

Số: QL/TB-SKHCN

Sóc Trăng, ngày 04 tháng 01 năm 2016

chết pt be ves → tp bđ
Kathy
12/11/2016

THÔNG BÁO

Đề xuất nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh năm 2017

Căn cứ Quyết định số 15/2008/QĐ-UBND ngày 12 tháng 5 năm 2008 của UBND tỉnh Sóc Trăng về việc ban hành Quy định về xác định, tuyển chọn nhiệm vụ, thẩm định và đánh giá nghiệm thu các đề tài, dự án khoa học và công nghệ (KH&CN) tỉnh Sóc Trăng,

Nhằm xây dựng và tổ chức thực hiện các nhiệm vụ KH&CN năm 2017 có chất lượng, phục vụ thiết thực mục tiêu phát triển kinh tế - xã hội của tỉnh; giải quyết những vấn đề cấp thiết của địa phương, Sở KH&CN tỉnh Sóc Trăng thông báo đến các sở, ban, ngành, UBND các huyện, thị xã, thành phố, các doanh nghiệp trong tỉnh và các tổ chức KH&CN những nội dung sau:

1. Nội dung đề xuất

Các nhiệm vụ KH&CN được đề xuất thực hiện năm 2017 sẽ ưu tiên tập trung vào các lĩnh vực sau:

- Nghiên cứu, ứng dụng, chuyển giao có hiệu quả tiến bộ KH&CN các giống cây trồng, vật nuôi có năng suất và chất lượng cao, chống chịu được với điều kiện bất lợi và thích ứng với biến đổi khí hậu.

- Ứng dụng tiến bộ KH&CN trong sản xuất nông nghiệp, thủy sản, phát triển kinh tế biển và ven biển, phát triển công nghiệp, ngành nghề ở nông thôn, xây dựng nông thôn mới. Ứng dụng công nghệ mới trong lĩnh vực chế biến nông sản, thủy sản nhằm nâng cao chất lượng sản phẩm, hạn chế tổn thất sau thu hoạch và trong quá trình bảo quản các loại nông sản, thủy sản. Nghiên cứu, ứng dụng tiến bộ KH&CN, lai tạo, tuyển chọn để phát triển các loài sinh vật có nguồn gen quý trên địa bàn tỉnh.

- Nghiên cứu đổi mới công nghệ theo hướng sản xuất sạch, tiết kiệm năng lượng hoặc sử dụng năng lượng tái tạo, hạ giá thành sản phẩm trong sản xuất kinh doanh phục vụ phát triển nông nghiệp và phát triển nông thôn.

2. Yêu cầu

Các nhiệm vụ KH&CN phải đáp ứng hoặc giải quyết những vấn đề cấp thiết của tỉnh Sóc Trăng, có ý nghĩa đối với sự phát triển kinh tế - xã hội của tỉnh; đảm bảo tính khoa học và thực tiễn, có địa chỉ áp dụng cụ thể, có hiệu quả và có khả năng ứng dụng hoặc thương mại hóa.

Có phương án chuyển giao kết quả nghiên cứu, ứng dụng khả thi và có tổ chức hoặc doanh nghiệp cam kết áp dụng kết quả.

3. Một số điểm lưu ý trong đề xuất nhiệm vụ KH&CN năm 2017

Các nhiệm vụ KH&CN được đề xuất dưới dạng: Đề tài KH&CN, dự án KH&CN, dự án sản xuất thử nghiệm theo cơ chế đặt hàng từ các Sở, ban, ngành, UBND các huyện, thị xã, thành phố và doanh nghiệp trên địa bàn tỉnh (qua phiếu đề xuất phải có xác nhận sử dụng kết quả của các Sở, ban, ngành, UBND các huyện, thị xã, thành phố và doanh nghiệp).

Theo quy định của Luật KH&CN năm 2013 và các văn bản hướng dẫn của Bộ KH&CN, các nhiệm vụ KH&CN sẽ được thực hiện dưới hình thức đặt hàng tuyển chọn tổ chức, cá nhân chủ trì thực hiện.

Chỉ có các nhiệm vụ KH&CN sau đây mới được giao trực tiếp:

- Nhiệm vụ KH&CN thuộc bí mật quốc gia, đặc thù phục vụ quốc phòng, an ninh.

- Nhiệm vụ KH&CN đột xuất.

- Nhiệm vụ KH&CN chỉ có một tổ chức KH&CN có đủ điều kiện về nhân lực, chuyên môn, trang thiết bị để thực hiện nhiệm vụ đó.

