

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	漯河双汇万中禽业发展有限公司 (有机肥厂)		联系人	何威
地理位置	河南省漯河市源汇区问十乡宋庄村东地			
项目名称	漯河双汇万中禽业发展有限公司 (有机肥厂) 2023 年职业病危害因素检测			
项目简介	<p>漯河双汇万中禽业发展有限公司 (有机肥厂) 位于漯河市源汇区问十乡宋庄村东地, 漯舞路北 1200 米处, 占地 132 亩, 建筑面积 2.23 万平方米, 是双汇 5000 万只肉鸡产业化项目的配套子项目, 主要包括 5 座发酵车间, 总建筑面积为 6922.5 平方米; 一座腐熟车间, 建筑面积 3913 平方米; 一座地下一层, 主题一层、局部四层, 建筑面积 8341 平方米的制粒车间; 水泵房、辅房等辅助生产单元; 综合办公楼、职工宿舍等非生产单元。厂区东侧、南侧紧邻乡道, 其余两面面临农田。</p> <p>根据《国民经济行业分类》(GB/T4754-2017) 和《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) 的规定, 用人单位行业分类属于“三 C 制造业——(十四) C26 化学原料和化学制品制造业——C262 肥料制造”。用人单位职业病危害风险分类为“职业病危害严重”。</p>			
项目负责人	刘耀凯			
现场调查人	刘耀凯、王伟超			
现场调查时间	2023.09.30	用人单位陪同人	何威	
现场采样、检测人员	刘耀凯、李文岗			
采样、检测时间	2023.10.13	用人单位陪同人	何威	
报告完成日期	2023.11.27	报告编号	DX/JP-ZP230925-21	
用人单位 (建设项目) 存在的职业 病危害因素及检	根据识别出的职业病危害因素以及检测环境、仪器、标准的要求, 以及作业人员的接触情况, 对用人单位生产工艺过程中主要的职业病危害因素进行筛选, 因用人单位维修工作业较少 (月累计接			

测结果	<p>触 10h)，且检测期间未进行作业，故本次不对维修工接触的职业危害因素检测。</p> <p>此次检测项目有：粉尘、噪声、氨、硫化氢。</p> <p>本次对用人单位工作场所的噪声、粉尘、氨和硫化氢强度/浓度进行了检测/测量。结果显示：用人单位作业工人接触噪声、粉尘、氨和硫化氢强度/浓度均不超过职业接触限值。</p>
评价结论与建议	<p>结论：</p> <p>本次对用人单位工作场所的噪声、粉尘、氨和硫化氢强度/浓度进行了检测/测量。结果显示：用人单位作业工人接触噪声、粉尘、氨和硫化氢强度/浓度均不超过职业接触限值。</p> <p>建议：</p> <p>（1）加强个体防护用品佩戴情况的监督工作，尤其是发电运行工，同时通过培训、条幅、喷绘版面等宣传教育方式，提高作业人员的自我保护意识。</p> <p>（2）做好职业病防护设施的维护、检修工作，并填写维护、维修记录，保证职业病防护设施能够正常运行。</p> <p>（3）将职业卫生日常管理工作的见证性材料及时存入档案，例如：培训签到表、记录、试卷、照片等；防护设施的维护记录；个体防护用品的购买、发放记录；职业卫生专项经费台账等。</p> <p>（4）及时将本次工作场所职业病危害因素的检测结果进行公告。</p> <p>（5）及时进行职业病危害项目申报。</p>
技术审查专家组 评审意见	—
现场影像资料	—