

职业病危害评价项目网上信息公开表

| | | | |
|-----------|---|------|--------|
| 项目名称 | 东和管道科技（江苏）有限公司职业病危害现状评价报告 | | |
| 项目性质 | <input 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 checked="" type="checkbox"/> 已建 | | |
| 项目地理位置 | 江苏启东吕四港经济开发区滨海工业园江天路 37 号 | | |
| 行业类别 | 金属制品业 C33-钢压延加工 C3130 | 投资金额 | 350 万元 |
| 占地面积 | 3500m ² | 岗位定员 | 19 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（2024）0283 号 | | |
| 评价类别 | <input type="checkbox"/> 预评价 <input type="checkbox"/> 控效评价 <input checked="" type="checkbox"/> 现状评价 | | |
| 项目概况 | <p>东和管道科技（江苏）有限公司（以下简称：用人单位）成立于 2015 年 5 月 21 日，注册地位于江苏启东吕四港经济开发区滨海工业园江天路 37 号，法定代表人为 MACK ALLEN MC DONALD JR。经营范围包括工业管道配件研发、生产、销售，钢管、阀门、五金销售；自营和代理一般经营项目商品和技术的进出口业务（不涉及国营贸易管理商品，涉及配额、许可证管理商品的，按国家有关规定办理申请）。（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）。</p> <p>2015 年，用人单位投资 350 万元用于新建年产 400t 不锈钢工业管道配件生产项目（备案号：近海备（2015）28 号）。该项目未进行职业卫生三同时。项目建成后，生产规模为年产 400t 不锈钢工业管道配件。因市场供求原因，目前调节产能为年产 170t 不锈钢工业管道配件</p> <p>根据《国民经济行业分类》（GB/T4754-2017/XG1-2019），用人单位的行业类别属于“金属制品业 C33-钢压延加工 C3130”，依据《国家卫生健康委办公厅关于公布建设项目职业病危害风险分类管理目录的通知》（国卫办职健发（2021）5 号），确定用人单位的职业病危害风险类别为：严重。根据《中华人民共和国职业病防治法》、《工作场所职业卫生管理规定》的要求：职业病危害严重的用人单位，应当委托具有相应资质的职业卫生技术服务机构，每年至少进行一次职业病危害因素检测，每三年至少进行一次职业病危害现状评价。</p> <p>2024 年 10 月，用人单位委托江苏泰洁检测技术股份有限公司（以下简称：本机构）对用人单位进行职业病危害现状评价。本机构根据收集的相关资料以及现场调查、勘察、检测的结果，编制了《东和管道科技（江苏）有限公司职业病危害现状评价报告书》，完成了本次评价工作。</p> | | |
| 主要职业病危害因素 | 由上述章节分析可知，用人单位涉及的职业病危害因素有：其他粉尘、噪声、高温。 | | |
| 职业病危害风险分类 | <input type="checkbox"/> 一般 <input checked="" type="checkbox"/> 严重 | | |
| 评价报告结论 | 从职业卫生角度分析，用人单位已采取的职业病危害防护措施防护效果不佳。用人单位应完善本报告中提出的控制职业病危害的 | | |

| | | | |
|-------|--|------|---|
| | 意见和建议，将各项职业病防护措施落实到位，将工作场所职业病危害因素的浓度（或强度）控制在国家规定的接触限值范围内，使之能够满足国家及地方对职业病防治方面的法律、法规、技术规范等的要求。 | | |
| 自评审专家 | / | 评审时间 | / |
| 评审结论 | <input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过 | | |