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 | 河南汇晔食品有限公司 | 联系人 | 郭希耀 |
|---------------------------------------|---|---------|----------------|
| 地理位置 | 河南省新乡市延津县产业集聚区食品路1号 | | |
| 项目名称 | 河南汇晔食品有限公司工作场所职业病危害因素检测 | | |
| 项目简介 | 河南汇晔食品有限公司(以下简称为"用人单位")成立于2006年07月28日,注册资本1116万元,位于河南省新乡市延津县产业集聚区食品路1号。经营范围包括许可项目:食品生产;调味品生产;食品销售(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动,具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准);一般项目:食用农产品初加工;食用农产品零售;食用农产品批发;食品销售(仅销售预包装食品);农产品的生产、销售、加工、运输、贮藏及其他相关服务;包装材料及制品销售等。用人单位各产品为交替生产,检测期间主要进行芝麻的炒制、芝麻酱和芝麻油的生产和销售。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(GB/T4754-2017/XG1-2019),用人单位行业分类属:制造业(C)中食品制造业(C14)中调味品、发酵制品制造(C146)。综合判定用人单位职业病危害分类属职业病危害"一般"的企业。 | | |
| 项目负责人 | 张斌斌 | | |
| 现场调查人 | 张斌斌、王高帅、郭玉香 | | |
| 现场调查时间 | 2024. 6. 12 | 月人单位陪同人 | 郭希耀 |
| 现场采样、检测人员 | 张斌斌、马兴苗、王高帅、郭玉香 | | |
| 采样、检测 时间 | 2024. 6. 17 | 月人单位陪同人 | 郭希耀 |
| 报告完成日期 | 2024. 7. 16 | 报告编号 | DX/JP-ZP240614 |
| 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(谷物粉尘)、物理因素(噪声、高温、工频电场)。 检测结果: 用人单位各工种接触的所有职业病危害因素强度/浓度均不超过职业接触限值。 | | |
| 评价结论与建议 | 评价结论: 总粉尘浓度 本次共检测了2个工种接触的总粉尘浓度,检测结果显示各工种接触的总粉尘浓度均未超过职业接触限值;各工作地点的总粉尘短时间接触浓度均未超过职业接触限值。 噪声 本次共测量6个工种接触的噪声40h等效声级,检测结果显示各工种接触的噪声40h等效声级均未超过职业接触限值。 工频电场 电工接触的工频电场8h等效强度未超过职业接触限值。 直。 高温 本次共检测了2个工种接触的WBGT指数,检测结果显示各 | | |

工种接触的 WBGT 指数平均值均未超过职业接触限值。 建议:

1 防尘

- (1) 加强对车间通风装置、除尘装置等防护设施进行定期检查和维护保证作业过程中正常使用。
- (2) 督促车间投料工、接料工等工种在进行作业时,合理使用防护设施。
- (3)督促作业工人在接触粉尘作业时正确佩戴和使用劳动防护用品并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。
- 2 防噪声。
- (1)对振动筛和旋转筛等机械设备定期维护和保养,及时更换零部件和加注机油,降低噪声强度。
- (2)加强对各类机械设备底部减振基础的检查与维护,发现损坏或破损时,及时更换、维修。

技术审查专家组 评审意见

/



现场影像资料