

Số: 821/SKHCN-QLKH

V/v hướng dẫn đề xuất đặt hàng nhiệm vụ  
KH&CN cấp Thành phố năm 2024

Hà Nội, ngày 21 tháng 4 năm 2023

Kính gửi:

- Các sở, ban, ngành, đoàn thể;
- Ủy ban nhân dân các quận, huyện, thị xã;
- Các trường, viện, hiệp hội, hội, các tổ chức KH&CN;
- Các doanh nghiệp trên địa bàn thành phố.

Để phục vụ công tác xây dựng kế hoạch khoa học và công nghệ (KH&CN), đổi mới sáng tạo năm 2024 của thành phố Hà Nội theo quy định của Luật Khoa học và Công nghệ, Luật Ngân sách nhà nước, Luật Đầu tư công và các văn bản hướng dẫn; căn cứ nội dung Văn bản 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; thực hiện ý kiến chỉ đạo của đồng chí Phó Chủ tịch thường trực UBND Thành phố Lê Hồng Sơn, Sở Khoa học và Công nghệ thành phố Hà Nội hướng dẫn đề xuất đặt hàng nhiệm vụ KH&CN cấp Thành phố năm 2024 như sau:

### 1. Căn cứ xây dựng đề xuất đặt hàng nhiệm vụ KH&CN cấp Thành phố

#### 1.1. Căn cứ chung

- Các Chương trình, Nghị quyết của TW: Nghị quyết 15-NQ/TW ngày 05/5/2022 của Bộ Chính trị về phương hướng, nhiệm vụ phát triển Thủ đô Hà Nội đến năm 2030, tầm nhìn 2045; Nghị quyết 30-NQ/TW, ngày 23/11/2022 của Ban Chấp hành Trung ương về phát triển kinh tế, xã hội và đảm bảo quốc phòng, an ninh vùng đồng bằng sông Hồng đến năm 2030, tầm nhìn 2045; Nghị quyết số 29-NQ/TW ngày 17/11/2022 của Ban Chấp hành Trung ương về tiếp tục đẩy mạnh công nghiệp hóa, hiện đại hóa đất nước đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2045

- Các chương trình, Nghị quyết, chỉ đạo của Thành ủy, HĐND, UBND Thành phố; tập trung vào 10 Chương trình công tác của Thành ủy khóa XVII, Chương trình hành động số 16-CTr/TU ngày 26/8/2022 của Đảng bộ Thành phố thực hiện Nghị quyết số 15-NQ/TW ngày 05/5/2022 của Bộ Chính trị về phương hướng, nhiệm vụ phát triển Thủ đô Hà Nội đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2045.

- Các nghị quyết, chương trình, đề án, chiến lược, quy hoạch, kế hoạch phát triển kinh tế - xã hội, an ninh, quốc phòng, khoa học và công nghệ của Thành phố.

- Nhu cầu thực tiễn công tác quản lý nhà nước của các sở, ban, ngành, quận, huyện, thị xã, các đoàn thể, hiệp hội, doanh nghiệp, đơn vị thuộc Thành phố.

- Những vấn đề khác phục vụ phát triển kinh tế - xã hội của Thành phố.

### **1.2. Một số căn cứ cụ thể để xây dựng đề xuất đặt hàng nhiệm vụ KH&CN cấp Thành phố năm 2024**

- Kế hoạch số 185/KH-UBND ngày 11/8/2021 của UBND Thành phố triển khai Chương trình số 07-CTr/TU ngày 17/3/2021 của Thành ủy Hà Nội về Đẩy mạnh phát triển khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo trên địa bàn thành phố Hà Nội giai đoạn 2021-2025

- Kế hoạch số 345/KH-UBND ngày 29/12/2022 của UBND Thành phố về việc thực hiện Chiến lược phát triển khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo đến năm 2030 trên địa bàn thành phố Hà Nội.

- Kế hoạch số 306/KH-UBND ngày 30/11/2022 của UBND Thành phố thực hiện Chương trình hành động số 16-CTr/TU ngày 26/8/2022 của Thành ủy Hà Nội thực hiện Nghị quyết số 15-NQ/TW ngày 05/5/2022 của Bộ Chính trị về phương hướng, nhiệm vụ phát triển Thủ đô Hà Nội đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2045,

- Các Kế hoạch, Đề án, Quyết định của UBND Thành phố Hà Nội về phát triển khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo.

