

Số: /UBND-KT&HT

Tam Đường, ngày tháng 3 năm 2024

V/v hướng dẫn đề xuất nhiệm vụ
KH&CN cấp quốc gia thuộc
Chương trình quốc gia phát triển
công nghệ cao đến năm 2030

Kính gửi:

- Các cơ quan, đơn vị huyện;
- UBND các xã, thị trấn.

Căn cứ Công văn số 310/SKH-CN-QL ngày 15/3/2024 của Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Lai Châu về việc hướng dẫn đề xuất nhiệm vụ KH&CN cấp quốc gia thuộc Chương trình quốc gia phát triển công nghệ cao đến năm 2030. Sau khi xem xét, UBND huyện đề nghị các cơ quan, đơn vị, UBND các xã, thị trấn triển khai đến các tổ chức, doanh nghiệp trên địa bàn huyện các nội dung sau:

1. Yêu cầu

Các đề xuất nhiệm vụ KH&CN cấp Quốc gia thuộc Chương trình công nghệ cao phải phù hợp với mục tiêu, nhiệm vụ, giải pháp được quy định tại Quyết định số 130/QĐ-TTg ngày 27/01/2021 của Thủ tướng Chính phủ ban hành Chương trình quốc gia phát triển công nghệ cao đến năm 2030, cụ thể:

- Đối với các đề xuất nhiệm vụ KH&CN tham gia Chương trình nghiên cứu, ứng dụng, phát triển công nghệ cao, phát triển sản phẩm và dịch vụ công nghệ cao thuộc Chương trình quốc gia phát triển công nghệ cao đến năm 2030: Phù hợp với mục tiêu, nội dung, dự kiến sản phẩm, yêu cầu đối với sản phẩm khoa học và chỉ tiêu đánh giá đã được nêu tại Quyết định số 3418/QĐ-BKH-CN ngày 28/12/2021 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ về việc phê duyệt khung Chương trình nghiên cứu, ứng dụng, phát triển công nghệ cao, phát triển sản phẩm và dịch vụ công nghệ cao thuộc Chương trình quốc gia phát triển công nghệ cao đến năm 2030.

- Đối với các đề xuất nhiệm vụ KH&CN tham gia Chương trình phát triển một số ngành công nghiệp công nghệ cao thuộc Chương trình quốc gia phát triển công nghệ cao đến năm 2030: Phù hợp với mục tiêu, nội dung, dự kiến sản phẩm, yêu cầu đối với sản phẩm khoa học và chỉ tiêu đánh giá đã được nêu tại Quyết định số 1992/QĐ-BCT ngày 20/8/2021 của Bộ trưởng Bộ Công Thương về việc phê duyệt khung Chương trình phát triển một số ngành công nghiệp công nghệ cao thuộc Chương trình quốc gia phát triển công nghệ cao đến năm 2030.

- Đối với các đề xuất nhiệm vụ KH&CN tham gia Chương trình phát triển nông nghiệp ứng dụng công nghệ cao thuộc Chương trình quốc gia phát triển công nghệ cao đến năm 2030: Phù hợp với mục tiêu, nội dung, dự kiến sản phẩm, yêu cầu đối với sản phẩm khoa học và chỉ tiêu đánh giá đã được nêu tại Quyết định số 3070/QĐ-BKHHCN ngày 14/7/2021 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn về việc phê duyệt khung Chương trình phát triển nông nghiệp ứng dụng công nghệ cao thuộc Chương trình quốc gia phát triển công nghệ cao đến năm 2030.

2. Hồ sơ đề xuất nhiệm vụ

- Phiếu đề xuất dự án KH&CN theo Biểu A1-ĐXDAKHHCN.

- Phiếu đề xuất nhiệm vụ thuộc dự án KH&CN theo Biểu A2-ĐXĐT (Phiếu đề xuất đề tài KH&CN), Biểu A3-ĐXDA (Phiếu đề xuất dự án và dự án SXTN).

(Có mẫu đề xuất gửi kèm)

- Các tài liệu minh chứng đáp ứng yêu cầu theo quy định tại điểm a khoản 4 Điều Thông tư số 25/2023/TT-BKHHCN ngày 29/12/2023 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ quy định quản lý Chương trình quốc gia phát triển công nghệ cao đến năm 2030.