4. Thời gian, địa điểm gửi Phiếu đề xuất và biểu mẫu

Thời gian nhận Phiếu đề xuất: Từ ngày thông báo đến hết ngày 31/3/2016.

Các đơn vị, cá nhân đề xuất nhiệm vụ KH&CN cấp tỉnh thực hiện theo mẫu như sau:

- Phiếu đề xuất đề tài KH&CN theo biểu mẫu M01.

- Phiếu đề xuất dự án KH&CN theo biểu mẫu M02.

- Phiếu đề xuất dự án sản xuất thử nghiệm theo biểu mẫu M03.

Riêng các Sở, ban, ngành, UBND các huyện, thị xã, thành phố và doanh nghiệp đề xuất đặt hàng nhiệm vụ KH&CN theo biểu mẫu M04.

Phiếu đề xuất gửi về Sở KH&CN tỉnh Sóc Trăng - số 217 Trần Bình Trọng, Phường 2, thành phố Sóc Trăng, tỉnh Sóc Trăng. Khi gửi Phiếu đề xuất, cần kèm theo file đề xuất đến địa chỉ email: qlkhcnst@gmail.com để phục vụ cho việc tổng hợp.

Trên cơ sở đề xuất của các đơn vị và cá nhân, Sở KH&CN sẽ tổng hợp; thông qua Hội đồng Xác định nhiệm vụ và Tuyển chọn thực hiện nhiệm vụ KH&CN tỉnh để tham mưu trình UBND tỉnh phê duyệt Danh mục nhiệm vụ KH&CN cấp tỉnh năm 2017.

Thông tin chi tiết xin liên hệ: Phòng Quản lý KH&CN - Sở KH&CN tỉnh Sóc Trăng. Điện thoại: 079.3828097. Fax: 079.3821448 hoặc truy cập Website: <http://www.sokhcn.soctrang.gov.vn>.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Phòng SHTT, ATBX&TT (để đăng tin);
- Lưu: VT, QLKHNCN.

**KT.GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**



Dương Vĩnh Hảo

4.1 Tiêu chí kỹ thuật cần thiết phải nghiên cứu

Tiêu chí để xác định các

điều kiện để công nghệ sản

phẩm có thể áp dụng

và khả năng ứng dụng

như sau: Tính kinh tế, khả năng sản xuất

để sản xuất công nghệ sản

phẩm có thể áp dụng và khả năng ứng dụng công nghệ sản

phẩm có thể áp dụng

như sau: Tính kinh tế, khả năng sản xuất công nghệ sản phẩm có thể áp dụng và khả năng ứng dụng công nghệ sản

phẩm có thể áp dụng và khả năng ứng dụng

như sau: Tính kinh tế, khả năng sản

như sau: Tính kinh tế, khả năng sản xuất công nghệ sản phẩm có thể áp dụng và khả năng ứng dụng công nghệ sản

như sau: Tính kinh tế, khả năng sản xuất công nghệ sản phẩm có thể áp dụng và khả năng ứng dụng công nghệ sản

như sau: Tính kinh tế, khả năng sản xuất công nghệ sản phẩm có thể áp dụng và khả năng ứng dụng công nghệ sản

như sau: Tính kinh tế, khả năng sản xuất công nghệ sản phẩm có thể áp dụng và khả năng ứng dụng công nghệ sản

như sau: Tính kinh tế, khả năng sản xuất công nghệ sản phẩm có thể áp dụng và khả năng ứng dụng công nghệ sản

như sau: Tính kinh tế, khả năng sản xuất công nghệ sản phẩm có thể áp dụng và khả năng ứng dụng công nghệ sản

như sau: Tính kinh tế, khả năng sản xuất công nghệ sản phẩm có thể áp dụng và khả năng ứng dụng công nghệ sản

như sau: Tính kinh tế, khả năng sản xuất công nghệ sản phẩm có thể áp dụng và khả năng ứng dụng công nghệ sản

như sau: Tính kinh tế, khả năng sản xuất công nghệ sản phẩm có thể áp dụng và khả năng ứng dụng công nghệ sản

như sau: Tính kinh tế, khả năng sản xuất công nghệ sản phẩm có thể áp dụng và khả năng ứng dụng công nghệ sản

như sau: Tính kinh tế, khả năng sản xuất công nghệ sản phẩm có thể áp dụng và khả năng ứng dụng công nghệ sản

như sau: Tính kinh tế, khả năng sản xuất công nghệ sản phẩm có thể áp dụng và khả năng ứng dụng công nghệ sản



Kính gửi: Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Sóc Trăng.

