环境影响评价委托书

枣庄市宇辰环保咨询有限公司:

我单位拟建设<u>山东钰霖包装科技股份有限公司 5G+智慧云工厂建设项目</u>,根据《中国人民共和国环境影响评价法》和《建设项目环境保护管理条例》要求,该项目须进行环境影响评价,现委托你单位承担本项目的环境影响评价工作,请据此组织人员开展工作。

委托单位:山东钰霖包装科技股份有限公司

山东省建设项目备案证明



项目单 位基本	单位名称	山东钰霖包装科技股份有限公司			
情况	法定代表人	李运清	法人证照号码	913704046996781649	
項目基本情况	项目代码	2211-370404-89-02-185707			
	项目名称	山东钰霖包装科技股份有限公司5G+智慧云工厂建设项目			
	建设地点	370404 (峄城区)			
	建设规模和内容	项目位于枣庄市峄城经济开发区跃进中路,占地面积33亩,对原有厂房进行改建,购置自动接纸机、打包机、抱车等智能化设备30台(套),建设2米5两层高速智能自动瓦楞纸板生产线一条/2米8五层高速智能自动瓦楞纸板生产线一条/2米8五层高速智能自动瓦楞纸板生产线一条,实现年产能纸板9600万平米。主要原材料为:瓦楞纸、玉米淀粉,生产工艺为:物理裁切、压合。项目主要耗能设备为电机、物流装置等,年能源综合消费量125吨标煤,其中电力消耗70万度。项目符合国家产业政策,不属于《产业结构调整指导目录(2019年本)》中的限制类和淘汰类。我单位承诺依法依规办理土地、规划、环评、能评、安评、文物保护、施工许可等必要手续后,再行开工建设本项目。			
	总投资	5700万元	建设起止年限	2022年至2023年	
	项目负责人	孙中行	联系电话	18963287999	
各注	7			2-	

承诺:

山东钰霖包装科技股份有限公司(单位)承诺所填写各项内容真实、准确、完整,建设项目符合相关产业政策规定。如存在弄虚作假、隐瞒欺骗等情况及由此导致的一切后果由本单位承担全部责任。

法定代表人或项目负责人签字: _____

备案时间: 2022-11-21

承诺书

我公司委托枣庄市宇辰环保咨询有限公司编制完成了 《<u>山东钰霖包装科技股份有限公司 5G+智慧云工厂建设项目</u> 环境影响报告表》,我公司已对该报告中内容进行了认真核 对。报告中所涉及的项目名称、建设地点、建设内容、建设 规模、原辅材料种类及用量、设备清单、生产工艺、污染防 治措施等基础资料,均为我公司提供,我单位承诺对其真实 性、可靠性负责。

单位(盖章): 山东钰霖包装科技股份有限公司 2023 年 2 月 16 日

佛山市广合隆科技有限公司设备明细

2800型五层高速智能自动瓦楞纸板线

序号	设备名称	数量
1	意大利RE六点式刹车	5
2	退残卷气动推板	5
3	GRP100伺服包角芯纸周边加热移动预热缸	2
4	GRPH0伺服包角面纸周边加热预热亂	
5	GRP110伺服包角三重周边加热预热缸	1
6	芯纸及面纸热紅加装过渡弧形热板	
7	PT双层天桥架	1
8	FJ450全伺服双层糊附机	
9	悬浮式热压板	
10	沈阳中驰高速帆带	
11	SMJ450全伺服重型驱动部	1
12	线内疏水系统 (TLV疏水阀)	1
13	线内供浆系统	
14	组合鼓(水、气)	3
15	期轮白动清洗功能	
16	浆糊盘低液位报警功能	3
17	基础防震胶	2

