

附件 4

企业事业环境信息公开目录明细

一、基础信息

单位名称	爱信精机（佛山）车身零部件有限公司		
生产地址	佛山市南海区狮山镇小塘三环西路 A 区 5 号		
法定代表人	伊藤慎太郎	组织机构代码证	914406057693300335
联系方式	区号	0757	
	电话号码	0757-8665 0308	
	联系人	董强	
	传真号码	0757-8665 0300	
	邮政编码	528222	
生产经营和管理服务的主要内容 (经营范围)	开发、制造、销售汽车电控天窗和其他汽车电子装置及有关配件。		
主要产品	产品名称	计量单位	实际年产量
	1 汽车天窗	套	913475
	2 汽车中立柱	件	2690000
	3 汽车把手	套	1221658
	4 汽车座椅马达	件	1124170

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	DB44/26-2001 第二时段三级标准	允许排放的废水总量 (t/a)	/
	排放口编号	分布位置	排放污染物种类	排放去向类型
	1 WS-39566-1	64T 涂装废水水池	COD、SS	小塘污水处理厂
污染物信息	污染物名称	排放标准	排放浓度	排放总量
	1 COD	500mg/L	79mg/L	28.44Kg
	2 SS	200mg/L	18mg/L	6.48Kg
监测信息	监测时间	监测报告编号	超标情况	
	1 2018.06.28	HLED-20180628067	无	

(二) 废气污染物信息表

排污口信息	废气执行标准	DB44/27-2001 第二时段二级标准、DB44/27-2001 锅炉大气污染物限值		
	排放口编号	分布位置	排放污染物种类	排放去向类型
	1 FQ-39566-1	涂装室外	有机废气	有组织处理后高空排放
	2 FQ-39566-2	锅炉房顶	锅炉尾气	有组织高空排放
污染物信息	污染物名称	排放标准	排放浓度	排放总量
	1 甲苯	40mg/m ³	1.98mg/m ³	48.24Kg
	2 二甲苯	70mg/m ³	ND	/
	3 非甲烷总烃	120mg/m ³	29.4mg/m ³	716.24Kg
	4 烟尘颗粒物	50mg/m ³	<20mg/m ³	487.24Kg
	5 二氧化硫	100mg/m ³	14mg/m ³	20.87Kg

	6 氮氧化物	120mg/m ³	19mg/m ³	28.33Kg
监测信息	监测时间	监测报告编号	超标情况	
	1 2018.06.28	HLED-20180628067	无	

(三) 危险废物信息表

废物名称	产生量	贮存量	规范转移量	倾倒丢弃量
1 废有机溶剂废物	46.35T	0T	46.35T	0T
2 废有机溶剂废液	41.747T	0T	41.747T	0T
3 废矿物油	9.01T	0T	9.01T	0T
4 染料涂料废物	2.425T	0T	2.425T	0T
5 废有机树脂	5.29T	0T	5.29T	0T
6 废包装桶	4.405T	0T	4.405T	0T

(四) 噪声污染物信息表

噪声执行标准

监测信息	监测时间	监测报告编号	超标情况
	1 2018.06.28	HLED-20180628067	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	64T 水池	20	2008/10	2008/11	企业自主运营	物理沉降	2	1	24

(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 (m ³ /h)	实际处理量 (m ³ /h)	运行小时 (h/d)
1	湿式冲洗机	/	2008/10	2008/11	企业自主运营	水幕湿式 喷淋吸附	30000	28479	20

(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
1	环境影响报告表	南海区环境保护局	2004.12.22			
2	建设项目环境验收意见书	狮山环境保护办公室	2006.01.19			
3	环境影响报告表	南海区环境保护局	2008.10.30			
4	建设项目环境验收登记卡	狮山环境保护办公室	2008.11.26			

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）
--------------	-------------------------

B 已编制（2017 年 11 月已经完成备案登记）

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（需提供文本。扫描件）
--------------	------------------------

B 已编制