

Số: /BKHCN-TCCB

V/v bổ sung thông tin về dự án ưu tiên đầu tư tại Dự thảo Kế hoạch thực hiện Quy hoạch tổ chức khoa học và công nghệ công lập thời kỳ 2021-2030 tầm nhìn đến năm 2050

Hà Nội, ngày tháng năm 2024

Kính gửi:

Thực hiện Quyết định số 229/QĐ-TTg ngày 13/3/2024 của Thủ tướng Chính phủ đã ban hành phê duyệt Quy hoạch mạng lưới tổ chức khoa học và công nghệ (KH&CN) công lập thời kỳ 2021-2030, tầm nhìn đến năm 2050; căn cứ Luật Quy hoạch, Luật Khoa học và Công nghệ và các văn bản quy định có liên quan, Bộ Khoa học và Công nghệ đang xây dựng dự thảo Quyết định của Thủ tướng Chính phủ ban hành Kế hoạch triển khai thực hiện Quy hoạch nêu trên (sau đây gọi tắt là Dự thảo Kế hoạch thực hiện Quy hoạch), đã có văn bản đề nghị các bộ, ngành, địa phương góp ý và đề xuất danh mục dự án ưu tiên đầu tư trong dự thảo Kế hoạch (Công văn số 1344/BKHCN-TCCB ngày 23/4/2024).

Để hoàn thiện Dự thảo Kế hoạch thực hiện Quy hoạch bảo đảm đúng quy định và khả thi, Bộ Khoa học và Công nghệ trân trọng đề nghị Quý Cơ quan cung cấp đầy đủ thông tin về đề xuất Dự án ưu tiên đầu tư lĩnh vực KH&CN tại Phụ lục II Dự thảo Kế hoạch thực hiện Quy hoạch gửi kèm theo Công văn số 1344/BKHCN-TCCB và tại Phụ lục V Nghị định số 58/2023/NĐ-CP ngày 12/8/2023 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 37/2019/NĐ-CP ngày 07/5/2019 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều của Luật Quy hoạch.

Thông tin bổ sung về đề xuất Dự án ưu tiên đầu tư lĩnh vực KH&CN của Quý Cơ quan đã đăng ký, xin gửi về Bộ Khoa học và Công nghệ **trước ngày 30/8/2024** để tổng hợp, báo cáo Thủ tướng Chính phủ.

(Đầu mối liên hệ: Chị Nguyễn Thị Thúy Hiền, Vụ Tổ chức cán bộ - Bộ Khoa học và Công nghệ, điện thoại: 024.35560618, 0913522745)

Trân trọng cảm ơn sự hợp tác của Quý Cơ quan./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Bộ trưởng (để báo cáo);
- Bộ KHĐT;
- Lưu: VT, Vụ TCCB.

**KT. BỘ TRƯỞNG  
THỨ TRƯỞNG**

**Lê Xuân Định**



# DỰ THẢO

## Phụ lục II DANH MỤC CÁC DỰ ÁN ƯU TIÊN ĐẦU TƯ LĨNH VỰC KH&CN VÀ PHÂN KỲ THỰC HIỆN

Theo định tại Nghị định số 58/2023/NĐ-CP ngày 12/8/2023 của Chính phủ

Đơn vị tính: tỷ đồng

TT	Dự án dự kiến ưu tiên đầu tư	Cơ quan chủ trì	Ưu tiên và phân kỳ thực hiện		Ghi chú
			2021-2025	2026-2030	
I	<b>NHÓM DỰ ÁN: Xây dựng, phát triển tổ chức khoa học và công nghệ trọng điểm đạt trình độ khu vực, thế giới; thành lập trung tâm tích hợp khoa học và công nghệ hiện đại, đạt trình độ tiên tiến tại Hà Nội, Thành phố Hồ Chí Minh.</b>				
1	Xây dựng, phát triển Trung tâm tích hợp khoa học và công nghệ hiện đại, đạt trình độ tiên tiến tại Hà Nội	UBND Thành phố Hà Nội			
2	Xây dựng, phát triển Trung tâm tích hợp khoa học và công nghệ hiện đại, đạt trình độ tiên tiến tại Thành phố Hồ Chí Minh	UBND Thành phố Hồ Chí Minh			
	Đầu tư phát triển 05 tổ chức khoa học và công nghệ thuộc Viện Hàn lâm khoa học và công nghệ Việt Nam đạt trình độ khu vực, thế giới (Tên 05 dự án)	Viện Hàn lâm KH&CN Việt Nam			
II	<b>NHÓM DỰ ÁN: Đầu tư cho tổ chức KH&amp;CN công lập nghiên cứu ứng dụng phục vụ phát triển các ngành, lĩnh vực ưu tiên, then chốt để có thể triển khai các hướng nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ mới.</b>				
1	Đầu tư phát triển tổ chức KH&CN công lập ứng dụng lĩnh vực công nghệ sinh học công nghiệp (Viện Công nghiệp thực phẩm, Bộ Công Thương)	Bộ Công Thương			

