

悦邦包装器材江苏有限公司“塑料制品分切、机械设备及配件的制造、加工项目”竣工环境保护验收意见

我公司委托江苏环科检测有限公司于2021年3月8日、2021年3月9日对我公司“塑料制品分切、机械设备及配件的制造、加工项目”进行了竣工环境保护验收检测，根据验收监测报告和我公司提供的其他资料，我公司出具了如下验收意见：

一、工程建设基本情况

悦邦包装器材江苏有限公司成立于2017年02月08日，位于无锡市惠山区堰桥街道长安友谊街58号，租赁无锡市长兴布厂的闲置厂房，设立“塑料制品分切、机械设备及配件的制造、加工项目”。项目建成后全厂产品及规模为：年产缠绕膜机300台、BOPP胶带分切300吨。

悦邦包装器材江苏有限公司于2020年11月委托苏州市宏宇环境科技股份有限公司编制《塑料制品分切、机械设备及配件的制造、加工项目环境影响报告表》，该报告表于2020年12月28日通过无锡市惠山区环境保护局的审批（锡行审环许[2020]5378号）。验收项目于2020年12月开工，2021年1月竣工。验收项目总投资100万元，其中环保投资1万元。，环保投资占总投资额的1%。

二、工程变动情况

对照《关于印发《污染影响类建设项目重大变动清单（试行）》的通知》（环办环评函〔2020〕688号）中关于其他工业类建设项目重大变动清单，项目建设性质、建设地点、生产规模、生产工艺、环境保护措施与环评、批复要求均一致，无重大变动。

三、环境保护设施建设情况

1、废水

厂区排水系统已按“雨污分流、清污分流”的要求建设。本项目无生产废水产生及外排。员工生活污水经化粪池预处理后接管无锡惠山水处理有限公司处置。

2、废气

废气来源及污染物如下：纸管切割工序产生的粉尘废气经配套的“布袋除尘器”处理后无组织排放；焊接工序产生的烟尘废气经配套的“焊烟净化器”处理后无组织排放；以上各工序未完全捕集的废气通过无组织排放至环境中。

3、噪声

该项目主要噪声源是钻床、空压机等运转设备。通过厂房墙体隔声，距离衰减等途径进行噪声污染防治和控制。

4、固体废物

该项目固废主要有职工生活产生的生活垃圾、生产过程产生的废纸管、废膜卷、废金属、焊渣、除尘设备收集的颗粒物、废滤芯、废布袋。

废纸管、废膜卷、废金属、焊渣、除尘设备收集的颗粒物、废滤芯、废布袋外卖给废品回收单位；生活垃圾由环卫部门清运。固废零排放。

四、环保设施监测结果

1、监测期间的生产工况

监测期间，企业生产正常，生产负荷达到 75% 以上，满足验收监测技术规范要求。

2、废水

生活污水监测因子 pH 值、化学需氧量、悬浮物符合 GB8987-1996《污水综合排放标准》表 4 三级标准；氨氮、总磷和总氮符合 GB/T31962-2015《污水排入城镇下水道水质标准》表 1 中 B 级标准。

3、废气

无组织监测因子颗粒物符合上海市《大气污染物综合排放标准》(DB31/933-2015) 表 3 厂界大气污染物监控点浓度限值。

4、噪声

厂界昼间噪声均符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008) 表 1 中 3 类标准。

5、固体废物

固废主要有职工生活产生的生活垃圾、生产过程产生的废纸管、废膜卷、废金属、焊渣、除尘设备收集的颗粒物、废滤芯、废布袋。废纸管、废膜卷、废金属、焊渣、除尘设备收集的颗粒物、废滤芯、废布袋外卖给废品回收单位；生活垃圾由环卫部门清运。固废零排放。

6、总量控制结论

该项目各类污染物年排放总量均满足环评报告表及批复要求。

7、其他

该项目车间外 50 米范围内无环境敏感目标，今后在此范围内不建设新的环境敏感目标。

五、验收结论

1、项目在实施过程中基本落实了环境影响评价文件及其批复要求，对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》第八条各项要求，本项目不存在不能通过验收的情形，达到《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》规定要求，通过建设项目竣工环境保护验收。

悦邦包装器材江苏有限公司
二〇二一年三月十五日