

杭州新安江工业泵有限公司
2023 年度环境信息依法披露报告

(统一社会信用代码: 9133018214395168XH)

2023 年度



编制日期: 2024 年 7 月 10 日

企业负责人声明

本单位已了解《企业环境信息依法披露管理办法》及《企业环境信息依法披露格式准则》内容，知晓本单位的责任、权利和义务。本单位严格按照企业环境信息依法披露规定的内容，完成编制了本企业 2023 年度环境信息公开报告，本报告中不涉及国家秘密和企业商业秘密，本单位将自觉接受生态环境主管部门和社会公众的监督。

本单位保证本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。

单位名称：（盖章）

单位负责人签章：

日期：2024.7.12



Handwritten signature of the responsible person in black ink.

环保负责人声明

根据《企业环境信息依法披露管理办法》及《企业环境信息依法披露格式准则》内容，浙江帝龙光电材料有限公司编制了 2023 年度环境信息公开报告，在公开的报告中，本单位严格按照环境信息依法披露规定的内容，披露企业污染物产生、治理与排放信息以及碳排放等信息内容，并自觉接受生态环境主管部门和社会公众的监督。

本单位愿对本报告中的环保信息及数据的真实、准确、完整合法性负责，不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并承担与上述内容公开相关的法律责任。

单位名称：（盖章）

环保负责人签章：

日期：2024.7.12



杨钧

目录

1. 关键环境信息提要.....	1
2. 企业基本情况.....	2
2.1 企业基本信息.....	2
2.2 主要生产工艺与设备.....	3
3. 企业环境管理信息.....	3
3.1 生态环境行政许可.....	3
3.2 环境保护税信息.....	4
3.3 环境污染责任保险信息.....	4
3.4 环保信用评价情况.....	4
4. 企业污染物产生、治理与排放信息.....	4
4.1 污染防治设施基本信息.....	4
4.2 污染防治设施非正常运行情况.....	5
4.3 排口总体信息.....	5
4.4 主要排污口信息.....	5
4.11 工业固体废物.....	6
4.12 一般工业固体废物贮存场所或设施.....	7
4.14 碳排放信息.....	9
5. 强制性清洁生产审核信息.....	10
6. 环境应急信息.....	10
6.1 环境应急情况.....	10
6.2 重污染天气应急响应情况.....	11
6.3 突发生态环境事件发生及处置情况.....	12
7. 生态环境违法信息.....	13
7.1 生态环境行政处罚信息.....	13
7.2 生态环境司法判决信息.....	13
8. 本年临时报告情况.....	14
9. 相关投融资的生态环保信息.....	14
9.1 融资情况.....	14
9.2 募集资金情况.....	14

1. 关键环境信息提要

1) 废水：企业外排废水仅为生活污水排放执行《污水综合排放标准》（GB8978-1996）三级标准，氨氮、总磷纳管标准执行《工业企业废水氮、磷污染物间接排放限值》（DB33/887-2013）。

2) 废气：企业目滚塑工序非甲烷总烃排放执行《合成树脂工业污染物排放标准》（GB31572-2015）中污染物浓度限值；焊接、抛丸、喷砂、喷漆晾干废气中的颗粒物、非甲烷总烃、二甲苯执行《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）表 2 中二级标准；天然气燃烧废气中的颗粒物、二氧化硫、氮氧化物排放执行《工业炉窑大气污染综合治理方案》环大气【2019】56 号文中要求。厂区内无组织挥发性有机物排放从严执行《挥发性有机物无组织排放控制标准》（GB37822-2019）特别排放限值要求。

3) 噪声：厂界噪声执行 GB12348-2008《工业企业厂界噪声排放标准》中 2 类功能区标准限值。

4) 固废：公司一般固体废物的贮存和处置执行《一般工业固体废物贮存和填埋污染控制标准》（GB18599-2020）、《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》（2016 年修正）和《浙江省固体废物污染环境防治条例》中的有关规定。危险废物的贮存和处置执行《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2023）、《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》（2016 年修正）和《浙江省固体废物污染环境防治条例》中的有关规定。

