

安环建〔2020〕18号

关于潮州市潮安区新雅林印刷厂年产 600 吨食品包装印刷品建设项目环境影响报告表的批复

潮州市潮安区新雅林印刷厂：

你厂报审的《潮州市潮安区新雅林印刷厂年产 600 吨食品包装印刷品建设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“潮州市潮安区新雅林印刷厂年产 600 吨食品包装印刷品建设项目”的设立办理环保手续。

二、该项目位于潮州市潮安区庵埠镇溜龙村潘陇下片，占地面积 1100m²，建筑面积 1600m²；项目分两期进行，建成后可年产食品包装印刷品 600 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 有组织和表 3 排放监控浓度限值；燃油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 的燃油锅

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：颗粒物：0.013t/a； SO_2 ：0.001t/a； NO_x ：0.101t/a；VOCs：0.662t/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《潮州市潮安区新雅林印刷厂年产600吨食品包装印刷品建设项目环境影响报告表》提出的建议落实相关污染防治措施，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