3. Thời gian và đơn vị nhận đề xuất

- Đối với các đề xuất nhiệm vụ KH&CN tham gia Chương trình nghiên cứu, ứng dụng, phát triển công nghệ cao, phát triển sản phẩm và dịch vụ công nghệ cao:

+ Thời gian nhận đề xuất: Đợt 1 đến ngày 29/3/2024, đợt 2 đến ngày 08/6/2024.

+ Nơi nhận hồ sơ đề xuất: Sở Khoa học và Công nghệ, Tầng 3, nhà E, Trung tâm Hành chính - Chính trị tỉnh.

- Đối với các đề xuất nhiệm vụ KH&CN tham gia Chương trình phát triển một số ngành công nghiệp công nghệ cao:

+ Thời gian nhận đề xuất: Đợt 1 đến ngày 29/3/2024, đợt 2 đến ngày 08/6/2024.

+ Nơi nhận hồ sơ đề xuất: Sở Công thương, Tầng 6, nhà E, Trung tâm Hành chính - Chính trị tỉnh.

- Đối với các đề xuất nhiệm vụ KH&CN tham gia Chương trình phát triển nông nghiệp ứng dụng công nghệ cao:

+ Thời gian nhận đề xuất: Đợt 1 đến ngày 29/3/2024, đợt 2 đến ngày 08/6/2024.

+ Nơi nhận hồ sơ đề xuất: Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Tầng 2, nhà F, Trung tâm Hành chính - Chính trị tỉnh.

Trên đây là nội dung hướng dẫn đề xuất nhiệm vụ KH&CN cấp quốc gia thuộc Chương trình quốc gia phát triển công nghệ cao đến năm 2030 của UBND huyện Tam Đường đề nghị UBND các xã, thị trấn triển khai đến các tổ chức, doanh nghiệp, hợp tác xã trên địa bàn./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Chủ tịch, PCT UBND huyện (PT);
- Lưu: VT.

TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH

Phong Vĩnh Cường

PHỤ LỤC CÁC BIỂU MẪU

(Kèm theo Công văn số: /UBND-KTHT, ngày tháng năm 2024
của UBND huyện Tam Đường)

Biểu A1-ĐXDAKHCN**TỔ CHỨC CHỦ TRÌ****CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

....., ngày... tháng... năm 20....

PHIẾU ĐỀ XUẤT DỰ ÁN KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
THUỘC CHƯƠNG TRÌNH QUỐC GIA PHÁT TRIỂN CÔNG NGHỆ
CAO ĐẾN NĂM 2030¹

1. Tên dự án khoa học và công nghệ (KH&CN):**2. Chương trình thành phần:**

- Chương trình nghiên cứu, ứng dụng, phát triển công nghệ cao, phát triển sản phẩm và dịch vụ công nghệ cao
- Chương trình phát triển một số ngành công nghiệp công nghệ cao
- Chương trình phát triển nông nghiệp ứng dụng công nghệ cao

3. Tổ chức, cá nhân chủ trì, tổ chức phối hợp:

- Tổ chức, cá nhân chủ trì:
- Tổ chức phối hợp (ghi rõ tên tổ chức phối hợp ở trong và ngoài nước):

4. Tính cấp thiết:**4.1. Đáp ứng mục tiêu, nội dung:**

- Chương trình tại Quyết định số 130/QĐ-TTg phê duyệt Chương trình quốc gia phát triển công nghệ cao đến năm 2030;
- Tại Điều 3, Điều 4 và Điều 6 của Thông tư này.

4.2. Đóng góp có tính mới, có trình độ sáng tạo và khả năng đăng ký bảo hộ sở hữu trí tuệ để đóng góp cho việc nâng cao trình độ và tiềm lực công nghệ cao của Việt Nam.

