

**BỘ NÔNG NGHIỆP
VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN**

Số: 634 /BNN-KHCN

V/v: Thông báo đề xuất và đăng ký thực hiện nhiệm vụ KHCN thuộc Đề án CNSH

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Hà Nội, ngày 07 tháng 02 năm 2023

TRƯỜNG ĐẠI HỌC LÂM NGHIỆP

CÔNG VĂN ĐỀN

Số:.....111.....

Ngày 13 tháng 02 năm 2023

Kính gửi:học....đại...học...Lâm...nghiệp.....

*13.2.2023
- Tiếp phong Văn phòng
Chủ tịch*
Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn được Thủ tướng Chính phủ giao chủ trì thực hiện "Đề án Phát triển công nghệ sinh học ngành nông nghiệp đến năm 2030" (Quyết định số 429/2007/QĐ-TTg ngày 24 tháng 3 năm 2021) với mục tiêu: Triển khai nghiên cứu, phát triển các công nghệ sinh học thế hệ mới; Tiếp cận và làm chủ công nghệ tạo các chế phẩm sinh học (sản phẩm phân bón sinh học, thuốc bảo vệ sinh học, chế phẩm bảo quản, xử lý môi trường, vaccine thế hệ mới, kít thử...) trong trồng trọt, chăn nuôi, nuôi trồng thủy sản tiên tiến thay thế dần các sản phẩm nguồn gốc hóa học; Làm chủ công nghệ tết bào thực vật trong nhân giống cây trồng sạch bệnh quy mô công nghiệp, giảm giá thành sản xuất cây giống tối thiểu 30% so với công nghệ truyền thống; Tiếp nhận, ứng dụng và chuyển giao công nghệ mới vào sản xuất ở quy mô công nghiệp; Tạo và phát triển được giống cây trồng, vật nuôi mang tính trạng cải tiến như: chống chịu các sâu bệnh hại chính, các điều kiện bất thuận, sinh trưởng nhanh... bằng công nghệ chỉ thị phân, chỉnh sửa gen.

Nội dung nghiên cứu và phát triển công nghệ của Đề án phải đảm bảo tạo ra sản phẩm cuối cùng ứng dụng, phục vụ trực tiếp cho sản xuất ngành nông nghiệp và từng bước hình thành và phát triển bền vững ngành công nghiệp công nghệ sinh học trong lĩnh vực sản xuất giống cây trồng, vật nuôi; chế phẩm vi sinh vật, thuốc bảo vệ thực vật sinh học, kít chẩn đoán và vắc xin điều trị bệnh cho cây trồng, vật nuôi, thức ăn chăn nuôi, các sản phẩm sinh học và công nghệ sử dụng trong bảo quản, chế biến nông lâm, thuỷ sản và xử lý ô nhiễm môi trường. Đề án khuyến khích sự tham gia của các doanh nghiệp thuộc mọi thành phần kinh tế và các địa phương vào việc tiếp nhận và phát triển các kết quả nghiên cứu ở quy mô công nghiệp đưa vào sản xuất thương mại hàng hóa các sản phẩm có giá trị kinh tế cao

Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn thông báo mời:

1. Các Bộ/ngành, địa phương, doanh nghiệp thuộc mọi thành phần kinh tế đề xuất các nhiệm vụ khoa học công nghệ ứng dụng công nghệ sinh học nhằm giải quyết các vấn đề quan trọng, bức xúc của tại Bộ/ngành, địa phương và doanh nghiệp;
2. Các Tổ chức khoa học công nghệ, đào tạo, các nhà khoa học đăng ký thực hiện nhiệm vụ khoa học công nghệ trong khuôn khổ của Đề án.

Đề xuất và đăng ký áp dụng các biểu mẫu A1-ĐXNV (Đề tài KH&CN) và A2-ĐXNV (Dự án sản xuất thử nghiệm) tại Thông tư số 03/2017/TT-BKHCN ngày 03/4/2017 về việc sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 07/2014/TT-BKHCN của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ quy định trình tự, thủ tục xác định nhiệm vụ KH&CN cấp quốc gia sử dụng ngân sách nhà nước.

