

**ỦY BAN NHÂN DÂN
THÀNH PHỐ TRÀ VINH**

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Số:/GPMT-UBND

TP. Trà Vinh, ngày tháng 11 năm 2023

GIẤY PHÉP MÔI TRƯỜNG

ỦY BAN NHÂN DÂN THÀNH PHỐ TRÀ VINH

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 1523/QĐ-UBND ngày 28/4/2022 của Ủy ban nhân dân thành phố Trà Vinh về việc ban hành Quy chế làm việc của Ủy ban nhân dân thành phố nhiệm kỳ 2021-2026;

Xét Văn bản số: 01/TT/2023 ngày 17/10/2023 của Hộ kinh doanh Thạch Thị Thiên về việc đề nghị cấp Giấy phép môi trường của Chợ phường 8 và hồ sơ kèm theo.

Theo đề nghị của Phòng Tài nguyên và Môi trường thành phố Trà Vinh tại Tờ trình số 1026/TTr-PTNMT, ngày 01/11/2023.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1: Cấp phép cho Hộ kinh doanh Thạch Thị Thiên, địa chỉ tại số 612 Võ Nguyên Giáp, khóm 1, phường 8, thành phố Trà Vinh, tỉnh Trà Vinh được thực hiện các hoạt động bảo vệ môi trường của Chợ phường 8, địa chỉ tại số 612 Võ Nguyên Giáp, khóm 1, phường 8, thành phố Trà Vinh, tỉnh Trà Vinh, với các nội dung như sau:

1. Thông tin chung của cơ sở:

1.1. Tên cơ sở: Chợ phường 8.

1.2. Địa điểm hoạt động: Số 612, đường Võ Nguyên Giáp, khóm 1, phường 8, thành phố Trà Vinh, tỉnh Trà Vinh.

1.3. Giấy chứng nhận đăng ký hộ kinh doanh số 58A8011283, đăng ký lần đầu ngày 16/12/2019.

1.4. Loại hình sản xuất, kinh doanh, dịch vụ: Hoạt động quản lý và khai thác chợ.

1.5. Phạm vi, quy mô, công suất của cơ sở:

- Phạm vi: Chợ phường 8 được đầu tư xây dựng trên diện tích đất khoảng

250 m², với khoảng 26 hộ tiêu thụ kinh doanh tại chợ.

- Quy mô:

+ Căn cứ điểm đ khoản 5 điều 8 và Khoản 4 điều 10 Luật Đầu tư công, Chợ phường 8 thuộc Nhóm C.

+ Căn cứ Phụ lục V Nghị định số 08/2022/NĐ-CP ngày 10/01/2022 của Chính phủ và quy mô hoạt động của Chợ phường 8, Cơ sở thuộc nhóm III.

- Công suất hoạt động của Chợ phường 8: 26 hộ kinh doanh

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

2.1. Được phép xả nước thải ra môi trường và thực hiện yêu cầu về bảo vệ môi trường quy định tại Phụ lục 1 ban hành kèm theo Giấy phép này.

2.2. Yêu cầu về quản lý chất thải, phòng ngừa và ứng phó sự cố môi trường quy định tại Phụ lục 2 ban hành kèm theo Giấy phép này.

2.3. Yêu cầu khác về bảo vệ môi trường quy định tại Phụ lục 3 ban hành kèm theo Giấy phép này.

Điều 2. Quyền, nghĩa vụ và trách nhiệm của Hộ kinh doanh Thạch Thị Thiên:

1. Có quyền, nghĩa vụ theo quy định tại Điều 47 Luật Bảo vệ môi trường.

2. Hộ kinh doanh Thạch Thị Thiên có trách nhiệm:

2.1. Chỉ được phép thực hiện các nội dung cấp phép sau khi đã hoàn thành các công trình bảo vệ môi trường tương ứng.

2.2. Vận hành thường xuyên, đúng quy trình các công trình xử lý chất thải bảo đảm chất thải sau xử lý đạt quy chuẩn kỹ thuật môi trường; có biện pháp giảm thiểu tiếng ồn, độ rung đáp ứng yêu cầu bảo vệ môi trường; quản lý chất thải theo quy định của pháp luật. Chịu trách nhiệm trước pháp luật khi chất ô nhiễm, tiếng ồn, độ rung không đạt yêu cầu cho phép tại Giấy phép này và phải dừng ngay việc phát sinh tiếng ồn, độ rung để thực hiện các biện pháp khắc phục theo quy định của pháp luật.

