

职业卫生评价项目信息网上公开

公示时间：2022 年 7 月 12 日

建设单位 (用人单位)名称	新乡市威远机械有限公司		联系人	屠海璐
地理位置	河南省新乡市新乡县新乡经济开发区工业路西段			
项目名称	新乡市威远机械有限公司职业病危害现状评价			
项目简介	新乡市威远机械有限公司成立于 2000 年 5 月，注册资金 2500 万元，经营范围包括：矿山机械制造、通用零部件制造、机械零件、零部件加工、冶金专用设备制造，员工总人数 114 人，管理人员 12 人，一线工人 84 人，后勤人员 18 人。位于河南省新乡市新乡县新乡经济开发区工业路西段。			
项目负责人	王明辉			
现场调查人	王明辉 李排			
现场调查时间	2022.05.05	用人单位陪同人	屠海璐	
现场采样、检测人	李排、陈峰、王怀林、王明辉			
采样、检测时间	2022.05.09~2022.05.11	用人单位陪同人	屠海璐	
报告完成日期	2022.06.28			
建设项目(用人单位)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： 其他粉尘、电焊烟尘、锰及其化合物、氮氧化物、臭氧、一氧化碳、甲苯、二甲苯、乙酸乙酯、乙酸丁酯、紫外辐射、噪声。</p> <p>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毒物浓度不超过职业接触限值。 用人单位机加工车间喷砂工、电焊车间打磨工接触噪声的 40h 等效声级超过职业接触限值，其他各工种接触的噪声 40h 等效声级均不超过职业接触限值。。 用人单位作业工人接触的紫外辐射强度不超过职业接触限值。</p>			
评价结论与建议	<p>评价结论： 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，结合国民经济行业分类，用人单位行业分类属于 C 制造业中的 C35 专用设备制造业的 C351 采矿、冶金、建筑专用设备制造，用人单位职业病危害风险分类为“职业病危害严重”的单位。</p> <p>建议： (1) 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，完善职业危害防护设施维护维修记录。 (2) 按照《职业病危害因素监测、检测、评价管理制度》，每年至少进行一次职业病危害因素检测，检测结果应当存入本单位职业卫生档案，并向职业卫生监督管理部门申报和向劳动者公布，同时应开展职业</p>			

病危害因素的日常监测。

(3) 按照《工作场所职业卫生管理规定》和《职业健康监护技术规范》(GBZ188)等有关规定完善接触职业病危害因素的劳动者的职业健康检查;按照《用人单位职业健康监护监督管理办法》的规定,为劳动者建立职业健康监护档案并完善档案内容;对在岗期间职业健康检查出现异常的应做妥善处理,对职业禁忌证患者或职业病病人,应以公司红头文件的形式调离原岗位并妥善安置。

技术审查专家组
评审意见

——

