

**ỦY BAN NHÂN DÂN
QUẬN THỐT NỐT**

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

Số: 1729 /UBND-TH

Thốt Nốt, ngày 03 tháng 7 năm 2019

V/v triển khai thực hiện Quyết định số
1579/QĐ-UBND ngày 28/6/2019 của Ủy
ban nhân dân thành phố Cần Thơ

Kính gửi:

- Phòng Tài nguyên và Môi trường quận Thốt Nốt;
- Ủy ban nhân dân phường Tân Lộc.

Ủy ban nhân dân quận Thốt Nốt nhận được Quyết định số 1579/QĐ-UBND ngày 28 tháng 6 năm 2019 của Ủy ban nhân dân thành phố Cần Thơ về việc phê duyệt báo cáo đánh giá tác động môi trường của Dự án “Khai thác mỏ cát san lấp Trường Thọ thuộc khu vực Tân An – Phước Lộc, phường Tân Lộc, quận Thốt Nốt, thành phố Cần Thơ” tại khu vực Tân An – Phước Lộc, phường Tân Lộc, quận Thốt Nốt, thành phố Cần Thơ.

Thực hiện quyết định nêu trên, Chủ tịch Ủy ban nhân dân quận có ý kiến như sau:

Giao Phòng Tài nguyên và Môi trường chủ trì, phối hợp với Ủy ban nhân dân phường Tân Lộc và đơn vị có liên quan tham mưu Ủy ban nhân dân quận giám sát chặt chẽ quá trình hoạt động và việc thực hiện trách nhiệm của Công ty Trách nhiệm hữu hạn Một Thành viên Thương mại dịch vụ và Xây dựng Minh Khang theo đúng Quyết định nêu trên; đồng thời, tham mưu Ủy ban nhân dân quận chỉ đạo những vấn đề thuộc thẩm quyền.

Nhận được Công văn này, Thủ trưởng các cơ quan nêu trên tổ chức thực hiện./.

(Đính kèm Quyết định số 1579/QĐ-UBND ngày 28 tháng 6 năm 2019 của Ủy ban nhân dân thành phố Cần Thơ)

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu VT. luok

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**



Nguyễn Hữu Tặng

QUYẾT ĐỊNH

**Phê duyệt báo cáo đánh giá tác động môi trường của Dự án
“Khai thác mỏ cát san lấp Trường Thọ thuộc khu vực Tân An - Phước Lộc,
phường Tân Lộc, quận Thốt Nốt, thành phố Cần Thơ” tại khu vực Tân An
- Phước Lộc, phường Tân Lộc, quận Thốt Nốt, thành phố Cần Thơ**

CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN THÀNH PHỐ CẦN THƠ

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19 tháng 6 năm 2015;

Căn cứ Luật Bảo vệ môi trường ngày 23 tháng 6 năm 2014;

Căn cứ Nghị định số 18/2015/NĐ-CP ngày 14 tháng 02 năm 2015 của Chính phủ Quy định về quy hoạch bảo vệ môi trường, đánh giá môi trường chiến lược, đánh giá tác động môi trường, kế hoạch bảo vệ môi trường;

Căn cứ Thông tư số 27/2015/TT-BTNMT ngày 29 tháng 5 năm 2015 của Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường về đánh giá môi trường chiến lược, đánh giá tác động môi trường, kế hoạch bảo vệ môi trường;

Theo đề nghị của Hội đồng thẩm định báo cáo đánh giá tác động môi trường của dự án “Khai thác mỏ cát san lấp Trường Thọ thuộc khu vực Tân An - Phước Lộc, phường Tân Lộc, quận Thốt Nốt, thành phố Cần Thơ và các sản phẩm từ thủy hải sản” họp ngày 04 tháng 5 năm 2019 tại Chi cục Bảo vệ môi trường thuộc Sở Tài nguyên và Môi trường;

Xét đề nghị của Giám đốc Sở Tài nguyên và Môi trường tại Tờ trình số 1976/TTr-STNMT ngày 13 tháng 6 năm 2019,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt báo cáo đánh giá tác động môi trường của dự án “Khai thác mỏ cát san lấp Trường Thọ thuộc khu vực Tân An - Phước Lộc, phường Tân Lộc, quận Thốt Nốt, thành phố Cần Thơ” (sau đây gọi là dự án) được lập bởi Công ty TNHH MTV Thương mại dịch vụ và Xây dựng Minh Khang (sau đây gọi là chủ dự án) với các nội dung chủ yếu sau đây:

1. Phạm vi, quy mô, công suất của dự án:

a) Dự án được triển khai tại khu vực Tân An - Phước Lộc, phường Tân Lộc, quận Thốt Nốt, thành phố Cần Thơ.

b) Dự án có tổng diện tích 40 ha với tổng trữ lượng địa chất 631.580 m³, công suất khai thác 100.000 m³/năm.

