

安全评价报告信息公开表

项目概况	项目名称	沂水县丰顺加油站			
	项目类型	安全现状评价报告			
	项目编号	FYZXLY-AP-XZ24003			
	项目所属行业	机动车燃油零售			
	项目所在地	山东省临沂市沂水县经济开发区庐山项目区精细化工园区			
	项目概况	<p>沂水县丰顺加油站成立于 2004 年 7 月 23 日，投资人何昕，地址位于山东省临沂市沂水县诸葛镇政府西 150 米路北。加油站经营范围包括零售：汽 油、柴油、机油。（有效期限以许可证为准）（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）</p> <p>该加油站现有员工 4 人，其中主要负责人 1 人（何昕）、专职安全管理人员 1 人（李建海）、加油员等其他人员共 2 人（李敏，杨嘉怡），主要负责人与安全管理人员均已参加安全生产知识和管理能力培训并考核合格，安全培训证书见附件。其他从业人员经该站安全教育培训考核合格。</p> <p>该加油站于 2022 年 10 月 11 日取得了成品油零售经营批准证书（证书编号：鲁油零售证书第 3713073036 号，有效期至 2027 年 10 月 11 日）；2024 年 5 月 23 日由山东齐信安全评价有限公司编制《沂水县顺丰加油站经营危险化学品安全现状评价报告》，并于 2022 年 5 月 5 日取得了危险化学品经营许可证（证书编号：鲁临危化经[2022]130183 号，有效期至 2025 年 5 月 5 日），换发的危险化学品经营许可证目前在有效期内。</p>			
机构名称	方圆咨询（山东）有限公司	资质证书	APJ-（鲁）-056		
项目组情况	项目组成员	姓名	职业资格证书号	从业登记号	专业能力
	项目负责人	席海峰	1800000000100147	023088	化工机械
	项目组成员	卢正元	0800000000103416	004943	电气
		张瑜	1800000000200830	019506	自动化
		颜世红	1700000000301249	031482	化工工艺
		孙艳凤	1100000000302501	021409	安全工程
	报告编制人	颜世红	1700000000301249	031482	化工工艺
	报告审核人	孙明霞	17000000002006	031504	化工工艺

			41		
	过程控制负责人	苏如昆	1100000000100484	013541	交通工程
	技术负责人	张常斌	0800000000101021	004939	安全工程
技术专家或其他有关技术人员		无			
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. 12. 18	席海峰、颜世红		初访	
	2024. 12. 24	席海峰、颜世红		现场检查	
	2025. 3. 13	席海峰、颜世红		现场核查	
安全评价报告完成时间	2025. 4. 21				
现场检查照片					
					
合同封面					

合同编号: FYZXLY-AP-24

机构内控编号:

安全评价技术服务合同

项目名称: _____ 加油站安全现状评价 _____

委托方(甲方): _____ 沂水县丰顺加油站 _____

受托方(乙方): _____ 方圆咨询(山东)有限公司 _____

签订地点: _____ 沂水 _____

报告封面

报告编号：FYZXLY-AP-XZ24003



沂水县丰顺加油站
经营危险化学品

安全现状评价报告
(备案版)

被评价单位主要负责人：何昕
被评价单位经办人：何欣
被评价单位联系电话：13705492905



安全评价使用的评价方法

为使该加油站的安全情况符合国家技术标准的要求，根据山东省安全生产监督管理局《山东省加油站安全评价导则》（鲁安监发〔2006〕114号）的规定和结合该加油站的实际情况，采用安全检查表的形式对该加油站的安全情况进行分析评价。

存在的问题与整改意见

表 7-1 整改情况复查表

序号	存在问题	类别	整改前	整改后	复查结果
1	埋地罐区静电释放器电量耗尽。	B			已整改
2	埋地罐区卸油口未上锁。	B			已整改
3	埋地罐区灭火器未设置防护措施。	B			已整改
4	加油区灭火器未设置点检卡。	B			已整改

整改措施及复查情况

表 7-1 整改情况复查表

序号	存在问题	类别	整改前	整改后	复查结果
1	埋地罐区静电释放器电量耗尽。	B			已整改
2	埋地罐区卸油口未上锁。	B			已整改
3	埋地罐区灭火器未设置防护措施。	B			已整改
4	加油区灭火器未设置点检卡。	B			已整改

报告结论

8.2 安全评价结论

评价组认为：沂水县丰顺加油站现有的安全经营条件符合国家安全生产、标准和规范的要求，可以从事《危险化学品目录》（2022 调整版）中汽油（第 1630 号）、柴油（第 1674 号）的储存和零售。