18	监控显示屏	3
19	各主机台定期保养提示功能	1
20	所有注油孔位置提示及油乱规格型号标 注	1
21	整线温控系统	1
22	恭气温度压力过低提示功能	1
23	风冷式冷水机IHP	2
24	楞尖加速關	1
25	整线加湿嶼雾	3
26	电眼实时跟踪伺服马达控制挡浆位自动 <u>跟踪功能</u>	2
27	整线保sin	1
28	2500型二层高速智能自动瓦楞生产线	
12000	XHL00液压垂直前推式快换辗瓦榜机 (浙H水晖周边加热碳化料瓦楊融宜径① 备用辍及辗座全爽 (浙江水奪周边加然碳	1 2
29	XHL00液压垂直前推式快换辗瓦榜机 (浙H水晖周边加热碳化料瓦楊融宜径①	2
29	XHL00液压垂直前推式快换辗瓦榜机 (浙H水晖周边加热碳化料瓦楊融宜径① 备用辍及辗座全爽 (浙江水奪周边加然碳	
29	XHL00液压垂直前推式快换辗瓦榜机 (浙H水晖周边加热碳化料瓦楊融宜径① 备用辍及辗座全爽 (浙江水奪周边加然碳化筲瓦愣馄点径④ 460/360) 三工位換辗平台	2
29 30 31	XHL00液压垂直前推式快换辗瓦榜机 (浙H水晖周边加热碳化料瓦楊融宜径①	2 1 2
29 30 31 32	XHL00液压垂直前推式快换辗瓦榜机 (浙H水晖周边加热碳化料瓦楊融宜径① 备用辍及辗座全爽 (浙江水奪周边加然碳化筲瓦愣馄点径④ 460/360) 三工位換辗平台 V5-MRS液压原纸架 多点式剝车	2 1 2 2
29 30 31 32 33	XHL00液压垂直前推式快换辗瓦榜机 (浙H水晖周边加热碳化料瓦楊融宜径① 备用辍及辗座全爽 (浙江水奪周边加然碳化筲瓦愣馄点径④ 460/360) 三工位換辗平台 V5-MRS液压原纸架 多点式剝车 退残卷气动推板	2 1 2 2 2
29 30 31 32 33 34	XHL00液压垂直前推式快换辗瓦榜机 (浙H水晖周边加热碳化料瓦楊融宜径① 备用辍及辗座全爽 (浙江水奪周边加然碳化筲瓦愣馄点径④ 460/360) 三工位換辗平台 V5-MRS液压原纸架 多点式剝车 退残卷气动推板 液压送纸导轨及送低小乍	2 1 2 2 2 2 4



排污许可证

证书编号: 913704046996781649001P

单位名称: 枣庄鑫源纸业有限公司

注册地址: 山东省枣庄市峄城区经济开发区跃进中路

法定代表人: 李运清

生产经营场所地址: 山东省枣庄市峄城区经济开发区跃进中路

行业类别: 其他纸制品制造

统一社会信用代码: 913704046996781649

有效期限: 自 2020 年 08 月 01 日至 2023 年 07 月 31 日止



发证机关(盖章)枣庄市行政审批服务局

发证日期: 2020年07月24日

中华人民共和国生态环境部监制

枣庄市生态环境局印制

枣庄市峄城区环境保护局文件

峄环审字[2011]31号

关于枣庄鑫源纸业有限公司年产 1500 万平方米瓦楞纸板 生产线建设项目环境影响报告表的批复

枣庄鑫源纸业有限公司:

你公司《关于办理年产1500万平方米瓦楞纸板生产线建设项目环境影响报告表审批的申请》收悉。经研究,批复如下:

一、该项目建设地点位于山东峄城区经济开发区跃进路,项目建设内容为: 年产 1500 万平方米瓦楞纸板生产线建设项目。主要工艺为: 压制瓦楞、上胶、烘干、冷却定型、分切、压痕、横切成规格纸板、成品。项目总投资 1400 万元,其中环保投资 10 万元,占地约 21344平方米。该项目符合国家产业政策,经采取相应的环保措施,能满足环境保护的要求,对环境影响不大,同意该项目建设。

二、该项目在设计、建设和运营中,应严格落实环境影响报告表 提出的污染防治措施和本批复的以下要求:

(一)要规范项目排水,实行"雨污分流"。生产工序产生清洗设备废水 8 吨/年;生活污水产生量 2550m3/a,经化粪池处理后,污染物的排放量为 CODCr 0.4t/a、NH3-N 0.04t/a。生活污水和清洗废水经建设的化粪池和沉淀池处理后达到峄城区污水处理厂的进水标准后,再排入峄城区污水处理厂进行深度处理,生活污水经化粪池简单处理后排入峄城区污水处理厂集中处理达标后排放。

