

**UỶ BAN NHÂN DÂN
TỈNH GIA LAI**

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

Số: /UBND-XDCT

Gia Lai, ngày tháng năm 2026

V/v liên quan đến nhu cầu sử dụng
vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh

Kính gửi:

- Sở Xây dựng;
- Sở Nông nghiệp và Môi trường;
- Các Ban QLDA: Giao thông và Dân dụng,
Nông nghiệp và PTNT tỉnh, Đầu tư xây dựng tỉnh;
- Trung tâm Phát triển quỹ đất tỉnh;
- UBND các phường, xã.

Xét đề nghị của Sở Xây dựng tại Văn bản số 2971/SXD-QLXD ngày 20/4/2026 về việc báo cáo nhu cầu sử dụng vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh, Chủ tịch UBND tỉnh có ý kiến chỉ đạo như sau:

1. Sở Nông nghiệp và Môi trường:

- Chủ trì, phối hợp Sở Xây dựng, các Sở, ngành, đơn vị có liên quan, khẩn trương làm việc với các Ban QLDA của tỉnh, Trung tâm Phát triển quỹ đất tỉnh, rà soát tổng nhu cầu sử dụng khoáng sản làm vật liệu xây dựng, đề xuất các điểm mỏ có tiềm năng khai thác khoáng sản làm vật liệu xây dựng thông thường để phục vụ xây dựng công trình, không để xảy ra tình trạng thiếu nguồn nguyên vật liệu để phục vụ xây dựng công trình, làm ảnh hưởng đến tiến độ xây dựng của dự án;

- Chủ trì, phối hợp các Sở, ngành liên quan, khẩn trương rà soát, tổ chức khảo sát các điểm mỏ có tiềm năng khai thác khoáng sản làm vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh, thực hiện bổ sung các điểm mỏ vào Phương án quản lý địa chất và khoáng sản của tỉnh, làm cơ sở để thực hiện công tác cấp phép khai thác khoáng sản tuân thủ theo các quy định hiện hành.

2. Sở Xây dựng:

- Chủ trì, phối hợp các Sở, ngành, đơn vị có liên quan, là cơ quan đầu mối tiếp nhận thông tin, đánh giá nhu cầu về sử dụng vật liệu xây dựng của các dự án trên địa bàn tỉnh;

- Phối hợp chặt chẽ với Sở Nông nghiệp và Môi trường để tổng hợp, cung cấp thông tin, đề xuất các giải pháp về cấp phép khai thác mỏ để phục vụ xây dựng các công trình có nguồn vốn ngân sách trên địa bàn tỉnh, đảm bảo kịp thời, đáp ứng theo yêu cầu tiến độ của cơ quan có thẩm quyền.

3. Ban QLDA Nông nghiệp và Phát triển nông thôn tỉnh:

- Khẩn trương rà soát, phối hợp với Sở Nông nghiệp và Môi trường, Sở Xây dựng và các đơn vị có liên quan, xác định nhu cầu sử dụng khoáng sản làm vật liệu xây dựng thông thường còn thiếu theo từng năm, trong đó, đặc biệt lưu ý đối với việc khoan định, đề xuất các điểm mỏ cát có tiềm năng khai thác để phục vụ

công trình, không để ảnh hưởng đến tiến độ thi công xây dựng các công trình do thiếu nguồn nguyên liệu cát xây dựng;

- Chủ động khảo sát các điểm mỏ có tiềm năng khai thác khoáng sản có thể đáp ứng được nhu cầu sử dụng nguồn vật liệu xây dựng của Ban, trong đó, ưu tiên các điểm mỏ có điều kiện khai thác thuận lợi (tuyến đường, cự ly khai thác đến công trình...); phối hợp cùng Sở Nông nghiệp và Môi trường để được cung cấp thông tin về trữ lượng, chất lượng, hiện trạng các điểm mỏ đang được cấp phép hoặc đã đóng cửa mỏ trên địa bàn tỉnh, làm cơ sở đề xuất khai thác. Trong quá trình tổ chức triển khai thực hiện, nếu có vướng mắc, khó khăn, kịp thời có văn bản báo cáo, đề xuất UBND tỉnh (thông qua Sở Nông nghiệp và Môi trường) để được giải quyết theo thẩm quyền.

