

穗（番）环管影〔2019〕542号

广州市生态环境局番禺区分局关于广州市 好丽印刷有限公司年产书籍 200 万本 新建项目环境影响报告表的批复

广州市好丽印刷有限公司（9144010155839239X7）：

你单位报送的《广州市好丽印刷有限公司年产书籍 200 万本新建项目环境影响报告表》（以下简称“《报告表》”）及附送资料收悉。经研究，现批复如下：

一、广州市好丽印刷有限公司年产书籍200万本新建项目（以下简称“该项目”）位于广州市番禺区石楼镇石化公路石楼路段39号，申报的建设内容为从事书籍生产印刷，年产书籍200万本。该项目主要建筑物为1栋2层建筑物，占地面积1986.62平方米，总建筑面积2884.62平方米，主要设备有印刷机6台、8色轮转机2台、分切机4台、卷筒纸折页机1台、平张纸折页机2台、锁线机3台、书芯压平机2台、粘页机1台、胶装机2台、5头胶装机1台、全自动塑封机1台、打捆机1台、打包机1台、压包机1台、复膜机2台、空压机4台等。该项目员工55人，内部不设食堂、宿舍。

按照《报告表》的评价结论，在落实各项环境保护措施后，该项目产生的污染物及不良环境影响能够得到有效控制，从环境保护角度，在现选址处建设可行。经审查，我局原则同意《报告

表》评价结论。该项目应当按照《报告表》所述性质、规模、地点、生产工艺和环境保护措施进行建设。

二、该项目各类污染物排放控制要求如下：

（一）生活污水排放执行《水污染物排放限值》（DB44/26-2001）第二时段三级标准，排放量不超过 594 吨/年。

（二）有机废气排放执行广东省《印刷行业挥发性有机化合物排放标准》（DB44/815-2010）表 2 中的平板印刷（不含以金属、陶瓷、玻璃为承印物的平板印刷）第 II 时段排放限值和表 3 无组织排放监控点浓度限值。

（三）距离国贸大道 30m 范围内的边界噪声排放执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）4a 类区限值，即：昼间 $\leq 70\text{dB(A)}$ ，夜间 $\leq 55\text{dB(A)}$ ；其他边界噪声排放执行 2 类区限值，即：昼间 $\leq 60\text{dB(A)}$ ，夜间 $\leq 50\text{dB(A)}$ 。

三、该项目应当认真落实《报告表》提出的各项环境保护措施，重点做好以下工作：

（一）排水系统采用雨污分流制；冲版废水、废显影液经佳和三英油墨清洗废液处理回收一体机处理后回用于生产，不外排；粪便污水经三级化粪池预处理后汇同其他生活污水排入市政污水管网送化龙净水厂集中处理。项目设置生活污水排放口 1 个。

（二）印刷工序应设置在相对密闭的空间内进行，油墨应使用水性油墨；印刷、胶装工序产生的有机废气应收集后再经“二级活性炭吸附处理装置”处理后高空排放，项目设置废气排放口 1 个。

加强界外无组织颗粒物浓度监控，确保界外颗粒物达到相应

标准限值的要求，发现超标时应对其进行收集净化处理。

（三）选用低噪声设备，合理布局噪声源，空压机等高噪声设备应进行减振、隔音、消声处理，确保项目界外噪声值符合相应的标准限值要求。

（四）废活性炭、生产废水处理后的浓缩废液、废 PS 版、废化学品原料桶、废抹布等危险废物须设置符合《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2001）要求的专用贮存场所存放并委托具备危险废物处理资质的机构处理。

四、该项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺或者防治污染、防止生态破坏的措施发生重大变动的，你单位应当重新报批环境影响评价文件。

五、该项目建设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，具体要求如下：

（一）项目竣工后，建设单位应当按照国务院生态环境行政主管部门规定的标准和程序，对配套建设的环境保护设施进行验收，编制验收报告，依法向社会公开。

（二）项目配套建设的环境保护设施经验收合格后，方可投入生产或者使用。

六、该项目建设和运行过程中如涉及规划、土地利用、建设、水务、消防、安全等问题，应遵照相关法律法规要求到相应的行政主管部门办理有关手续。

七、如不服本行政许可决定，你单位可以在接到本行政许可决定之日起 60 日内向广州市人民政府（地址：广州市越秀区小北路 183 号金和大厦 2 楼，电话：020-83555988）或广东省生态

环境厅(地址:广州市天河区龙口西路 213 号,电话:020-87533928)
申请复议;或在六个月内直接向广州铁路运输法院提起诉讼。行政
复议、行政诉讼期间内,不得停止本决定的履行。

广州市生态环境局番禺区分局

2019 年 10 月 28 日

公开方式: 主动公开

抄送:广州市生态环境局番禺区分局执法监察大队、第四环境保护所,
甘肃宜洁环境工程科技有限公司。