2.3. Thực hiện đúng, đầy đủ các yêu cầu về bảo vệ môi trường trong Giấy phép môi trường này và các quy định của pháp luật về bảo vệ môi trường.

2.4. Báo cáo kịp thời về cơ quan cấp giấy phép môi trường, cơ quan chức năng ở địa phương nếu xảy ra các sự cố đối với các công trình xử lý chất thải, sự cố khác dẫn đến ô nhiễm môi trường.

2.5. Trong quá trình thực hiện nếu có thay đổi khác với các nội dung quy định tại Giấy phép này, phải kịp thời báo cáo đến cơ quan cấp phép.

Điều 3. Thời hạn của Giấy phép: **10 năm.**

(từ ngày tháng 11 năm 2023 đến ngày tháng 11 năm 2033)

Điều 4. Giao Phòng Tài nguyên và Môi trường thành phố Trà Vinh tổ chức

kiểm tra việc thực hiện nội dung cấp phép, yêu cầu bảo vệ môi trường đối với cơ sở, cơ sở được cấp phép theo quy định của pháp luật./.

Nơi nhận:

- Chủ cơ sở;
- CT, PCT khối ĐT;
- Phòng TN&MT TPTV;
- UBND phường 8;
- BLĐ VP Đ/c Tùng;
- Trang thông tin điện tử TP;
- Lưu: VT.

TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH

Lâm Quốc Thống

Phụ lục 1
NỘI DUNG CẤP PHÉP XẢ NƯỚC THẢI VÀO NGUỒN NƯỚC
VÀ YÊU CẦU BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG ĐỐI VỚI THU GOM, XỬ LÝ
NƯỚC THẢI

(Kèm theo Giấy phép môi trường số:...../GPMT-UBND ngày tháng 11 năm 2023 của Ủy ban nhân dân thành phố Trà Vinh)

A. NỘI DUNG CẤP PHÉP XẢ NƯỚC THẢI:

1. Nguồn phát sinh nước thải: Nước thải sinh hoạt

2. Dòng nước thải xả vào nguồn nước tiếp nhận, nguồn tiếp nhận nước thải, vị trí xả nước thải:

2.1. Nguồn tiếp nhận nước thải: Công thoát nước công cộng trên đường Dương Công Nữ (thuộc phường 8, thành phố Trà Vinh, tỉnh Trà Vinh)

2.2. Vị trí xả nước thải: Tọa độ vị trí xả nước thải nước (*tọa độ VN 2000, kinh tuyến trục 105⁰30, múi chiếu 3^o*).

- Tọa độ X = 9.9175606

- Tọa độ Y = 106.3178660

2.3. Lưu lượng xả nước thải lớn nhất: 0,5 m³/ngày-đêm

2.3.1. Phương thức xả nước thải: Tự chảy

2.3.2. Chế độ xả nước thải: xả liên tục (24 giờ/ngày-đêm)

2.3.3. Chất lượng nước thải trước khi xả vào nguồn nước tiếp nhận phải bảo đảm đáp ứng yêu cầu về bảo vệ môi trường và Quy chuẩn kỹ thuật môi trường đối với nước thải: QCVN 14:2008/BTNMT - Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về nước thải sinh hoạt (cột B, K = 1,2), cụ thể như sau:

TT	Chất ô nhiễm	Đơn vị tính	Giá trị giới hạn cho phép QCVN 14:2008/BTNMT (cột B; K = 1,2)	Tần suất quan trắc định kỳ	Quan trắc tự động, liên tục (nếu có)
1	pH	–	5 - 9	Tần suất: 12 tháng/lần	
2	BOD ₅ (20 °C)	mg/l	60		
3	Tổng chất rắn lơ lửng (TSS)	mg/l	120		
4	Amoni (tính theo N)	mg/l	12		
5	Dầu mỡ động, thực vật	mg/l	24		
6	Tổng Coliforms	MPN/100 ml	5.000		

