

## 评价报告网上公开信息表

过控编号	皖 WH20240500027		
项目名称	合肥公交集团有限公司合肥公交集团对外经营淝河加油站工程安全条件评价（AY2024011）		
项目简介	<p>合肥公交集团有限公司淝河加油站（以下简称：淝河加油站）位于合肥市包河区太平湖路与南淝河路交叉口东南侧，原为合肥公交集团下属的内部自用加油站。根据集团公司的规划，淝河加油站计划改为对外经营，故合肥公交集团拟进行“对外经营淝河加油站工程”，拆除现有场地布置的加油站和加气站，并重新建设一座加油站。项目地块在原合肥公交集团淝河停保场地块内，原位置已批建构筑物在施工前需进行拆除。改建后坐东北朝西南，拟在东、南两侧设非实体围墙，入口位于站区西南侧，面向南淝河路；出口位于站区北侧，面向太平湖路（规划道路）。</p> <p>该站拟新建 30m<sup>3</sup>埋地卧式内钢外玻璃纤维增强塑料双层汽油储罐 4 台（2 台 92#乙醇汽油，1 台 95#乙醇汽油，1 台 98#汽油），30m<sup>3</sup>埋地卧式内钢外玻璃纤维增强塑料双层柴油储罐 2 台（0#），油罐总容积 150m<sup>3</sup>（柴油已折半计入），为二级加油站。</p>		
评价报告提交时间	2024.5.30		
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
	袁汉平	是	否
	伍宇	是	是
	杨正良	是	否
	郭述	是	是
编制人	陶远	是	是
审核人	胡江海	是	是
技术负责人	孟颖	是	是
过程控制负责人	刘姐	是	是
二、到现场开展工作情况			
人员	陶远、郭述	时间	2024.4.18
主要任务	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；对本建设项目提出安全对策措施与建议。		
三、其他内容			
2024 年 5 月 9 日，合肥公交集团有限公司组织安全生产专家召开《合肥公交集团有限公司合肥公交集团对外经营淝河加油工程安全条件评价报告》审查会，审查结果为“通过”。			
备注：其他内容为安全评价机构认为有必要公开的内容。			

AY2024011 合肥公交集团有限公司合肥公交集团对外经营淝河加油站工程安全条件评价项目影像资料

现场勘察照片：





站区北侧现有管理用房及架空电力线



站区东侧淝河停保场及现有停车棚



站区南侧合武铁路



站区南侧现有点钞棚、点钞楼及管理用房



站区西侧门卫室、南淝河路及架空电力线