



# 瀚蓝（平和）固废处理有限公司

## 2022 年度企业环境信息披露报告



企业名称（盖章）：瀚蓝（平和）固废处理有限公司

统一社会信用代码：91350628MA34BXL85X

报告年度：2022 年

编制日期：2023 年

## 承诺书

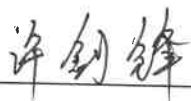
保证年度报告内容的真实、准确、完整，不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并承担相应的法律责任。

保证年度报告中环保信息及数据的真实、准确、完整。

企业负责人：\_\_\_\_\_



环保负责人：\_\_\_\_\_



# 目 录

第一节 关键环境信息提要.....	1
第二节 企业基本信息.....	1
一、基本情况.....	1
二、企业性质及主要产品与服务.....	2
第三节 企业环境管理信息.....	2
一、生态环境行政许可相关信息.....	2
二、环境保护税缴纳信息.....	3
三、环境污染责任保险信息.....	3
四、环保信用评价等级.....	3
第四节 污染物产生、治理与排放信息.....	3
一、环境污染防治设施.....	3
二、大气污染物排放信息.....	4
三、水污染物排放信息.....	6
四、固体废物排放信息.....	7
五、噪声排放信息.....	9
六、有毒有害物质.....	10
七、扬尘污染治理.....	10
八、排污许可管理.....	10
第五节 碳排放信息.....	11
第六节 强制性清洁生产审核信息.....	11
第七节 生态环境应急信息.....	11
第八节 生态环境违法信息.....	11
第九节 本年度临时报告情况.....	12
第十节 相关投融资的生态环保信息.....	12
第十一节 总结.....	12
第十二节 备查材料.....	12



## 第一节 关键环境信息提要

### 一、环境行政许可变更

排污许可证正在变更申请

### 二、行政处罚及司法判决

未发生行政处罚及司法判决

## 第二节 企业基本信息

### 一、基本情况

企业名称	瀚蓝（平和）固废处理有限公司
统一社会信用代码	91350628MA34BXL85X
法定代表人	韩立贺
注册地址	福建省漳州市平和县文峰镇安厚农场西蝉作业区 268 号
注册资本	100000000 元
行业类别	生物质能发电（4417）
证券简称	瀚蓝环境
证券代码	600323
联系人	许剑锋
电话	18259715256
传真	0596-5299058
电子邮箱	xujianfeng@grandblue.cn
公司网址	<a href="https://www.grandblue.cn/">https://www.grandblue.cn/</a>
邮政编码	363700
信息公开平台	<a href="https://info.nhgre.com/channels/14.html">https://info.nhgre.com/channels/14.html</a>



## 二、企业性质及主要产品与服务

项目	内容	报告期内是否变更
企业性质	上市公司	否
主要产品与服务	固体废弃物治理；城市垃圾处理服务；城市垃圾清运服务；水污染治理；污水处理及其再生利用；危险废物治理；其他电力生产；热力生产和供应；其他市政公共设施管理服务	否
生产工艺		否
企业情况	正常经营	否

## 第三节 企业环境管理信息

### 一、生态环境行政许可相关信息

经营许可信息	项目	内容
环境影响评价	文件编号	漳环审（2019）9号
	文件名称	漳州市生态环境局关于批复福建平和城市建设投资开发有限公司平和县生活垃圾焚烧发电厂项目环境影响报告书的函
	核发机关	漳州市生态环境局
	批复日期	2019年6月26日
排污许可证	证书标号	91350628MA34BXL85X001V
	核发机关	漳州市生态环境局



	有效期	2022年6月13日至2027年6月12日
--	-----	-----------------------

## 二、环境保护税缴纳信息

2022年第一季度缴税情况	未投产
2022年第二季度缴税情况	未投产
2022年第三季度缴税情况	未投产
2022年第四季度缴税情况	已按要求正常缴纳

## 三、环境污染责任保险信息

是否投保环境污染责任险	是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>
-------------	--

## 四、环保信用评价等级

环保信用评价等级	优 <input type="checkbox"/> 良 <input checked="" type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 差 <input type="checkbox"/>
----------	---

