

UBND TỈNH NGHỆ AN  
**SỞ XÂY DỰNG**

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

Số: /SXD-KT&VLXD

V/v triển khai thực hiện Quyết định số 2171/QĐ-TTg của Thủ tướng Chính phủ về Chương trình phát triển vật liệu xây không nung đến năm 2030.

Nghệ An, ngày tháng 10 năm 2024

Kính gửi:

- Các sở: Kế hoạch & Đầu tư, Tài chính, GTVT, Nông nghiệp & PTNT, Công Thương, Thông tin & Truyền thông, Tài nguyên & Môi trường; Ban quản lý KKT Đông Nam.
- UBND các huyện, thành phố, thị xã;
- Hội Doanh nghiệp nhỏ và vừa tỉnh Nghệ An.

Thực hiện Công văn số 5551/VPCP-CN ngày 13/8/2024 của Văn phòng Chính phủ về kết quả thực hiện Chương trình phát triển vật liệu xây không nung (VLXKN) tại Việt Nam đến năm 2030 và ý kiến chỉ đạo của Phó Chủ tịch Thường trực UBND tỉnh Lê Hồng Vinh tại Công văn số 6806/UBND-CN ngày 13/8/2024. Trong đó yêu cầu tiếp tục thực hiện Quyết định số 2171/QĐ-TTg ngày 23/12/2021 của Thủ tướng Chính phủ đã phê duyệt.

Để thực hiện tốt Chương trình phát triển vật liệu xây không nung trên địa bàn tỉnh Nghệ An đến năm 2030, Sở Xây dựng đề nghị các Sở, ngành liên quan và UBND các huyện, thành thị tiếp tục triển khai thực hiện một số nội dung sau:

**1. Tuyên truyền, phổ biến cơ chế chính sách phát triển VLXKN.**

- Tăng cường tuyên truyền, phổ biến các chính sách liên quan đến phát triển sản xuất VLXKN, khuyến khích sử dụng VLXKN, nâng cao ý thức, trách nhiệm sử dụng VLXKN thay thế cho sử dụng gạch đất sét nung trong các công trình xây dựng trên địa bàn;

- Thực hiện các cơ chế chính sách hiện có để hỗ trợ các Doanh nghiệp đầu tư sản xuất VLXKN trên địa bàn (hình thức ưu đãi đầu tư theo quy định của Luật Đầu tư, Nghị quyết số 05/2021/NQ-HĐND ngày 13/08/2021 của HĐND tỉnh về ban hành Quy định một số chính sách hỗ trợ đầu tư trên địa bàn tỉnh giai đoạn 2021-2025 và các chính sách khác đã được cơ quan có thẩm quyền tỉnh Nghệ An phê duyệt);

- Khuyến khích các thành phần kinh tế tham gia đầu tư sản xuất VLXKN (nhất là Chủ đầu tư các dự án khai thác đá xây dựng) và kinh doanh, sử dụng VLXKN; đề xuất các doanh nghiệp sản xuất VLXKN và doanh nghiệp chế tạo thiết bị sản xuất VLXKN tiếp tục nghiên cứu đổi mới công nghệ sản xuất VLXKN theo hướng nâng cao năng suất, chất lượng sản phẩm; đa dạng hóa chủng loại sản phẩm, tăng cường sản xuất sản phẩm tấm lớn, sản phẩm nhẹ. Tăng cường sử dụng phế thải thay thế một phần nguyên liệu tự nhiên trong sản xuất VLXKN. Nâng cao

công tác quản lý chất lượng sản phẩm, xây dựng hướng dẫn sử dụng sản phẩm VLXKN;

## **2. Đẩy mạnh sử dụng Vật liệu xây không nung.**

2.1. Tỷ lệ sử dụng VLXKN trong công trình xây dựng, cụ thể:

*a. Giai đoạn đến năm 2025:* Đối với các công trình xây dựng được đầu tư bằng nguồn vốn đầu tư công, vốn nhà nước ngoài đầu tư công, tỷ lệ sử dụng VLXKN so với tổng lượng vật liệu xây tại các đô thị từ loại III trở lên phải sử dụng tối thiểu 70%; tại các khu vực còn lại phải sử dụng tối thiểu 50%. Các công trình xây dựng từ 09 tầng trở lên phải sử dụng tối thiểu 80% VLXKN so với tổng lượng vật liệu xây, trong đó ưu tiên sử dụng cấu kiện nhẹ, kích thước lớn (nếu có).

*b. Giai đoạn đến năm 2030:* Đối với các công trình xây dựng được đầu tư bằng nguồn vốn đầu tư công, vốn nhà nước ngoài đầu tư công, sử dụng 100% VLXKN so với tổng lượng vật liệu xây; Các công trình xây dựng từ 09 tầng trở lên phải sử dụng tối thiểu 90% VLXKN so với tổng lượng vật liệu xây.

2.2. Các công trình có yêu cầu đặc thù không sử dụng VLXKN phải được Cơ quan quản lý Nhà nước có thẩm quyền xem xét, chấp thuận;

2.3. Nhà nước khuyến khích sử dụng tối đa VLXKN vào các công trình xây dựng, không phân biệt nguồn vốn, số tầng.

## **3. Tổ chức thực hiện.**

3.1. Đối với các sở, ngành và UBND các huyện, thành, thị

- Triển khai phổ biến thực hiện Chương trình phát triển VLXKN;
- Tăng cường kiểm soát tỷ lệ sử dụng VLXKN trong quá trình thẩm định, phê duyệt các dự án đầu tư xây dựng theo thẩm quyền;
- Đôn đốc, đề xuất, kiến nghị việc thực hiện các cơ chế chính sách hiện có để hỗ trợ các doanh nghiệp đầu tư sản xuất VLXKN trên địa bàn;
- Tăng cường tuyên truyền, phổ biến các chính sách liên quan đến phát triển sản xuất và sử dụng VLXKN; chỉ đạo sử dụng VLXKN trong các công trình xây dựng trên địa bàn theo quy định tại mục 2 văn bản này;
- Chỉ đạo cơ quan chức năng tăng cường kiểm tra chất lượng sản phẩm VLXKN, chất lượng công trình sử dụng VLXKN; thanh tra, kiểm tra việc thực hiện tỷ lệ sử dụng VLXKN theo quy định tại mục 2 văn bản này;
- Định kỳ hàng năm hoặc đột xuất báo cáo kết quả thực hiện về Sở Xây dựng để Sở tổng hợp báo cáo UBND tỉnh và Bộ Xây dựng.

3.2. Đối với các doanh nghiệp sản xuất VLXKN và doanh nghiệp chế tạo thiết bị sản xuất VLXKN

Tiếp tục nghiên cứu đổi mới công nghệ sản xuất VLXKN theo hướng nâng cao năng suất, chất lượng sản phẩm; đa dạng hóa chủng loại sản phẩm, tăng cường sản xuất sản phẩm tấm lớn, sản phẩm nhẹ. Tăng cường sử dụng phế thải thay thế

một phần nguyên liệu tự nhiên trong sản xuất VLXKN. Nâng cao công tác quản lý chất lượng sản phẩm, xây dựng hướng dẫn sử dụng sản phẩm VLXKN./.

***Nơi nhận:***

- Như trên;
- Bộ Xây dựng (B/c);
- UBND tỉnh (B/c);
- Giám đốc Sở (B/c);
- Các Phó Giám đốc Sở;
- Các Phòng ban Sở;
- Lưu VP.

**KT.GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**

**Vũ Tuấn Dũng**