

云南正晓环保投资有限公司

云南省第二十一批强制性清洁生产审核

环境信息公开

为自觉履行保护环境的义务，主动接受社会监督，按照国家相关法规以及标准等要求，结合我公司的实际生产情况，制定环境信息公示内容。公示内容如下：

1、企业基本情况

企业名称：云南正晓环保投资有限公司

单位地址：云南省昆明市富民县罗免镇高仓村

所属行业：（C7724）危险废物治理

法定代表人：张义兴

企业统一社会信用代码：9153012476388721X9

设计生产能力：医疗废物处理，年处理量 10950 吨。

2、主要排污信息

公司主要的污染物有废水、废气、噪声和危险废物。

公司于 2022 年 10 月 9 日在昆明市生态环境局重新申领了《排污许可证》，证号：9153012476388721X9001C，有效期至 2027 年 10 月 8 日。公司核准有组织废气主要排放口有 7 个编号 DA002、DA003、DA004、DA005、DA006、DA007、DA008；废水排放口 1 个，编号 DW003；雨水排放口 1 个，编号为 DW004。

（1）监测情况

公司各排放口按照《排污许可证》要求的监测频率开展监测。以上环境监测均由第三方监测机构开展。公司每季度在全国排污许可证管理信息平台上上传月度、季度、年度执行报告。2023 年第四季度排污许可信息平台公示如下：

表 1 有组织废气监测达标评价表

监测时间	监测点位	监测对象	监测排放小时浓度 (mg/m ³)	监测排放日平均浓度 (mg/m ³)	监测排放速率 (kg/h)	许可排放小时浓度 (mg/m ³)	许可排放日均浓度 (mg/m ³)	许可排放速率 (kg/h)	达标情况
------	------	------	----------------------------------	-----------------------------------	------------------	----------------------------------	----------------------------------	------------------	------

20
23
年

焚烧炉 废气排 放口 DA002	铊及其化合物	0.000025	/	/	0.05	/	/	达标
	一氧化碳	/	/	/	100	80	/	达标
	二氧化硫	/	/	/	100	80	/	达标
	氟化氢	0.84	/	/	4.0	/	/	达标
	锡、锑、铜、 锰、镍、钴及 其化合物	0.02735	/	/	2.0	/	/	达标
	氮氧化物	/	/	/	300	250	/	达标
	氯化氢	/	/	/	60	50	/	达标
	汞及其化合物	0.0025	/	/	0.05	/	/	达标
	砷化合物	0.0056	/	/	0.5	/	/	达标
	烟尘	/	/	/	30	20	/	达标
	铬及其化合物	0.0029	/	/	0.5	/	/	达标
	镉及其化合物	0.00857	/	/	0.05	/	/	达标
	铅及其化合物有	0.024	/	/	0.5	/	/	达标
	二噁因类	0.0067	/	/	0.5ng- TEQ/m ³	/	/	达标
2#焚烧 炉废气 排放口 DA003	氨（氨气）	1.79	/	/	/	/	75	达标
	氨（氨气）	0.02	/	/	/	/	75	达标
	氮氧化物	/	/	/	300	250	/	达标
	铅及其化合物有	0.024	/	/	0.5	/	/	达标
	氯化氢	/	/	/	60	50	/	达标
	镉及其化合物	0.00988	/	/	0.05	/	/	达标
	一氧化碳	/	/	/	100	80	/	达标
	氟化氢	0.731	/	/	4.0	/	/	达标
	烟尘	/	/	/	30	20	/	达标
	汞及其化合物	0.0025	/	/	0.05	/	/	达标
	锡、锑、铜、 锰、镍、钴及 其化合物	0.01909	/	/	2.0	/	/	达标
铬及其化合物	0.0211	/	/	0.5	/	/	达标	
铊及其化合物	0.00004	/	/	0.05	/	/	达标	

