

企业事业单位环境信息公开目录

一、基础信息

| | | | |
|----------------------|-------------------|------------------|--------------------|
| 单位名称 | 武汉绿色动力再生能源有限公司 | | |
| 生产地址 | 武汉市化学工业区绿色大道 18 号 | | |
| 法人代表 | 胡声泳 | 组织结构代码证 | 91420107789342461X |
| 联系方式 | 区号 | 027 | |
| | 电话号码 | 027-86388851-814 | |
| | 联系人 | 李想 | |
| | 传真号码 | 027-86410465 | |
| | 邮政编码 | 430080 | |
| 生产经营和管理服务的主要内容（经营范围） | 焚烧处理生活垃圾发电 | | |
| 主要产品 | 产品名称 | 计量单位 | 实际产量（Kwh / 3M） |
| | 1 电力 | Kw.h | 34011960 |

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 | | 允许排放的废水总量 (t/a) | |
| | 排放口编号 | 分布位置 | 排放污染物种类 | 排放去向类型 |
| | | | | 全部作冷却回用 |
| 污染物信息 | 污染物名称 | 排放的标准 | 排放浓度 | 排放总量 |
| | | | | |
| 监测信息 | 监测时间 | 监测报告编号 | 超标情况 | |
| | | | 无 | |

(二) 废气污染物信息表

| 排污口信息 | 废气执行标准 | | 《生活垃圾焚烧污染控制标准》(GB18485-2014)表 3 | |
|-------|-------------------|---|---|--------------|
| | 排放口编号 | 分布位置 | 排放污染物种类 | 排放去向类型 |
| | 1 #1 | 烟囱内 | 烟尘、SO ₂ 、NO _x 、CO、HCL | 大气 |
| | 2 #2 | 烟囱内 | 烟尘、SO ₂ 、NO _x 、CO、HCL | 大气 |
| 3 #3 | 烟囱内 | 烟尘、SO ₂ 、NO _x 、CO、HCL | 大气 | |
| 污染物信息 | 污染物名称 | 排放标准 | 排放浓度(#1/#2/#3 炉) | 排放总量 (Kg/3M) |
| | 1 烟尘 | 30mg/m ³ | 4.35/3.958/4.534 | 1108.11 |
| | 2 SO ₂ | 100 mg/m ³ | 12.788/15.21/17.482 | 3576.63 |
| | 3 NO _x | 300mg/m ³ | 164.493/159.196/157.661 | 44713.95 |
| | 4 CO | 100 mg/m ³ | 4.526/5.251/4.73 | 2018.99 |
| | 5 HCL | 60mg/m ³ | 5.465/11.036/14.939 | 3030.99 |
| | 6 汞及其化合物 | 0.05mg/m ³ | 0.0149/0.0085/ND | / |

| | | | | |
|------|------------------------|----------------------|----------------------------|------|
| | 7 铅、砷、铬、钴、铜、锰、镍、锑及其化合物 | 1.0mg/m ³ | 0.0112/0.0287/0.0161 | / |
| | 8 镉、铊及其化合物 | 0.1mg/m ³ | 0.000012/0.000041/0.000039 | / |
| 监测信息 | 监测时间 | | 监测编号 | |
| | 2018年11月8日 | | 华测检测报告编号 EDD18K002886003 | |
| | 2018年12月13日 | | 华测检测报告编号 EDD18K003374002 | |
| | | | | 超标情况 |
| | | | | 达标 |
| | | | | 达标 |

(三) 危险废物信息表

| 废物名称(代码) | 产生量 | 贮存量 | 规范转移处置量 | 倾倒丢弃量 |
|----------|----------|---------|---------|-------|
| 1 飞灰螯合物 | t/3M | t/3M | t/3M | 0 |
| | 2673.518 | 235.008 | 2569.28 | 0 |

(四) 噪声污染物信息表

| 噪音执行标准 | | 《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)中2类标准 | | |
|--------|----------------|-------------------------------------|------|--|
| 监测信息 | 监测时间 | 检测报告编号 | 超标情况 | |
| | 1: 2018年10月17日 | EDD18K002604001 | 达标 | |
| | 3: 2018年12月13日 | EDD18K003374001 | 达标 | |

