

# 企业环境信息依法披露报告

## (2023 年度)

浙江银来钢管有限公司

编制时间：2024 年 3 月

## 承诺书

我单位已了解《企业环境信息依法披露管理办法》及其他相关文件规定，知晓本单位的责任、权利和义务。依法披露环境信息所使用的数据及表述符合环境监测、环境统计等方面的标准和技术规范要求，年度报告内容真实、准确、完整，不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，对所披露的完整性、真实性和合法性承担法律责任。

当要求披露的企业环境信息发生变化时，我单位将积极组织信息数据收集、核实及报告编制，及时完成临时环境信息依法披露。

我单位将自觉接受生态环境主管部门监管和社会公众监督。

特此承诺。

单位名称：浙江银来钢管有限公司

2024年3月5日

## 一、企业基本信息

单位名称	浙江银来钢管有限公司
地址	浙江省丽水市松阳县瑞阳大道 320 号
统一社会信用代码	9133112479763427XU
法定代表人	姜杨林
成立日期	2007 年 01 月 15 日
企业类型	有限责任公司
行业类别	C3130 钢压延加工
主要产品	不锈钢钢管
企业环保联系人	周俊燕 15805786647
重点排污单位	否
强制清洁生产审核	是

## 二、关键环境信息提要

2023 年我公司严格遵守各项生态环境法律法规，无环境违法行为，未受到生态环境部门行政处罚。2023 年污染物排放情况如下：

### 2.1 废气排放情况

排放废气污染物种类为硝酸雾、氟化物、油雾、退火废气颗粒物、氮氧化物、二氧化硫、非甲烷总烃、氟化物抛光粉尘等。

废气处理措施如下：

项目	处理设施
酸雾	经三级碱喷淋处理后经 15m 排气筒 DA001 排放
退火废气	经排气筒 DA002 二次燃烧后排放
轧机油雾	收集后委托有资质的单位处理
抛光粉尘	小型除尘设备

委托检测单位：环资（丽水）检测科技有限责任公司

### 2.2 废水排放情况

生活污水依托厂区内已建的预处理池收集后纳入市政污水管网。生产废水包括酸洗废水、酸雾喷淋废水等收集至高浓度生产废水收集池，

清洗废水等收集至低浓度生产废水收集池，排入松阳县新星不锈钢废水处理有限公司处理达标后纳入园区污水管网。初期雨水通过导水沟渠引入初期雨水池经沉淀处理后回用于退火喷淋冷却水补充用水，不外排。冷却水经冷却后可全部循环使用，不外排。

委托检测单位：环资（丽水）检测科技有限责任公司

### 2.3 厂界噪声排放情况

车间内合理布置生产设备，在各高噪音设备设置减震、降噪装置、通过厂房隔声以及距离衰减后可做到厂界噪声达标，对周围声环境影响较小。监测结果符合标准要求，达标排放。

### 2.4 危险废物处置情况

2023 年共产生危险废物 96.278 吨（其中酸渣 81.568 吨、废矿物油 14.71 吨）。2023 年委托浙江丽水中万环保科技有限公司处置 63.781，委托永嘉方盛环保科技有限公司处置 17.787，委托湖州明境环保科技有限公司处置 3.88，委托绿晨环保科技有限公司 10.57 截止 2023 年底危险废物贮存量 0 吨。

## 三、企业环境管理信息

### 3.1 生态环境行政许可披露信息

#### 3.1.1 环评及验收信息披露

表 3-1 环评、验收手续一览表

项目名称	报告类型	环评批复情况	验收情况
浙江银来钢管有限公司年产 6000 吨不锈钢管生产线项目	报告表	松阳县环境保护局 2006 年 4 月 30 日批复，批复文号：松环建【2006】30 号。	松阳县环境保护局 2012 年 12 月验收，验收文号：松环建验【2012】12 号。

### 3.1.2 排污许可信息披露

我司于 2017 年 12 月 21 日申请排污登记管理，登记编号为 9133112479763427XU001P，有效期至 2028 年 05 月 07 日，现处于正常使用状态。排污许可证见图 3-2。

