2020 年第二季度检测 企业事业环境信息公开目录明细(对外公开)

一、基础信息

佛山市天斯五金有限公司							
广东省佛山市顺德区龙江镇集北村委会龙洲西路 48 号之三							
梁业林	架业林 组织机构代码证 91440606 (社会统一信用代码)						
区号	075	57					
电话号码	29968	3693					
联系人	李志权						
传真号码 29968666							
邮政编码	528318						
加工、产	^エ 销:小五金、五金制品、	金属制品					
产品名称	计量单位	实际年产量					
1 导轨	套	4200 万套/年					
2 铰链	只	9000 万只/年					
3 侧板	套	300 万套/年					
	梁业林 区号 电话号码 联系人 传真号码 邮政编码 加工、产 产品名称 1 导轨 2 铰链	广东省佛山市顺德区龙江镇集北村委会					

4 台脚 个 120 万个/年

二、排污信息

(一) 废水污染物信息表

	废水执行标准	广东省地方标准《电镀 水污染物排放标准》 DB-44/1597-2015	允许排放的废水总量(t/a)	6万
排污口信息	排放口编号	分布位置	排放污染物种类	排放去向类型
	1、WS-00225	TW001-废水处理站	五金加工废水	城市下水道
	2、WS-00226	TW002-废水处理站	五金加工废水	江、河、湖、库等水环境
	污染物名称	排放标准	排放浓度	季度排放总量
	1、悬浮物	≤30 mg/L	6	0
│ │WS-00225 污染物信息	2、氨氮	≤15 mg/L	0. 172	0. 001474
W3-00220 行架初信总	3、总磷	≤1.0 mg/L	0. 14	0
	4、石油类	≤2.0 mg/L	0.3	0
	5、总氮	≤20 mg/L	1.70	0
	6、氟化物	≤10 mg/L	0. 76	0
	7、总铁	≤2.0 mg/L	1. 49	0
	污染物名称	排放标准	排放浓度	季度排放总量
	1、悬浮物	≤30 mg/L	12	0
	2、氨氮	≤15 mg/L	0. 178	0. 003561
 WS-00226 污染物信息	3、总磷	≤1.0 mg/L	0. 24	0
	4、石油类	≤2.0 mg/L	0. 70	0
	5、总氮	≤20 mg/L	2. 42	0
	6、氟化物	≤10 mg/L	0. 33	0
	7、总铁	≤2.0 mg/L	0.61	0

监测信息	监测时间	监测报告编号	超标情况				
WS-00225	1、2020年6月10日	ZFS200610D001	无				
WS-00226	2、2020年6月10日	ZFS200610D001	无				
		(二)废气剂	亏染物信息表				
	废气执行标准	大气污染物排放限值 DB44/27—2001					
 排汚口信息	排放口编号	分布位置	排放污染物种类	排放去向类型			
14.4.2.11.11.12v	1、FQ-04126	燃烧机旁	二氧化硫、氮氧化物、烟尘、 VOCs	大气			
	2、FQ-04128	燃烧机旁	二氧化硫、氮氧化物、烟尘、 VOCs	大气			
	污染物名称	排放标准	排放浓度(mg/m³)	排放总量			
	1、二氧化硫		FQ-04126: ND FQ-04128: ND	FQ-04126: 0 FQ-04128: 0			
污染物信息	2、氮氧化物	120 mg/m³	FQ-04126: 26 FQ-04128: 13	FQ-04126: 0.00699 FQ-04128: 0.0507			
	3、烟尘	130 mg/m³	FQ-04126: ND FQ-04128: ND	FQ-04126: 0 FQ-04128: 0			
	4、VOCs	30 mg/m^3	FQ-04126: 9.57	FQ-04126: 0.00187			

			FQ-04128: 5.71	FQ-04128: 0.00107			
	监测时间	监测报告编号					
监测信息	1、2020年6月 10日	ZFS200610D001	无				
	2、2020年6月 10日	ZFS200610D001	无				
		(三) 危险	废物信息表				
废物名称	产生量 (吨)	贮存量 (吨)	规范转移量(吨)	倾倒丢弃量(吨)			
1、废矿物油	0. 132	0. 222	0	0			
2、含矿物油废物	0. 091	0. 147	0	0			
3、废乳化液	0. 17	0. 322	0	0			
4、固态表面处理废物	4. 1	8. 16	24. 64	0			
5、废灯管	0	0. 012	0	0			
6、废酸	23. 25	7. 14	31. 52	0			

(四) 噪声污染物信息表

噪声执行标准

中华人民共和国国家标准《工业企业厂界环境噪声排放标准》 (GB12348-2008)2类标准

	监测时间	监测报告编号	超标情况
监测信息	1、 2020年6月22 日	WTF20F05031959K	无

三、防治污染设施的建设和运行情况

(一) 废水防治污染设施

序号	设施名称	总投资额 (万元)	建设日期 (年/月)	投运日期 (年/月)	运营单位	处理工艺	设计处理能力 (t/d)	实际处理量 (t/d)	运行小时 (h/d)
1	生产废水 治理工程	60	2015年6月	2015年7月	永冠环保设备	中和处理化 学沉淀	250	180	16
2	生产废水 治理工程	60	2015年6月	2015年7月	永冠环保设备	中和处理化 学沉淀	250	180	16

(二) 废气防治污染设施

序号	设施名称	总投资额 (万元)	建设日期 (年/月)	投运日期 (年/月)	运营单位	处理工艺	设计处理能力 (m³/h)	实际处理量 (m³/h)	运行小时 (h/d)

(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

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	批复单位	批复日期	批复编号	提供批复意见 (扫描件)	备注
	建设项目环境影响报告批准证	佛山市顺德区环 境运输和城市管 理局	2008年4月7日	20080250	### 1	
	环保验收文件	佛山市环境保护局	2008年4月 7日	【2008】A044	THE STATE OF THE S	
	排污许可证	佛山市环境保护 局	2018年9月21日	9144060635119 1806N001P	#FGFFTEE COMPANY TO THE COMPANY TO	

环保行政许可文件包括:建设项目环境影响评价、环保验收文件、排污许可证等。

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

A 未编制; B 已编制(提供编制文本扫描件,务必对外公开编制文本)

附件详见: 2020年5月25日公示内容《环境事件应急预案》

网址: http://www.tens456.com/pdf/yjfa.pdf

六、环境自行监测方案情况

环境自行监测方案编制情况

A 未编制; B 已编制(提供编制文本,扫描件,务必对外公开编制文本)

附件详见: 2020年5月25日公示内容《环境自行监测方案》

网址: http://www.tens456.com/pdf/zxjcfa.pdf