2	Đầu tư phát triển tổ chức KH&CN công lập ứng dụng lĩnh vực: công nghệ số, trí tuệ nhân tạo, cơ điện tử, tự động hóa (Viện nghiên cứu Điện tử, Tin học, Tự động hóa, Bộ Công Thương)	Bộ Công Thương			
3	Đầu tư phát triển tổ chức KH&CN công lập ứng dụng lĩnh vực cơ khí chế tạo (Viện Nghiên cứu cơ khí, Bộ Công Thương)	Bộ Công Thương			
4	Đầu tư phát triển tổ chức KH&CN công lập ứng dụng lĩnh vực năng lượng (Viện Năng lượng - Dự án Trung tâm nghiên cứu khoa học - công nghệ năng lượng tái tạo, năng lượng mới, Bộ Công Thương)	Bộ Công Thương			
5	Đầu tư tăng cường cơ sở vật chất hạ tầng, trang thiết bị, phòng thí nghiệm trọng điểm tại viện nghiên cứu chuyên ngành về đường sắt, phục vụ phát triển đường sắt tốc độ cao.	Bộ Giao thông Vận tải			
6	Đầu tư cơ sở vật chất, nâng cấp phòng thí nghiệm trọng điểm công nghệ lọc hóa dầu tại Viện Hóa học Công nghiệp Việt Nam nhằm phát triển nghiên cứu ứng dụng công nghệ mới phục vụ ngành công nghiệp hóa chất Việt Nam	Tập đoàn Hóa chất Việt Nam			
7	Mở rộng, nâng cấp Trung tâm Công nghệ sinh học Đà Nẵng phục vụ nghiên cứu và phát triển vùng Nam Trung Bộ	UBND thành phố Đà Nẵng			Đã phê duyệt Đề án tại Quyết định số 2686/QĐ-UBND ngày 27/7/2020
8	Khu nghiên cứu, ứng dụng công nghệ tập trung tại thành phố Hòa Bình hoặc huyện Cao Phong	UBND tỉnh Hòa Bình		1300	Theo quyết định số 1648/QĐ-TTg ngày 20/12/2023 của Thủ tướng Chính phủ Phê duyệt Quy hoạch tỉnh Hòa Bình thời kỳ 2021-2030 tầm nhìn đến năm 2050

<b>III</b>	<b>NHÓM DỰ ÁN: Đầu tư phát triển trung tâm đổi mới sáng tạo, khởi nghiệp đổi mới sáng tạo quốc gia, ngành, vùng</b>				
1	Xây dựng Trung tâm Khởi nghiệp và Đổi mới sáng tạo thành phố Cần Thơ	UBND thành phố Cần Thơ		453	
2	Đầu tư xây dựng Trung tâm đổi mới sáng tạo và hỗ trợ khởi nghiệp sáng tạo lĩnh vực khoa học - công nghệ và kinh tế biển	UBND thành phố Hải Phòng			
3	Đầu tư xây dựng Trung tâm Khởi nghiệp đổi mới sáng tạo khu vực Bắc Trung Bộ tại tỉnh Nghệ An	UBND tỉnh Nghệ An			
4	Đầu tư xây dựng Trung tâm Khởi nghiệp sáng tạo Quốc gia	Bộ Khoa học và Công nghệ			
5	Đầu tư phát triển trung tâm đổi mới, khởi nghiệp đổi mới sáng tạo quốc gia tại Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam	Viện Hàn lâm KH&CN Việt Nam			
<b>IV</b>	<b>NHÓM DỰ ÁN: Đầu tư phát triển Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam.</b>				
1	Dự án đầu tư về cơ sở vật chất cho các đơn vị trực thuộc Viện Hàn lâm	Viện Hàn lâm KH&CN Việt Nam			
2	Dự án đầu tư trang thiết bị nghiên cứu cho các đơn vị trực thuộc Viện Hàn lâm đáp ứng yêu cầu nghiên cứu trong các lĩnh vực mới, lĩnh vực ưu tiên.	Viện Hàn lâm KH&CN Việt Nam			
3	Dự án đầu tư các phòng thí nghiệm trọng điểm về nghiên cứu cơ bản	Viện Hàn lâm KH&CN Việt Nam			
4	Dự án tăng cường năng lực, nâng cấp các phòng thí nghiệm đạt chuẩn quốc tế	Viện Hàn lâm KH&CN Việt Nam			
<b>V</b>	<b>NHÓM DỰ ÁN: Đầu tư phát triển Viện Hàn lâm Khoa học Xã hội Việt Nam.</b>				

