

Số: 6031/TB-SKHCN

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 24 tháng 6 năm 2026

THÔNG BÁO

**Về giao trực tiếp tổ chức thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ tham gia
“Đề án thí điểm chính sách tạo động lực thương mại hóa, đưa nhanh kết quả
nghiên cứu, tài sản trí tuệ được tạo ra từ ngân sách nhà nước
vào sản xuất, kinh doanh”**

Căn cứ Quyết định số 08/2025/QĐ-UBND ngày 01 tháng 7 năm 2025 của Ủy ban nhân dân Thành phố Hồ Chí Minh về ban hành Quy định về chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Sở Khoa học và Công nghệ (KH&CN) Thành phố Hồ Chí Minh;

Căn cứ Luật Khoa học, Công nghệ và Đổi mới sáng tạo số 93/2025/QH15 ngày 27 tháng 6 năm 2025;

Căn cứ Nghị định số 267/2025/NĐ-CP ngày 14 tháng 10 năm 2025 của Chính phủ về quy định chi tiết và hướng dẫn một số điều của luật khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo về chương trình, nhiệm vụ khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo và một số quy định về thúc đẩy hoạt động nghiên cứu khoa học, phát triển công nghệ và đổi mới sáng tạo;

Căn cứ Thông tư số 36/2025/TT-BKHCN ngày 26 tháng 11 năm 2025 của Bộ trưởng Bộ KH&CN quy định khung về trình tự, thủ tục xây dựng, thẩm định, ban hành, quản lý, tổ chức thực hiện chương trình khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo và quy định về tình tự, thủ tục xét tài trợ, đặt hàng, ký hợp đồng, tổ chức thực hiện, chấm dứt thực hiện, thanh lý hợp đồng giao nhiệm vụ và đánh giá đối với nhiệm vụ khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo;

Căn cứ Thông tư số 39/2025/TT-BKHCN ngày 30 tháng 11 năm 2025 của Bộ trưởng Bộ KH&CN quy định chi tiết và hướng dẫn về lập dự toán, quản lý sử dụng và quyết toán một số nội dung chi ngân sách nhà nước thực hiện nhiệm vụ khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo;

Căn cứ Quyết định số 3053/QĐ-UBND ngày 05 tháng 12 năm 2025 của Ủy ban nhân dân Thành phố Hồ Chí Minh về việc ban hành Đề án Thí điểm chính sách tạo động lực thương mại hóa, đưa nhanh kết quả nghiên cứu, tài sản trí tuệ được tạo ra từ ngân sách nhà nước vào sản xuất, kinh doanh (sau đây gọi tắt là Đề án);

Căn cứ Kế hoạch số 4410/KH-UBND ngày 22 tháng 11 năm 2022 của Ủy ban nhân dân Thành phố Hồ Chí Minh về thực hiện Chiến lược khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo đến năm 2025 trên địa bàn Thành phố Hồ Chí Minh;

Căn cứ Quyết định số 1013/QĐ-SKHCN ngày 24 tháng 6 năm 2026 của Giám đốc Sở KH&CN về phê duyệt danh mục nhiệm vụ KH&CN tham gia “Đề án thí

điểm chính sách tạo động lực thương mại hóa, đưa nhanh kết quả nghiên cứu, tài sản trí tuệ được tạo ra từ ngân sách nhà nước vào sản xuất, kinh doanh”;

Sở KH&CN giao trực tiếp tổ chức thực hiện nhiệm vụ KH&CN tham gia “Đề án thí điểm chính sách tạo động lực thương mại hóa, đưa nhanh kết quả nghiên cứu, tài sản trí tuệ được tạo ra từ ngân sách nhà nước vào sản xuất, kinh doanh” (theo danh sách đính kèm), cụ thể như sau:

I. THÀNH PHẦN HỒ SƠ

Hồ sơ đăng ký tham gia Đề án thực hiện theo quy định về quản lý nhiệm vụ khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo, bao gồm các thành phần hồ sơ sau:

1. Phiếu đăng ký tham gia thí điểm thương mại hóa kết quả nghiên cứu khoa học, phát triển công nghệ và tài sản trí tuệ theo mẫu BM05-TMH.

2. Đơn đăng ký chủ trì thực hiện nhiệm vụ khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo thực hiện theo Biểu mẫu BM-09 - Thông tư số 36/2025/TT-BKHHCN;

3. Thuyết minh nhiệm vụ khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo thực hiện theo Biểu mẫu BM-10 - Thông tư số 36/2025/TT-BKHHCN;

4. Văn bản cam kết phối hợp/đồng tài trợ thực hiện nhiệm vụ khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo thực hiện theo Biểu mẫu BM-12 - Thông tư số 36/2025/TT-BKHHCN;

5. Tài liệu chứng minh tư cách pháp lý của tổ chức chủ trì: Quyết định thành lập hoặc Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp hoặc Điều lệ hoạt động được cơ quan có thẩm quyền phê duyệt hoặc các tài liệu tương đương khác.