(二)生产过程中使用开发区集中供热源,不建设锅炉,无废气产生。

(三)项目噪声源营运期主要噪声为瓦楞纸板生产线等等机械设备噪声。经采取消声、减振等措施后,通过隔挡和距离的衰减,噪声要达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)中的3类区标准。

(四)项目固体废物主要为项目建成运营后,主要固体废物为生活垃圾30t/a,交环卫部门处理;生产过程中产生的废纸下脚料2t/a全部回收利用。

三、若该项目的性质、规模、采用的生产工艺或者防治污染的措施发生重大变化,应当重新向我局报批环境影响评价文件。

四、项目建设须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"三同时"制度。项目环保措施落实后,应向我局申请该项目竣工环境保护验收,经验收合格后方可正式投入生产。

五、该环境影响评价文件自批准之日起, 有效期为五年。



枣庄市峄城区环境保护局文件

峄环验字[2017]10号

枣庄鑫源纸业有限公司年产 1500 万平方米瓦楞纸板 生产线项目竣工环保验收的批复

枣庄鑫源纸业有限公司:

你公司《年产 1500 万平方米瓦楞纸板生产线项目环境保护验收申请》 及相关材料收悉,经研究,批复如下:

一、枣庄鑫源纸业有限公司位于枣庄市峄城区经济开发区跃进路。年产 1500 万平方米瓦楞纸板生产线,总占地面积 21344 平方米,建筑面积 10750 平方米。主要生产设备:单面瓦楞纸板生产线、三层瓦楞纸板生产线、五层瓦楞纸板生产线、原纸架、面(芯)纸预热(调)器、输送天桥、涂胶机、双面机、纵切压线机、横切机、堆码机以及加热系统、空气压缩系统、制胶系统、电器控制系统、单面瓦楞机。主要工艺为:压制瓦楞、上胶、烘干、冷却定型、分切、压痕、横切成规格纸板、成品。总投资 1400 万元,其中环保投资 10 万元。

工程建设中发生了一下变更:



- 1、主生产车间未建设变更为花园。
- 2、增加切边废纸打包设备一套。

以上变更,对照环境保护部办公厅《关于印发环评管理中部分行业建设项目重大变动清单的通知》(环办〔2015〕52号),验收单位认为为非重大变动。

二、本项目已按照"雨污分流"原则建设排水设施。设备清洗废水水量较少、水质较清,经沉淀池处理用于厂区绿化及抑尘。生活污水经化粪池处理后进入城市生活污水管网。

本项目生产过程中使用开发区集中供热源, 未建设锅炉。

本项目生产设备位于车间内, 经合理布局及减震、隔声等措施降噪。

该项目主要固体废物为生活垃圾及切边废纸。生活垃圾委托环卫部门 处理。生产过程中产生的废纸下脚料,回收打包外售处理。

三、山东三益环境测试分析有限公司编制的《验收监测报告》表明, 2016年12月13日~14日验收监测期间:

- 1、枣庄鑫源纸业有限公司废水总排口各监测因子最高排放浓度分别为pH 值: 7.08~7.49; 色度: 27 倍; CODCr: 57mg/L; 氨氮: 29.1mg/L; 悬浮物: 171mg/L; 动植物油: 0.81mg/L; 总磷: 2.22mg/L; 总氮: 33.2mg/L。均符合《污水排入城镇下水道水质标准》(GB/T31962-2015) 表 1 中 A 级监控浓度限值要求。
- 2、枣庄鑫源纸业有限公司颗粒物厂界无组织排放监控点与参照点 1 小时浓度值的差值最高值为 0.185mg/m³,符合《山东省固定源大气颗粒物综合排放标准》(DB37/1996-2011)表 3 中相应标准监控浓度限值要求。
- 3、枣庄鑫源纸业有限公司厂界昼间噪声值在52.6~59.4分贝之间, 夜间噪声值在44.7~49.2分贝之间,昼夜间噪声值均符合《工业企业厂界 环境噪声排放标准》(GB12348-2008)3类区标准要求。
- 4、该项目主要固体废物为生活垃圾,产生量为18t/a,交由环卫部门处理;生产过程中产生的废纸下脚料2t/a,全部回收打包外售,对外界环境的影响较小。
- 5、运行期间当地环保部门收到该企业有噪声影响信访,夜间经监测北厂界噪声为53.9dB,北侧两家住户附近噪声为46.5dB和47.8dB,结果达厂



