职业卫生评价项目信息网上公开表

用人单位 (建设项目)名称	中国石化销售股份有限公司河石油分公司临颍北环路		联系人	卜丽君
地理位置	漯河市临颍县迎宾路东侧、北环路南侧			
项目名称	中国石化销售股份有限公司河南漯河石油分公司临颍北环路南加油站建设项目职业病危害控制效果评价			
项目简介	中国石化销售股份有限公司河南漯河石油分公司临颍北环路南加油站主要储存经营危险化学品是汽油和柴油。中国石化销售股份有限公司河南漯河石油分公司临颍北环路南加油站建筑面积为392m²,罩棚300m²。该站共有单油品双枪柴油加油机1台、柴油与加注机一体机1台、油气回收型双油品四枪汽油加油机2台,有SF双层埋地卧式储罐4个,其中30m³埋地汽油储罐2个、30m³埋地柴油储罐2个。柴油罐容积折半计入,本站油罐总容积为90m³,新建加油站为二级加油站。			
项目负责人	刘素宾			
现场调查人	刘素宾、高飞达			
现场调查时间	2023.07.13	用人单个	位陪同人	卜丽君
现场采样、检测人员	刘素宾、赵浩麟			
采样、检测 时间	2023.7.29~2023.7.31	用人单	位陪同人	ト丽君
报告完成日期	2023.12.6	报告	 行编号	DX/KP-ZP230724
用人单位 (建设项目)存在的职 业病危害因素及检 测结果	存在的职业病危害因素: 苯、甲苯、二甲苯、溶剂汽油、柴油、噪声。 检测结果: 化学毒物:加油工接触的苯、甲苯、二甲苯、溶剂汽油的浓度均未超过职业接触限值。 噪声:加油工接触噪声的 40h 等效声级均未超过职业接触限值。			

评价结论:

根据《国家卫生健康委办公厅关于公布建设项目职业病危害风险分类管理目录的通知》(国卫办职健发〔2021〕5号)的规定,建设项目属于机动车燃油零售,结合职业病危害因素预期接触水平和可能发生的急性事故等,综合判定其风险分类为职业病危害"一般"的建设项目。

建议:

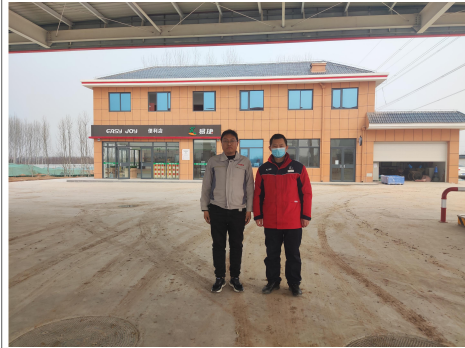
- (1) 按照要求进行职业病危害项目申报。
- (2) 购买监测设备对溶剂汽油进行监测。
- (3)按照《工作场所职业卫生管理规定》和《用人单位职业病危害告知与警示标识管理规范》的要求,在建设项目生产区明显位置悬挂、张贴职业卫生公告栏,主要公布存在的职业病危害因素及岗位、健康危害、接触限值、应急救援措施,以及工作场所职业病危害因素检测结果;在办公生活区明显位置设置公告栏,公布职业卫生管理制度和操作规程等。
- (4)在加油区设置注意通风、戴防毒口罩的警示标识,设置 汽油和柴油的职业病危害告知卡和中文警示说明。
- (5)按照《国家卫生健康委办公厅关于进一步加强用人单位职业健康培训工作的通知》(国卫办职健函〔2022〕441号)的要求,用人单位主要负责人、职业健康管理人员和劳动者应按时接受职业健康培训。主要负责人和职业健康管理人员应当在任职后3个月内接受职业健康培训,初次培训不得少于16学时,之后每年接受一次继续教育,继续教育不得少于8学时。劳动者上岗前应接受职业健康培训,上岗前培训不得少于8学时,之后每年接受一次在岗培训,在岗培训不得少于4学时。
- (6)建立职业病危害防治经费台帐,投用于职业卫生的费用应包括职业卫生三同时、职业卫生管理机构的组织工作经费、防护设施建设与维护、个人劳动防护用品、工作场所职业卫生、检测评价、职业病危害因素监测设备购买、职业卫生宣传培训、职业健康监护、职业病人诊疗、警示标识等。
- (7)按照《职业卫生档案管理规范》的要求,建立职业卫生 六大档案,建设项目职业卫生"三同时"档案、职业卫生管理档案、 职业卫生宣传培训档案、职业病危害因素监测与检测评价档案、用 人单位职业健康监护管理档案、劳动者个人职业健康监护档案。
- (8)建设项目在职业病防护设施验收完成后,将职业病危害控制效果评价和职业病防护设施验收工作过程形成书面报告备查。
- (9)建设项目建成投产后,按照《工作场所职业卫生管理规定》的要求和所制定的职业卫生管理制度开展职业病危害防治工作,并定期进行汇总、分析、存档。

技术审查专家组 评审意见

- 1.完善评价依据:
- 2.增加对乙醇等职业病危害因素的识别;
- 3.完善职业健康监护的分析评价。

评价结论与建议

河南德信安全科技有限公司 HNDX/GLJL-111



现场影像资料

