

**CHƯƠNG TRÌNH HỢP TÁC NGHIÊN CỨU CHUNG
THUỘC CHƯƠNG TRÌNH ĐỒNG TÀI TRỢ CHO NGHIÊN CỨU VÀ ĐỔI
MỚI SÁNG TẠO ĐÔNG NAM Á - CHÂU ÂU (SEA-EU JFS)**

**Thông báo tuyển chọn nhiệm vụ khoa học và công nghệ
theo Nghị định thư thuộc Chương trình đồng tài trợ cho nghiên cứu và đổi
mới sáng tạo Đông Nam Á - Châu Âu (SEA-EU JFS)**

Thời gian đăng thông báo: 04/9/2024

Thời gian đóng thông báo: trước 17:00 ngày 20/01/2025

I. LĨNH VỰC HỢP TÁC

Chương trình đồng tài trợ cho nghiên cứu và đổi mới sáng tạo Đông Nam Á - Châu Âu (SEA-EU JFS) tiến hành đợt kêu gọi lần thứ 9 với các lĩnh vực ưu tiên xem xét tài trợ trên cơ sở bám sát nội dung đã được thông qua tại “Lộ trình thúc đẩy KHCN&ĐMST EU-ASEAN” và kết luận của Cuộc họp Ban Điều hành Chương trình. Chủ đề bao trùm của lần kêu gọi này là Khả năng phục hồi và thích ứng với biến đổi khí hậu trong đó có 03 chủ đề:

- 1. Xử lý và tái sử dụng nước thải công nghiệp và đô thị.**
- 2. Trang trại sinh khối dưới nước và trên mặt nước sử dụng năng lượng tái tạo.**
- 3. Đánh giá và phục hồi đất vô cơ và hữu cơ bị ô nhiễm.**

II. YÊU CẦU CHUNG

Các ứng viên được yêu cầu làm quen với các quy định trước khi nộp hồ sơ cho Kêu gọi này; việc nộp hồ sơ được hiểu là ứng viên đã thực hiện việc tìm hiểu và bị ràng buộc bởi các điều khoản đó.

Thông báo này mở cho các tổ chức khoa học và công nghệ, cá nhân hoạt động khoa học và công nghệ và tổ chức, cá nhân khác có liên quan được quy định bởi pháp luật Việt Nam.

Lĩnh vực nghiên cứu: các nhiệm vụ tham gia tuyển chọn phải thuộc một trong các chủ đề nghiên cứu nêu trên.

Đối tác tham gia thực hiện: Mỗi nhiệm vụ cần có sự tham gia thực hiện của ít nhất 03 đối tác, trong đó có 02 đối tác Châu Âu và 01 đối tác Đông Nam Á hoặc ngược lại.

Về phía Việt Nam, đối tượng tham gia tuyển chọn bao gồm các tổ chức khoa học và công nghệ, cá nhân hoạt động khoa học và công nghệ và tổ chức, cá nhân khác có liên quan được quy định bởi pháp luật Việt Nam.

III. YÊU CẦU ĐỐI VỚI ĐỀ TÀI

Nhiệm vụ Nghị định thư có thời gian thực hiện **3 năm** với đánh giá hàng năm để quyết định việc thực hiện ở năm tiếp theo.

1. Yêu cầu cụ thể đối với nhiệm vụ Nghị định thư

- Nhiệm vụ khoa học và công nghệ theo Nghị định thư cần đáp ứng đầy đủ các tiêu chí của nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp quốc gia theo các quy định hiện hành, cũng như đáp ứng các yêu cầu tại Thông tư số 10/2019/TT-BKHCN ngày 29/10/2019 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ quy định quản lý nhiệm vụ khoa học và công nghệ theo Nghị định thư.

- Góp phần thúc đẩy hợp tác khoa học và công nghệ với đối tác nước ngoài và đáp ứng một trong những yêu cầu quy định tại Điều 4, Thông tư số 10/2019/TTBKHHCN ngày 29/10/2019.

- Ưu tiên những nhiệm vụ có tính đột phá, những công nghệ tiên tiến; tạo ra các sản phẩm cụ thể có hàm lượng khoa học cao; Hợp tác, trao đổi nguồn vật liệu nghiên cứu, chuyển giao các công nghệ tiên tiến; hợp tác xuất bản các ấn phẩm khoa học, công bố khoa học; hợp tác nâng cao năng lực thông qua đào tạo, tập huấn trong quá trình thực hiện nhiệm vụ.

2. Yêu cầu về sản phẩm của nhiệm vụ Nghị định thư

Các sản phẩm của nhiệm vụ Nghị định thư phải là các sản phẩm đạt trình độ tiên tiến trong khu vực và thế giới. Các sản phẩm của nhiệm vụ cần đáp ứng đầy đủ các yêu cầu của nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp quốc gia với các sản phẩm dạng I, dạng II và dạng III:

- Sản phẩm dạng I phải là những sản phẩm tiên tiến, có chỉ tiêu kỹ thuật rõ ràng.

- Sản phẩm dạng II: ưu tiên những quy trình công nghệ tiên tiến.

