

Số: 20/GPMT-UBND

Châu Thành, ngày 27 tháng 10 năm 2022

GIẤY PHÉP MÔI TRƯỜNG

ỦY BAN NHÂN DÂN HUYỆN CHÂU THÀNH

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 1938/QĐ-UBND ngày 17 tháng 10 năm 2022 của UBND
huyện Châu Thành về việc uỷ quyền thành lập tổ thẩm định và thực hiện thẩm định hồ
sơ đề nghị cấp giấy phép môi trường; cấp đổi, điều chỉnh, cấp lại giấy phép môi
trường;*

Xét Văn bản đề nghị cấp Giấy phép môi trường của Chi nhánh Liên hiệp Hợp tác
xã Thương mại TP. Hồ Chí Minh – Co.opmart Châu Thành Tây Ninh số 03-HTX ngày
27 tháng 9 năm 2022 và hồ sơ kèm theo;

Theo đề nghị của Trưởng phòng Tài nguyên và Môi trường tại Tờ trình số
1253/TTr-PTNMT ngày 25 tháng 10 năm 2022.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1: Cấp phép cho Chi nhánh Liên hiệp Hợp tác xã Thương mại TP. Hồ Chí
Minh – Co.opmart Châu Thành Tây Ninh, địa chỉ tại Đường 781, khu phố 3, thị trấn
Châu Thành, huyện Châu Thành, tỉnh Tây Ninh được thực hiện các hoạt động bảo vệ
môi trường của siêu thị Co.opmart Châu Thành với các nội dung như sau:

1. Thông tin chung của cơ sở:

1.1. Tên cơ sở: siêu thị Co.opmart Châu Thành
1.2. Địa điểm hoạt động: Đường 781, khu phố 3, thị trấn Châu Thành, huyện
Châu Thành, tỉnh Tây Ninh.

1.3. Giấy đăng ký kinh doanh hoặc giấy chứng nhận đầu tư số: 0301175691-049,
đăng ký lần đầu ngày 04/10/2018, đăng ký thay đổi lần thứ 1 ngày 09/12/2021 do Phòng
Đăng ký kinh doanh thuộc Sở Kế hoạch và Đầu tư tỉnh Tây Ninh cấp.

1.4 Mã số thuế: 0301175691-049

1.5 Loại hình sản xuất, kinh doanh, dịch vụ: Kinh doanh thương mại, dịch vụ với
các chức năng cụ thể: Siêu thị, khu ẩm thực, khu vui chơi, giải trí.

1.6 Phạm vi, quy mô, công suất của dự án đầu tư/cơ sở:

- Quy mô: Tổng diện tích thực hiện của dự án là: 11.140,0m².

- Công suất: Kinh doanh siêu thị

+ Diện tích xây dựng tòa nhà Siêu thị: 4.457,79m².

+ Diện tích xây dựng nhà xe có mái che: 294,87m².

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 Thực hiện báo cáo công tác bảo vệ môi trường hàng năm theo quy định.

2.3 Bảo đảm giá trị giới hạn đối với tiếng ồn, độ rung và thực hiện yêu cầu về bảo vệ môi trường; đạt QCVN 24:2016/BYT – Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về tiếng ồn: mức tiếp xúc cho phép tiếng ồn tại nơi làm việc: 85 dBA.

Điều 2. Quyền, nghĩa vụ và trách nhiệm của tổ chức/cá nhân được cấp Giấy phép môi trường

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

2. Chi nhánh Liên hiệp Hợp tác xã Thương mại TP. Hồ Chí Minh – Co.opmart Châu Thành Tây Ninh 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 xả nước thải, khí thải, 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 UBND huyện Châu Thành, UBND thị trấn Châu Thành nếu xảy ra các sự cố đối với các công trình xử lý chất thải, sự cố khác dẫn đến ô nhiễm môi trường.

