

Số: /QĐ-UBND

Sơn La, ngày tháng 3 năm 2025

## QUYẾT ĐỊNH

Về việc phê duyệt trữ lượng khoáng sản trong “Báo cáo kết quả thăm dò khoáng sản mỏ đất san lấp tại khu Bệnh viện đa khoa huyện Bắc Yên, tỉnh Sơn La” (trữ lượng tính đến ngày 31 tháng 11 năm 2024)

### ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH SƠN LA

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19/02/2025;

Căn cứ Luật Khoáng sản ngày 17/11/2010; Luật Địa chất và Khoáng sản ngày 29/11/2024;

Căn cứ Nghị định số 158/2016/NĐ-CP ngày 29/11/2016 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Khoáng sản; Nghị định số 22/2023/NĐ-CP ngày 12/5/2023 của Chính phủ về sửa đổi, bổ sung một số điều của các Nghị định liên quan đến hoạt động kinh doanh trong lĩnh vực tài nguyên và môi trường;

Căn cứ Thông tư số 43/2016/TT-BTNMT ngày 26/12/2016 của Bộ Tài nguyên và Môi trường ban hành quy định kỹ thuật về thu thập, thành lập tài liệu nguyên thủy trong điều tra cơ bản địa chất về khoáng sản và thăm dò khoáng sản; Thông tư số 44/2016/TT-BTNMT ngày 26/12/2016 của Bộ Tài nguyên và Môi trường quy định nội dung công tác giám sát thi công Đề án thăm dò khoáng sản; Thông tư số 45/2016/TT-BTNMT ngày 26/12/2016 của Bộ Tài nguyên và Môi trường quy định về đề án thăm dò khoáng sản, đóng cửa mỏ khoáng sản và mẫu báo cáo hoạt động khoáng sản, mẫu văn bản trong hồ sơ cấp phép hoạt động khoáng sản, hồ sơ phê duyệt trữ lượng khoáng sản; trình tự, thủ tục đóng cửa mỏ khoáng sản; Thông tư số 51/2017/TT-BTNMT ngày 30/11/2017 của Bộ Tài nguyên và Môi trường bổ sung một số điều của Thông tư số 45/2016/TT-BTNMT ngày 26/12/2016 của Bộ Tài nguyên và Môi trường; Thông tư số 01/2016/TT-BTNMT ngày 13/01/2016 của Bộ Tài nguyên và Môi trường quy định kỹ thuật về công tác thăm dò cát, sỏi lòng sông và đất, đá làm vật liệu san lấp; Thông tư số 02/2024/TT-BTNMT ngày 22/4/2024 của Bộ Tài nguyên và Môi trường về sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 01/2016/TT-BTNMT ngày 13/01/2016 của Bộ tài nguyên và Môi trường về ban hành kỹ thuật về công tác thăm dò cát, sỏi lòng sông và đất, đá làm vật liệu san lấp;

Căn cứ Giấy phép thăm dò khoáng sản số 1888/GP-UBND ngày 11/9/2024 của UBND tỉnh Sơn La cấp cho Công ty TNHH Tây Việt được thăm dò khoáng sản mỏ đất san lấp tại khu Bệnh viện đa khoa huyện Bắc Yên, tỉnh Sơn La;

*Xét Đơn đề nghị phê duyệt trữ lượng khoáng sản ngày 25/12/2024 của Công ty TNHH Tây Việt;*

*Căn cứ kết luận của Chủ tịch Hội đồng thẩm định Báo cáo kết quả thăm dò khoáng sản mỏ đất san lấp tại khu Bệnh viện đa khoa huyện Bắc Yên, tỉnh Sơn La tại phiên họp ngày 17/01/2025 và phiếu đánh giá của các Ủy viên hội đồng thẩm định;*

*Theo đề nghị của Giám đốc Sở Nông nghiệp và Môi trường tại Tờ trình số 30/TTr-STNMT ngày 10/3/2025.*

### **QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Thông qua báo cáo và phê duyệt trữ lượng khoáng sản mỏ đất san lấp tại khu Bệnh viện đa khoa huyện Bắc Yên, tỉnh Sơn La, với những nội dung như sau:

**1.** Diện tích khu vực thăm dò, phê duyệt trữ lượng: 4,429 ha, có tọa độ xác định tại Phụ lục số 01 kèm theo Quyết định này.

**2.** Phê duyệt trữ lượng khoáng sản đất san lấp đã tính trong báo cáo, tính đến ngày 31/11/2024: cấp 122 là 785.177 m<sup>3</sup>.

