

Số: /SKHCN-QLCN&TTCN
V/v phúc đáp văn bản số 26/2023/CV-NT
của Công ty TNHH Ngọc Thiên

Hung Yên, ngày tháng 3 năm 2023

Kính gửi: Công ty TNHH Ngọc Thiên.

Thực hiện ý kiến chỉ đạo của UBND tỉnh Hưng Yên tại Công văn số 127/UBND-KGVX ngày 18/01/2023, Sở Khoa học và Công nghệ đã ban hành Công văn số 114/SKHCN-QLCN&TTCN ngày 28/02/2023 về việc phúc đáp văn bản của Công ty TNHH Ngọc Thiên;

Sau khi nghiên cứu các văn bản quy phạm pháp luật, hồ sơ liên quan và nội dung Công văn số 26/2023/CV-NT ngày 12/3/2023 của Công ty TNHH Ngọc Thiên (thôn Đông Mai, xã Chỉ Đạo, huyện Văn Lâm, tỉnh Hưng Yên), Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Hưng Yên có ý kiến như sau:

1. Công ty TNHH Ngọc Thiên được UBND tỉnh Hưng Yên cấp Giấy chứng nhận đầu tư số 05101000584, chứng nhận lần đầu ngày 30/7/2013 với mục tiêu và quy mô dự án:

- Mục tiêu: Xử lý ắc quy chì phế thải, tái chế nhựa và kim loại màu, tái chế linh kiện điện tử, bóng đèn, nhớt thải và rác thải công nghiệp;

- Quy mô: Chì thu hồi qua xử lý 100.000 tấn/năm; nhựa thu hồi 5.000 tấn/năm; kim loại màu 5.000 tấn/năm; dầu thu hồi 350 tấn/năm; phân bón hữu cơ qua xử lý 1.500 tấn/năm; sản phẩm phụ (sỉ) 4.500 tấn/năm.

Công ty TNHH Ngọc Thiên được Tổng cục Môi trường (Bộ Tài nguyên và Môi trường) cấp Giấy phép hành nghề quản lý chất thải nguy hại, mã số QLCTNH: 1-2-3-4-5-6-7-8.026.VX cấp lần 2 ngày 02/7/2014, có giá trị đến ngày 02/7/2017.

2. Việc xác nhận số lượng, công suất công nghệ của nhà máy sản xuất chưa được quy định là thủ tục hành chính nên không có mẫu giấy xác nhận số lượng, công suất công nghệ của nhà máy sản xuất.

Theo quy định tại khoản 2 Điều 3 Thông tư số 03/2016/TT-BKHCN ngày 30/3/2016 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ quy định về hồ sơ, nội dung và quy trình, thủ tục thẩm định cơ sở khoa học của chương trình phát triển kinh tế - xã hội, thẩm định công nghệ của dự án đầu tư: Sở Khoa học và Công

nghe tỉnh Hưng Yên là cơ quan có chức năng, nhiệm vụ tiếp nhận hồ sơ đề nghị thẩm định và thực hiện thẩm định công nghệ của các dự án đầu tư thuộc diện quyết định chủ trương đầu tư hoặc quyết định đầu tư của cấp có thẩm quyền của địa phương hoặc dự án thuộc diện cấp giấy chứng nhận đăng ký đầu tư của địa phương mà không thuộc diện quyết định chủ trương đầu tư.

Nội dung thẩm định công nghệ gồm:

- Về công nghệ của dự án đầu tư: Xem xét dây chuyền công nghệ đảm bảo sản xuất được các sản phẩm đã dự kiến cả về số lượng và chất lượng;

- Về thiết bị trong dây chuyền công nghệ: Xem xét thiết bị trong dây chuyền công nghệ đảm bảo có tính năng, chất lượng phù hợp với yêu cầu của công nghệ nhằm tạo ra sản phẩm có chất lượng và số lượng như dự kiến; các đặc tính, tính năng kỹ thuật của thiết bị; công suất của thiết bị; tình trạng thiết bị (mới hay đã qua sử dụng); thời hạn bảo hành.

Căn cứ chức năng, nhiệm vụ được quy định tại Quyết định số 1179/QĐ-UBND ngày 01/7/2015 của UBND tỉnh Hưng Yên, hướng dẫn của Bộ Khoa học và Công nghệ và kết quả thử nghiệm tại hiện trường ngày 24/12/2016, Sở Khoa học và Công nghệ đã có ý kiến về năng lực sản xuất của công nghệ nhà máy xử lý ắc quy chì và tái chế kim loại màu của Công ty TNHH Ngọc Thiên tại Công văn số 390/SKHCHN-QLCN&TTCN ngày 30/12/2016.

Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Hưng Yên gửi Quý doanh nghiệp./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- UBND tỉnh (để báo cáo);
- Lãnh đạo Sở;
- Lưu: VT, QLCN&TTCN^{Đông}.

GIÁM ĐỐC

Trần Tùng Chuẩn