# 第四节 污染物产生、治理与排放信息

## 一、环境污染防治设施

### (一) 防治设施信息

序号	污染防治设施			对应产污环节名称	污染物种类	排放口编号	排放口名称	排放形式
	污染防治设施编号	污染防治设施名称	污染防治设施工艺					

1	TA001	除尘系统	袋式除尘器	焚烧烟气	颗粒物	DA001	1#焚烧烟气排放口	有组织
2	TA002	脱硝系统	SNCR+SVR	焚烧烟气	氮氧化物	DA001	1#焚烧烟气排放口	有组织
3	TA003	脱酸系统	干法+半干法	焚烧烟气	二氧化硫、氯化氢	DA001	1#焚烧烟气排放口	有组织
4	TA004	CO 控制	“3T+E”燃烧控制	焚烧烟气	CO	DA001	1#焚烧烟气排放口	有组织
5	TA005	重金属控制	活性炭喷射, 袋式除尘器	焚烧烟气	汞及其化合物, 镉, 铊及其化合物, 锑, 砷, 铅, 铬, 钴, 铜, 锰, 镍及其化合物	DA001	1#焚烧烟气排放口	有组织
6	TA006	二噁英控制	活性炭喷射, 袋式除尘器, “3T+E”燃烧控制	焚烧烟气	二噁英类	DA001	1#焚烧烟气排放口	有组织

## (二) 非正常运行设施

瀚蓝（平和）固废处理有限公司 2022 年无非正常运行设施。

## 二、大气污染物排放信息

### (一) 有组织废气

序号	排放口编号	排放口名称	污染物种类	年排放总量	日均值
1	DA001	1#排放口	二氧化硫	0.27	17.98mg/m <sup>3</sup>
2	DA001	1#排放口	颗粒物	0.01	86.70mg/m <sup>3</sup>
3	DA001	1#排放口	氮氧化物	1.30	0.54mg/m <sup>3</sup>



(二) 无组织废气

序号	日期	监测点位	污染物种类	排放浓度
1	2022. 11. 30	厂界上风向 1#	颗粒物	0. 209mg/m <sup>3</sup>
		厂界下风向 2#		0. 270mg/m <sup>3</sup>
		厂界下风向 3#		0. 416mg/m <sup>3</sup>
		厂界下风向 4#		0. 363mg/m <sup>3</sup>
2	2022. 11. 30	厂界上风向 1#	氨	<0. 01mg/m <sup>3</sup>
		厂界下风向 2#		0. 05mg/m <sup>3</sup>
		厂界下风向 3#		0. 08mg/m <sup>3</sup>
		厂界下风向 4#		0. 05mg/m <sup>3</sup>
3	2022. 11. 30	厂界上风向 1#	硫化氢	<0. 01mg/m <sup>3</sup>
		厂界下风向 2#		0. 004mg/m <sup>3</sup>
		厂界下风向 3#		0. 008mg/m <sup>3</sup>
		厂界下风向 4#		0. 005mg/m <sup>3</sup>
4	2022. 11. 30	厂界上风向 1#	臭气浓度	10 (无量纲)
		厂界下风向 2#		15 (无量纲)
		厂界下风向 3#		17 (无量纲)
		厂界下风向 4#		15 (无量纲)

(三) 自行监测情况

序号	监测情况	有组织废气
1	全年生产天数	9 (以联网省平台计)
2	自行监测是否达标	是
3	监测明细及 第三方检测单位	常规监测：二氧化硫、颗粒物、氮氧化物、氯化氢、一氧化碳、汞及其化合物、镉、铊及其化合物、铅、砷、铬、锰、铜、镍、钴、铍及其化合物，检测单位：福建闽晋蓝检测技术有限公司；





	二噁英检测单位：江西志科检测技术有限公司
--	----------------------

序号	监测情况	无组织废气
1	全年生产天数	9（以联网省平台计）
2	自行监测是否达标	是
3	监测明细及 第三方检测单位	厂界：臭气浓度、颗粒物、氨、硫化氢，检测单位：福建闽晋蓝检测技术有限公司

