

生产建设项目水土保持设施 验收鉴定书

项 目 名 称 陕京二线23#阀室一井陘分输站输气管道项目
项 目 编 号 冀发改能源核字〔2019〕70号
建 设 地 点 石家庄市井陘县小作镇
验 收 单 位 河北中石油昆仑能源有限公司

2022年 9 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	陕京二线23#阀室一井陘分输站输气管道项目	行业	管道工程
主管部门 (或主要投资方)	河北中石油昆仑能源有限公司	项目性质	新建
水土保持方案批复机关、文号及时间	井陘县行政审批局 井行审农〔2020〕2号，2020年1月20日		
水土保持方案变更批复机关、文号及时间	/		
项目建设起止时间	2020.6-2022.9		
水土保持方案编制单位	宁夏水利水电勘测设计研究院有限公司		
水土保持初步设计单位	中国石油工程建设有限公司华北分公司		
水土保持监测单位	/		
水土保持施工单位	中油石化建设工程有限公司		
水土保持监理单位	中油涿州华宇工程建设监理有限责任公司		
水土保持设施验收报告编制单位	河北利鼎工程管理服务有限公司		

二、验收意见

2022年9月，河北中石油昆仑能源有限公司联系了项目施工单位、水土保持方案报告表编制单位、水土保持设施验收单位和水土保持专家，经协商一致后，进行本项目水土保持设施验收。验收组（名单附后）经审议，形成以下验收意见：

（一）项目概况

陕京二线 23#阀室-井陘分输站输气管道项目位于石家庄市井陘县小作镇。项目总占地面积 4.7736hm²，属新建项目，项目建设 3km 输气管道，起自中石油陕京二线 23#阀室（已建，不属于本项目），止于井陘分输站（新建，属于本项目），管径 D355.6mm，设计压力 10.0MPa，设计输量 14 × 10⁸Nm³/a。工程等级为小型工程。工程于 2020 年 6 月开始施工准备，2022 年 9 月完工。

（二）水土保持方案批复情况（含变更）

1、水土保持方案报告表批复情况

2020 年 1 月 20 日，井陘县行政审批局以井行审农〔2020〕2 号文对《陕京二线 23#阀室-井陘分输站输气管道项目水土保持方案报告表》予以批复；方案批复的项目总占地面积为 4.7736hm²，建设期土石方挖填总量为 4.98 万 m³，水土保持总投资 46.53 万元。

批复意见：同意水土保持方案报告表。

2、本项目水土保持方案报告表无变更。

（三）水土保持初步设计或施工图设计情况

纳入主体设计。

（四）验收报告编制情况和主要结论

2022 年 9 月，建设单位委托河北利鼎工程管理服务有限公司组织开展了本工程的水土保持设施验收工作，通过对照备案的水土保持方案报告表、影像资料查验，认为水土保持设施总体达到了竣工验收的条件和要求，并于 2022 年 9 月形成了《陕京二线 23#阀室-井陘分输站输气管道项目水土保持设施验收鉴定书》。

验收组认为：陕京二线 23#阀室-井陘分输站输气管道项目由建设单位委托第三方依法编制了水土保持方案报告表，缴纳了水土保持补偿费，水土保持法定程序完整；水土保持方案报告表与实际采取的水土保持措施基本一致，措施布局全面有效；水土流失防治任务完成；水土流失防治目标总体实现；水土保持后续管理、维护责任落实；本项目水土保持设施具备验收条件，同意工程水土保持设施通过验收。

（五）验收结论

该项目实施过程中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。

(六) 后续管护要求

加强植被的维护管理工作，确保长期发挥效益。

生产建设项目水土保持设施验收组成员签字表

分工	姓名	单位	职务/ 职称	签字	备注
组长	董立杰	河北中石油昆仑能源有限公司	经理		建设单位
成员	康 帅	宁夏水利水电勘测设计研究院有限公司	工程师	康帅	水土保持方案报告表制单位
	王洪彬	中油石化建设工程有限公司	经理		施工单位
	马军锋	中油涿州华宇工程建设监理有限责任公司	经理		监理单位
	尹 峰	河北利鼎工程管理服务有限公司	工程师	尹峰	验收报告编制单位
	闫秀平	专 家	正高	闫秀平	特邀专家