- Sản phẩm dạng III gồm ít nhất 01 - 02 bài báo đăng trên các tạp chí quốc tế (ưu tiên các nhiệm vụ khoa học và công nghệ có thể đăng được các bài báo quốc tế trong danh mục ISI), 02 bài báo trên các tạp chí có uy tín trong nước; góp phần đào tạo được các tiến sĩ, thạc sĩ, và kỹ sư (theo hướng luận văn tốt nghiệp thực hiện theo các nội dung của nhiệm vụ Nghị định thư).

- Các dự án phải có mức độ liên quan thực tế cao và dự kiến sẽ tạo ra những phát hiện cũng như kết quả nghiên cứu có thể sử dụng để tạo ra các công nghệ, sản phẩm, quy trình và/hoặc dịch vụ mới. Đây có thể là đổi mới cả về quy trình và sản phẩm. Để có thể đạt được những đổi mới này trong thời gian dự án, các đề xuất dự án được yêu cầu phải đạt đến mức độ hoàn thiện về công nghệ tương ứng.

- Có tính phù hợp thực tiễn cao và có sự tham gia tích cực của các ngành khoa học khác nhau cũng như đối tác kinh tế - xã hội vào quá trình hợp tác liên ngành. Có tính đến việc chuyển giao và phổ biến hiệu quả các kết quả cũng như khuyến nghị từ các phương pháp và công nghệ đã phát triển tới các bên liên quan.

- Những phát hiện mới từ nghiên cứu cần được chuyển thành các dự án thử nghiệm sẵn sàng chuyển giao ứng dụng.

- Các sản phẩm đạt được phải có khả năng ứng dụng vào thực tế.

IV. HỒ SƠ TUYỂN CHỌN

Hồ sơ tham gia tuyển chọn phải được nộp theo quy định chung của Chương trình và theo hướng dẫn của cơ quan tham gia đồng tài trợ của mỗi bên, trong đó:

1. Về phía Việt Nam:

- Yêu cầu về hồ sơ tham gia tuyển chọn được thực hiện theo quy định tại Khoản 2, Điều 11 và Điều 12 Thông tư số 10/2019/TT-BKHHCN ngày 29/10/2019 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ quy định quản lý nhiệm vụ khoa học và công nghệ theo Nghị định thư.

- Hồ sơ điện tử nộp trực tuyến theo địa chỉ: <https://stm.most.gov.vn> và bản gốc nộp trực tiếp hoặc thông qua đường bưu điện về Bộ Khoa học và Công nghệ, 113 Trần Duy Hưng, Hà Nội.

2. Về phía Chương trình:

Hồ sơ nhiệm vụ hợp tác nghiên cứu chung của các đối tác tham gia phải nộp qua hệ thống tiếp nhận hồ sơ trực tuyến của Chương trình tại: <https://ptoutline.eu/app/jfs20in>.

Thời hạn nộp hồ sơ: trước 17:00 ngày 20/01/2025 đối với hồ sơ tham gia tuyển chọn thuộc đợt kêu gọi lần thứ 9 về khả năng phục hồi và thích ứng với biến đổi khí hậu.

V. SỐ LƯỢNG VÀ KINH PHÍ CHO CÁC ĐỀ TÀI ĐƯỢC LỰA CHỌN

Kinh phí thực hiện nhiệm vụ nghiên cứu chung do các nước tham gia Chương trình đồng tài trợ.

Sau khi nhận được thông báo, chủ nhiệm đề tài được lựa chọn trong Chương trình hợp tác hoàn thiện hồ sơ và gửi về Bộ Khoa học và Công nghệ để thẩm định kinh phí theo quy định tại Điều 16, Thông tư 10/2019/TT-BKHHCN ngày 29/10/2019 quy định quản lý các nhiệm vụ khoa học và công nghệ theo Nghị định thư.

VI. ĐÁNH GIÁ VÀ LỰA CHỌN ĐỀ TÀI

Tại thời điểm đóng Thông báo này, tất cả các đề xuất đề tài nhận được sẽ được kiểm tra về tính hợp lệ. Chỉ các đề xuất được cho là hợp lệ mới được tiếp tục đưa ra xem xét đánh giá.

Quy trình đánh giá được thực hiện theo quy định tại Thông tư số 10/2019/TT-BKHCN ngày 29/10/2019 quy định quản lý các nhiệm vụ khoa học và công nghệ theo Nghị định thư.

Lưu ý: Thông tin chi tiết về lĩnh vực nghiên cứu, điều kiện tham gia và các nội dung khác đề nghị xem tại: <https://www.sea-europe-jfs.eu/>

VII. THÔNG TIN LIÊN HỆ PHÍA VIỆT NAM

Ông Đinh Việt Dũng

Chuyên viên Vụ Hợp tác quốc tế, Bộ Khoa học và Công nghệ

113 Trần Duy Hưng, Cầu Giấy, Hà Nội, Việt Nam

Tel: +84 - 39435376;

Mobile: 0913-266-851;

E-mail: dungdv@most.gov.vn; dvdung.most@gmail.com.

VIII. THÔNG TIN LIÊN HỆ BAN THƯ KÝ CHƯƠNG TRÌNH

Call Secretariat:

Mrs. Dr. Finarya Legoh

Senior Programme Officer

Indonesian Science Fund (DIPI)

Finarya.legoh@diipi.id

+62 85211342556

Ms. Patchara Umprasert

Junior Programme Officer

National Science & Technology Development Agency (NSTDA)

Callsec.JFS@nstda.or.th

+66 2-564-7000 EXT. 71488