

# 云南浩坤磷化工集团有限公司

## 云南省第二十一批强制性清洁生产审核

### 环境信息公开

为自觉履行保护环境的义务，主动接受社会监督，按照国家相关法规以及标准等要求，结合我公司的实际生产情况，制定环境信息公示内容。公示内容如下：

#### 1、企业基本情况

企业名称：云南浩坤磷化工集团有限公司

单位地址：云南省昆明市晋宁区二街乡松林庄

所属行业：（C2619）其他基础化学原料制造

法定代表人：杨许

企业统一社会信用代码：91530122760405967U

设计生产能力：年产黄磷 1.5 万 t/a。

#### 2、主要排污信息

公司主要的污染物有废气、废水、固废和噪声。

公司于 2022 年 11 月 15 日在昆明市生态环境局重新申领了《排污许可证》，证号：91530122760405967U001Z，有效期至 2026 年 12 月 21 日。公司核准有组织废气主要排放口有 3 个。黄磷尾气锅炉排口 1 个，编号为 DA001；燃煤锅炉烟气排口 1 个，编号为 DA002；黄磷生产烟气综合排口 1 个，编号为 DA003。

##### （1）监测情况

公司各排放口按照《排污许可证》要求的监测频率开展监测。以上环境监测均由第三方监测机构开展。公司每季度在全国排污许可证管理信息平台上上传月度、季度、年度执行报告。2023 年度排污许可信息平台公示如下：

排污许可证执行报告  
(年报)

排污许可证编号: 91530122760405967U001Z  
单位名称: 云南浩坤磷化工集团有限公司  
报告时段: 2023年

排污单位名称(盖章)

报告日期: 2024年01月15日

实际排放情况及达标判定分析  
(一)实际排放量信息

表-1 废气排放量

排放口类型	排放口编码	排放口名称	污染物	许可排放量(吨)					实际排放量(吨)					备注
				1季度	2季度	3季度	4季度	年度合计	1季度	2季度	3季度	4季度	年度合计	
其他合计			氮氧化物	-	-	-	-	/	0	0	0	0	0	排污许可证无总量控制要求
			氟化物	-	-	-	-	/	0	0	0	0	0	排污许可证无总量控制要求
			颗粒物	-	-	-	-	/	0	0	0	0	0	排污许可证无总量控制要求
			烟气黑度	-	-	-	-	/	0	0	0	0	0	排污许可证无总量控制要求
			五氧化二磷	-	-	-	-	/	0	0	0	0	0	排污许可证无总量控制要求
			二氧化硫	-	-	-	-	/	0	0	0	0	0	排污许可证无总量控制要求
			砷及其化合物	-	-	-	-	/	0	0	0	0	0	排污许可证无总量控制要求
			汞及其化合物	-	-	-	-	/	0	0	0	0	0	排污许可证无总量控制要求
全厂合计			NOx	-	-	-	-	6.54	1.142	1.272	1.135	0.922	4.471	
			颗粒物	-	-	-	-	/	0	0	0	0	0	排污许可证无总量控制要求
			SO2	-	-	-	-	/	0	0	0	0	0	排污许可证无总量控制要求
			VOCs	-	-	-	-	/	0	0	0	0	0	排污许可证无总量控制要求

(2) 达标情况：2023 年公司对有组织废气排放口、无组织废气、废水和噪声进行了监测，均达到排放标准，未发现污染物超标情况。

(3) 公司生产废水及生活污水全部在厂区内回用，不直接外排地表水体。

(4) 一般固体废弃物的产生和处置情况。

公司生产过程中产生一般工业固废炉渣，外售磷渣加工公司再利用。

(5) 危险废物的产生和处置情况

危险废物主要有设备润滑过程中产生的废润滑油、电炉法生产黄磷过程中产生的泥磷、废油漆桶。废润滑油自行暂存于废机油储存间，设置台账，定期委托第三方公司拉走处置。泥磷通过泥磷回收装置回收自行利用。废油漆桶储存于废油漆桶储存间，定期委托第三方公司拉走处置。

### 3、依法落实环境风险防控措施情况等

我公司已按照相关要求编制完成了《突发环境事件应急预案》，《突发环境事件应急预案》已在上级环境保护部门进行备案。

我公司将在 2024 年实施强制性清洁生产审核工作。现按照法律法规规定向公众公示 2023 年度产污排污状况，请社会各界对我公司实施清洁生产审核的情况进行监督。

### 4、征求意见方式

在本次信息公示后，公众可通过电话、面谈等方式发表关于该环境信息公开的意见看法。在企业运营期间，公众仍可以通过网站、电话、信函或者面谈等方式向公司提出宝贵意见。

### 5、联系人及联系电话

联系人：吴先生

联系电话：13908809114

云南浩坤磷化工集团有限公司

2024 年 3 月 5 日

强制清洁生产审核企业信息平台

<http://61.166.240.109:4971/qjsc/login.jsp>

