

Số: ~~104~~ /TNMT-BVMT
V/v thông báo kết quả thẩm định
báo cáo đánh giá tác động môi trường

Bắc Giang, ngày ~~11~~ tháng 01 năm 2019

Kính gửi: Công ty TNHH Vitalink Việt Nam

Thực hiện Quyết định số 27/QĐ-UBND ngày 09/01/2019 của Chủ tịch UBND tỉnh về việc thành lập Hội đồng thẩm định báo cáo đánh giá tác động môi trường của dự án “Dự án Vitalink Việt Nam” tại Lô CN-10-23. Lô CN-10, Khu công nghiệp Vân Trung, xã Vân Trung, huyện Việt Yên do Công ty TNHH Vitalink Việt Nam làm chủ đầu tư;

Ngày 10/01/2019, Hội đồng thẩm định báo cáo ĐTM tổ chức hội nghị thẩm định báo cáo ĐTM của dự án nêu trên. Tại hội nghị Hội đồng kết luận thông qua báo cáo với điều kiện phải chỉnh sửa, bổ sung.

Căn cứ biên bản thẩm định báo cáo ĐTM đối với dự án “Dự án Vitalink Việt Nam”, Sở Tài nguyên và Môi trường tổng hợp, thông báo kết quả thẩm định báo cáo ĐTM của dự án với các nội dung sau:

1. Các nội dung cần chỉnh sửa

- Làm rõ về tỷ lệ, mật độ xây dựng đối với công trình dự kiến xây dựng của dự án, có đảm bảo tuân thủ quy định về mật độ xây dựng không? Yêu cầu bố trí các công trình của dự án phải đảm bảo mật độ xây dựng cho phép không vượt quá 60%.

- Mô tả rõ nguồn tiếp nhận nước thải của hệ thống xử lý nước thải sản xuất, hệ thống xử lý nước thải sinh hoạt là đưa vào hệ thống xử lý nước thải chung của khu công nghiệp.

- Danh mục máy móc, thiết bị các thiết lập tương ứng với từng quy trình sản xuất. Cần mô tả làm rõ các thiết bị kiểm tra có sử dụng tia X không (nếu có phải thực hiện việc khai báo theo quy định của Luật năng lượng nguyên tử); Thuyết minh quy trình sản xuất (*trang 20*) có công đoạn kiểm tra tính năng sản phẩm bằng máy chuyên dụng (*máy tự động*). Tuy nhiên chủ dự án chưa nêu kiểm tra bằng loại máy gì (*tên, tính năng của máy chuyên dụng*); các máy này có có phát sinh các tia phóng xạ không.

- Xác định rõ tỷ lệ, kích thước đối với nguyên liệu đầu vào là các loại kính điện thoại thông minh; khi nhập về có phải tiến hành công đoạn chỉnh sửa kích thước không.

- Quy trình công nghệ sản xuất: Thuyết minh làm rõ cách thức thực hiện tại từng công đoạn, việc sử dụng các loại hóa chất, sử dụng màng nhựa để dán vào sản phẩm,..

- Công trình kho chứa chất thải phải làm rõ quy cách, kết cấu xây dựng theo quy định, đảm bảo các điều kiện an toàn kho chất thải.

- Lượng hóa chất sử dụng/năm khá lớn (205 tấn/năm), trong khi đó các loại hóa chất ở thể lỏng. Tuy nhiên chủ dự án dự kiến xây dựng 20m², trong khi đó không nêu được việc nhập và sử dụng hóa chất này thế nào.

- Xem xét việc xử dụng tuần hoàn nước thải sản xuất của dự án.

- Thống nhất sơ đồ xử lý nước thải sinh hoạt, làm rõ vị trí đặt hệ thống xử lý nước thải sinh hoạt, sản xuất; làm rõ vị trí đầu nối 2 nguồn nước thải sản xuất và sinh hoạt tương ứng với việc giám sát nước thải.

2. Các nội dung cần bổ sung

- Làm rõ việc sử dụng hóa chất là nước rửa trung tính NaOH, H₂O₂ và bổ sung biện pháp xử lý khí thải trong công đoạn này.

- Mô tả rõ biện pháp thi công, thiết kế đối với hệ thống xử lý nước thải (xây dựng chìm ngầm, hay xây dựng nổi); Báo cáo thể hiện hệ thống xử lý nước thải sản xuất và sinh hoạt nắm sát nhau nhưng chưa mô tả rõ cách thức thu gom, công nghệ xử lý nước thải với từng hạng mục (báo cáo mới chỉ thuyết minh các bước xử lý nước thải, chưa làm rõ công nghệ xử lý, các phản ứng hóa học, hóa lý xảy ra, thời gian lưu, xử lý tại từng bể theo công nghệ,...). Việc xây dựng hệ thống xử lý nước thải sản xuất 200m³/ngày.đêm liệu có đảm bảo khi dự án hoạt động tối đa công suất phát sinh 200m³/ngày.đêm.

- rà soát lại việc sử dụng các thiết bị có yêu cầu nghiêm ngặt về an toàn LĐ và bổ sung trong báo cáo ví dụ xe nâng hàng....

- Bổ sung thông tin về tuyển dụng lao động lao động, hình thức tuyển dụng lao động phục vụ tại dự án, thông điệp về chính sách tiền lương, giới tính độ tuổi, trình độ chuyên môn của lao động làm việc tại dự án... Thông tin về người nước ngoài làm việc tại dự án, số lượng lao động nước ngoài đã lập hồ sơ cấp giấy phép lao động nước ngoài.

- Mục 4.1.7 biện pháp phòng ngừa ứng phó rủi ro trong giai đoạn thi công, lắp đặt thiết bị: đề nghị bổ sung cam kết của chủ dự án trong yêu cầu nhà thầu thi công sử dụng lao động đã qua đào tạo được huấn luyện ATVSLĐ theo quy định...

3. Yêu cầu chủ dự án

- Chỉ được đưa dự án đi vào triển khai hoạt động khi đã được cơ quan nhà nước có thẩm quyền phê duyệt báo cáo ĐTM theo quy định.

- Chính sửa, bổ sung theo đúng thông báo kết quả thẩm định và theo Biên bản phiên họp hội đồng thẩm định báo cáo ĐTM (gửi kèm theo); gửi báo cáo ĐTM đã chỉnh sửa, bổ sung về Sở Tài nguyên và Môi trường trước ngày 15/02/2019 để xem xét. Hội đồng ủy quyền cho Sở Tài nguyên và Môi trường xem xét nội dung chỉnh sửa, bổ sung nếu đạt yêu cầu theo các nội dung nêu trên thì Sở Tài nguyên và Môi trường sẽ trình UBND tỉnh xem xét, phê duyệt.

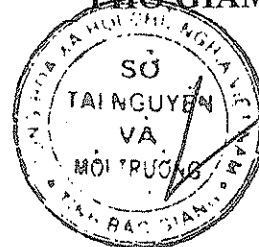
Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, HS.

Bản điện tử:

- GDS, PGDS - PT;
- CCBVMT;
- Bộ phận TN&TKQ.

KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC



Vũ Văn Tường