#### （四）运维信息

污染防治设施名称	运维单位
1#烟气在线监测系统	勒克莱（广东）科技有限公司

### 三、水污染物排放信息

#### （一）水污染排放

序号	排放口编号	排放口名称	污染物种类	年排放总量	日均浓度的 年平均值
/	/	/	/	/	/

备注：生产废水经污水站处理后回用于生产，零排放。

#### （二）自行监测情况

序号	监测情况	生活污水
1	自行监测是否达标	是
2	监测明细及 第三方检测单位	常规监测：PH、氨氮、动植物油、化学需氧量、色度、五日生化需氧量、悬浮物、总磷、总氮，检测单位：福建闽晋蓝检测技术有限公司

#### 四、固体废物排放信息

##### (一) 一般固体废物基本及排放信息

序号	名称	种类	产生量 (吨)	贮存量 (吨)	利用处置方式	利用处置量 (吨)
1	炉渣	SW03	6137.25 吨	33.63	综合利用	6103.62 吨

##### (二) 一般固体废物贮存及处置场所

序号	名称	贮存、处置场所或设施的类型	面积	经纬度坐标
1	渣池	贮存场所	105.83m <sup>2</sup>	经度：117 度 28 分 37.88 秒 纬度：117 度 28 分 37.88 秒

##### (三) 一般固体废物委外处置信息

处置单位名称	龙岩创辉再生资源有限公司
处置单位处置方式	综合利用

##### (四) 危险废物基本及排放信息

名称	废物代码	主要有害成分	危险特性	产生量	上一年 贮存量	利用处 置方式	利用处 置量	本年度贮 存量
飞灰	772-002-18	汞、铅、镉、铬、砷、镍等重金属	毒性	795.745 吨	0 吨	填埋	338.473 吨	457.272 吨

废布袋	900-041-49	汞、铅、镉、铬、砷、镍等重金属	毒性	0吨	0吨	焚烧	0吨	0吨
废空桶	900-041-49	挥发性有机物	毒性	0吨	0吨	焚烧	0吨	0吨
废膜组件	900-041-49	汞、铅、镉、铬、砷、镍等重金属	毒性	0吨	0吨	焚烧	0吨	0吨
废矿物油与含矿物油废物	900-214-08	挥发性有机物，重金属等	毒性、易燃性	0吨	0吨	焚烧	0吨	0吨
废岩棉	900-032-36	颗粒物	毒性	0吨	0吨	填埋	0吨	0吨
废活性炭	900-041-49	颗粒物	毒性	0吨	0吨	焚烧	0吨	0吨

#### (五) 危险废物贮存及处置场所

序号	名称	面积	贮存设施污染防治信息
1	危废贮存间	71.5m <sup>2</sup>	根据《危险废物贮存污染控制标准》(GB18597-2001)贮存
2	飞灰暂存间	927m <sup>2</sup>	根据《危险废物贮存污染控制标准》(GB18597-2001)贮存

#### (六) 危险废物委外处置信息

危险废物名称	处置单位名称	处置单位处置方式



飞灰	瀚蓝（平和）固废处理有限公司	自行处置（填埋）
废布袋	福建省储鑫环保科技有限公司	焚烧
废空桶	福建省储鑫环保科技有限公司	焚烧
废膜组件	福建省储鑫环保科技有限公司	焚烧
废矿物油与含矿物油废物	福建省储鑫环保科技有限公司	焚烧
废岩棉	福建省储鑫环保科技有限公司	填埋
废活性炭	福建省储鑫环保科技有限公司	焚烧

## 五、噪声排放信息

日期	噪声类别	监测点名称	监测点位置	监测结果	排放限制	执行标准
2022.11.30	厂界噪声 (昼间)	厂界噪声 1#	厂界北侧	54	≤65	《工业企业 厂界环境噪 声排放标 准》 GB12348-20 08 3类标准
		厂界噪声 2#	厂界东北侧	55		
		厂界噪声 3#	厂界东南侧	57		
		厂界噪声 4#	厂界南侧	58		
		厂界噪声 5#	厂界西南侧	58		
		厂界噪声 6#	厂界西北侧	59		
	厂界噪声 (夜间)	厂界噪声 1#	厂界北侧	48	≤55	
		厂界噪声 2#	厂界东北侧	46		
		厂界噪声 3#	厂界东南侧	49		
		厂界噪声 4#	厂界南侧	47		
		厂界噪声 5#	厂界西南侧	48		
		厂界噪声 6#	厂界西北侧	49		

