



职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	众志远（常熟）物流设备有限公司新建汽车零部件运输料架、塑料板材、吸塑托盘、塑料内衬生产项目		
项目性质	<input checked="" type="checkbox"/> 新建 <input type="checkbox"/> 改建 <input type="checkbox"/> 扩建 <input type="checkbox"/> 技术改造 <input type="checkbox"/> 技术引进 <input type="checkbox"/> 已建		
项目地理位置	常熟市碧溪街道长宏路 2 号		
行业类别	“通用设备制造业”中“其他通用设备制造业”中“其他未列明通用设备制造业[C3499]”	投资金额	3000 万元
占地面积	/	岗位定员	50 人
评价单位	江苏泰洁检测技术股份有限公司		
报告编号	泰洁职评（2023）0018 号		
评价类别	<input type="checkbox"/> 预评价 <input checked="" type="checkbox"/> 控效评价 <input type="checkbox"/> 现状评价		
项目概况	<p>众志远（常熟）物流设备有限公司（以下简称：建设单位）于 2020 年 9 月 30 日在常熟市行政审批局注册成立，法定代表人：曹晖，注册资本 3000 万元，注册地址位于常熟市碧溪街道长宏路 2 号，主要经营范围：许可项目：货物进出口，技术进出口；道路货物运输（含危险货物）（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，具体经营项目以审批结果为准）一般项目：专用设备制造（不含许可类专业设备制造），机械电气设备制造；电气机械设备销售；机械设备研发；机械设备租赁；机械设备销售，普通机械设备安装服务；电子、机械设备维护（不含特种设备），仪器仪表销售，电子元器件批发，智能物料搬运装备销售；物料搬运装备制造，物料搬运装备销售；通用零部件制造；机械零件、零部件加工；机械零件、部件销售，通用设备制造（不含特种设备制造）；五金产品制造；五金产品批发；五金产品零售；五金产品研发；建筑材料销售；模具销售；电气设备销售；金属制品销售；劳动保护用品销售；塑料包装箱及容器制造，金属包装容器及材料制造，金属包装容器及材料销售，包装材料及制品销售等。</p> <p>建设单位深入调研，投资 3000 万元，租赁常熟市碧溪街道长宏路 2 号占地面积 6200 平方米的工业厂房，购置相关设备，年产汽车零部件运输料架 10 万台、塑料板材 18 万片、吸塑托盘 18 万台、塑料内衬 2 万套。</p> <p>众志远（常熟）物流设备有限公司新建汽车零部件运输料架、塑料板材、吸塑托盘、塑料内衬生产项目（以下简称：本项目）已于 2020 年 9 月 30 日取得常熟市行政审批局的备案证（备案证号：常行审投备[2020]1723 号）。</p> <p>本项目在生产过程中存在一定的职业病危害，建设单位在可行性论证阶段自行进行了职业病危害预评价，于 2020 年 12 月 14 日组织专家进行了评审，评审通过；在施工前自</p>		



	<p>行进行了职业病防护设施设计，于2020年12月27日组织专家进行了评审，评审通过。</p> <p>本项目于2020年9月开始建设，至2021年1月建设完成，投入试运行。</p> <p>为确保建设项目职业病危害防护设施与主体工程实现同时设计、同时施工、同时投产使用，根据《中华人民共和国职业病防治法》、《建设项目职业病防护设施“三同时”监督管理办法》和《工作场所职业卫生管理规定》的相关规定，建设单位在竣工验收前委托江苏泰洁检测技术股份有限公司（以下简称：本机构），对其新建汽车零部件运输料架、塑料板材、吸塑托盘、塑料内衬生产项目进行职业病危害控制效果评价。</p>		
主要职业病危害因素	<p>(1) 生产性粉尘：其他粉尘、电焊烟尘、砂轮磨尘、聚乙烯粉尘、聚丙烯粉尘；</p> <p>(2) 化学物质：一氧化碳、二氧化氮、臭氧、锰及其无机化合物；</p> <p>(3) 物理因素：噪声、高温、电焊弧光、手传振动。</p>		
职业病危害风险分类	<p style="text-align: center;"><input type="checkbox"/>一般 <input checked="" type="checkbox"/>严重</p>		
评价报告结论	<p>本项目执行了我国职业卫生相关法律法规、规范标准，针对职业病危害因素采取了相应的职业病危害防护设施和措施，防护效果良好，工作场所的职业病危害因素的浓度（或强度）能够满足国家卫生标准的要求。总体来说，本项目满足国家和地方对职业病防治方面法律、法规、标准的要求，具备职业病防护设施竣工验收条件。</p>		
自评审专家	陈阳、池忠东、颜永前、雷朝辉、赵伟	评审时间	2023. 1. 13
评审结论	<p style="text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/>通过 <input type="checkbox"/>不通过</p>		