|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 附件2：  企业事业单位环境信息公开表 | | | | |
| 一、基础信息 | | | | |
| **\*单位名称** | **乐昌市污水处理厂（乐昌市龙辉环保科技有限公司）** | | | |
| **\*生产地址** | **乐昌市开发区** | | | |
| **\*地理位置** | **东经113度22分， 北纬25度6分** | | | |
| **\*法定代表人** | **伍旭辉** | **\*统一社会信用代码** | | **91440281 69977 1940Q** |
| **\*联系方式** | **环保联系人** | **张子扬** | | |
| **电话号码** | **0751-5660721** | | |
| **传真号码** | **0751-5660721** | | |
| **邮政编码** | **512200** | | |
| **\*生产经营和管理服务的主要内容** | **污水处理厂、垃圾填埋场、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** | **901.7998** |
| **干污泥** | | **吨** | **1708.95** |

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-LC00101** | **排放口名称** | **乐昌市污水处理厂总排口** |
| **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** | **排放去向** | **武江河** |
| **允许排放的年废水总量（t/a)** | **9125000** | | |
| **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** | **污染物名称** | **排放标准****（限值）** | **排放浓度** | **排放总量（t）** |
| **COD** | **40mg/L** | **6.08mg/L** | **54.8294** |
| **氨氮** | **8 mg/L** | **0.318mg/L** | **2.8677** |
| **总磷** | **0.5 mg/L** | **0.214mg/L** | **1.9298** |
| **总氮** | **15mg/L** | **9.268mg/L** | **83.5788** |
| **\*监测信息** | **监测时间** | **监测报告编号** | **超标情况** | |
| **2022年1月4日** | **GCT-2022010030** | **无** | |
| **2022年2月8日** | **GCT-2022020028** | **无** | |
| **2022年3月1日** | **GCT-2022030027** | **无** | |
| **2022年4月7日** | **GCT-2022040110** | **无** | |
| **2022年5月19日** | **GCT-2022050007** | **无** | |
| **2022年6月2日** | **GCT-2022060042** | **无** | |
| **2022年7月5日** | **GCT-2022070045** | **无** | |
| **2022年8月2日** | **GCT-2022080054** | **无** | |
| **2022年9月7日** | **GCT-2022090027** | **无** | |
| **2022年10月10日** | **GCT-2022100057** | **无** | |
| **2022年11月2日** | **GCT-2022110015** | **无** | |
| **2022年12月8日** | **GCT-2022120121** | **无** | |

**注：如多个排放口，请继续继续复制上表以匹配排放口数量**

1. **废气污染物信息表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **\*排放口信息** | **排放口编号** |  | **排放口名称** | **乐昌市污水处理厂** |
| **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㎎/m³** | **ND** | **-** |
| **氨** | **1.5㎎/m³** | **0.07** | **-** |
| **臭气浓度** | **20（无量纲）** | **12** | **-** |
| **甲烷** | **1%** | **1.52×10-4** | **-** |
| **\*监测信息** | **监测时间** | **监测报告编号** | **超标情况** | |
| **2022年1月4日** | **GCT-2022010030** | **无** | |
| **2022年7月5日** | **GCT-2022070045** | **无** | |

**注：如多个排放口，请继续继续复制上表以匹配排放口数量**

**（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** |
| **1** | **实验室废液** | **600升** | **602.4升** | **10258升** | **0** |

**（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** |
| **2022年1月4日** | **GCT-2022010030** | **无** |
| **2022年4月7日** | **GCT-2022040110** | **无** |
| **2022年7月5日** | **GCT-2022070045** | **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** | **乐昌市污水处理厂一期工程** | | |
| **所在排放口编号** | **WS-LC00101** | **所在排放口名称** | **乐昌市污水处理厂总排口** |
| **\*建设日期（年/月）** | **2005年12月** | **\*投运日期（年/月）** | **2008年12月** |
| **运营单位** | **乐昌市龙辉环保科技有限公司** | | |
| **\*设计处理能力（t/d)** | **12500** | **\*实际处理量（t/d)** | **12500** |
| **\*运行小时(h/d）** | **24** | | |
| **\*处理工艺** | **厌氧+氧化沟** | | |
| **\*设施名称** | **乐昌市污水处理厂二期工程** | | |
| **所在排放口编号** | **WS-LC00101** | **所在排放口名称** | **乐昌市污水处理厂总排口** |
| **\*建设日期（年/月）** | **2014年1月** | **\*投运日期（年/月）** | **2015年1月** |
| **运营单位** | **乐昌市龙昌污水处理有限公司** | | |
| **\*设计处理能力（t/d)** | **12500** | **\*实际处理量（t/d)** | **11248** |
| **\*运行小时(h/d）** | **24** | | |
| **\*处理工艺** | **厌氧+氧化沟** | | |

**（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(m3/h))** | **无** | **\*实际处理量(m3/h)** | **无** |
| **\*运行小时(h/d）** | **无** | | |
| **\*处理工艺** | **无** | | |

**注：如多个设施，请继续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** | **2002年12月26日** |  |  |
| **广东森海环保装备工程有限公司** | **2013年12月** |  |
| **2** | **环评批复文件** | **韶关市环境保护局** | **2003年3月13日** | **乐环函【2013】181号** |  |
| **乐昌市环境保护局** | **2013年12月27日** |  |
| **3** | **竣工验收文件** | **乐昌市环境保护局** | **2014年12月31日** | **乐环审【2014】132号** |  |
| **4** | **国家排污许可证** | **乐昌市环境保护局** | **2019年6月20日** | **91440281699771940Q001U** |  |

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** |
| **是** | **是（440200-2016-020-L）** |
| **\*突发环境事件应急预案电子版** | **报送电子版（盖章扫描件）** | |

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** | **广东省环境保护厅** | **2018年** | **蓝牌** |  |
| **ISO14001环境管理体系认证** |  |  |  |  |
| **清洁生产审核** |  |  |  |  |
| **缴纳环保税情况** | **城镇污水处理厂达标排放，免缴纳环保税。** | | | |
| **...** |  | | | |

**注意：**

**1、带\*项为必填项；**

1. **样表不足时，请自行复制扩展；**
2. **此表填好后需盖章，并扫描后和附件一起发至信息公开方；**
3. **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）。**