职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	南通立洋化学有限公司槽区搬迁项目职业病危害预评价报告书		
项目性质	☑新建 □改建 □扩建□技术改造 □技术引进		
项目地理位 置	江苏省如东县洋口化学工业园(西区)兴海路(原黄海一路)12号		
行业类别	有机化学原料制造(C2614)	投资总额	10000 万元
占地面积	40446.6m ²	岗位定员	15 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)0180 号		
评价类别	☑ 预评价 □控效评价 □现状评价		
项目概况	南通立洋化学有限公司(以下简称:建设单位)成立于 2007 年 10 月 10 日,位于如东县洋口化学工业园(西区),注册资本 8000 万元,职工人数 149 人,系南通醋酸化工股份有限公司的全资子公司,厂区占地面积 278.63 亩,至 2012 年公司投入 2 亿元建设完成氰基吡啶车间、乙腈车间、冷冻、空压站、环保、消防等公用辅助工程设施。建设单位现有项目为年产 10000 吨乙腈、年产 10000 吨氰基吡啶。为了更好的发展产品及规模,拟对现有的储存区(液氨罐区、成品及原料罐区、吡啶罐区等)进行搬迁,新建槽区(兴海路(原黄海一路)南)60 亩土地(自有土地 30 亩(南通九五化学有限公司西侧),并新征用 30 亩土地),项目建成后共计 19 个储罐及相关配套设施(均为新增设备),储罐容积共计 11903 立方米;建设甲类仓库、灌装间等相关配套设施;建设槽区至生产车间配套管廊及泵区,建设后储罐总容积增加,存储物料品种较原有罐区未发生变化。建设单位槽区搬迁项目于 2023 年 5 月 24 日取得了如东县行政审批局的备案证,备案证号:东行审[2023]354 号。为确保建设项目的职业卫生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》的相关规定,受建设单位的委托,江苏泰洁检测技术股份有限公司(以下简称:本机构)对其槽区搬迁项目进行职业病危害预评价,并编制本评价报告书。		
主要职业病 危害因素	苯、2-甲基吡啶、3-甲基吡啶、醋酸、乙腈、丙酮、吡啶、2-氰基吡啶、3-氰基吡啶、4-氰基吡啶、氨、硫酸。		
职业病危害	T 同企でルスト 久い PJLEX ®		
风险分类	□一般 ■严重		
评价报告结论	建设项目在采取了本报告所提防护措施后,主要接触职业病危害作业岗位的职业病危害因素预期浓度(强度)应可控制在国家规定的接触限值以下,建设项目能够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。从职业卫生角度分析,建设项目的建设是可行的。		
自评审专家	杨泽云、周树桐、贾建华、陈 雪琴、冒明建	评审时间	2023.10.23
评审结论	☑通过 □不通过		