

Số: 1057/TTTK
V/v mời chuyên gia ứng tuyển
thực hiện nhiệm vụ

Hà Nội, ngày 22 tháng 6 năm 2026

THÔNG BÁO MỜI THẦU

Cục Thông tin, Thống kê trân trọng kính mời Quý Chuyên gia quan tâm tham gia gửi hồ sơ lý lịch khoa học và báo giá thực hiện nội dung công việc “Xây dựng báo cáo toàn cảnh quốc tế về khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số trong một số lĩnh vực trọng tâm” thuộc nhiệm vụ “Biên soạn, xuất bản ấn phẩm thông tin quốc tế về khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số phục vụ lãnh đạo, quản lý, phổ biến và lan tỏa tri thức”.

Nội dung công việc, yêu cầu về năng lực, kinh nghiệm, sản phẩm đầu ra và thành phần hồ sơ được quy định chi tiết tại các Phụ lục kèm theo.

Thời hạn tiếp nhận hồ sơ và báo giá: Trước ngày 27/6/2026.

Địa điểm tiếp nhận hồ sơ:

- Trực tiếp: Phòng 303, Phòng Tổng hợp và Phân tích thông tin, Cục Thông tin, Thống kê, số 24 Lý Thường Kiệt, phường Cửa Nam, thành phố Hà Nội. Điện thoại: 0243.934.9928.

- Thư điện tử: tttv@vista.gov.vn

Kính mời các chuyên gia có đủ năng lực, kinh nghiệm và quan tâm đến nội dung công việc nêu trên gửi hồ sơ lý lịch khoa học và báo giá để Cục Thông tin, Thống kê xem xét, lựa chọn chuyên gia thực hiện nhiệm vụ theo quy định hiện hành.

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Cục trưởng (để b/c);
- Lưu: VT, KHTC.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG



Đào Mạnh Thắng

PHỤ LỤC 1. BẢNG MÔ TẢ NỘI DUNG NHIỆM VỤ VÀ CÁC YÊU CẦU

I. Bối cảnh và mục tiêu

Cục Thông tin, Thống kê là tổ chức trực thuộc Bộ Khoa học và Công nghệ, có chức năng nghiên cứu, tổng hợp, phân tích thông tin khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số; tổ chức biên soạn, xuất bản các ấn phẩm thông tin phục vụ công tác dự báo, hoạch định chính sách, lãnh đạo, quản lý, nghiên cứu khoa học, phát triển công nghệ, sản xuất, kinh doanh và các hoạt động kinh tế - xã hội.

Thực hiện Quyết định số 1845/QĐ-BKHCN của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ ban hành Kế hoạch hành động triển khai Quyết định số 1169/QĐ-TTg của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt Chương trình “Đẩy mạnh truyền thông thực hiện Nghị quyết số 57-NQ/TW của Bộ Chính trị về đột phá phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số quốc gia đến năm 2030”, Cục Thông tin, Thống kê tổ chức xây dựng Bộ Báo cáo Toàn cảnh quốc tế về khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số.

Bộ Báo cáo gồm 11 báo cáo chuyên đề tương ứng với các lĩnh vực công nghệ chiến lược và sản phẩm công nghệ chiến lược thuộc Danh mục công nghệ chiến lược và sản phẩm công nghệ chiến lược ban hành kèm theo Quyết định số 1131/QĐ-TTg ngày 12/6/2025 của Thủ tướng Chính phủ.

Mỗi Báo cáo Toàn cảnh quốc tế được xây dựng nhằm cung cấp bức tranh tổng thể, có hệ thống và chuyên sâu về xu hướng phát triển của lĩnh vực công nghệ chiến lược hoặc sản phẩm công nghệ chiến lược tương ứng; phân tích xu hướng công nghệ, chính sách và mô hình phát triển của các quốc gia; đồng thời nhận diện cơ hội, thách thức và gợi mở các hàm ý chính sách đối với Việt Nam. Báo cáo là nguồn tài liệu tham khảo phục vụ công tác lãnh đạo, quản lý, hoạch định chính sách và góp phần nâng cao hiệu quả triển khai, truyền thông thực hiện Nghị quyết số 57-NQ/TW.

II. Lĩnh vực công nghệ được mời biên soạn

Các Báo cáo Toàn cảnh quốc tế được xây dựng đối với 11 lĩnh vực công nghệ chiến lược và sản phẩm công nghệ chiến lược thuộc Danh mục công nghệ chiến lược và sản phẩm công nghệ chiến lược ban hành kèm theo Quyết định số 1131/QĐ-TTg ngày 12/6/2025 của Thủ tướng Chính phủ.

Chuyên gia có thể đăng ký tham gia một hoặc nhiều lĩnh vực phù hợp với năng lực chuyên môn.

