

Số: 111 /KL-TTr

Trà Vinh, ngày 20 tháng 5 năm 2024

KẾT LUẬN THANH TRA
Về việc thanh tra việc chấp hành quy định của pháp luật về bảo vệ
môi trường đối với Công ty TNHH MTV CY Vina

Thực hiện Quyết định số 53/QĐ-TTr ngày 12/3/2024 của Chánh Thanh tra Sở Tài nguyên và Môi trường tỉnh Trà Vinh về việc thanh tra việc chấp hành quy định của pháp luật về bảo vệ môi trường đối với 04 tổ chức trên địa bàn tỉnh Trà Vinh. Từ ngày 02/4/2024 đến ngày 21/4/2024, Đoàn thanh tra đã tiến hành thanh tra tại các Công ty là đối tượng thanh tra.

Xét Báo cáo kết quả thanh tra số 10/BC-ĐTTr ngày 24/4/2024 của Trưởng đoàn thanh tra, Chánh Thanh tra Sở Tài nguyên và Môi trường kết luận như sau:

1. Khái quát chung

- Tên tổ chức: Công ty TNHH MTV CY Vina (gọi tắt là Công ty).
- Địa chỉ trụ sở: Lô N, Đường số 1, KCN Long Đức, xã Long Đức, thành phố Trà Vinh, tỉnh Trà Vinh.
- Số điện thoại: 02943 746 803
- Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp, mã số: 2100436097, đăng ký lần đầu ngày 09/11/2010, đăng ký thay đổi lần thứ 4, ngày 12/02/2020 do Phòng Đăng ký kinh doanh thuộc Sở Kế hoạch và Đầu tư tỉnh Trà Vinh cấp.
- Người đại diện theo pháp luật: CHOI BYUNG MAN, Chức vụ: Giám đốc.
- Ngành nghề, lĩnh vực hoạt động: Sản xuất và gia công các loại vali, túi xách xuất khẩu.
- Sản phẩm: Túi xách.
- Số lượng nhân viên: 3.661 người.
- Diện tích mặt bằng: 57.254,5 m².
- Nguồn cung cấp nước để sử dụng: nước cấp của Công ty Cổ phần cấp thoát nước tỉnh Trà Vinh.
- Lượng nước sử dụng trung bình: 373,5 m³/ngày đêm.
- Danh sách các loại hóa chất đang sử dụng: Edgestain Semi glossy CHS330R1; Edgestain matte CHM330R1; High gloss edgestain; Semi gloss edgestain; UA400H; UA1013; Prymer; Loctite Bondace 7103 TF(F); Loctite Bondace 7103 LTFS(F); Loctite Bondace 7103 LTFP; Bond FT220; Bond AQ-

500S; Bond AQ-900H; Bond AQ-420T; Bond HM-106P; Bond Meltace A-100; Bond Axia TPR.

2. Kết quả kiểm tra, xác minh

2.1. Tình hình thực hiện các hồ sơ, thủ tục pháp lý về bảo vệ môi trường

- Báo cáo đánh giá tác động môi trường (ĐTM) đối với dự án “Cải tạo, nâng công suất nhà máy sản xuất và gia công các loại vali, túi xách” của Công ty TNHH MTV CY Vina được UBND tỉnh Trà Vinh tại Quyết định số 513/QĐ-UBND ngày 01/4/2019.

- Đăng ký chủ nguồn thải chất thải nguy hại: Công ty được Sở Tài nguyên và Môi trường cấp sổ đăng ký chủ nguồn thải chất thải nguy hại ngày 17/10/2014. Mã số QLCTNH: 84.000074.T (cấp lần 2).

- Hợp đồng dịch vụ thoát nước số 09/HĐ-TTHT ngày 01/02/2021 giữa Trung tâm Quản lý hạ tầng Khu kinh tế, Khu công nghiệp và Công ty TNHH MTV CY Vina.

2.2. Các loại chất thải phát sinh trong quá trình hoạt động và các biện pháp bảo vệ môi trường đã thực hiện

2.2.1. Nước mưa chảy tràn

Công ty có xây dựng hệ thống cống thu gom nước mưa tách biệt với nước thải.

