|  |  |
| --- | --- |
| **THỦ TƯỚNG CHÍNH PHỦ****---------** | **CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM****Độc lập – Tự do – Hạnh phúc****-----------** |
| Số: /QĐ-TTg | *Hà Nội, ngày …. tháng …. năm 2025* |

QUYẾT ĐỊNH

PHÊ DUYỆT ĐỀ ÁN HÌNH THÀNH TRUNG TÂM CÔNG NGHIỆP CHẾ BIẾN SÂU

CÁC SẢN PHẨM TỪ SILICA TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH QUẢNG NAM

**THỦ TƯỚNG CHÍNH PHỦ**

*Căn cứ Luật Tổ chức Chính phủ ngày 19 tháng 6 năm 2015; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Tổ chức Chính phủ và Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 22 tháng 11 năm 2019;*

*Căn cứ Luật Đầu tư ngày 17 tháng 6 năm 2020;*

*Căn cứ Luật Khoáng sản ngày 17 tháng 11 năm 2010;*

*Căn cứ Luật Xây dựng ngày 18 tháng 6 năm 2014;*

*Căn cứ Luật hỗ trợ doanh nghiệp nhỏ và vừa ngày 12 tháng 6 năm 2017;*

*Căn cứ Luật Quy hoạch ngày 01 tháng 01 năm 2019;*

*Căn cứ Nghị quyết số 10-NQ/TW ngày 10 tháng 02 năm 2022 của Bộ Chính trị về định hướng chiến lược địa chất, khoáng sản và công nghiệp khai khoáng đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2045;*

*Theo đề nghị của Ủy Ban nhân dân tỉnh Quảng Nam, Báo cáo thẩm định của Bộ Xây dựng.*

**QUYẾT ĐỊNH**

**Điều 1.** Phê duyệt Đề án Hình thành Trung tâm công nghiệp chế biến sâu các sản phẩm từ silica trên địa bàn tỉnh Quảng Nam.

1. Quan điểm

a. Sử dụng hiệu quả tài nguyên khoáng sản cát trắng, quắc zít/thạch anh trên địa bàn tỉnh Quảng Nam.

b. Phát triển ngành công nghiệp chế biến sâu các sản phẩm từ silica trên địa bàn tỉnh Quảng Nam.

2. Mục tiêu

a. Mục tiêu tổng quát

- Hình thành trung tâm công nghiệp chế biến sâu các sản phẩm từ silica trên địa bàn tỉnh Quảng Nam tạo ra những sản phẩm có giá trị gia tăng lớn, tham gia sâu rộng vào chuỗi cung ứng toàn cầu và đóng góp lớn vào nền kinh tế đất nước;

- Quy hoạch ngành nghề CBS các sản phẩm từ silica tại các khu công nghiệp, cụm công nghiệp và điểm công nghiệp trên địa bàn tỉnh; trong đó trọng tâm tại một số khu, cụm công nghiệp;

- Đảm bảo nguồn nguyên liệu ổn định, lâu dài để phát triển ngành công nghiệp chế biến sâu silica;

- Tăng cường công tác xúc tiến đầu tư; Tạo cơ chế, giải pháp thu hút đầu tư các dự án CBS, khai thác gắn liền với CBS các sản phẩm từ silica;

- Tạo động lực cải tiến, nâng cấp công nghệ chế biến; thay đổi cơ cấu sản phẩm sau chế biến để tạo sản phẩm đầu ra cuối cùng mang giá trị cao;

- Tạo cơ chế hợp tác, bổ trợ giữa các doanh nghiệp ngành silica trên địa bàn tỉnh với các chính sách, chương trình liên quan khác.

b. Mục tiêu cụ thể

Mục tiêu cụ thể về định hướng chính sách; định hướng đầu tư; định hướng về chuỗi doanh nghiệp; định hướng về hạ tầng; định hướng về logicstic được thể hiện trong Phụ lục I.

