

揭阳市生态环境局文件

揭市环（产业园）审〔2020〕59号

关于揭阳产业园磐东耐美顺电器配件厂年产100万条电线插头建设项目环境影响报告表的审批意见

揭阳产业园磐东耐美顺电器配件厂：

你单位报送的《揭阳产业园磐东耐美顺电器配件厂年产100万条电线插头建设项目环境影响报告表》（以下简称“报告表”，报告表版本以我局公告的报批稿为准）及相关资料收悉。经研究，批复如下：

一、项目位于揭阳产业转移工业园磐东富经桥社区二号路017号（中心地理坐标：N $23^{\circ}33'16.94''$ ，E $116^{\circ}18'29.50''$ ），该项目占地面积约为600平方米，主要设备包括四柱注塑机13台、自动点锡机3台、搅拌烘干机4台、切线机2个、剥线机6台、粉碎机1台、测试机1台。项目建成后年产电线插头100万条/年。项目总投资50万元，其中环保投资10万元。

根据报告表的分析和评价结论，在项目按照报告表所列的性质、

规模、地点、工艺、建设内容进行建设，落实各项污染防治及环境风险防范措施，确保环境安全的前提下，其建设从环境保护角度可行。

二、项目建设应重点做好以下环境保护工作：

(一) 进一步加强废水污染防治。项目生活污水经化粪池预处理后排入市政污水管网，进入揭阳市区西区污水处理厂集中处理。

(二) 加强大气污染物排放控制。项目有机废气通过集气罩收集后经 UV 光解+活性炭吸附装置净化处理后，由 1 根 15m 高排气筒（1#）高空排放。

(三) 加强固体废物污染防治工作。按照“资源化、减量化、再利用”的原则做好固体废物的综合利用和处理处置工作。一般固体废物应综合利用或妥善处理处置；危险废物委托有相关处理资质的单位进行处理。

(四) 强化噪声治理措施。选用低噪声设备，对主要噪声源合理布局，各噪声源采用隔声、减震、消声等治理措施，确保噪声达标排放。

(五) 进一步强化环境风险防范和事故应急。进一步完善环境事故应急体系，加强相关设施的管理和维护。落实严格的风险防范和应急措施，提高事故应急能力，防止风险事故等造成环境污染，确保周边的环境安全。

三、根据项目选址的环境功能区要求，该项目污染物排放应符合如下要求：

(一) 项目有机废气执行《合成树脂工业污染物排放标准》(GB31572-2015) 表 4、表 9 中的排放限值要求；无组织排放部分

执行《挥发性有机物无组织排放控制标准》(GB 37822-2019) 的相关要求。

(二) 项目生活污水执行广东省《水污染物排放限值》(DB44/26-2001) 第二时段三级标准与揭阳市区西区污水处理厂进水设计标准的较严值后排入污水处理厂处理。

(三) 噪声排放执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008) 2类标准。

四、项目应严格执行配套建设的环境保护设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投产使用的环境保护“三同时”制度。项目竣工时应组织第三方进行环保验收，验收合格方可投入使用。

五、项目经审批后，项目的规模、地点、生产工艺或防治污染、防治生态破坏的措施发生重大变动的，应当重新报批建设项目的环境影响评价文件。

六、你单位今后应服从城市规划、产业规划和行业整治要求，进行产业转型升级、搬迁或功能转换。



抄送：磐东街道办事处、山东睿福环境科技有限责任公司

揭阳市生态环境局产业园分局

2020年9月17日印发