4. Ban QLDA các công trình Giao thông và Dân dụng tỉnh:

Chủ động khảo sát các điểm mỏ có tiềm năng khai thác khoáng sản có thể đáp ứng được nhu cầu sử dụng nguồn vật liệu xây dựng để phục vụ công trình, trong đó, ưu tiên các công trình khởi công trong năm 2026, các công trình có yêu cầu tiến độ thời gian thực hiện ngắn, khối lượng thi công lớn, đảm bảo việc đề xuất cấp phép khai thác mỏ được kịp thời, không làm ảnh hưởng đến tiến độ công trình được cấp thẩm quyền phê duyệt.

5. Ban Quản lý các dự án đầu tư xây dựng tỉnh:

- Khẩn trương rà soát, xác định các điểm mỏ có tiềm năng khai thác khoáng sản làm vật liệu xây dựng thông thường (*đất san lấp, đá xây dựng, cát xây dựng*) để phục vụ xây dựng công trình; kịp thời đề xuất cơ quan có thẩm quyền để được hướng dẫn các thủ tục về cấp phép khai thác mỏ để phục vụ xây dựng các công trình do Ban làm Chủ đầu tư. Trong quá trình tổ chức triển khai thực hiện, nếu có vướng mắc, khó khăn, kịp thời có văn bản báo cáo, đề xuất UBND tỉnh (thông qua Sở Nông nghiệp và Môi trường) để được giải quyết theo thẩm quyền.

- Chịu trách nhiệm trước UBND tỉnh đối với trường hợp thiếu nguồn vật liệu xây dựng do chưa kịp thời trong công tác chuẩn bị đầu tư, làm ảnh hưởng đến tiến độ xây dựng, tăng giá thành xây dựng, có nguy cơ gây lãng phí thất thoát trong hoạt động đầu tư xây dựng công trình.

6. Trung tâm Phát triển quỹ đất tỉnh:

Khẩn trương rà soát, xác định các điểm mỏ có tiềm năng khai thác khoáng sản làm vật liệu xây dựng thông thường (*đất san lấp, đá xây dựng, cát xây dựng*) để phục vụ xây dựng công trình; kịp thời đề xuất cơ quan có thẩm quyền để được hướng dẫn các thủ tục về cấp phép khai thác mỏ để phục vụ xây dựng các công trình do Trung tâm làm Chủ đầu tư. Trong quá trình tổ chức triển khai thực hiện, nếu có vướng mắc, khó khăn, kịp thời có văn bản báo cáo, đề xuất UBND tỉnh (thông qua Sở Nông nghiệp và Môi trường) để được giải quyết theo thẩm quyền.

7. UBND các xã, phường:

- Chủ động rà soát, khoanh định các điểm mỏ có tiềm năng khai thác khoáng sản làm vật liệu xây dựng thông thường tại địa phương, làm cơ sở đề xuất cơ quan có thẩm quyền để được hướng dẫn các thủ tục về cấp phép khai thác mỏ

phục vụ xây dựng các công trình có nguồn vốn ngân sách; Trong quá trình tổ chức triển khai thực hiện, nếu có vướng mắc, khó khăn, kịp thời có văn bản báo cáo đề xuất cấp có thẩm quyền để được giải quyết theo thẩm quyền.

- Khẩn trương phối hợp cùng Sở Nông nghiệp và Môi trường trong công tác khảo sát, khoanh định các điểm mỏ có tiềm năng khai thác khoáng sản trên địa bàn, báo cáo Sở Nông nghiệp và Môi trường để tổng hợp, đánh giá tiềm năng, trữ lượng khoáng sản làm vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh, làm cơ sở bổ sung vào Phương án quản lý địa chất và khoáng sản của tỉnh để tổ chức cấp phép khai thác mỏ theo quy định.

Thủ trưởng các cơ quan, đơn vị có liên quan phối hợp triển khai thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Chủ tịch UBND tỉnh;
- PCT UBND tỉnh N.T.C.Hoàng;
- CVP, PVPXD;
- Lưu: VT, N4, X2, X5.

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Nguyễn Tự Công Hoàng