

# 泉州市生态环境局

---

泉惠环评（2021）表 43 号

## 泉州市生态环境局关于泉州汇点精密科技有限公司 年产300万个大圆机配件(菱角)项目 环境影响报告表的批复

泉州汇点精密科技有限公司：

你公司申请环境影响评价手续审批的相关材料收悉，根据深圳市纪力环保科技有限公司编制的《泉州汇点精密科技有限公司年产 300 万个大圆机配件(菱角)项目环境影响报告表》(以下简称“报告表”)评价结论，批复如下：

一、根据该项目环境影响评价结论，在落实报告表中提出的各项环保措施的前提下，我局原则同意在惠安县黄塘镇台商创业基地黄塘村龙山一路 5 号建设“泉州汇点精密科技有限公司年产 300 万个大圆机配件（菱角）项目”。

二、建设内容及规模。项目年产 300 万个大圆机配件（菱角），系租赁泉州中磐轻工有限公司 2 号闲置厂房 1 层，租用厂房建筑面积 3500m<sup>2</sup>。项目总投资 300 万元，其中环保投资 6 万元。具体建设内容及规模以报告表核定为准。

三、项目建设及生产应重点做好以下工作

1. 项目生产废水经自建污水处理设施处理后全部回用于生产，不外排。生活污水应依托出租方现有化粪池预处理后，通过市政污水管网纳入惠西污水处理厂统一处理。外排污水执行《污水排入城镇下水道水质标准》（GB/T31962-2015）表 1 的 A 等级标准。

2. 噪声源应采取切实有效的消声隔音、减振措施,项目厂界噪声执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)的3类标准,即昼间 $\leq 65\text{dB(A)}$ 、夜间 $\leq 55\text{dB(A)}$ 。

3. 生活垃圾、边角料等一般工业固体废物应分类收集,妥善处置;废活性炭、废切削液、含切削液的金属边角料、沉淀污泥等危险废物应按相关规范要求收集、贮存,并交由有资质的单位统一处置。

4. 你单位应严格执行建设项目环境保护“三同时”制度,项目竣工后,按照国务院生态环境行政主管部门规定的标准和程序,对项目开展竣工环保验收。验收过程不得弄虚作假,并依法向社会公开验收报告。

5. 你公司应依法申领排污许可证,严格持证排污。

6. 该项目环境影响报告表批复后,若工程建设的性质、规模、地点等发生重大变动,应依法重新办理环境影响评价审批手续。项目自批复之日起五年内未开工建设,环境影响评价文件应重新审核。

7. 我局委托泉州市惠安生态环境保护综合执法大队按全链条环境监管要求,做好该项目环保“三同时”监督抽查工作。



---

抄送: 泉州市惠安生态环境保护综合执法大队, 深圳市纪力环保科技有限公司

---