4.3. Sản phẩm (Sản phẩm phải thuộc Danh mục công nghệ cao được ưu tiên đầu tư phát triển và Danh mục sản phẩm công nghệ cao được khuyến khích phát triển do Thủ tướng Chính phủ ban hành. Có tác động đến sự phát triển khoa học và công nghệ của lĩnh vực, ngành, địa phương, phù hợp với thực tiễn sản xuất

¹ Ghi chú: Phiếu đề xuất được trình bày không quá 10 trang giấy khổ A4.

kinh doanh: nghiên cứu phát triển công nghệ cao; nghiên cứu thích nghi, làm chủ công nghệ cao nhập khẩu, công nghệ cao được chuyển giao; nghiên cứu hoàn thiện công nghệ, giải mã công nghệ, khai thác sáng chế, tạo ra công nghệ cao mới; việc tổ chức thực hiện có ảnh hưởng tích cực đối với sự phát triển kinh tế - xã hội quốc gia/địa phương);

5. Mục tiêu của dự án KH&CN:

6. Danh mục các nhiệm vụ thuộc dự án KH&CN (*Danh sách các đề tài; dự án sản xuất thử nghiệm*):

Tên nhiệm vụ 1:

Tên nhiệm vụ 2:

(Đề xuất đề tài công nghệ cao, dự án sản xuất thử nghiệm theo Biểu A1.1-ĐXĐT và A1.2-ĐXDA ban hành kèm theo Thông tư này).

7. Yêu cầu đối với kết quả (công nghệ, thiết bị) và các chỉ tiêu kinh tế - kỹ thuật cần đạt:

8. Dự kiến tổ chức, cơ quan hoặc địa chỉ ứng dụng các kết quả tạo ra:

9. Yêu cầu đối với thời gian thực hiện:

10. Năng lực của tổ chức, cơ quan dự kiến ứng dụng kết quả:

11. Dự kiến nhu cầu kinh phí:

12. Phương án huy động các nguồn lực của tổ chức, cơ quan dự kiến ứng dụng kết quả (*khả năng huy động nhân lực, tài chính và cơ sở vật chất từ các nguồn khác nhau để thực hiện dự án*):

13. Dự kiến hiệu quả của dự án KH&CN:

13.1 Hiệu quả kinh tế - xã hội: (*cần làm rõ đóng góp của dự án KH&CN đối với các dự án đầu tư sản xuất trước mắt và lâu dài bao gồm số tiền làm lợi và các đóng góp khác...)*:

13.2 Hiệu quả về khoa học và công nghệ: (*tác động đối với lĩnh vực khoa học công nghệ liên quan, đào tạo, bồi dưỡng đội ngũ cán bộ, tăng cường năng lực nội sinh...)*:

14. Thông tin liên hệ: Tên.....; Điện thoại:.....; Email.....; Địa chỉ.....

....., ngày tháng năm 20.....

TỔ CHỨC, CÁ NHÂN ĐỀ XUẤT

(*Họ, tên và chữ ký - đóng dấu đối với tổ chức*)

TỔ CHỨC CHỦ TRÌCỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

....., ngày... tháng... năm 20....

**PHIẾU ĐỀ XUẤT ĐỀ TÀI KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ THUỘC
CHƯƠNG TRÌNH QUỐC GIA PHÁT TRIỂN CÔNG NGHỆ CAO
ĐẾN NĂM 2030²****1. Tên đề tài khoa học và công nghệ:**.....**2. Loại đề tài:**.....

- Thuộc dự án KH&CN:

3. Chương trình thành phần:- Chương trình nghiên cứu, ứng dụng, phát triển công nghệ cao, phát triển sản phẩm và dịch vụ công nghệ cao - Chương trình phát triển một số ngành công nghiệp công nghệ cao - Chương trình phát triển nông nghiệp ứng dụng công nghệ cao **4. Tổ chức, cá nhân chủ trì, tổ chức phối hợp:**

- Tổ chức, cá nhân chủ trì:

- Tổ chức phối hợp (*ghi rõ tên tổ chức phối hợp ở trong và ngoài nước*):**5. Tính cấp thiết của đề tài:** (*cần nêu rõ một số điểm sau*)**5.1. Đáp ứng mục tiêu, nội dung:**

- Chương trình tại Quyết định số 130/QĐ-TTg phê duyệt Chương trình quốc gia phát triển công nghệ cao đến năm 2030;

- Tại Điều 3, Điều 4 và Điều 6 của Thông tư này.

5.2. Đóng góp có tính mới, có trình độ sáng tạo và khả năng đăng ký bảo hộ sở hữu trí tuệ để đóng góp cho việc nâng cao trình độ và tiềm lực công nghệ cao của Việt Nam**5.3. Sản phẩm** (*Sản phẩm phải thuộc Danh mục công nghệ cao được ưu tiên đầu tư phát triển và Danh mục sản phẩm công nghệ cao được khuyến khích phát triển do Thủ tướng*² Phiếu đề xuất được trình bày không quá 10 trang giấy khổ A4.

