

浙江拓进五金工具有限公司年产6.24万吨高档建筑五金件 水暖器材及五金件等产品增资项目竣工环境保护验收意见 (噪声、固废)

2019年1月18日，杭州湾上虞经济技术开发区环保分局根据浙江拓进五金工具有限公司年产6.24万吨高档建筑五金件，水暖器材及五金件等产品增资项目竣工环境保护验收监测报告并对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，严格依照国家有关法律法规、建设项目竣工环境保护验收技术指南、本项目环境影响评价报告书和审批部门批复文件等要求对本项目进行验收，提出意见如下：

一、工程建设基本情况

(一)建设地点、规模、主要建设内容

浙江拓进五金工具有限公司位于杭州湾上虞经济技术开发区纬七路9号，是由富达国际贸易有限公司投资注册的一家台商独资企业，主要从事高档建筑五金件等产品的生产、研发和销售，厂区目前占地面积约100亩，注册资金1170万美金；本项目实际总投资100000万元，建成后形成年产6.24万吨高档建筑五金件，水暖器材及五金件等产品增资的生产能力。

(二)建设过程及环保审批情况

企业于2007年委托环评单位编制完成了《浙江拓进五金工具有限公司年产6.24万吨高档建筑五金件，水暖器材及五金件等产品增资项目环境影响报告书》，并于2007年11月获得上虞区环境保护局出具的“虞环审[2007]278号”审批意见；后因项目调整，企业委托杭州一达环保技术咨询服务公司于2012年6月编制《浙江拓进五金工具有限公司年产6.24万吨高档建筑五金件，水暖器材及五金件等产品增资项目环境影响后评价报告》，并于2012年12月获得绍兴市环境保护局出具的“绍市环审[2012]259号”备案意见，2013年2月由绍兴市环境保护局通过阶段性验收（绍市环建验[2013]24号）。2017年11月23日取得排污许可证（证书编号：DC2013A0014）。

受杭州湾上虞经济技术开发区环保分局委托，绍兴市上虞区环境监测站于2018年11月22日、23日连续两天对该公司年产6.24万吨高档建筑五金件，水暖器材及五金件等产品增资项目的噪声、固废部分进行建设项目竣工环境保护验收监测。并在此基础上编制了虞环监评字（2018）第03号验收监测评价报告。

(三)验收范围

本次验收范围为“年产 6.24 万吨高档建筑五金件，水暖器材及五金件等产品增资项目”主体工程以及相关的配套工程和噪声、固废环保治理措施整体验收。

二、工程变动情况

本验收项目的性质、规模、地点、生产工艺和环境保护措施均不属于重大变动，不需要重新报批环境影响评价文件，该行为纳入竣工环境保护验收进行管理；详见项目的验收报告中表3-9《项目变动情况》。

三、环境保护设施建设情况

(一)噪声

本项目车间主要噪声设备冷镦成型机、冲床、辗牙机、抛光机、冷却塔、风机，设备均安置在厂房内，设备选型时应采用低噪声设备，车间设备布置时高噪声设备应远离厂界布置。重视主要噪声源的主厂房的设计，靠厂界侧墙壁窗户采用双层玻璃窗，厂界围墙采用实墙，减轻噪声对外界的影响。

(二)固废

企业建有危险废物和暂存点,危险固废暂存间1间。项目产生危险废物包括电镀槽液、电镀槽渣、废活性炭、污水站污泥、废皂化液、废危化品包装袋，其中，电镀槽液、电镀槽渣、污水站污泥委托金华市升阳资源再利用有限公司处置，废皂化液、废活性炭、废危化品包装袋委托绍兴市上虞众联环保有限公司处置。一般固废边角料出售相关物资回收综合利用，生活垃圾由春晖环保统一清运。

(三)其他环境保护设施

1、环保机构设置及管理制度：目前建立相应环境管理机构，制定了《环境保护管理制度》，明确生产部门负责全公司环保工作的管理和检查督促；“三废”处理措施已基本按项目环评报告要求建设完成，环保设施运行基本稳定。

2、规范化排污口、监测设施及在线监测装置

企业已按照有关要求，对排污口进行规范化设置，设置了相应标识牌。

企业全厂区设 1个污水排放口和 1 个雨水排放口。污水排放口、雨 应急切换阀，应急切换阀日常设置于进入事故池-污水处理系统状态，保证初期雨水、事故废水不外排。

企业已于2017年8月对突发环境事件应急预案进行修订，并由上虞区环保局备案（备案号：330682201749）。

四、环境保护设施调试效果与污染物排放情况

(一) 噪声

根据监测结果，企业各测点昼、夜间厂界噪声均符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中3类区标准。

(二)固废

根据调查，企业已建成了较为规范的固废存放场所。项目产生危险废物包括电镀槽液、电镀槽渣、废活性炭、污水站污泥、废皂化液、废危化品包装袋，其中，电镀槽液、电镀槽渣、污水站污泥委托金华市升阳资源再利用有限公司处置，废皂化液、废活性炭、废危化品包装袋委托绍兴市上虞众联环保有限公司处置。一般固废边角料出售相关物资回收综合利用，生活垃圾由春晖环保统一清运。基本做到了分类收集、妥善处置。

五、工程建设对环境的影响

项目实施了环评提出的噪声、固废和噪声污染防治措施，各类污染物达标排放，对周边环境影响较小，在建设期间和试运行期间未发生突发环境事故，也未有公众投诉事件。

六、验收结论

浙江拓进五金工具有限公司根据年产6.24万吨高档建筑五金件，水暖器材及五金件等产品增资项目环保手续齐全，基本落实了环评批复中的各项环保要求，建立了相应的环保管理制度，厂界噪声符合排放标准，固废分类收集、妥善处置。落实整改措施后，该项目基本符合建设项目竣工环境保护验收条件。验收组经讨论同意该项目噪声、固废部分通过环境保护竣工验收。

七、后续要求

(一)结合废水、废气部分环境保护阶段性验收材料，及时在当地政府公示栏向社会公开项目竣工验收信息。

(二)加强对本项目产生的危险废物和一般固废的管理，及时转移；确保危险固废的暂存及处置满足相关要求。

(三)按要求落实自行监测，并加强对各类环保设施的日常维护，确保其稳定达标排放。

(四)定期按照环境应急预案组织演练，增强环保意识，确保环境安全。

八、验收人员信息

详见项目验收签到表。

浙江拓进五金工具有限公司

2019年1月18日

验收小组 签到表

会议名称：浙江拓进五金工具有限公司年产 6.24 万吨高档建筑五金件，水暖器材及五金件等产品增资项目固废、噪声环保设施竣工验收会议

会议地点：上虞 时 间：2019 年 1 月 18 日

姓名	职务/职称	工作单位	联系电话	备注
MAOL	主任	绍兴市环保局	1380749192	
章建山	高工	绍兴市生态文明促进会	18057575963	
胡明	科长	绍兴市环保局	1360708076	
王伟		绍兴市生态环境局	13505851943	
石文建		绍兴市上虞区环境监测站	13588525152	
徐军	经理	浙江拓进五金有限公司	13754376966	
林建人	经理	浙江拓进五金有限公司	15215900733	