告编制单位吉林省源鑫铭生态监测有限责任公司，以及水土保持方案编制、监理、监测单位的代表和特邀专家共9人，会议成立了验收组（名单附后）。

验收组及与会代表查阅了技术资料，观看了工程现场情况，听取了编制单位关于水土保持设施验收情况、水土保持监测、监理工作情况的汇报，经质询、讨论，形成了梨树县兴发粗粮深加工有限公司年产9千吨绿色玉米及杂粮深加工扩建项目水土保持设施验收意见。

（一）项目概况

项目位于四平市梨树县十家堡镇铁岭窝堡村。项目区中心地理坐标为东经124° 28' 17.96"，北纬 43° 16' 21.91"。

本工程拟新增占地15750m²，年加工绿色玉米及杂粮9千吨。

本项目总投资为3000万元，土建投资为1800万元，工程建设资金采取建设单位自筹方式解决。

本项目已于2022年10月开工建设，2023年4月完工，总工期7个月。建设单位为梨树县兴发粗粮深加工有限公司。

（二）水土保持方案批复情况

四平市铭鑫资源检测科技有限公司编制完成了《梨树县兴发粗粮深加工有限公司年产9千吨绿色玉米及杂粮深加工扩建项目水土保持方案报告表》，2022年10月8日，取得梨树县水利局关于《梨树县兴发粗粮深加工有限公司年产9千吨绿色玉米及杂粮深加工扩建项目》行政许可承诺书。

（三）水土保持后续设计情况

梨树县兴发粗粮深加工有限公司委托中远雅泰设计有限公司四平分公司编制《梨树县兴发粗粮深加工有限公司年产9千吨绿色玉米及杂粮深加工扩建项目水土保持后续设计》，并于2023年6月19日取得《省级水土保持专家沈楠签名的水土保持后续设计报备回执》。

（四）水土保持监理情况

2022年10月，吉林省鸿誉工程咨询有限公司会同施工单位对本项目进行了水土保持工程项目划分。水土保持治理措施共分为单位工程4个，分部工程8个，单元工程16个，全部达到合格水平。

（五）水土保持监测情况

2023年5月，建设单位委托四平市广源土地评估有限公司开展了本工程水土保持监测工作，2023年5月编制完成《梨树县兴发粗粮深加工有限公司年产9千吨绿色玉米及杂粮深加工扩建项目水土保持监测实施方案》，2022年10月-2023年4月，四平市广源土地评估有限公司开展水土保持监测工作，2023年6月编制完成了《梨树县兴发粗粮深加工有限公司年产9千吨绿色玉米及杂粮深加工扩建项目水土保持监测总结报告》。

监测报告主要结论为：本工程通过实施水土保持措施，项目建设区：其中水土流失总治理度为99.00%，土壤流失控制比为1.0，渣土防护率为98.33%，表土保护率99.00%，各项指标均达到了水土保持方案报告表的防治标准目标。监测结果表明本工程已完成水土保持方案确定的防治任务，水土流失得到了有效治理。

（六）验收报告编制情况和主要结论

2023年6月，梨树县兴发粗粮深加工有限公司委托吉林省源鑫铭生态监测有限责任公司组织开展了水土保持设施验收调查工作，水土保持设施验收主要结论为：建设单位组织编报了水土保持方案及后续设计，委托开展了水土保持监理、监测工作，依法依规缴纳了水土保持补偿费，水土保持法定程序基本完整；按照水土保持方案落实了水土保持措施，水土保持措施质量总体合格，水土保持设施运行基本正常；水土保持后续管理维护责任落实。水土保持设施具备验收条件。

（七）验收结论

综上所述，验收组认为：本期工程实施过程中落实了水土保持方案及批复文件要求，完成了水土流失预防和治理任务，水土流失防治指标达到水土保持方案确定的目标值，符合水土保持设施验收合格的条件，水土保持设施验收合格，同意该项目水土保持设施通过验收。

（八）后续要求

建设单位要按照后期维护承诺进一步加强水土保持设施管护，确保其正常运行和发挥效益。

三、验收组成员签字

分工	姓名	单 位	职务/职称	签字	备注
组 长	孙少华	梨树县兴发粗粮深加工有限公司	项目经理		建设单位
成 员	王丽红	单位梨树县兴发粗粮深加工有限公司	法定代表人		建设单位
	王具福	中凡国际工程设计有限公司	工程师		设计单位
	杜晓厚	四平市铭鑫资源检测科技有限公司	工程师		水土保持方案编制单位
	付大鹏	吉林省源鑫铭生态监测有限责任公司	工程师		验收报告编制单位
	于微微	四平市广源土地评估有限公司	工程师		水土保持监测单位
	刘传	吉林省鸿誉工程咨询有限公司	总监理工程师		水土保持监理单位
	丁伟航	梨树县恒辉建筑工程有限责任公司	工程师		施工单位
	沈楠	吉林省水利科学研究院	高级工程师		特邀专家

