

生产建设项目水土保持设施 验收鉴定书

项目名称:崇礼麻泥坝风电场工程
项目编号:张发改能源核字〔2016〕9号
建设地点:河北省张家口市崇礼区
验收单位:崇礼新天风能有限公司

2023年2月15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	崇礼麻泥坝风电场工程	行业类别	风电工程
主管部门 (或主要投资人)	崇礼新天风能有限公司	项目性质	新建
水土保持方案批复机关、文号及时间	河北省水利厅 冀水保[2014]129号 2014年5月19日		
水土保持方案变更批复机关、文号及时间	张家口市行政审批局 张行审字[2020]332号 2020年12月2日		
水土保持初步设计批复机关、文号及时间	/		
项目建设起止时间	2020年5月—2020年12月		
水土保持方案编制单位	河北环京工程咨询有限公司		
水土保持方案变更编制单位	河北环京工程咨询有限公司		
水土保持初步设计单位	/		
水土保持监测单位	河北环京工程咨询有限公司		
水土保持施工单位	四川宏远建筑工程有限公司		
水土保持监理单位	张家口华纬电力建设咨询监理有限公司		
水土保持设施验收报告编制单位	河北环京工程咨询有限公司		

二、验收意见

根据《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）和水利部办公厅《关于印发生产建设项目水土保持设施自主验收规程（试行）》（办水保〔2018〕133号），崇礼新天风能有限公司于2023年2月15日在张家口市崇礼区主持召开了崇礼麻泥坝风电场工程水土保持设施验收会。参加会议的有水土保持设施验收报告编制单位、水土保持监测单位、水土保持监理单位、施工单位、水土保持方案编制单位的代表和特邀专家，与会人员成立了验收组（名单附后）。

水土保持设施自主验收前，建设单位开展了水土保持工程自查自验。验收组通过察看工程现场、观看了影像资料，查阅了技术资料，听取了相关单位关于水土保持工作情况的汇报，经审议，形成如下验收意见：

（一）项目概况

崇礼麻泥坝风电场工程总装机容量为49.5MW，安装17台风力发电机组，每台机组配一台箱式变压器。项目组成包括升压站区、风机区、施工检修道路区和集电线路区。工程总投资为42691万元，建设期2020年5月至2020年12月。

（二）水土保持方案批复情况（含变更）

2014年5月19日，河北省水利厅以《关于崇礼麻泥坝风电场项目水土保持方案报告书的批复》（冀水保[2014]129号）批复了本项目水土保持方案报告书。

2020年12月2日，张家口市行政审批局以《关于崇礼麻泥坝风电场工程水土保持方案变更报告书的批复》（张行审字[2020]332号）批复了本项目水土保持方案变更报告书，批复的项目占地面积为17.73公顷，水土保持方案总投资474.29万元。

（三）水土保持初步设计或施工图设计情况

建设单位按照水土保持变更方案落实了各项水土保持措施。

（四）水土保持监测情况

2021年11月，建设单位委托河北环京工程咨询有限公司承担该项目的水土保持监测工作，监测单位采取了地面观测、实地量测、资料分析、补充调查等监测方法，于2023年2月编制完成了该项目水土保持监测总结报告，通过监测认为工程施工期间扰动范围控制在防治责任范围内，水土流失得到有效控制，水土保持工程运行正常，实施的各项水土保持措施发挥了有效的水土保持作用，各项防治指标达到了方案设计的防治目标，水土保持监测“三色评价”结论为绿色。

（五）验收报告编制情况和主要结论

2022年7月，河北环京工程咨询有限公司开展水土保持设施验收报告编制工作，2023年2月编制完成了该项目的水土保持设施验收报告。验收报告主要结论是：建设单位重视水土保持工作，依法编报了水土保持方案报告书、水土保持方案变更报告书，水土保持监理、监测报告齐全，水土保持补偿费已足额缴纳，按照水土保持方案变更报告书基本落实了水土保持措施，已建成的各项水土保持设施总体质量合格，水土流失防治六项指标均达到了水土保持方案变更报告书确

定的目标值，项目水土保持设施具备验收条件。

（六）验收结论

该项目建设过程中基本落实了批复的水土保持方案变更报告书的要求，完成了水土流失防治任务，水土流失防治指标达到水土保持方案变更报告书确定的目标值，管护责任已落实，符合水土保持设施验收的条件，同意该工程水土保持设施通过验收。

（七）后续管护要求

建设单位应进一步加强水土保持设施的后期管护，做好工程措施维护和植物措施的补植补种及抚育工作，确保各项水土保持设施正常运行和长期发挥效益。

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	张志建	崇礼新天风能有限公司	主任		建设单位
成 员	申新庄	崇礼新天风能有限公司	场 长		建设单位
	李旗凯	河北环京工程咨询有限公司	工程师		验收报告 编制单位
	耿 培	河北环京工程咨询有限公司	工程师		监测单位
	刘国宏	张家口华纬电力建设 咨询监理有限公司	总 监		监理单位
	钟晓娟	河北环京工程咨询 有限公司	水土保持 监理工程师		
	赵 琨	四川宏远建筑工程 有限公司	项目经理		施工单位
	张 伟	河北环京工程咨询 有限公司	副总经理		水保方案 编制单位
	孙国亮	特邀专家	高 工		
	武 炜	特邀专家	高 工		