## 排污许可证

证书编号：9133112479763427XU001P

单位名称：浙江银来钢管有限公司

注册地址：浙江松阳县工业园区三期西二路

法定代表人：孔祥标

生产经营场所地址：浙江省松阳县瑞阳大道320号

行业类别：钢压延加工

统一社会信用代码：9133112479763427XU

有效期限：自2023年05月08日至2028年05月07日止



发证机关：（盖章）丽水市生态环境局

发证日期：2023年05月08日

中华人民共和国生态环境部监制

丽水市生态环境局印制

图 3-2 排污许可证

### 3.2 环境保护税缴纳披露信息

公司 2023 年度环保税共计缴纳 257.71 元。

### 3.3 环境污染责任保险投保披露信息

公司 2023 年未投保环境污染责任保险。

### 3.4 企业环境信用评价披露信息

2023 年公司经浙江省企业环境信用评价，被评为环保信用 A 级企业。

### 3.4 强制性清洁生产披露信息

（一）实施强制性清洁生产审核的原因：

1、清洁生产通过节能减排和降低生产成本，改善生产质量，提高经济效益，增强市场的竞争力；

2、清洁生产可以最大限度地利用资源和能源，通过循环利用和重复利用，使原材料利用率达到最高，尽可能在生产过程中消灭污染。

3、清洁生产采用大量从源头消减污染的措施，减少了有毒成分原料的使用量，提高了原材料的转化率。

4、由于清洁生产替代了有毒产品、原材料和能源、替代排污量大的工艺和设备、改进操作技术的管理方式，改善了工人的劳动条件和工作环境，有利于提高工人的劳动积极性和工作效率。

5、清洁生产改善企业和环境管理部门之间的关系，解决环境与经济之间的矛盾。

## （二）实施情况

在节能减排方面做了较多工作，取得了明显的环境和经济效益，审核报告文本内容基本齐全，深度基本符合规定的要求。

## （三）评估与验收结果；

清洁生产审核总得分 240 分，平均分为 80 分，同意通过清洁生产审核阶段性验收。

## 四、污染物产生、治理与排放信息

### 4.1 污染防治设施

公司设有 2 个废气排放口，编号为 DA001、DA002。编号 DA002 为硝酸雾、氟化物排放口。编号 DA001 为颗粒物、氮氧化物、二氧化硫、氟化物排放口。

## 4.2 自行监测信息

### 4.2.1 委托监测

公司于 2023 年 5 月 20 日委托环资(丽水)检测科技有限责任公司对生产经营期间产生的废水、废气进行现场采样。

监测期间，主体设施和环保设施必须正常运行。根据监测工况要求，监测期间生产负荷不得低于设计生产能力 75% 的要求。

### 4.2.2 监测内容

——废水监测：在污水预处理池总排口设一个监测点，监测项目为：悬浮物、石油类、总铬、总镍、总铁、六价铬、氟化物。

——废气监测：排口设 2 个监测点，监测项目为：氮氧化物、二氧化硫、油雾、颗粒物、氟化物、硝酸雾。

——噪声

噪声源：生产设备和污染治理设施的运行噪声

监测点位：沿厂房法定厂界设置 4 个厂界噪声监测点。

监测项目：监测项目为等效 A 声级 dB(A)。

## 4.3 监测数据

### 4.3.1 废气监测达标情况





样品类别: 废水 检测类别: 委托检测  
 委托方及地址: 浙江根来钢管有限公司 (松阳县工业园区三期西二路)  
 委托日期: 2023年10月6日  
 采样方: 环资(丽水)检测科技有限责任公司 采样日期: 2023年10月7日  
 采样地点: 松阳县新星不锈钢废水处理有限公司废水总排口  
 检测地点: 环资(丽水)检测科技有限责任公司实验室 (松阳县和乐路7号)  
 检测日期: 2023年10月8日-9日  
 仪器名称及仪器编号: JLBG-121U 红外测油仪(HZLSJC-014)、ME204E 电子天平  
 (HZLSJC-013)  
 检测方法依据: 悬浮物: 水质 悬浮物的测定 重量法 GB/T 11901-1989  
 石油类: 水质 石油类和动植物油类的测定 红外分光光度法 HJ 637-2018  
 检测结果:

