

# 安全评价报告信息网上公示

项目概况	项目名称	达州市铁路建设服务中心达州高铁站片区核心区达卧线、清达线天然气管线迁改工程（清达线部分）安全评价报告		
	行业类别	陆上油气管道运输业	报告提交时间	2023.9.30
	项目简介	<p><b>2 建设项目基本情况</b></p> <p>项目名称：达州高铁站片区核心区达卧线、清达线天然气管线迁改工程（清达线部分）</p> <p>投资建设单位：达州市铁路建设服务中心</p> <p>设计施工总包单位：中铁工程设计咨询集团有限公司</p> <p>产权及运行单位：四川省中油天然气管道有限公司</p> <p>建设地点：达州市高新区石板街道、斌郎街道</p> <p>项目性质：改建</p> <p>项目总投资：拟建项目为改建项目，总投资已包含在成万达铁路建设总预算中。</p> <p>项目设计单位：重庆创源石油天然气工程勘察设计股份有限公司（资质等级：石油天然气（海洋石油）行业（管道输送、气田地面）专业乙级，证书编号：A350011608）</p> <p>项目组成：清达线迁改管线长度约 4.31km，管道规格为 D323.9×8，材质为 L360N 无缝钢管，采用三层 PE 加强级防腐。管道设计压力 6.4MPa（与原管线保持一致），设计输气规模 <math>110 \times 10^4 \text{m}^3/\text{d}</math>（与原管线保持一致），输送介质为净化天然气。</p>		
安全评价项目参与人员	项目评价组长	侯光第	技术负责人	王晓华
	过程控制负责人	唐晓娟	报告编制人	侯光第
	报告审核人	牛伟波	安全评价师	张春节 巴彬 臧怀壮 李茂刚 孙亮 王军山
	注册安全工程师	侯光第、张春节、牛伟波、巴彬、王军山、唐晓娟	技术专家及技术人员	——

	安全评价类型	预评价
	到现场开展评价工作人员	侯光第 巴彬
	到现场开展评价工作时间及主要任务	2023.7.7-7.8 了解项目的基本情况、对现场进行勘验。
评价活动主要信息	现场照片	 <p>时间: 2023.07.07 11:32 天气: 晴 27°C 地点: 达州市·郭家坝大桥 海拔: 241.1米 经纬度: 31.087905 N,107.466871 E</p> <p>时间: 2023.07.07 12:13 天气: 晴 27°C 地点: 达州市·S26达铜高速 海拔: 259.9米 经纬度: 31.093914 N,107.468770 E</p>



时间: 2023.07.07 11:36  
天气: 晴 27°C  
地点: 达州市·郭家坝大桥  
海拔: 270.0米  
经纬度: 31.088608°N,107.466640°E

今日水印  
- 相机 -  
真实时间

型号 PG196Y68XAD0W2

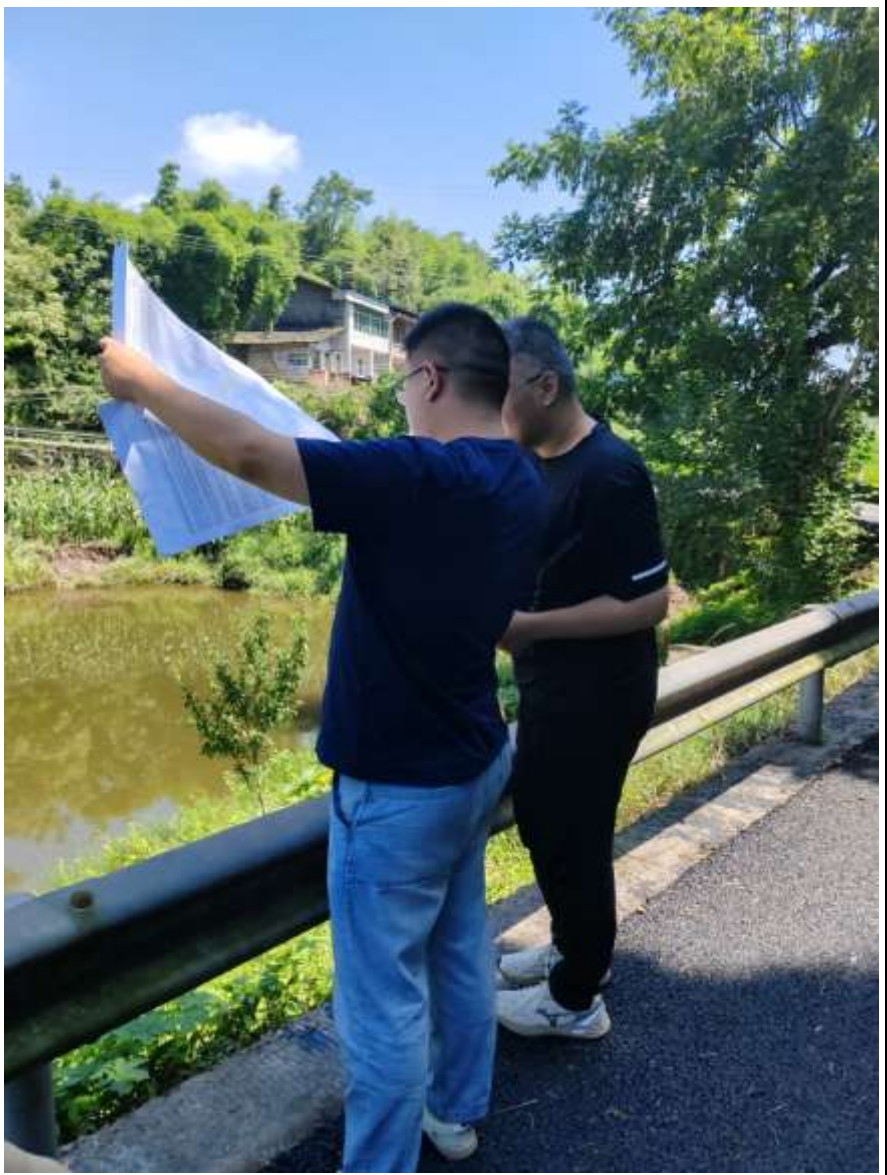


11:14 | 2023-07-07  
星期五 晴 26°C

达州市·石凌桥

今日水印  
- 相机 -  
真实时间

© 111344440202





备注及其他信息

无