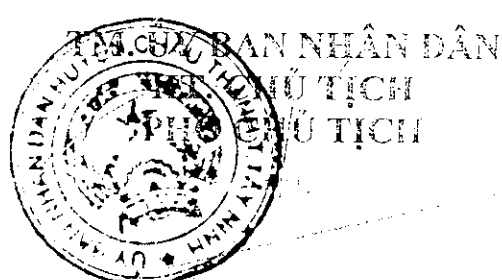
2.5 Trong quá trình thực hiện nếu có thay đổi khác với các nội dung quy định tại Giấy phép này, phải kịp thời báo cáo đến UBND huyện Châu Thành.

Điều 3. Thời hạn của Giấy phép là 10 năm (từ ngày 22 tháng 12 năm 2022 đến ngày 22 tháng 12 năm 2032).

Điều 4. Giao Phòng Tài nguyên và Môi trường huyện Châu Thành, UBND thị trấn Châu Thành tổ chức kiểm tra việc thực hiện nội dung cấp phép, yêu cầu bảo vệ môi trường đối với dự án được cấp phép theo quy định của pháp luật.

Nơi nhận:

- Chủ dự án;
- Sở TN-MT;
- PTNMT huyện;
- UBND thị trấn;
- Lưu: VT.



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.... năm 2022 của UBND huyện Châu Thành)

A. NỘI DUNG CẤP PHÉP XẢ NƯỚC THẢI:

1. Nguồn phát sinh nước thải:

- + Nguồn số 01: Hoạt động của công nhân viên và khách hàng.
- + Nguồn số 02: Hoạt động kinh doanh (sơ chế thịt cá, rau củ, vệ sinh khu vực hoạt động)
- + Nguồn số 03: Hoạt động của khu vực ăn uống.

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: Nước thải sau xử lý xong được bơm theo đường ống Ø 49mm đặt ngầm cách mặt đất, cách mặt đất 40cm với chiều dài khoảng 20m chảy ra cống thoát nước chung khu vực.

2.2. Vị trí xả nước thải: Trong phạm vi khu đất của Chi nhánh Liên hiệp Hợp tác xã Thương mại TP. Hồ Chí Minh – Co.opmart Châu Thành Tây Ninh tại Khu phố 3, thị trấn Châu Thành, huyện Châu Thành, tỉnh Tây Ninh.

+ Tọa độ vị trí xả nước thải theo hệ VN 2000 mui 30, KT 105°30'

2.3. Lưu lượng xả nước thải lớn nhất: 27 m³/ngày.

2.3.1. Phương thức xả nước thải: bơm chảy ra cống thoát nước chung.

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

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

STT	CÁC CHẤT Ô NHIỄM	ĐƠN VỊ	QCVN 14:2008/BTNMT (CỘT A)	TẦN SUẤT QUAN TRẮC ĐỊNH KỲ
1	pH	-	5 – 9	
2	BOD ₅ (20°C)	mg/l	30	
3	Tổng chất rắn lơ lửng (TSS)	mg/l	50	
4	Nitrat (tính theo Nitơ)	mg/l	30	
5	Amoni (tính theo Nitơ)	mg/l	5	
6	Photphat (tính theo P)	mg/l	6	
7	Tổng coliforms	MPN /100ml	3.000	6 Tháng/lần
8	Dầu mỡ động thực vật	mg/l	10	

STT	CÁC CHẤT Ô NHIỄM	ĐƠN VỊ	QCVN 14:2008/BTNMT (CỘT A)	TẦN SUẤT QUAN TRẮC ĐỊNH KỲ
9	Chất HDBM	mg/l	5	
10	sunfua	mg/l	1	
11	Tổng chất rắn hòa tan	mg/l	500	