1	Xây dựng Trung tâm nghiên cứu cao cấp về Khoa học xã hội	Viện Hàn lâm Khoa học Xã hội Việt Nam			
2	Chuyển đổi số trong đó tập trung xây dựng hệ thống thông tin, cơ sở dữ liệu và bảo quản, lưu trữ	Viện Hàn lâm Khoa học Xã hội Việt Nam			
3	Dự án xây dựng tòa nhà làm việc của khối các viện nghiên cứu nhân văn tại số 27 phố Trần Xuân Soạn, quận Hai Bà Trưng, Hà Nội	Viện Hàn lâm Khoa học Xã hội Việt Nam			
VI	<b>NHÓM DỰ ÁN: Đầu tư phát triển Đại học Quốc gia Hà Nội trở thành hạt nhân, nòng cốt và đầu tàu về nghiên cứu khoa học và đổi mới sáng tạo trong hệ thống giáo dục Việt Nam.</b>				
VII	<b>NHÓM DỰ ÁN: Đầu tư phát triển Đại học Quốc gia Thành phố Hồ Chí Minh trở thành hạt nhân, nòng cốt và đầu tàu về nghiên cứu khoa học và đổi mới sáng tạo trong hệ thống giáo dục Việt Nam.</b>				

**DANH MỤC DỰ ÁN ƯU TIÊN ĐẦU TƯ LĨNH VỰC KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ  
(GIAI ĐOẠN 2021 - 2030, TẦM NHÌN ĐẾN NĂM 2050)**

*(Tổng hợp theo mẫu số 04 Nghị định số 40/2020/NĐ-CP ngày 06/4/2020 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Đầu tư công)*

TT	Tên dự án	Cấp quyết định đầu tư dự án	Tên chủ đầu tư (nếu có)	Địa điểm thực hiện dự án	Dự kiến tổng mức đầu tư <sup>1</sup> (tỷ đồng)	Thời gian thực hiện	Các thông tin khác
I	NHÓM DỰ ÁN: Xây dựng, phát triển tổ chức khoa học và công nghệ trọng điểm đạt trình độ khu vực, thế giới; thành lập trung tâm tích hợp khoa học và công nghệ hiện đại, đạt trình độ tiên tiến tại Hà Nội, Thành phố Hồ Chí Minh. (gồm 15 dự án)						
II	NHÓM DỰ ÁN: Đầu tư cho tổ chức KH&CN công lập nghiên cứu ứng dụng phục vụ phát triển các ngành, lĩnh vực ưu tiên, then chốt để có thể triển khai các hướng nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ mới. (gồm 10 dự án)						

<sup>1</sup> Trong đó làm rõ nguồn vốn đầu tư và mức vốn cụ thể theo từng nguồn, phân kỳ đầu tư sử dụng nguồn vốn theo thời gian cụ thể, dự kiến bố trí vốn

III	NHÓM DỰ ÁN: Đầu tư phát triển trung tâm đổi mới sáng tạo, khởi nghiệp đổi mới sáng tạo quốc gia, ngành, vùng. (gồm 05 dự án)						
IV	NHÓM DỰ ÁN: Đầu tư phát triển Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam.						
V	NHÓM DỰ ÁN: Đầu tư phát triển Viện Hàn lâm Khoa học Xã hội Việt Nam.						
VI	NHÓM DỰ ÁN: Đầu tư phát triển Đại học Quốc gia Hà Nội trở thành hạt nhân, nòng cốt và đầu tàu về nghiên cứu khoa học và đổi mới sáng tạo trong hệ thống giáo dục Việt Nam.						
VII	NHÓM DỰ ÁN: Đầu tư phát triển Đại học Quốc gia Thành phố Hồ Chí Minh trở thành hạt nhân, nòng cốt và đầu tàu về nghiên cứu khoa học và đổi mới sáng tạo trong hệ thống giáo dục Việt Nam.						