

# 生产建设项目水土保持设施 验收鉴定书

项 目 名 称 霍林河循环经济示范工程续建（第四期）100MW  
风电项目

项 目 编 号 通发改能源字[2013]727 号

建 设 地 点 内蒙古自治区通辽市扎鲁特旗

验 收 单 位 内蒙古霍煤鸿骏铝电有限责任公司

2021 年 8 月 13 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	霍林河循环经济示范工程续建（第四期）100MW 风电项目	行业类别	风电工程
主管部门 (或主要投资人)	内蒙古霍煤鸿骏铝电有限责任公司	项目性质	新建
水土保持方案审批部门、文号及时间	通辽市水务局 通水审字〔2018〕43号，2018年11月		
水土保持方案变更审批部门、文号及时间	通辽市水务局 通水审字〔2021〕43号，2021年4月		
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	2019年4月至2019年10月,水土保持工程完成时间2021年7月		
水土保持方案编制单位	水利部沙棘开发管理中心(水利部水土保持植物开发管理中心)		
水土保持初步设计单位	\		
水土保持监测单位	内蒙古自治区水利科学研究院		
水土保持施工单位	中国能源建设集团江苏省电力建设第一工程有限公司		
水土保持监理单位	辽宁江河水利水电工程建设监理有限公司		
水土保持设施验收报告编制单位	水利部沙棘开发管理中心(水利部水土保持植物开发管理中心)		

## 二、验收意见

根据《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）及有关文件规定，内蒙古霍煤鸿骏铝电有限责任公司于2021年8月13日在内蒙古自治区通辽市扎鲁特旗主持召开了霍林河循环经济示范工程续建（第四期）100MW风电项目水土保持设施验收会议。参加会议的有建设单位、监理、监测、施工、方案编制、验收报告编制单位的代表和特邀专家共11人，会议成立了验收组（名单附后）。

验收组及与会代表查看了工程现场影像资料，听取了建设单位、水土保持监理单位、监测单位、验收报告编制单位关于水土保持设施建设情况、水土保持监测、监理工作情况和验收报告情况的汇报，以及施工单位的补充说明，经质询、讨论，形成了霍林河循环经济示范工程续建（第四期）100MW风电项目水土保持设施验收意见。

### （一）项目概况

霍林河循环经济示范工程续建（第四期）100MW风电项目位于通辽市扎鲁特旗格日朝鲁苏木，建设内容主要包括升压站扩建、风机及箱式变压器、集电线路等。工程于2019年4月开始建设，2019年10月主体完工。2021年7月水土保持工程完工。

### （二）水土保持方案批复情况

2018年11月，水利部以《关于霍林河循环经济示范工程续建（第四期）100MW风电项目水土保持方案的批复》（通水审字

〔2018〕43号)批复了项目水土保持方案。批复的水土流失防治责任范围60.58公顷。

### (三) 水土保持初步设计情况

2021年4月,水利部以《关于霍林河循环经济示范工程续建(第四期)100MW风电项目水土保持方案的批复》(通水审字〔2021〕43号)批复了项目水土保持方案。批复的水土流失防治责任范围47.62公顷。

### (四) 水土保持监测情况

2019年4月,监测单位内蒙古自治区水利科学研究院开展了水土保持监测工作,编制了《霍林河循环经济示范工程续建(第四期)100MW风电项目水土保持监测总结报告》。监测报告主要结论为:落实的水土保持防治措施较好的控制和减少了施工过程中的水土流失,水土流失防治指标达到了水土保持方案确定的目标值。其中,渣土防护率99%,表土保护率99.57%,水土流失治理度99.81%,土壤流失控制比1.05,林草覆盖率99.76%,林草植被恢复率43.37%。

### (五) 验收报告编制情况及主要结论

2021年1月,验收报告编制单位水利部沙棘开发管理中心(水利部水土保持植物开发管理中心)开展了水土保持设施验收报告编制工作,提交了《霍林河循环经济示范工程续建(第四期)100MW风电项目水土保持设施验收报告》。验收报告主要结论为:建设单位依法编报了水土保持方案,开展了水土保持监理、监测工作,水

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；落实了水土保持后续管理维护责任。项目水土保持设施具备验收条件。

#### （六）验收结论

综上所述，验收组认为：该项目实施过程中基本落实了水土保持方案及批复文件要求，实施了方案确定的各项防治措施，基本完成建设期水土流失防治任务，水土流失指标达到了水土保持方案确定的目标值，具备正常运行条件；工程运行期间的水土保持设施管理维护责任基本落实，符合水土保持设施验收的条件，同意该项目水土保持设施通过验收。

#### （七）后续管护要求

建设单位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、验收组成员签字表

分工	姓名	单位	职务/职称	签字	备注
组长	王楠	内蒙古霍煤鸿骏铝电有限责任公司	总工		建设单位
成 员	孔祥峰	内蒙古霍煤鸿骏铝电有限责任公司	专工		
	于文军	通辽市水利事业发展中心	高工		特邀专家
	杨波	扎鲁特旗水利技术服务中心	工程师		
	乔锋	水利部沙棘开发管理中心 (水利部水土保持植物开发管理中心)	正高		水土保持 方案编制 单位
	殷丽强	水利部沙棘开发管理中心 (水利部水土保持植物开发管理中心)	高工		
	刘宗博	辽宁江河水利水电工程建设 监理有限公司	高工		水土保持 监理单位
	李洋	辽宁江河水利水电工程建设 监理有限公司	高工		
	高琦	内蒙古自治区水利科学研究院	工程师		水土保持 监测单位
	张渤洋	水利部沙棘开发管理中心 (水利部水土保持植物开发 管理中心)	工程师		验收报告 编制单位
	朱东洋	中国能源建设集团江苏省电 力建设第一工程有限公司	项目经理		施工单位