

建设单位	阳江市港富实业有限公司				
项目名称	阳江市港富实业有限公司硅胶塑金制品项目				
项目地址	阳江市江城区城东街道奕垌工业用地 YD1-04-01-02 地块				
项目性质	现有企业 <input type="checkbox"/> 新建 <input checked="" type="checkbox"/> 改建 <input type="checkbox"/> 扩建 <input type="checkbox"/> 技术改 <input type="checkbox"/> 技术引进 <input type="checkbox"/>				
项目联系人	屈先生				
公示信息类别	职业病危害预评价 <input checked="" type="checkbox"/> 职业病防护设施设计 <input type="checkbox"/> 控制效果评价与职业病防护设施验收 <input type="checkbox"/> 职业病危害现状评价 <input type="checkbox"/>				
项目简介	阳江市港富实业有限公司（以下简称“该公司”）成立于2017年，是一间集科研开发、制造、经营销售为一体的专业剪刀、刀具和厨房用品及硅胶制品的生产企业。该公司座落于阳江市江城区城北街道裕园六路3号，占地面积17600平方米，建筑面积26214平方米。主要生产硅胶制品和剪刀（塑胶柄）、刀具、介饼轮，其中硅胶制品800万件/a、剪刀（塑胶柄）3000万件/a、刀具20万件/a、介饼轮30万件/a。				
现场调查人员	谢繁华、林良盈、张志钦	调查时间	2021.11.24-25	陪同人	梁先生、黄先生
检测人员	/	检测时间	/	陪同人	/
<p>建设项目存在的主要职业病危害因素及预期危害程度：</p> <p>职业病危害因素：一氧化碳、锰及其无机化合物、臭氧、氮氧化合物、松节油、乙醇胺、丙酮、甲乙酮、正己烷、正庚烷、苯乙烯、丙烯腈、异佛尔酮、甲基丙烯酸甲酯、其他粉尘、砂轮磨尘、聚丙烯粉尘、电焊烟尘、噪声、紫外辐射、高温、手传振动、工频电磁场。</p> <p>预期危害程度：五金车间开料工、剪板工、调直工、打眼工、成型工、摘剪工、冲压师傅、打砂车间手抛打砂工、机抛打砂工、破碎房破碎工、砂磨抛光车间自动抛光工、手抛打砂工、砂磨抛光车间手抛打砂工、自动抛光工等岗位接触噪声超标外，其他岗位/工种的生产性毒物、生产性粉尘、噪声、高温、手传振动等职业病危害因素可以控制在国家职业接触限值以内。上述超标岗位作业人员通过正确佩戴符合要求的个人防护用品，能将实际接触水平控制在职业接触限值以下。</p>					
<p>评价结论与建议：</p> <p>结论：本项目能满足国家和地方对职业病防治方面法律、法规、标准、规范的要求，从职业病危害防护角度考虑，该建设项目是可行的。</p> <p>建议：1）建议按《个体防护装备选用规范》（GB/T 11651-2008）的要求，参照类比工程明确各岗位个人防护用品配置，另外，应按《工业企业设计卫生标准》（GBZ1-2010）的要求完善应急救援设施。</p> <p>2）建议该项目进一步加强五金车间开料工、剪板工、调直工、打眼工、成型工、摘剪工、冲压师傅、打砂车间手抛打砂工、机抛打砂工、破碎房破碎工、砂磨抛光车间手抛打砂工、自动抛光工等产噪较大岗位使用的设备的防噪设施，再完善隔声、消声的基础上做好噪声的个人防护，降低作业人员接触噪声的实际水平；</p> <p>3）根据《工业企业职工听力保护规范》（卫法监发〔1999〕第620号）的要求制定职工听力保护计划，包括噪声监测、听力测试与评定、工程控制措施、护耳器的要求及使用、职工培训以及记录保存等方面内容。</p>					

技术审查专家组评审意见:

- 1) 补充完善类比企业小结内容;
- 2) 补充关于非常态事故状态下职业病危害识别内容描述;
- 3) 补充描述项目中打砂车间的手传振动的职业病风险分析;
- 4) 专家提出的其他个人意见。

专家组同意修改后通过《预评价报告》，修改后的《预评价报告》须经专家组长确认。