B. YÊU CẦU BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG ĐỐI VỚI THU GOM, XỬ LÝ NƯỚC THẢI:

1. Công trình, biện pháp thu gom, xử lý nước thải và hệ thống, thiết bị quan trắc nước thải tự động, liên tục (nếu có):

1.1. Thu gom, thoát nước mưa

- Nước mưa chảy tràn trên sân, đường nội bộ: được thu gom vào cống thu gom, thoát nước mưa sân đường.
- Vật liệu xây dựng cống thu gom, thoát nước mưa sân đường: Bê tông kiên cố.
- Các tuyến cống thu gom, tiêu thoát nước mưa chảy tràn có độ dốc hợp lý.
- Nước mưa chảy tràn được đầu nổi và xử lý tại cụm bể xử lý nước thải (lắng và lọc) trước khi được xả thải vào cống thoát nước công cộng trên đường Dương Công Nữ.
- Thực hiện một số biện pháp kiểm soát chất lượng nước mưa chảy tràn:
 - + Thực hiện chắc chắn công tác thu gom, lưu trữ và xử lý chất thải rắn.
 - + Thực hiện vệ sinh định kỳ các thùng chứa chất thải rắn trung bình 01 ngày/lần
 - + Thực hiện vệ sinh khu vực sân, đường nội bộ, trung bình 01 lần/ngày
 - + Thực hiện vệ sinh, thu gom rác thải tại lưới chắn rác định kỳ 01 lần/tuần, tùy vào tần suất phát sinh mưa có thể tăng hoặc giảm tần suất thu gom, phải đảm bảo chất thải được thu gom triệt để.

1.2. Thu gom, thoát nước thải

- Nguồn tiếp nhận nước thải: Cống thoát nước công cộng trên đường Dương Công Nữ (thuộc phường 8, thành phố Trà Vinh, tỉnh Trà Vinh)
- Tọa độ vị trí xả nước thải nước (*tọa độ VN 2000, kinh tuyến trực 105^o30, múi chiếu 3^o*)
 - + Tọa độ X = 1096 849
 - + Tọa độ Y = 589 491

1.3. Xử lý nước thải

- Nước thải sinh hoạt: 01 hầm với thể tích 2 m³
- Nước thải kinh doanh cụm bể xử lý nước thải (lắng và lọc), tổng thể tích 8 m³
- Yêu cầu chất lượng nước thải sau xử lý: đạt QCVN 14:2008/BTNMT - Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về nước thải sinh hoạt (cột B, K = 1,2).
- Quy trình xử lý của hệ thống xử lý nước thải sinh hoạt: nước thải → ngăn chứa → ngăn lắng → ngăn lọc → nguồn tiếp nhận (cống thoát nước công cộng).

- Quy trình xử lý của hệ thống xử lý nước thải kinh doanh: nước thải → bể chứa → bể lắng → bể lọc → nguồn tiếp nhận (công thoát nước công cộng).

1.4. Ứng phó sự cố môi trường đối với công trình thu gom, xử lý nước thải

- Thực hiện thu gom bùn thải với tần suất tối thiểu 02 năm/lần

2. Các yêu cầu về bảo vệ môi trường:

2.1. Thu gom, xử lý nước thải phát sinh từ hoạt động của cơ sở, bảo đảm đáp ứng quy định về giá trị giới hạn cho phép của chất ô nhiễm tại Phần A Phụ lục này trước khi xả thải ra ngoài môi trường.

2.2. Thực hiện đúng quy định tại Điều 74 Nghị định số 08/2022/NĐ-CP của Chính phủ ngày 10 tháng 01 năm 2022.

Phụ lục 2
YÊU CẦU VỀ QUẢN LÝ CHẤT THẢI,
PHÒNG NGỪA VÀ ỨNG PHÓ SỰ CỐ MÔI TRƯỜNG

(Kèm theo Giấy phép môi trường số:...../GPMT-UBND ngày tháng 11
năm 2023 của Ủy ban nhân dân thành phố Trà Vinh)

A. QUẢN LÝ CHẤT THẢI

1. Chủng loại, khối lượng chất thải phát sinh:

1.1. Khối lượng, chủng loại chất thải nguy hại phát sinh thường xuyên: Không phát sinh

1.2. Khối lượng chất thải rắn thông thường: 50 kg/tháng

2. Yêu cầu bảo vệ môi trường đối với việc lưu giữ chất thải rắn sinh hoạt, chất thải rắn công nghiệp thông thường, chất thải nguy hại:

2.1. Thiết bị, hệ thống, công trình lưu giữ chất thải nguy hại: Không

2.2. Thiết bị, hệ thống, công trình lưu giữ chất thải rắn thông thường

2.2.1. Thiết bị lưu chứa: Bố trí thùng chứa rác trong khuôn viên chợ.

2.2.2. Kho/khu vực lưu chứa trong nhà: Không

B. YÊU CẦU VỀ PHÒNG NGỪA VÀ ỨNG PHÓ SỰ CỐ MÔI TRƯỜNG

1. Biện pháp phòng ngừa, ứng phó sự cố cháy nổ

- Bố trí đầy đủ các loại phương tiện PCCC theo đúng quy định. Các phương tiện PCCC luôn được kiểm tra thường xuyên, định kỳ và trong tình trạng sẵn sàng ứng phó sự cố.