Thông số khai thác tại dự án:

STT	Các thông số	Đơn vị	Giá trị
1	Diện tích khu vực dự án	ha	40
2	Diện tích khai trường thiết kế khai thác	ha	35,93
3	Chiều dài trung bình của khai trường	m	2.390
4	Chiều rộng trung bình của khai trường	m	167
5	Độ sâu ngập nước của khai trường	m	-13,88 đến -16,02
6	Độ sâu tính kết thúc khai thác khối I-122	m	-19,3
7	Độ sâu tính kết thúc khai thác khối II-122	m	-17,2
8	Trữ lượng địa chất trong khai trường	m ³	631.580
9	Trữ lượng bùn phù trong khai trường	m ³	239.250
10	Trữ lượng thiết kế khai thác	m ³	621.400
11	Công suất thiết kế khai thác	m ³ /năm	100.000
12	Khai trường cách bờ gần nhất (tại điểm góc số 4 và điểm góc số 6)	m	210
13	Chiều dày cát trung bình (cote -17,2m)	m	1,971
14	Chiều dày cát trung bình (cote -19,3m)	m	1,533
15	Góc nghiêng sườn tầng kết thúc khai thác (đã tính với hệ số an toàn là 1,5)	độ	34 ⁰ 12'
16	Trữ lượng đê trụ bảo vệ	m ³	10.180
17	Số lượng thiết bị thiết kế khai thác (xáng cạp dung tích gầu 1,5m ³)	Chiếc	3
18	Phương pháp khai thác		Lộ thiên
19	Phương thức bán cát: bán cạp mạn (bán ngay tại mỏ) không lưu giữ cát trong bãi chứa hoặc hầm chứa.		

Dự án gồm các hạng mục công trình sau:

- Công trình chính: Định vị giới hạn khu vực dự án, lắp biển báo trên bờ, cắm cọc giám đường bờ, di chuyển các phương tiện khai thác đến vị trí chuẩn bị đi vào hoạt động, thiết bị khai thác dự án sử dụng là xáng cạp có dung tích gầu 1,5m³ với số lượng là 3 chiếc.

- Công trình phụ trợ: Lắp đặt hệ thống chiếu sáng trên các xáng cạp, lắp đặt hệ thống chữa cháy, hệ thống chống sét.

- Các công trình bảo vệ môi trường chính như: kho chứa chất thải nguy hại, nhà vệ sinh di động trên xà lan, thùng chứa chất thải sinh hoạt, thùng chứa chất thải nguy hại.

2. Yêu cầu bảo vệ môi trường đối với dự án:

a) Trách nhiệm của chủ dự án sau khi báo cáo đánh giá tác động môi trường được phê duyệt:

- Thực hiện các nội dung quy định tại Điều 16 Nghị định số 18/2015/NĐ-CP ngày 14 tháng 02 năm 2015 của Chính phủ.

- Lập kế hoạch quản lý môi trường trên cơ sở chương trình quản lý và giám sát môi trường đã đề xuất trong báo cáo đánh giá tác động môi trường được phê duyệt; trường hợp có thay đổi chương trình quản lý và giám sát môi trường thì phải cập nhật kế hoạch quản lý môi trường và gửi đến Ủy ban nhân dân cấp xã theo quy định.

- Thông báo kế hoạch vận hành thử nghiệm các công trình xử lý chất thải đến các tổ chức đã tiến hành tham vấn và cơ quan phê duyệt báo cáo đánh giá tác động môi trường theo mẫu quy định; tổ chức vận hành thử nghiệm các công trình xử lý chất thải đồng thời với quá trình vận hành thử nghiệm dự án. Trường hợp gây ra sự cố môi trường thì phải dừng ngay hoạt động vận hành thử nghiệm và báo cáo kịp thời tới cơ quan quản lý nhà nước có thẩm quyền để hướng dẫn giải quyết; chịu trách nhiệm khắc phục sự cố môi trường, bồi thường thiệt hại theo quy định của pháp luật.