1/ Tên đề tài (Nêu ngắn gọn nhưng nêu được vấn đề cơ bản cần giải quyết)

2/ Thuộc Chương trình (Nếu có)

3/ Tên tổ chức/cá nhân đề xuất (Nếu là tổ chức ghi rõ tên giao dịch, địa chỉ, điện thoại, fax, email. Nếu là cá nhân ghi rõ họ tên, trình độ chuyên môn, học hàm, học vị, địa chỉ, điện thoại, email).

4/ Tóm tắt sự cần thiết phải nghiên cứu

- Giới thiệu vấn đề nghiên cứu.
- Tình hình nghiên cứu trong và ngoài tỉnh.
- Lý do chọn vấn đề nghiên cứu.

5/ Mục tiêu của đề tài

- Mục tiêu tổng quát ở mức độ cụ thể hơn tên đề tài.
- Mục tiêu chi tiết (mục tiêu cụ thể).

6/ Nội dung nghiên cứu của đề tài (Nêu tóm tắt các nội dung chính cần nghiên cứu để đạt mục tiêu đề ra).

7/ Yêu cầu về sản phẩm

(Nêu cụ thể dạng sản phẩm: công nghệ mới, sản phẩm mới, quy trình kỹ thuật, giải pháp, luận cứ, mô hình, ... các chỉ tiêu chất lượng cần đạt)

8/ Dự kiến địa chỉ ứng dụng kết quả nghiên cứu

9/ Dự kiến thời gian nghiên cứu

10/ Dự kiến nhu cầu kinh phí

Tổng nhu cầu kinh phí thực hiện: triệu đồng, trong đó:

+ Đề nghị ngân sách sự nghiệp KH&CN hỗ trợ: triệu đồng

+ Nguồn khác: triệu đồng

....., ngày tháng năm

Xác nhận của tổ chức (Nếu là cá nhân đề xuất)
(Họ tên, chữ ký, đóng dấu)

Đơn vị/cá nhân đề xuất
(Họ tên, chữ ký, đóng dấu)

**PHIẾU ĐỀ XUẤT DỰ ÁN KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CẤP TỈNH NĂM 2017**

Kính gửi: Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Sóc Trăng

1/ Tên dự án

2/ Thuộc Chương trình (Nếu có)

3/ Tên tổ chức/cá nhân đề xuất (Nếu là tổ chức ghi rõ tên giao dịch, địa chỉ, điện thoại, fax, email. Nếu là cá nhân ghi rõ họ tên, trình độ chuyên môn, học hàm, học vị, địa chỉ, điện thoại, email).

4/Cơ quan chuyển giao công nghệ (Kết quả nghiên cứu)

(Ghi rõ tên giao dịch, địa chỉ, điện thoại, giới thiệu năng lực chuyên môn liên quan đến dự án)

5/ Tóm tắt sự cần thiết phải triển khai dự án

- Giới thiệu kết quả nghiên cứu dự kiến sẽ ứng dụng trong dự án đã được thẩm định, đánh giá, nghiệm thu, công nhận bởi cơ quan nhà nước về KH&CN có thẩm quyền.

- Tình hình ứng dụng trong và ngoài tỉnh.

- Yêu cầu phát triển kinh tế - xã hội của địa phương và nhu cầu ứng dụng kết quả nghiên cứu, ...

6/ Mục tiêu của dự án (Xây dựng các mô hình, điểm trình diễn, điểm thử nghiệm ứng dụng các kết quả nghiên cứu KH&CN vào thực tế sản xuất và đời sống)

7/ Tóm tắt nội dung, quy mô dự án, sản phẩm của dự án (Nếu những nội dung và các vấn đề trọng tâm mà dự án cần triển khai, các chỉ tiêu kinh tế-kỹ thuật sản phẩm)

8/ Dự kiến hiệu quả kinh tế - xã hội của dự án

- Hiệu quả kinh tế - xã hội trực tiếp của dự án.

- Địa chỉ áp dụng.

9/ Năng lực triển khai dự án của đơn vị chủ trì (Máy móc, thiết bị, nhà xưởng, nhân lực KH&CN, khả năng huy động các nguồn lực thực hiện dự án, ...)

10/ Dự kiến thời gian thực hiện

11/ Dự kiến nhu cầu kinh phí

Tổng nhu cầu kinh phí thực hiện: triệu đồng, trong đó,

- Ngân sách sự nghiệp KH&CN hỗ trợ: triệu đồng.