### **2. Yêu cầu xây dựng đề xuất đặt hàng nhiệm vụ KH&CN cấp Thành phố**

Các sở, ban, ngành, quận, huyện, thị xã, các đoàn thể, hiệp hội, doanh nghiệp, đơn vị thuộc Thành phố và các tổ chức, cá nhân chủ động xây dựng đề xuất đặt hàng nhiệm vụ KH&CN cấp Thành phố, đảm bảo:

- Đáp ứng các yêu cầu đối với nhiệm vụ KH&CN cấp Thành phố theo Quy chế quản lý các nhiệm vụ KH&CN cấp Thành phố ban hành kèm theo Quyết định số 05/2021/QĐ-UBND ngày 01/4/2021 của UBND Thành phố và Quyết định số 30/2021/QĐ-UBND ngày 22/12/2021 của UBND Thành phố sửa đổi, bổ sung một số điều của Quy chế quản lý các nhiệm vụ KH&CN cấp Thành phố ban hành kèm theo Quyết định số 05/2021/QĐ-UBND ngày 01/4/2021 của UBND Thành phố.

- Bám sát, cụ thể hóa các nội dung tại hướng dẫn này.

- Xác định rõ sự cần thiết của đề xuất, luận giải về tầm quan trọng, tác động và ảnh hưởng đối với phát triển kinh tế - xã hội, quốc phòng - an ninh của Thành phố.

- Đề xuất mục tiêu, nội dung chính, dự kiến khả năng, địa chỉ ứng dụng kết quả nghiên cứu.

### **3. Nhiệm vụ trọng tâm đề xuất đặt hàng nhiệm vụ KH&CN**

- Nghiên cứu các vấn đề khoa học chính trị phục vụ xây dựng Đảng, xây dựng hệ thống chính trị trong sạch, vững mạnh, tiêu biểu, bộ máy tinh gọn, hiệu lực, hiệu quả; nâng cao năng lực lãnh đạo, sức chiến đấu của tổ chức Đảng, đảng viên;

- Nghiên cứu các vấn đề nâng cao năng lực lãnh đạo, quản lý và điều hành của chính quyền các cấp; về phân cấp, phân quyền; nghiên cứu xây dựng chính quyền điện tử, chính quyền số tạo nền tảng phát triển kinh tế số, xã hội số, xây dựng Thành phố thông minh; cải thiện chỉ số hài lòng của người dân, doanh nghiệp gắn với thực hiện thí điểm quản lý theo mô hình chính quyền đô thị;

- Nghiên cứu khoa học về hiện trạng, xu hướng và vai trò của các tôn giáo, tín ngưỡng trong phát triển xã hội gắn với nâng cao hiệu lực, hiệu quả quản lý nhà nước.

- Nghiên cứu khoa học và ứng dụng công nghệ nhằm ổn định an ninh chính trị, trật tự an toàn xã hội trên địa bàn trong mọi tình huống; những vấn đề về an ninh truyền thống và phi truyền thống; tăng cường tiềm lực, xây dựng khu vực phòng thủ vững chắc...

- Nghiên cứu các vấn đề kinh tế tổng hợp, kinh tế đô thị, kinh tế đối ngoại, kinh tế ngành, kinh tế đầu tư, các thành phần kinh tế; kinh tế số, chuyển đổi số; hợp tác, liên kết và phát triển vùng; giải quyết các mâu thuẫn, bất cập giữa phát triển kinh tế, phát triển đô thị và giữ gìn, phát triển văn hóa, bảo vệ môi trường; giải quyết hài hòa giữa tăng trưởng kinh tế với phát triển xã hội và quản trị xã hội; các vấn đề về sở hữu trí tuệ... gắn với xây dựng thành phố thông minh, hiện đại;

- Nghiên cứu các chính sách, giải pháp đổi mới mô hình tăng trưởng, phát huy tiềm năng, thế mạnh, nâng cao năng suất, chất lượng, năng lực cạnh tranh dựa trên ứng dụng khoa học công nghệ, đổi mới sáng tạo, thúc đẩy phát triển kinh tế bền vững; các vấn đề liên quan đến cụm công nghiệp, làng nghề, khu công nghiệp, khu công nghệ cao...

