建设项目职业病危害评价信息公开表

|  |  |
| --- | --- |
| 建设单位(用人单位) | 名 称：永锋柏克乐建筑科技有限公司地理位置：齐河县经济开发区永锋集团院内联 系 人：路大鹏 |
| 项目名称 | / |
| 现场调查、采样、检测的专业技术人员名单 | 姓 名 | 技术职务 | 资质证书号 |
| 于付锋 | 中级工程师 | 鲁P20210039 |
| 李健 | 助理工程师 | 鲁P20210655 |
| 任成林 | 助理工程师 | 鲁P20210656 |
| 高爱民 | 技术负责人 | 鲁P20210661 |
| 赵清奇 | 副主任医师 | 鲁P20220088 |
| 现场调查及采样时间 | 2024年5月1日-5月3日 |
| 建设单位(用人单位)陪同人 | 刘芹 |
| 检测结果 | （1）化学有害因素检测结果评价经现场检测与实验室分析，本次检测水泥粉尘、其他粉尘的短时间接触浓度和时间加权平均浓度均符合《工作场所有害因素职业接触限值 第1部分：化学有害因素》（GBZ2.1-2019）的限值要求（2）物理因素检测结果评价本次对该公司中存在噪声危害的主要作业场所噪声强度进行了测量，各岗位工人接触的噪声强度均符合《工作场所有害因素职业接触限值 第2部分：物理因素》（GBZ2.2-2007）的要求 |
| 评价结论 | 根据《国民经济行业分类》（2017版），永锋柏克乐建筑科技有限公司属于“石膏、水泥制品及类似制品制造业”，根据《建设职业病危害风险分类管理目录》（2021年版）（国卫办职健发[2021]5号）规定，综合考虑企业发生职业病的风险，判定企业职业病危害类别为“**职业病危害严重**”的建设项目。

|  | **判断** | **存在问题简要说明** |
| --- | --- | --- |
| 1.总体布局 | 符合 | / |
| 2.设备布局 | 符合 | / |
| 3.建筑卫生学 | 符合 | / |
| 4.职业病危害因素 | 符合 | / |
| 5.职业病防护设施 | 符合 | / |
| 6.应急救援设施 | 符合 | / |
| 7.职业健康监护 | 符合 | / |
| 8.个人防护用品 | 符合 | / |
| 9.辅助用室 | 符合 | / |
| 10.职业卫生管理组织机构 | 符合 | / |
| 11.职业卫生管理制度 | 部分符合 | 职业卫生管理制度还需根据实际进行进一步完善 |
| 12.职业病危害告知 | 符合 | / |
| 13.职业卫生培训 | 符合 | / |
| 14.职业病危害申报 | 符合 | / |
| 15.既往职业卫生评价建议落实情况 | / | / |

 |