湖南平江军信环保有限公司环境信息公开表

单位基本信息

单位名称	湖南平江军信环保有限公司	统一社会信用代码	914306260516536503				
单位地址	湖南省平江县瓮江镇塔兴村水对组	地理位置	东经 113.517165, 北纬 28.734786				
法定代表人	冷朝强	邮政编码	414500				
环保负责人	陈芳波	联系电话	18975196345				
行业类别	环境卫生管理	电子邮箱	652104489@qq.com				
成立时间	2012年7月	生产周期	365 天/年				
从业人数	17人	占地面积	188721.53 平方米				
单位简介	湖南平江军信环保有限公司(以下简称军信平江公司)于 2012年7月31日成立,公司经营范围是城市固体废弃物处理场的设、管理和运行,城市固体废弃物无害化、减量化、资源化处理;污水处理及其再生利用;市政污泥处处置;垃圾焚烧发电及电能、能的综合利用;城市餐厨垃圾的收集、运输、处置服务;畜禽无害化处理;城市生活垃圾填埋气项目及生物质沼气发电项目建设、理与运行;从事城市生活垃圾经营性清扫、收集、运输、处理服务,污污泥处置和污水处理项目的技术咨询与指导及运行调试与受运营。(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)						

废水排放信息 (2022年1月-11月)

排放口名称	污水排放口			排放口位置	位于渗滤液进场大门右侧	
排放口编号	WS-1001			排放口设置情况	符合排污口规范化技术要求	
设计处理废水总量	73000 吨			实际处理废水总量	76750 吨	
执行的排放标准	《生活垃圾填埋污染物控制标准》 (GB/T16889-2008) 表二			排放形式和排放规律	有组织排放,连续式排放	
排放去向	汨罗江			受纳水体及功能划分		
监测单位和方式	委托湖南昌源环境科技有限公司,手工监测;			监测频次	手工监测,化学需氧量、氨氮、每日 1次,其他水污染物每月 1次。	
水污染物名称	化学需氧量	氨氮	总氮	总磷	酸碱度	
规定排放限值	≤100 mg/L ≤25 mg/L ≤40mg/L			≤3mg/L,	6-9	
监测时间	实际排放	浓度 (mg/L)				超标情况
2022年1月15日	5	5.24	9.13	ND	6.3	无

2022年2月28日	8	3	5.85	0.04	7.2	无
2022年3月15日	6	2.9	15.5	0.16	7.1	无
2022年4月28日	6	4.93	20.5	0.1	7.2	无
2022年5月26日	6	8.49	17.9	ND	7.3	无
2022年6月30日	10	8.4	31.6	0.05	7.6	无
2022年7月14日	6	7.61	13.3	0.02	7.2	无
2022年8月25日	7	13.2	35.1	0.06	7.4	无
2022年9月14日	8	17.5	24.7	0.03	7.4	无
2022年10月18日	8	10.8	12.4	0.02	7.01	无
2022年11月17日	11	8.85	13.3	0.02	7.13	无

废气排放信息 (2022年1-11月)

		***************************************	77 II/O: (===:	, , ,		
废气名称	厂界环境空气			执行的排放标准	《恶臭污染物排放标准》 (GB14554-93) 二级新改拉	广建排放标准
监测单位和方式	委托湖南昌源	环境科技有限公司	司,手工监测	监测频次	每季度一次	
大气污染物名称	硫化氢	氨	臭气浓度			
排放限值 浓度限值	0.06mg/m3	1.5mg/m3	20 mg/m3			
监测时间			实际排	非放浓度		超标情况
2022年3月11日	0.002	0.03	12			无
2022年7月01日	0.002	0.04	12			无
2022年8月26日	0.001	0.03	11			无
2022年10月28日	0.001	0.03	10			无

噪声排放信息 (2022年1-11月)

	\$140 \$11 P\$ (11)	1 7 5 7	
执行的排放标准	《工业企业厂界环境噪声排放标准》 (GB12348-2008) 3 类标准	排放形式和排放规律	无组织排放,连续排放;
监测单位和方式	委托湖南昌源环境科技有限公司, 手工监测	规定排放限值	昼间≤60分贝,夜间≤50分贝
监测时间和地点	2022 年 3 月 11 日、厂界东侧外 1m 处(平伍公 路附近)	实际监测数值	昼间 59 分贝,夜间 44 分贝;
监测时间和地点	2022 年 7 月 01 日、厂界东侧外 1m 处(平伍公路附近)	实际监测数值	昼间 56 分贝,夜间 48 分贝;
监测时间和地点	2022 年 8 月 26 日、厂界东侧外 1m 处(平伍公路附近)	实际监测数值	昼间 58 分贝,夜间 47 分贝;
监测时间和地点	2022 年 10 月 28 日、厂界东侧外 1m 处(平伍 公路附近)	实际监测数值	昼间 55 分贝,夜间 47 分贝;

污染治理设施建设运营信息

设施编号	治理设施名称	数量	投运日期	处理工艺	设计处理能力	实际处理能力	运行时间	运行情况
001	渗滤液处理厂	1座	2012-5	MBR (两级 AO 生化+超滤) +NF+RO	200 吨/天	230 吨/天	24 小时	正常

环评及其它行政许可信息

行政许可名称	项目文件名称	制作或审批单位	批复文号 (备案编号)	内容说明
项目环评报告	平江县生活垃圾无害化处理(一期) 环境影响评价报告书和平江县生活垃圾无害化处理(一期)环境影响评价 报告有关内容变更环境影响补充说明 的意见	境保护开发有限公	编写日期: 2010年3月	文件太大,需要者与单位联系,依申请提供复印件。
环评报告批复文 件	关于《平江县生活垃圾无害化处理 (一期) 环境影响评价报告书的批复	岳阳市环境保护局	岳环评批 [2010]18号	依申请提供复印件。
治理设施验收意见	关于关于《平江县生活垃圾无害化处理(一期)项目负责验收的环境保护 行政主管部门的意见		岳环管验[2015]23号	依申请提供复印件。
排污许可证	湖南省排污许可证	岳阳市生态环境局	914306260516536503001V	依申请提供复印件。

突发环境事件应急预案

已制订《平江县生活垃圾卫生填埋场突发环境事件应急预案》(修订),于 2020年8月25日在平江县环境保护局备案,

备案编号: 43062620200009