

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	贵州燃气集团瓮安县燃气有限公司瓮安县青坑工业园区联络线项目安全预评价报告	项目规模	
业务范围	安全评价	合同期限	
项目类别		报告提交时间	年 月
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
	秦南芳	S01105300011019200 2964	二级
	龙继伍	1700000000301769	三级
	何 梅	S01105300011019300 2354	三级
	赵 彪	1700000000301705	三级
	周中福	S01105300011020300 1676	三级
报告审核人	徐丽丹	S01105300011020200 1790	三级
技术负责人	彭 泊	0800000000101696	一级
过程控制负责人	杨胜云	1600000000301400	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	
	秦南芳、何梅	2026 年 1 月 4 日	
	现场勘验照片说明：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	建设项目次高压管道工程为起于狗场坝（瓮安“县县通”接气工程预留 DN300 阀门），止于 X939 县道处兴瓮燃气公司已建 DN300 次高压管道，管线长度为 2.3km，设计压力为 0.8MPa，管径为 DN300，管道材质为直缝高频电阻焊钢管；压力管道级别、类别为 GB1。主要沿道路敷设；另设置计量柜 1 座，计量流量范围：0.05 万~0.6 万 Nm ³ /h。		

安全评价报告结论	建设项目燃气管道管网布置、管道敷设符合相关标准规范要求，本评价报告认为：在采取《瓮安县青坑工业园区联络线项目可行性研究报告》和本报告提出的安全对策措施后，建设项目采用的工艺技术和装置设施安全可靠，符合安全生产相关法律、法规和标准规范的要求，危险有害因素可控。建设项目具备建设的安全条件。
评价项目其他信息	

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。

现场勘验影像资料（项目组长专业必须与评价项目相符，除项目负责人外，项目组至少有一人到现场勘验；大中型、风险较大项目，尤其是此类现状评价，要请公司内部专家参与现场勘验；要在现场各主要地点勘验留影。）