Tổ chức đề xuất không cần nộp tài liệu này trong trường hợp đã cập nhật tài liệu trên Nền tảng số quản lý khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo quốc gia;

6. Thông tin về năng lực của tổ chức đề xuất, lý lịch của cá nhân đăng ký làm chủ nhiệm và thành viên nghiên cứu. (Tóm tắt hoạt động KH&CN của tổ chức đăng ký chủ trì nhiệm vụ theo Mẫu III.02-LLTC; Lý lịch khoa học của cá nhân đăng ký chủ nhiệm, các thành viên thực hiện chính và thư ký khoa học theo Mẫu III.03-LLCN; Lý lịch khoa học chuyên gia trong nước, chuyên gia nước ngoài (trong trường hợp có chuyên gia tham gia thực hiện) theo Mẫu III.04-LLCG).

7. Dự toán kinh phí thực hiện nhiệm vụ khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo thực hiện theo Biểu mẫu BM-15 - Thông tư số 36/2025/TT-BKHHCN. (Lưu ý: Việc lập dự toán, quản lý sử dụng và quyết toán một số nội dung chi ngân sách nhà nước thực hiện nhiệm vụ khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo thực hiện theo Thông tư số 39/2025/TT-BKHHCN của Bộ trưởng Bộ KH&CN).

8. Tài liệu thể hiện phương án huy động vốn đối ứng phù hợp với từng trường hợp cụ thể sau:

a) Đối với trường hợp sử dụng nguồn vốn tự có, cần bổ sung tài liệu chứng minh nguồn vốn và cam kết sử dụng nguồn vốn vào đối ứng thực hiện nhiệm vụ;

b) Đối với trường hợp huy động vốn từ các tổ chức, cá nhân khác, cần bổ sung văn bản cam kết và giấy tờ xác nhận về việc đóng góp vốn của các cá nhân/tổ chức/chủ sở hữu cho tổ chức chủ trì để thực hiện nhiệm vụ và văn bản thỏa thuận

giữa các bên về phân chia lợi nhuận từ thương mại hóa kết quả (nếu có);

c) Đối với trường hợp vay vốn tổ chức tín dụng, cần bổ sung văn bản cam kết cho vay vốn của các tổ chức tín dụng để thực hiện nhiệm vụ.

(Quét mã QR code hoặc truy cập đường link <https://drive.google.com/drive/folders/1DnjPrA0KGYyLC5eFa8W2yS44L3ICUVrC?usp=sharing> để tải các mẫu biểu)

II. YÊU CẦU ĐỐI VỚI HỒ SƠ ĐĂNG KÝ THAM GIA

1. Hồ sơ (trừ các tài liệu là bản sao) sử dụng phông chữ tiếng Việt (Times New Roman bộ mã ký tự Unicode theo Tiêu chuẩn quốc gia TCVN 6909:2001), màu đen;

2. Các tài liệu quy định tại khoản 1 Mục II của Thông báo này là bản chính hoặc bản sao có chứng thực hoặc bản sao y theo quy định;

3. Hồ sơ nộp trực tiếp hoặc qua đường bưu chính phải được đóng gói, niêm phong và bên ngoài ghi rõ:

- Tên nhiệm vụ;
- Tên, địa chỉ của tổ chức đăng ký chủ trì nhiệm vụ; tên, địa chỉ, số điện thoại của chủ nhiệm vụ, thông tin liên hệ;
- Danh mục tài liệu có trong hồ sơ.

4. Đối với hồ sơ nộp trực tuyến: hồ sơ điện tử gồm văn bản điện tử các tài liệu quy định tại khoản 1 Mục I của Thông báo này và được chứng thực điện tử theo quy định hiện hành.

- Các tài liệu gửi theo dạng tập tin .pdf và phải được ký tên, đóng dấu xác nhận của tổ chức đăng ký thực hiện.

- Phải đặt mật khẩu (tùy chọn) cho từng tập tin thành phần hồ sơ và nén thành 01 tập tin.

III. THỜI GIAN, CÁCH THỨC NỘP HỒ SƠ

1. Thời gian tiếp nhận hồ sơ: 30 ngày kể từ ngày ban hành Thông báo.

2. Số lượng hồ sơ: 01 bản.

3. Nộp hồ sơ theo một trong các hình thức sau: Nộp hồ sơ trực tiếp hoặc qua dịch vụ bưu chính đến Phòng Phát triển KH&CN - Sở KH&CN Thành phố Hồ Chí Minh (Địa chỉ: 244 Điện Biên Phủ, phường Xuân Hòa, Thành phố Hồ Chí Minh) hoặc trực tuyến qua email: ptkhen.skhen@tphcm.gov.vn.

4. Hồ sơ đăng ký tham gia thực hiện nhiệm vụ KH&CN phải nộp đúng thời hạn theo quy định. Ngày nhận hồ sơ được tính là ngày, tháng ghi tại dấu bưu chính nơi gửi đi (đối với trường hợp gửi qua bưu chính); xác nhận ngày, tháng của nơi nhận hồ sơ (đối với trường hợp nộp hồ sơ trực tiếp); ngày ghi nhận khi nộp hồ sơ trực tuyến.

