

Số: 700 /STNMT-CCBVMT

V/v thông báo nội dung điều chỉnh của Công ty
TNHH Pouchen Việt Nam

Đồng Nai, ngày 02 tháng 02 năm 2018

Kính gửi: Công ty TNHH Pouchen Việt Nam
(Xã Hòa An, thành phố Biên Hòa, tỉnh Đồng Nai)

Thực hiện chỉ đạo của UBND tỉnh Đồng Nai tại văn bản số 92/UBND-CNN ngày 04/01/2018 về việc điều chỉnh một số nội dung tại đề án bảo vệ môi trường chi tiết của Công ty TNHH Pouchen Việt Nam, Sở Tài nguyên và Môi trường thông báo để Công ty TNHH Pouchen Việt Nam (gọi tắt là Công ty Pouchen) được biết:

1. UBND Tỉnh chấp thuận cho Công ty Pouchen thực hiện điều chỉnh một số nội dung so với đề án bảo vệ môi trường chi tiết được duyệt, cụ thể như sau:

- Đầu tư thêm 01 cụm máy biến áp công suất 8.000 kVA để phục vụ sản xuất.

- Điều chỉnh một số nội dung liên quan đến các công trình xử lý nước thải hiện hữu; công trình xử lý khí thải; khu vực lưu giữ chất thải và đầu tư thêm công trình xử lý nước thải công suất 30 m³/ngày, cụ thể:

+ Quy trình xử lý của công trình xử lý nước thải công suất 1.500 m³/ngày: nước thải → bể thu gom 1, 2 → bể điều hòa → bể sinh học SBR A và B → bể đệm (trung gian) → bồn lọc cát (03 bồn) → bồn lọc than → bể khử trùng → bể chứa nước sau xử lý → nguồn tiếp nhận.

+ Quy trình xử lý của công trình xử lý nước thải công suất 1.000 m³/ngày: nước thải → bể thu gom 1, 2 → bể điều hòa (điều tiết) → bể sinh học SBR 1 và 2 → bể khử trùng → bể chứa nước sau xử lý → nguồn tiếp nhận.

+ Đầu tư thêm 01 công trình xử lý nước thải để xử lý nước thải phát sinh từ công đoạn hóa công, công suất 30m³/ngày (thay vì trước đây thu gom vào các thùng chứa và đưa về hệ thống xử lý nước thải công suất 80 m³/ngày để xử lý), với quy trình xử lý như sau: nước thải → hồ thu gom → bể keo tụ tao bông → bồn chứa nước sau khi lắng → cột lọc → khu xử lý nước thải tập trung.

- Công trình xử lý khí thải: lắp đặt thêm 11 hệ thống xử lý hơi dung môi bằng phương pháp hấp phụ (sử dụng than hoạt tính).

- Bổ sung thêm 05 máy phát điện dự phòng công suất 1.275 kVA/1 máy sử dụng dầu DO nâng tổng số lên 17 máy.

- Thay đổi diện tích khu lưu giữ chất thải chất thải nguy hại đặt tại Xưởng hóa công từ 579 m² xuống còn 425 m²; phân diện tích thu hẹp Công ty bố trí đặt

máy xay để thuận tiện cho quá trình hủy phế phẩm của Công ty, đảm bảo lưu giữ an toàn và đúng quy định đối với các loại chất thải nguy hại phát sinh.

- Chương trình giám sát: không thực hiện giám sát các lò hơi sử dụng dầu FO do đã tháo bỏ; bổ sung chương trình giám sát cho 11 hệ thống dung môi được lắp đặt mới.

2. Trong quá trình vận hành các công trình xử lý chất thải, UBND tỉnh yêu cầu Công ty Pouchen thực hiện các nội dung sau:

- Vận hành đồng bộ các công trình xử lý nước thải, khí thải đảm bảo thu gom toàn bộ nước thải, khí thải phát sinh trong quá trình trình hoạt động đạt quy chuẩn theo quy định; không được thải nước thải, khí thải khi chưa qua xử lý ra môi trường.

- Thực hiện quản lý, kiểm soát, xử lý chất thải nguy hại, chất thải rắn thông thường theo quy định Nghị định số 38/2015/NĐ-CP ngày 24/4/2015 của Chính phủ và Thông tư số 36/2015/TT-BTNMT ngày 30/6/2015 của Bộ Tài nguyên và Môi trường.

- Thực hiện quan trắc nguồn thải, báo cáo và lưu giữ kết quả quan trắc theo quy định Thông tư số 31/2016/TT-BTNMT ngày 14/10/2016 và Thông tư số 43/2015/TT-BTNMT ngày /29/9/2015 của Bộ Tài nguyên và Môi trường.

- Trường hợp có sự thay đổi so với nội dung đề án bảo vệ môi trường chi tiết được duyệt và nội dung văn bản này, Công ty Pou Chen phải có văn bản báo cáo UBND Tỉnh và chỉ được thực hiện những thay đổi sau khi có văn bản chấp thuận.

Sở Tài nguyên và Môi trường thông báo để Công ty TNHH Pouchen Việt Nam biết và thực hiện./. bđ

Nơi nhận:

- Như trên;
 - UBND tỉnh (báo cáo);
 - Phòng TNMT thành phố Biên Hòa;
 - Lưu: VT, CCBVMT (06b).
- D:\Thu\CV\CVK\2018\VB thong bao



Đặng Minh Đức