

**GIẤY XÁC NHẬN  
ĐĂNG KÝ KẾ HOẠCH BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG**

**SỞ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG XÁC NHẬN**

Công ty TNHH Thương mại Dịch vụ Tùng Thanh Vân đã đăng ký kế hoạch bảo vệ môi trường của dự án "Cơ sở giết mổ gia súc tập trung Ngũ Lạc" ngày 07 tháng 01 năm 2021.

Công ty TNHH Thương mại Dịch vụ Tùng Thanh Vân có trách nhiệm thực hiện các nội dung sau đây:

1. Tự chịu trách nhiệm trước pháp luật về thông tin, công trình, biện pháp bảo vệ môi trường đề xuất trong bản kế hoạch bảo vệ môi trường đã đăng ký.

2. Tổ chức thực hiện các biện pháp bảo vệ môi trường theo kế hoạch bảo vệ môi trường đã đăng ký và thực hiện các trách nhiệm khác theo quy định tại Điều 33 Luật bảo vệ môi trường.

3. Tổ chức thực hiện các công trình quản lý, xử lý chất thải theo nội dung kế hoạch bảo vệ môi trường đã đăng ký với thời hạn hoàn thành như sau:

- Đối với các công trình thu gom và thoát nước mưa: Nước mưa → máng xối → cống thoát nước mưa → ao sinh học, đảm bảo hoàn thành trước khi dự án đi vào vận hành chính thức (tháng 3/2021).

- Đối với công trình thu gom và xử lý nước thải sinh hoạt: Nước thải sinh hoạt → ngăn chứa → ngăn lắng cặn → ngăn lọc → ao sinh học, đảm bảo hoàn thành trước khi dự án đi vào vận hành chính thức (tháng 3/2021).

- Đối với công trình thu gom và xử lý nước thải từ hoạt động giết mổ: Nước thải từ hoạt động giết mổ → hầm ủ biogas → ao sinh học 1 → ao sinh học 2 → ao sinh học 3 → ao sinh học 4 → ao sinh học 5 → ao khử trùng → kênh nội đồng, đạt QCVN 40:2011/BTNMT (cột B), đảm bảo hoàn thành trước khi dự án đi vào vận hành chính thức (tháng 3/2021).

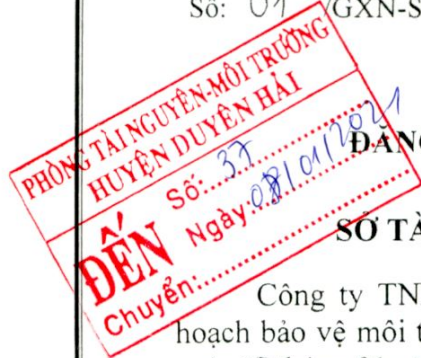
- Đối với công trình kho chứa chất thải nguy hại: đảm bảo hoàn thành trước khi dự án đi vào vận hành chính thức (tháng 3/2021).

4. Thực hiện quan trắc môi trường định kỳ trong giai đoạn hoạt động đảm bảo xử lý đạt quy chuẩn hiện hành, cụ thể:

**4.1. Giám sát nước thải:**

- Tần suất giám sát: 6 tháng/01 lần;

- Số lượng mẫu giám sát: 01 mẫu;



- Thông số giám sát: BOD<sub>5</sub>, COD, SS, tổng Nitơ, tổng photpho, Amoni, Coliform;

- Vị trí giám sát: tại đầu ra của ao khử trùng.

- Quy chuẩn so sánh: QCVN 40:2011/BTNMT – Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về nước thải công nghiệp, cột B.

#### 4.2. Giám sát môi trường không khí:

- Tần suất giám sát: 6 tháng/01 lần;

- Thông số giám sát: tiếng ồn, bụi lơ lửng, NO<sub>2</sub>, SO<sub>2</sub>, NH<sub>3</sub>, H<sub>2</sub>S;

- Vị trí giám sát:

+ 01 mẫu trong khuôn viên cơ sở giết mổ tập trung Ngũ Lạc.

+ 01 mẫu cách cơ sở giết mổ gia súc khoảng 100m theo hướng gió.

- Quy chuẩn so sánh:

+ Quyết định 3733/2002/QĐ-BYT ngày 10/10/2002 của Bộ trưởng Bộ Y tế về việc ban hành 21 tiêu chuẩn vệ sinh lao động, 05 nguyên tắc và 07 thông số vệ sinh lao động.

+ QCVN 24:2016/BYT: quy định quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về tiếng ồn - mức tiếp xúc cho phép tiếng ồn tại nơi làm việc.

+ QCVN 26:2016/BYT: quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về vi khí hậu - giá trị cho phép vi khí hậu tại nơi làm việc.

- Thực hiện quản lý chất thải rắn thông thường và chất thải nguy hại phát sinh theo quy định của pháp luật.

#### 5. Các yêu cầu về bảo vệ môi trường khác:

- Chủ dự án phải đảm bảo tuân thủ quy định về sử dụng, lưu chứa hóa chất trong hoạt động sản xuất và các quy định về khai thác, sử dụng nước dưới đất.

- Trong quá trình thực hiện nếu dự án có những thay đổi so với Kế hoạch bảo vệ môi trường đã được xác nhận, 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 Sở Tài nguyên và Môi trường.

Giấy xác nhận đăng ký Kế hoạch bảo vệ môi trường là căn cứ để cơ quan có thẩm quyền kiểm tra, thanh tra về bảo vệ môi trường của dự án.

#### Nơi nhận:

- Công ty TNHH TM-DV Tùng Thanh Vân;
- UBND huyện Duyên Hải;
- Phòng TN&MT huyện Duyên Hải;
- BLĐ Sở;
- Lưu: VT, MT.



**GIÁM ĐỐC**

**Trần Văn Hùng**