

附件 1

江门市重点排污单位环境信息公开格式规范表

环境信息公开单位（盖章）：江门市俐通环保科技有限公司

填写时间：2022 年 7 月

一、基础信息

单位名称	组织机构代码	生产地址	法定代表人	联系方式	信息公开联系人	联系方式
江门市俐通环保科技有限公司	56664472-9	江门市新会区大泽镇五和村鼠山、鼠山北（土名）	蒋娅	0750-6803306	周顺维	0750-6803306
生产经营和管理服务的主要内容（经营范围）	废旧电子电器（含手机、通信设备、打印机、复印件、自动化办公设备）的回收、拆解、维修及其技术咨询服务（涉限除外，其中废旧电子产品处理凭批准文件经营）；加工：五金、塑料（涉限除外）；批发、零售：塑料、五金、电子零配件（不设店铺，不涉及国际贸易管理商品，涉及配额、许可证管理商品的按国家有关规定办理申请）；机械设备研发；机械设备销售；机械设备租赁；专业设计服务；软件开发；网络与信息安全软件开发；软件销售；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让；科技中介服务；非居住房地产租赁。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）。					
主要产品						
序号	产品名称	计量单位	实际年产量			
1	废铝	吨	766			
2	废铁	吨	1486.7			
3	零配件	吨	685			

二、排污信息

2-1 废水污染物排放信息表

序号	排污口编号	排污口名称	排污去向	
1	DW001	废水排放口	潭江（HD080100）	
废水主要污染物排放情况				
污染物名称	排放标准	排放限值	核定排放总量(单位: t/a)	2021 年度排放总量（单位: t）
COD	GB3838-2002 与 DB44/26-2001 第二时段一 级标准中较严者	30 mg/L	/	0.0473
氨氮		1.5 mg/L	/	0.0006
总磷		0.3 mg/L	/	0.0002
悬浮物		60 mg/L	/	0.03
总镍		0.02 mg/L	/	/
铜		0.5 mg/L	/	/
五日生化需氧量		6 mg/L	/	0.011
石油类		0.5 mg/L	/	0.0002
监测信息				
监测时间	监测报告编号		超标情况	
2021 年 5 月 17 日	HC-[2021-05]069D 号		无	
2021 年 12 月 2 日	HC-[2021-12]001H 号		无	

2-2 废气污染物排放信息表

序号	排污口编号	排污口名称	排污去向
1	DA001	废气排放口	高空排放
2	DA002	废气排放口	高空排放
3	DA003	废气排放口	高空排放

4	DA004	废气排放口	高空排放
5	DA005	废气排放口	高空排放
6	DA006	废气排放口	高空排放

废气主要污染物排放情况

污染物名称	排放标准	排放限值	核定排放总量(单位: t/a)	2021年度排放总量(单位: t)
颗粒物	《大气污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段二级标准	120mg/m ³	/	0.07
VOCs	《家具制造行业挥发性有机化合物排放标准》(DB 44/814-2010)	30 mg/m ³	/	0.244

监测信息

监测时间	监测报告编号	超标情况
2021年5月17日	HC-[2021-05]069D号	无
2021年12月2日	HC-[2021-12]001H号	无

2-3 2021年固废处置信息

固废污染物名称	年度产生量(吨)	本单位内处置		外单位处置		贮存量(吨)	累计贮存量(吨)	是否办理转移联单
		处置量(吨)	处置方式	处置量(吨)	处置方式			
废矿物油	0.0935	/	/	0.1	S-贮存	0	0	是

废树脂粉	278.46814	/	/	267.37	R3-再循环/再利用不是用作溶剂的有机物	11.09814	38.27947	是
废水处理污泥	0.45	/	/	0.45	S-贮存	0	0	是
含汞废灯管	0.00718	/	/	/	/	0.00718	0.41849	/
废铅酸蓄电池	0.25584	/	/	0.37	S-贮存	0	0	是
实验室废液	0.0275	/	/	/	/	0.0275	0.0275	/
废活性炭	0.7713	/	/	0.26	D-处置	0.5113	0.5113	是

2-4 上年噪声污染物信息

噪声执行标准：《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
2021年3月27日	HC-[2021-03]035B号	无
2021年5月17日	HC-[2021-05]069D号	无
2021年9月10日	HC-[2021-09]030H号	无
2021年12月2日	HC-[2021-12]001H号	无

说明：污染物排放信息按上一年度自行监测结果填报。

保
司

三、防治污染设施建设和运行情况

污染类别	防治污染设施名称	投入使用日期	处理工艺	设计处理能力	平均处理能力
废水	污水处理	2016-09-01	MBR 类	20 t/d	7.55 t/d
废气	线路板干法回收工艺废气处理	2016-09-01	脉冲布袋除尘+旋风除尘+活性炭吸附	48000 m ³ /h	20680.2 m ³ /h
废气	锂电池拆解工艺废气处理	2016-09-01	喷淋+活性炭吸附	10000 m ³ /h	4981.4 m ³ /h
废气	综合拆解工艺废气处理	2016-09-01	脉冲布袋除尘	75000 m ³ /h	23741 m ³ /h
废气	IC+手机拆解工艺废气处理	2016-09-01	脉冲布袋除尘+活性炭吸附	35800 m ³ /h	8842 m ³ /h
废气	硒鼓干法回收+破碎工艺废气处理	2016-09-01	旋风除尘+脉冲布袋除尘+活性炭吸附	24000 m ³ /h	11344m ³ /h
废气	废水站废气处理	2016-09-01	活性炭吸附	7000 m ³ /h	4360.7 m ³ /h

四、建设项目环境影响评价情况

建设项目名称	主要建设内容	环评审批部门	环评批复文号	环评批复时间	竣工环保验收审批部门	竣工环保验收审批文号	竣工环保验收审批时间
年拆解3万吨废弃电器电子产品技术改造项目	对公司原有的3万吨废弃电器电子产品项目进行技术改造,调整各类家电拆解种类规模,增加手	江门市环境保护局	江环审【2015】168号	2015年6月3日	新会区环境保护局	新环验【2017】66号	2017年9月14日

	机、固定电话机、打印机和复印件等废弃电器电子产品的拆解。						
废电路板和废锂电池综合利用项目	项目主要包括废电路板干法回收处理线、废锂电池处理线和铜粉湿法处理车间	广东省环境保护厅	粤环审【2015】410号	2015年9月1日	广东省环境保护厅	粤环审【2018】92号	2018年4月5日

五、排污许可情况

企业名称	江门市俐通环保科技有限公司	排污许可证号	91440700566644729E001V
有效期限	2019-12-04	至	2022-12-03

六、突发环境事件应急预案

备案时间	2019-08-20	备案部门	江门市生态环境局新会分局
------	------------	------	--------------

附编制文本扫描件，务必对外公开突发环境事件应急预案编制文本、备案表。

七、自行监测方案

附编制文本扫描件，务必对外公开自行监测方案编制文本。