2.2.2. Nước thải

+ Nước thải sinh hoạt: Phát sinh khoảng 297,70 m³/ngày đêm (từ các nhà vệ sinh, nhà ở chuyên gia và nước thải từ khu ăn uống, nhà bếp). Biện pháp xử lý: Công ty xây dựng hệ thống xử lý nước thải (Công suất 450 m³/ngày đêm).

Quy trình xử lý: Nước thải → Bể thu gom/sàn tách rác → Bể tách dầu → Bể điều hòa → Bể Anoxic → Bể Aerotank → Bể lắng → Bể trung gian → Bồn lọc áp lực → Hệ thống xử lý nước thải tập trung của Khu công nghiệp Long Đức.

* *Bùn thải*: tại thời điểm kiểm tra không phát sinh. Biện pháp thu gom và xử lý: Chứa tại bể lắng của hệ thống xử lý nước thải. Công ty đã ký kết hợp đồng với Công ty Cổ phần Công nghệ Môi trường Trái Đất Xanh để thu gom và xử lý, với tần suất 02 lần/tháng.

Qua kiểm tra, căn cứ Hợp đồng dịch vụ thoát nước số 09/HĐ-TTHT ngày 01/02/2021 giữa Trung tâm Quản lý hạ tầng Khu kinh tế, Khu công nghiệp và Công ty TNHH MTV CY Vina thì lượng nước thải được tính bằng 80% nước cấp, do đó, Công ty chỉ theo dõi lưu lượng nước cấp đầu vào.

+ Nước thải sản xuất: Không phát sinh.

2.2.3. Về khí thải, bụi

- Nguồn phát sinh khí thải, bụi: Phát sinh chủ yếu tại phòng chứa máy phát điện có ống khói.

- Biện pháp xử lý: Các ngày bình thường Công ty không có sử dụng máy phát điện nên không có phát sinh khí thải. Công ty chỉ sử dụng máy phát điện khi mất điện đột xuất.

2.2.4. Về tiếng ồn, độ rung

- Nguồn phát sinh tiếng ồn, độ rung: không .
- Biện pháp giảm thiểu, xử lý tiếng ồn, độ rung: không.

2.2.5. Về chất thải rắn thông thường

- Chất thải rắn sinh hoạt: Phát sinh 4.260 kg/tháng. Biện pháp xử lý: Công ty bố trí thùng chứa và có kho rác lưu trữ riêng biệt. Công ty ký kết hợp đồng với công ty TNHH MTV Phát Đạt để thu gom (Công ty TNHH MTV Phát Đạt ký kết hợp đồng vận chuyển với Công ty Cổ Phần Công Trình Đô Thị Trà Vinh) với tần suất 03 lần/tuần.

- Chất thải rắn sản xuất (chất thải rắn công nghiệp thông thường): Phát sinh 67.101 kg/tháng (bao gồm: da dụng, vải dụng, chỉ,...). Biện pháp xử lý: Công ty bố trí thùng chứa và có kho rác lưu trữ riêng biệt. Kho chứa với tổng diện tích 225m². Công ty đã ký kết hợp đồng với Công Ty TNHH MTV Vĩ Tú và Công ty TNHH MTV SX TM DV Môi Trường Á Châu để thu gom và xử lý với tần suất 2 – 4 lần/tuần.

2.2.6. Về chất thải nguy hại

Tại thời điểm kiểm tra chất thải nguy hại tồn lưu trong kho lưu trữ khoảng 50 kg (tính ngày 03/4/2024 đến thời điểm kiểm tra, xác minh), gồm có: thùng keo nhựa, thùng keo thiết, Giẻ lau dính keo sơn. Biện pháp xử lý: Công ty bố trí riêng khu vực chứa chất thải nguy hại, diện tích khoảng 75m². Công ty đã ký kết hợp đồng với Công ty Cổ phần Công nghệ Môi trường Trái Đất Xanh để thu gom và xử lý với tần suất 02 lần tháng/lần.