Chính phủ ban hành. Có tác động đến sự phát triển khoa học và công nghệ của lĩnh vực, ngành, địa phương, phù hợp với thực tiễn sản xuất kinh doanh: nghiên cứu phát triển công nghệ cao; nghiên cứu thích nghi, làm chủ công nghệ cao nhập khẩu, công nghệ cao được chuyển giao; nghiên cứu hoàn thiện công nghệ, giải mã công nghệ, khai thác sáng chế, tạo ra công nghệ cao mới; việc tổ chức thực hiện có ảnh hưởng tích cực đối với sự phát triển kinh tế - xã hội quốc gia/địa phương);

5.4. Tính khả thi về nguồn lực (*tổ chức chủ trì, phối hợp đề tài phải có năng lực hoặc huy động nguồn lực từ bên ngoài để bảo đảm tài chính, quản lý, công nghệ, sở hữu trí tuệ, pháp lý và những yếu tố quan trọng khác cho việc thực hiện thành công đề tài; có đội ngũ cán bộ khoa học và công nghệ tham gia thực hiện đáp ứng yêu cầu về năng lực, trình độ để thực hiện nhiệm vụ).*

6. Mục tiêu: (*phải rõ ràng, phù hợp với Khung chương trình thành phần, định lượng được và phải có tác động quan trọng tới việc thúc đẩy phát triển kinh tế - xã hội của ngành, lĩnh vực, đất nước).*

7. Dự kiến các nội dung chính cần thực hiện: (*nêu tóm tắt các nội dung chính và kế hoạch thực hiện, quy mô triển khai, phương án hợp tác giữa các đơn vị nghiên cứu trong và ngoài nước... để giải quyết mục tiêu đặt ra).*

8. Dự kiến các kết quả chính và các chỉ tiêu cần đạt:

9. Dự kiến phương án ứng dụng hoặc sử dụng các kết quả tạo ra:

10. Dự kiến kinh phí và thời gian thực hiện:

11. Danh mục tài liệu tham khảo (Liệt kê 5-10 tài liệu liên quan)

12. Thông tin liên hệ: Tên.....; Điện thoại:.....; Email.....; Địa chỉ.....

..., ngày ... tháng... năm 20...

TỔ CHỨC, CÁ NHÂN ĐỀ XUẤT

(Họ, tên và chữ ký - đóng dấu đối với tổ chức)

TỔ CHỨC CHỦ TRÌ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

....., ngày... tháng... năm 20....

**PHIẾU ĐỀ XUẤT DỰ ÁN /SẢN XUẤT THỬ NGHIỆM
THUỘC CHƯƠNG TRÌNH QUỐC GIA PHÁT TRIỂN CÔNG NGHỆ CAO
ĐẾN NĂM 2030**

1. Tên dự án/SXTN:**2. Loại dự án/SXTN:**

- Thuộc dự án KH&CN (nếu có):

3. Chương trình thành phần:

- Chương trình nghiên cứu, ứng dụng, phát triển công nghệ cao, phát triển sản phẩm và dịch vụ công nghệ cao
- Chương trình phát triển một số ngành công nghiệp công nghệ cao
- Chương trình phát triển nông nghiệp ứng dụng công nghệ cao

4. Tổ chức, cá nhân chủ trì, tổ chức phối hợp:

- Tổ chức, cá nhân chủ trì:
- Tổ chức phối hợp (ghi rõ tên tổ chức phối hợp ở trong và ngoài nước):

5. Xuất xứ hình thành: (Có xuất xứ từ công nghệ được chuyển giao theo hợp đồng chuyển giao công nghệ; Công nghệ hoặc sản phẩm khoa học và công nghệ được tạo ra từ kết quả nghiên cứu của đề tài nghiên cứu ứng dụng và phát triển công nghệ đã được hội đồng tư vấn khoa học và công nghệ đánh giá, nghiệm thu và kiến nghị triển khai áp dụng; Kết quả khai thác sáng chế, giải pháp hữu ích...)

