

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	郑州奥体埃安汽车服务有限公司	联系人	张国华
地理位置	郑州市中原区郑上路与杭州路交叉口中原汽车城		
项目名称	郑州奥体埃安汽车服务有限公司工作场所职业病危害因素检测		
项目简介	郑州奥体埃安汽车服务有限公司成立于2015年7月，位于郑州市中原区郑上路与杭州路交叉口中原汽车城，占地面积2279.81m ² ，总建筑面积4358.12m ² (其中包括展厅、办公区域、客户休息区、汽车维修区等)，年销售汽车800辆，年维修车辆820辆，年补漆量1440辆，年保养车辆1900辆。		
项目负责人	张九会		
现场调查人	张九会、刘素宾		
现场调查时间	2024.7.22	用人单位陪同人	张国华
现场采样、检测人员	张九会、刘耀凯		
采样、检测 时间	2024.7.26	用人单位陪同人	张国华
报告完成日期	2024.8.10	报告编号	DX/JP-ZP240717
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： 粉尘、二甲苯、乙苯、苯乙烯、乙酸丁酯、2-丁氧基乙醇、噪声。</p> <p>检测结果：</p> <p>(1) 呼吸性粉尘：用人单位作业工人接触呼吸性粉尘浓度均不超过职业接触限值；</p> <p>(2) 二甲苯：用人单位作业工人接触二甲苯浓度不超过职业接触限值；</p> <p>(3) 乙苯：用人单位作业工人接触乙苯浓度不超过职业接触限值；</p> <p>(4) 苯乙烯：用人单位喷漆工接触苯乙烯浓度不超过职业接触限值；</p> <p>(5) 乙酸丁酯：用人单位作业工人接触乙酸丁酯浓度不超过职业接触限值；</p>		

	<p>(6) 2-丁氧基乙醇：用人单位作业工人接触 2-丁氧基乙醇浓度不超过职业接触限值；</p> <p>(7) 噪声：用人单位作业工人接触噪声强度的 8h 等效声级均不超过职业接触限值。</p>
<p>评价结论与建议</p>	<p>评价结论：</p> <p>按照《国民经济行业分类》，用人单位行业分类属于“O 居民服务、修理和其他服务业 81 机动车、电子产品和日用产品修理业 811 汽车、摩托车等修理与维护 8111 汽车修理与维护”，根据《建设项目职业病危害风险分类管理目录》并结合用人单位实际情况，综合判定郑州奥体埃安汽车服务有限公司属于职业病危害“严重”的用人单位。</p> <p>建议：</p> <p>(1) 建议用人单位为接触噪声的作业岗位配发符合要求的防噪声耳塞，监督和督促作业工人正确使用个人防护用品；做好个人防护用品发放和领用的记录，积极做好宣传教育工作，增强作业工人的职业病危害意识；</p> <p>(2) 认真完善并落实职业病危害申报制度，加强职业病危害因素日常监测及检测，及时向卫生行政管理部门报送职业病危害因素检测结果；</p> <p>(3) 建议用人单位按照《工作场所职业卫生管理规定》第二十条规定，每年至少对其工作场所进行一次职业病危害因素检测，每三年进行一次职业病危害现状评价；</p> <p>(4) 按照《工作场所职业卫生管理规定》和《职业卫生档案管理规范》，完善各个档案归档工作，按年度进行案卷归档，及时编号登记，入库保管。</p>
<p>技术审查专家组 评审意见</p>	<p>—</p>
<p>现场影像资料</p>	