**Điều 2.** Giải pháp thực hiện

1. Giải pháp về xây dựng cơ chế chính sách

a. Các dự án đầu tư trên địa bàn tỉnh Quảng Nam thuộc Khu kinh tế mở Chu Lai được hưởng các chính sách ưu đãi đầu tư của Khu kinh tế mở Chu Lai theo quy định hiện hành và các quy định khác có liên quan của pháp luật.

b. Miễn thuế nhập khẩu dây chuyền công nghệ, thiết bị, nguyên liệu, phụ liệu và linh kiện trong nước chưa sản xuất được đối với các dự án chế biến sâu silica tại Quảng Nam không gắn liền với khai thác khoáng sản.

c. Hỗ trợ vay ưu đãi từ Quỹ hỗ trợ doanh nghiệp nhỏ và vừa.

d. Hỗ trợ đầu tư công nghệ và nghiên cứu và phát triển từ Quỹ đổi mới công nghệ Quốc gia.

e. Thống nhất ủy quyền cho tỉnh Quảng Nam cấp phép khai thác khoáng sản cát trắng trong phạm vi dự án, công trình (không liên quan đến quy hoạch/quy hoạch dự trữ khoáng sản cát trắng) để khai thác và sử dụng hiệu quả khoáng sản.

f. Cấm xuất khẩu cát chỉ qua sơ chế (sàng, tuyển làm giàu silic oxit).

g. Ưu tiên sử dụng tài nguyên cát trắng, thạch anh trong tỉnh để cấp cho các dự án chế biến sâu silica trong tỉnh.

2. Gải pháp về khai thác tài nguyên khoáng sản cát trắng hiệu quả, tiết kiệm

a. Khai thác, tận thu tài nguyên khoáng sản nằm trong quy hoạch KKT, KCN, CCN, Khu đô thị trước khi giao đất cho doanh nghiệp.

b. Xây dựng trung tâm gia công chế biến nguyên liệu cát trắng đảm bảo cung cấp ổn định cho ngành công nghiệp sản xuất sản phẩm từ silica trên địa bàn tỉnh.

c. Các bộ, ngành, Trung ương bổ sung các khu vực cát trắng đã được điều tra cơ bản địa chất vào quy hoạch thăm dò, khai thác phục vụ nhu cầu sản xuất của các dự án chế biến sâu silica trong tỉnh.

d. Các bộ, ngành, Trung ương điều chuyển một phần diện tích quy hoạch dự trữ khoáng sản cát trắng để bổ sung vào quy hoạch thăm dò, khai thác hoặc khai thác trong phạm vi dự án/công trình để phục vụ nhu cầu sản xuất của các dự án chế biến sâu silica trong tỉnh.

3. Giải pháp về khoa học công nghệ

a. Thu hút đầu tư các dự án có công nghệ cao từ nước ngoài.

b. Nghiên cứu làm chủ công nghệ chế biến sâu các sản phẩm từ silica.

c. Nghiên cứu, phát triển công nghệ chế biến sâu các sản phẩm từ silica. Tiến đến tự chủ và thay thế các quy trình công nghệ, máy móc thiết bị nhập khẩu bằng thiết bị trong nước.

4. Giải pháp về phát triển nguồn nhân lực

a. Các Trường đại học, cao đẳng trong khu vực tăng cường đào tạo nguồn nhân lực chất lượng cao về lĩnh vực silicat; logicstic; điện tử; cơ khí chế tạo …

b. Tăng cường đào tạo nâng cao tay nghề cho người lao động (đào tạo, đào tạo lại, nâng cao trình độ ngoại ngữ, tin học …).

5. Giải pháp về môi trường

a. Thực hiện đánh giá tác động môi trường đối với các dự án khai thác, chế biến sâu các sản phẩm từ silica.

b. Áp dụng công nghệ khai thác có kiểm soát để giảm thiểu tác động đến đất và hệ sinh thái.

c. Xây dựng kế hoạch tái tạo môi trường sau khai thác.

d. Triển khai hệ thống xử lý nước thải tiên tiến để giảm ô nhiễm nguồn nước và môi trường xung quanh tại các khu công nghiệp, cụm công nghiệp có bố trí loại hình đầu tư dự án chế biến sâu các sản phẩm từ silica; Kiểm soát tốt các giải pháp bảo vệ môi trường tại các dự án khai thác, chế biến khoáng sản cát trắng, thạch anh, chế biến sâu silica.

đ. Chuyển đổi từ năng lượng hóa thạch sang năng lượng tái tạo trong các quá trình sản xuất (như lò nung kính, làm giàu silica).

e. Lắp đặt hệ thống phát điện tận dụng nhiệt khí thải đối với dây chuyền sản xuất kính tấm.

f. Lắp đặt hệt thống quan trắc bụi và kết nối với trực tuyến với cơ quan chức năng quản lý môi trường đối với các cơ sở phát sinh khí thải lưu lượng lớn theo quy định.