6. Thời gian thực hiện: (ghi rõ thời gian bắt đầu - kết thúc)

7. Tính cấp thiết của dự án: (cần nêu rõ một số điểm sau)

7.1. Đáp ứng mục tiêu, nhiệm vụ:

- Chương trình tại Quyết định số 130/QĐ-TTg phê duyệt Chương trình quốc gia phát triển công nghệ cao đến năm 2030;
- Tại Điều 3, Điều 4 và Điều 7 của Thông tư này;

7.2. Đóng góp có tính mới, có khả năng đăng ký bảo hộ sở hữu trí tuệ để đóng góp cho việc nâng cao trình độ và tiềm lực công nghệ cao của Việt Nam

7.3. Sản phẩm (sản phẩm phải thuộc Danh mục công nghệ cao được ưu tiên đầu tư phát triển và Danh mục sản phẩm công nghệ cao được khuyến khích phát triển do Thủ tướng Chính phủ ban hành. Có khả năng tác động đến sự phát triển khoa học và công nghệ của lĩnh vực, ngành, địa phương. Việc tổ chức thực hiện có ảnh hưởng tích cực đối với sự phát triển kinh tế - xã hội quốc gia/địa phương);

7.4. Tính khả thi về nguồn lực (tổ chức chủ trì, phối hợp thực hiện dự án phải có năng lực hoặc huy động nguồn lực từ bên ngoài để bảo đảm tài chính, quản lý, công nghệ, sở hữu trí tuệ, pháp lý và những yếu tố quan trọng khác cho việc thực hiện thành công dự án; có đội

ngũ cán bộ khoa học và công nghệ tham gia thực hiện đáp ứng yêu cầu về năng lực, trình độ để thực hiện dự án).

8. Mục tiêu:

- Mục tiêu về khoa học và công nghệ: (phải rõ ràng, định lượng được).

- Mục tiêu kinh tế - xã hội: (Dự kiến quy mô thị trường và giá trị công nghệ và có tác động quan trọng tới việc thúc đẩy phát triển kinh tế - xã hội của ngành, lĩnh vực, đất nước...).

9. Nội dung thực hiện chủ yếu: (nêu tóm tắt các nội dung chính và kế hoạch thực hiện, quy mô triển khai, phương án hợp tác giữa các đơn vị nghiên cứu trong và ngoài nước... để giải quyết mục tiêu đặt ra).

10. Dự kiến sản phẩm: (có chỉ tiêu kinh tế - kỹ thuật đạt tiêu chuẩn tiên tiến trong khu vực/thế giới; được đo kiểm tại đơn vị độc lập có chức năng và năng lực kiểm định; sản xuất thử nghiệm ở quy mô nhỏ).

11. Khả năng và địa chỉ áp dụng: (ở đâu, quy mô triển khai, các căn cứ để triển khai...)

12. Dự kiến kinh phí thực hiện:

Tổng kinh phí: triệu đồng, trong đó:

Từ nguồn ngân sách nhà nước:..... triệu đồng

Từ nguồn ngoài ngân sách nhà nước:..... triệu đồng

13. Hiệu quả tác động:

13.1. Hiệu quả về khoa học và công nghệ: (nêu tác động đối với lĩnh vực khoa học công nghệ liên quan, đào tạo, bồi dưỡng đội ngũ cán bộ, tăng cường năng lực nội sinh, tham gia việc bảo vệ môi trường, phát triển bền vững...).

13.2. Hiệu quả về kinh tế: (phân tích rõ hiệu quả kinh tế trực tiếp và gián tiếp do kết quả nhiệm vụ đem lại).

13.3. Hiệu quả về xã hội: (phân tích rõ hiệu quả xã hội trực tiếp và gián tiếp do nhiệm vụ đem lại).

14. Danh mục tài liệu tham khảo (Liệt kê 5-10 tài liệu liên quan)

15. Văn bản cần thiết khác:

(Gửi kèm báo cáo tài chính chứng minh năng lực của đơn vị 02 năm gần nhất)

16. Thông tin liên hệ:

Tên.....; Điện thoại:.....; Email.....; Địa chỉ.....

..., ngày ... tháng... năm 20...

TỔ CHỨC, CÁ NHÂN ĐỀ XUẤT

(Họ, tên và chữ ký - đóng dấu đối với tổ chức)

Ghi chú: Phiếu đề xuất được trình bày không quá 10 trang giấy khổ A4.