

Số: 82 /GPMT-UBND

Xuân Lộc, ngày 26 tháng 10 năm 2023

## GIẤY PHÉP MÔI TRƯỜNG

### ỦY BAN NHÂN DÂN HUYỆN XUÂN LỘC

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

Căn cứ Nghị định số 08/2022/NĐ-CP ngày 10 tháng 01 năm 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 tháng 01 năm 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 Quyết định số 03/2022/QĐ-UBND ngày 19/5/2022 của UBND huyện Xuân Lộc về việc ban hành Quy chế làm việc của UBND huyện Xuân Lộc, nhiệm kỳ 2021-2026;

Xét đề nghị cấp Giấy phép môi trường của UBND xã Bảo Hòa tại Văn bản số: 215/UBND ngày 21 tháng 9 năm 2023 và hồ sơ kèm theo;

Theo đề nghị của Trưởng phòng Tài nguyên và Môi trường tại Tờ trình số 1413/TTr-TNMT ngày 12 tháng 10 năm 2023.

### **QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1:** Cấp phép cho UBND xã Bảo Hòa có địa chỉ tại ấp Hòa Hợp, xã Bảo Hòa, huyện Xuân Lộc, tỉnh Đồng Nai được thực hiện các hoạt động bảo vệ môi trường của dự án Chợ Bảo Hòa với diện tích 3.589,6 m<sup>2</sup> (167 kiot, sạp) tại ấp Hòa Hợp, xã Bảo Hòa, huyện Xuân Lộc, tỉnh Đồng Nai với các nội dung sau:

#### **1. Thông tin chung của dự án đầu tư:**

1.1. Tên dự án đầu tư: Chợ Bảo Hòa.

1.2. Địa điểm hoạt động: ấp Hòa Hợp, xã Bảo Hòa, huyện Xuân Lộc, tỉnh Đồng Nai.

1.3. Giấy đăng ký kinh doanh số: 3601952792

1.5. Loại hình sản xuất, kinh doanh, dịch vụ: kinh doanh, dịch vụ, quản lý chợ.

1.6. Phạm vi, quy mô, công suất của dự án đầu tư: Diện tích 3.589,6 m<sup>2</sup> (167 kiot, sạp).

#### **2. Nội dung cấp phép môi trường và yêu cầu về bảo vệ môi trường kèm theo:**

2.1. Thực hiện yêu cầu về bảo vệ môi trường đối với nước thải theo quy định tại Phụ lục 1 ban hành kèm theo Giấy phép này.

2.2. Thực hiện yêu cầu về bảo vệ môi trường đối với khí thải theo quy định tại Phụ lục 2 ban hành kèm theo Giấy phép này.



**Phụ lục 1****YÊU CẦU BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG ĐỐI VỚI THU GOM, XỬ LÝ  
NƯỚC THẢI**

*(kèm theo Giấy phép môi trường số: 82, ngày 26 tháng 10 năm 2023 của  
UBND huyện Xuân Lộc.*

- Thu gom toàn bộ nước thải sinh hoạt phát sinh từ quá trình hoạt động của Chợ Bảo Hòa được xử lý bằng hầm tự hoại không xả thải ra môi trường. Ký hợp đồng với đơn vị có chức năng thu gom định kỳ nước thải sinh hoạt phát sinh.

- Nước mưa: Xây dựng hệ thống thoát nước mưa đảm bảo không để nước mưa chảy qua khu vực chợ, không tắc nghẽn, thoát nước dễ dàng, không gây ứ đọng ngập úng cục bộ. Định kỳ thực hiện thu gom, quét dọn bụi, chất thải trên đường không để tình trạng nước mưa cuốn các chất gây ô nhiễm môi trường.

**Phụ lục 2****YÊU CẦU BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG ĐỐI VỚI THU GOM, XỬ LÝ  
KHÍ THẢI**

*(kèm theo Giấy phép môi trường số: 82. ngày 26 tháng 10... năm 2023 của  
UBND huyện Xuân Lộc.*

Thường xuyên phun xịt sân đường giao thông và các khu vực trong chợ nhằm giảm thiểu bụi phát sinh từ quá trình hoạt động của phương tiện giao thông ra vào chợ. Bố trí nhân công thường xuyên vệ sinh, quét dọn, thu gom rác trong khuôn viên chợ.

