

Số : **3040**/BXD-VLXD

Hà Nội, ngày **30** tháng **12** năm 2019

V/v điều chỉnh Dự án đầu tư xây dựng nhà máy sản xuất, chế biến vôi công nghiệp, vôi nông nghiệp, vôi ngậm nước, đolômit

Kính gửi: Sở Kế hoạch và Đầu tư tỉnh Ninh Bình

Bộ Xây dựng nhận được công văn số 2501/SKHĐT-KTN ngày 19/11/2019 của Sở Kế hoạch và Đầu tư tỉnh Ninh Bình tham vấn ý kiến về điều chỉnh Dự án đầu tư xây dựng nhà máy sản xuất, chế biến vôi công nghiệp, vôi nông nghiệp, vôi ngậm nước, đolômit (từ đá vôi, đolômit) của Công ty TNHH MTV Khoáng sản Vôi Việt. Sau khi nghiên cứu, Bộ Xây dựng có ý kiến như sau:

1. Về dự án đầu tư nhà máy sản xuất vôi công nghiệp

Việc đầu tư dự án nhà máy sản xuất vôi công nghiệp của Công ty TNHH MTV Khoáng sản Vôi Việt cần tuân thủ theo khoản 2, Điều 29, Nghị định số 24a/2016/NĐ-CP ngày 05/4/2016 của Chính phủ về quản lý vật liệu xây dựng: *“Dự án đầu tư sản xuất vật liệu xây dựng chủ yếu phải lựa chọn công nghệ thiết bị tiên tiến, hiện đại đáp ứng các tiêu chí về tiêu hao nguyên liệu, nhiên liệu, đáp ứng các yêu cầu bảo vệ môi trường”*, cụ thể:

- Về công nghệ, thiết bị: Dự án đầu tư phải lựa chọn công nghệ thiết bị tiên tiến, hiện đại đáp ứng các tiêu chí về tiêu hao nguyên liệu, nhiên liệu, yêu cầu bảo vệ môi trường, đảm bảo các chỉ tiêu kỹ thuật: Tiêu hao nhiệt năng: < 900 kcal/kg; tiêu hao điện năng: < 30 kWh/tấn; phát thải bụi: < 30 mg/Nm³, hạn chế đầu tư mới công nghệ sản xuất vôi riêng lẻ, mà gắn với sản xuất bột nhẹ. Trong báo cáo dự án đầu tư chưa làm rõ thuyết minh, giải trình đối với các chỉ tiêu về môi trường đối với công nghệ lò chữ U, tiêu hao điện năng, tiêu hao nhiệt năng và nồng độ bụi phát thải, chất lượng sản phẩm.

- Khuyến khích sử dụng nhiên liệu thay thế nhiên liệu hóa thạch để tiết kiệm tài nguyên và giảm ô nhiễm môi trường, thu hồi khí CO₂ để sản xuất khí hóa lỏng, sản xuất bột nhẹ nhằm tăng giá trị tài nguyên, bảo vệ môi trường.

- Về quy mô dự án, thời gian hoạt động và kế hoạch sử dụng đất của dự án phải phù hợp với Quy hoạch xây dựng; quy hoạch và kế hoạch sử dụng đất của tỉnh Ninh Bình.

- Hiện trạng (có bản vẽ kèm theo) diện tích khu vực xây dựng nhà máy nằm lân cận chùa Địch Lộng, xã Gia Thanh, huyện Gia Viễn, tỉnh Ninh Bình được công nhận di tích lịch sử văn hóa, do đó dự án điều chỉnh, bổ sung công suất cần phải được xem xét kỹ lưỡng sự cần thiết và lập báo cáo đánh giá tác động môi trường theo quy định nhằm hạn chế việc ảnh hưởng đến khu vực xung quanh.

- Trong báo cáo thuyết minh bổ sung cụ thể các chỉ tiêu tiêu hao nguyên nhiên liệu, năng lượng của dây chuyền công nghệ và các chỉ tiêu về môi trường.

