

# 2024年度依法披露报告

## 年度报告封面及扉页

单位名称	常州绿色动力环保热电有限公司	统一社会信用代码	913204127827303813
报告年度	2024	编制日期	2025-01-21
企业负责人承诺	 企业负责人	企业环保机构负责人承诺	 企业环保

## 专业名词及术语解释

术语名称	术语解释
暂无数据	

## 关键环境信息提要

生态环境行政许可变更情况	无
污染物排放以及碳排放情况	2024年二氧化硫许可排放总量46.05吨, 实际排放45.061吨; 氮氧化物许可排放总量169.92吨, 实际排放97.162吨; 颗粒物许可排放总量12.042吨, 实际排放4.225吨; 均未超许可总量。
本年度受到的生态环境行政处罚、司法判决等情况	无
其他关键环境信息	无

## 企业基本信息

企业名称	常州绿色动力环保热电有限公司	许可证编号	913204127827303813001V
统一社会信用代码	913204127827303813	法定代表人	刘林
企业联系人	蔡强	联系电话	0519-86380538
省行政区	江苏省	市行政区	常州市
区县行政区	武进区	街道行政区	牛塘镇
经度	119.875778	纬度	31.739817
注册地址	常州市武进区牛塘镇青云村		
生产地址	常州市武进区牛塘镇青云村		
国民经济行业	D4417-生物质能发电		

企业性质	国有企业	发债类型	--
是否属于重点排污单位	是	重点排污单位类型	大气重点排污单位
是否属于实施强制性清洁生产审核企业	否	是否属于纳入碳排放权交易市场配额管理的温室气体重点排放单位	否
是否属于上市公司	是(子公司)		
是否属于发债企业	否	发债类型	--
是否第三方公司填报	否		
第三方公司名称	--	第三方公司统一社会信用代码	--

### 生产工艺和产品信息

主要生产工艺名称	主要产品与服务名称	属于国家、地方公布的鼓励类或淘汰类、限制类目录(名录)情况
生活垃圾焚烧发电	发热、电	鼓励类

### 企业环境管理信息

不涉及
-----

### 环境保护税

应税污染物类型	应税因子	分税目缴纳额(元)	实际缴纳总额(元)	减征或免征情况
大气污染物	颗粒物,氯化氢,氮氧化物,二氧化硫,CO	917200.6	0	《中华人民共和国环境保护税法》第十二条第(一)项,依法设立的城乡污水集中处理、生活垃圾集中处理场所排放相应应税污染物,不超过国家和地方规定的排放标准的,暂予免征环境保护税。

### 环境污染责任保险

不涉及
-----

### 环保信用评价情况

评价单位	江苏省污染源“一企一档”管理系统	评价年度	2024
评价等级	一般守信	等级变化	无

### 污染防治设施

设施名称	设施类型	产污环节	第三方运维机构名称	处理污染物	操作
				颗粒物,二氧化硫,氮氧化物,CO,氨,甲苯,二甲苯,苯,非甲烷总烃	

烟气净化系统	大气污染防治设施	生活垃圾焚烧发电	自运营	CO,氯化氢,汞及其化合物,二噁英,镉,砷,铅,铬,钴,铜,锰,镍及其化合物(以Sb+As+Pb+Cr+Co+Cu+Mn+Ni计),镉,铊及其化合物(以Cd+Tl计)	<a href="#">查看污染防治设施明细信息</a> <a href="#">查看污染防治设施非正常运行情况</a>
--------	----------	----------	-----	---	--

### 排污口总体信息

水污染物排污口数量	1	大气污染物排污口数量	3
-----------	---	------------	---

### 主要排污口

排污口编号	排污口名称	类别	位置 (经度)	位置 (纬度)	是否安装在线设备	在线设备是否联网	操作
DA003	#3烟囱	大气污染物排污口	119.875310	31.739840	是	是	<a href="#">查看污染物排放情况</a>
DA002	#2烟囱	大气污染物排污口	119.875280	31.739760	是	是	<a href="#">查看污染物排放情况</a>
DA001	#1烟囱	大气污染物排污口	119.875200	31.739720	是	是	<a href="#">查看污染物排放情况</a>
DW002	雨水排放口	水污染物排污口	119.875420	31.738530	否	否	<a href="#">查看污染物排放情况</a>
DW004	渗滤液处理站清液储罐	水污染物排污口	119.876680	31.739630	否	否	<a href="#">查看污染物排放情况</a>

### 无组织排放监测点位

监测点位名称	操作
厂界	<a href="#">查看污染物排放情况</a>
厂界	<a href="#">查看污染物排放情况</a>
厂界	<a href="#">查看污染物排放情况</a>
厂界	<a href="#">查看污染物排放情况</a>

