陕西蓝盾创展门业有限公司文件

陕蓝盾发[2024] 04 号

签发人:王思良

陕西蓝盾创展门业有限公司清洁生产审核公示

为提升公司环境效益与经济效益,减少污染物排放,根据《陕西省清洁生产审核 2024 年工作方案》要求,陕西蓝盾创展门业有限公司为强制性清洁生产审核企业,我公司自 2024 年 4 月开始全面启动清洁生产审核工作,根据《中华人民共和国清洁生产促进法》和《清洁生产审核办法》要求,现向公众公示我公司审核前原辅材料及资源能源使用情况、排污状况等,请社会各界对我公司实施清洁生产审核的情况进行监督。

一、企业基本情况

企业名称:陕西蓝盾创展门业有限公司

法人代表: 刘剑锋

企业地址: 陕西省兴平市丰仪镇彭家村

所属行业: 木质家具制造、金属家具制造

产品规模:钢制防火门: 15 万套/a; 免漆木质门: 3 万套/a。

二、原辅材料来源及使用情况

表1 原辅材料来源及消耗情况统计表

2002 MAINT 124 1 MANAGER 124 B 112 A B 2004 1 A B								
名称	单位	用量	来源	备注				
冷轧镀锌钢板	t/a	1200	武汉钢铁集团	/				
木方	m³/a	500	二连金泰贸易					
五金配件	万套/a	18	外购	/				
塑粉	t/a	15	飞翔化工	/				
焊丝	t/a	0.6	德州乐翰	/				
白乳胶	t/a	3	唐山信通源	/				
EVA 热熔胶	t/a	0.2	上海波士	/				
聚合硅凝胶	t/a	3	廊坊天昊	/				
封边条	t/a	1.0	外购	/				
蜂窝纸	t/a	0.6	蓝开蜂窝纸	/				
珍珠岩	m³/a	3000	陕西励合					
水性漆	t/a	6	广东鸿昌					

三、审核前排污情况

表2 有组织废气污染物排放现状及治理措施一览表

_										
序		主要污染物浓度						环保措施		
'	ナ ロ	污染源	颗粒物	非甲烷总	氮氧化物	二氧化硫	甲醛	林格曼黑度	油烟(ma/m3)	
75		(mg/m³) 烃(mg	烃(mg/m³)	(mg/m^3)	(mg/m ³)	(mg/m ³)	(级)	油烟(mg/m³)		

1	DA001 排气筒出口	3.1	15.7	3ND	3ND	/	<1	/	UV 光氧+活性 炭吸附
2	DA002 排气筒出口	4.2	3.23	4	4	/	<1	/	UV 光氧+活性 炭吸附
3	DA003 排气筒出口	7.4 (120)	/	/	/	/	/	/	布袋除尘
4	DA004 排气筒出口	/	3.33	/	/	/	/	/	UV 光氧+活性 炭吸附
5	DA005 排气筒出口	7.3 (120)	/	/	/	/	/	/	布袋除尘
6	DA006 排气筒出口	/	3.31 (40)	/	/	0.10 (25)	/	/	UV 光氧+活性 炭吸附
7	DA007 排气筒出口	7.5 (120)	/	/	/	/	/	/	布袋除尘
8	DA008 排气筒出口	/	3.70 (40)	/	/	/	/	/	UV 光氧+活性 炭吸附
9	DA009 排气筒出口	2.7	4.46 (40)	5	3ND	0.09	<1	/	UV 光氧+活性 炭吸附
10	DA010 排气筒出口	7.9 (120)	/	/	/	/	/	/	布袋除尘
11	DA011 排气筒出口	/	3.42 (40)	/	/	/	/	/	UV 光氧+活性 炭+喷淋+过滤 棉
12	油烟净化器出口 DA012	/	/	/	/	/	/	0.4	静电式油烟净 化器
13	油烟净化器出口 DA013	/	/	/	/	/	/	0.5	静电式油烟净 化器
15	标准限值	30/120	50/40	300	200	25	1	2.0	/
16	是否达标	是	是	是	是	是	是	是	/

 是
 |
 是
 |
 是
 |
 是
 |
 表
 |
 表
 表
 大组织废气污染物排放现状一览表
 |

序号	HE THE LE D.	主要污染物浓度			
	监测点位	颗粒物(mg/m³)	非甲烷总烃(mg/m³)		
1	上风向 1#	0.169	1.17		
2	下风向 2#	0.201	1.78		
3	下风向 3#	0.230	1.31		
4	下风向 4#	0.247	1.54		
5	DA001 排气筒车间门口	/	2.17		
6	DA002 排气筒车间门口	/	2.16		
7	DA004 排气筒车间门口	/	2.48		
8	DA006 排气筒车间门口	/	2.41		
9	DA008 排气筒车间门口	/	2.20		
10	DA009 排气筒车间门口	/	2.22		
11	DA011 排气筒车间门口	/	2.19		
12	标准限值	1.0	3/6		
13	是否达标	是	是		

表4 噪声排放现状一览表

71 710 1110 200							
序号	监测点位	监测结果	标准限制	结果评价			
	m. 69 K. 19.	昼间	昼间	昼间			
1	厂界东侧 1#	57	60	合格			
2	厂界南侧 2#	57	60	合格			
3		56	60	合格			
4	厂界北侧 4#	55	60	合格			
	天气情况	昼间:	晴,测量时最大风速 1.3m/s	S.			

四、依法落实环境风险防控情况

- 1、建立完善的环保台账,对日常环保设施运行情况进行记录、管理。
- 2、根据《企业事业单位环境信息公开办法》(环保部令第31号)的规定,并结合咸阳生态环境局长武分局的要求,应及时、如实地公开其环境信息,应当在单位内部建立环境信息公开制度,指定专门机构负责环境信息公开的日常工作。
- 3、切实落实项目的各项污染防治措施,环保设施必须与生产工程同时设计、同时施工、同时投产,并在使用过程中加强管理,确保环保设施的运行效率和净化效率,定期维护环保设施,保持其正常、稳定、有效运行;
- 4、建立自行监测制度,根据环评要求开展自行监测(包括监测单位、监测内容、监测计划、监测因子、监测频次及监测资料管理);
- 5、对固废进行分类收集,有回收利用价值的全部回收利用,无利用价值的集中存放进行处理,定期清理; 危废严格执行转移联单制度,合法处置。
 - 6、排污口严格按照规范要求进行建设,张贴标识牌,并加强日常维护。
- 7、公司制定了《陕西蓝盾创展门业有限公司突发环境事件应急预案(第二版)》;建立了环境风险隐患排查和防范控制体系,根据日常消耗及时补充应急物资,并按指定位置存放,安排专人进行管理和送检,确保设施和物资完好、有效。并随时可投入使用。

五、联系人及联系方式

审核企业: 陕西蓝盾创展门业有限公司

联系人: 吕磊磊

联系方式: 13571726367