

Số: /SKHCN-TĐC

An Giang, ngày tháng 7 năm 2025

V/v đề xuất nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp quốc gia dự kiến thực hiện từ năm 2026 thuộc Chương trình 1322

Kính gửi:

- Các Sở, ngành;
- Hiệp hội doanh nghiệp tỉnh An Giang;
- Trung tâm Xúc tiến Đầu tư, Thương mại và Du lịch tỉnh;
- Trường Đại học Kiên Giang; Trường Đại học An Giang; Trường Cao đẳng Kiên Giang; Trường Cao đẳng nghề Kiên Giang; Trường Cao đẳng nghề An Giang;
- Ủy ban nhân dân các xã, phường, đặc khu.

Căn cứ Quyết định số 1322/QĐ-TTg ngày 31/8/2020 của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt Chương trình quốc gia hỗ trợ doanh nghiệp nâng cao năng suất và chất lượng sản phẩm hàng hóa giai đoạn 2021-2030 (sau đây viết tắt là Chương trình 1322);

Căn cứ Thông tư số 15/2022/TT-BKHCN ngày 12/10/2022 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ quy định quản lý Chương trình quốc gia Hỗ trợ doanh nghiệp nâng cao năng suất và chất lượng sản phẩm, hàng hóa giai đoạn 2021-2030 được sửa đổi, bổ sung tại Thông tư số 07/2024/TT-BKHCN ngày 08/10/2024 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ sửa đổi, bổ sung một số điều tại các văn bản quy phạm pháp luật thuộc thẩm quyền của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ liên quan đến Ủy ban Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Quốc gia;

Căn cứ Công văn số 3347/BKHCN-TĐC ngày 24/07/2025 của Bộ Khoa học và Công nghệ về việc đề xuất nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp quốc gia dự kiến thực hiện từ năm 2026 thuộc Chương trình 1322;

Thực hiện chỉ đạo của Phó Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh Nguyễn Thanh Phong tại Công văn số 1107/VP-KGVX ngày 28/7/2025 của Văn phòng Ủy ban nhân dân tỉnh, trong đó giao Sở Khoa học và Công nghệ chủ trì, phối hợp các ngành, đơn vị có liên quan triển khai thực hiện các nội dung theo đề nghị của Bộ Khoa học và Công nghệ.

Sở Khoa học và Công nghệ đề nghị các cơ quan, tổ chức, đơn vị trên địa bàn tỉnh nghiên cứu, tham gia đề xuất nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp quốc gia dự kiến thực hiện từ năm 2026 thuộc Chương trình 1322, cụ thể như sau:

1. Yêu cầu chung đối với nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp quốc gia thuộc Chương trình 1322:

- Các đề xuất nhiệm vụ khoa học và công nghệ (KH&CN) cấp quốc gia thuộc Chương trình 1322 phải phù hợp với mục tiêu, nhiệm vụ và giải pháp được quy định tại Quyết định số 1322/QĐ-TTg: là các nhiệm vụ hỗ trợ doanh nghiệp nâng cao năng suất và chất lượng sản phẩm, hàng hóa trên cơ sở áp dụng các giải pháp về tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật, hệ thống quản lý, công cụ cải tiến năng suất, chất lượng.

- Các đề xuất nhiệm vụ phải đáp ứng các yêu cầu đối với nhiệm vụ KH&CN cấp quốc gia được quy định tại Thông tư số 15/2022/TT-BKH&CN (được sửa đổi, bổ sung tại Điều 66 Thông tư số 07/2024/TT-BKH&CN).

- Các đề xuất nhiệm vụ phải phù hợp thẩm quyền quản lý của các sở, ngành, UBND xã, phường, đặc khu, các doanh nghiệp trên địa bàn tỉnh.

- Các đề xuất nhiệm vụ phải xuất phát từ nhu cầu của tổ chức, doanh nghiệp; phục vụ, hỗ trợ doanh nghiệp nâng cao năng suất, chất lượng sản phẩm, hàng hóa.

- Các nhiệm vụ đề xuất phải đảm bảo tính khả thi; phải trình bày cụ thể, rõ ràng về mục tiêu, nội dung và kết quả dự kiến đạt được trong khoảng thời gian cụ thể.

2. Các nội dung trọng tâm, ưu tiên thực hiện năm 2026

- Nghiên cứu, đề xuất cơ chế, chính sách để thúc đẩy, nâng cao năng suất quốc gia, ngành, địa phương và doanh nghiệp dựa trên khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo, góp phần nâng cao tỷ trọng đóng góp của năng suất các nhân tố tổng hợp (TFP) vào tăng trưởng kinh tế.

- Đẩy mạnh hoạt động thông tin, truyền thông về năng suất chất lượng; các hội thảo tập huấn, hỗ trợ nâng cao nhận thức và kỹ năng về năng suất chất lượng.