2. Về nguyên liệu phục vụ cho dự án

Nguồn nguyên liệu cho dự án dự kiến tại khu vực mỏ đá vôi Sê Chè, xã Gia Thanh, huyện Gia Viễn, tỉnh Ninh Bình với diện tích 11,4 ha, trữ lượng khai thác 5.181.712 m³, công suất khai thác 176.000 m³/năm (theo Giấy phép khai thác khoáng sản số 10/GP-UBND ngày 12/6/2017 của UBND tỉnh Ninh Bình). Tuy nhiên, trữ lượng chưa đủ đáp ứng nguồn nguyên liệu cho dự án điều chỉnh, bổ sung hoạt động lâu dài. Việc khai thác, sử dụng mỏ khoáng sản vật liệu xây dựng thông thường làm nguyên liệu sản xuất vôi công nghiệp cần thực hiện theo hướng dẫn tại văn bản số 5815/BTNMT-ĐCKS ngày 27/10/2017 của Bộ Tài nguyên và Môi trường; đảm bảo tuân thủ theo quy định của pháp luật về khoáng sản, sử dụng hiệu quả, tiết kiệm tài nguyên.

3. Đề nghị Sở Kế hoạch và Đầu tư tỉnh Ninh Bình

- Yêu cầu Chủ đầu tư phối hợp với các Sở, ngành liên quan hoàn chỉnh dự án đầu tư đảm bảo đúng các quy định hiện hành, đảm bảo lựa chọn quy mô đầu tư, chủng loại sản phẩm, công nghệ phù hợp, không gây tác động tới môi trường.

- Bổ sung, giải trình đối với các chỉ tiêu về môi trường đối với công nghệ lò chữ U, tiêu hao điện năng, tiêu hao nhiệt năng và nồng độ bụi phát thải; cơ cấu sản phẩm hạn chế sản xuất vôi cục, vôi ngâm nước để tăng tỷ lệ sản phẩm sau vôi là bột nhẹ, bột hydrat; có giải pháp thu hồi khí thải để sản xuất khí CO₂ lỏng để giảm ô nhiễm môi trường, nâng cao giá trị sản phẩm.

- Phối hợp với Sở, ngành liên quan yêu cầu doanh nghiệp thực hiện đúng những cam kết về đầu tư đối với dây chuyền công nghệ sản xuất đảm bảo công nghệ tiên tiến, hiện đại không gây ô nhiễm môi trường. Kết nối trực tuyến thiết bị kiểm tra, giám sát với các hệ thống lọc bụi, thu hồi khí thải (NO, SO₂, NO_x, CO, CO₂...) nhằm đảm bảo các chỉ tiêu phát thải ra ngoài môi trường.

- Kiểm tra việc tuân thủ các cam kết trong báo cáo đánh giá tác động môi trường, kiểm tra công nghệ, thiết bị sử dụng để đảm bảo môi trường trước khi dự án đi vào hoạt động.

- Yêu cầu doanh nghiệp tuân thủ việc thu gom xử lý các chất thải rắn, bụi trong quá trình xây dựng và vận hành nhà máy theo quy định.

Trên đây là ý kiến của Bộ Xây dựng về điều chỉnh Dự án đầu tư xây dựng nhà máy sản xuất, chế biến vôi công nghiệp, vôi nông nghiệp, vôi ngậm nước, đolômit (tù đá vôi, đolômit) của Công ty TNHH MTV Khoáng sản Vôi Việt để Sở Kế hoạch và Đầu tư tỉnh Ninh Bình nghiên cứu thực hiện theo quy định./

Nơi nhận:

- Như trên;
- Bộ trưởng Phạm Hồng Hà (để báo cáo);
- UBND tỉnh Ninh Bình;
- Lưu: VT, VLXD.

**KT.BỘ TRƯỞNG
THỨ TRƯỞNG**



Nguyễn Văn Sinh