

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	黔东南州宏达林业汽车运输有限公司加油站增加参与车用甲醇燃料经营功能建设项目		项目规模	
业务范围	/	合同期限		
项目类别	安全条件评价	报告提交时间		2024.9
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
	任欢欢	化学工程与工艺		S0110530001102020 01940
	彭建	化工		S0110530001101910 01238
	赵敏	安全工程		CAWS5300002303007 47
	赵彪	机械		1700000000301705
报告审核人	周永全	S011053000110192003 044		化学工程
技术负责人	罗蔚	S011044000110191001 016		火工及化工工艺
过程控制负责人	何梅	S011053000110193002 354		电气工程及其自动化
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		
	彭建、任欢欢	2024年8月到现场了解项目位置，检查周边环境、防火间距等		
	现场勘验照片	（至少两名评价师在现场各主要地点勘验的照片，见附页）		
安全评价项目简介	黔东南州宏达林业汽车运输有限公司加油站位于凯里市二龙至台盘城市主干道东南侧、原州林汽赵家村加油站东侧。主要从事车用的汽油、柴油储存与经营，其企业法定代表人为陈华桑，加油站等级为二级，建设项目总用地面积 6662m ² ，总建筑面积 1017.4m ² 。站区原有 0#柴油 SF 油罐 50m ³ 一个；92#汽油 SF 油罐 35m ³ 一个；92#汽油 SF 油罐 30m ³ 两个，95#汽油油罐 30m ³ 一个，设置有四台双枪潜油泵四枪加油机。本次技改仅将原有 1 个 30m ³ 的 92#汽油储罐变更为改为 M100 甲醇罐；并将进口方向的四枪加油机调整为 M100 甲醇双枪加注机，增加 1 根 M100 甲醇卸油油气回收管，在站前花池内增加污醇池。调整后其 0#柴油储罐为 50m ³ ，M100 甲醇罐为			

	<p>30m³ (M100 甲醇按照汽油对待), 一个 95#汽油 30m³, 一个 92#汽油 30m³, 一个 92#汽油 35m³, 总容积为 175m³, 折算容积为 150m³, 根据《汽车加油加气加氢站技术标准》(GB50156-2021) 对加油站的等级划分, 加油站等级为二级。鉴于甲醇与汽油性质相近, 甲醇接卸加注工艺设计建设标准参照《汽车加油加气加氢站技术标准》(GB 50156-2021) 及《车用甲醇燃料加注站建设规范》和《车用甲醇燃料作业安全规范》的通知 (工信厅节 [2015] 129 号)。</p>
<p>评价项目其他信息</p>	

说明: 该表由报告编制人制作, 至少两名评价师在现场各主要地点勘验的照片一并在公司网站上公开。



评价师现场照片