关于开展企业清洁生产审核的公告

根据《清洁生产审核办法》的有关要求,青岛即发新恒纺织股份有限公司于 2022 年 4 月与第三方咨询机构签订技术咨询协议,启动2022 年度清洁生产审核工作。我公司将严格按照《清洁生产审核办法》、《山东省清洁生产促进条例》(修改版)《清洁生产审核评估与验收指南》等文件要求完成本轮清洁生产审核工作。我公司属于"使用有毒有害原料进行生产或者在生产中排放有毒有害物质的。",现将我公司的基本信息进行公示,接受社会各界监督,公示信息见附件。特此公告。

青岛即发新恒纺织股份有限公司 2022年4月15日

自愿性清洁生产审核企业公示信息

(一)企业基本信息

(二) 有毒有害原料的名称、数量、用途

原辅材料名称	单位	年消耗量	用途	
化学品	t/a	2246	退浆、煮练	
助剂	t/a	404	漂白、柔软等	

(三) 排放有毒有害物质的名称、浓度和数量

类别	名称	排放浓度		排放量	
		单位	数值	单位	数值
废水	COD	mg/L	105	t/a	23.2
	氨氮	mg/L	6.8	t/a	1.5
锅炉废气	烟尘	mg/m ³	3.2	t/a	0.17
	二氧化硫	mg/m ³	未检出	t/a	0.24
	氮氧化物	mg/m ³	80	t/a	1.49
车间废气	颗粒物	mg/m ³	1.2	t/a	2.23
	VOCs	mg/m ³	2.04	t/a	2.83

(四) 危险废物的产生和处置情况

危险废物名称	单位	产生量	处置方式	
废包装物	t/a	1.2	- 由有处置资质的公司处置	
废机油	t/a	1.3		

(五) 依法落实环境风险防控措施情况

我公司编制了《突发环境事件应急预案》,环境风险防控措施如下:

1. 火灾污染事件现场处置

(1) 火灾事件种类及危险性分析

企业生产过程中易燃物质一旦发生火灾爆炸事故,可能导致厂房、设备设施严重损坏和人员伤亡的结果。

生产及附属装置中的动力、照明线路如果设计不合理,会加速电缆绝缘老化,引发短路事故。若断路器、热继电器等保护装置失效,线路接触不良,用电设备散热不良,电缆绝缘为非阻燃型等,存在电气火灾的危险。

厂内的生产车间、原料库、办公楼等建筑物,如果避雷设施不良,在雷雨季节有可能发生雷击事故。雷击不但可对厂内的人和物造成巨大的伤害和破坏,而且一旦发生雷击事故,有可能形成大面积火灾,后果相当严重。

- (2) 事故预防及应急措施
- ①对设备定期巡检维护,对设备损坏、老化问题及时进行维修更换;
- ②对员工进行上岗前培训,严格按照操作规程操作;
- ③完善防静电接地措施,安装防雷接地装置,并定期进行检测;
- ④办公室电器要按国家规定,保证质量。
- (3) 启动应急预案
- ①应急总指挥召集应急处置小组,实行地区警戒,将现场人员撤离:
- ②各应急人员立即进行火灾处置事宜;
- ③应急处置组派出人员第一时间封堵雨水排放口,监视事故废水可能造成的周围环境影响,保证事故水封堵在厂区内,事故水一旦超出封堵能力流出厂区,立即向青岛市环保局即墨分局汇报。

2. 水环境污染事件现场处置

水环境污染事件及风险: 厂界截流不严,造成生活污水、火灾造成的消防水、事故水、被污染的雨水等流出厂区,污染水体和土壤。

需加强厂界截流措施的管理,储备相应封堵沙土及工具,将污水通过截留 等方式控制在厂区内,收集后委托有资质单位处置。