

Số: 144 /GPMT-UBND

Bình Phước, ngày 12 tháng 12 năm 2023

**GIẤY PHÉP MÔI TRƯỜNG**  
(Cấp điều chỉnh lần 1)

**ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH BÌNH PHƯỚC**

Căn cứ Luật Tổ chức Chính quyền địa phương ngày 19/6/2015;

Căn cứ Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Tổ chức Chính phủ và Luật Tổ chức Chính quyền địa phương ngày 22/11/2019;

Căn cứ Luật Bảo vệ môi trường ngày 17/11/2020;

Căn cứ Nghị định số 08/2022/NĐ-CP ngày 10/01/2022 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều của Luật Bảo vệ môi trường;

Căn cứ Thông tư số 02/2022/TT-BTNMT ngày 10/01/2022 của Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Bảo vệ môi trường;

Căn cứ Giấy phép môi trường số 112/GPMT-UBND ngày 22/8/2023 của UBND tỉnh cấp cho Công ty TNHH Ngũ kim Youde Việt Nam;

Xét Công văn số 0911/CV-YOUDE ngày 09/11/2023 của Công ty TNHH Ngũ kim Youde Việt Nam về việc đề nghị cấp điều chỉnh Giấy phép môi trường của Dự án “Nhà máy sản xuất các sản phẩm kim loại nội ngoại thất và đồ dùng gia đình (25.000.000 sản phẩm/năm); khuôn mẫu và phụ kiện (200 bộ/năm); phụ kiện bằng nhựa (1.000.000 cái/năm); xe đẩy và linh kiện (50.000 sản phẩm/năm); phụ kiện kim loại khác (600 tấn/năm)”;

Theo đề nghị của Trưởng Ban quản lý Khu kinh tế tại Tờ trình số 84/TTr-BQL ngày 30/11/2023.

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Điều chỉnh nội dung Giấy phép môi trường số 112/GPMT-UBND ngày 22/8/2023 của Công ty TNHH Ngũ kim Youde Việt Nam, có địa chỉ tại lô A10, KCN Minh Hưng - Sikico, xã Đồng Nợ, huyện Hớn Quản, tỉnh Bình Phước, chi tiết tại Phụ lục kèm theo Giấy phép điều chỉnh này. Các nội dung khác giữ nguyên theo Giấy phép môi trường số 112/GPMT-UBND ngày 22/8/2023 của UBND tỉnh.

**Điều 2.** Công ty TNHH Ngũ kim Youde Việt Nam tiếp tục thực hiện các nội dung của Giấy phép môi trường số 112/GPMT-UBND ngày 22/8/2023 của

UBND tỉnh và các nội dung được điều chỉnh tại Phụ lục kèm theo Giấy phép môi trường điều chỉnh này.

**Điều 3.** Giấy phép môi trường điều chỉnh này có hiệu lực kể từ ngày ký cho đến khi Giấy phép môi trường số 112/GPMT-UBND ngày 22/8/2023 của UBND tỉnh hết hiệu lực./.

**Nơi nhận:**

- Công ty TNHH Ngũ kim Youde Việt Nam;
- Ban Quản lý Khu kinh tế;
- Sở TN&MT;
- Sở TT&TT;
- UBND huyện Hớn Quản;
- Công ty CP CN Minh Hưng - Sikico;
- Cổng Thông tin điện tử tỉnh;
- Lưu: VT (NN-43GP 05/12).

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN**

**K. CHỦ TỊCH**  
**PHÓ CHỦ TỊCH**



*Huỳnh Anh Minh*

**Phụ lục**  
**NỘI DUNG GIẤY PHÉP MÔI TRƯỜNG ĐIỀU CHỈNH**  
(Kèm theo Giấy phép môi trường điều chỉnh số: ~~144~~.../GPMT-UBND  
ngày ~~12~~/~~12~~/2023 của Ủy ban nhân dân tỉnh Bình Phước)

**1. Điều chỉnh nội dung cấp phép xả khí thải và yêu cầu về bảo vệ môi trường đối với thu gom, xử lý khí thải tại Phụ lục 2 kèm theo Giấy phép môi trường số 112/GPMT-UBND ngày 22/8/2023 của UBND tỉnh như sau**

Điều chỉnh sơ đồ quy trình công nghệ của hệ thống xử lý khí thải dây chuyền xi mạ và làm sạch bề mặt kim loại (nguồn số 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10) tại điểm 1.2.1, mục 1.2, phần B, Phụ lục 2 kèm theo Giấy phép môi trường số 112/GPMT-UBND ngày 22/8/2023 của UBND tỉnh, cụ thể như sau:

*1.2.1. Hệ thống xử lý khí thải dây chuyền xi mạ và làm sạch bề mặt kim loại (nguồn số 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10)*

a) Hệ thống xử lý khí thải dây chuyền xi mạ

- Tóm tắt quy trình công nghệ (Nguồn số 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09):  
Khí thải → Chụp hút → Hệ thống ống dẫn khí thải → Tháp hấp thụ → Quạt hút ly tâm → Ống phát thải.

- Công suất thiết kế:

+ Nguồn số 1: công suất 30.000 m<sup>3</sup>/giờ.

+ Nguồn số 2: công suất 8.000 m<sup>3</sup>/giờ.

+ Nguồn số 3: công suất 12.000 m<sup>3</sup>/giờ.

+ Nguồn số 4: công suất 12.000 m<sup>3</sup>/giờ.

+ Nguồn số 5: công suất 6.500 m<sup>3</sup>/giờ.

+ Nguồn số 6: công suất 6.000 m<sup>3</sup>/giờ.

+ Nguồn số 7: công suất 12.000 m<sup>3</sup>/giờ.

+ Nguồn số 8: công suất 8.000 m<sup>3</sup>/giờ.

+ Nguồn số 9: công suất 8.000 m<sup>3</sup>/giờ.

- Hóa chất, vật liệu sử dụng: NaOH 10%, NaOCl.

b) Hệ thống xử lý khí thải công đoạn làm sạch bề mặt kim loại

- Tóm tắt quy trình công nghệ: Khí thải → Chụp hút → Hệ thống ống dẫn khí thải → Quạt hút ly tâm → Tháp hấp thụ → Ống phát thải.

- Công suất thiết kế:

+ Nguồn số 10: công suất 7.200 m<sup>3</sup>/giờ.

- Hóa chất, vật liệu sử dụng: NaOH 10%, NaOCl.



## 2. Các yêu cầu và điều kiện kèm theo đối với nội dung điều chỉnh

- Công ty TNHH Ngũ kim Youde Việt Nam tự chịu trách nhiệm trước pháp luật đối với các nội dung điều chỉnh và thể hiện trong hồ sơ vận hành thử nghiệm các công trình bảo vệ môi trường.

- Chất lượng bụi, khí thải trước khi xả vào môi trường phải bảo đảm đáp ứng yêu cầu về bảo vệ môi trường, QCVN 19:2009/BTNMT - Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về khí thải công nghiệp đối với bụi và các chất vô cơ (cột B, hệ số  $k_p = 0,8$  và  $k_v = 1,0$ ).

- Thực hiện đúng các nội dung được điều chỉnh tại Phụ lục này và các nội dung khác của Giấy phép môi trường số 112/GPMT-UBND ngày 22/8/2023 của UBND tỉnh.