**3.** Xác nhận trữ lượng khoáng sản được phép đưa vào thiết kế khai thác: Cấp 122 là 785.177 m<sup>3</sup>.

**4.** Các khoáng sản đi kèm: Đá gốc (gồm bazan, andesitobazan..., tài nguyên cấp 222): 524.427 m<sup>3</sup>.

**5.** Mức sâu khối trữ lượng phê duyệt và trữ lượng khoáng sản cấp 122 được thống kê chi tiết tại Phụ lục số 02 kèm theo của Quyết định này.

**Điều 2.** Các tài liệu của “Báo cáo kết quả thăm dò khoáng sản mỏ đất san lấp tại khu Bệnh viện đa khoa huyện Bắc Yên, tỉnh Sơn La” được sử dụng để lập dự án đầu tư khai thác mỏ và giao nộp lưu trữ địa chất (tại Trung tâm chuyển đổi số và thông tin dữ liệu thuộc Sở Nông nghiệp và Môi trường tỉnh Sơn La và Trung tâm Thông tin, Lưu trữ và Bảo tàng Địa chất thuộc Cục Địa chất và Khoáng sản Việt Nam).

**Điều 3.** Sở Nông nghiệp và Môi trường chịu trách nhiệm toàn diện về số liệu, quy trình trình phê duyệt trữ lượng khoáng sản tại Quyết định này; chịu trách nhiệm toàn diện về các kết luận của các cơ quan có thẩm quyền khi thực hiện thanh tra, kiểm tra, kiểm toán và các cơ quan pháp luật của Nhà nước; đồng thời chủ động chỉ đạo thanh tra, kiểm tra, nếu phát hiện có sai phạm thì kịp thời báo cáo UBND tỉnh để xem xét quyết định.

**Điều 4.** Chánh Văn phòng UBND tỉnh; Giám đốc các Sở: Nông nghiệp và Môi trường, Xây dựng, Tài chính; Chủ tịch UBND huyện Bắc Yên; Giám đốc Công ty TNHH Tây Việt; Thủ trưởng các cơ quan, đơn vị, tổ chức có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này.

Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký ban hành./.

***Nơi nhận:***

- TT Tỉnh uỷ (b/c);
- TT HĐND tỉnh (b/c);
- Chủ tịch UBND tỉnh (b/c);
- Các Phó Chủ tịch UBND tỉnh;
- Cục Địa chất Việt Nam;
- Như Điều 4;
- Trung tâm hành chính công tỉnh Sơn La;
- Trung tâm Lưu trữ tỉnh;
- Lưu: VT, HS - Hiệu 20 bản.

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN**  
**KT. CHỦ TỊCH**  
**PHÓ CHỦ TỊCH**

**Đặng Ngọc Hậu**

**ỦY BAN NHÂN DÂN  
TỈNH SƠN LA**

*Phụ lục số 01*

**TỌA ĐỘ KHU THĂM DÒ, PHÊ DUYỆT TRỮ LƯỢNG KHOÁNG SẢN  
MỎ ĐẤT SAN LẤP TẠI KHU BỆNH VIỆN ĐA KHOA  
HUYỆN BẮC YÊN, TỈNH SƠN LA**

*(Kèm theo Quyết định số /QĐ-UBND ngày /3/2025 của UBND tỉnh Sơn La)*

Điểm góc	Tọa độ VN2000, kinh tuyến trục 104 <sup>0</sup> 00' múi chiếu 3 <sup>0</sup>		Diện tích (ha)
	X(m)	Y(m)	
1	2349809,91	545326,60	<b>4,429</b>
2	2349813,09	545448,88	
3	2349796,95	545451,29	
4	2349744,74	545596,73	
5	2349690,00	545588,75	
6	2349611,28	545568,41	
7	2349599,28	545555,10	
8	2349615,69	545493,01	
9	2349657,44	545442,84	
10	2349633,76	545305,94	
11	2349717,38	545302,71	

**ỦY BAN NHÂN DÂN  
TỈNH SƠN LA**

*Phụ lục số 02*

**THÔNG KÊ TRỮ LƯỢNG KHOÁNG SẢN MỎ ĐẤT SAN LẤP  
TẠI KHU BỆNH VIỆN ĐA KHOA HUYỆN BẮC YÊN, TỈNH SƠN LA**

*(Kèm theo Quyết định số: /QĐ-UBND ngày /3/2025 của UBND tỉnh Sơn La)*

<b>STT</b>	<b>Khối trữ lượng</b>	<b>Mức sâu thấp nhất khối trữ lượng (m)</b>	<b>Trữ lượng (m<sup>3</sup>)</b>	<b>Ghi chú</b>
1	1-122	+625	415.068	Mức thấp nhất theo mặt cắt tính trữ lượng khoáng sản
2	2-122	+612	370.109	
<b>Tổng 122</b>			<b>785.177</b>	