

职业卫生评价项目信息网上公开表

公示日期：2023年9月29日

用人单位 (建设项目)名称	漯河市豫航石化有限公司加油站改建项目	联系人	刘冲
地理位置	河南省漯河市城乡一体化示范区姬石镇龙江路与鲍姬线(Y001)交叉口向北160米路东		
项目名称	漯河市豫航石化有限公司加油站改建项目职业病危害控制效果评价		
项目简介	<p>为了预防、控制和消除该项目投产后可能产生的职业病危害，漯河市豫航石化有限公司根据《中华人民共和国职业病防治法》的要求，委托我公司对该项目进行职业病危害控制效果评价工作。本公司对用人单位的职业卫生管理制度、作业场所存在的职业病危害因素及其浓度（强度）、采取的职业病危害防护措施和应急救援等进行了全面、客观、科学的分析和评价。</p> <p>漯河市豫航石化有限公司加油站改建项目为新建项目，建设项目总投资100万元，主要储存经营汽油和柴油这两种危险化学品。建设项目在原有场地内建设一座钢网架结构罩棚，配置2台四枪双油品潜泵式加油机，2个容积30m²的SF双层埋地油罐（其中1个汽油罐、1个柴油罐），一套油气回收设备。计划年销售汽油60吨、柴油50吨。</p>		
项目负责人	王留坤		
现场调查人	王留坤、高飞达		
现场调查时间	2023.7.13	用人单位陪同人	刘冲
现场采样 检测人员	刘耀凯、张梦喆		
采样、检测 时间	2023.8.28~2023.8.30	用人单位陪同人	刘冲
报告完成日期	2023.9.27	报告编号	DX/KP-ZP230718
用人单位(建设 项目)存在的职业 病危害因素 及检测结果	<p>存在的职业病危害因素： 苯、甲苯、二甲苯、汽油、柴油和噪声。</p> <p>检测结果： 职业病危害因素浓度或强度均不超过职业接触限值。</p>		

评价结论与建议	<p>评价结论：</p> <p>（1）该建设项目作业人员接触的职业病危害因素强度均不超过国家职业接触限值。职业病危害防护设施、个人使用的职业病危害防护用品、总体布局与设备布局、建筑卫生学及辅助用室、职业卫生管理等基本符合要求。</p> <p>（2）建设项目当前基本满足国家和地方对职业病防治方面法律、法规、标准的要求。</p> <p>（3）建设项目正常生产过程中，在采取了本控制效果评价报告所提对策措施和建议情况下，能符合国家和地方对职业病防治方面法律、法规、标准的要求。</p> <p>建议：</p> <p>（1）继续做好储油罐、输油管线、加油机、油气回收装置等装置的密闭性检查、维护工作，发现损坏时及时修理或更换。</p> <p>（2）按照《职业卫生档案管理规范》（安监总厅安健〔2013〕171号）完善职业卫生档案内容，并将职业卫生日常管理过程资料及时存入职业卫生档案。</p> <p>（3）主要负责人和职业卫生管理人员应取得职业卫生培训证书，并按照计划对作业工人进行在岗期间的培训。</p> <p>（4）设置职业卫生公告栏，内容应包括：职业卫生管理制度、岗位操作规程、职业病危害因素检测结果等。</p> <p>（5）严格按照《职业健康监护技术规范》的要求开展上岗前、在岗期间和离岗时的职业健康检查，检查项目、体检率应符合要求。</p> <p>（6）购置苯、甲苯、二甲苯、汽油、噪声的日常监测设备或委托第三方机构进行职业病危害因素日常监测工作，及时将监测结果进行公告。</p> <p>（7）及时向上级监督部门进行职业病危害申报工作。</p>
技术审查专家组评审意见	— —

现场影像资料

