

# 嘉兴市生态环境局文件

嘉环盐建〔2019〕161号

## 关于嘉兴宏力模具科技有限公司年产12万只五金模具建设项目环境影响报告表的批复

嘉兴宏力模具科技有限公司：

你公司上报的《关于要求对嘉兴宏力模具科技有限公司年产12万只五金模具建设项目环境影响报告表进行审批的函》及其它相关材料收悉。根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《建设项目环境保护管理条例》等环保法律法规，经研究，现批复如下：

一、浙江环耀环境建设有限公司编制的《嘉兴宏力模具科技有限公司年产12万只五金模具建设项目环境影响报告表》（以下简称《报告表》）内容全面，重点突出，保护目标明确，采用标准准确，符合环境影响评价技术规范要求，可作为该项目设计、建设和环境管理的依据。

二、根据《报告表》环评结论，原则同意该项目。项目投资295万元，选址于海盐县武原街道大刘村1幢，租用嘉兴格琳斯顿太阳能科技有限公司厂房1000平方米，以高速钢、硬质合金为主要原料，经下料、车、磨、钻等机加工、线切割、精雕抛光等技术或工艺，购置数控车床、线切割等国产设备，项目建成后形成年产12万只五金模具的生产能力。你公司须按国家规定的环保要求和《报告表》中提出的意见，认真做好污染防治和污染物总量控制工作，重点落实以下措施：

1、加强环境管理，采用先进可靠的技术和装备，提高工艺装备水平，实施清洁生产，降低单耗，提高物料利用率，从源头减少污染产生，严格执行相关要求。

2、厂区实行雨污分流、清污分流。生活污水经处理达到《污水综合排放标准》(GB8978-1996)表4三级标准后纳管排放。

3、严格落实各类废气的收集和治理措施。食堂油烟废气经净化处理后达到《饮食业油烟排放标准(试行)》(GB18483-2001)中的小型标准要求后引至屋顶排放。

4、加强噪声控制，选用低噪音设备，对主要噪声源采用消声、减振、隔声等措施处理，确保厂界噪声排放达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)3类标准限值。

5、固体废物应按照“资源化、减量化、无害化”处置原则，危险废物和一般废物分类收集、堆放、分质处置，尽可能实现资源综合利用。生活垃圾由环卫部门定期清运，一般固废收集后综合利用；危险废物需委托有资质单位处置。厂内暂存按照《危险废物贮存污染控制标准》(GB18597-2001)做好防雨、防渗、防漏措施，禁止排放。

三、严格执行环境保护“三同时”制度，污染防治设施必须与主体工程同时设计、同时施工、同时投产使用。项目竣工后，须按规定开展建设项目环保设施竣工验收。

四、《报告表》经批准后，如项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺、拟采用的防治污染措施发生重大变动，须重新报批。自批准之日起超过五年，方决定该项目开工建设的，须报我局重新审核。

2019年11月18日

---

抄送：县发改局，县经信局，县资源与规划局，县住建局，县应急管理局，县统计局，武原街道，环耀环境有限公司。

---

嘉兴市生态环境局海盐分局

2019年11月18日印发