6. Giải pháp phát triển hạ tầng

a. Đẩy nhanh đầu tư phát triển hạ tầng giao thông, hạ tầng logistic, hạ tầng khu công nghiệp, hạ tầng cụm công nghiệp theo đúng tiến độ quy hoạch tỉnh đã được phê duyệt.

b. Đẩy mạnh thu hút các nhà đầu tư phát triển, kinh doanh kết cấu hạ tầng các khu, cụm công nghiệp có bố trí ngành nghề chế biến sâu silica.

c. Tạo mặt bằng sạch để sớm thu hút các dự án đầu tư về chế biến sâu các sản phẩm silica. Nhà nước bố trí kinh phí thu hồi đất phát triển công nghiệp và giao đất sạch cho doanh nghiệp chế biến sâu silica tại một số cụm công nghiệp.

7. Giải pháp về quy hoạch, quảng bá, thu hút đầu tư

a. Tăng cường hội thảo xúc tiến thương mại trong và ngoài nước để quảng bá đề án cũng như chính sách thu hút đầu tư của UBND tỉnh;

b. Rà soát, bố trí ngành nghề chế biến sâu các sản phẩm từ silica trên địa bàn tỉnh tại các KCN, CCN.

c. Xây dựng danh mục thu hút đầu tư và chính sách ưu đãi cho từng loại hình đầu tư trong danh mục kêu gọi đầu tư.

8. Giải pháp về nâng cao hiệu quả quản lý nhà nước đối với trung tâm công nghiệp chế biến sâu.

a. Thành lập Ban chỉ đạo, điều hành thực hiện Đề án Hình thành trung tâm công nghiệp chế biến sâu các sản phẩm từ silica trên địa bàn tỉnh Quảng Nam.

b. Tổ chức thực hiện tốt các đề án, nhiệm vụ được giao nhằm từng bước hình thành và phát triển trung tâm công nghiệp chế biến sâu silica tại Quảng Nam.

**Điều 3.** Tổ chức thực hiện

1. Bộ Xây dựng

a. Ban hành quy định về hạn chế hoạt động xuất khẩu các sản phẩm từ silica.

b. Tổng hợp đề xuất của UBND tỉnh Quảng Nam về đề nghị điều chỉnh, bổ sung quy hoạch thăm dò, khai thác và sử dụng khoáng sản cát trắng, thạch anh; trình Thủ tướng Chính phủ phê duyệt.

 2. Bộ Công thương

a. Xây dựng chương trình xúc tiến thương mại trong và ngoài nước để quảng bá Trung tâm công nghiệp chế biến sâu các sản phẩm từ silica trên địa bàn tỉnh Quảng Nam.

b. Tích hợp cơ chế để phát huy vai trò của Trung tâm kỹ thuật hỗ trợ phát triển công nghiệp miền Trung trong việc hỗ trợ phát triển Trung tâm Công nghiệp chế biến sâu các sản phẩm từ silica.

c. Tiếp tục nghiên cứu trình Thủ tướng Chính phủ phê duyệt Chương trình phát triển công nghiệp hỗ trợ.

3. Bộ Kế hoạch và đầu tư

Hỗ trợ vay ưu đãi từ Quỹ hỗ trợ doanh nghiệp nhỏ và vừa.

4. Bộ Tài nguyên và Môi trường

a. Ủy quyền cho tỉnh Quảng Nam thực hiện cấp phép khai thác khoáng sản cát trắng tại các khu vực dự án, công trình nơi có khoáng sản cát trắng chồng lấn với quy hoạch khu kinh tế, khu công nghiệp, CCN, khu đô thị.

b. Tổng hợp đề xuất của UBND tỉnh Quảng Nam về đề nghị điều chỉnh, loại bỏ quy hoạch dự trữ khoáng sản cát trắng, thạch anh; trình Thủ tướng Chính phủ phê duyệt.

5. Bộ Tài chính

a. Chủ trì, phối hợp với các bộ, ngành xây dựng quy định miễn thuế nhập khẩu dây chuyền công nghệ, thiết bị, nguyên liệu, phụ liệu và linh kiện trong nước chưa sản xuất được đối với các đối tượng được hưởng ưu đãi đầu tư theo quy định của pháp luật về đầu tư.

b. Ưu tiên bố trí vốn cho các đề tài nghiên cứu về chế biến sâu các sản phẩm từ silica.