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) | 运营单位 | 处理工艺 | 设计处理能力(t/d) | 实际处理量(t/d) | 运行小时(h/d) |
|----|---------|----------|-----------|--------|--------------------|-------------|------------|-----------|
| 1 | 一期渗滤液处理 | 1950 | 2012.3 | 福建嘉园环保 | 厌氧+MBR膜生物反应+纳滤+反渗透 | 250 | 94.91 | 24 |

| 2 | 二期渗滤液处理 | 1700 | 2016.7 | 武汉天源环保 | 预处理+厌氧+硝化/反硝化 +超滤+纳滤+反渗透 | 250 | 114.31 | 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) | 运营单位 | 处理工艺 | 设计处理能力 (t/d) | 实际处理量 (t/d) | 运行小时 (h/d) |
| 1 | 脱硝 | 384.6 | 2013年3月 | 绿色动力 | 炉内氨水脱硝 | / | / | 24 |
| 2 | 脱硫塔、活性炭吸附 添加装置 | 1324.83 | 2013年3月 | 绿色动力 | 半干法脱硫、活性 炭吸附二噁英 | / | / | 24 |
| 3 | 布袋除尘 | 335 | 2013年3月 | 绿色动力 | 布袋除尘 | / | / | 24 |
| (三) 噪音防治污染设施 | | | | | | | | |
| 序号 | 设施名称 | 总投资额 (万元) | 建设日期 (年/月) | 处理工艺 | | | | |
| 1 | / | / | / | / | | | | |

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 (环保行政许可事项) | 环保行政许可文件或证件编号 | 环保行政许可决定机关 | 环保行政许可决定时间 | 上传行政许可文件或证件 | 行政许可变更或撤销说明 | 备注 |
|-------------------------------------|---------------|------------|-------------|-------------|-------------|----|
| 1、关于武汉星火垃圾焚烧发电厂项目环境影响报告书的批复 | 鄂环函(2011)230号 | 湖北省环境保护厅 | 2011年3月31日 | / | / | / |
| 2、武汉市环保局关于武汉星火垃圾焚烧发电厂项目试运行的意见 | 武环[2013]52号 | 武汉市环境保护局 | 2013年10月10日 | / | / | / |
| 3、省环保厅关于武汉星火垃圾焚烧发电厂项目竣工环境保护验收有关意见的函 | 武环[2013]54号 | 湖北省环境保护厅 | 2015年2月6日 | / | / | / |

| | | | | | | |
|---------|----------------------|----------|------------|---|---|---|
| 4、排污许可证 | 420100-2018-001002-A | 武汉市环境保护局 | 2018年2月26日 | / | / | / |
|---------|----------------------|----------|------------|---|---|---|

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 | | | |
|--------------|---|---------------|-----|
| A 未编制 | / | B 已编制（上传编制文本） | 已编制 |

企业事业单位环境信息公开工作情况表

| 企业名称 | 环境信息公开方式 | | 环境信息公开详情 | | | | | |
|--|---------------------------------|-----------------------------|---|---|--------|--------|--------|--------|
| | 企业网站 | √ | 网址链接 (超链接) | http://www.dynagreen.com.cn/index.asp | 首次公开时间 | / | 最近更新时间 | 2019.1 |
| 企业事业单位环境信息公开平台 | √ | 网址链接 (超链接) | http://www.dynagreen.com.cn/client/newsView.asp?id=3770 | 首次公开时间 | / | 最近更新时间 | 2019.1 | |
| 报刊 | | 报刊名称 | / | 报刊版面(上传图片) | | 登刊时间 | / | |
| 信息专刊 | | 报刊名称 | / | 报刊版面(上传图片) | | 登刊时间 | / | |
| 广播、电视等媒体 | | 媒体名称 | / | 节目栏目(上传视屏或语音) | | 播报时间 | / | |
| 信息公开服务、监督 热线电话 | √ | 电话号码 | 027-86388851 转 805 | 首次开通时间 | / | 最近更新时间 | 2019.1 | |
| 企业的资料索取点、 信息公开栏、信息 亭、电子屏幕、电子 触摸屏等 | √ | 公开地点的 具体位置 (上传图 片) | 公司大门口 | 首次开通时间 | / | 最近更新时间 | 2019.1 | |
| 其他 | (具体描述公开方式及时间, 同时应提供有关照片及相关资料为证) | | | | | | | |