5. Khi chưa hết hạn nộp hồ sơ, tổ chức và cá nhân đăng ký tham gia nhiệm vụ KH&CN có quyền rút hồ sơ đã nộp để thay bằng hồ sơ mới hoặc bổ sung hồ sơ đã nộp. Việc bổ sung, thay thế hồ sơ mới phải hoàn thành trước thời hạn kết

thúc việc nộp hồ sơ theo quy định.

IV. THÔNG TIN LIÊN HỆ

- Phòng Phát triển Khoa học công nghệ, Sở KH&CN.
- Địa chỉ: 244 Điện Biên Phủ, Phường Xuân Hòa, Thành phố Hồ Chí Minh.
- Website: www.dost.hochiminhcity.gov.vn.
- Điện thoại: 0977.669.111 - ông Bùi Ngọc Tân, chuyên viên phòng Phát triển Khoa học công nghệ, Sở KH&CN./.

Nơi nhận:

- Ban Giám đốc Sở (để biết);
- Theo danh sách đính kèm;
- Lưu: VT, PTKHCN. (1b), NT.(5).

Biểu mẫu



GIÁM ĐỐC

Lâm Đình Thắng

(Seal: CÔNG HÒA X. H. C. VIỆT NAM - SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ - THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH)

Danh sách

Nhiệm vụ khoa học và công nghệ giao trực tiếp tổ chức thực hiện tham gia “Đề án thí điểm chính sách tạo động lực thương mại hóa, đưa nhanh kết quả nghiên cứu, tài sản trí tuệ được tạo ra từ ngân sách nhà nước vào sản xuất, kinh doanh”
(Ban hành kèm theo Thông báo số 60/KHQA-TS, SK-HCN ngày 24 tháng 6 năm 2026 của Sở Khoa học và Công nghệ)



TT	TÊN NHIỆM VỤ	CƠ QUAN CHỦ TRÌ	KIẾN NGHỊ CỦA HỘI ĐỒNG TƯ VẤN
1.	Phát triển công nghệ chế tạo hệ thống chiếu sáng công cộng thông minh sử dụng LED	Trường Đại học Bách Khoa, Đại học Quốc gia TP.HCM	<ul style="list-style-type: none">- Về tính mới và tiềm năng thương mại hóa: Sản phẩm có mức độ hoàn thiện công nghệ cao, có tiềm năng sản xuất, triển khai thực tế và thương mại hóa trong lĩnh vực hạ tầng đô thị thông minh.- Về khả năng đáp ứng nhu cầu thị trường: Thị trường mục tiêu là các địa phương, đơn vị quản lý hạ tầng kỹ thuật; nhu cầu được đánh giá hiện hữu và có xu hướng gia tăng trong quá trình phát triển đô thị thông minh.- Về đánh giá sơ bộ chi phí triển khai và hoàn thiện: Cần tiếp tục đầu tư hoàn thiện thiết kế, thử nghiệm thực địa, tiêu chuẩn kỹ thuật và quy trình sản xuất để triển khai thương mại.
2.	Nghiên cứu phát triển công nghệ chế tạo hệ thống đo lường nước thông minh	Trường Đại học Bách Khoa, Đại học Quốc gia TP.HCM	<ul style="list-style-type: none">- Về tính mới và tiềm năng thương mại hóa: Có tiềm năng thương mại hóa nếu tiếp tục hoàn thiện độ ổn định, bảo mật và giải pháp truyền dữ liệu.- Về khả năng đáp ứng nhu cầu thị trường: Thị trường mục tiêu gồm các công ty cấp nước, khu đô thị và khu công nghiệp; tuy nhiên sản phẩm phải cạnh tranh với nhiều giải pháp tương tự về giá thành, độ tin cậy và khả năng tích hợp.- Về đánh giá sơ bộ chi phí triển khai và hoàn thiện: Cần tiếp tục đầu tư cho nâng cao độ ổn định, bảo mật, thử nghiệm mở rộng và

TT	TÊN NHIỆM VỤ	CƠ QUAN CHỦ TRÌ	KIẾN NGHỊ CỦA HỘI ĐỒNG TƯ VẤN
3.	Nghiên cứu phát triển công nghệ tạo hình kim loại theo lớp nhám năng cao năng lực thiết kế và chế tạo khuôn mẫu công nghiệp chính xác	Trường Đại học Công nghệ Kỹ thuật TP.HCM	<p>xây dựng quy trình sản xuất hàng loạt trước khi thương mại hóa.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Về tính mới và tiềm năng thương mại hóa: Tiềm năng thương mại hóa ở mức khá do phạm vi ứng dụng còn chuyên biệt và phụ thuộc vào nhu cầu của doanh nghiệp trong ngành. - Về khả năng đáp ứng nhu cầu thị trường: Làm rõ hơn về quy mô thị trường, khả năng mở rộng và triển khai thương mại hóa diện rộng. - Về chi phí triển khai và hoàn thiện: Để thương mại hóa cần bổ sung nguồn lực cho thiết bị, sản xuất và phát triển thị trường; hiệu quả đầu tư phụ thuộc vào khả năng kết nối doanh nghiệp và mở rộng thị trường tiêu thụ.

SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