6. Bộ Khoa học và Công nghệ

Hỗ trợ đầu tư công nghệ và nghiên cứu và phát triển từ Quỹ đổi mới công nghệ Quốc gia.

7. Ủy ban nhân dân tỉnh Quảng Nam

a. Thành lập Ban chỉ đạo, điều hành thực hiện Đề án Hình thành trung tâm công nghiệp chế biến sâu các sản phẩm từ silica trên địa bàn tỉnh Quảng Nam.

b. Ban hành cơ chế khuyến khích, thu hút đầu tư các doanh nghiệp công nghiệp CBS các sản phẩm từ silica; Quy định mô hình hợp tác giữa các đơn vị khai thác, chế biến và CBS các sản phẩm từ silica trên địa bàn tỉnh.

c. Ban hành danh mục ngành nghề công nghiệp CBS silica cần thu hút đầu tư, xác định sản phẩm và công nghệ dự kiến thu hút đầu tư phát triển xây dựng các nhà máy CBS các sản phẩm từ silica tại Quảng Nam.

d. Rà soát các sản phẩm và thị trường tiêu thụ hiện tại của các cơ sở khai thác, chế biến và điều chỉnh chiến lược khai thác, sản xuất sản phẩm và thị trường tiêu thụ.

đ. Rà soát, quy hoạch ngành nghề sản xuất, CBS các sản phẩm từ silica tại các KCN, CCN; điều chỉnh quy hoạch để đảm bảo quỹ đất công nghiệp bố trí.

e. Đề xuất quy hoạch bổ sung mới bố trí ngành nghề công nghiệp CBS các sản phẩm từ silica tại một số KCN, CCN và điểm công nghiệp trên địa bàn tỉnh.

f. Phát triển hạ tầng giao thông, cấp thoát nước và xử lý nước thải để đảm bảo thu hút đầu tư.

g. Xây dựng chương trình xúc tiến đầu tư:Xúc tiến và thu hút các doanh nghiệp nội địa và doanh nghiệp lớn trên thế giới đầu tư các nhà máy CBS các sản phẩm từ silica.

h. Xây dựng, trình cơ quan có thẩm quyền (Chính phủ, Quốc hội…) cho cơ chế đặc thù về ưu đãi thuế, ưu đãi đầu tư đối với Đề án Hình thành và Phát triển Trung tâm công nghiệp chế biến sâu các sản phẩm từ Silica trên địa bàn tỉnh Quảng Nam.

i. Xây dựng Chương trình hỗ trợ thay đổi (hoặc đầu tư mới) công nghệ sản xuất CBS các sản phẩm từ silica nhằm tạo ra các sản phẩm có giá trị kinh tế cao.

k. Xây dựng kế hoạch Thanh tra/kiểm tra việc tuân thủ các quy định pháp luật và các quy chế, quy định về khai thác, chế biến và xuất khẩu các sản phẩm từ silica trên địa bàn tỉnh.

**Điều 4.** Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày … tháng …. năm 2025.

Bộ trưởng Bộ Xây dựng, Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh Quảng Nam, Thủ trưởng các cơ quan liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

|  |  |
| --- | --- |
| ***Nơi nhận:***- Thủ tướng, các phó thủ tướng Chính phủ;- Các Bộ: Xây dựng, Kế hoạch và đầu tư, Công thương, Tài chính, Khoa học và công nghệ, Tài nguyên và môi trường, Tổng Cục thuế, Tổng Cục Hải quan;- Tỉnh ủy, HĐND, UBND tỉnh Quảng Nam;- VPCP;- Lưu: VT, CN. | **KT. THỦ TƯỚNG****PHÓ THỦ TƯỚNG** |

**PHỤ LỤC I**

**ĐỊNH HƯỚNG PHÁT TRIỂN TRUNG TÂM CÔNG NGHIỆP**

**CHẾ BIẾN SÂU CÁC SẢN PHẨM TỪ SILICA TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH QUẢNG NAM**

*(Ban hành kèm theo Quyết định số: #sovb /QĐ-TTg ngày #nbh tháng năm 2025 của Thủ tướng Chính phủ)*

