

惠州市百盛纸品有限公司建设项目 竣工环境保护验收工作组意见

2019年11月29日，惠州市百盛纸品有限公司根据国务院新修订的《建设项目环境保护管理条例》（国务院令第682号）及《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》（国环规环评[2017]4号）相关规定和要求，组织召开惠州市百盛纸品有限公司建设项目竣工环境保护验收会。验收工作组由惠州市百盛纸品有限公司（建设单位及验收报告编制单位）、广州市通用新产品开发有限公司（环保设施设计单位）、广东中勤检测技术有限公司（竣工验收监测单位）以及专家等代表组成。与会代表听取了相关单位关于项目建设和环境保护执行情况、验收监测情况的介绍，现场检查了环境保护设施的建设与运行及环保措施的落实情况，查阅了验收监测报告，经认真讨论，提出验收工作组意见如下：

一、工程建设基本情况

（一）建设地点、规模、主要建设内容

惠州市百盛纸品有限公司建设项目位于惠州市仲恺高新区陈江街道办事处东升村，中心地理位置经纬度为：北纬 23.001825°（23° 00'06.6"N），东经 114.300744°（114° 18'02.7"E），项目占地面积 928.98m²，建筑面积 3980m²。项目投资 800 万元，其中环保投资为 10 万元；主要从事瓦楞纸箱的制造加工，年产纸箱 250 万个。项目员工人数 20 人，年工作 300 天，每天 8 小时。

（二）建设过程及环保审批情况

2018年12月由湖北黄环环保科技有限公司完成了《惠州市百盛纸品有限公司建设项目环境影响报告表》；2019年1月10日取得惠州市环境保护局仲恺高新区分局出具的《关于惠州市百盛纸品有限公司建设项目环境影响报告表的批复》（惠仲环建[2019]28号）；2019年11月26日取得《惠州市百盛纸品有限公司建设项目竣工环保验收检测报告》（ZQJC 检字（2019）第 1018009 号）。

（三）投资情况

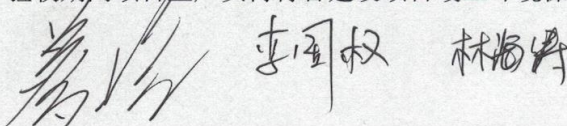
项目实际总投资 800 万元，其中环保投资 10 万元，占总投资 1.2%。

（四）验收范围

验收范围：惠州市百盛纸品有限公司建设项目主体工程及配套环保设施。

（五）验收工况

验收期间项目生产负荷符合建设项目竣工环境保护验收监测的要求。

 李国权 林楷涛

二、工程变动情况

项目建设内容与环评报告、批复内容基本一致，项目无重大变动。

三、环境保护措施落实情况

1、运营期废水

项目近期生活污水经三级化粪池+一体化污水处理设备处理达标后排入甲子河，后汇入潼湖。远期生活污水经三级化粪池预处理后排入市政管网，最终排入惠州市第六污水处理厂二期工程处理。

2、运营期废气

项目粘胶、印刷工序过程中产生的废气经 UV 光解处理设施处理后通过排气筒排放。

3、运营期噪声

项目噪声源主要为生产设施和辅助设施的运行噪声。建设单位选用低噪声设备，合理布局车间设施，采用隔声、减震等措施降噪。

4、运营期固废

项目纸皮边角料集后交由厂家处理；生活垃圾交由环卫部门回收处理，废油墨桶统一收集交给供应商处理，废墨水净化机滤芯和空白乳胶桶交由有资质单位处理。

四、环境保护设施调试效果及落实情况

调试期间，项目废气处理设施运行稳定。

五、工程建设对环境的影响

根据广东中勤检测技术有限公司出具的《惠州市百盛纸品有限公司建设项目竣工环境保护验收检测报告》（ZQJC 检字（2019）第 1018009 号）表明：

（一）废气


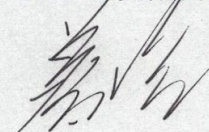
项目粘胶、印刷工序产生的有机废气排放检测结果符合广东省《印刷行业挥发性有机化合物排放标准》（GB44/815-2010）第二时段限值标准。

（二）废水

项目员工生活污水达到广东省地方标准《水污染物排放限值》（DB 44/26-2001）第二时段一级标准。

（三）噪声

项目边界噪声监测值均满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB 12348-2008）3类标准要求。

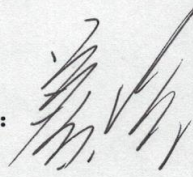

 李国权 林海涛

六、验收结论及建议

根据《惠州市百盛纸品有限公司建设项目竣工环境保护验收报告》，项目建设内容和环保设施等与环评基本一致，基本落实了环境影响报告表及批复文件提出的各项要求，各项污染物达标排放，固体废物得到妥善处理，满足竣工环境保护验收要求，验收工作组同意项目通过竣工环境保护验收。

在日常生产中，规范环境保护管理，加强废气的收集处理，确保各项环保设施处于正常的运行状态，污染物长期稳定达标排放；进一步加强固体废物的规范化管理。

验收组成员签名：

 李国权 林海涛

惠州市百盛纸品有限公司

2019年11月29日



惠州市百盛纸品有限公司建设项目竣工环境保护
验收工作组签名表

姓名	工作单位	职务/职称	电话
企业代表			
蔡涛	惠州市百盛纸品有限公司	总经理	13528061616
其他代表			
李国叔	惠州市通用新产品开发有限公司	助工	13682298458
林师峰	广东中勤检测技术有限公司	检测员	13790615664

2019年11月29日

