

评价机构	广东汇成检测技术股份有限公司	资质证号	APJ-(粤)-015
项目名称	广东中油雄川能源发展有限公司笔岗综合能源站安全设施竣工验收评价		
委托单位	广东中油雄川能源发展有限公司		
项目类别	安全设施竣工验收评价		
<b>项目简介:</b>			
<p>广东中油雄川能源发展有限公司(以下简称“该公司”)位于广州市黄埔区源祥路108号301-28室,成立于2023年2月15日,公司注册资本为3000万元,营业执照统一社会信用代码为91440112MAC84B0Y6J,法定代表人为刘园园,公司类型为其他有限责任公司。</p> <p>笔岗综合能源站(加油加氢站)储存规模:加氢站区内设置水容积18m<sup>3</sup>固定储氢瓶组1组,氢气储存压力为45MPa,储氢量520kg,设置固定卸车位2个(每台长管拖车运氢量384kg),总储氢量1288kg;原有的加油站部分设置3个30m<sup>3</sup>埋地汽油罐(92#汽油罐2个,95#汽油罐1个)和1个50m<sup>3</sup>埋地柴油罐(0#柴油),总计算罐容115m<sup>3</sup>(柴油罐容积折半计入总容积),根据《汽车加油加气加氢站技术标准》(GB50156-2021)第3.0.18条规定划分站区等级:油罐总容积与氢气总储量计算<math>115/180+1288/4000=0.96&lt;1</math>,油品储罐单罐容积汽油罐<math>\leq 30\text{m}^3</math>、柴油罐<math>\leq 50\text{m}^3</math>,属于二级加油与高压储氢加氢合建站。</p>			
项目组长	潘杰		
项目组成人员	邱儒杰、刘霞		
报告审核人	谢雄英		
过程控制负责人	韩效栋		
技术负责人	曹胜强		
现场调查情况	查勘了该公司的平面布置、原辅材料、工艺及设备、配套公用设施和安全生产管理情况。		
<b>评价结论:</b>			
<p>综上所述,广东中油雄川能源发展有限公司笔岗综合能源站的加氢站安全设施能与主体工程同时设计、同时施工、同时投入生产和使用,与之配套的安全设施符合国家有关安全生产的法律法规和标准规范的要求,其安全风险程度在可控范围内,安全生产条件符合《中华人民共和国安全生产法》、《建设项目安全设施“三同时”监督管理办法》的要求,具备安全验收的条件。</p>			
<b>现场照片:</b>			
			