1. Giai đoạn đến năm 2030

a. Định hướng về chính sách

- Đẩy nhanh việc đưa các khu vực khoáng sản có tiềm năng khai thác vào Quy hoạch tham dò, khai thác, chế biến và sử dụng khoáng sản làm vật liệu xây dựng;

- Xây dựng chính sách đặc thù cho địa phương về việc cấp phép khai thác khoáng sản (cấp phép khai thác tận thu khoáng sản trong phạm vi công trình, dự án) và cấp phép đầu tư đối với dự án chế biến sâu các sản phẩm từ silica;

 - Xây dựng cơ chế đặc thù cho tổ hợp công nghiệp silica trên địa bàn tỉnh Quảng Nam;

- Xây dựng cơ chế đặc thù cho doanh nghiệp tiên phong, có đủ năng lực tài chính, kỹ thuật đầu tư vào chế biến sâu các sản phẩm từ silica;

- Giảm thuế xuất khẩu các sản phẩm chế biến sâu từ silica nhằm tăng giá trị cạnh tranh của sản phẩm, quảng bá sản của Việt Nam và thu hút đầu tư nước ngoài;

- Xây dựng chương trình xúc tiến thương mai, quảng bá và thu hút đầu tư trong nước và nước ngoài;

- Xây dựng chính sách hạn chế xuất khẩu silica chưa được chế biến sâu, ưu tiêu cung cấp silica cho các doanh nghiệp chế biến sâu các sản phẩm từ silica của Quảng Nam;

b. Định hướng về đầu tư

Ngoài các dây chuyền chế biến các sản phẩm từ silica hiện có trên địa bàn tỉnh Quảng Nam, khuyến khích đầu tư các dây chuyền chế biến sâu các sản phẩm từ silica, tuy nhiên chú trọng một số sản phẩm sau:

- Đầu tư sản xuất, chế tạo các sản phẩm silica cao cấp với với tổng công suất chế tạo khoảng 1,5 triệu tấn sản phẩm/năm;

- Đầu tư chế tạo bột silica cao cấp với tổng công suất thiết kế khoảng 200.000 tấn sản phẩm/năm;

- Đầu tư sản xuất hóa chất gốc từ silica (cụ thể sản xuất Sodium Silicate cao cấp) với tổng công suất thiết kế khoảng 200.000 tấn/năm;

- Đầu tư dây chuyền sản xuất kính ô tô công suất khoảng 200 nghìn bộ/năm;

- Thu hút đầu tư có chọn lọc về ngành công nghiệp bán dẫn, màn hình điện tử, tấm silicon, …..

c. Định hướng về chuỗi doanh nghiệp

- Các doanh nghiệp khai thác, chế biến khoáng sản cát trắng phải tạo thành chuỗi liên kết cho ra sản phẩm cuối cùng;

- Doanh nghiệp được cấp phép khai thác, sàng tuyển cát trắng phải cam kết cung cấp đủ cho các doanh nghiệp chế biến sâu silica trên địa bàn tỉnh Quảng Nam trước khi xuất khẩu hay xuất ra địa bàn tỉnh khác;

- Ưu tiên doanh nghiệp đầu ngành có đủ năng lực tài chính và trình độ kỹ thuật đầu tư đồng bộ trung tâm chế biến sâu các sản phẩm từ silica;

- Ưu tiên đơn vị khai thác, sản tuyển cát trắng trên địa bàn được khai thác tận thu các khu vực cát trắng chồng lấn trước khi cấp cho doanh nghiệp.

d. Định hướng về hạ tầng

- Hoàn thiện đầu tư hạ tầng khu công nghiệp, cụm công nghiệp, công trình giao thông theo đúng tiến độ;

- Khuyến khích đầu tư chế biến sâu các sản phẩm từ silica tại các khu công nghiệp, CCN hiện có đã hoàn thiện đầu tư hạ tầng.

đ. Định hướng về logictic

- Xây dựng chuỗi nhà máy từ khai thác tài nguyên cát trắng đến chế biến các sản phẩm từ silic để tạo ra sản phẩm cuối trong cùng khu, cụm công nghiệp.

- Đẩy mạnh nâng cấp cảng biển và sân bay Chu Lai theo đúng lộ trình quy hoạch để giảm chi logicstic;

- Xây dựng sàn thương mại điện tử để kết nối các đơn vị vận chuyển và nhà phân phối giúp tăng tỷ lệ lắp đầy vận chuyển dẫn đến giảm giá thành vận chuyển.