2.企业基本情况

2.1 企业基本信息

企业名称	杭州新安江工业泵有限公司
法定代表人	方驭
统一社会信用代码	913301856970879695
排污许可证编号	913301856970879695001Z
注册地址	浙江省杭州市建德市下涯焦树湾工业功能区 88号
生产地址	浙江省杭州市建德市下涯焦树湾工业功能区 88号
行业类别	C3521 炼油、化工生产专用设备制造
企业联系人	杨钧
联系方式	13819161790
企业性质	民营
是否属于重点排污单位	否
是否属于实施强制性清洁生产 审核企业	否
是否属于上市公司	否
是否属于发债企业	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
重点排污单位类型	否
是否是第三方公司填报	否

2.2 主要生产工艺与设备

主要产品与服务、生产工艺和设备情况

主要产品与服务	主要生产工艺	主要生产设备	属于淘汰类、限制类或鼓励类目录情况
工艺泵及防腐设备	机加工、滚塑、喷砂、喷漆、注塑	加工中心、车床、塑料破碎机、塑料造粒机	无淘汰类、限制类和鼓励类工艺。

3. 企业环境管理信息

3.1 生态环境行政许可

2020年，本企业共涉及生态环境行政许可文件1份，其中，新获得1份，变更0份，延续0份，撤销0份，正在申请0份。

生态环境行政许可情况

许可名称	行政许可编号	核发机关	获取时间	有效期限	许可事项	备注
排污许可证	9133018214395168XH001X	杭州市生态环境局	2020-04-18	2025-04-17	废水、废气排放；噪声排放、固体废物排放。	新获得

3.2 环境保护税信息

暂无。

3.3 环境污染责任保险信息

未纳入强制性环境污染责任险保险范围。

3.4 环保信用评价情况

暂无进行评价。

4.企业污染物产生、治理与排放信息

4.1 污染防治设施基本信息

设施名称	处理污染物	对应排污口名称	负责运营、维护的第三方机构名称
厂内综合污水处理站	pH值, BOD ₅ , 化学需氧量, 石油类, 悬浮物, 氨氮 (NH ₃ -N), 总氮、总磷 (以P计)	污水排放口	无
废气处理设施	非甲烷总烃、颗粒物、二氧化硫、氮氧化物	废气排放口	无

4.2 污染防治设施非正常运行情况

均正常运行。

4.3 排口总体信息

大气污染物排污口数量	水污染物排污口数量
4	1

4.4 主要排污口信息

主要排污口名称	排污口编号	排污口类型	经度	纬度	是否安装在线设备	是否联网
污水排放口	DW001	水污染物排污口			否	否
喷漆废气	DA001	大气污染物排污口			否	否
注塑废气	DA002	大气污染物排污口			否	否
缠绕废气	DA003	大气污染物排污口			否	否
打磨粉尘	DA004	大气污染物排污口			否	否

4.11 工业固体废物

工业固体废物



4.13 碳排放信息

本年度实际排放量	上年度实际排放量	配额清缴信息	是否编制发布报告	发布网址	排放设施信息	温室气体排放核算方法
2178.81	2178.81	0	true	/	净购入电力隐含的CO ₂ 排放	《企业温室气体排放核算方法与报告指南（试行）》

5.强制性清洁生产审核信息

实施强制性清洁生产审核的原因	实施情况	评估与验收结果
否	/	/

6.环境应急信息

6.1 环境应急情况

应急预案名称	应急预案备案编号	应急预案备案机关	现有生态环境应急资源

6.2 重污染天气应急响应情况

不涉及

6.3 突发生态环境事件发生及处置情况

未发生

7.生态环境违法信息

7.1 生态环境行政处罚信息

未发生

7.2 生态环境司法判决信息

未发生

8.本年临时报告情况

不涉及

9. 相关投融资的生态环保信息

9.1 融资情况

不涉及

9.2 募集资金情况