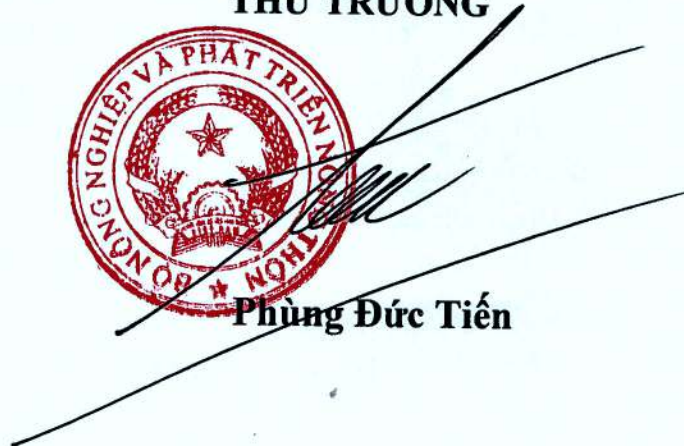
Các tổ chức, cá nhân đăng ký gửi đề xuất theo đường công văn và thư điện tử về Ban Điều hành “Đề án Phát triển Công nghiệp sinh học ngành nông nghiệp đến năm 2030”, Vụ Khoa học, Công nghệ và Môi trường, Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Phòng 104 - A9, số 2 - Ngọc Hà - Hà Nội. Điện thoại: 024.37347132/0903247642/0989362927. E-mail: quynhtt.khcn@mard.gov.vn hoặc lamdth.khcn@mard.gov.vn; Thời hạn nộp đề xuất **trước ngày 08/3/2023**.

Thông tin chi tiết đề nghị xem trên trang <http://www.khcn.mard.gov.vn> hoặc <http://www.agrobiotech.gov.vn>.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Bộ trưởng (để b/c);
- Lưu VT, KHCN (ĐHL50b)

**KT. BỘ TRƯỞNG
THỦ TRƯỞNG**



Phùng Đức Tiến

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

1. Tên Đề tài/Đề án:

2. Căn cứ đề xuất (*giải trình căn cứ theo quy định tại Điều 3 của Thông tư 03/2017/TT-BKHCN Quy định trình tự thủ tục xác định nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp quốc gia sử dụng ngân sách nhà nước*):

3. Tính cấp thiết; tầm quan trọng phải thực hiện ở tầm quốc gia; tác động và ảnh hưởng đến đời sống kinh tế - xã hội của đất nước v.v...

4. Mục tiêu:

5. Yêu cầu các kết quả chính và các chỉ tiêu cần đạt:

6. Kiến nghị các nội dung chính cần thực hiện để đạt kết quả:

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

8. Yêu cầu đối với thời gian để đạt được các kết quả:

9. Dự kiến nhu cầu kinh phí:

....., ngày tháng năm 20.....
TỔ CHỨC, CÁ NHÂN ĐỀ XUẤT
(Họ, tên và chữ ký - đóng dấu đối với tổ chức)

PHIẾU ĐỀ XUẤT ĐẶT HÀNG NHIỆM VỤ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

(Dùng cho dự án SXTN)

1. Tên dự án SXTN:
2. Xuất xứ hình thành: (*từ một trong các nguồn sau: kết quả của các đề tài; kết quả khai thác sáng chế, giải pháp hữu ích; kết quả KH&CN chuyển giao từ nước ngoài... có khả năng ứng dụng*)
3. Tính cấp thiết; tầm quan trọng phải thực hiện ở tầm quốc gia; tác động và ảnh hưởng đến đời sống kinh tế - xã hội của đất nước v.v...:
4. Mục tiêu:
5. Kiến nghị các nội dung chính cần thực hiện để hoàn thiện công nghệ và đạt kết quả:
6. Yêu cầu đối với kết quả (công nghệ, thiết bị) và các chỉ tiêu kỹ thuật cần đạt:
7. Nhu cầu thị trường: (*Khả năng thị trường tiêu thụ, phương thức chuyển giao và thương mại hóa các sản phẩm của dự án*)
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. Phương án huy động các nguồn lực của tổ chức dự kiến ứng dụng kết quả tạo ra: (*Khả năng huy động nhân lực, tài chính và cơ sở vật chất từ các nguồn khác nhau để thực hiện dự án*)
11. Dự kiến nhu cầu kinh phí:

....., ngày tháng năm 20.....

TỔ CHỨC, CÁ NHÂN ĐỀ XUẤT
(Họ, tên và chữ ký - đóng dấu đối với tổ chức)

TỔNG HỢP ĐỀ XUẤT NHIỆM VỤ KHOA HỌC CÔNG NGHỆ

(Kèm theo công văn số 634 /BNN-KHCN ngày 17 tháng 12 năm 2012 của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn)