

同意以下内容进行环境信息公开。

2021.6.7

企业事业单位环境信息公开表

单位基础信息			
单位名称	云南文山英茂糖业有限公司		
生产地址	云南省文山壮族苗族自治州西畴县兴街镇老街村委会		
法定代表人	王鞠莹	统一社会信用代码	91532621584826569N
生态环境保护联系人	邬维健	联系电话	15912357172
生产经营和管理服务的主要内容(经营范围)	我公司主要以甘蔗原料为主生产一级白砂糖的食品生产企业，始建于2013年，2014年1月16日建成投产试运行，设计规模为年处理甘蔗60万吨，日处理5000吨糖厂，建成至今已运行7个榨季生产；公司生产的一级白砂糖主要销往终端企业，为终端企业提供优质的生产辅料；公司建有健全的职能部门，管理机构健全。		
产品信息	产品名称	生产规模 (t/a)	
	1. 一级白砂糖	76824	
	2. 副产品糖蜜	19235.52	
	3.		
生态环境保护手续办理情况	环评手续办理情况	<input checked="" type="checkbox"/> 已取得生态环境部门审批 <input type="checkbox"/> 未取得生态环境部门审批	
	竣工环保验收情况	<input checked="" type="checkbox"/> 已完成验收 <input type="checkbox"/> 未完成验收 计划于 xx 年 xx 月 xx 日前完成验收	
	排污许可证持证情况	<input checked="" type="checkbox"/> 已取得排污许可证， 编号：91532621584826569N001P <input type="checkbox"/> 未取得排污许可证，于 xx 年 xx 月 xx 日填报完成排污许可证申领资料报送	
	突发环境事件应急预案编制及备案情况	<input checked="" type="checkbox"/> 已编制应急预案 于 2017 年 8 月 29 日完成编制应急预案编制，有效期至 2020 年 10 月 17 日 于 2017 年 10 月 18 日在文山州生态环境局/西畴分局备案 <input type="checkbox"/> 未编制、备案应急预案	
自行监测方案编制备案情况	<input checked="" type="checkbox"/> 已编制，于 2020 年 1 月 1 日在文山州生态环境局/西畴分局备案 <input type="checkbox"/> 未编制备案自行监测方案		

企业事业单位环境信息公开表

排污信息（2021年第一季度）

单位名称：云南文山英茂糖业有限公司

（一）废水污染物信息

废水执行标准	《制糖工业水污染物排放标准》 (GB 21909-2008)	允许排放的废水总量 (t/a)	/
--------	-----------------------------------	-----------------	---

排放口名称 (编号)	达标废水排放口 (DW005)	分布位置	经度 : 104° 37' 22.00" ; 纬度 : 23° 14' 2.00"	排放去向	畴阳河
------------	-----------------	------	----------------------------------------------	------	-----

污染物信息	污染物名称	排放限值	季度平均排放浓度	超标情况
	COD	100mg/L	39.67	未超标
	氨氮	10mg/L	0.82	未超标
	总磷	0.5mg/L	0.08	未超标
	总氮	15mg/L	1.33	未超标
	悬浮物	70mg/L	13.78	未超标
	五日生化需氧量	20mg/L	7.34	未超标
	pH 值	6-9mg/L	6.98	未超标

自行监测信息	监测时间	监测报告编号	超标情况
	2021.1.19	No. JCR20210025-1	未超标
	2021.2.23	No. JCR20210025-2	未超标
	2021.3.16	No. JCR20210025-3	未超标

（二）废气污染物信息

废气执行标准	《锅炉大气污染物排放标准》 (GB 13271-2014)	允许排放的废气总量 (t/a)	/
--------	-------------------------------	-----------------	---

排放口名称 (编号)	锅炉烟气排放口 (DA001)	分布位置	经度: 104° 37' 23.00" ; 纬度: 23° 14' 9.00"
------------	-----------------	------	-----------------------------------------

污染物信息	污染物名称	排放限值	季度平均排放浓度	超标情况
	二氧化硫	400mg/Nm ³	13.73	未超标
	氮氧化物	400mg/Nm ³	259.99	未超标
	颗粒物	80mg/Nm ³	42.94	未超标
	汞及其化合物	0.05mg/Nm ³	0.000021	未超标
	林格曼黑度	1mg/Nm ³	1	未超标
自行监测信息	监测时间	监测报告编号	超标情况	
	2021.1.19	No. JCR20210025-1	未超标	
	2021.2.23	No. JCR20210025-2	未超标	
	2021.3.16	No. JCR20210025-3	未超标	
(三) 固体废物信息表				
危险废物名称(代码)	产生量	贮存量	规范转移量	
1. 废矿物油 (HW08: 900-249-08)	0.3042 吨	3.7165 吨	0.3575 吨 (车间设备保养转移)	
2. 化验废液 (HW49: 900-047-49)	0.05021 吨	0.05021 吨	/	
3. 过期化学药品 (HW49: 900-999-49)	0.04592 吨	0.04592 吨	/	
一般固体废物名称	产生量	堆场“三防”设施	处置方式	
1. 灰渣	5358.41 吨	地面硬化、有围挡、及时拉运。	外售其他企业生产有机肥	
2. 滤泥	11783.178 吨	地面硬化、有围挡、及时拉运。	外售其他企业生产有机肥	
3. 污泥	726 吨	地面硬化、及时拉运。	外售其他企业生产有机肥	
4. 蔗渣	72844.587 吨	有堆场、地面硬化、有围挡、有雨棚。	锅炉燃烧, 富裕部分外售其他企业综合利用。	
(四) 噪声污染物信息表				
噪声执行标准	《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)			

自行监测信息	监测时间	监测报告编号	超标情况		
	2021. 1. 19	No. JCR2021002 5-1	未超标		
	2021. 2. 23	No. JCR2021002 5-2	未超标		
	2021. 3. 16	No. JCR2021002 5-3	未超标		
污染防治设施的建设和运行情况					
污染防治设施名称	处理工艺	主要耗材名称及用量		正常运行天数（天）	
1. 末端废水治理系统	生化处理-水解酸化-好氧生物法	过磷酸钙	0.12 吨	90	
		尿素	0.275 吨		
		絮凝剂	0.459 吨		
2. 双螺旋二级湿法除尘器	湿法除尘	/	/	78.919	
烟气自动监控设施运行情况					
设施名称	正常运行时间（天）	故障记录（条）	数据异常维护记录（条）	主要耗材名称及用量	
1. SO ₂ 分析仪	78.919	/	/	1. 高浓度 SO ₂ 标气	3 升
				2. 中浓度 SO ₂ 标气	1.2 升
				3. 低浓度 SO ₂ 标气	1.2 升
2. 氮氧化物分析仪	78.919	/	/	1. 高浓度氮氧化物标气	3 升
				2. 中浓度氮氧化物标气	1.2 升
				3. 低浓度氮氧化物标气	1.2 升
3. 烟尘	78.919	/	/	/	/
水质自动监控设施运行情况					
设施名称	正常运行时间（天）	故障记录（条）	数据异常维护记录（条）	主要耗材名称及用量	
1. COD 分析仪	90	/	/	1. 试剂 1	1.8 升
				2. 试剂 2	3 升
				3. COD 标液	0.48 升
				4. COD 空白液	60 升
2. 氨氮分析仪	90	/	/	1. 试剂 1	1.8 升
				2. 试剂 2	3 升
				3. 氨氮标液	0.48 升
				4. 氨氮空白液	60 升