

职业卫生评价项目信息网上公开表

用人单位 (建设单位)名称	比亚迪汽车工业有限公司郑州分公司	联系人	王屹立
地理位置	河南省郑州市航空港经济综合实验区比亚迪路2号		
项目名称	比亚迪汽车工业有限公司郑州分公司年产30万辆新能源汽车项目 职业病危害控制效果评价		
项目简介	比亚迪汽车工业有限公司在郑州航空港经济综合实验区注册成立比亚迪汽车工业有限公司郑州分公司,注册地位于郑州航空港经济综合实验区比亚迪路2号,注册资本5000万元,经营范围为汽车零部件及配件制造、新能源汽车整车销售、汽车零部件研发、电机制造、通用零部件制造等。		
项目负责人	王明辉		
现场调查人	王明辉、陈峰		
现场调查时间	2024.02.24~2024.02.26	用人单位陪同人	王屹立、黎志春
现场采样、检测人员	郭林、王伟超、刘耀凯、方啊照、高帅奇、李文岗、张舒豪 王刚、李灿兴、杨根伟、郑大兰		
采样、检测 时间	2024.03.14~2024.03.16	用人单位陪同人	马冲
报告完成日期	2024.06.26	报告编号	DX/KP-ZP240207
用人单位 (建设项目)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(电焊烟尘、其他粉尘),毒物(锰及其无机化合物、氮氧化物、一氧化碳、臭氧、硫化氢、氨、硫酸、氢氧化钠、氢氧化钾、甲苯、二甲苯、乙苯、乙酸乙酯、乙酸丁酯、乙二醇、2-丁氧基乙醇、正丁醇、氟化氢、溶剂汽油、甲乙酮(2-丁酮)),物理因素(噪声、紫外辐射)。 检测结果: 建设项目6号厂房主操工、冲压工接触噪声的40h等效声级超过职业接触限值。其他各工种接触职业病危害因素的浓度或强度均符合职业接触限值的要求。		

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，建设项目行业分类属于“三 C 制造业——（二十四）C36 汽车制造业——C361 汽车整车制造”，结合职业病危害因素预期接触水平和可能发生的急性事故等，综合判定其风险分类为职业病危害“严重”的建设项目。</p> <p>建议：</p> <p>（1）做好防尘、防毒、应急救援设施的日常检查维护工作，保证其正常有效运行，指导和监督作业工人正确使用和佩戴个人防护用品。</p> <p>（2）建议建设单位 6 号冲压厂房的冲压设备增设隔声设施，以避免高噪声设备形成的噪声叠加，督促作业工人正确佩戴防噪声耳塞，减少高噪声对作业工人的影响。</p> <p>（3）建议继续做好设备、管道、报警装置等装置的检查、维护工作，发现损坏时及时修理或更换。</p>
技术审查专家组 评审意见	<ol style="list-style-type: none">1.进一步明确点焊的危害种类及其健康影响的分析；2.完善职业病防护设施的落实情况分析；3.完善工作场所通风设施的调查及其合理性评价；4.专家其它个人意见修改时一并考虑。

现场影像资料





现场影像资料