Căn cứ nhu cầu thực hiện nhiệm vụ, Cục Thông tin, Thống kê sẽ xem xét, lựa chọn chuyên gia phù hợp để thực hiện biên soạn báo cáo đối với từng lĩnh vực công nghệ chiến lược hoặc sản phẩm công nghệ chiến lược cụ thể.

III. Phạm vi công việc của chuyên gia

Công việc 1: Phân tích bối cảnh và xu hướng phát triển quốc tế

- Thu thập, rà soát và lựa chọn thông tin, dữ liệu từ các nguồn tin cậy quốc tế và các nguồn thông tin trong nước có liên quan phục vụ phân tích lĩnh vực công nghệ hoặc sản phẩm công nghệ chiến lược được giao thực hiện.

- Tổng hợp, hệ thống hóa và phân tích bối cảnh phát triển quốc tế của lĩnh vực công nghệ; chiến lược, chính sách, chương trình và mô hình phát triển của một số quốc gia và khu vực tiêu biểu.

- Phân tích xu hướng phát triển công nghệ, mức độ trưởng thành và thương mại hóa công nghệ; các lĩnh vực ứng dụng chủ yếu, chuỗi giá trị, thị trường và triển vọng phát triển trong ngắn hạn, trung hạn và dài hạn.

- Đánh giá các yếu tố thúc đẩy và cản trở sự phát triển của công nghệ; nhận diện các cơ hội, thách thức, rủi ro và các vấn đề đặt ra liên quan đến công nghệ, thị trường, an ninh - an toàn, đạo đức, tiêu chuẩn, quản trị và khung pháp lý trong quá trình phát triển và ứng dụng công nghệ.

Công việc 2: Đánh giá hiện trạng và vị thế của Việt Nam

- Thu thập, tổng hợp và phân tích hiện trạng phát triển của Việt Nam trong lĩnh vực công nghệ hoặc sản phẩm công nghệ chiến lược được giao thực hiện, bao gồm năng lực nghiên cứu, ứng dụng và làm chủ công nghệ; thực trạng doanh nghiệp, thị trường và hệ sinh thái đổi mới sáng tạo; hệ thống cơ chế, chính sách, chương trình và hoạt động triển khai có liên quan.

- Đánh giá năng lực khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số của Việt Nam trong lĩnh vực được giao thực hiện.

- So sánh, đối chiếu vị thế của Việt Nam với một số quốc gia và khu vực tiêu biểu về trình độ công nghệ, năng lực đổi mới sáng tạo, mức độ ứng dụng và thương mại hóa công nghệ.

- Xác định những khoảng trống, điểm nghẽn, lợi thế cạnh tranh và các thách thức đặt ra đối với Việt Nam trong phát triển và ứng dụng công nghệ.

Công việc 3: Đề xuất định hướng phát triển, hàm ý chính sách và hoàn thiện Báo cáo Toàn cảnh quốc tế

- Trên cơ sở kết quả phân tích xu hướng phát triển công nghệ trên thế giới và đánh giá hiện trạng, vị thế của Việt Nam, xác định các vấn đề trọng tâm cần ưu tiên giải quyết trong phát triển lĩnh vực công nghệ hoặc sản phẩm công nghệ chiến lược được giao thực hiện.

- Đề xuất định hướng ưu tiên phát triển phù hợp với điều kiện, năng lực và yêu cầu phát triển của Việt Nam trong ngắn hạn, trung hạn và dài hạn; xác định các phân khúc

công nghệ, sản phẩm và lĩnh vực ứng dụng ưu tiên nghiên cứu, đầu tư, phát triển và làm chủ công nghệ.

- Đề xuất các hàm ý và khuyến nghị chính sách nhằm thúc đẩy phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số trong lĩnh vực công nghệ tương ứng, bao gồm các giải pháp về hoàn thiện thể chế, cơ chế, chính sách; phát triển nguồn nhân lực; tăng cường đầu tư cho nghiên cứu và phát triển; thúc đẩy đổi mới sáng tạo, chuyển giao và làm chủ công nghệ; phát triển thị trường và hệ sinh thái đổi mới sáng tạo; tăng cường hợp tác quốc tế và tham gia chuỗi giá trị toàn cầu.

- Đề xuất các giải pháp về tổ chức thực hiện, phân bổ nguồn lực và cơ chế phối hợp giữa Nhà nước, viện nghiên cứu, cơ sở giáo dục đại học và doanh nghiệp nhằm nâng cao hiệu quả triển khai các nhiệm vụ phát triển công nghệ chiến lược.

