

江苏库纳新能源股份有限公司

2022 年环境信息公开及危险废弃物和一般固废管理情况一览表

一、环境信息公开

江苏库纳新能源股份有限公司按照《企业环境信息依法披露管理办法》（2021 年 12 月 11 日公布，生态环境部令第 24 号）要求，将我公司 2022 年 1 月 1 日至 2022 年 12 月 31 日的环境信息披露如下：

1、公司基本信息

| | |
|----------|----------------------------|
| 单位名称 | 江苏库纳新能源股份有限公司 |
| 法人代表 | 陈大伟 |
| 统一社会信用代码 | 91320921MA1WXU5G24 |
| 地址 | 江苏省盐城市响水县工业经济区 326 省道西侧 |
| 生产规模 | 50 万件汽车轻量化零部件、2.5 万吨铝型材深加工 |
| 环评及批复情况 | 盐环审【2020】21002 号 |

2、环境管理信息

| 单位名称 | 排污许可证编号 | 行业类别 | 管理类别 | 排污许可证期限 |
|---------------|---------------------|--------------------|------|------------------------------------|
| 江苏库纳新能源股份有限公司 | 91320921MA1WXU5G24U | 铝压延加工，锅炉，工业炉窑，表面处理 | 简化管理 | 2020 年 10 月 12 日至 2023 年 10 月 11 日 |

3、污染产生、治理与排污信息

3.1 污染防治设施建设和运行情况

| 处理污染物类别 | 产污环节 | 处理方法 | 处理能力 | 投入使用时间 | 数量 | 运行状态 |
|---------|-------------|---------------|---|--------|----|------|
| 废气 | 时效炉、铝棒加热炉烟气 | 集中排放 | / | 2020年 | 2套 | 良好 |
| 废气 | 阳极氧化 | 三级碱喷淋 | 9500m ³ +5000m ³ | 2020年 | 2套 | 良好 |
| 废气 | 前处理 | 三级碱喷淋 | 4000m ³ | 2020年 | 1套 | 良好 |
| 废气 | 喷粉间 | 旋风除尘器+布袋除尘器 | 22000m ³ +20000m ³ | 2020年 | 2套 | 良好 |
| 废气 | 喷粉固化 | 三级水喷淋+二级活性炭吸附 | 4000m ³ | 2020年 | 1套 | 良好 |
| 废气 | 污水处理 | 水膜除尘+二级活性炭装置 | 9810m ³ | 2020年 | 1套 | 良好 |

3.2 污染物排放:

| 序号 | 排放口 编号 | 排放口 名称 | 污染物种类 | 排气筒 高度 (米) | 排气筒出口 内径 (米) | 烟气 温度 (°C) |
|----|-----------|-----------|------------------------|------------------|--------------------|------------------|
| 1 | DA001 | 前处理排放口 | 硫酸雾、氟化物 | 20 | 0.2 | 常温 |
| 2 | DA002 | 喷粉排期口 | 颗粒物 | 20 | 0.2 | 常温 |
| 3 | DA003 | 固化排放口 | 二氧化硫、氮氧化物、颗粒物、非甲烷总烃 | 20 | 0.2 | 常温 |
| 4 | DA006 | 时效炉排放口 | 二氧化硫、氮氧化物、颗粒物 | 20 | 0.2 | 常温 |
| 5 | DA007 | 挤压排气筒 | 二氧化硫、氮氧化物、颗粒物 | 20 | 0.2 | 常温 |
| 6 | DA010 | 氧化车间排气筒 | 硫酸雾、氮氧化物 | 20 | 0.2 | 常温 |
| 7 | DA013 | 污水池排气口 | 硫化氢、氨、臭气、二氧化硫、氮氧化物、颗粒物 | 20 | 0.2 | 常温 |

3.3 工业固废产生及流向

| 废物名称 | 废物类别 | 产生量 (吨) | 处置方式 | 处置利用 量 (吨) | 最终去向 |
|-------------|------------|------------|--------------------------------|---------------|-------------------|
| 纯水制备 废铝膜 | 900-015-13 | 0.03 | 用吨包收集, 厂区内 危废库内暂存, 委托 处置 | 0.03 | 交有资质 的单位处 置 |
| 废水处理污 泥 | 336-064-17 | 869.547 | 用吨包收集, 厂区内 危废库内暂存, 委托 处置 | 904.069 | 交有资质 的单位处 置 |
| 废包装桶袋 | 900-041-49 | 3.58 | 用吨包收集, 厂区内 危废库内暂存, 委托 处置 | 6.1565 | 交有资质 |
| 废气处理活 性炭 | 900-041-49 | 0.17 | 用吨包收集, 厂区内 危废库内暂存, 委托 处置 | 0.53 | 的单位处 |

4、碳排放管理

| 序号 | 品种 | 对应活动/设施 | 合计 CO ₂ -eq (单位: 吨) | 占总排放量比 例 (%) |
|----|---------------------------|-----------------------|-----------------------------------|-----------------|
| 1 | 天然气 | 生产设施(铝棒炉、时效炉、 烘干炉) | 5177.82 | 54.46% |
| 2 | 柴油 | 叉车、装载机 | 166.76 | 1.75% |
| 3 | 乙炔 | 日常检修 | 0.63 | 0.01% |
| 4 | 厂区化粪池 | 化粪池 | 5.36 | 0.06% |
| 5 | 宿舍化粪池 | 化粪池 | 1.34 | 0.01% |
| 6 | 空调 | 办公室、车间 | 0 | 0.00% |
| 7 | CO ₂ 灭火器 充装 | 灭火器 | 0.18 | 0.00% |
| 8 | 电力(自备 电站) | 采购电力(生产设施、办 公室) | 2560.58 | 26.93% |
| 9 | 外购铝锭运 输-公路 | 运输产生的间接温室气体 排放 | 291.06 | 3.06% |

5、突发环境事件应急预案

江苏库纳新能源股份有限公司2020年7月20日签署发布了《突发环境事件应急预案》，2020年8月18日备案，备案编号为：320921-2020-22-M。

6、生态环境违法信息

公司无生态环境违法行为。

7、本年度临时环境信息依法披露情况

公司无临时环境信息披露。

8、其他

无。

二、2022 年危险废物和一般固废管理情况一览表

| 固体废物类别 | 固体废物名称或危险废物代码 | 废物名称 | 产生量(吨) | 贮存量(吨) | 处置量(吨) | 处置单位 | 备注 |
|--------|---------------|------------|----------|--------|----------|----------------------------|----|
| 危险废物 | 900-015-13 | 纯水制备废铝膜 | 0.03 | 0 | 0.03 | 响水新宇环保科技有限公司 | |
| 危险废物 | 336-064-17 | 废水处理污泥 | 869.547 | 16.12 | 904.069 | 徐州美利圆环保科技有限公司、江苏永葆环保科技有限公司 | |
| 危险废物 | 900-041-49 | 废包装桶袋 | 3.58 | 0.007 | 6.1565 | 响水新宇环保科技有限公司 | |
| 危险废物 | 900-041-49 | 废气处理活性炭 | 0.17 | 0 | 0.53 | 响水新宇环保科技有限公司 | |
| 一般固废 | 固体废物(其他固体废物) | 生活垃圾 | / | / | / | 环卫部门统一处理 | |
| 一般固废 | 固体废物(其他固体废物) | 铝型材边角料及报废品 | 5842.599 | / | 6058.176 | 委托厂家重熔 | |

江苏库纳新能源股份有限公司

2023 年 10 月 12 日