

**ỦY BAN NHÂN DÂN  
TỈNH HƯNG YÊN**

Số: 3278 /UBND-KT2

V/v thay đổi nội dung trong báo cáo  
đánh giá tác động môi trường dự án  
của Công ty TNHH DK YK Hà Nội SB

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

Hưng Yên, ngày 30 tháng 12 năm 2019

Kính gửi:

- Sở Tài nguyên và Môi trường;
- Công ty TNHH DK YK Hà Nội SB.

Sau khi xem xét đề nghị của Sở Tài nguyên và Môi trường tại Báo cáo số 593/BC-STNMT ngày 17/12/2019 về việc thực hiện nội dung trong báo cáo đánh giá tác động môi trường dự án của Công ty TNHH DK YK Hà Nội SB. Ủy ban nhân dân tỉnh có ý kiến như sau:

1. Chấp thuận cho Công ty TNHH DK YK Hà Nội SB được thực hiện một số thay đổi trong nội dung báo cáo đánh giá tác động môi trường: Phương án xử lý sơ bộ nước thải sinh hoạt; hệ thống xử lý nước thải sản xuất; hệ thống xử lý bụi, khí thải lò hơi; diện tích khu vực lưu giữ chất thải. Cụ thể như sau:

*1.1. Phương án xử lý sơ bộ nước thải sinh hoạt*

- Theo Báo cáo đánh giá tác động môi trường: Đầu tư xây dựng bể tách dầu mỡ xử lý sơ bộ nước thải phát sinh từ nhà bếp; xây dựng 01 bể tự hoại 03 ngăn dung tích  $13,98m^3$  xử lý sơ bộ nước thải nhà vệ sinh trước khi đấu nối vào hệ thống xử lý nước thải tập trung của khu công nghiệp.

- Nội dung thay đổi: Không xây dựng bể tách dầu mỡ do không tổ chức nấu ăn cho công nhân; đầu tư xây dựng 02 bể tự hoại 03 ngăn với tổng dung tích  $18,6m^3$  xử lý sơ bộ nước thải nhà vệ sinh trước khi đấu nối vào hệ thống xử lý nước thải tập trung của khu công nghiệp.

*1.2. Hệ thống xử lý nước thải sản xuất*

- Theo Báo cáo đánh giá tác động môi trường: Đầu tư hệ thống xử lý nước thải sản xuất công suất  $240m^3/ngày$  với quy trình:

Nước thải nhuộm → Bể chứa nước thải (ngăn 1) → Bể điều hòa → Bồn keo tụ → Bồn tạo bong → Bồn lắng → Điểm đấu nối nước thải chung → Hệ thống xử lý nước thải tập trung của khu công nghiệp.

Nước thải giặt → Bể chứa nước thải (ngăn 2) → Điểm đấu nối nước thải chung → Hệ thống xử lý nước thải tập trung của khu công nghiệp.

- Nội dung thay đổi: Đầu tư hệ thống xử lý nước thải sản xuất công suất  $300m^3/ngày$  với quy trình:

Nước thải từ quá trình giặt, nhuộm → Song chắn rác → Bể điều hòa → Bể điều chỉnh pH → Bể keo tụ → Bể tạo bông → Bể lắng → Hồ ga thu gom nước thải chung → Hệ thống xử lý nước thải tập trung của khu công nghiệp.

### 1.3. Hệ thống xử lý bụi, khí thải lò hơi

- Theo Báo cáo đánh giá tác động môi trường: Đầu tư hệ thống xử lý bụi, khí thải lò hơi với quy trình:

Bụi, khí thải → Quạt hút → Cyclon → Tháp rửa khí → Ông khói.

- Nội dung thay đổi: Đầu tư đầu tư hệ thống xử lý bụi, khí thải lò hơi với quy trình:

Bụi, khí thải → Thiết bị làm mát khí thải, thu hồi nhiệt → Quạt hút → Thiết bị dập bụi ventury → Bể dập bụi, khí thải → Ông khói.

### 1.4. Diện tích khu lưu giữ chất thải

- Theo Báo cáo đánh giá tác động môi trường: Đầu tư khu vực lưu giữ chất thải có diện tích 42m<sup>2</sup>.

- Nội dung thay đổi: Đầu tư đầu tư khu vực lưu giữ chất thải có diện tích 28,2m<sup>2</sup>.

2. Giao Sở Tài nguyên và Môi trường kiểm tra, giám sát việc thực hiện thay đổi nội dung báo cáo đánh giá tác động môi trường trên của Công ty TNHH DK YK Hà Nội SB./.

*Nơi nhận: Ké*

- Như trên;
- Chủ tịch, các PCT UBND tỉnh;
- Công an tỉnh;
- Ban Quản lý các KCN tỉnh;
- Lãnh đạo VP UBND tỉnh;
- Lưu: VT, CV: TNMT.

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

*Buctulet*

**Bùi Thế Cử**