**清洁生产审核公示**

福建省生态环境厅2022年12月14日公布了闽环保科财〔2022〕32号文件《福建省生态环境厅关于公布2022年第二批实施强制性清洁生产审核企业名单的通知》，福鼎昌建金属表面处理有限公司由于在生产过程中使用和排放有毒有害物质（磷酸、硫酸、氢氟酸、AD-683 锌合金三价铬蓝白钝化剂、铝合金氧化液AY-5928三价铬钝化剂等）被列入名单之中。

福鼎昌建金属表面处理有限公司按照法律法规规定向公众公示我司的基本情况（即：企业名称、法人代表、企业所在地址）及审核前（2022年度）的生产情况（即：使用有毒有害原料的名称、数量、用途，排放有毒有害物质的名称、浓度和数量，危险废物的产生和处置情况，依法落实环境风险防控措施情况等）。请社会各界对我公司实施强制性清洁生产审核的情况进行监督。公示信息内容如下表：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | | | 福鼎昌建金属表面处理有限公司 | | | | | | | | 法人代表 | | 施昌光 | | |
| 所在地址 | | | 文渡项目区银川路10-12号福鼎市文渡金属表面处理集控中心1号厂房2层2车间 | | | | | | | | | | | | |
| 使用有毒有害原辅料情况 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 名称 | | | 单位 | | 2022年消耗量 | | 使用部位 | | 具体用途 | | | | | | |
| 铝合金氧化液AY-5928三价铬钝化剂 | | | kg | | 5420 | | 阳极氧化生产 | |  | | | | | | |
| AD-683 锌合金三价铬蓝白钝化剂 | | | kg | | 2350 | |
| 磷酸 | | | kg | | 184.7 | |
| 硫酸 | | | kg | | 372.65 | |
| 氢氟酸 | | | kg | | 1117.43 | |
| 排放有毒有害物质情况 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 种类名称 | | | | | | 2022年排放浓度 | | | | | | 2022年排放总量 | | | |
| 单位 | | 排放标准 | | 实际/折算排放浓度 | | 单位 | | 核定排放总量 | 实际排放总量 |
| 废水污染物 | | 废水排放量 | | | | / | | 依托众鑫电镀集控区污水处理站处理 | | | | t | |  |  |
| 废气污染物 | DA001 | 硫酸雾 | | | | mg/m3 | | 30 | | 0.7 | | / | | / | / |
| 氮氧化物 | | | | mg/m3 | | 200 | | 3.7 | | / | | / | / |
| 危险废物的产生和处置情况 | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | 名称 | | 类别编号 | | 单位 | | 2022年产生量 | | 处置方式 | | | | | |
| 危险废物 | | 铬槽渣 | | HW17 336-064-17 | | t | | 0.0378 | | 福鼎市众鑫金属表面处理有限公司 | | | | | |
| 依法落实环境风险防控措施情况 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 企业编制完成了《福鼎昌建金属表面处理有限公司突发环境事件应急预案》（CJHBYA-202206(第二版)）（备案编号：350982-2022-053-L） | | | | | | | | | | | | | | | |

企业废水执行电镀污染物排放标准GB 21900-2008，污水综合排放标准GB8978-1996，废气执行电镀污染物排放标准GB 21900-2008和大气污染物综合排放标准GB16297-1996，污染物均可达标排放。

各污染物的排放总量都未超过（证字号：91350982MA32040Y3K001P）《国家污染物许可证》的排放限值。

企业名称：福鼎昌建金属表面处理有限公司

地址：文渡项目区银川路10-12号福鼎市文渡金属表面处理集控中心1号厂房2层2车间

法人代表：施昌光

福鼎昌建金属表面处理有限公司

2023.4.24