

UBND TỈNH NINH THUẬN  
SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

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

Số: /SKHCN-QKH

Ninh Thuận, ngày tháng 5 năm 2021

V/v đề xuất những vấn đề, nhiệm vụ phát triển KT-XH cần được Bộ Khoa học và Công nghệ đầu tư, hỗ trợ, giải quyết

Kính gửi:

- Các sở, ban, ngành, đoàn thể cấp tỉnh;
- UBND các huyện, thành phố;
- Liên hiệp các Hội KH&KT tỉnh;
- Hội doanh nghiệp tỉnh, Hội doanh nhân trẻ;
- Ban Ứng dụng và Triển khai công nghệ (thuộc Viện Hàn lâm KH&CN Việt Nam), Ban Đối ngoại và Phát triển dự án (thuộc Đại học Quốc gia Thành phố Hồ Chí Minh);
- Các đơn vị KH&CN trên địa bàn tỉnh.

Ngày 08 tháng 4 năm 2021, Đồng chí Phạm Văn Hậu, Phó Bí thư thường trực Tỉnh ủy và Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Ninh Thuận đã có buổi làm việc với Lãnh đạo Bộ Khoa học và Công nghệ. Hai bên đã nhất trí sẽ tổ chức chuyên khảo sát, làm việc của Bộ Khoa học và Công nghệ và UBND tỉnh Ninh Thuận để bàn bạc, ký kết Chương trình hợp tác nhằm thực hiện các nhiệm vụ được Chính phủ giao, giải quyết các vấn đề lớn về KH&CN nhằm phục vụ phát triển kinh tế - xã hội của địa phương, trong tháng 6 năm 2021.

Thực hiện văn bản số 1107/BKHCN-ĐP ngày 10/5/2021 của Bộ Khoa học và Công nghệ về việc thực hiện kết quả buổi làm việc của Lãnh đạo Bộ KH&CN và Lãnh đạo tỉnh Ninh Thuận;

Sở Khoa học và Công nghệ kính đề nghị quý cơ quan, đơn vị **đề xuất những vấn đề lớn, quan trọng đối với tỉnh, cần được Bộ Khoa học và Công nghệ đầu tư, hỗ trợ, giải quyết.**

**1) Một số gợi ý về những vấn đề cần tập trung đề xuất:**

- Nhiệm vụ xây dựng Ninh Thuận thành Trung tâm Năng lượng tái tạo của cả nước (như Công viên năng lượng tái tạo, xây dựng Trung tâm R&D, đổi mới sáng tạo của Quốc gia về năng lượng tái tạo...tại Ninh Thuận).
- Xây dựng mô hình điểm làng thông minh, sản xuất nông nghiệp thông minh...
- Các nhiệm vụ thực hiện chuyển đổi số của tỉnh.
- Đổi mới công nghệ, phát triển các sản phẩm trọng điểm, chủ lực có lợi thế của tỉnh Ninh Thuận trong lĩnh vực nông - lâm - ngư nghiệp và công nghiệp chế biến

thành các sản phẩm có chất lượng tốt, quy mô lớn, có sức cạnh tranh trên thị trường phục vụ nội tiêu và xuất khẩu”.

- Các nhiệm vụ nhằm thúc đẩy hình thành liên kết sản xuất theo chuỗi giá trị (theo ba trục sản phẩm: Sản phẩm quốc gia, Sản phẩm chủ lực địa phương, Sản phẩm OCOP) để nâng cao chất lượng và giá trị, hiệu quả sản xuất và sức cạnh tranh.

- Các vấn đề về Sở hữu trí tuệ.

- Các vấn đề, nhiệm vụ quan trọng khác mà quý cơ quan đơn vị thấy cần thiết nhằm thực hiện những định hướng, chủ trương lớn của tỉnh, nhất là nhằm thực hiện Nghị quyết Đại hội tỉnh Đảng bộ Ninh Thuận lần thứ XIV (nhiệm kỳ 2020 -2025).

## 2) Về nội dung cụ thể của các đề xuất:

a) Tối thiểu, cần nêu được tên, nội dung, quy mô đầu tư, phương thức, hình thức triển khai (dự án đầu tư, đề án, dự án KH&CN cấp nhà nước...) của vấn đề cần giải quyết, dự kiến kinh phí cần hỗ trợ thực hiện.

b) Trong trường hợp có đủ thông tin để xây dựng thành các đề xuất nhiệm vụ KH&CN cấp nhà nước, đề nghị thực hiện theo hướng dẫn sau:

- **Dự án thuộc Chương trình Nông thôn – Miền núi:** các dự án có tính chất chuyên giao, nhân rộng các công nghệ, kỹ thuật, mô hình sẵn có để phục vụ phát triển kinh tế - xã hội khu vực nông thôn, miền núi (**thực hiện theo Biểu mẫu B1.5-ĐXDHDA**).

- **Đề án khoa học:** các nhiệm vụ có mục tiêu xác định cơ sở lý luận và thực tiễn phục vụ việc xây dựng cơ chế, chính sách, pháp luật (**thực hiện theo Biểu mẫu A1-ĐXNV**).

- **Đề tài khoa học và công nghệ:** có nội dung chủ yếu là hoạt động khám phá, phát hiện, tìm hiểu bản chất, quy luật của sự vật, hiện tượng tự nhiên, xã hội và tư duy; sáng tạo giải pháp nhằm ứng dụng vào thực tiễn, bao gồm đề tài nghiên cứu cơ bản, đề tài nghiên cứu ứng dụng, đề tài triển khai thực nghiệm hoặc kết hợp nghiên cứu cơ bản, nghiên cứu ứng dụng và triển khai thực nghiệm (**thực hiện theo Biểu mẫu A1-ĐXNV**).

- **Dự án sản xuất thử nghiệm:** các dự án ứng dụng kết quả nghiên cứu khoa học và triển khai thực nghiệm để thử nghiệm các giải pháp, phương pháp, mô hình quản lý kinh tế - xã hội hoặc sản xuất thử ở quy mô nhỏ nhằm hoàn thiện công nghệ mới, sản phẩm mới trước khi đưa vào sản xuất và đời sống (**thực hiện theo Biểu mẫu A2-ĐXNV**).

- **Dự án khoa học và công nghệ:** là nhiệm vụ giải quyết các vấn đề khoa học và công nghệ chủ yếu phục vụ việc sản xuất một sản phẩm hoặc nhóm sản phẩm trọng điểm, chủ lực có tác động nâng cao trình độ công nghệ của một ngành, một lĩnh vực và có ảnh hưởng đến sự phát triển kinh tế - xã hội của tỉnh, được triển khai dưới hình thức đề tài khoa học và công nghệ, dự án sản xuất thử nghiệm và dự án đầu tư khoa học và công nghệ có mục tiêu, nội dung gắn kết hữu cơ, đồng bộ và

được tiến hành trong một thời gian nhất định (**thực hiện theo Biểu mẫu A3-ĐXNV**).

(có các Biểu mẫu nêu trên kèm theo).

Văn bản đề xuất các nội dung trên, kính đề nghị gửi về Sở Khoa học và Công nghệ chậm nhất là ngày **07/6/2021**, để tổng hợp trình UBND tỉnh xem xét, làm việc với Bộ Khoa học và Công nghệ.

Trân trọng./.

***Nơi nhận:***

- Như trên;
- Thường trực Tỉnh ủy (b/c);
- UBND tỉnh (b/c);
- Lãnh đạo Sở;
- Lưu: VT, QKH.

**GIÁM ĐỐC**

**Lê Tiến Dũng**