

上海壹徠科技股份有限公司迁址项目职业病危害预评价

1970-01-01

评价项目名称	上海壹徠科技股份有限公司迁址项目		
评价类型	职业病危害预评价		
项目基本情况:	<p>上海壹徠科技股份有限公司是一家从事电子科技领域内的技术开发、技术服务、技术转让、技术咨询, 电子设备及配件的制造、加工、批发、零售、维修的企业。</p> <p>该公司于2018年12月租赁上海迪比特实业有限公司位于上海市闵行区申旺路18号1幢2楼东侧的厂房(面积1529m², 产权证号为沪房地闵字(2004)第052650号), 具有年产蓝牙智能卡50万片、安卓核心板30万片、灭火器控制板20万片的生产规模。该公司于2013年正式投产, 建设期未进行职业卫生“三同时”, 2019年委托上海裕方检测技术有限公司进行了首次职业病危害现状评价。</p> <p>目前, 本公司从自身发展需求出发, 拟投资500万元, 搬迁至上海市闵行区申富路611号10幢的两层厂房, 建筑面积5100m², 设备在现有的基础上作增减调整, 不再进行蓝牙智能卡生产, 新增生产LED灯板20万片/年, 激光雷达卡10万片/年, 燃机控制系统模块20万片/年。主要工艺为印刷、焊接、点胶烘干、分板等。项目建成后, 具备年产LED灯板20万片/年, 激光雷达卡10万片/年, 安卓核心板30万片/年, 灭火器控制板20万片/年, 燃机控制系统模块20万片/年。</p>		
地理位置及周边环境描述:	<p>本项目位于上海市闵行区申富路611号10幢的厂房, 本项目租赁已建成厂房从事生产(依托主体工程 and 公用工程), 只进行简单装修和设备安装调试。</p> <p>本项目所在厂区东面为为中春路, 路对面为芯发威达电子(上海)有限公司; 南面为索尔维上海科技园; 西面为盛威科(上海)油墨有限公司; 北面为申富路, 路对面为上海紫江企业集团股份有限公司; 厂区在北面申富路设置出入口。厂区周边环境整洁, 周边交通便利。</p>		
评价项目组长	王磊	技术负责人	郁新森
过程控制负责人	陈荣	报告编制人	张靖
审核人	陈荣	项目组成员	张靖、高一鸣、曾秋霞
评价结论及建议	<p>根据《国民经济行业分类》(GB/T 4754-2017)的分类标准, 行业分类属于C3990“其他电子设备制造”, 在《建设项目职业病危害风险分类管理目录》中列入“三C制造业--(二十七)C39计算机、通信和其他电子设备制造业--C399其他电子设备制造”, 职业病危害的风险类别属于“一般”, 因此, 本项目属于职业病危害风险“一般”的建设项目。</p> <p>通过本项目各方面资料的综合分析, 可以认为: 本项目选址、总体布局、辅助用室设置、生产设备布局、拟采取的职业病防护措施、建筑卫生学设计、应急救援设施符合职业卫生要求。拟建项目如能采取本评价报告所提的防护措施和建议, 建立健全职业安全卫生管理制度、加强职业病的防治管理, 那么拟建项目能满足国家和地方对职业病防治方面的法律、法规、标准的要求。</p>		
专家组评审意见	<p>专家组同意该项目(用人单位)职业病危害风险分类为“(p一般)”, 原则同意《评价报告》的相关内容, 并按专家意见修改后, 形成正式稿。</p>		
报告完成时间	2022年 8月16日		