到了《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)2类区标准要求。

四、该项目在实施过程中基本按照环评文件及批复要求配套建设了相应的环境保护设施,落实了相应的环境保护措施,符合建设项目竣工环境保护验收条件,项目竣工环境保护验收合格。

- 五、项目正式投运后应做好以下工作:
- 1、完善设备冲洗用水沉淀措施,确保冲洗废水充分利用,不外排。
- 2、每月记录自备井用水量并存档备查。
- 3、合理安排生产时间,尽量减少夜间生产时间。对距离居民较近的车间调整部分生产设施,窗户加设双层隔音玻璃。对噪声较大的设施进一步加强减震、隔声等降噪措施。
- 4、进一步完善环境风险防范及环境安全突发事故应急处理预案并配备必要的应急设施、设备。

5、严格落实环评文件及批复和验收批复中相关环保要求。第



企业事业单位突发环境事件应急预案备案表

			- 10		
单位名称	山东钰霖包装科技股份有限公司	机构代码	913704046996781649		
法定代表人	李运清	联系电话	15554297166		
联系人	孙绮鹏	联系电话	18963221666		
传真	1	电子邮箱	zyhcw@163.com		
地址	枣庄市峄城区经济开发区跃进中路 (E: 117°34′02″, N: 34°45′41″)				
预案名称	突发环境事件应急预案				
风险级别	一般[一般一大气	(Q0) + 一般-	一水(Q0)]		
虚假,且未隐	14.16		上述 定制定单位(公章		
预案签署人	70 61 1918	报达时	间 2022.8.16		
突发环境事 件应急预案 备案文件目 录	1.突发环境事件应急预案备案表。 2.环境应急预案及编制说明: 环境应急预案(签署发布文件、环境应急预案文本)。 编制说明(编制过程概述、重点内容说明、征求意见及采纳情况说明、论审情况说明)。 3.环境风险评估报告。 4.环境应急资源调查报告。 5.环境应急预案评审意见。				
备案意见	该单位的突发环境事件应急预 件齐全,予以备案。	案备案文件已	于2012年 8月16日收讫,文 金案受理部门(公章) 2012年 8 月16		
备案编号	370604-7027-46-6				
报送单位	山东钰霖包装科技股份有限公司				
受理部门 负责人		经办人			

注: 备案编号由企业所在地县级行政区划代码、年份、流水号、企业环境风险级别(一般 L、较大 M、重大 H)及跨区域(T)表征字母组成。例如,河北省永年县**重大环境风险非跨区域企业环境应急预案 2015 年备案,是永年县环境保护局当年受理的第 26 个备案,则编号为: 130429-2015-026-H、如果是跨区域的企业,则编号为: 130429-2015-026-HT

准予变更登记通知书

页码, 1/1

准予变更登记通知书

(枣)登记内变字[2021]第001300号

枣庄鑫源纸业有限公司:

经审查,提交的名称变更(原名称 **枣庄鑫源纸业有限公司**,变更后名称**山东钰霖包装科技股份有限公司**)登记申请,申请材料齐全,符合法定形式,我局决定准予变更登记。请及时到枣庄市市场监督管理局(审批大厅)领取营业执照。



2021年09月15日

http://172.20.233.155:7024/iaic/jsp/iaic/dj/wsgl/slws/common_bg_zybgtzs.jsp?nameid... 2021/9/26



关于山东钰霖包装科技股份有限公司供热 情况的证明

山东钰霖包装科技股份有限公司位于峄城经济开发区跃进中路88号,是我公司集中供热企业。

该公司 2023 年新上 2 条高速生产线,需最低 1. 2MPa 压力标准热力才能满足生产要求。目前我公司在开发区供热管网可承受最大压力为 0.5~0.6MPa,仅可满足现有设备生产,无法满足新上生产线要求,特此证明。

