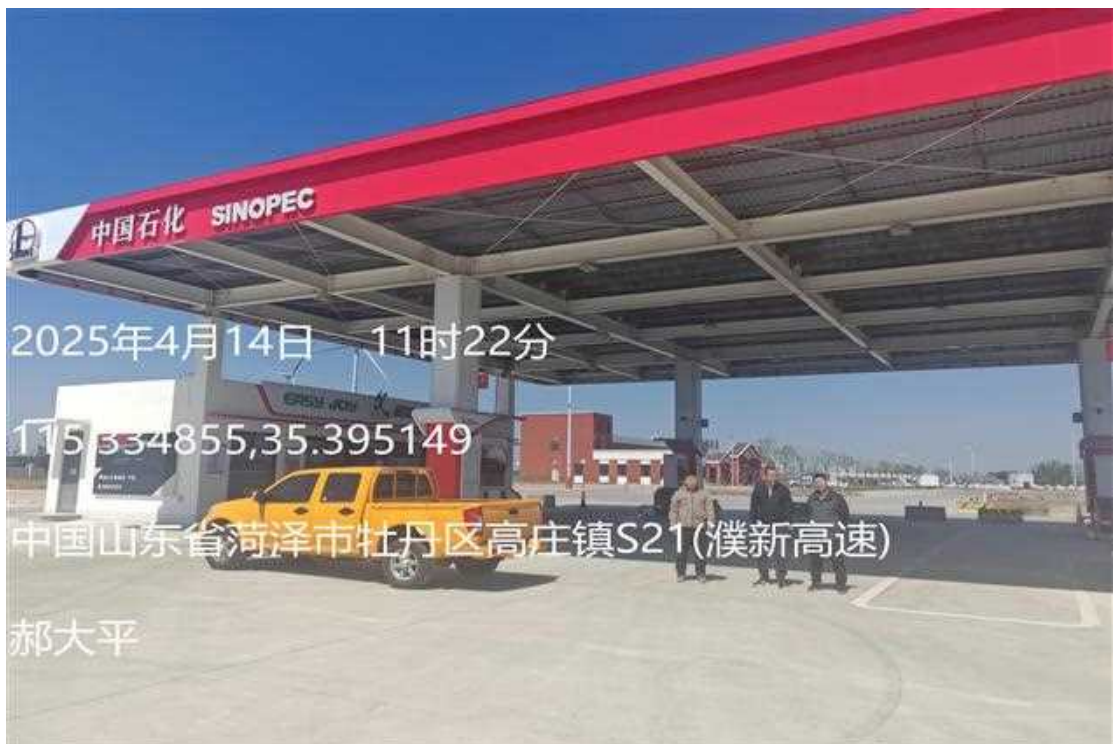


## 安全评价项目信息表

项目编号：

项目名称	中铁濮新（菏泽）高速公路有限公司濮新高速高庄服务区西区加油站新建项目安全设施竣工验收评价报告		
项目简介	<p>中铁濮新（菏泽）高速公路有限公司濮新高速高庄服务区西区加油站（以下简称“该站”）位于濮新高速菏泽市高庄服务区西区，由中铁濮新（菏泽）高速公路有限公司出资建设。该加油站项目建设工程总投资 300 万元，经营项目为汽油、柴油。</p> <p>该项目属于危险化学品建设项目（储存、经营），新建 4 台四枪四油品潜油泵加油机和 2 具 50m<sup>3</sup>SF 柴油储罐、3 具 30m<sup>3</sup>SF 汽油储罐，油品总罐容为 190m<sup>3</sup>，柴油储罐容积折半计入总容积为 140m<sup>3</sup>，属二级加油站。</p>		
评价人员	姓 名	备注	
项目负责人	崔强		
项目组成员	刘振忠		
	赵云峰		
	刘卫国		
	郝大平		
报告编制人	崔强		
报告审核人	岳强		
过程控制负责人	刘云红		
技术负责人	孙虎		
技术专家 或有关技术人员			
到现场开展安全 评价工作情况	时 间	到现场主要人员	主要任务
	2024.4.30	郝大平 崔强	初访
	2025.4.9	郝大平 崔强	现场考察
	2025.4.14	郝大平 崔强	现场检查
安全评价报告提交时间：2026.5.20			
有必要公开的其它内容：			

现场照片





中铁濮新（菏泽）高速公路有限公司  
濮新高速高庄服务区西区加油站新建项目

## 安全设施竣工验收补充评价报告

山东新安达工程咨询有限公司

2026年5月20日

### 评价人员

	姓名	资格证书编号	从业登记编号	专业	签字
项目负责人	崔强	1700000000200717	031071	化工工艺	崔强
项目组成员	刘振忠	1700000000200729	024120	电气	刘振忠
	赵云峰	1600000000200809	030095	自动化	赵云峰
	刘卫国	0800000000203440	009370	化工机械	刘卫国
	郝太平	1600000000301122	028280	安全	郝太平
报告编制人	崔强	1700000000200717	031071	化工工艺	崔强
报告审核人	岳强	0800000000102212	002352	安全	岳强
过程控制负责人	刘云红	1800000000200682	024118	有色金属	刘云红
技术负责人	孙虎	1100000000100211	015722	化工工艺	孙虎