2. Giai đoạn 2031 đến 2050

a. Định hướng về chính sách

- Tiếp tục duy trình chính sách đã được lập giai đoạn đến năm 2030;

- Xây dựng chính sách đặc thù giao cho các doanh nghiệp đang chế biến khoáng sản cát trắng được khai thác tận thu cát trắng tại các khu vực chuẩn bị giao đất cho dự án (theo phương án quy đổi khoáng sản từ mỏ đã được cấp phép sang khu vực khai thác tận thu).

b. Định hướng về đầu tư

- Đầu tư dây chuyền sàng tuyển cát trắng tập chung, đáp ứng đủ nhu cầu của các nhà máy chế biến sâu các sản phẩm từ silica trên địa bàn tỉnh và có tính đến xuất khẩu;

- Sản xuất bột silica cao cấp;

- Sản xuất thủy tinh dân dụng và thủy tinh bao bì cao cấp;

- Sản xuất kính siêu trắng phục vụ cho chế tạo pin năng lượng mặt trời, kinh làm nguyên liệu cho sản xuất kính ô tô;

- Sản xuất tấm pin năng lượng mặt trời;

- Sản xuất tấm trần silica;

- Sản xuất tấm silicon gắn liền với sản xuất chíp và chất bán dẫn;

- Sản xuất kính phục vụ làm màn hình tivi và màn hình điện thoại;

- Sản xuất kính ô tô;

- Sản xuất các sản phẩm kính cao cấp (như kính tiết kiệm năng lượng, kính hộp, kinh tôi nhiệt …);

c. Định hướng về chuỗi doanh nghiệp

- Doanh nghiệp được cấp phép khai thác, sàng tuyển cát trắng phải cam kết cung cấp đủ cho các doanh nghiệp chế biến sâu silica trên địa bàn trước khi xuất khẩu;

- Ưu tiên doanh nghiệp đầu ngành có đủ năng lực tài chính và trình độ kỹ thuật đầu tư đồng bộ trung tâm chế biến sâu các sản phẩm từ silica.

d. Định hướng về hạ tầng

- Tiếp tục hoàn thiện hạ tầng khu công nghiệp tập trung chế biến sâu các sản phẩm từ silica.

đ. Định hướng về logictic

- Xây dựng chuỗi nhà máy từ khai thác tài nguyên cát trắng đến chế biến các sản phẩm từ silic để tạo ra sản phẩm cuối trong cùng khu, cụm công nghiệp;

- Tiếp tục nâng cấp cảng biển và sân bay Chu Lai theo đúng lộ trình;

- Hoàn thiện sàn thương mại điện tử để kết nối các đơn vị vận chuyển và nhà phân phối giúp tăng tỷ lệ lắp đầy vận chuyển dẫn đến giảm giá thành vận chuyển.

**PHỤ LỤC II**

**DANH MỤC ĐỀ ÁN, NHIỆM VỤ THỰC HIỆN ĐỀ ÁN HÌNH THÀNH VÀ PHÁT TRIỂN TRUNG TÂM CÔNG NGHIỆP CHẾ BIẾN SÂU CÁC SẢN PHẨM TỪ SILICA TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH QUẢNG NAM**