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

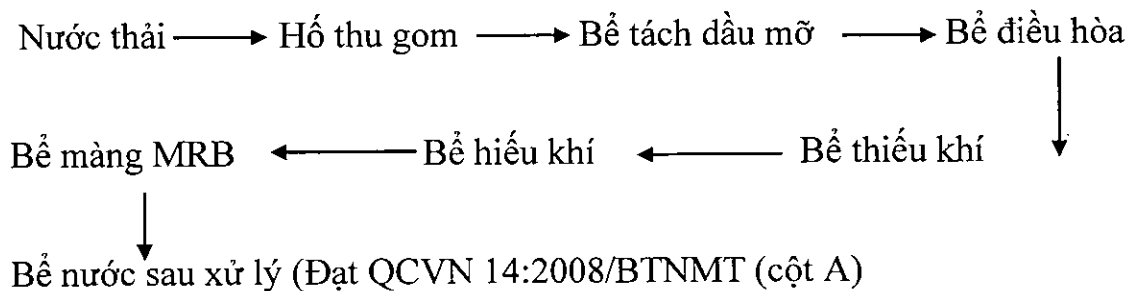
1. Công trình, biện pháp thu gom, xử lý nước thải và hệ thống, thiết bị quan trắc nước thải tự động, liên tục:

1.1. *Mạng lưới thu gom nước thải từ các nguồn phát sinh nước thải để đưa về hệ thống xử lý nước thải:*

- Nước thải phát sinh từ hoạt động sinh hoạt của công nhân viên, khách hàng và từ hoạt động nấu ăn của Dự án được thu gom bằng đường mương bê tông đường kính 20cm và đặt âm dưới mặt đất 50cm dài khoảng 20m đưa về hệ thống xử lý nước thải công suất 30 m³/ngày đêm. (Nước thải sinh hoạt có chứa chất rắn lơ lửng, chất hữu cơ và các chất dinh dưỡng).

1.2. *Công trình, thiết bị xử lý nước thải:*

- Tóm tắt quy trình công nghệ:



- Công suất thiết kế: 30 m³/ngày.đêm.

- Hóa chất, vật liệu sử dụng:

+ Hóa chất: DD chỉnh pH;

+ Vật liệu sử dụng: Vật liệu tiếp xúc (nhựa).

1.3. *Hệ thống, thiết bị quan trắc nước thải tự động, liên tục:* Không có.

1.4. *Biện pháp, công trình, thiết bị phòng ngừa, ứng phó sự cố:*

- Phòng ngừa ứng phó sự cố an toàn lao động:

+ Giáo dục ý thức cho công nhân viên trong quá trình hoạt động

+ Thực hiện theo tiêu lệnh và trang bị đầy đủ các thiết bị phòng cháy chữa cháy.

+ Đảm bảo kỹ thuật an toàn về điện.

- Công tác phòng chống cháy nổ

+ Trang bị bình chữa cháy tại siêu thị

+ Trang bị kiến thức về nội quy an toàn phòng cháy, chữa cháy cho nhân viên làm việc tại siêu thị.

- Sự cố bể tự hoại và hệ thống cấp nước

Thường xuyên kiểm tra và bảo trì những mối nối, van khóa trên hệ thống đường ống dẫn đảm bảo tất cả các tuyến ống có đủ độ bền và độ kín khít an toàn nhất.

- Đối với hệ thống xử lý nước thải

Các trường hợp sự cố có thể xảy ra tại hệ thống xử lý nước thải và biện pháp phòng chống sự cố tương ứng:

+ Phòng chống lưu lượng nước thải tăng lên do mưa lớn: khu vực xử lý nước thải phải có đường thoát nước mưa riêng.

+ 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.

2. Kế hoạch vận hành thử nghiệm:

Công ty đã được cấp xác nhận hoàn thành hệ thống xử lý nước thải số 1180/UBND số 27/09/2019 do Ủy ban nhân dân huyện Châu Thành cấp.

⇒ Do đó, “Siêu thị Co.opmart Châu Thành” không thuộc đối tượng phải thực hiện vận hành thử nghiệm, nên không trình bày kế hoạch vận hành thử nghiệm công trình xử lý chất thải phần này.

3. Các yêu cầu về bảo vệ môi trường:

3.1. Thu gom, xử lý nước thải phát sinh từ hoạt động của dự án đầu tư, 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.

3.2. Các điều kiện liên quan đến bảo vệ môi trường kèm theo:

- Thực hiện đúng, đầy đủ các yêu cầu về bảo vệ môi trường trong Giấy phép môi trường được cấp. Trường hợp có thay đổi so với nội dung Giấy phép môi trường được cấp, phải báo cáo UBND huyện Châu Thành xem xét, giải quyết.