

生产建设项目水土保持设施

验收鉴定书

项目名称 保定满城眺山营 110kV 变电站 3 号主变扩建工程

项目编号 2019-130600-44-02-000046

建设地点 河北省保定市满城区

验收单位 国网河北省电力有限公司保定供电分公司

2024 年 3 月 4 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	保定满城跳山营 110kV 变电站 3 号主变扩建工程	行业类别	输变电工程
主管部门	国网河北省电力有限公司保定供电公司	项目性质	扩建
水土保持方案批准机关、文号及时间	保定市满城区行政审批局、 关于保定满城跳山营 110kV 变电站 3 号主变扩建工程水土保持 方案报告表的批复 2022 年 3 月 24 日		
水土保持方案变更批准机关、文号及时间	\		
水土保持初步设计批准机关、文号及时间	\		
项目建设起止时间	2021 年 10 月 -2023 年 5 月		
水土保持方案编制单位	中国电建集团河北省电力勘测设计研究院有限公司		
初步设计单位	\		
水土保持监测单位	\		
水土保持施工单位	保定吉达电力建设集团有限责任公司		
水土保持监理单位	河北兴源工程建设监理有限公司		
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

2024年3月4日，国网河北省电力有限公司保定供电公司组织召开了保定满城眺山营110kV变电站3号主变扩建工程水土保持设施验收会。参加会议的有建设单位、水保方案编制单位、施工单位、监理单位、水土保持设施验收报告编制单位的代表及特邀专家。会议成立了验收组(名单附后)。与会人员查看了工程现场，观看了工程建设影像，查阅了有关资料，听取了相关单位的汇报，形成以下验收意见：

(一) 项目概况

保定满城眺山营110kV变电站3号主变扩建工程位于河北省保定市满城区境内，为扩建项目。工程建设内容包括满城眺山营110kV变电站3号主变扩建工程、市区电谷220kV变电站眺山营110kV出线间隔扩建工程、新建单回路电谷-眺山营110kV线路工程。工程由国网河北省电力有限公司保定供电公司投资建设，工程概算总投资2451万元，工程于2021年10月开工，2023年5月完工。

(二) 水土保持方案批复情况（含变更）

2022年3月24日，保定市满城区行政审批局印发了《关于保定满城眺山营110kV变电站3号主变扩建工程水土保持行政许可承诺书》。

(三) 水土保持初步设计情况或施工图设计情况

无。

(四) 水土保持监测

无。

(五) 验收报告编制情况和主要结论

2023年3月，河北环京工程咨询有限公司承担本工程的水土保持设施验收报告编制工作，2024年3月完成保定满城眺山营110kV变电站3号主变扩建工程水土保持设施验收报告。验收报告结论为：建设单位履行了水土保持法定义务，完成了水土流失防治任务，已建成水土保持工程基本符合水土流失防治要求，水土保持补偿费已缴纳，主要水土流失防治指标达

到目标值，符合水土保持设施验收条件。

(六)验收结论

该项目建设过程中基本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，主要水土流失防治指标达到了水土保持方案确定的目标值，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

加强水土保持设施后续管护，确保其长期发挥效益。

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	逢宗海	国网河北省电力有限公司 保定供电分公司	专 责		建设单位
成 员	耿 培	河北环京工程咨询 有限公司	工程师		验收报告 编制单位
	张旭凉	河北兴源工程建设监理 有限公司	总 代		监理单位
	肖金强	中国电建集团河北省电力勘 测设计研究院有限公司	高 工		水土保持 方案编制 单位
	齐 松	保定吉达电力建设集团 有限责任公司	项 目 经 理		施工单位
	张 曼	特邀专家	正 高		