

企业事业单位环境信息公开目录明细

一、基础信息

单位名称	东莞市石鼓净水有限公司横沥分公司 (东莞市横沥东坑合建污水处理厂二期工程)		
生产地址	东莞市横沥镇石涌恒富路 1 号 1 号楼 101 室		
法定代表人	陈柱堆	组织机构代码证	91441900MADAGK87XT
联系方式	区号	0769	
	电话号码	13790150559	
	联系人	谢汉祺	
	传真号码	/	
	邮政编码	523910	
生产经营和管理服务的主要内容 (经营范围)	生活污水处理项目		
主要产品	产品名称	计量单位	实际年产量
	污水	m ³	5475 万

二、排污信息

(一) 废水污染物信息表

排污口信息	废水执行标准	《城镇污水处理厂污染物排放标准(GB18918-2002)》 一级A标准、广东省地方标准《水污染物排放限值》 (DB44/26-2001)第二时段的一级标准	允许排放的废水总量 (m ³ /a)	5475 万		
	排放口编号	分布位置	排放污染物种类	排放去向		
	DW001	厂区东南面	有机污染物	寒溪河		
污染物信息	污染物名称	排放标准	排放浓度	排放总量		
	1 COD	(DB44/26-2001)第二时段一级	≤40mg/l	≤2190t/a		
	2 氨氮	(GB18918-2002)一级A	≤5mg/l	≤273.75t/a		
	3 pH	(GB18918-2002)一级A	6~9	/		
	4 总磷(以P计)	(GB18918-2002)一级A	≤0.5mg/l	≤27.375t/a		
监测信息	监测时间	监测报告编号	超标情况			
	2024年10月30日	DJCB241111016	无(见附件8)			
	2024年10月30日	DJCB241111016	无(见附件8)			
(二) 废气污染物信息表						
排污口信息	废气执行标准	《恶臭污染物排放标准》(GB14554-93)表2				
	排放口编号	分布位置	排放污染物种类	排放去向		
	FQ-XNEQ001	厂区西面	氨、硫化氢、臭气浓度	/		
污染物信息	污染物名称	排放标准	排放浓度	排放总量		
	1 硫化氢	GB14554-93 表2	≤0.33mg/m ³	/		
	2 氨	GB14554-93 表2	≤4.9mg/m ³	/		
	3 臭气浓度	GB14554-93 表2	≤2000(无量纲)	/		
监测信息	监测时间	监测报告编号	超标情况			
	2024年10月30日	DQ-2024103029	无(见附件9)			
	2024年10月	DQ-2024103029	无(见附件9)			

30 日	
------	--

(三) 危险废物信息表

废物名称	产生量	贮存量	规范转移量	倾倒丢弃量
/	/	/	/	/

(四) 噪声污染物信息表

噪声执行标准: GB12348-2008 2类标准 (昼 60dB, 夜 50dB)

监测信息	监测时间	监测报告编号	超标情况
	2024年10月30日	DQ-2024103029	无 (见附件 9)
	2024年10月30日	DQ-2024103029	无 (见附件 9)

三、防治污染设施的建设和运行情况

(一) 废水防治污染设施

序号	设施名称	总投资额 (万元)	建设日期 (年/月)	投运日期 (年/月)	运营单位	处理工艺	设计处理能力 (m ³ /d)	实际处理量 (m ³ /d)	运行小时 (h/d)
1	东莞市横沥东坑污水处理厂二期工程	54274.83	2022年10月	2024年11月	东莞市石鼓净水有限公司横沥分公司	多级AO+周进周出二沉池+高效沉淀反硝化池+紫外消毒	150000	/	24

(二) 废气防治污染设施

序号	设施名称	总投资额 (万元)	建设日期 (年/月)	投运日期 (年/月)	运营单位	处理工艺	设计处理能力 (m ³ /h)	实际处理量 (m ³ /h)	运行小时 (h/d)
1	横沥东坑二期生物除臭系统	1422.65	2022年10月	2024年11月	东莞市石鼓净水有限公司横沥分公司	化学洗涤+生物滤池	190000	/	24

(三) 噪声防治污染设施

序号	设施名称	总投资额 (万元)	建设日期 (年/月)	投运日期 (年/月)	处理工艺

	/	/	/	/		/
--	---	---	---	---	--	---

四、建设项目环境保护行政许可情况

序号	环保行政许可文件	许可单位	许可日期	文件编号	许可意见	备注
1	关于东莞市横沥东坑合建污水处理厂二期工程环境影响报告表的批复	东莞市生态环境局	2021年10月26日	东环建(2021)7080号	同意我单位在东莞市横沥镇神山工业区与东坑镇丁屋村交界处(北纬23°1'19.77"，东经113°55'49.14")进行横沥东坑合建污水处理厂二期建设。详细环保要求见附件。	

环保行政许可文件包括：建设项目环境影响表的批复、环保验收文件、排污许可证等。

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	已编制（见附件 4-6）
--------------	--------------

六、环境自行监测方案情况

环境自行监测方案编制情况	已编制（见附件 7）
--------------	------------