2.2.7. Về thực hiện chương trình quan trắc môi trường, báo cáo công tác bảo vệ môi trường

- Tiến độ thực hiện quan trắc bụi, khí thải tự động, liên tục: Công ty không thuộc đối tượng thực hiện.

- Thực hiện nội dung quan trắc, giám sát môi trường định kỳ: Công ty đã thực hiện năm 2023 và quý I/2024.

- Về thực hiện chế độ báo cáo công tác bảo vệ môi trường hằng năm: Công ty đã thực hiện báo cáo năm 2023.

2.2.8. Về kê khai và nộp phí bảo vệ môi trường đối với nước thải công nghiệp

Công ty đã thực hiện và nộp đầy đủ theo quy định.

2.2.9. Về việc lấy mẫu và phân tích mẫu nước thải

Đoàn thanh tra tiến hành lấy mẫu nước thải tại đầu ra của hệ thống xử lý nước thải của Công ty, số lượng 01 mẫu, cụ thể: tọa độ vị trí xả nước thải: X:

1103171, Y: 0592385 (theo hệ tọa độ VN 2000, kinh tuyến trực $105^{\circ} 30'$, múi chiều 3°). Kết quả phân tích các thông số kỹ thuật so sánh với Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về nước thải công nghiệp QCVN 40:2011/BTNMT, cột B cho thấy các thông số đều đạt quy chuẩn cho phép, riêng thông số COD và Coliforms vượt giới hạn cho phép.

3. Kết luận

3.1. Mặt làm được

Công ty TNHH MTV CY Vina đã được UBND tỉnh phê duyệt Báo cáo đánh giá tác động môi trường (ĐTM) đối với dự án “Cải tạo, nâng công suất nhà máy sản xuất và gia công các loại vali, túi xách” được UBND tỉnh Trà Vinh tại Quyết định số 513/QĐ-UBND ngày 01/4/2019. Công ty đã xây dựng hệ thống thu gom nước mưa tách biệt với hệ thống thu gom nước thải; có hệ thống xử lý nước thải cục bộ trước khi xả ra hệ thống cống thu gom nước thải của Khu công nghiệp Long Đức; thực hiện tốt công tác quản lý chất thải rắn công nghiệp thông thường; thực hiện đầy đủ chế độ quan trắc môi trường và báo cáo công tác bảo vệ môi trường định kỳ; thực hiện kê khai và nộp phí bảo vệ môi trường đối với nước thải công nghiệp theo quy định.

3.2. Mặt chưa làm được

- Kết quả phân tích mẫu nước thải sau hệ thống xử lý nước thải của Công ty so sánh với Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về nước thải công nghiệp QCVN 40:2011/BTNMT, cột B, cho thấy các thông số đều đạt quy chuẩn cho phép, riêng thông số COD và Coliforms vượt quy chuẩn cho phép.

Căn cứ Hợp đồng dịch vụ thoát nước giữa Trung tâm Quản lý hạ tầng Khu kinh tế, Khu công nghiệp và Công ty TNHH MTV CY Vina, Nội dung: tại Điều 3 của hợp đồng quy định chất lượng nước thải của Công ty phải được xử lý cục bộ đạt QCVN 40:2011/BTNMT, cột B trước khi xả vào hệ thống cống thu gom của khu công nghiệp để tiếp tục xử lý tại hệ thống xử lý nước thải tập trung của Trung tâm hạ tầng Khu kinh tế, Khu công nghiệp; và tại khoản 4.1 Điều 4 của hợp đồng có nội dung: trường hợp Công ty TNHH MTV CY Vina thực hiện không đúng những nội dung được quy định trong hợp đồng (trong đó có nội dung không xử lý cục bộ nước thải đạt quy chuẩn cho phép trước khi xả vào cống thu gom của Khu công nghiệp) thì Trung tâm Quản lý hạ tầng Khu kinh tế, Khu công nghiệp tiến hành lập biên bản và yêu cầu Công ty khắc phục. Do đó, theo Hợp đồng dịch vụ thoát nước thì đối với việc Công ty xả nước thải vượt quy chuẩn cho phép thì Công ty thực hiện việc khắc phục, trường hợp Công ty TNHH MTV CY Vina không khắc phục theo yêu cầu của Trung tâm Quản lý hạ tầng khu kinh tế, khu công nghiệp thì tiến hành lập thủ tục xử lý theo quy định. Vì vậy, Đoàn Thanh tra chưa xử lý và sẽ thông tin đến Trung tâm Quản lý hạ tầng Khu kinh tế, Khu công nghiệp để yêu cầu Công ty khắc phục.

