

生产建设项目水土保持设施 验收鉴定书

项目名称 沧州海兴西 110kV 输变电工程

项目编号 2018-130900-44-02-000198

建设地点 河北省沧州市海兴县

验收单位 国网河北省电力有限公司沧州供电公司



2023 年 2 月

一、生产建设项目水土保持设施验收基本情况表

项目名称	沧州海兴西 110kV 输变电工程	行业类别	输变电工程
主管部门	国网河北省电力有限公司沧州供电公司	行业性质	新建
水土保持方案批准机关、文号及时间	海兴县行政审批局、 海审批字〔2020〕14号、2020年5月22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	国网河北省电力有限公司、 冀电建设〔2019〕57号、2019年10月16日		
项目建设起止时间	2019年12月-2022年7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		
水土保持初步设计单位	中国电建集团河北省电力勘测设计研究院有限公司		
水土保持监测单位	\		
水土保持施工单位	沧州中兴实业集团有限责任公司		
水土保持监理单位	河北电力工程监理有限公司		
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

2023年2月23日，国网河北省电力有限公司沧州供电公司沧州海兴县召开了沧州海兴西110kV输变电工程水土保持设施验收会。参加会议的有水保方案编制单位、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，并观看了工程建设影像，查阅了有关资料和档案，听取了水土保持设施验收报告编制等单位的汇报，经审议，形成以下验收意见：

(一)项目概况

沧州海兴西110kV输变电工程位于河北省沧州市海兴县，包括沧州海兴西110kV变电站新建工程；边务-海兴T接海兴西变电站110kV线路工程（新建单回路线路6.643km，杆塔总数29基，其中铁塔21基，钢杆8基，占地0.22hm²）；常庄-国信风电T接海兴西变电站110kV线路工程（新建路径长度总计11.835km，其中新建双回路架空段2.664km，新建双回路架空改接段3.079km，新建单回路架空段6.092km。杆塔总数53基，其中铁塔36基，钢杆17基，占地0.41hm²）。项目总占地面积4.47hm²，土石方挖填总量4.30万m³，总投资6493万元，工程于2019年12月开工建设，2022年7月建成。

(二)水土保持方案批复情况（含变更）

2020年5月22日，海兴县行政审批局以海审批字〔2020〕14号文批复了《沧州海兴西110kV输变电工程水土保持方案报告表》。批复的水土保持措施为：透水砖铺设1620m²，土质排水沟100m，土质沉淀池1个，表土剥离0.71hm²，表土回铺量2130m³，土地整治3.31hm²，抑尘网遮盖3350m²，彩条布铺垫13700m²，泥浆池和沉淀池39套；水土保持投资为123.55万元。

在后续的设计施工中，项目地点、规模未发生变化，水土保持措施未发生重大变更，水土保持方案未变更。

(三)水土保持初步设计情况

2019年10月16日，国网河北省电力有限公司以冀电建设〔2019〕57号文批复了《国网沧州供电公司海兴西110kV输变电工程初步设计》。

(四)验收报告编制情况和主要结论

建设单位委托河北环京工程咨询有限公司编制完成《沧州海兴西110kV输变电工程水土保持设施验收报告》，依据现场调查、核查的实际内容，会同建设单位完成了水土保持设施初验工作。按照验收文件及规范要求，对项目工程质量进行了评定工作。

建设单位重视水土保持工作，完建的水土保持措施为：透水砖铺设1620m²，土质排水沟100m，土质沉淀池1个，表土剥离0.69hm²，表土回铺量2061.39m³，土地整治3.21hm²，抑尘网遮盖3310m²，彩条布铺垫14100m²，泥浆池和沉淀池39套；水土保持投资为115.86万元。水土保持补偿费足额缴纳6.37万元，已建成的各项水土保持设施总体质量合格，水土流失防治指标均达到了水土保持方案确定的目标。本项目水土保持设施具备验收条件。

(五)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，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。同意该工程水土保持设施通过验收。

(六)后续管护要求

对已建成的水土保持设施，建设单位应切实落实水土保持设施后续管护工作，确保各项水土保持设施长期发挥效益。

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	王晓辉	国网河北省电力有限公司 沧州供电公司	建设部 副主任	王晓辉	建设单位
成 员	王海明	国网河北省电力有限公司 沧州供电公司	工程师	王海明	建设单位
	李崇瞻	国网河北省电力有限公司 沧州供电公司	专 责	李崇瞻	建设单位
	徐 涛	河北电力工程监理有限公司	项目 总监	徐涛	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	肖金强	水土保持 方案编制 单位
	腾向东	沧州中兴实业集团有限责任 公司	项 目 理	腾向东	施工单位
	韩明明	河北环京工程咨询有限公司	工程 师	韩明明	验收报告 编制单位
	周国宏	特邀专家	正 高	周国宏	特邀专家