- Hỗ trợ doanh nghiệp áp dụng tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật, hệ thống quản lý, công cụ cải tiến năng suất chất lượng cơ bản, đặc thù để nâng cao năng suất chất lượng, góp phần phát triển bền vững, bảo vệ môi trường, trong đó ưu tiên lĩnh vực giảm phát thải khí nhà kính, tái chế, năng suất xanh, kinh tế tuần hoàn, tiêu chuẩn Halal, ESG, ISO 27017, ISO 27018, ISO 15408...; tiếp tục nhân rộng áp dụng hệ thống quản lý chất lượng ISO 9001, ISO 14001; khuyến khích áp dụng các giải pháp tích hợp, kết hợp ứng dụng công nghệ thông tin, chuyển đổi số. Ưu tiên doanh nghiệp sản xuất sản phẩm trọng điểm, chủ lực quốc gia, ngành, địa phương; hình thành các mô hình điểm về năng suất chất lượng để thúc đẩy nhân rộng.

- Đào tạo nguồn nhân lực cho hoạt động nâng cao năng suất chất lượng: Đào tạo và chứng nhận chuyên gia năng suất cho các bộ ngành, địa phương và doanh nghiệp theo tiêu chuẩn quốc gia, tiêu chuẩn quốc tế/khu vực; Đào tạo, bồi dưỡng kiến thức, kỹ năng về năng suất chất lượng cho doanh nghiệp; tiếp tục phát triển các học phần, môn học về năng suất chất lượng và tổ chức đào tạo tại các trường đại học, cao đẳng ở các khối ngành, với yêu cầu đưa kiến thức năng suất chất lượng vào chương trình đào tạo của tối thiểu 03 trường cùng khối ngành trong khuôn khổ một (01) nhiệm vụ.

- Xây dựng tiêu chuẩn quốc gia (TCVN) phục vụ trực tiếp cho hoạt động nâng cao năng suất chất lượng, trong đó ưu tiên xây dựng TCVN phục vụ sản xuất thông minh, trí tuệ nhân tạo, chip bán dẫn, sản phẩm Halal, sản phẩm xanh, dịch vụ thông minh, kinh tế tuần hoàn, các sản phẩm trọng điểm quốc gia, sản phẩm thuộc chương trình mỗi xã một sản phẩm (OCOP) tiêu biểu vùng miền,...; nâng cao năng lực đánh giá, chứng nhận chất lượng sản phẩm xanh, sản phẩm và dịch vụ Halal...

3. Quy trình và yêu cầu đối với hồ sơ đề xuất

a) Quy trình đề xuất:

Thực hiện theo quy định tại Điều 8 Thông tư số 15/2022/TT-BKHHCN ngày 12/10/2022 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ quy định quản lý Chương trình quốc gia hỗ trợ doanh nghiệp nâng cao năng suất và chất lượng sản phẩm, hàng hóa giai đoạn 2021-2030 (được sửa đổi, bổ sung tại Điều 66 Thông tư số 07/2024/TT-BKHHCN).

b) Yêu cầu về hồ sơ đề xuất:

Các cơ quan, tổ chức, đơn vị nếu có ý kiến đề xuất vui lòng gửi hồ sơ về Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh An Giang (qua Phòng Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng). Hồ sơ đề xuất nhiệm vụ bao gồm:

- Công văn đề xuất của cơ quan, tổ chức, đơn vị;
- Bảng tổng hợp danh mục nhiệm vụ đề xuất theo mẫu đính kèm, trong đó lưu ý sắp xếp các nhiệm vụ theo thứ tự ưu tiên (*đính kèm phụ lục 2*);
- Phiếu đề xuất nhiệm vụ của các tổ chức, cá nhân theo mẫu A1-ĐXNV quy định tại Thông tư số 15/2022/TT-BKHHCN và được sửa đổi, bổ sung tại Điều 66 Thông tư số 07/2024/TT-BKHHCN (*đính kèm phụ lục 1*);
- Các văn bản thể hiện nhu cầu và cam kết của doanh nghiệp trong việc phối hợp thực hiện, đối ứng kinh phí, tiếp nhận hoặc ứng dụng kết quả (*nếu có*).

Thời hạn nhận hồ sơ đề xuất nhiệm vụ **trước ngày 10 tháng 8 năm 2025** để tổng hợp, lấy ý kiến của hội đồng tư vấn và báo cáo UBND tỉnh đề xuất với Bộ KH&CN.

Nơi tiếp nhận hồ sơ: **Phòng Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng, Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh An Giang** (Địa chỉ: Số 320 Ngô Quyền, phường Rạch Giá, tỉnh An Giang). Bản mềm (định dạng *.docx) gửi qua email: blthieu.skhcn@angiang.gov.vn.

Thông tin chi tiết vui lòng liên hệ Bùi Lê Trung Hiếu, Chuyên viên phòng Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng qua số điện thoại: 0919.012.186.

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, P.TCĐLCL.

**KT.GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Nguyễn Thanh Hải