

BỘ LAO ĐỘNG – THƯƠNG BINH
VÀ XÃ HỘI
VIỆN KHOA HỌC LAO ĐỘNG
VÀ XÃ HỘI

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Hà Nội, ngày 18 tháng 4 năm 2023

Số: 97/KHLĐ-QLKH
V/v đề xuất nhiệm vụ KH&CN cấp quốc
gia bắt đầu thực hiện từ năm 2024 thuộc
Chương trình quốc gia hỗ trợ doanh
nghiệp nâng cao năng suất và chất lượng
sản phẩm, hàng hóa giai đoạn 2021-2030

Kính gửi: - Cục An toàn lao động
- Các trường cao đẳng, đại học thuộc Bộ
- Viện Khoa học Lao động và Xã hội
- Viện Khoa học Giáo dục Nghề nghiệp

Thực hiện Công văn số 1019/BKHCN-TĐC ngày 11 tháng 4 năm 2023 của Bộ Khoa học và Công nghệ (công văn gửi kèm), Viện Khoa học Lao động và Xã hội đề nghị các đơn vị nghiên cứu, đề xuất nhiệm vụ KH&CN cấp quốc gia bắt đầu thực hiện từ năm 2024 thuộc Chương trình quốc gia hỗ trợ doanh nghiệp nâng cao năng suất và chất lượng sản phẩm, hàng hóa giai đoạn 2021-2030 (theo mẫu A1-ĐXNV gửi kèm).

Đề xuất của các đơn vị gửi về phòng Quản lý khoa học, Viện Khoa học Lao động và Xã hội, số 2 Đinh Lễ, Hoàn Kiếm, Hà Nội (điện thoại 0243.938.7384; Email: phongqlkh@molisa.gov.vn) trước ngày 24/4/2023 để tổng hợp, trình Bộ gửi Bộ Khoa học và Công nghệ.

Trân trọng cảm ơn./. 

Nơi nhận:

- Như trên;
- Thứ trưởng Nguyễn Văn Hồi (đề b/c);
- Lưu: VT, QLKH.



Bùi Tôn Hiến

PHIẾU ĐỀ XUẤT
NHIỆM VỤ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CẤP QUỐC GIA THUỘC CHƯƠNG
TRÌNH QUỐC GIA HỖ TRỢ DOANH NGHIỆP NÂNG CAO NĂNG SUẤT VÀ CHẤT
LƯỢNG SẢN PHẨM, HIỆNG HÓA GIAI ĐOẠN 2021-2030
(Dự kiến thực hiện trong kế hoạch năm.....)

I. TÊN NHIỆM VỤ

.....

.....

II. TÍNH CẤP THIẾT CỦA NHIỆM VỤ (Trình bày rõ cơ sở khoa học và thực tiễn để luận giải, minh chứng về tầm quan trọng, tính thời sự, cấp thiết của nhiệm vụ; tác động và ảnh hưởng đến hoạt động thúc đẩy nâng cao năng suất chất lượng nền kinh tế, ngành kinh tế, địa phương hoặc doanh nghiệp; cơ sở pháp lý đề xuất nhiệm vụ:...)

.....

.....

III. MỤC TIÊU CỦA NHIỆM VỤ

.....

.....

IV. DỰ KIẾN CÁC NỘI DUNG CHÍNH CẦN THỰC HIỆN

.....

.....

V. DỰ KIẾN KẾT QUẢ, SẢN PHẨM CỦA NHIỆM VỤ

.....

.....

VI. DỰ KIẾN HIỆU QUẢ ĐẠT ĐƯỢC CỦA NHIỆM VỤ

.....

.....

VII. DỰ KIẾN TỔ CHỨC/DOANH NGHIỆP/ĐỊA ĐIỂM ÁP DỤNG, ỨNG DỤNG KẾT QUẢ, SẢN PHẨM TẠO RA

.....

.....

VIII. YÊU CẦU VỀ THỜI GIAN THỰC HIỆN NHIỆM VỤ

.....

.....

IX. DỰ KIẾN NHU CẦU KINH PHÍ

Tổng kinh phí thực hiện nhiệm vụ:

Trong đó:

Kinh phí Ngân sách nhà nước:

Kinh phí đối ứng từ tổ chức, doanh nghiệp:

X. THÔNG TIN VỀ TỔ CHỨC/ CÁ NHÂN ĐỀ XUẤT NHIỆM VỤ

1. Tên tổ chức/cá nhân đề xuất:

.....
2. Địa chỉ:

.....
3. Đầu mối liên hệ:

- Họ và tên:..... Chức vụ:

- Điện thoại: Email:.....

4. Tài liệu gửi kèm (nếu có):

.....
.....
.....

TỔ CHỨC/CÁ NHÂN ĐỀ XUẤT

(Ký tên và đóng dấu của tổ chức)

Số: 1019 /BKHCN-TDC

Hà Nội, ngày 11 tháng 04 năm 2023

V/v đề xuất nhiệm vụ KH&CN cấp quốc gia bắt đầu thực hiện từ năm 2024 thuộc Chương trình quốc gia hỗ trợ doanh nghiệp nâng cao năng suất và chất lượng sản phẩm, hàng hóa giai đoạn 2021-2030

Kính gửi:

- Các Bộ, cơ quan ngang Bộ, cơ quan thuộc Chính phủ;
- Ủy ban nhân dân các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương.