附照片：

武汉绿色动力再生能源有限公司


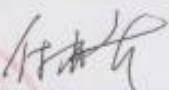
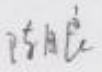
2018-12-08 07:23:44

| 监控项目 | #1炉 | #2炉 | #3炉 | 国家标准 | 单位 |
|------|-----|-------|------|------|-------------------|
| 生产状态 | #1炉 | #2炉 | #3炉 | | |
| 监控时间 | 停炉 | 运行 | 停炉 | | |
| 颗粒物 | 4.6 | 4.9 | 2.4 | 30 | mg/m ³ |
| 二氧化硫 | 0.9 | 20.0 | 0.2 | 100 | mg/m ³ |
| 氮氧化物 | 6.2 | 167.0 | 54.8 | 300 | mg/m ³ |
| 氯化氢 | 8.7 | 12.6 | 0.0 | 60 | mg/m ³ |
| 一氧化碳 | 5.3 | 3.3 | 77.4 | 100 | mg/m ³ |
| 炉膛温度 | 93 | 1073 | 109 | ≥850 | ℃ |

企业事业单位突发环境事件应急预案备案表

| | | | |
|---|--|------|--------------------|
| 单位名称 | 武汉绿色动力再生能源有限公司 | 机构代码 | 91420107789342461X |
| 法定代表人 | 胡声泳 | 联系电话 | |
| 联系人 | 张辞迎 | 联系电话 | 15013581304 |
| 传真 | | 电子邮箱 | 532650387@qq.com |
| 地 址 | 详细地址： <u>武汉化学工业区建设乡星火村</u> 中心经度： <u>114°30'17.65"</u> 中心纬度： <u>30°38'20.26"</u> | | |
| 预案名称 | <u>武汉绿色动力再生能源有限公司突发环境事件应急预案</u> | | |
| 风险级别 | 较大环境风险 | | |
| <p>本单位于<u>2018</u>年<u>12</u>月<u>27</u>日签署发布了突发环境事件应急预案，备案条件具备，备案文件齐全，现报送备案。</p> <p>本单位承诺，本单位在办理备案中所提供的相关文件及其信息均经本单位确认真实，无虚假，且未隐瞒事实。</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  预案编制单位（公章） </div> | | | |
| 预案签署人 |  | 报送时间 | 2018.12.27 |



| | | | |
|------------------|---|-----|---|
| 突发环境事件应急预案备案文件目录 | 1.突发环境事件应急预案备案表； 2.环境应急预案及编制说明： 环境应急预案（签署发布文件、环境应急预案文本）； 编制说明（编制过程概述、重点内容说明、征求意见及采纳情况说明、评审情况说明）； 3.环境风险评估报告； 4.环境应急资源调查报告； 5.环境应急预案评审意见。 | | |
| 备案意见 | 你单位上报的突发环境事件应急预案备案文件已于2018年12月25日收讫，经形式审查，符合要求，予以备案。 <div style="text-align: right;">  备案受理部门（公章） </div> | | |
| 备案编号 | 420107-2018-019-M | | |
| 报送单位 | | | |
| 受理部门负责人 |  | 经办人 |  |

注：备案编号由企业所在地县级行政区划代码、年份、流水号、企业环境风险级别（一般L、较大M、重大H）及跨区域（T）表征字母组成。例如，河北省永年县**重大环境风险非跨区域企业环境应急预案2015年备案，是永年县环境保护局当年受理的第26个备案，则编号为：130429-2015-026-H；如果是跨区域的企业，则编号为：130429-2015-026-HT。