- Nguồn khác: triệu đồng.

....., ngày tháng năm

Xác nhận của tổ chức (Nếu là cá nhân đề xuất)
(Họ tên, chữ ký, đóng dấu)

Đơn vị/cá nhân đề xuất
(Họ tên, chữ ký, đóng dấu)



**PHIẾU ĐỀ XUẤT DỰ ÁN SẢN XUẤT THỬ NGHIỆM
CẤP TỈNH NĂM 2017**

Kính gửi: Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Sóc Trăng

1/ Tên dự án

2/ Thuộc Chương trình (Nếu có)

3/ Tên tổ chức/cá nhân đề xuất (Nếu là tổ chức ghi rõ tên giao dịch, địa chỉ, điện thoại, fax, email. Nếu là cá nhân ghi rõ họ tên, trình độ chuyên môn, học hàm, học vị, địa chỉ, điện thoại, email).

4/ Tóm tắt sự cần thiết phải triển khai dự án

- Lý do đề xuất (Vấn đề thực tiễn cần giải quyết, sự phù hợp với mục tiêu, nội dung và sản phẩm dự kiến của Chương trình - nếu có)

- Sự cần thiết phải triển khai

5/ Cơ sở khoa học của dự án (Hoàn thiện công nghệ mới, sản phẩm mới được tạo ra từ các kết quả nghiên cứu triển khai thực nghiệm đã được đánh giá, nghiệm thu, thẩm định, công nhận bởi các cơ quan quản lý nhà nước về KH&CN có thẩm quyền; hoặc từ sáng chế, giải pháp hữu ích, kết quả KH&CN từ trong và ngoài tỉnh)

6/ Mục tiêu của dự án

7/ Tóm tắt nội dung, quy mô dự án, yêu cầu về sản phẩm (Nếu những nội dung và các vấn đề trọng tâm cần triển khai, các chỉ tiêu kinh tế - kỹ thuật)

8/ Thị trường, khả năng tiêu thụ sản phẩm của dự án (Thuyết minh rõ về khả năng thị trường tiêu thụ, phương thức chuyển giao và thương mại hóa các sản phẩm của dự án)

9/ Dự kiến hiệu quả kinh tế - xã hội của dự án

(Tạo việc làm, kích thích ngành nghề phát triển; tiết kiệm năng lượng và tận dụng các nguồn tài nguyên và nhân lực trong tỉnh; phát triển làng nghề, phát triển mặt hàng xuất khẩu, thay thế nhập khẩu; bảo vệ môi trường,...)

10/ Dự kiến thời gian thực hiện

11/ Dự kiến nhu cầu kinh phí: triệu đồng

Trong đó:

+ Vốn ngân sách sự nghiệp KH&CN: triệu đồng

+ Nguồn khác: triệu đồng

....., ngày..... tháng..... năm

**Xác nhận của tổ chức (Nếu là cá nhân đề xuất)
(Họ tên, chữ ký, đóng dấu)**

**Đơn vị/cá nhân đề xuất
(Họ tên, chữ ký, đóng dấu)**

**PHIẾU ĐỀ XUẤT ĐẶT HÀNG
NHIỆM VỤ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CẤP TỈNH NĂM 2017**

Kính gửi: Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Sóc Trăng.

1/ Tên nhiệm vụ KH&CN (Nêu ngắn gọn nhưng nêu được vấn đề cơ bản cần giải quyết)

2/ Thuộc Chương trình (Nếu có)

3/ Tên tổ chức đề xuất

4/ Lý do đề xuất (Tỉnh cấp thiết; tầm quan trọng phải thực hiện; mức độ tác động đến phát triển ngành, lĩnh vực và địa phương...)

5/ Mục tiêu

6/ Nội dung của nhiệm vụ KH&CN (Nêu tóm tắt các nội dung chính cần thực hiện để đạt mục tiêu đề ra).

7/ Yêu cầu về sản phẩm (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 về mặt 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/ Dự kiến hiệu quả mang lại

Sở, ban, ngành/UBND các huyện, thị xã, thành phố/doanh nghiệp..... cam kết có phương án sử dụng các kết quả tạo ra khi nhiệm vụ KH&CN hoàn thành.

....., ngày..... tháng năm 20...

Sở, ban, ngành/

UBND các huyện, thị xã, thành phố/doanh nghiệp

(Họ, tên, chữ ký và đóng dấu)