- Xây dựng quy định, nội quy về phòng cháy và chữa cháy, về sử dụng điện, sử dụng lửa và các chất dễ cháy, nổ; Nội quy phòng chống cháy nổ được niêm yết tại các vị trí dễ thấy.

- Hệ thống cấp điện trong khu vực Chợ bảo đảm đạt tiêu chuẩn an toàn về phòng cháy và chữa cháy.

- Đường nội bộ đảm bảo thông suốt cho phương tiện chữa cháy thao tác, đảm bảo các tia nước từ xe cứu hỏa có thể khống chế được nguồn lửa phát sinh ở bất kỳ vị trí nào trong chợ.

- Phối hợp với cơ quan có chức năng khi phát sinh sự cố cháy nổ, để được hướng dẫn kịp thời các biện pháp ứng phó và khắc phục sự cố.

- Tuyên truyền, nâng cao ý thức của các hộ tiểu thương trong công tác phòng cháy chữa cháy: Nâng cao ý thức trong quá trình lưu trữ hàng hóa, thờ cúng, sử dụng điện và các thiết bị điện phù hợp. Khuyến khích các hộ tiểu thương kinh doanh các mặt hàng dễ cháy trang bị thiết bị chữa cháy tại chỗ.

2. An ninh trật tự và an toàn giao thông

- Xây dựng nội quy hoạt động của chợ và niêm yết tại các vị trí dễ thấy nhằm đảm bảo quá trình hoạt động của Chợ được an toàn - văn minh - hiệu quả.
- Bố trí nhân viên tuần tra thường xuyên khu vực chợ nhằm phát hiện và xử lý kịp thời các đối tượng trộm, cướp hoặc gây rối trật tự
- Kiểm tra và giải quyết kịp thời các hộ kinh doanh tự phát gây mất trật tự hoặc lấn chiếm lòng đường, gây cản trở, ùn tắc giao thông khu vực chợ;
- Bố trí nhân viên điều tiết giao thông tại vị trí công ra vào chợ.

Phụ lục 3
CÁC YÊU CẦU KHÁC VỀ BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG

(Kèm theo Giấy phép môi trường số:...../GPMT-UBND ngày tháng 11 năm 2023 của Ủy ban nhân dân thành phố Trà Vinh)

1. Tuân thủ 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; 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.
2. Tuân thủ các quy định về an toàn lao động, phòng chống cháy nổ và các quy phạm kỹ thuật, quy định khác có liên quan; bố trí nhân sự thực hiện công tác quản lý và bảo vệ môi trường trong quá trình thực hiện cơ sở.
3. Quản lý các chất thải phát sinh trong quá trình hoạt động đảm bảo các yêu cầu về vệ sinh môi trường và theo đúng các quy định của pháp luật về bảo vệ môi trường.
4. Tuân thủ các quy định của pháp luật về an toàn lao động, an toàn giao thông, an toàn thực phẩm, phòng cháy chữa cháy theo quy định hiện hành.
5. Báo cáo công tác bảo vệ môi trường định kỳ hàng năm; công khai thông tin môi trường và kế hoạch ứng phó sự cố môi trường theo quy định của pháp luật.
6. Thực hiện các biện pháp giáo dục, nâng cao nhận thức về bảo vệ môi trường, an toàn hóa chất, phòng chống cháy nổ đối với công nhân viên làm việc của cơ sở.
7. Thiết lập mô hình quản lý và đảm bảo nguồn tài chính để các công trình bảo vệ môi trường của Cơ sở được duy trì vận hành hiệu quả và các chương trình quan trắc, giám sát môi trường được thực hiện theo quy định của pháp luật.
8. Thực hiện trách nhiệm của chủ nguồn thải chất rắn công nghiệp thông thường và chất thải nguy hại theo đúng quy định của pháp luật.
9. Thực hiện chương trình quản lý, giám sát môi trường và các công trình, biện pháp bảo vệ môi trường theo nội dung được cấp giấy phép; số liệu giám sát phải được cập nhật và lưu giữ để cơ quan quản lý nhà nước kiểm tra.
10. Thực hiện các trách nhiệm khác theo quy định của pháp luật./.