

Số:

Kon Tum, ngày tháng năm

## THÔNG BÁO

### Đề xuất nhiệm vụ KH&CN cấp tỉnh năm 2023 thuộc Chương trình hỗ trợ doanh nghiệp nâng cao năng suất chất lượng sản phẩm hàng hóa giai đoạn 2021-2025

*Căn cứ Quyết định số 1322/QĐ-TTg ngày 31 tháng 8 năm 2020 của Thủ tướng Chính phủ về việc 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;*

*Căn cứ Thông tư số 15/2022/TT-BKH&CN ngày 12/10/2022 của Bộ KH&CN về Quy định quản lý Chương trình quốc gia hỗ trợ doanh nghiệp nâng cao năng suất và chất lượng sản phẩm, hàng hoá giai đoạn 2021-2030;*

*Căn cứ Quyết định số 23/2018/QĐ-UBND ngày 31/7/2018 của UBND tỉnh Kon Tum về việc ban hành Quy định quản lý nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh, cấp cơ sở sử dụng ngân sách nhà nước tỉnh Kon Tum; Công văn số 1734/UBND-KGVX ngày 27/5/2021 của Ủy ban nhân dân tỉnh về việc giao Sở Khoa học và Công nghệ chủ động xây dựng định hướng đề xuất, đặt hàng các nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh hàng năm;*

*Căn cứ Kế hoạch số 436/KH-UBND ngày 03 tháng 02 năm 2021 của Ủy ban nhân dân tỉnh Kon Tum về thực hiện Chương trình hỗ trợ doanh nghiệp nâng cao năng suất và chất lượng sản phẩm, hàng hoá trên địa bàn tỉnh Kon Tum giai đoạn 2021-2025”.*

*Căn cứ Kế hoạch số 4380/KH-UBND ngày 26/12/2022 của UBND tỉnh Kon Tum về thực hiện Chương trình hỗ trợ doanh nghiệp nâng cao năng suất và chất lượng sản phẩm, hàng hoá trên địa bàn tỉnh Kon Tum năm 2023.*

Sở Khoa học và Công nghệ thông báo đề xuất nhiệm vụ KH&CN cấp tỉnh năm 2023 thuộc “Chương trình hỗ trợ doanh nghiệp nâng cao năng suất chất lượng sản phẩm hàng hóa giai đoạn 2021-2025” với các nội dung cụ thể như sau:

#### 1. Đối tượng đề xuất

Các doanh nghiệp được thành lập và hoạt động theo quy định của pháp luật trên địa bàn tỉnh, ưu tiên doanh nghiệp nhỏ và vừa, doanh nghiệp có hoạt động sản xuất, kinh doanh sản phẩm, hàng hoá chủ lực tại địa phương.

#### 2. Nội dung đề xuất

Mỗi doanh nghiệp đề xuất một hoặc lồng ghép một số nội dung sau đây để xây dựng nhiệm vụ đề xuất thực hiện:

- Xây dựng và áp dụng hệ thống truy xuất nguồn gốc sản phẩm, hàng hoá;

- Áp dụng thực hành nông nghiệp tốt (G.A.P);
- Thực hành sản xuất nông nghiệp hữu cơ, năng suất xanh;
- Ứng dụng công nghệ thông tin, công nghệ số để thiết lập, tối ưu hoá, hiện đại hoá hệ thống quản trị doanh nghiệp;
- Áp dụng tiêu chuẩn, công cụ hỗ trợ cho sản xuất thông minh, dịch vụ thông minh;
- Chứng nhận sản phẩm, hàng hoá, chứng nhận hệ thống quản lý an toàn thực phẩm, môi trường, năng lượng, an toàn và sức khoẻ nghề nghiệp.
- Chứng nhận hệ thống truy xuất nguồn gốc sản phẩm, hàng hoá phù hợp với tiêu chuẩn quốc gia, tiêu chuẩn quốc tế.

Căn cứ các nội dung nêu trên, doanh nghiệp tự xây dựng nhiệm vụ hoặc thuê đơn vị tư vấn xây dựng nhiệm vụ (*theo mẫu A1-ĐXNV- có gửi kèm theo Thông báo này*) gửi về Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Kon Tum **trước ngày 30/4/2023**, địa chỉ: tầng 4 - Tòa nhà B, Trung tâm Hành chính tỉnh Kon Tum (Tổ 8, phường Thống Nhất, thành phố Kon Tum, tỉnh Kon Tum) và gửi file word qua địa chỉ Email: [mtthoa.skhn@kontum.gov.vn](mailto:mtthoa.skhn@kontum.gov.vn) để tổng hợp, tham mưu UBND tỉnh phê duyệt bổ sung. (*Thông báo và biểu mẫu được đăng tải trên Trang Thông tin điện tử Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Kon Tum tại địa chỉ: <http://skhn.kontum.gov.vn>*).

Sở Khoa học và Công nghệ thông báo đến các doanh nghiệp trên địa bàn tỉnh biết, đề xuất nhiệm vụ.

Đề nghị Sở Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn, Sở Công thương, Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố, Hiệp hội Doanh nghiệp tỉnh, Hội doanh nhân trẻ phối hợp thông báo đến các doanh nghiệp thuộc đối tượng quản lý của các ngành, địa phương, Hội, Hiệp hội để biết, đề xuất nhiệm vụ./.

**Nơi nhận:**

- Các doanh nghiệp trên địa bàn tỉnh;
- Các Sở: Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn, Công thương;
- Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố;
- Hiệp hội Doanh nghiệp tỉnh Kon Tum;
- Hội Doanh nhân trẻ tỉnh Kon Tum;
- Trung tâm nghiên cứu và dịch vụ KH&CN (đăng lên Website);
- Lưu: VT, Phòng TCĐLCL.

**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**

**Huỳnh Trung Kim**