- Trường hợp có thay đổi chủ dự án, chủ dự án mới có trách nhiệm tiếp tục thực hiện báo cáo đánh giá tác động môi trường đã phê duyệt.

b) Kế hoạch quản lý môi trường được lập trên cơ sở chương trình quản lý môi trường đã đề xuất trong báo cáo đánh giá tác động môi trường, bao gồm những nội dung chính sau đây:

- Biện pháp, kế hoạch giảm thiểu tác động xấu đến môi trường trong giai đoạn chuẩn bị (nếu có) và giai đoạn xây dựng dự án, bao gồm: giảm thiểu tác động xấu đến môi trường không khí; tiếng ồn, độ rung; cộng đồng dân cư; thu gom, lưu giữ tạm thời, vận chuyển và xử lý chất thải; giảm thiểu các tác động xấu khác (nếu có).

- Dự kiến kế hoạch xây lắp các công trình bảo vệ môi trường phục vụ giai đoạn vận hành của dự án, bao gồm: Công trình xử lý nước thải sinh hoạt; công trình xử lý nước thải sản xuất; công trình xử lý khí thải; công trình lưu giữ, xử lý chất thải rắn thông thường, chất thải nguy hại; kế hoạch xây lắp các công trình bảo vệ môi trường khác (nếu có).

- Chương trình giám sát môi trường trong giai đoạn thi công xây dựng dự án.

c) Hợp tác và tạo điều kiện thuận lợi để cơ quan quản lý về bảo vệ môi trường kiểm tra việc thực hiện kế hoạch quản lý môi trường và việc triển khai thực hiện các công trình, biện pháp bảo vệ môi trường, phòng ngừa và ứng phó sự cố môi trường; cung cấp đầy đủ các thông tin, số liệu liên quan đến dự án khi được yêu cầu.

d) Dự án đã được phê duyệt báo cáo đánh giá tác động môi trường nhưng trong quá trình triển khai thực hiện có một trong những thay đổi dưới đây phải lập lại báo cáo đánh giá tác động môi trường:

- Có những thay đổi quy định tại các Điểm a, b Khoản 1 Điều 20 Luật Bảo vệ môi trường.

- Bổ sung những hạng mục đầu tư có quy mô, công suất tương đương với đối tượng thuộc danh mục Phụ lục II Nghị định số 18/2015/NĐ-CP của Chính phủ.

- Có thay đổi về quy mô, công suất, công nghệ hoặc những thay đổi khác dẫn đến các công trình bảo vệ môi trường không có khả năng giải quyết được các vấn đề môi trường gia tăng.

- Theo đề nghị của chủ dự án.

Điều 2. Chủ dự án có trách nhiệm:

1. Lập và gửi kế hoạch quản lý môi trường của dự án để niêm yết công khai theo quy định pháp luật.

2. Thực hiện nghiêm túc các yêu cầu về bảo vệ môi trường, các điều kiện nêu tại Điều 1 Quyết định này và các nội dung bảo vệ môi trường khác đã đề xuất trong báo cáo đánh giá tác động môi trường.

3. Trong quá trình thực hiện nếu dự án có những thay đổi so với báo cáo đánh giá tác động môi trường đã được phê duyệt, chủ dự án phải có văn bản báo cáo và chỉ được thực hiện những thay đổi sau khi có văn bản chấp thuận của Ủy ban nhân dân thành phố.

Điều 3. Quyết định phê duyệt báo cáo đánh giá tác động môi trường của dự án là căn cứ để cấp có thẩm quyền xem xét, quyết định các bước tiếp theo của dự án theo quy định tại Khoản 2 Điều 25 Luật Bảo vệ môi trường.

Điều 4. Ủy nhiệm Sở Tài nguyên và Môi trường thực hiện kiểm tra các nội dung bảo vệ môi trường trong báo cáo đánh giá tác động môi trường đã được phê duyệt tại Quyết định này.

Điều 5. Chánh Văn phòng Ủy ban nhân dân thành phố, Giám đốc Sở Tài nguyên và Môi trường, Chủ tịch Ủy ban nhân dân quận Thốt Nốt, Chủ dự án và Thủ trưởng đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này kể từ ngày ký./.

Nơi nhận:

- Như Điều 5;
- Bộ Tài nguyên và Môi trường;
- CT và các PCT UBND TP;
- Phòng TN&MT quận Thốt Nốt;
- Cổng thông tin điện tử TP;
- VP UBND TP (3B);
- Lưu: VT, H.

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Người ký: Ủy ban Nhân
dân thành phố Cần Thơ
Email:
vpUBNDtpct@cantho.gov



.vn
Cơ quan: Thành phố
Cần Thơ
Thời gian ký:
28.06.2019 16:04:16
+07:00

Đào Anh Dũng