

安环建〔2020〕15 号

关于潮州市潮安区智嘉彩印厂薄膜印刷及塑料制品 生产项目环境影响报告表的批复

潮州市潮安区智嘉彩印厂：

你厂报审的《潮州市潮安区智嘉彩印厂薄膜印刷及塑料制品生产项目环境影响报告表》及其它材料收悉。经研究，现批复如下：

一、根据该报告表的评价结论，我局同意你厂为“潮州市潮安区智嘉彩印厂薄膜印刷及塑料制品生产项目”的设立办理环保手续。

二、该项目位于潮州市潮安区庵埠镇官路村南新路 8 号，占地面积 700m²，建筑面积 2800m²，项目建成后，年可产包装袋 300 吨、PP 拉链 28 吨。

三、根据该报告表的评价结论，该项目营运期印刷、复膜工序产生的挥发性有机污染物（以 VOCs 计）应执行广东省地方标准《印刷行业挥发性有机化合物排放标准》（DB44/815-2010）中表 2 有组织排放和表 3 排放监控浓度限值；熔融、挤出工序产生的非甲烷总烃有组织排放执行《合成树脂工业污染物排放标准》（GB31572-2015）表 4 大气污染物排放限值和广东省地方标准《大

气污染物排放限值》（DB44 27-2001）表 2 工艺废气大气污染物排放限值（第二时段）两者中的严者，无组织排放执行《合成树脂工业污染物排放标准》（GB31572-2015）表 9 中规定的排放标准；热风炉废气排放执行《锅炉大气污染物排放标准》（DB 44/765-2019）中表 2 的燃生物质成型燃料锅炉排放限值要求；厂界噪声执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)2 类标准，即厂界噪声昼间 $\leq 60\text{dB(A)}$ ，夜间 $\leq 50\text{dB(A)}$ ；一般工业固废执行《一般工业固体废物贮存、处置场污染控制标准》（GB18599-2001）及其 2013 年修改单的要求。

项目污染物总量控制指标：非甲烷总烃: 0.0099t/a；颗粒物: 0.004t/a；SO₂: 0.005t/a；NO_x: 0.033t/a；VOCs: 0.356t/a，来源于潮州市潮安区冠宝华实业有限公司薄膜印刷项目（安环建[2019]396 号）（VOCs 减排量为 3.153 吨/年）。

四、项目应按照《潮州市潮安区智嘉彩印厂薄膜印刷及塑料制品生产项目环境影响报告表》提出的建议落实相关环境污染防治措施，并加强污染防治设施的维护和管理，确保污染物稳定达标排放。

五、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，项目建成后，应按国务院《建设项目环境保护管理条例》等有关规定对配套建设的环境保护设施进行验收。

六、该项目今后的生产项目、生产规模、生产地点如有较大改动，必须另报我局审批。

潮州市生态环境局潮安分局

2020 年 1 月 15 日

抄送：潮安区庵埠镇人民政府
