

## 评价报告网上公开信息表

过控编号	皖 QT20231100036		
项目名称	庐江县龙山液化气站安全现状评价报告（项目编号：AX2023035）		
项目简介	<p>庐江县龙山液化气站位于安徽省合肥市庐江县柯坦镇陈埠社区，成立于1999年，占地面积约1684m<sup>2</sup>，是一家从事液化石油气经营（含储存）的企业，属于燃气经营企业。庐江县龙山液化气站位于安徽省合肥市庐江县柯坦镇陈埠社区，站区东北侧有一条架空电力线（杆高13m），站区东侧为庐柯路，庐柯路东侧为民居，西、北、南侧为林地。</p> <p>庐江县龙山液化气站设有50m<sup>3</sup>埋地液化石油气储罐3台，50m<sup>3</sup>埋地液化石油气残液储罐1台，共计150m<sup>3</sup>，正常状态下该液化气储罐区液化气总储量约64.46t（液化石油气密度取477.5kg/m<sup>3</sup>，充装系数取0.9），为六级液化气站。</p>		
评价报告提交时间	2023年11月27日		
一、参与人员			
承担的主要工作	姓名	安全评价师	注册安全工程师
项目负责人	陶远	是	是
项目组成员	陶远	是	是
	何柏云	是	是
	赵宁军	是	否
	郭述	是	是
	李玉环	是	否
编制人	陶远	是	是
审核人	陈钟毓	是	是
技术负责人	孟颖	是	是
过程控制负责人	伍宇	是	是
二、到现场开展工作情况			
人员	陶远、郭述	时间	2023.7.24、2023.11.20
主要任务	<p>现场收集了被评价单位基本信息，对被评价单位周边及内部进行了实地检查，采集了现场影像资料。对建设项目中的危险、有害因素的种类及程度进行分析、评价；对本建设项目中的危险、有害程度较大的单元进行重点定性、定量分析评价；对存在的事故隐患和管理缺陷，提出整改要求；对本建设项目提出安全对策措施与建议。</p>		
三、其他内容			
无			
备注：其他内容为安全评价机构认为有必要公开的内容。			

庐江县龙山液化气站安全现状评价报告  
项目影像资料（项目编号：AX2023035）



图 1 庐柯路及民居（东侧）



图 2 架空电力线（北侧）



图 3 林地（南侧）



图 4 林地（西侧）



图 5 林地（北侧）



图 6 庐江县龙山液化气站站房





图 7 庐江县龙山液化气站储罐区



图 8 庐江县龙山液化气站灌装间



图 9 庐江县龙山液化气站卸车柱



图 10 项目负责人现场勘查



图 11 项目组成员现场勘查