- Nghiên cứu khoa học và ứng dụng công nghệ phát triển công nghiệp theo hướng xanh, sạch, hiện đại, thân thiện với môi trường, phù hợp bối cảnh cách mạng công nghiệp lần thứ tư, phục vụ trực tiếp cho sản xuất, chế tạo sản phẩm công nghiệp có giá trị gia tăng lớn, có khả năng cạnh tranh (công nghệ thông tin, cơ khí chính xác, thiết bị điện - điện tử, tự động hóa, công nghiệp dân dụng, công nghiệp hỗ trợ, công nghiệp chủ lực, công nghệ chế tạo khuôn mẫu, công nghiệp điện tử - công nghệ thông tin, công nghiệp dược, hóa mỹ phẩm, công nghiệp thực phẩm và đồ uống, thời trang cao cấp và công nghệ môi trường,...), từng bước tham gia chuỗi giá trị toàn cầu

- Nghiên cứu khoa học nhằm đổi mới, cơ cấu lại ngành nông nghiệp và phát triển kinh tế nông thôn kết hợp xây dựng nông thôn mới, nâng cao đời sống nông dân gắn với nghiên cứu phát triển các phương thức tổ chức sản xuất nông nghiệp tiên tiến, phát triển các giống cây trồng, vật nuôi, sinh vật chất lượng cao, có giá trị kinh tế, thân thiện với môi trường; phát triển các sản phẩm có tác dụng phòng trừ dịch bệnh, tăng khả năng chống chịu sâu bệnh, điều hòa sinh trưởng trên cây

trồng, vật nuôi, xử lý các chất thải nông nghiệp; Nghiên cứu ảo tồn và phát huy giá trị các nguồn gen bản địa quý hiếm của Thành phố;

- Nghiên cứu khoa học và ứng dụng công nghệ trong chăn nuôi, canh tác, thu hoạch, bảo quản, chế biến sản phẩm nông, lâm, thủy sản nhằm nâng cao năng suất, chất lượng, giá trị sản xuất và đa dạng hóa sản phẩm nông nghiệp; Nghiên cứu xây dựng các mô hình liên kết hình thành chuỗi giá trị trong các lĩnh vực nông, lâm, thủy sản từ sản xuất đến tiêu dùng hoạt động hiệu quả, bền vững; các mô hình sản xuất nông nghiệp thích ứng với biến đổi khí hậu;

- Nghiên cứu các vấn đề liên quan đến quy hoạch, kiến trúc; xây dựng, chỉnh trang đô thị, phát triển hạ tầng đô thị, nông thôn Thủ đô gắn với nâng cao hiệu quả quản lý nhà nước theo hướng bền vững, đồng bộ, thông minh, thích ứng với biến đổi khí hậu;

- Nghiên cứu giải pháp từng bước khắc phục những vấn đề bất cập, chưa hợp lý về quản lý dân cư, trật tự an toàn giao thông, ùn tắc giao thông; cải tạo, chỉnh trang chung cư cũ; nâng cao hiệu lực, hiệu quả quản lý đô thị, đảm bảo môi liên kết hài hòa giữa phát triển đô thị và nông thôn; Nghiên cứu khoa học và ứng dụng công nghệ xây dựng các công trình, không gian kiến trúc phục vụ đa mục tiêu,...

- Nghiên cứu khoa học và ứng dụng công nghệ nhằm quản lý và sử dụng hiệu quả các nguồn tài nguyên, bảo vệ môi trường, phòng chống thiên tai; chủ động ứng phó với biến đổi khí hậu....

- Nghiên cứu về bảo tồn và phát huy các giá trị văn hóa; phát triển công nghiệp văn hóa; xây dựng Thành phố Sáng tạo; xây dựng người Hà Nội thanh lịch, văn minh...

- Nghiên cứu các vấn đề về tâm lý, xã hội, phân tầng xã hội; bảo đảm an sinh xã hội, nâng cao chất lượng cuộc sống nhân dân; các vấn đề về dân số, giới, gia đình, bảo vệ trẻ em; vấn đề lao động, việc làm; công tác phòng, chống tệ nạn xã hội nhằm xây dựng xã hội văn minh, thân thiện và giàu bản sắc...