	物	5						
	砷及其化合物	0.0037	/	/	0.5	/	/	达标
	二噁因类	0.0067	/	/	0.5ng-TEQ/m ³	/	/	达标
	二氧化硫	/	/	/	100	80	/	达标
全厂总量排放		污染物种类	实际排放量 (t/a)		许可排放量 (t/a)		达标情况	
		颗粒物	0.814403		10.789200		达标	
		SO ₂	2.542007		10.950000		达标	
		NO _x	10.881094		33.758000		达标	
数据来源：排污许可证信息管理平台自行监测信息。								

表 2 无组织废气监测达标评价表

监测点位	采样日期	污染物种类	监测结果 (mg/m ³)	执行标准 (mg/m ³)	达标情况
厂界	2023 年	非甲烷总烃	0.51	4	达标
		硫化氢	0.006	0.06	达标
		二甲苯	0.0015	1.2	达标
		甲苯	0.0015	2.4	达标
		氨 (氨气)	0.07	1.5	达标
		臭气浓度	14	20 无网量	达标
		颗粒物	0.141	1.0	达标
		苯	0.0015	0.4	达标
		氯 (氯气)	0.03	0.4	达标
		汞	6.6×10 ⁻⁶	0.0012	达标
		氟化物	0.0025	0.02	达标
		氯化氢	0.14	0.2	达标
		挥发有机物	0.536	4.0	达标
数据来源：排污许可证信息管理平台自行监测信息。					

表 3 废水监测达标评价表

监测时间	监测点位	污染物种类	监测结果 (mg/L)	许可排放浓度限值 (mg/L)	达标情况
2023 年	回用水排口	氯离子	0.03	250	达标
		氨氮	0.049	5	达标
		肠道病毒	0	0	达标
		肠道致病菌	0	0	达标
		挥发酚	0.01	/	达标
		总硬度		450	达标
		pH 值	7.7	6.5-9	达标

	结核杆菌	0	0	达标
	色度	10	15	达标
	总锰	0.1	0.1	达标
	碱度	7.8	350	达标
	余氯	0.03	0.2	达标
	悬浮物	16	30	达标
	浑浊度	4.5	5	达标
	阴离子表面活性剂	0.05	0.5	达标
数据来源：排污许可证信息管理平台自行监测信息。				

表 4 噪声监测达标评价表

序号	监测点位	Leq dB(A)				备注
		2023 年				
		昼间		夜间		
1	厂界东面	56	达标	45	达标	执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》 (GB12348-2008) 第三类 昼：65dB(A)、夜：55dB(A)
2	厂界南面	51	达标	47	达标	
3	厂界西面	56	达标	44	达标	
4	厂界北面	56	达标	45	达标	

(2) 达标情况：2023 年公司对有组织废气排放口、无组织废气、废水和噪声进行了监测，均达到排放标准，未发现污染物超标情况。

(3) 公司生产废水及生活污水全部在厂区内回用，不直接外排地表水体。

(4) 危险废物的产生和处置情况。

公司主要的危险费用有感染性废物、病理性废物、损伤性废物、沾染矿物油的包装物、沾染毒性的容器、吸附介质、废弃离子交换树脂、污泥等。所有危险废物一律委托具有相应资质的单位进行处理。

3、依法落实环境风险防控措施情况等

我公司已按照相关要求编制完成了《突发环境事件应急预案》，《突发环境事件应急预案》已在上级环境保护部门进行备案。

我公司将在 2024 年实施强制性清洁生产审核工作。现按照法律法规规定向公众公示 2023 年度产污排污状况，请社会各界对我公司实施清洁生产审核的情况进行监督。

4、征求意见方式

在本次信息公示后，公众可通过电话、面谈等方式发表关于该环境信息公开的意见看法。在企业运营期间，公众仍可以通过网站、电话、信函或者面谈等方式向公司提出宝贵意见。

5、联系人及联系电话

联系人：胡俊松

联系电话：13099933026

云南正晓环保投资有限公司

2024年4月2日