*(Ban hành kèm theo Quyết định số: #sovb /QĐ-TTg ngày #nbh tháng năm 2025 của Thủ tướng Chính phủ)*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **TT** | **Tên đề án/nhiệm vụ** | **Cơ quan chủ trì** | **Cơ quan phối hợp** | **Thời gian thực hiện** |
| **I** | **Các cơ quan Trung ương** |  |  |  |
| 1 | Ban hành quy định miễn thuế nhập khẩu đối với dây chuyền công nghệ, thiết bị, nguyên liệu, phụ liệu và linh kiện dùng cho hoạt động sản xuất, chế biến sâu các sản phẩm từ silica trong nước chưa sản xuất được; | Bộ Tài chính | Các bộ, ngành và địa phương có liên quan | 2025-2026 |
| 2 | Ban hành một số nội dung về quy định về hoạt động của Trung tâm công nghiệp chế biến sâu các sản phẩm từ silica trên địa bàn tỉnh Quảng Nam | Bộ Công Thương | Các bộ, ngành và địa phương có liên quan | 2025-2026 |
| 3 | Xây dựng chương trình xúc tiến thương mại, tổ chức xúc tiến thương mại trong nước và nước ngoài về Trung tâm công nghiệp chế biến sâu các sản phẩm từ silica trên địa bàn tỉnh Quảng Nam | Bộ Công Thương | Các bộ, ngành và địa phương có liên quan | Hằng năm |
| 4 | Ban hành quy định về hạn chế hoạt động xuất khẩu các sản phẩm từ silica. | Bộ Xây dựng | Các bộ, ngành và địa phương có liên quan | 2025-2030 |
| 5 | Tổng hợp đề xuất của UBND tỉnh Quảng Nam về đề nghị điều chỉnh, bổ sung quy hoạch thăm dò, khai thác và sử dụng khoáng sản cát trắng, thạch anh; trình Thủ tướng Chính phủ phê duyệt. | Bộ Xây dựng | Các bộ, ngành và địa phương có liên quan | Hằng năm |
| **II** | **Các cơ quan địa phương** |  |  |  |
| 1 | Tham mưu UBND tỉnh Thành lập Ban chỉ đạo, điều hành thực hiện Đề án Hình thành trung tâm công nghiệp chế biến sâu các sản phẩm từ silica trên địa bàn tỉnh Quảng Nam; | Sở Công Thương | BQL các KKT và KCN, Sở TNMT, SXD, STC, Sở KHĐT, UBND các huyện có liên quan | 2025-2026 |
| 2 | Xây dựng Chương trình phát triển công nghiệp hỗ trợ trong tỉnh. | Sở Công Thương | BQL các KKT và KCN, Sở TNMT, SXD, STC, Sở KHĐT, UBND các huyện có liên quan | 2025-2026 |
| 3 | Rà soát, tham mưu UBND tỉnh điều chỉnh, định hướng bố trí, bổ sung ngành nghề chế biến sâu silica tại một số CCN | Sở Công Thương | BQL các KKT và KCN, Sở TNMT, SXD, Sở KHĐT, UBND các huyện có liên quan | 2025-2030 |
| 4 | Tham mưu UBND tỉnh xây dựng đề án nguồn nhân lực đáp ứng nhu cầu của các doanh nghiệp chế biến sâu silica trong tỉnh | Sở Công Thương | Sở LĐTBXH, Trường ĐH Quảng Nam, các trường Cao đẳng trong tỉnh | 2026-2030 |
| 5 | Đẩy mạnh thu hút các nhà đầu tư phát triển, kinh doanh kết cấu hạ tầng các cụm công nghiệp có bố trí ngành nghề chế biến sâu silica; | Sở Công Thương | Sở KHĐT, BQL các KKT và KCN,UBND các huyện có liên quan | 2025-2030 |
| 6 | Xây dựng danh mục thu hút đầu tư và chính sách ưu đãi cho từng loại hình đầu tư trong danh mục kêu gọi đầu tư. | Sở Công Thương | Sở KHĐT, BQL các KKT và KCN, UBND các huyện có liên quan | 2025-2026 |
| 7 | Tăng cường hội thảo xúc tiến đầu tư và thương mại trong và ngoài nước để quảng bá sảm phẩm và tiềm năng sản phẩm ngành silica của tỉnh. | Sở Công Thương | Sở KHĐT, BQL các KKT và KCN, UBND các huyện có liên quan | 2026-2030 |
| 8 | Ban hành cơ chế khuyến khích, thu hút đầu tư các doanh nghiệp công nghiệp CBS các sản phẩm từ silica; Quy định mô hình hợp tác giữa các đơn vị khai thác, chế biến và CBS các sản phẩm từ silica trên địa bàn tỉnh. | Sở KHĐT | Sở Công Thương, SXD, Sở TNMT, BQL các KKT và KCN, UBND các huyện có liên quan |  |