- Nghiên cứu ứng dụng, chuyển giao công nghệ, ưu tiên các lĩnh vực công nghệ cao, thân thiện với môi trường, công nghệ thông minh ứng phó với biến đổi khí hậu và sản phẩm công nghệ cao được khuyến khích phát triển nhằm nâng cao năng suất, chất lượng, đa dạng hóa sản phẩm, nâng cao năng lực cạnh tranh (công nghệ số, công nghệ thông tin – truyền thông, công nghệ sinh học, công nghệ chế tạo thiết bị phục vụ chăm sóc sức khỏe, công nghệ vật liệu mới, vật liệu y sinh và vật liệu xử lý môi trường...);

- Nghiên cứu đổi mới sáng tạo nhằm chế tạo thiết bị, ứng dụng công nghệ tiên tiến và sản phẩm công nghệ cao tích hợp trong một số ngành, lĩnh vực then chốt; Nghiên cứu các giải pháp phát triển thị trường khoa học và công nghệ; các giải pháp thúc đẩy khởi nghiệp, đổi mới sáng tạo, xây dựng hệ sinh thái khởi nghiệp đổi mới sáng tạo của Thành phố...

- Nghiên cứu đề xuất các giải pháp phát triển y tế, nâng cao hiệu quả quản lý nhà nước về y tế, chăm sóc sức khỏe nhân dân; Ứng dụng và phát triển các kỹ thuật kết hợp y học truyền thống và hiện đại để nâng cao chất lượng chẩn đoán, điều trị và dự phòng, góp phần giảm tỷ lệ mắc bệnh, tật và tử vong, nâng cao sức khỏe, tăng tuổi thọ, cải thiện giống nòi, chăm sóc và bảo vệ sức khỏe nhân dân; Các giải pháp để dự phòng có hiệu quả các bệnh mới phát sinh, bệnh truyền nhiễm mới nổi, tái nổi, bệnh do yếu tố môi trường;

- Nghiên cứu và sản xuất thuốc từ dược liệu trong nước và thuốc y học cổ truyền; Sản xuất thử nghiệm các chế phẩm ứng dụng trong điều trị, hỗ trợ chăm sóc sức khỏe người dân; sản xuất vắc-xin, sinh phẩm phòng chống dịch bệnh...

- Nghiên cứu phát triển giáo dục và đào tạo, các vấn đề nhằm nâng cao chất lượng, hiệu quả giáo dục - đào tạo tại các cấp học, ngành học trên địa bàn Thủ đô; Các chương trình, hình thức đào tạo mới đáp ứng nhu cầu nhân lực của thị trường; đề xuất cơ chế, chính sách phát triển nguồn nhân lực chất lượng cao, đáp ứng nhu cầu quá trình chuyển đổi số, phát triển kinh tế số, xã hội số, hội nhập quốc tế và tận dụng được lợi ích của cuộc cách mạng công nghiệp lần thứ tư; Nghiên cứu, xây dựng và phát triển “hệ sinh thái học tập, sáng tạo” ở các cấp học...

- Đề tài, dự án hỗ trợ sản xuất thử nghiệm, chế tạo sản phẩm mẫu, hoàn thiện công nghệ cho các doanh nghiệp khởi nghiệp sáng tạo theo Quyết định số 4889/QĐ-UBND ngày 09/9/2019 của UBND Thành phố về việc phê duyệt Đề án “Hỗ trợ khởi nghiệp sáng tạo trên địa bàn thành phố Hà Nội giai đoạn 2019 - 2025”.

- Đối với nhiệm vụ khoa học công nghệ thuộc Chương trình phát triển tài sản trí tuệ trên địa bàn thành phố Hà Nội đến năm 2030: Nghiên cứu tăng cường các hoạt động tạo ra tài sản trí tuệ, nâng cao chất lượng nguồn lực về đổi mới sáng tạo và sở hữu trí tuệ; nghiên cứu nâng cao hiệu quả quản lý, khai thác và phát triển tài sản trí tuệ; nâng cao hiệu quả thực thi và chống xâm phạm quyền sở hữu trí tuệ; phát triển, nâng cao năng lực các tổ chức trung gian và chủ thể quyền sở hữu trí tuệ.

Đề xuất bảo hộ, quản lý và phát triển nhãn hiệu tập thể, nhãn hiệu chứng nhận, chỉ dẫn địa lý cho sản phẩm, dịch vụ chủ lực, đặc thù của Thành phố và một số sản phẩm gắn với Chương trình OCOP.