Thực hiện 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;

Tiếp theo Công văn số 938/BKHCN-KHTC ngày 06/4/2023 của Bộ Khoa học và Công nghệ về việc hướng dẫn bổ sung kế hoạch khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo đến năm 2025; xây dựng kế hoạch khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo và dự toán ngân sách khoa học và công nghệ năm 2024,

Bộ Khoa học và Công nghệ hướng dẫn các Bộ, cơ quan ngang Bộ, cơ quan thuộc Chính phủ và Ủy ban nhân dân các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương (sau đây gọi chung là bộ, ngành và địa phương) đề xuất nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp quốc gia bắt đầu thực hiện từ năm 2024 thuộc Chương trình 1322 như sau:

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 2024

(1) Nghiên cứu, đề xuất cơ chế, chính sách và triển khai các nhiệm vụ, giải pháp của Chương trình để thúc đẩy, nâng cao năng suất quốc gia, ngành, địa phương và doanh nghiệp, góp phần tăng năng suất lao động quốc gia; nâng cao tỷ trọng đóng góp của năng suất các nhân tố tổng hợp (TFP) vào tăng trưởng kinh tế.

(2) Hỗ trợ doanh nghiệp (theo vùng kinh tế, ngành kinh tế) áp dụng tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật, áp dụng các hệ thống quản lý, công cụ cải tiến năng suất chất lượng cơ bản, đặc thù để nâng cao năng suất chất lượng; 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.

(3) Triển khai đa dạng các hoạt động đào tạo năng suất chất lượng: Đào tạo, bồi dưỡng kiến thức, kỹ năng về năng suất chất lượng cho Bộ, ngành, địa phương và doanh nghiệp; đào tạo chuyên gia năng suất chất lượng theo tiêu chuẩn quốc gia, tiêu chuẩn quốc tế; xây dựng 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.

(4) Xây dựng tiêu chuẩn quốc gia (TCVN), quy chuẩn kỹ thuật quốc gia phục vụ trực tiếp cho hoạt động nâng cao năng suất chất lượng; tập trung xây dựng TCVN cho các sản phẩm thuộc chương trình sản phẩm quốc gia, chương trình mỗi xã một sản phẩm, TCVN phục vụ sản xuất thông minh, dịch vụ thông minh, phát triển kinh tế tuần hoàn, truy xuất nguồn gốc,...

(5) Đẩy mạnh hoạt động thông tin, truyền thông về năng suất chất lượng; phát huy vai trò của các hội, hiệp hội doanh nghiệp trong công tác tuyên truyền về năng suất chất lượng. Phát triển các chương trình truyền thông về năng suất chất lượng trong các trường đại học, cao đẳng và trung học chuyên nghiệp.

III. QUY TRÌNH ĐỀ XUẤT VÀ YÊU CẦU VỀ HỒ SƠ ĐỀ XUẤT

1. 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, trong đó lưu ý như sau:

Các bộ, ngành và địa phương triển khai hướng dẫn các cơ quan, tổ chức, doanh nghiệp đề xuất nhiệm vụ trong phạm vi quản lý; thực hiện tiếp nhận, tổng hợp, lựa chọn đề xuất nhiệm vụ đáp ứng yêu cầu đặt hàng gửi về Bộ Khoa học và Công nghệ để tổ chức xác định nhiệm vụ đặt hàng theo quy định.

2. Yêu cầu về hồ sơ đề xuất nhiệm vụ KH&CN cấp quốc gia thực hiện từ năm 2024 thuộc Chương trình 1322 bao gồm những tài liệu sau:

- (1) Công văn đề xuất của Bộ, ngành và địa phương;
- (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 (theo Mẫu AI-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 (đối với nhiệm vụ xây dựng mô hình điểm).

IV. THỜI HẠN VÀ NƠI TIẾP NHẬN HỒ SƠ ĐỀ XUẤT

1. Thời hạn cuối cùng nhận hồ sơ tổng hợp đề xuất nhiệm vụ của các Bộ, ngành và địa phương là **17h00 ngày 28 tháng 04 năm 2023** theo quy định tại khoản 5 Điều 8 Thông tư số 15/2022/TT-BKH&CN.

2. Nơi tiếp nhận hồ sơ: Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng, địa chỉ số 08 đường Hoàng Quốc Việt, Nghĩa Đô, Cầu Giấy, Hà Nội. File điện tử (định dạng word) gửi về địa chỉ email vukhte@tcvn.gov.vn.

Thông tin chi tiết liên hệ: Vụ Kế hoạch Tài chính, Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng, điện thoại: 0243 7911615; 0243 7911626.

Trên đây là hướng dẫn của Bộ Khoa học và Công nghệ về việc đề xuất nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp quốc gia thực hiện từ năm 2024 thuộc Chương trình 1322, kính gửi các Bộ, ngành và địa phương được biết và thực hiện. /.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Bộ trưởng Huỳnh Thành Đạt (để báo cáo);
- Lưu: VT, TDC.



Lê Xuân Định