| 9 | Tăng cường hội thảo xúc tiến đầu tư trong và ngoài nước để quảng bá đề án cũng như chính sách thu hút đầu tư của UBND tỉnh. | Sở KHĐT | Sở Công Thương, BQL các KKT và KCN, UBND các huyện có liên quan | 2026-2030 |
| 10 | Hỗ trợ đầu tư công nghệ và nghiên cứu và phát triển từ Quỹ đổi mới công nghệ Quốc gia;  | Sở Khoa học – Công nghệ | Sở Công Thương, BQL các KKT và KCN, Kho bạc NN, STC, Sở KHĐT,  | 2026-2030 |
| 11 | Hỗ trợ vay ưu đãi từ Quỹ hỗ trợ doanh nghiệp nhỏ và vừa; | Ngân hàng Nhà nước CN Quảng Nam | Sở Công Thương, BQL các KKT và KCN, Kho bạc NN, STC, Sở KHĐT, | 2026-2030 |
| 12 | Tham mưu UBND tỉnh Ban hành quy định cấm/hạn chế xuất khẩu cát chỉ qua sơ chế (sàng, tuyển làm giàu silic oxit). Ưu tiên sử dụng tài nguyên cát trắng, thạch anh trong tỉnh để cấp cho các dự án chế biến sâu silica trong tỉnh. | Sở Xây dựng | Sở Công Thương, BQL các KKT và KCN, Cục Hải quan tỉnh, STC, Sở KHĐT, các địa phương có liên quan | 2025-2026 |
| 13 | Tham mưu UBND tỉnh đề xuất các bộ, ngành, Trung ương đưa một số khu vực khoáng sản đã được thăm dò địa chất tỷ lệ 1:25.000 để bổ sung quy hoạch thăm dò, khai thác phục vụ nhu cầu sản xuất của các dự án chế biến sâu silica trong tỉnh. | Sở Xây dựng | Sở Công Thương, BQL các KKT và KCN, Cục Hải quan tỉnh, STC, Sở KHĐT, các địa phương có liên quan | 2026-2030 |
| 14 | Tổng hợp tham mưu UBND tỉnh Quảng Nam đề nghị Bộ TNMT điều chỉnh, loại bỏ quy hoạch dự trữ khoáng sản cát trắng, thạch anh. | Sở Tài nguyên và Môi trường | Sở Công Thương, BQL các KKT và KCN, Cục Hải quan tỉnh, STC, Sở KHĐT, các địa phương có liên quan |  |
| 15 | Tham mưu UBND tỉnh thực hiện thủ tục xin ủy quyền cho tỉnh Quảng Nam thực hiện cấp phép khai thác khoáng sản cát trắng tại các khu vực dự án, công trình nơi có khoáng sản cát trắng chồng lấn với quy hoạch khu kinh tế, khu công nghiệp, CCN, khu đô thị, . | Sở Tài nguyên và Môi trường | Sở Công Thương, BQL các KKT và KCN, Cục Hải quan tỉnh, STC, Sở KHĐT, các địa phương có liên quan |  |
| 16 | Tham mưu UBND tỉnh ban hành quy định khai thác, tận thu, đổ thải cát trắng phát sinh trong phạm vi dự án đầu tư tập kết về các bãi tập kết (bãi thải) nhằm dự trữ cho nhu cầu đấu giá của các doanh nghiệp chế biến sâu silica | BQL các KKT KKT và KCN | Sở Công Thương, Sở Xây dựng, Sở TNMT, STC, Sở KHĐT, các địa phương có liên quan | 2025-2026 |
| 17 | Rà soát, tham mưu UBND tỉnh thành lập, điều chỉnh, định hướng bố trí, bổ sung ngành nghề chế biến sâu silica tại một số KCN | BQL các KKT KKT và KCN | Sở Công Thương, Sở Xây dựng, Sở TNMT, Sở KHĐT, các địa phương có liên quan | 2025-2030 |
| 18 | Đẩy mạnh thu hút các nhà đầu tư phát triển, kinh doanh kết cấu hạ tầng các khu có bố trí ngành nghề chế biến sâu silica; | BQL các KKT KKT và KCN | Sở Công Thương, Sở KHĐT, các địa phương có liên quan | 2025-2030 |
| 19 | Xây dựng kế hoạch Thanh tra/kiểm tra việc tuân thủ các quy định pháp luật và các quy chế, quy định về khai thác, chế biến và xuất khẩu các sản phẩm từ silica trên địa bàn tỉnh. | Thanh tra tỉnh; Sở TNMT; SXD, SCT  | Sở KHĐT, các địa phương có liên quan | Hằng năm |
| 20 | Tham mưu UBND tỉnh bố trí kinh phí GPMB để tạo mặt bằng sạch để sớm thu hút các dự án đầu tư về chế biến sâu các sản phẩm silica | UBND các huyện, thị xã, thành phố | Sở Công Thương, BQL các KKT và KCN, Sở KHĐT | 2025-2030 |