

Số: /TB-SKHCN

Hà Nội, ngày tháng năm 2024

## THÔNG BÁO

### VỀ VIỆC ĐỀ XUẤT NHIỆM VỤ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CẤP QUỐC GIA BẮT ĐẦU THỰC HIỆN TỪ NĂM 2025 THUỘC CHƯƠNG TRÌNH QUỐC GIA HỖ TRỢ DOANH NGHIỆP NÂNG CAO NĂNG SUẤT VÀ CHẤT LƯỢNG SẢN PHẨM, HÀNG HÓA GIAI ĐOẠN 2021 - 2030

Thực hiện chỉ đạo của đồng chí Phó Chủ tịch Thường trực UBND Thành phố Lê Hồng Sơn tại Văn bản số 3023/VP-KGVX ngày 18/3/2024 của Văn phòng UBND Thành phố, Sở Khoa học và Công nghệ thành phố Hà Nội thông báo đến các tổ chức, cá nhân Công văn số 737/BKHCN-TĐC ngày 08/3/2024 của Bộ Khoa học và Công nghệ về việc đề xuất nhiệm vụ khoa học và công nghệ (KH&CN) cấp quốc gia bắt đầu thực hiện từ năm 2025 thuộc 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 gọi tắt là Chương trình 1322).

#### I. Yêu cầu chung:

- Các đề xuất nhiệm vụ 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-BKHCN.

- Các đề xuất nhiệm vụ phải phù hợp thẩm quyền quản lý của từng bộ, ngành và địa phương.

- 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.

#### II. Định hướng nội dung đề xuất

##### 1. Định hướng chung

Tập trung triển khai, thực hiện tốt các nhiệm vụ, giải pháp được giao tại Quyết định số 1322/QĐ-TTg ngày 31 tháng 8 năm 2020 của Thủ tướng Chính

phủ, bám sát các chủ trương, định hướng và chỉ đạo có liên quan của Chính phủ, Thủ tướng Chính phủ, góp phần nhanh chóng nâng cao năng suất lao động, năng lực cạnh tranh quốc gia, hỗ trợ doanh nghiệp trong nước đẩy mạnh xuất khẩu sản phẩm, hàng hóa sang các thị trường quốc tế có tiềm năng.

## **2. Các nội dung trọng tâm, ưu tiên thực hiện năm 2025**

(1) 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.

(2) Đẩy mạnh hoạt động thông tin, truyền thông về năng suất chất lượng; trong đó ưu tiên tổ chức Diễn đàn Năng suất quốc gia năm 2025 và các hội thảo tập huấn, hỗ trợ nâng cao nhận thức và kỹ năng về NSCL theo từng vùng kinh tế.

(3) Hỗ trợ doanh nghiệp (theo vùng kinh tế, ngành kinh tế) 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,...; 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, hàng hóa 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.

(4) 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.

(5) 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, chíp 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, kiểm toán carbon, giảm phát thải khí nhà kính,...

### **III. Yêu cầu về hồ sơ và nơi tiếp nhận:**

#### **1. Thành phần hồ sơ**

Hồ sơ đề xuất nhiệm vụ KH&CN cấp quốc gia thực hiện từ năm 2025 thuộc Chương trình 1322 bao gồm những tài liệu sau:

- (1) Công văn đề xuất của cơ quan, tổ chức;
- (2) 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;
- (3) Phiếu đề xuất nhiệm vụ của các tổ chức, cá nhân được lựa chọn (*bản gốc*), theo Mẫu A1-ĐXNV quy định tại Thông tư số 15/2022/TT-BKH&CN); kèm 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).

#### **2. Thời gian nhận hồ sơ và nơi tiếp nhận:**

Hồ sơ đề xuất nhiệm vụ KH&CN cấp quốc gia thực hiện từ năm 2025 thuộc Chương trình 1322 được gửi về Sở Khoa học và Công nghệ thành phố Hà Nội (Khu liên cơ Võ Chí Công, số 258 Võ Chí Công, phường Xuân La, quận Tây Hồ, Hà Nội) trước **ngày 26 tháng 3 năm 2024**, bản mềm gửi vào email: [vanthu\\_sokhcn@hanoi.gov.vn](mailto:vanthu_sokhcn@hanoi.gov.vn).

Mọi phát sinh vướng mắc đề nghị liên hệ với Phòng Quản lý khoa học, Sở Khoa học và Công nghệ thành phố Hà Nội - ĐT: 024. 33553184 để được giải đáp.

Sở Khoa học và Công nghệ thông báo để các tổ chức, cá nhân được biết và tham gia thực hiện./.

#### ***Nơi nhận:***

- Chủ tịch UBND Thành phố (để b/c);
- PCT TT UBND TP Lê Hồng Sơn (để b/c);
- Trung tâm TT&TK KH&CN;
- Lưu: VT, QLKH.

**GIÁM ĐỐC**

**Nguyễn Hồng Sơn**