

# 福建宝泰皮革有限公司清洁生产信息公示

根据《福建省生态环境厅关于公布 2023 年实施强制性清洁生产审核企业名单与第二批调整企业名单的通知》（闽环保科财〔2023〕27 号）要求，公司于 2023 年 11 月 1 日被省生态环境厅列入强制性清洁生产审核企业名单。为此，公司为了积极贯彻执行《中华人民共和国清洁生产促进法》和《福建省清洁生产审核实施细则》（试行），公司已经启动清洁生产审核。现依法向公众公示我公司产污排污状况。我公司郑重声明：对提供的信息真实有效。请社会各界对我公司实施清洁生产审核的情况进行监督。

## 一、企业基本情况

企业名称：福建宝泰皮革有限公司

法人代表：白福兵

企业地址：福建省漳州市漳浦县赤湖皮革园区

行业类别：皮革鞣制加工

主要污染物：废水、废气、噪声、固体废物

主要环保设施：污水处理站；袋式除尘器、酸式吸收塔+次氯酸钠氧化+碱式吸收塔除臭设施、水雾喷淋装置；一般废物暂存区、危险废物暂存间

## 二、有毒有害物质排放情况（2023 年 1~11 月）

我公司生产过程中废水经厂区内污水处理站处理后部分回用生产，其余汇入绿江污水处理厂进一步处理后排放；废气主要为磨革废气（颗粒物）、涂饰废气（颗粒物、挥发性有机物）、恶臭（硫化氢、氨、臭气浓度），经厂区废气治理措施处理后达标排放；生产过程产生的一般固废主要为肉渣、普通化料包装物、综合污泥和栅渣，其中为废肉渣、含硫废水系统格栅渣运往园区内的漳浦银邦环保科技有限公司加工成有机肥原料，综合污泥和综合栅渣由工业区固废处置中心统一收集后送往园区供热站掺煤燃烧处置，普通化料包装物出售给物资单位回收再利用；主要危废为含铬皮屑、含铬污泥、含铬栅渣、磨革灰、漆渣、废弃化料包装物、废机油、废药液，均委托有资质单位处置。

## 三、企业危险废物产生及处置情况

我公司的产生的危险废物主要包括含铬皮屑、含铬污泥、含铬栅渣、磨革灰、漆渣、废弃化料包装物、废机油、废药液，全部委托有资质单位处置。

#### 四、企业环境风险防控措施情况

我公司已按照相关要求编制了应急预案，并且按要求执行。

表 1 废气排放情况表

| 项目     |       | 平均浓度 mg/m <sup>3</sup> | 平均速率 kg/h | 排放量 t/a |
|--------|-------|------------------------|-----------|---------|
| 污水处理站  | 硫化氢   | 15.3                   | 0.35      | 2.3100  |
|        | 臭气浓度  | 3550（无量纲）              | /         | /       |
|        | 氨气    | 10.5                   | 0.24      | 1.5840  |
| 磨革车间   | 颗粒物   | <20                    | 1.8       | 0.3600  |
| 灰皮车间   | 硫化氢   | 0.48                   | 0.011     | 0.0363  |
|        | 臭气浓度  | 2465（无量纲）              | /         | /       |
|        | 氨气    | 8.38                   | 0.2       | 0.6600  |
| 牛腩加工车间 | 硫化氢   | 0.17                   | 0.004     | 0.0132  |
|        | 臭气浓度  | 1510（无量纲）              | /         | /       |
|        | 氨气    | 3.19                   | 0.09      | 0.2970  |
| 涂饰车间   | 颗粒物   | <1.0~1.1               | 0.045     | 0.0135  |
|        | 非甲烷总烃 | 9.2                    | 0.42      | 0.1260  |

后整饰 2023 年 10 月底才投入运行，因此涂饰、磨革废气只统计 2023 年 11 月份

表 2 废水排放情况表

| 项目                |           | 平均浓度 mg/m <sup>3</sup> | 平均排放量 t/a | 去向       |
|-------------------|-----------|------------------------|-----------|----------|
| 绿江污水处理厂<br>排放口    | 水量        | /                      | 277100.29 | 深海排<br>放 |
|                   | pH 值（无量纲） | 7.4~7.5                | /         |          |
|                   | 色度(倍)     | 8                      | /         |          |
|                   | 化学需氧量     | 73                     | 20.228    |          |
|                   | 生化需氧量     | 8.5                    | 2.355     |          |
|                   | 悬浮物       | 13                     | 3.602     |          |
|                   | 氯化物       | 2630                   | 728.774   |          |
|                   | 总铬        | <0.03                  | 0.004     |          |
|                   | 六价铬       | <0.004                 | 0.001     |          |
|                   | 氨氮        | 0.891                  | 0.247     |          |
|                   | 硫化物       | <0.01                  | 0.001     |          |
|                   | 动植物油      | 0.811                  | 0.225     |          |
|                   | 总氮        | 12.3                   | 3.408     |          |
|                   | 总磷        | 0.12                   | 0.033     |          |
| 福建宝泰皮革有<br>限公司铬排口 | 水量        | /                      | 152405.16 |          |
|                   | 总铬        | 0.24                   | 0.037     |          |
|                   | 六价铬       | 0.017                  | 0.005     |          |

表 3 固废产生、处置情况表

| 项目            | 性质/危废代码    | 产生量 t/a  | 备注               | 处置情况                          |
|---------------|------------|----------|------------------|-------------------------------|
| 废肉渣、含硫废水系统格栅渣 | 一般固废       | 600      | 暂未产生，按照环评产生量进行折算 | 运往园区内的漳浦银邦环保科技有限公司加工成有机肥原料    |
| 综合污泥          | 一般固废       | 1963.3   | /                | 由工业区固废处置中心统一收集后，送往园区供热站掺煤燃烧处置 |
| 综合栅渣          | 一般固废       | 110      | /                |                               |
| 普通化料包装物       | 一般固废       | 2.75     | /                | 出售给物资单位回收利用                   |
| 含铬污泥          | 193-001-21 | 1151.625 | /                | 委托有资质单位处置                     |
| 含铬栅渣          | 193-001-21 | 8.84     | /                |                               |
| 含铬皮屑          | 193-002-21 | 83.33    | 暂未产生，按照环评产生量进行折算 |                               |
| 磨革灰           | 193-002-21 |          |                  |                               |
| 漆渣            | 900-255-12 | 0.29     | /                |                               |
| 废弃化料包装物       | 900-041-49 | 5.12     | /                |                               |
| 废机油           | 900-214-08 | 0.022    | 暂未产生，按照环评产生量进行折算 |                               |
| 废药液           | 900-047-49 | 0.941    | /                |                               |
| 废弃含油抹布、劳保用品   | 900-041-49 | 0.088    | 暂未产生，按照环评产生量进行折算 | 混同生活垃圾一起处理                    |

后整饰 2023 年 10 月底才投入运行，因此含铬皮屑、磨革灰、漆渣只统计 2023 年 11 月份