#### **4. Biểu mẫu đề xuất đặt hàng**

Các đơn vị, tổ chức, cá nhân xây dựng đề xuất đặt hàng nhiệm vụ KH&CN cấp thành phố theo mẫu BM-01-ĐXĐT/ĐA, BM-02-ĐXDAP tại Quy chế quản lý các nhiệm vụ KH&CN cấp Thành phố ban hành kèm theo Quyết định số 05/2021/QĐ-UBND ngày 01/4/2021 của UBND Thành phố và theo mẫu BM-41-ĐXNV.SHTT tại Quyết định số 30/2021/QĐ-UBND ngày 22/12/2021 của UBND Thành phố sửa đổi, bổ sung một số điều của Quy chế quản lý các nhiệm vụ

KH&CN cấp Thành phố ban hành kèm theo Quyết định số 05/2021/QĐ-UBND ngày 01/4/2021 của UBND Thành phố.

### 5. Tiến độ

Phiếu đề xuất đặt hàng nhiệm vụ KH&CN, biểu tổng hợp được lập thành 02 bản, kèm theo công văn của đơn vị và gửi về bộ phận tiếp nhận và trả kết quả của Sở Khoa học và Công nghệ thành phố Hà Nội (Khu liên cơ Võ Chí Công, số 258 Võ Chí Công, phường Xuân La, quận Tây Hồ, Hà Nội) trước ngày 30/7/2023, bản mềm gửi về email: [vanthu\\_sokhcn@hanoi.gov.vn](mailto:vanthu_sokhcn@hanoi.gov.vn).

Hướng dẫn đề xuất đặt hàng nhiệm vụ KH&CN cấp Thành phố năm 2024 và các biểu mẫu được đăng tải trên Trang thông tin điện tử của Sở Khoa học và Công nghệ thành phố Hà Nội <http://www.dost.hanoi.gov.vn>.

Trường hợp cần thêm thông tin, đề nghị liên hệ với Sở Khoa học và Công nghệ thành phố Hà Nội để được giải đáp (Phòng Quản lý khoa học - ĐT 024. 33553184; Phòng Quản lý Sở hữu trí tuệ - ĐT 024. 33553183)

Sở Khoa học và Công nghệ thành phố Hà Nội hướng dẫn để các sở, ban, ngành, đoàn thể; UBND các quận, huyện, thị xã; các tổ chức, doanh nghiệp, cá nhân được biết và phối hợp thực hiện.

#### Nơi nhận:

- Như trên;
- Đ/c Chủ tịch UBND TP;
- Đ/c PCT TT UBND TP Lê Hồng Sơn; | (để b/c)
- Ban GD Sở;
- Các phòng: QLKH, QLSHTT, KHTC, Trung tâm TT&TK KH&CN;
- Lưu: VT.

#### GIÁM ĐỐC



Nguyễn Hồng Sơn

**PHIẾU ĐỀ XUẤT ĐẶT HÀNG**  
**NHIỆM VỤ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CẤP THÀNH PHỐ**  
*(Dùng cho đề tài hoặc đề án khoa học)*

**1. Tên đề tài / đề án:**

**2. Tính cấp thiết:**

- *Căn cứ pháp lý, sự phù hợp với các nghị quyết, chương trình, đề án, chiến lược, quy hoạch, kế hoạch phát triển kinh tế - xã hội, an ninh, quốc phòng, khoa học và công nghệ của Thành phố,....*
- *Các căn cứ khác .....*

*(Luận giải rõ tính cấp thiết của đề xuất, ý nghĩa lý luận và thực tiễn, tầm quan trọng, tác động và ảnh hưởng đối với phát triển kinh tế - xã hội, quốc phòng - an ninh của thành phố).*

**Mục tiêu:**

**3. Nội dung, công việc chính cần thực hiện:**

**4. Dự kiến các kết quả chính:**

**5. Dự kiến phạm vi, địa chỉ ứng dụng kết quả nghiên cứu:**

*Hà Nội, ngày..... tháng..... năm .....*

**TỔ CHỨC, CÁ NHÂN ĐỀ XUẤT<sup>1</sup>**  
*(Họ, tên và chữ ký - đóng dấu đối với tổ chức)*

---

<sup>1</sup> **Ghi chú:** Trường hợp cá nhân đề xuất, đề nghị ghi rõ thông tin liên hệ (e-mail, số điện thoại, địa chỉ,...)

