

生产建设项目水土保持设施 验收鉴定书

项目名称 沧州东光龙王李 110 千伏输变电工程
项目编号 2019-130900-44-02-000043
建设地点 河北省沧州市东光县
验收单位 国网河北省电力有限公司沧州供电公司

2023 年 6 月 9 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	沧州东光龙王李 110 千伏输变电工程	行业类别	输变电工程
主管部门 (或主要投资方)	国网河北省电力有限公司沧州供电公司	项目性质	新建
水土保持方案批复机关、文号及时间	东光县行政审批局、 东审水保批复〔2020〕001 号、2020 年 6 月 1 日		
水土保持方案变更批复机关、文号及时间	/		
水土保持初步设计批复机关、文号及时间	国网河北省电力有限公司、 冀电建设〔2019〕64 号、2019 年 11 月 27 日		
项目建设起止时间	2020 年 6 月-2023 年 4 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	沧州同兴电力设计有限公司		
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	山东泉舜工程设计监理有限公司		
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6月9日，国网河北省电力有限公司沧州供电公司
在沧州市东光县召开了沧州东光龙王李110千伏输变电工程水土保
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

沧州东光龙王李110千伏输变电工程位于沧州东光县境内，包
括龙王李110kV变电站新建工程、双楼~秦村I线(秦村侧)改接
入龙王李变电站110kV线路工程(线路全长3.56km，新建单回耐
张塔5基，单回直线塔7基)、东光北~秦村I线T接龙王李变电
站110kV线路工程(线路共长约5.853km。新建双回耐张塔4基，
双回直线塔7基，单回耐张塔3基，单回直线塔6基)、双楼~秦
村I线110kV线路改造工程(线路全长2.227km，新建单回耐张塔
6基，单回直线塔2基)。项目总占地面积2.73hm²，土石方挖填总
量1.13万m³，总投资4374万元，工程于2020年6月开工建设，
2023年4月建成。

(二)水土保持方案批复情况(含变更)

2020年6月1日，东光县行政审批局以东审水保批复〔2020〕
001号文出具了东光县行政审批局关于《沧州东光龙王李110千伏
输变电工程水土保持方案》的批复。批复的水土保持措施为：站区

排水、铺砌透水性便道砖 1260m², 临时排水沟 100m, 沉淀池 1 座, 表土剥离 0.59hm², 表土回铺量 1770m³, 土地整治 2.56hm², 防尘网遮盖 2960m², 彩条布铺垫 11200m², 泥浆池和沉淀池 19 套; 水土保持投资为 95.20 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) 水土保持初步设计或施工图设计情况

2019 年 11 月 27 日, 国网河北省电力有限公司以冀电建设〔2019〕64 号文出具了国网河北省电力有限公司关于龙王李等 110kV 输变电工程初步设计的批复。

(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《沧州东光龙王李 110 千伏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: 铺砌透水性便道砖 2015m²、排水沟 180m、雨水提升池 1 座, 碎石铺垫 68.7m²、表土剥离 0.42hm²、表土回覆 1332m³、土地整治 2.02hm²、复耕 2.02hm²、泥浆池+沉淀池 72 套, 防尘网遮盖 1830m², 彩条布铺垫 8600m², 水土保持投资为 79.57 万元。水土保持补偿费足额缴纳 4.71 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	副主任		建设单位
成 员	黄喜旺	国网河北省电力有限公司沧州供电公司	专责		建设单位
	韩坤	山东泉舜工程设计监理有限公司	总监理工 程师		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
	刘洪利	沧州中兴实业集团有限责任公司	施工项目 经理		施工单位
	赵璇	河北环京工程咨询有限公司	工程师		验收报告 编制单位
	匡洪超	特邀专家	工程师		特邀专家