

职业卫生评价项目信息网上公开表

公示时间：2023年4月21日

用人单位 (建设项目)名称	郑州亿顺化工物流有限公司	联系人	贾晓丽
地理位置	河南省郑州市上街区昆仑路北段		
项目名称	郑州亿顺化工物流有限公司 2023 年职业病危害因素检测		
项目简介	<p>郑州亿顺化工物流有限公司（以下简称“用人单位”）位于郑州市上街区昆仑路北段，2013年2月成立。许可经营范围许可项目：危险化学品经营；危险化学品仓储；有毒化学品进出口；保税物流中心经营；海关监管货物仓储服务（不含危险化学品、危险货物）；一般项目：货物进出口；技术进出口；进出口代理；进出口商品检验鉴定；石油制品销售（不含危险化学品）；涂料销售（不含危险化学品）；专用化学产品销售（不含危险化学品）；消毒剂销售（不含危险化学品）；油墨销售（不含危险化学品）；普通货物仓储服务（不含危险化学品等需许可审批的项目）；低温仓储（不含危险化学品等需许可审批的项目）；第一类医疗器械销售；第二类医疗器械销售；卫生用品和一次性使用医疗用品销售；橡胶制品销售；防腐材料销售；建筑装饰材料销售；五金产品批发；办公用品销售；通讯设备销售；电子产品销售；环境保护专用设备销售；特种劳动防护用品销售；环保咨询服务；危险化学品应急救援服务；化工产品销售（不含许可类化工产品）。目前用人单位经营的产品有乙醇、2-丁酮、苯、粗苯、甲苯、二甲苯、苯乙烯、丙烯酸、苯酚、丙烯酸正丁酯、乙酸乙烯酯 11 种物料。用人单位有露天储罐 16 座，其中 8 座 200m³，8 座 500m³，储罐区合计储存能力 5600m³。用人单位现有员工 37 人，其中一线作业工人 12 人。</p>		
项目负责人	陈峰		
现场调查人	陈峰、王伟超		
现场调查时间	2023.4.3	用人单位陪同人	贾晓丽
现场采样、检测人员	陈峰、王浩		
采样、检测 时间	2023.4.8	用人单位陪同人	贾晓丽

报告完成日期	2023.4.21	报告编号	DX/JP-ZP230426
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： 毒物：丁酮、苯、苯乙烯、丙烯酸、丙烯酸正丁酯、乙酸乙烯酯 物理因素：噪声 检测结果： 本次检测用人单位各工种接触的职业病危害因素浓度/强度均不超过职业接触限值。</p>		
评价结论与建议	<p>结论：本次检测用人单位各工种接触的职业病危害因素浓度/强度均不超过职业接触限值。 建议：（1）监督作业工人正确佩戴和使用劳动防护用品，未按规定佩戴和使用劳动防护用品的，不得上岗作业。 （2）对管道、阀门、储罐等设备进行定期的维护和检修，保证其正常使用，避免跑冒滴漏现象的发生。 （3）加强职业病防护设施的维修保养工作，保证其正常发挥防护作用，在生产过程中，开启现有防护设施，补充完善职业危害防护设施维护维修记录。 （4）按照《职业健康监护技术规范》的要求，安排接触毒物和噪声的作业工人进行上岗前、在岗期间、离岗时的职业健康检查。 （5）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，在生产区悬挂、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；在办公区域设置公告栏，公布职业卫生管理制度和操作规程等。 （6）按照《职业卫生档案管理规范》的要求，建立职业卫生档案，并及时完善更新档案内容。</p>		
技术审查专家组 评审意见	—		

现场影像资料

