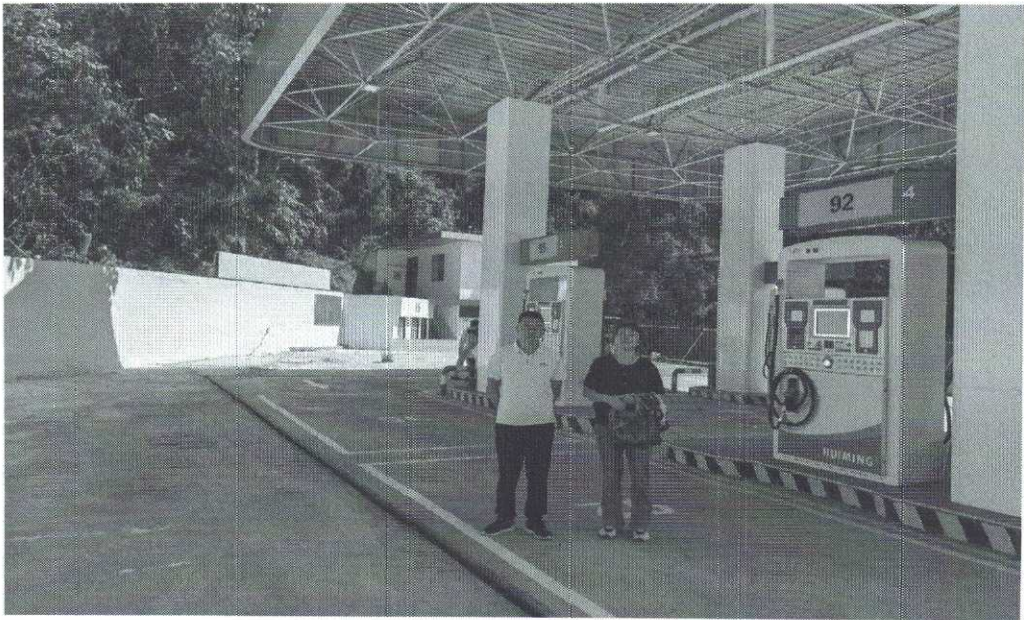


安全评价业务网上公开信息表

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	毕节市水电加油站安全现状评价	项目规模	三级
业务范围	安全评价	合同期限	2025. 8. 20 至项目完成
项目类别	安全现状评价	报告提交时间	2025. 10
安全评价项目 组及报告编写 成员	评价师姓名	证书编号	职业资格证书等级
	李治友	1600000000201087	二级
	秦南芳	S011053000110192002964	二级
	梁晓容	1700000000301763	三级
	赵彪	1700000000301705	三级
	杨胜云	1600000000301400	三级
报告审核人	周永全	S011053000110192003044	二级
技术负责人	罗蔚	S011044000110191001016	一级
过控制负责人	谭世春	1600000000301527	三级
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	
	李治友、秦南芳	2025. 8. 30	
	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	<p>水电加油站已取得由毕节市应急管理局核发的《危险化学品经营许可证》（毕）WH安许证字〔2021〕140号，许可范围为汽油60立方、柴油30立方，有效期至2022年08月07日。该《危险化学品经营许可证》已过期，由于加油站产权纠纷问题停业至今。</p> <p>水电加油站采用承重罐池，设在加油区西南侧，共设置3个SF双层卧式埋地油罐，油罐规模为30m³92#汽油罐1个、30m³95#汽油罐1个、30m³柴油罐1个。设置4台潜油泵加油机：包括2台双枪单油品汽油加油机（92#）、1台双枪单油品汽油加油机（95#）、1台双枪单油品柴油加油机。</p> <p>水电加油站油罐设置有高低液位报警及防溢阀，采用密闭式卸油方式，设卸油油气回收管线和加油油气（分散式）系统。出油管线埋地部分为双层复合管线，卸油管线及油气回收埋地部分管线用单层复合管线，通气管采用20#无缝钢管。设置有双层罐和双层管线防渗漏在线监测系统。站内建筑物按照规范设置了防雷设施，并按照规范配置了灭火器和视频监控系统。</p> <p>为三级站。</p>		
安全评价结论	安通能源（贵州）有限公司大新桥加油站的安全管理、外部安全防火距离、加油站内设施之间的防火间距、采用的工艺、配套的公辅工程、危险废弃物处置及重大安全隐患判定等满足国家相关标准、规范的要求。		

	本次评价结论为：安通能源（贵州）有限公司大新桥加油站能满足安全经营的要求。
评价项目其他信息	毕节市水电加油站 2025 年 8 月 25 日委托我公司进行安全现状评价,在换取危化证前,毕节市水电加油站更名为“安通能源（贵州）有限公司大新桥加油站”,故业主要求我们出具的报告名称改为变更后的名称。

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。



评价师到现场1（左：李治友 右：秦南芳）



评价师到现场2（左：李治友 右：秦南芳）