- Biên soạn Báo cáo Toàn cảnh quốc tế về khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số theo đề cương được phê duyệt; hoàn thiện nội dung báo cáo trên cơ sở tiếp thu ý kiến góp ý, phản biện của cơ quan chủ trì và các chuyên gia phản biện (nếu có); bảo đảm tính chính xác, độ tin cậy của thông tin, dữ liệu và các nhận định chuyên môn.

IV. Sản phẩm đầu ra

11 Báo cáo Toàn cảnh quốc tế về khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số đối với 01 lĩnh vực công nghệ chiến lược hoặc sản phẩm công nghệ chiến lược thuộc Danh mục công nghệ chiến lược và sản phẩm công nghệ chiến lược ban hành kèm theo Quyết định số 1131/QĐ-TTg.

Báo cáo được xây dựng theo đề cương chi tiết do Cục Thông tin, Thống kê ban hành, có dung lượng dự kiến khoảng 80-100 trang (không bao gồm phụ lục), bảo đảm tính cập nhật, tính hệ thống, tính chuyên sâu và độ tin cậy của thông tin, dữ liệu.

Báo cáo hoàn thiện sau khi tiếp thu ý kiến góp ý, phản biện của cơ quan chủ trì và các chuyên gia phản biện (nếu có), đáp ứng yêu cầu phục vụ công tác lãnh đạo, quản lý, hoạch định chính sách và truyền thông thực hiện Nghị quyết số 57-NQ/TW.

V. Tiến độ thực hiện

Thời gian hoàn thành: Mỗi Báo cáo Toàn cảnh quốc tế được hoàn thành trong vòng 08 tuần kể từ ngày chuyên gia ký hợp đồng thực hiện nhiệm vụ.

Thời gian triển khai chung của nhiệm vụ: Từ tháng 6/2026 đến tháng 11/2026.

VI. Yêu cầu về năng lực và kinh nghiệm của chuyên gia

Để đáp ứng yêu cầu thực hiện nhiệm vụ, chuyên gia tham gia cần có năng lực và kinh nghiệm phù hợp với nội dung công việc được giao, cụ thể như sau:

Trình độ chuyên môn

Có bằng đại học hoặc thạc sĩ trở lên; có chuyên môn được đào tạo phù hợp với lĩnh vực công nghệ hoặc sản phẩm công nghệ chiến lược được giao thực hiện. ✓

X.H.
CỤC
ÔNG
ÔNG
CỤC V

Kinh nghiệm

Đáp ứng một trong các điều kiện sau:

- Có bằng đại học và có tối thiểu 15 năm kinh nghiệm trong chuyên ngành tư vấn;
- Có bằng thạc sĩ trở lên và có tối thiểu 10 năm kinh nghiệm trong chuyên ngành tư vấn.

Kinh nghiệm thực hiện nhiệm vụ tương tự

- Đã chủ trì hoặc tham gia chính ít nhất 03 nhiệm vụ tương tự trong vòng 05 năm gần đây liên quan đến nghiên cứu, biên soạn báo cáo phân tích toàn cảnh, báo cáo dự báo xu hướng công nghệ, nghiên cứu phục vụ hoạch định chính sách.

- Có kinh nghiệm nghiên cứu hoặc tư vấn trong lĩnh vực công nghệ hoặc sản phẩm công nghệ chiến lược được giao thực hiện.

- Có ít nhất 02 sản phẩm nghiên cứu đã được nghiệm thu hoặc công bố, bao gồm báo cáo nghiên cứu, sách chuyên khảo, bài báo khoa học, báo cáo phân tích chuyên sâu hoặc các ấn phẩm tương đương liên quan đến lĩnh vực công nghệ được giao thực hiện.

VII. Nguyên tắc lựa chọn chuyên gia

Việc lựa chọn chuyên gia được thực hiện trên cơ sở đánh giá tổng thể về năng lực, kinh nghiệm chuyên môn, kinh nghiệm thực hiện các nhiệm vụ tương tự, mức độ đáp ứng yêu cầu của nhiệm vụ và giá chào cạnh tranh, phù hợp với phạm vi công việc thực hiện.

VIII. Thành phần hồ sơ chào giá

Hồ sơ chào giá của chuyên gia bao gồm:

- Lý lịch chuyên gia (Phụ lục 2);
- Đơn đăng ký tham gia thực hiện nhiệm vụ (Phụ lục 3);
- Bản sao có chứng thực các văn bằng, chứng chỉ liên quan;
- Các tài liệu khác chứng minh năng lực, kinh nghiệm của chuyên gia (nếu có).