表1 检测结果表

单位: mg/L

采样位置及编号	检测项目		悬浮物	石油类
	样品性状			
新星废水总排口 (FS20231007017)	液、微黄、微浊		81	1.21

以下空白

#### 4.3.3 监测结果表明:

1、废水: 生产废水排入松阳县新星不锈钢废水处理有限公司处理, 根据《松阳县新星不锈钢废水处理有限公司 1600m<sup>3</sup>/d 废水处理系统项目竣工环境保护验收监测报告》中的废水监测数据, 松阳县新星不锈钢废水处理有限公司总排口各污染物符合《钢铁工业水污染物排放标准》(GB13456-2012) 中表 2 间接排放标准。

2、废气: 生产线有组织排放废气所测指标符合《轧钢工业大气污染物排放标准》(GB28665-2012) 中表 3 大气污染物特别排放限值; 无组

织排放废气厂界四周所测指标符合《轧钢工业大气污染物排放标准》  
(GB28665-2012) 中表 4 标准和《大气污染物综合排放标准》  
(GB16297-1996) 中无组织排放监控浓度限值。

#### 4.4 危险废物产生、贮存、转移和处置信息

公司委托浙江丽水中万环保科技有限公司、永嘉县方盛环保科技有限公司进行危废转运和处置。

危险废物处置情况如下表：

废物名称	废物代码	2023 年委托利用处置情况 (吨/年)	
		接收单位名称	委托数量
酸渣	336-064-17	永嘉县方盛环保科技有限公司	30
废油绳	900-041-49	浙江丽水中万环保科技有限公司	3
酸渣	336-064-17	浙江丽水中万环保科技有限公司	90

### 五、生态环境应急信息

#### 5.1 2023 年度突发环境事件情况

2023 年度，我司未发生突发环境事件。

#### 5.2 应急预案备案情况

浙江银来钢管有限公司突发环境事件应急预案已于 2021 年 11 月 09 日获得丽水市生态环境局松阳分局备案，备案编号：  
331124211109890546277。

#### 5.3 2023 年度环境应急演练情况

公司按照应急预案要求每年至少组织一次环境应急演练，2023 年公司环境应急演练情况如下：

### （1）演练基本情况

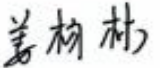
本次应急演练模拟发现酸罐区酸泄漏；立即启动应急预案，组织人员进行抢救；员工佩戴防护用品，取用石灰等进行围堵；处理完成后进行总结。





(2) 演练总结

## 应急预案演练总结报告

演练时间	2023年3月8日 10:00-11:00	演练地点	硝酸储罐区
演练名称	硝酸储罐泄漏现场应急演练处置预案	指挥人	杨山举
参加部门:行政中心、生产中心、应急小组			
效果评价及完善建议: 一: 效果评价: 通过本次演练,提高了公司应急领导小组及抢险人员的安全意识及应急能力,对危化品泄漏事件的应急处置程序有了进一步的明确,达到了本次演练的目的。 二: 存在问题和改进措施 存在问题: 1、实战意识不强,抢险气氛不浓厚,没有达到紧张有序的演练要求。 2、抢险物资存放不集中。 3、个别人员防护不到位。 整改措施: 1、多组织演练,提高抢险人员的实战意识。 2、常用抢险物资要集中存放,提高物资准备速度。 3、加强职工安全教育培训。			
评价人签字: 			

记录人: 周俊燕

时间: 2023.3.8

### 六、企业生态环境违法信息

公司遵守国家 and 地方有关环境保护的法律法规和政策要求,2023年度未发生重大及以上环境污染事故或重大生态破坏事件,未受到生态环境行政处罚。

### 七、本年度临时报告情况

2023年度,公司未发布临时报告。

### 八、总结

本报告参照《企业环境信息依法披露管理办法》进行编制,截止 2023 年底,公司未发生一起生态环境违法事件。2024 年我司将在公司领导的领导下,进一步完善环保规章制度,加强环境保护管理,确保各项污染物达标排放,积极履行环保社会责任。