

# 企业事业单位环境信息公开表（2020年第1季度）

## 一、基础信息

单位名称	建滔积层板（韶关）有限公司		
生产地址	广东省(自治区、直辖市) 韶关 市(地、州、盟) 始兴 县(市、旗、区) 太平 乡、镇及街(道、路) 狮石下村		
地理位置	东经 114 度 1 分， 北纬 24 度 57 分		
法定代表人	朱淑霞	组织机构代码证	9 1 4 4 0 2 0 0 7 3 9 8 7 3 7 3 1 5
联系方式	环保联系人	王金文	
	电话号码	139 2789 0360	
	传真号码		
	邮政编码	512500	
生产经营和管理服务的主要内容	覆铜面板的生产制造		
主要产品	产品名称	计量单位	第 1 季度实际产量
	1 覆铜面板	万张	185
	2		
	3		
	4		

## 二、排污信息

(一) 废水污染物信息表

排污口信息	废水执行标准	广东省水污染物排放限值(水)(DB-44/26-2001)	允许排放的废水总量(t/a)	5096
	排放方式	间歇式排放		
	排放口编号	分布位置	排放污染物种类	排放去向
	WS-JTJC-01	厂区围墙处	COD、氨氮	直接进入江河、湖、库等水环境
污染物信息	污染物名称	排放标准	排放浓度	排放总量(t)
	化学需氧量(COD)	90 mg/l	20	0.02548
	氨氮	10 mg/l	0.213	0.0002713
监测信息	监测时间	监测报告编号	超标情况	
	1 2020-3-17	GCT-2020030073	无	
	2			
	3			
	4			

(二) 废气污染物信息表

排污口信息	废气执行标准	广东省地方标准锅炉大气污染物排放标准(气)(DB-44/765-2010) 颗粒物浓度参照《锅炉大气污染物排放限值》(GB13271-2014)表1在用燃煤锅炉限值 广东省大气污染物排放限值(气)(DB-44/27-2001) VOCS 参照广东省地方标准《家具制造行业挥发性有机化合物排放标准》(DB44/814-2010)表2限值		
	排放方式	连续排放		
	排放口编号	分布位置	排放污染物种类	排放去向
	FQ-JTJC-01	厂区中间	二氧化硫、氮氧化物、颗粒物	大气
	FQ-JTJC-02	厂区中间	苯、甲苯与二甲苯、VOCS	大气
污染物信息	污染物名称	排放标准	排放浓度	排放总量(t)

息	二氧化硫	300 mg/m <sup>3</sup>	80.6	2.00
	氮氧化物	300 mg/m <sup>3</sup>	172	4.28
	颗粒物	50 mg/m <sup>3</sup>	12	0.299
	苯	1 mg/m <sup>3</sup>	0.0005	0.000012
	甲苯与二甲苯	20 mg/m <sup>3</sup>	0.38	0.00952
	VOCS	30 mg/m <sup>3</sup>	16.1	0.4012
监测信息	监测时间	监测报告编号	超标情况	
	1 2020-3-17	GCT-2020030073	无	

(三) 危险废物信息表

废物名称	计划产生量	实际产生量	贮存量 (约)	规范转移量
无				

(四) 噪声污染物信息表

噪声执行标准		工厂企业厂界噪声标准 (GB 12348-2008) 3类标准		
监测信息	监测时间	监测报告编号	超标情况	
	1 2020-3-17	GCT-2020030073	无	
	2			





(三) 噪声防治污染设施

序号	设施名称	总投资额(万元)	建设日期(年/月)	投运日期(年/月)	处理工艺
	无				

四、建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况

序号	环保行政许可文件题名	制作或审批单位	批复日期	批复文号	备注
1	建设项目环境影响报告	韶关市环境保护科学技术研究所	2004年8月		
2	环评批复文件	韶关市环境保护局	2004年11月	韶环函【2004】161号	
3	竣工验收文件	韶关市环境保护局	2006年5月	韶环函【2006】137号	
4	排污许可证	始兴县环境保护局	2018年9月	4402222010052520	

### 五、突发环境事件应急预案情况

环境事件应急预案编制情况	是否编制	是否备案
	是	是
突发环境事件应急预案电子版	已提供	

### 六、其他环境信息

项目名称	审核单位	审核时间	审核结果	文件文号
企业环保信用评价	韶关市环境保护局	2019年12月30日	蓝牌	
ISO14001 环境管理体系认证	-			
清洁生产审核	韶关市环境保护局	2017年11月	通过	
缴纳排污税情况	按期缴纳			