PHỤ LỤC 2. LÝ LỊCH CHUYÊN GIA

1. Họ và tên:					
2. Năm sinh:		4. Số định danh cá nhân/CCCD:			
3. Nam/Nữ:					
5. Học hàm:		Học vị:			
Năm được phong:		Năm đạt học vị:			
6. Lĩnh vực nghiên cứu:					
Khoa học tự nhiên <input type="checkbox"/>	Khoa học kỹ thuật và công nghệ <input type="checkbox"/>	Khoa học xã hội <input type="checkbox"/>			
Khoa học nhân văn <input type="checkbox"/>	Khoa học y, dược <input type="checkbox"/>	Khoa học nông nghiệp <input type="checkbox"/>			
7. Chức danh nghiên cứu:					
Chức vụ hiện nay:					
8. Địa chỉ liên lạc:					
Địa chỉ:					
Điện thoại:					
Email:					
9. Đơn vị công tác, nơi làm việc của cá nhân:					
Tên đơn vị:					
Tên người đứng đầu:					
Địa chỉ:					
Điện thoại:		;Fax: ;Website:			
10. Quá trình đào tạo					
Bậc đào tạo	Nơi đào tạo	Chuyên ngành	Năm tốt nghiệp		
11. Trình độ ngoại ngữ (mỗi mục đề nghị ghi rõ mức độ: Tốt/Khá/TB)					
TT	Tên ngoại ngữ	Nghe	Nói	Đọc	Viết
12. Kinh nghiệm công tác					
Thời gian (từ năm ... đến năm...)	Vị trí công tác	Lĩnh vực chuyên môn	Đơn vị công tác		



13. Kinh nghiệm thực hiện nhiệm vụ tương tự			
Tên nhiệm vụ	Vai trò	Thời gian	Cơ quan chủ trì

Tôi xác nhận những thông tin được ghi ở trên là hoàn toàn chính xác.

....., ngày tháng năm 2026

CHUYÊN GIA

(Ký và ghi rõ họ tên)



A handwritten signature in blue ink is located in the bottom right corner of the page.

PHỤ LỤC 3. ĐƠN ĐĂNG KÝ THAM GIA THỰC HIỆN NHIỆM VỤ
CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

ĐƠN ĐĂNG KÝ THAM GIA THỰC HIỆN NHIỆM VỤ

Kính gửi: Cục Thông tin, Thống kê

Căn cứ Thông báo về việc mời chuyên gia ứng tuyển thực hiện nhiệm vụ “Thu thập, cập nhật, đo lường và đánh giá công bố khoa học quốc tế của Việt Nam” năm 2026, tôi xin đăng ký tham gia thực hiện nhiệm vụ với các thông tin sau:

1. Thông tin cá nhân

- Họ và tên:
- Ngày, tháng, năm sinh:
- Chức vụ (nếu có):
- Đơn vị công tác:
- Trình độ chuyên môn:
- Chuyên ngành đào tạo:
- Điện thoại liên hệ:
- Email:

2. Kinh nghiệm chuyên môn

- Số năm kinh nghiệm trong lĩnh vực chuyên môn:
- Lĩnh vực chuyên môn chính:
- Kinh nghiệm tham gia các nhiệm vụ, đề tài, dự án hoặc sản phẩm tương tự:
.....
.....
.....

3. Nội dung đăng ký thực hiện

Tôi đăng ký tham gia thực hiện các báo cáo chuyên sâu về đo lường, phân tích chất lượng và tốc độ tăng trưởng công bố khoa học của Việt Nam theo sự phân công của đơn vị chủ trì.

Số lượng báo cáo đăng ký thực hiện: báo cáo.

Giá trị đề xuất thực hiện 01 báo cáo: đồng (bằng chữ:.....).

Giá chào đã bao gồm toàn bộ chi phí cần thiết để thực hiện đầy đủ nội dung công việc theo yêu cầu của Thông báo.

5. Cam kết



Tôi cam kết:

- Các thông tin kê khai trong hồ sơ là trung thực và chính xác.
- Đáp ứng đầy đủ các yêu cầu chuyên môn theo Thông báo tuyển chọn chuyên gia.
- Thực hiện nhiệm vụ đúng tiến độ, bảo đảm chất lượng, tính khoa học và tính khách quan của sản phẩm.
- Chấp hành các quy định của đơn vị chủ trì trong quá trình thực hiện nhiệm vụ.

Kèm theo đơn này, tôi gửi các tài liệu sau:

1. Sơ yếu lý lịch khoa học;
2. Bản sao văn bằng, chứng chỉ liên quan;
3. Tài liệu minh chứng kinh nghiệm thực hiện các sản phẩm tương tự;
4. Các tài liệu khác (nếu có).

Kính đề nghị Trung tâm Thông tin - Thư viện khoa học và công nghệ xem xét, tạo điều kiện để tôi được tham gia thực hiện nhiệm vụ nêu trên.

Xin trân trọng cảm ơn!

....., ngày tháng năm 2026

NGƯỜI ĐĂNG KÝ

(Ký và ghi rõ họ tên)

