

**ỦY BAN NHÂN DÂN  
THÀNH PHỐ HÀ NỘI**

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

Số: **1669** /UBND-ĐT

Hà Nội, ngày **31** tháng **5** năm **2021**

V/v đẩy mạnh xử lý, sử dụng tro, xỉ, thạch cao của các nhà máy nhiệt điện, hóa chất, phân bón làm nguyên liệu sản xuất vật liệu xây dựng và trong công trình xây dựng

Kính gửi:

- Sở Xây dựng;
- Sở Tài nguyên và Môi trường;
- Sở Khoa học và Công nghệ;
- UBND các quận, huyện, thị xã.

Thực hiện Chỉ thị số 08/CT-TTg ngày 26/3/2021 của Thủ tướng Chính phủ về việc đẩy mạnh xử lý, sử dụng tro, xỉ, thạch cao của các nhà máy nhiệt điện, hóa chất, phân bón làm nguyên liệu sản xuất vật liệu xây dựng và trong công trình xây dựng (*bản chụp văn bản gửi kèm theo*), UBND Thành phố giao nhiệm vụ cho các Sở, ngành Thành phố, UBND quận, huyện, thị xã cụ thể như sau:

**1. Sở Xây dựng:**

- Liên hệ với Bộ Xây dựng để được hướng dẫn về các tiêu chuẩn kỹ thuật, quy chuẩn kỹ thuật, hướng dẫn kỹ thuật, định mức kinh tế kỹ thuật về việc xử lý, sử dụng tro, xỉ, thạch cao làm nguyên liệu sản xuất vật liệu xây dựng và sử dụng trong các công trình xây dựng để áp dụng thực hiện trên địa bàn Thành phố Hà Nội.

- Chủ trì, phối hợp với các Sở, ngành Thành phố, UBND quận, huyện, thị xã có liên quan hướng dẫn các chủ đầu tư công trình xây dựng sử dụng vốn ngân sách địa phương ưu tiên sử dụng tro, xỉ, thạch cao đạt chuẩn và các sản phẩm vật liệu xây dựng sử dụng tro, xỉ, thạch cao trong thành phần.

- Chủ trì, phối hợp với các Sở, ngành Thành phố, UBND quận, huyện, thị xã thông tin, tuyên truyền để các cơ sở sản xuất vật liệu xây dựng nghiên cứu sử dụng tro, xỉ, thạch cao làm nguyên liệu sản xuất vật liệu xây dựng.

**2. Sở Tài nguyên và Môi trường:**

- Chủ trì, phối hợp với cơ quan chức năng của Bộ Công Thương trong việc hướng dẫn chuyển đổi mục đích sử dụng đất đối với diện tích bãi chứa chất thải vượt quá 2 năm sản xuất phù hợp với quy mô, công suất dự án. Hoàn thành trước ngày 31/12/2022.

- Chủ trì xem xét việc cấp diện tích bãi thải cho các dự án nhà máy sản xuất nhiệt điện, phân bón, hóa chất với dung lượng chứa tối đa cho 2 năm sản xuất theo công suất thiết kế. Không cấp phép mở rộng các bãi thải tro, xỉ, thạch cao đã được phê duyệt trước đây.

- Chỉ đạo các cơ quan chức năng tăng cường giám sát, kiểm tra, thanh tra công tác quản lý, sử dụng tro, xỉ, thạch cao. Kiểm tra, giám sát việc thực hiện các cam kết trong báo cáo đánh giá tác động môi trường và thực hiện các quy định của pháp luật về môi trường tại các cơ sở phát thải tro, xỉ, thạch cao.


- Công bố công khai các cơ sở phát thải không thực hiện cam kết trong báo cáo đánh giá tác động môi trường và không thực hiện đúng các nội dung trong đề án xử lý, tiêu thụ tro, xỉ, thạch cao mà các cơ sở phát thải đã lập và phê duyệt.

### 3. Sở Khoa học và Công nghệ:

Ưu tiên nhiệm vụ khoa học công nghệ cấp tỉnh về nghiên cứu sử dụng tro, xỉ, thạch cao làm nguyên liệu sản xuất vật liệu xây dựng và sử dụng trong công trình xây dựng; tạo điều kiện thuận lợi, khuyến khích các doanh nghiệp trên địa bàn tham gia xử lý, sử dụng tro, xỉ, thạch cao làm nguyên liệu sản xuất vật liệu xây dựng và trong công trình xây dựng./.

#### Nơi nhận:

- Như trên;
- Văn phòng Chính phủ;
- Chủ tịch UBND TP; (để báo cáo)
- PCT UBND TP Dương Đức Tuấn;
- VPUBTP: CVP, PCVP P.V.Chiến, các phòng: TKBT, ĐT, TH;
- Lưu VT, ĐT Quyết. 11236, 12441

TM. ỦY BAN NHÂN DÂN  
KT. CHỦ TỊCH  
PHÓ CHỦ TỊCH  
  
Dương Đức Tuấn