## 六、有毒有害物质

序号	名称	形态	毒性	排放浓度	排放总量
1	汞及其化合物	气态	毒性	达标排放	0.000028t
2	镉，铊及其化合物	气态	毒性	达标排放	0.0000011t
3	锑，砷，铅，铬，钴，铜，锰，镍及其化合物	气态	毒性	达标排放	0.00011t
4	二噁英类	气态	毒性	达标排放	0.000000000 095 t
5	飞灰	固态	毒性	达标排放	338.473t

## 七、扬尘污染治理

- 1、施工期对裸土进行覆盖、设置洗车台等抑尘措施；
- 2、垃圾池、卸料平台采取封闭措施，抑制扬尘污染；
- 3、石灰、活性炭、飞灰仓加装仓顶除尘器，抑制扬尘污染；
- 4、厂内配有专用洒水车，无雨干燥天气、运输高峰时段，对环场道路使用洒水降尘；
- 5、厂内限速，运输车辆进入厂区后低速行驶，减少扬尘产生；
- 6、厂区绿化。

## 八、排污许可管理

序号	排污许可执行报告	内容
1	排污许可证执行报告应编制的次数	3
2	实际编制的次数	3
3	发布信息	已在全国排污许可证信息管理平台发布排污许可证执行报告

## 第五节 碳排放信息

瀚蓝（平和）固废处理有限公司 2022 年度未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。

## 第六节 强制性清洁生产审核信息

瀚蓝（平和）固废处理有限公司 2022 年度未纳入强制性清洁生产审核企业名单。

## 第七节 生态环境应急信息

序号	应急预案	内容
1	备案机关	漳州市平和县生态环境局
2	备案编号	已提交环保局备案
3	是否有重污染天气应急响应预案	是
4	突发环境事件发生及处置情况	未发生突发环境事件

## 第八节 生态环境违法信息

瀚蓝（平和）固废处理有限公司本年度无生态环境行政处罚信息。

瀚蓝（平和）固废处理有限公司



## 第九节 本年度临时报告情况

瀚蓝（平和）固废处理有限公司本年度无临时报告。

## 第十节 相关投融资的生态环保信息

瀚蓝（平和）固废处理有限公司本年度无相关投融资的生态环保信息。

## 第十一节 总结

漳州市西部垃圾焚烧发电厂项目(瀚蓝（平和）固废处理有限公司)位于福建省漳州市平和县文峰镇安厚农场西蝉作业区 268 号，成立于 2020 年 7 月 7 日，现有职工 80 人。项目于 2019 年 6 月 26 日取得漳州市生态环境局环评批复（漳环审〔2019〕9 号）后开始开工建设，于 2022 年 6 月 13 日取得平和县生态环境局排污许可证，项目目前建设完成一期 1 条 550 吨/日的焚烧线，配套一台 12MW 发电机组，主要产品为电能。配套建设完成一座总库容为 53.57 万 m<sup>3</sup> 的飞灰填埋场，配套建设的环保设施主要有垃圾贮存系统、烟气净化系统、灰渣处理系统、污水处理系统。8 月份垃圾进厂，1#焚烧线于 2022 年 10 月 28 日并网发电，进入试运。焚烧废气污染物在线监测设施已与政府部门联网，自投运以来运行良好，无污染物违法超标情况。公司按要求制定了突公司设置了安健环部门负责公司安全、环保、职业健康管理，环保专业设置专职环境保护岗位，根据国家法律法规，编制了环境保护管理相关制度并下发执行，坚守环保底线不逾越，并按要求编制了突发环境事件应急预案，定期进行演练。

## 第十二节 备查材料

1. 营业执照；
2. 排污许可证；
3. 环境影响评价文件及环评批复；
4. 财产和行为税纳税申报表；



5. 环境污染责任险保单；
6. 排污许可执行报告；
7. 自行监测年度报告；
8. 全年自行监测报告；
9. 危险废物处置委托合同；
10. 飞灰转运和填埋委托合同。



