

**ỦY BAN NHÂN DÂN  
TỈNH BÌNH PHƯỚC**

Số: 4309 /UBND-KT

V/v tiếp tục triển khai thực hiện Quyết định số 2171/QĐ-TTg ngày 23/12/2021 của Thủ tướng Chính phủ

Kính gửi:

- Các Sở, ban, ngành tỉnh;
- UBND các huyện, thị xã, thành phố;
- Các chủ đầu tư;
- Các doanh nghiệp sản xuất VLXKN.

Căn cứ Quyết định số 2171/QĐ-TTg ngày 23/12/2021 của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt Chương trình phát triển vật liệu xây không nung (VLXKN) tại Việt Nam đến năm 2030;

Thực hiện ý kiến của Phó Thủ tướng Chính phủ Trần Hồng Hà tại Công văn số 5551/VPCP-CN ngày 05/8/2024 của Văn phòng Chính phủ về kết quả thực hiện Chương trình phát triển VLXKN tại Việt Nam đến năm 2030;

UBND tỉnh đã ban hành Quyết định số 1711/QĐ-UBND ngày 19/9/2022 phê duyệt Đề án phát triển ngành công nghiệp vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh giai đoạn 2021 - 2025, định hướng đến năm 2030.

Theo đề nghị của Sở Xây dựng tại Công văn số 2941/SXD-QLXD ngày 04/10/2024 về việc tham mưu UBND tỉnh tiếp tục triển khai Quyết định số 2171/QĐ-TTg ngày 23/12/2021 của Thủ tướng Chính phủ.

Chủ tịch UBND tỉnh đề nghị các Sở, ban, ngành, UBND các huyện, thị xã, thành phố và các doanh nghiệp sản xuất VLXKN thực hiện các nội dung như sau:

1. Tiếp tục triển khai phô biến và thực hiện có hiệu quả Chương trình phát triển VLXKN tại Việt nam đến năm 2030 được Thủ tướng Chính phủ phê duyệt tại Quyết định số 2171/QĐ-TTg ngày 23/12/2021, Quyết định số 1266/QĐ-TTg ngày 18/8/2020 của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt Chiến lược phát triển vật liệu xây dựng Việt nam thời kỳ 2021 - 2030, định hướng đến năm 2050, Quyết định số 1711/QĐ-UBND ngày 19/9/2022 của UBND tỉnh phê duyệt Đề án phát triển ngành công nghiệp vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh giai đoạn 2021 - 2025, định hướng đến năm 2030.

2. Tăng cường kiểm soát tỷ lệ, đẩy mạnh sử dụng VLXKN trong quá trình thẩm định, phê duyệt các dự án đầu tư xây dựng theo thẩm quyền đảm bảo theo quy định tại khoản 4 Điều 2 Quyết định số 2171/QĐ-TTg ngày 23/12/2021 của Thủ tướng Chính phủ, cụ thể như sau:

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

Bình Phước, ngày 21 tháng 10 năm 2024



## 2.1. Tỷ lệ sử dụng VLXKN trong công trình xây dựng

### 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 như sau:

- + Tại các khu đô thị từ loại III trở lên sử dụng tối thiểu 80%.

- + Tại các khu vực còn lại sử dụng tối thiểu 70%.

- 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.

### 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. Khuyến khích sử dụng tối đa VLXKN vào các công trình xây dựng, không phân biệt nguồn vốn, số tầng.**

**3. Sở Xây dựng và UBND các huyện, thị xã, thành phố:** Tăng cường công tác kiểm tra chất lượng sản phẩm VLXKN, chất lượng công trình sử dụng VLXKN; xử lý nghiêm các hành vi vi phạm theo quy định của pháp luật; thanh tra, kiểm tra việc thực hiện sử dụng VLXKN trong công trình theo quy định.

### 4. Sở Công Thương

- Nghiên cứu, xem xét tham mưu UBND tỉnh hỗ trợ từ nguồn kinh phí khuyến công để các doanh nghiệp sản xuất VLXKN đổi mới công nghệ sản xuất, tăng cường công tác quản lý việc lưu thông VLXKN trên thị trường.

- Tăng cường tuyên truyền, khuyến khích các nhà đầu tư thứ cấp trong các Cụm công nghiệp sử dụng tối đa VLXKN vào các công trình xây dựng.

**5. Ban Quản lý Khu kinh tế:** Tăng cường tuyên truyền, khuyến khích các nhà đầu tư thứ cấp trong các Khu công nghiệp, Khu kinh tế sử dụng tối đa VLXKN vào các công trình xây dựng.

**6. Các doanh nghiệp sản xuất VLXKN trên địa bàn tỉnh:** Nâng cao năng suất, chất lượng sản phẩm, thường xuyên nghiên cứu đổi mới công nghệ sản xuất VLXKN; đa dạng hóa chủng loại sản phẩm, tăng cường sản xuất sản phẩm tầm lớn, tầm nhẹ. Tăng cường sử dụng phế thải thay thế một phần nguyên vật liệu tự nhiên trong sản xuất VLXKN.



Thủ trưởng các cơ quan, đơn vị có liên quan thực hiện theo nội dung Công văn này./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Chủ tịch, các PCT UBND tỉnh;
- LDVP; P. KT;
- Lưu: VT.



CHỦ TỊCH  
Trần Tuệ Hiền