# 安全评价机构 资质证书

(副本) (鲁) -022

统一社会信用代码: 91371203MA3NE5468B

机构名称: 山东新安达工程咨询有限公司  
 办公地址: 山东省济南市槐荫区颜庄镇颜庄村  
 法定代表人: 李悦震  
 证书编号: AP(鲁)022  
 首次发证日期: 2025年01月23日  
 有效期至: 2030年01月22日  
 业务范围: 石油加工业, 化学原料、化学品及医药制造业;  
 金属冶炼\*\*\*



(发证机关盖章)  
2025年01月23日

山东新安达工程咨询有限公司  
新建项目使用

## 目录

1 概述.....	1
2 评价报告修改说明.....	2
3 管理和现场问题整改复查情况说明.....	15
4 报告资料性附件目录.....	35

## 1 概述

根据中铁濮新（菏泽）高速公路有限公司申请，菏泽市应急管理局、牡丹区应急管理局依据《中华人民共和国安全生产法》《危险化学品安全管理条例》《危险化学品生产企业安全生产许可证实施办法》（原国家安全监管总局令第41号，根据第89号令修订）、《山东省应急管理厅关于印发〈山东省危险化学品经营许可证实施细则〉的通知》（鲁应急发〔2025〕4号）等有关法律、法规、规章和规范性文件的要求，于2025年10月21日组织3名专家对中铁濮新（菏泽）高速公路有限公司濮新高速高庄服务区西区加油站危险化学品经营许可证首次取证申请进行了现场核查，并形成了核查意见。

针对核查意见中的报告问题，评价组与中铁濮新（菏泽）高速公路有限公司进行了充分沟通，对报告进行了修改和补充；针对核查意见中的企业管理方面和现场问题，企业进行了逐项整改，企业整改完成后评价组对企业整改情况进行了复查，确认完成整改。最终形成了本次补充评价报告。

本次补充评价是作为我公司出具的《中铁濮新（菏泽）高速公路有限公司濮新高速高庄服务区西区加油站新建项目安全设施竣工验收报告》的补充。原报告内容与本补充评价报告有冲突时，以本补充评价报告为准。

## 2 评价报告修改说明

### 意见 1:

明确建设项目占地面积，补充主要建构筑物、建筑面积、主要与安全设施设计的一致性。

#### 【补充、修改内容】

该加油站总占地面积 7048.5m<sup>2</sup>，按功能分为站房、加油区、埋地加油区钢结构罩棚建筑高度 7.7m，水平投影面积 698.62m<sup>2</sup>，罩棚四枪四油品潜油泵加油机；框架结构站房 1 座，单层建筑，建筑面积 10 建筑高度 4.35m；罐区占地面积 103.85m<sup>2</sup>，设 3 台 30m<sup>3</sup> 的 S/F 双层汽 2 台 50m<sup>3</sup> 的 S/F 双层柴油储罐，均为埋地罐。通气管和三次油气回收置在罐区南侧，卸油口设置在罐区北侧。

本次安全设施竣工验收评价范围主要建构筑物、建筑面积、主要施与已通过审查的《安全设施设计专篇》设计范围一致。

### 意见 2:

附件中补充山东省建设项目备案证明承诺法定代表人或项目负责人签字确认、补充安全评价委托书。

#### 【补充、修改内容】

山东省建设项目备案证明已由建设单位项目负责人签字确认，详  
1: 山东省建设项目备案证明。补充安全评价委托书，详见附件 2: 安  
委托书。

### 意见 3:


核实建设项目竣工时间与相关资料文件的一致性；核实施工单位  
确施工单位。

#### 【补充、修改内容】

### 3 管理和现场问题整改复查情况说明

中铁濮新（菏泽）高速公路有限公司根据核查意见对存在的管理方面、现场方面问题进行了整改，我公司根据专家组核查意见对企业管理及生产现场存在问题的整改情况进行了逐项复查，企业已整改完毕，详细情况如下：

表 1 核查意见管理及现场问题整改情况表

序号	问题描述	整改前照片	整改后照片	整改情况
1	安全管理制度及安全操作规程未签订发布。	—	<p>—</p> <p>中铁建新(菏泽)高速公路有限公司 2024.9.14日</p> <p>关于《山东省安全生产条例》 《山东省安全生产条例》已由山东省第十三届人民代表大会常务委员会第二十二次会议于2024年7月26日修订通过，自2024年9月1日起施行。其中对安全生产责任制、安全操作规程、安全管理制度等方面进行了修订和完善。请各单位认真学习，严格执行，确保安全生产。</p> 	<p>已按《山东省安全生产条例》要求发布了红头文件《中铁建新(菏泽)高速公路有限公司2026字1031号文：关于《中铁建新(菏泽)高速公路有限公司加油站安全管理制度》颁布实施的通知。详见附件 15:《中铁建新(菏泽)高速公路有限公司加油站安全管理制度》颁布实施的通知。</p>

安全评价初访记录表

评价单位：山东中衡安全评价有限公司  
 注册编号：2019年3月15日  
 法定代表人：曹元鹏  
 评价时间：2019年3月15日  
 评价地点：曹元鹏

序号	问题描述	整改前照片	整改后照片	整改描述
17	加油机剪切阀未固定牢固，底部细沙未填实。			加油机剪切阀已固定，底部填实细沙。
18	润滑油控制柜接触器未设置过电流保护。			润滑油控制柜接触器已设置过电流保护。

复查人员(签字): *张涛*

安全评价办法记录表

评价人员: 张涛  
评价日期: 2020年1月13日