职业卫生评价项目信息网上公开

公示时间: 2022年4月7日

	公示时间: 2022 年 4 月 7 日			
建设单位 (用人单位)名称	河南氢力能源有限公司		联系人	王新颖
地理位置	河南省新乡市新乡县朗公庙镇青龙路东段 5 号门			
项目名称	河南氢力能源有限公司 2022 年职业病危害因素检测			
项目简介	河南氢力能源有限公司成立于 2018 年 10 月 17 日,现属中国心连心化肥有限公司下属全资子公司,位于河南省新乡市新乡县朗公庙镇青龙路东段 5 号门,属于有限责任公司,企业前身为河南心连心化肥有限公司糠醇事业部,主要经营热力生产及供应; 化工产品生产销售;货物或技术进出口。公司占地约 30 亩,年产糠醇 5 万吨、2-甲基呋喃6000 吨。氢力能源公司设生产部、安环部、技术部、综合部、财务部、采购部、销售部等 7 个部门,现有员工 80 人,是一家集产供销研于一体的技术性企业。			
项目负责人	王明辉			
现场调查人	王明辉 杨淑娟			
现场调查时间	2022.03.10	用人单位陪同人	王新颖	
现场采样、检测人	王明辉、李排、刘耀凯、陈峰			
采样、检测时间	2022.03.17	用人单位陪同人	王新颖	
报告完成日期	2022.03.26			
建设项目(用人单位)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: 粉尘、化学毒物(糠醛、糠醇)、物理因素(噪声)。 检测结果: 用人单位作业工人接触的总粉尘浓度均不超过职业接触限值。 用人单位作业工人接触的化学毒物(糠醛、糠醇)的浓度均不超过职业接触限值。 用人单位作业工人接触噪声的 8h 等效声级均不超过职业接触限值。			
评价结论与建议	价结论: 用人单位生产经营过程和工作环境中产生或存在的主要职业病危害因素为粉尘、糠醛、糠醇、噪声等。作业工人接触的职业危害因素浓度均不超过职业接触限值。 建议: (1)加强对设备、管道、地面、建筑的腐蚀情况的检查,定期对设备、管道、地面、建筑进行防腐处理。 (2)制定生产设备检维修,加强生产设备和管道的密闭检查和管道老化检查,及时修理跑、冒、滴、漏的管道及设备。 (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,将此次职业病危害因素检测结果数据完善至职业卫生公告栏。 (4)按照《职业卫生档案管理规范》的要求,将此次职业病危害因素检测结果完善至职业卫生档案中的劳动者个人职业健康监护档案。			

技术审查专家组 评审意见



现场影像资料

