

附件 2:

企业事业单位环境信息公开表 (2020 年)

基础信息

*单位名称	廊田镇污水处理厂		
*生产地址	广东省韶关市乐昌市廊田镇马屋村利廊电站对面		
*地理位置	东经 113 度 27 分 37.91， 北纬 25 度 8 分 45.38		
*法定代表人	谭镇祥	*统一社会信用代码	91440281304075036E
*联系方式	环保联系人	罗平	
	电话号码	18128180581	
	传真号码		
	邮政编码	512200	
*生产经营和管理服务的主要内容	污水处理厂、污水管网建设与运营		
*主要产品	产品名称	计量单位	实际产量
	生活污水	万吨	57.4553

二、排污信息

(一) 废水污染物信息表

*排放口信息	排放口编号	WS-LC00202	排放口名称	廊田镇污水处理厂外排口
	执行标准	GB18918-2002 一级标准 B 标准和广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB44/26-2001) 一级排放标准 (第二时段) 的较严者		
	排放方式	连续排放, 流量稳定	排放去向	廊田河
	允许排放的年度废水总量 (t/a)	549000		
	分布位置	厂区内西北		
	排放污染物种类	化学需氧量、氨氮等		

*污染物信息 *监测信息	污染物名称	排放标准（限值）	排放浓度	排放总量（t）
	COD	40mg/L	8.08mg/L	2.669
	氨氮	8 mg/L	0.323mg/L	0.1059
	监测时间	监测报告编号	超标情况	
	2020 年 1 月 2 日	GCT-2020010013	无	
	2020 年 2 月 17 日	GCT-2020020008	无	
	2020 年 3 月 10 日	GCT-2020030030	无	
	2020 年 4 月 1 日	GCT-2020040007	无	
	2020 年 5 月 14 日	GCT-2020050031	无	
	2020 年 6 月 15 日	GCT-2020060060	无	
	2020 年 7 月 8 日	GCT-2020070019	无	
	2020 年 8 月 4 日	GCT-2020080008	无	
	2020 年 9 月 8 日	GCT-2020090031	无	
	2020 年 10 月 13 日	GCT-2020100028	无	
	2020 年 11 月 6 日	GCT-2020110007	无	
	2020 年 12 月 1 日	GCT-2020120026	无	

注：如多个排放口，请继续依次复制上表以反映排放口数据

(二) 废气污染物信息表

*排放口信息	排放口编号		排放口名称	梅花镇污水处理厂
	执行标准	《城镇污水处理厂污染物排放标准》GB18918-2002 二类二级标准		
	排放方式	无组织废气	排放去向	/
	允许排放的年废气总量（t/a）	/		
	分布位置	/		

	排放污染物种类	硫化氢、氨、臭气浓度、甲烷		
*污染物信息	污染物名称	排放标准（限值）	排放浓度	排放总量（t）
	硫化氢	0.06 mg/m ³	0.005	-
	氨	1.5 mg/m ³	0.16	-
	臭气浓度	20（无量纲）	12	-
	甲烷	1%	2.0×10 ⁻⁴	-
*监测信息	监测时间	监测报告编号	超标情况	
	2020 年 4 月 1 日	GCT-2020040080	无	
	2020 年 10 月 13 日	GCT-2020100028	无	

注：如多个排放口，请根据实际情况填写各排放口的排放浓度

（三）危险废物信息表

序号	*废物名称	*计划产生量	*实际产生量	*贮存量	*规范转移量
/	/	/	/	/	/

（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 中的 2 类标准		
*监测信息	监测时间	监测报告编号	超标情况	
	2020 年 3 月 10 日	GCT-2020020009	无	
	2020 年 6 月 15-16 日	GCT-2020060060	无	
	2020 年 7 月 8 日	GCT-2020070019	无	

	2020 年 10 月 13 日	GCT-2020100028	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

*设施名称	廊田镇污水处理厂		
所在排放口编号	WS-LC00202	所在排放口名称	廊田镇污水处理厂外排口
*建设日期(年/月)	2014 年 1 月	*投运日期(年/月)	2015 年 4 月 3 日
托管运维单位	乐昌市龙昌污水处理有限公司		
*设计处理能力(t/d)	1500	*实际处理量(t/d)	1569
*运行小时(h/d)	24		
*处理工艺	接触微曝+高效复合垂直流人工湿地		

(二) 废气防治污染设施

*设施名称	无		
所在排放口编号		所在排放口名称	
*建设日期(年/月)	无	*投运日期(年/月)	无
运营单位			
*设计处理能力(m ³ /h)	无	*实际处理量(m ³ /h)	无
*运行小时(h/d)	无		
*处理工艺	无		

注：如多个设施，请继续复制上表以匹配设施数量

(三) 噪声防治污染设施

序号	设施名称	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	制作或审批单位	批复日期	批复文号	备注
1	建设项目环境影响报告	韶关市环境保护科学技术研究所	2013 年 9 月 2 日	/	
2	环评批复文件	乐昌市环境保护局	2013 年 10 月 29 日	乐环函【2013】144 号	
3	竣工验收复函	乐昌市环境保护局	2015 年 4 月 3 日	乐环验【2015】01 号	
4	国家排污许可证	韶关市生态环境局	2019 年 6 月 20 日	91440281304075036E001Z	

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	是否编制	是否备案
*突发环境事件应急预案电子版		

六、环境自行监测情况

*环境自行监测情况方案编制情况	是否编制	是否开展自行监测
	是	是
*环境自行监测方案电子版	报送电子版（盖章扫描件）	

七、其他环境信息（选填）

项目名称	审核单位	审核时间	审核结果	文件文号
企业环保信用评价				
ISO14001 环境管理体系认证				
清洁生产审核				
缴纳环保税情况	污水处理厂达标排放，免缴纳环保税。			
...				

注意：

- 1、带*项为必填项；
- 2、样表不足时，请自行复制扩展；
- 3、此表填好后需盖章，并扫描后和附件一起发至信息公开方；
- 4、此样表中灰色字体为指导样例，正式公开版需用正式字体（黑色）。