**PHIẾU ĐỀ XUẤT ĐẶT HÀNG**  
**NHIỆM VỤ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CẤP THÀNH PHỐ**  
*(Dùng cho dự án sản xuất thử nghiệm)*

**1. Tên dự án SXTN:**

**2. Xuất xứ hình thành dự án:** [từ một trong các nguồn sau: Từ kết quả của đề tài đã được Hội đồng KH&CN các cấp đánh giá, nghiệm thu và kiến nghị (kèm theo Biên bản nghiệm thu); Từ sáng chế, giải pháp hữu ích, kiểu dáng công nghiệp (tên văn bằng, ngày cấp), sản phẩm khoa học được giải thưởng KH&CN; Từ kết quả KH&CN từ nước ngoài (có hợp đồng chuyển giao công nghệ và hồ sơ liên quan hoặc có công bố quốc tế); Sản phẩm khoa học và công nghệ có khả năng ứng dụng được cơ quan có thẩm quyền đánh giá, xác nhận]

**3. Tính cấp thiết:**

3.1. Căn cứ pháp lý, tầm quan trọng, tác động và ảnh hưởng đối với phát triển kinh tế - xã hội, quốc phòng - an ninh của thành phố:

3.2. Mô tả, phân tích và lý do cần hoàn thiện công nghệ:

3.3. Nhu cầu thị trường, tính khả thi và hiệu quả của dự án:

**4. Mục tiêu:**

**5. Nội dung, công việc chính cần thực hiện:**

**6. Dự kiến các kết quả chính:**

**7. Dự kiến phạm vi, địa chỉ ứng dụng kết quả nghiên cứu:**

**8. Phương án huy động nhân lực, tài chính và cơ sở vật chất từ các nguồn khác nhau để thực hiện dự án:**

Hà Nội, ngày..... tháng..... năm .....

**TỔ CHỨC, CÁ NHÂN ĐỀ XUẤT<sup>2</sup>**  
*(Họ, tên và chữ ký - đóng dấu đối với tổ chức)*

BM-41-ĐXNV.SHTT

**PHIẾU ĐỀ XUẤT ĐẶT HÀNG NHIỆM VỤ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ  
 THUỘC CHƯƠNG TRÌNH PHÁT TRIỂN TÀI SẢN TRÍ TUỆ TRÊN  
 ĐỊA BÀN THÀNH PHỐ HÀ NỘI ĐẾN NĂM 2030**

**1. Tên nhiệm vụ:**

**2. Tính cấp thiết:**

- *Căn cứ pháp lý, sự phù hợp với các nghị quyết, đề án, chiến lược, quy hoạch, kế hoạch phát triển kinh tế - xã hội, an ninh, quốc phòng, Chương trình phát triển tài sản trí tuệ trên địa bàn Thành phố Hà Nội...*
- *Luận giải rõ tính cấp thiết của đề xuất, ý nghĩa, tầm quan trọng, tác động và ảnh hưởng đối với phát triển kinh tế - xã hội, quốc phòng - an ninh của thành ph; khả năng phát triển, nhân rộng mô hình ...*

**3. Mục tiêu:**

**4. Nội dung, công việc chính cần thực hiện:**

**5. Dự kiến các kết quả, sản phẩm chính:**

**6. Dự kiến phạm vi, địa chỉ, đơn vị ứng dụng thực tiễn, đơn vị hưởng lợi các kết quả, sản phẩm:**

*Hà Nội, ngày..... tháng..... năm .....*

**TỔ CHỨC, CÁ NHÂN ĐỀ XUẤT<sup>3</sup>**  
*(Họ, tên và chữ ký - đóng dấu đối với tổ chức)*

---

<sup>2</sup> **Ghi chú:** Trường hợp cá nhân đề xuất, đề nghị ghi rõ thông tin liên hệ (e-mail, số điện thoại, địa chỉ,...)

<sup>3</sup> **Ghi chú:** Trường hợp cá nhân đề xuất, đề nghị ghi rõ thông tin liên hệ (e-mail, số điện thoại, địa chỉ,...)