- Ghi chép nhật ký vận hành hệ thống xử lý nước thải: Hiện tại, theo Hợp đồng dịch vụ thoát nước số 09/HĐ-TTHT ngày 01/02/2021 giữa Trung tâm Quản lý hạ tầng Khu kinh tế, Khu công nghiệp và Công ty TNHH MTV CY Vina thì

lượng nước thải được tính bằng 80% nước cấp. Do đó, đối với việc ghi chép nhật ký vận hành hệ thống xử lý nước thải Công ty chưa thực hiện.

4. Các biện pháp xử lý theo thẩm quyền đã áp dụng: Không.

5. Kiến nghị biện pháp xử lý

Từ kết quả thanh tra, Chánh Thanh tra Sở Tài nguyên và Môi trường kiến nghị, yêu cầu thực hiện các nội dung như sau:

5.1. Kiến nghị Trung tâm Quản lý hạ tầng Khu kinh tế, Khu công nghiệp

Kiến nghị Trung tâm Quản lý hạ tầng Khu kinh tế, Khu công nghiệp làm việc với Công ty TNHH MTV CY Vina để yêu cầu Công ty khắc phục đúng theo các điều kiện trong Hợp đồng dịch vụ thoát nước số 09/HĐ-TTHT ngày 01/02/2021 giữa Trung tâm Quản lý hạ tầng Khu kinh tế, Khu công nghiệp và Công ty TNHH MTV CY Vina.

5.2. Yêu cầu Công ty TNHH MTV CY Vina

- Thực hiện đúng và đầy đủ các nội dung trong Báo cáo đánh giá tác động môi trường đối với dự án “Cải tạo, nâng công suất nhà máy sản xuất và gia công các loại vali, túi xách” được UBND tỉnh Trà Vinh phê duyệt tại Quyết định số 513/QĐ-UBND ngày 01/4/2019.

- Khẩn trương lập thủ tục cấp giấy phép môi trường theo quy định tại Điều 42 Luật Bảo vệ môi trường năm 2020.

- Phân công nhân viên phụ trách thường xuyên kiểm tra, vận hành thường xuyên công trình bảo vệ môi trường đảm bảo đúng quy định.

- Trong quá trình hoạt động, nếu xảy ra sự cố môi trường đề nghị Công ty thực hiện việc khắc phục và báo cáo đến cơ quan nhà nước về môi trường và chính quyền địa phương để kiểm tra, giám sát; chịu trách nhiệm bồi thường thiệt hại môi trường do sự cố Công ty gây ra theo nội dung quyết định phê duyệt báo cáo đánh giá tác động môi trường (nếu có).

Kết quả thực hiện Công ty báo cáo gửi về Thanh tra Sở Tài nguyên và Môi trường trong thời hạn 30 ngày kể từ ngày nhận được kết luận thanh tra.

Trên đây là Kết luận thanh tra việc chấp hành các quy định pháp luật về bảo vệ môi trường đối với Công ty TNHH MTV CY Vina. /.

Nơi nhận:

- GDS, các PGDS (b/c);
- Công ty TNHH MTV CY Vina (t/hiện);
- BQL Khu kinh tế (để biết);
- Trung tâm QL hạ tầng KKT, KCN (p/hợp);
- Trung tâm CNTT TNMT (Đăng Công TTĐT);
- Phòng QLMT (để biết);
- Lưu: TTr, Hồ sơ ĐTTr.

CHÁNH THANH TRA



Lê Trí Dũng