**Phụ lục 3****YÊU CẦU BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG ĐỐI VỚI TIẾNG ÒN, ĐỘ RUNG**  
*(kèm theo Giấy phép môi trường số: 82. ngày 26 tháng 10 năm 2023 của  
UBND huyện Xuân Lộc.*

- Có kế hoạch điều tiết xe ra vào thích hợp và khoảng cách hợp lý, không hoạt động tập trung.

- Tránh tập trung cùng lúc nhiều xe để tránh sự cộng hưởng của âm thanh, xây tường cách âm khu vực xung quanh chợ để hạn chế âm thanh.

**Phụ lục 4****YÊU CẦU BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG ĐỐI VỚI XỬ LÝ CHẤT THẢI**  
(kèm theo Giấy phép môi trường số: 82.. ngày. 26 tháng ..... năm 2023 của  
UBND huyện Xuân Lộc.**a. Chất thải rắn thông thường:**

- Chất thải sinh hoạt: Bố trí các thùng rác từng khu vực, loại thùng chứa có dung tích 120 lít để đựng chất thải sinh hoạt. Chất thải sau khi được thu gom bảo quản cẩn thận, không để xảy ra tình trạng các thùng chứa chất thải bị phân hủy gây ô nhiễm môi trường; chất thải rắn sinh hoạt được hợp đồng với đơn vị có chức năng thu gom định kỳ.

- Chất thải rắn công nghiệp thông thường: Lượng chất thải rắn công nghiệp thông thường được thu gom và lưu chứa trong kho chứa chất thải rắn, định kỳ hợp đồng với đơn vị có chức năng thu gom.

**b. Chất thải nguy hại.**

- Chất thải nguy hại phải được phân loại, bảo quản theo chủng loại trong các thùng chứa, bồn chứa, bao bì chuyên dụng đáp ứng yêu cầu về an toàn, kỹ thuật, đảm bảo không rò rỉ, rơi vãi, phát tán ra môi trường. Có giá nhãn bao bì tên chất thải nguy hại, mã chất thải nguy hại theo danh mục; mô tả về nguy cơ dấu hiệu cảnh báo phòng ngừa chất thải nguy hại.

- Chất thải nguy hại phải được chứa trong kho chứa, kho chứa phải có mái che, tường bao quanh được phân chia khu vực hợp lý, tương ứng từng loại chất thải.

- Chất thải nguy hại được hợp đồng với đơn vị có chức năng thu gom vận chuyển xử lý chất thải nguy hại theo đúng quy định của pháp luật.

**Phụ lục 5****CÁC YÊU CẦU KHÁC VỀ BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG**

(kèm theo Giấy phép môi trường số 82. ngày 26 tháng 10 năm 2023 của UBND huyện Xuân Lộc.

**a. Phòng chống sự cố cháy nổ**

Có kế hoạch ứng phó sự cố cháy nổ, trang bị vật dụng thiết bị để ứng phó sự cháy nổ, thường xuyên tập huấn cho nhân viên làm việc trong khu vực chợ về công tác ứng phó sự cố cháy nổ.

**b. Kho chứa chất thải**

Xây dựng nhà kho lưu giữ chất thải có mái che, xung quanh có gờ bao để phòng khi có sự cố đổ vỡ, chất thải tràn ra ngoài gây nguy hiểm hoặc chất thải có thể lẫn vào nước mưa gây ô nhiễm môi trường. Nhà kho lưu giữ chất thải được phân chia thành nhiều khu vực lưu giữ khác nhau. Các khu vực này được thiết kế với khoảng cách phù hợp theo quy định lưu giữ chất thải nguy hại, hạn chế khả năng tương tác giữa các loại chất thải và xảy ra sự cố cháy nổ trong nhà kho. Mỗi khu vực lưu giữ được trang bị các biển cảnh báo và thiết bị PCCC, dụng cụ bảo hộ lao động, các vật liệu ứng phó khắc phục nếu có sự cố xảy ra.

Thường xuyên theo dõi hoạt động của các máy móc xử lý, tình trạng hoạt động của các bể xử lý để có biện pháp khắc phục kịp thời. Các máy móc, thiết bị đều có dự phòng đề phòng trường hợp hư hỏng cần sửa chữa.