

# 湛江市生态环境局

---

湛麻环建〔2023〕11号

## 关于湛江市永高环保科技有限公司塑料造粒建设项目环境影响报告表的批复

湛江市永高环保科技有限公司：

你公司报批的《湛江市永高环保科技有限公司塑料造粒建设项目环境影响报告表》（以下简称“报告表”）及有关资料收悉。经研究，现对报告表批复如下：

一、湛江市永高环保科技有限公司塑料造粒建设项目位于湛江市麻章区湖光农场奶牛场43号，地理坐标：东经110°14′19.45″，北纬21°12′34.50″，主要进行废塑料加工造粒，年产塑料颗粒3000吨。项目总投资300万元，其中环保投资25万元。

二、根据报告表的评价结论，项目认真落实环境保护“三同时”制度，对污染源采取各项治理措施后，加强污染治理设施和设备的运行管理，污染物可以达标排放，项目对周围环境影响小。从环境保护角度分析，该项目的建设可行。我局原则通过对报告表的审查，你公司应严格按照报告表所列的性质、规模、地点和污染防治措施进行建设。

三、项目建设、运营须严格落实报告表提出的各项污染防治措施，还须重点做好以下工作：

（一）项目建设应加强施工期环境管理，落实施工期污染防治措施，做到文明施工。

（二）项目生活污水经三级化粪池处理达到《农田灌溉水质标准》（GB5084-2021）中旱地作物灌溉标准后回用于附近林地灌溉。冷却水循环使用不外排。破碎清洗废水经沉淀池沉淀处理后重复使用不外排。

（三）项目挤出成型有机废气、原料破碎粉尘、注塑成型等工序废气经“集气罩+纤维过滤棉+三级蜂窝活性炭吸附箱”处理后经排气筒高空排放，有机废气（非甲烷总烃）有组织排放浓度执行《合成树脂工业污染物排放标准》（GB31572-2015）表5大气污染物特别排放限值的要求，有组织臭气浓度执行《恶臭污染物排放标准》（GB14554-93）表2恶臭污染物排放标准值；有机废气（非甲烷总烃）无组织排放执行广东省地方标准《固定污染源挥发性有机物综合排放标准》（DB44/2367-2022）表3厂区内VOCs无组织排放限值要求；无组织臭气浓度执行《恶臭污染物排放标准》（GB14554-93）表1恶臭污染物厂界标准值中二级（新改扩建）限值要求。其余工序颗粒物在采取投料口处设有盖板防尘、降低物料装卸高度差、采用半封闭装置对上料口进行围挡等措施后，无组织排放执行《合成树脂工业污染物排放标准》（GB31572-2015）表9企业边界大气污染物浓度限值和广东省



《大气污染物排放限值》(DB44/27-2001)中第二时段无组织排放监控浓度限值的较严值。

(四)项目建设应采取优选低噪声设备、厂房设置隔声、保持设备良好运转等方式减少噪声影响,项目厂界噪声排放执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)2类标准。

(五)生活垃圾收集后交由环卫部门统一清运;废包装袋收集后由供应商回收利用;边角料和非合格品回用于生产;废活性炭、废纤维过滤棉、废机油、废含油抹布及手套等危险废物经分类收集后暂存于危废暂存间,交由相关处置资质单位处置。

(六)项目须严格落实环境风险防范措施和应急设施,确保环境安全。

四、该项目建设须按有关规定取得其他相关部门同意。该项目建设必须严格执行配套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。项目竣工后,你公司须按规定的标准和程序对配套建设的环境保护设施进行验收,验收合格后方可正式投入使用。

五、若项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺或者拟采取的环境保护措施发生重大变动,你公司应当重新报批项目的环境影响评价文件。

湛江市生态环境局

2023年9月22日

抄送:湛江市尚蓝环保科技有限公司(由建设单位送达)。