### 自行监测总体情况

全年生产天数	365	自行监测天数(或次数)	12
达标次数	12	超标次数	0

### 第三方监测机构情况

机构名称	苏州华测检测技术有限公司	机构资质	CMA
------	--------------	------	-----

### 工业固体废物

名称	种类	成分	等级	产生量 (吨)	贮存量 (吨)	综合利用方式	其他利用方式说明	综合利用量 (吨)	处置方式	其他处置方式	处置量 (吨)	操作
炉渣	SW03	重金属盐	I类一般工业固体废物	69550.46	0	委托利用		69550.46	委托处置		69550.46	<a href="#">查看贮存场所或设施</a> <a href="#">查看委托外单位利用处置情况</a>
污泥	SW07	渗滤液污泥	I类一般工业固体废物	947.86	0	自行利用		947.86	自行处置		947.86	<a href="#">查看贮存场所或设施</a> <a href="#">查看委托外单位利用处置情况</a>

## 危险废物

名称	废物代码	主要有害成分	危险特性	产生量 (吨)	贮存量 (吨)	综合利用方式	其他利用方式说明	综合利用量 (吨)	处置方式	其他处置方式	处置量 (吨)	累计贮存量 (吨)	操作
实验室废液	900-047-49	实验室废液	反应性,易燃性,毒性,腐蚀性	0.049000	0.049000	委托利用		0.000000	委托处置		0.000000	0.049000	<a href="#">查看贮存场所或设施</a> <a href="#">查看委托外单位利用处置情况</a>
生活垃圾焚烧飞灰	772-002-18	生活垃圾焚烧飞灰	毒性	16247.846000	274.468000	自行利用		16361.702500	自行处置		16361.702500	274.468000	<a href="#">查看贮存场所或设施</a> <a href="#">查看委托外单位利用处置情况</a>
废机油桶	900-249-08	废机油桶	易燃性,毒性	0.020000	0.000000	委托利用		0.020000	委托处置		0.020000	0.000000	<a href="#">查看贮存场所或设施</a> <a href="#">查看委托外单位利用处置情况</a>
废机油	900-249-08	废机油	易燃性,毒性	0.984500	0.000000	委托利用		0.984500	委托处置		0.984500	0.000000	<a href="#">查看贮存场所或设施</a> <a href="#">查看委托外单位利用处置情况</a>
废润滑油	900-217-08	废润滑油	易燃性,毒性	0.264500	0.000000	委托利用		0.264500	委托处置		0.264500	0.000000	<a href="#">查看贮存场所或设施</a> <a href="#">查看委托外单位利用处置情况</a>

## 噪声排放情况

监测点位名称	位置 (经度)	位置 (纬度)	执行标准	昼间排放限值 (dB)	夜间排放限值 (dB)	昼间实际排放值 (dB)	夜间实际排放值 (dB)
北厂界	119.876030	31.741105	GB 12348—2008	60	50	58.25	46.5
西厂界	119.874871	31.740466	GB 12348—2008	60	50	57.22	47.62
南厂界	119.875145	31.738642	GB 12348—2008	60	50	58.1	48.67
东厂界	119.874839	31.740423	GB 12348—2008	70	55	61.55	49.72

## 有毒有害物质产生与排放情况

名称	形态	毒性	排放浓度	排放总量 (吨)
镉, 砷, 铅, 铬, 钴, 铜, 锰, 镍及其化合物	气态	剧毒	0.0109	0.01622
镉, 铊及其化合物	气态	剧毒	0.000049	0.000068
汞及其化合物	气态	剧毒	0.00477	0.007371
二噁英	气态	剧毒	0.0023	0.000039
垃圾焚烧飞灰	固态	有毒	0	15389.319

## 施工扬尘、装卸物料污染防治情况

## 施工扬尘、装卸物料污染防治情况

### 施工扬尘污染防治主要措施

飞灰固化物采用吨袋密封，飞灰暂存间设有负压装置。

### 装卸物料污染防治主要措施

炉渣装卸车均采用斗篷框架密闭运输。

## 排污许可证执行报告

报告种类	发布网址	应编制公开次数	实际编制公开次数
季报	<a href="https://permit.mee.gov.cn/">https://permit.mee.gov.cn/</a>	4	4
年报	<a href="https://permit.mee.gov.cn/">https://permit.mee.gov.cn/</a>	1	1

## 碳排放情况

不涉及

## 强制性清洁生产审核信息

不涉及

## 生态环境应急预案

应急预案名称	应急预案备案编号	应急预案备案机关
常州绿色动力环保热电有限公司突发环境事件应急预案	320412-2023-CQ004-M	武进区生态环境局

## 现有生态环境应急资源

### 应急资源名称、储备数量等

1 正压式空气呼吸器（碳纤维6L）2套 2 强制送风机 1台 3 风管100米 1卷 4 自吸过滤式防毒面具带滤毒罐 2副 5 担架 1个 6 伸缩消防梯 1具 7 安全绳50米 1根 8 救援连体服 2套 9 防坠速差器 2个 10 全身式安全带（<100KG） 2副 11 安:

## 突发生态环境事件发生及处置情况

突发生态环境事件名称	发生时间	发生地点	污染物类型	主要污染物	发生及处置情况	认定等级
暂无数据						

## 重污染天气应急响应情况

不涉及

## 行政处罚信息

不涉及

## 司法判决信息

不涉及

## 本年度临时报告披露情况

不涉及

## 相关投融资的生态环保信息

不涉及