

安全评价业务网上公开信息表

机构名称	贵州昊华工程技术有限公司		资质证号	APJ-(黔)-011
项目名称	贵州玉屏安盛新能源有限公司储存、经营危险化学品项目·安全现状评价报告		项目规模	甲醇储存库用地红线面积为 883.68m ² ，总建筑面积 255.12m ² ，储存量为 30m ³ （约为 21t）。
业务范围		合同期限	2025 年 10 月 10 日至 2026 年 10 月 9 日	
项目类别		报告提交时间	2025 年 11 月 28 日	
安全评价项目组及报告编写成员	评价师姓名	证书编号	专业	
	罗蔚	S011044000110191001016	火工及化工工艺/注安师	
	谭龙梅	S011032000110202000966	应用化工技术/注安师	
	赵彪	1700000000301705	过程装备与控制工程	
	何梅	S011053000110193002354	电气工程及其自动化	
报告审核人	周永全	S011053000110192003044	化工工艺/注安师	
过程控制负责人	谭世春	1600000000301527	化学工程与工艺	
技术负责人	彭泊	0800000000101696	电气工程及其自动化/注安师	
安全评价项目现场开展工作情况	现场勘验人员	勘验时间及任务		
	谭龙梅、罗蔚	2025. 10. 16		
	现场勘验照片	附后		
安全评价项目简介	<p>贵州玉屏安盛新能源有限公司是一家民营企业，位于贵州省铜仁市玉屏侗族自治县平溪街道办事处杨柳村，法定代表人为：姚本宏，成立日期：2017 年 1 月 19 日，注册资金：壹佰捌拾万元整。</p> <p>贵州玉屏安盛新能源有限公司主要经营危险化学品甲醇（98%），经营方式以零售为主，于 2023 年 1 月 10 日在玉屏侗族自治县应急管理局更换了危险化学品经营许可证，有效期至：2026 年 1 月 11 日。甲醇储存库用地红线面积为 883.68m²，总建筑面积 255.12m²，储存量为 30m³</p>			

(约为 21t)。该甲醇库区设置有液位仪、可燃气体探测器、罐区通气管上设置有阻火帽和呼吸阀；库区设置有全覆盖的视频监控。

评价项目其他信息



从左至右：评价人员谭龙梅、业主方、评价项目负责人罗蔚。