

东莞锐超电子有限公司竣工环境保护验收意见

2019年8月27日,东莞锐超电子有限公司根据《建设项目环境保护管理条例》,依照国家有关法律法规、建设项目竣工环境保护验收技术规范、项目环境影响报告和审批部门审批决定等要求组织项目竣工验收,经认真讨论,提出验收意见如下:

一、工程建设基本情况

东莞锐超电子有限公司(以下简称“项目”)(营业执照统一社会信用代码:91441900MA51220E8K)位于东莞市塘厦镇沙湖社区大岭边路1号6楼(厂址中心地理坐标:北纬 22°45'48.27", 东经 114°3'36.45") (详见地理位置图)。项目总投资 50 万元,占地面积 600m²,建筑面积 600m²,主要从事电子元件的加工生产,年产量为 3 万片。

项目于 2019 年 4 月委托广西圣川环保工程有限公司编制了《东莞锐超电子有限公司建设项目环境影响报告表》,并于 2019 年 6 月 3 日通过东莞市环境保护局塘厦分局的审批,审批文号为:东环建【2019】8894 号。

二、工程变动情况

项目建设情况与环评报告及审批意见要求一致。

三、环境保护设施建设情况

(1) 废水

生活污水:项目员工生活污水排放量为 270t/a,主要为污染物 COD_{Cr}、BOD₅、SS、NH₃-N 等。项目生活污水经三级化粪池预处理后,达到广东省《水污染物排放限值》(DB44/26-2001) 第二时段三级标准排放至市政下水道。然后引至东莞市塘厦林村污水处理厂处理后达到《地表水环境质量标准》(GB3838-2002) 中的 IV 类水体标准,总氮执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) 一级 A 标准。项目产生的生活污水经处理后水污染物得到一定量削减,减轻了污水排放对纳污水体的污染负荷。

(2) 废气

项目不设厨房,故不会有厨房油烟废气的产生和排放。项目无相关工艺废气的产生及排放,不会对周边的大气环境产生影响。

(3) 噪声

项目主要噪声为：普通加工机械的运行噪声，噪声值约为 70~85dB (A)；机械通风所用通风机运行时产生的噪声，其噪声级为 70~75dB (A)；辅助设备（如空压机）运行时产生的噪声，噪声值约为 75~90dB(A)。

四、环保设施监测结果

1、监测期间的生产工况

监测期间，改企业生产正常，生产负荷达到 75%，满足验收监测技术规范要求。

2、废水

生活污水：项目员工生活污水主要为污染物 CODCr、BOD5、SS、NH3-N 等。项目生活污水经三级化粪池预处理后，达到广东省《水污染物排放限值》(DB44/26-2001) 第二时段三级标准排放至市政下水道。然后引至东莞市塘厦林村污水处理厂处理后达到《地表水环境质量标准》(GB3838-2002) 中的 IV 类水体标准，总氮执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002) 一级 A 标准。项目产生的生活污水经处理后水污染物得到一定量削减，减轻了污水排放对纳污水体的污染负荷。

3、废气

项目不设厨房，故不会有厨房油烟废气的产生和排放。项目无相关工艺废气的产生及排放，不会对周边的大气环境产生影响。

4、噪音

项目应定期对各种机械设备进行维护与保养，通过对噪声源采取适当隔音、降噪、减震、吸声等措施，项目产生噪声再经墙体隔声、距离衰减后，其厂界噪声可以达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008) 3 类标准要求。对周围环境不造成影响。

工程建设对环境的影响

(1) 废水

项目建成后不产生和排放生产性废水。生活污水经有效处理达到广东省《水污染物排放限值》(DB44/26-2001) 第二时段三级标准后排入市政管网，经市政管网引至城市污水处理厂处理。

(2) 废气

项目不设厨房，故不会有厨房油烟废气的产生和排放。项目无相关工艺废气的产生及排放，不会对周边的大气环境产生影响。

(3) 噪声

合理布局噪声源，做好生产设备的消声降噪措施，噪声不超过《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348—2008) 3 类标准。

六、验收总结

1、项目执行了环保“三同时”制度，落实了污染防治措施；格现场检查、验收监测及项目竣工环境保护验收报告结果，项目满足环评及批复要求，该项目可以通过竣工环境保护验收。

2、完善监测报告、验收报告，补充与验收相关的资料后可上报环保部门。

3、加强环境管理，定期维护环保设施，做到污染物长期、稳定、达标排放。

2019 年 8 月 27 日

| 序号 | 姓名 | 公司名称 | 会签信息 |
|----|-----|---------------|---------------------------|
| 1 | 成荣豪 | 东莞锐超电子有限公司 | 电话: 19920616288 |
| | | | 身份证号码: 422326198201210210 |
| 2 | 翁满 | 东莞锐超电子有限公司 | 电话: 18689483025 |
| | | | 身份证号码: 430902199010092532 |
| 3 | 胡建建 | 东莞锐超电子有限公司 | 电话: 13571060734 |
| | | | 身份证号码: 610426198508120034 |
| 4 | 郑小林 | 东莞市四丰检测技术有限公司 | 电话: 15013958906 |
| | | | 身份证号码: 43073219841153223 |

