

安全评价报告信息公开表

(湖州市聚通建设发展有限公司戚家山加油站建设项目安全设施竣工验收评价报告)

被评价单位名称	湖州市聚通建设发展有限公司戚家山加油站
评价项目名称/项目编号	天为〔评〕字 25-05-33 号
项目简介 (含图片)	<p>湖州市聚通建设发展有限公司戚家山加油站(以下简称戚家山加油站)成立于 2025 年 04 月 21 日,注册地址为浙江省湖州市湖州南太湖新区康山街道青茵大道 266 号,投资人:陈小华,统一社会信用代码:91330501MAEHLBQLX3。经营范围:一般项目:石油制品销售(不含危险化学品),润滑油销售;日用品销售;洗车服务(除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动)。</p> <p>本项目为新建项目,于 2025 年 3 月 31 日取得湖州南太湖新区管理委员会批复文件《湖州南太湖新区管理委员会关于调整戚家山加油站规划实施确认的批复》(湖南太湖委〔2025〕24 号)。项目于 2023 年 9 月 12 日取得《浙江省企业投资项目备案(赋码)信息表》(项目代码:2309-330552-04-01-763827,备案机关:南太湖新区湖州南太湖新区管委会政务服务中心),项目名称:湖州市聚通建设发展有限公司戚家山加油站建设项目。</p> <p>项目于由浙江泰达安全技术有限公司于 2025 年 4 月 7 日出具了《湖州市聚通建设发展有限公司戚家山加油站建设项目设立安全评价报告》,并于 2025 年 5 月 7 日取得了湖州市应急管理局核发的《危险化学品建设项目安全条件审查意见书》。由浙江美阳国际工程设计有限公司于 2025 年 4 月 21 日出具了《湖州市聚通建设发展有限公司戚家山加油站建设项目安全设施设计专篇》,并于 2025 年 5 月 7 日取得了湖州市应急管理局核发的《危险化学品建设项目安全设施设计审查意见书》。项目于 2024 年 7 月开工建设,于 2025 年 3 月底初基本完成建设。</p>

		<p>站区总用地面积为 4822 m²，站区共设置 4 只 SF 型双层埋地油罐。其中 1 只 50 m³ 0#柴油罐，1 只 40m³ 92#汽油罐，1 只 40m³ 95#汽油罐，1 只 40m³ M100 甲醇罐；设置 3 台三油品六枪电脑税控加油机、1 台汽柴油（4 枪）甲醇（2 枪）共六枪电脑税控加注机、1 台一体式柴油尾气处理液加注机；设置 2 台充电桩。加油站在用油罐的总容量为 170m³，折合成汽油容量为 145m³（柴油罐容积折半计入，甲醇容积计入汽油总容积），按照《汽车加油加气加氢站技术标准》GB50156-2021 和《车用甲醇燃料作业安全规范》GB/T 41884-2022，该加油站为二级加油站及甲醇燃料加注合建站（不涉及散装汽油、柴油、甲醇销售和自助加油）；根据《综合供能服务站建设规范》DB33/T2136-2018 规定的等级划分，该站为二级综合供能服务站。</p>
		
安全评价机构名称		浙江天为安全科技有限公司
项目组长		尉伟明
技术负责人		周玉飞
过程控制负责人		王小梅
评价报告编制人		赵晨
报告审核人		贝少华
参与评价工作	安全评价师	尉伟明、胡伟、邵东卫、赵晨、余红光、卜伟华
	注册安全工程师	胡伟、邵东卫、赵晨
	技术专家	/
现场开展安全评价	人员	尉伟明、赵晨

工作	时间	2025 年 5 月 7 日至 2025 年 8 月
	主要任务	资料收集、现场检查、编制报告
评价报告提交时间		2025 年 8 月