

职业卫生评价项目信息网上公开表

公示时间：2023年9月27日

用人单位 (建设项目)名称	郑州中沃汽车销售服务有限公司		联系人	韩旭
地理位置	郑州市惠济区花园路与开元路交叉口向南50米河南省汽车贸易中心院内			
项目名称	郑州中沃汽车销售服务有限公司职业病危害现状评价			
项目简介	郑州中沃汽车销售服务有限公司成立于2013年4月16日，用人单位位于郑州市惠济区花园路与开元路交叉口向南50米河南省汽车贸易中心院内。隶属于中沃汽车有限公司，是中原地区首家沃尔沃全新标准零售体验点和经销店。			
项目负责人	王留坤			
现场调查人	王留坤、王明辉			
现场调查时间	2023.7.3	用人单位陪同人	韩旭	
现场采样 检测人员	高飞达、王浩			
采样、检测时间	2023.7.6-2023.7.8	用人单位陪同人	韩旭	
报告完成日期	2023.9.26	报告编号	DX/XP-ZP230712	
用人单位 (建设项目)存在的 职业病危害因素及检测结果	<p>用人单位作业工人接触的总粉尘浓度时间加权平均浓度均不超过职业接触限值。</p> <p>检测结果显示工作场所喷漆工接触的二甲苯时间加权浓度均不超过职业接触限值。</p> <p>检测结果显示工作场所喷漆工接触的乙苯时间加权浓度均不超过职业接触限值。</p> <p>检测结果显示工作场所喷漆工接触的苯乙烯时间加权浓度均不超过职业接触限值。</p> <p>检测结果显示工作场所喷漆工接触的乙酸乙酯时间加权浓度均不超过职业接触限值。</p> <p>检测结果显示工作场所喷漆工接触的乙酸丁酯时间加权浓度</p>			

	<p>均不超过职业接触限值。</p> <p>检测结果显示工作场所喷漆工接触的磷酸时间加权浓度均不超过职业接触限值。</p> <p>检测结果显示工作场所喷漆工接触的2-丁氧基乙醇时间加权浓度均不超过职业接触限值。</p> <p>结果分析:用人单位作业工人接触的噪声40小时等效声级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>根据《建设项目职业病危害风险分类管理目录》(国卫办职健发〔2021〕5号)管理规定,用人单位属“O居民服务、修理和其他服务业—O81机动车—电子产品和日用产品修理业—O811汽车、摩托车修理与维护”,职业病危害风险分类为“职业病危害严重”的单位。</p> <p>建议:</p> <p>(1) 加强调漆间、喷漆房等的防护设施的日常维护和管理工 作,确保工作时防护设施同步开启、正常运行。《工业企业设计卫生标准》(GBZ1-2010)的要求在车间设置噪声警示标识。</p> <p>(2) 指导并督促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。对个人使用的 职业病防护用品进行经常性的维护、保养,确保防护用品有效,且 不得使用不符合国家职业卫生标准或者已经失效的职业病防护用 品。</p> <p>(3) 对从事接触职业病危害因素作业的劳动者,用人单位应 当按照《用人单位职业健康监护监督管理办法》、《职业健康监护 技术规范》(GBZ188)等有关规定组织上岗前、在岗期间、离岗 时的职业健康检查,并将检查结果书面如实告知劳动者。</p>
技术审查专家组 评审意见	<ol style="list-style-type: none"> 1. 完善法律法规依据,完善用人单位基本情况调查 2. 细化生产工艺分析及职业病危害因素的分析评价,完善职业病 危害因素对劳动者健康影响 3. 完善建筑卫生结构调查及通风措施的调查评价 4. 完善职业病危害因素近三年的变化趋势和分析 5. 完善用人单位职业健康监护资料的分析评价



现场检测照片

现场影像资料



现场检测合影