

潮州市潮安区创荣彩印厂印刷生产建设项目

环境影响报告表审批前公示

根据建设项目环境影响评价审批程序的有关规定，经审议，我局拟批准《潮州市潮安区创荣彩印厂印刷生产建设项目环境影响报告表》，为体现公开、公正的原则，强化公众参与，现予公示 5 个工作日，如有意见，请在公示期内来信或来电向我局反映，期满该公示自行失效。

联系地址：潮州市潮安区政府综合楼六楼 609

联系电话：0768-5810511

传真：0768-5810511

听证告知：依据《中华人民共和国行政许可法》，自公示之日起五个工作日内申请人、利益关系人可对以下拟作出的建设项目环境影响评价文件批复决定提出听证申请。

项目名称：	潮州市潮安区创荣彩印厂印刷生产建设项目
建设单位：	潮州市潮安区创荣彩印厂
建设地点：	潮州市潮安区庵埠镇大鉴村官里新区南区二街
环评机构：	贵州树青环保咨询有限公司
项目概况：	潮州市潮安区创荣彩印厂位于潮州市潮安区庵埠镇大鉴村官里新区南区二街，总占地面积 500m ² ，总建筑面积约为 650m ² ，主要从事薄膜印刷，年生产包装膜 50 吨。
主要环境影响及预防或者减轻不良	项目利用已建好厂房，施工期不存在土建工程，即施工期间产生的影响主要为厂房装修和设备安装、调试等，对周围造成的环境影响较小。 运营期项目生活污水经三级化粪池预处理达到广东省

<p>环境影响的 对 策 和 措 施:</p>	<p>《水污染物排放限值》(DB44/26-2001) 第二时段三级标准后排入市政污水管网, 然后排入潮安区污水处理厂进一步处理后, 最终汇入大港河。项目运营期有组织排放废气主要来源于印刷、复膜工序产生有机废气、柴油炉燃烧产生的废气, 主要污染物为 VOCs、SO₂、NO_x 和颗粒物。有机废气排气筒 1#产生的废气主要污染物为总 VOCs, 项目拟对车间实行相对封闭管理(日常生产时除进出口外, 其它各侧均封闭), 同时在各车间设置集气罩, 采用管道及引风机将车间内的废气抽至废气处理系统处理。经过净化后的气体经排气筒高空排放(排气筒不低于 15m), 总 VOCs 排放可达到广东省地方标准《印刷行业挥发性有机化合物排放标准》(DB44/815-2010) 表 2 中“凹版印刷、凸版印刷、丝网印刷、平版印刷(以金属、陶瓷、玻璃为承印物的平版印刷)”第 II 时段排放限值以及表 3 无组织排放监控点浓度限值的要求。柴油热风炉燃烧产生的废气主要污染物为 SO₂、NO_x 和颗粒物, 废气排放能达到广东省地方标准《锅炉大气污染物排放标准》(DB44/765-2019) 中新建燃油锅炉排放标准的要求。项目产生的工业噪声经隔声、减振等综合措施处理, 再经距离衰减作用并按照《中华人民共和国环境噪声污染防治法》(2018 年修订) 相关要求做好其它噪声污染防治措施后执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008) 2 类标准的要求。项目生活垃圾交由环卫部门清运处理; 生产过程产生的边角料收集后由外单位回收; 废抹布交由环卫部门统一处理; 废原料桶由供应商回收; 印刷、复膜过程产生的废油墨、废溶剂定期交由有资质单位回收。</p>
<p>公众参与情况:</p>	<p>项目受理公告期间未收到公众意见。</p>