

Số: 86 /TB-SKHCN

~~Ngày 15/10/2016~~ → ~~15/10/2016~~

Sóc Trăng, ngày 30 tháng 11 năm 2016

THÔNG BÁO

Về việc gia hạn thời gian tuyển chọn tổ chức, cá nhân chủ trì thực hiện đề tài, dự án vào năm 2017

Ngày 25/10/2016, Sở Khoa học và Công nghệ (KH&CN) đã gửi Thông báo số 76/TB-SKHCN về việc tuyển chọn tổ chức, cá nhân chủ trì thực hiện đề tài, dự án vào năm 2017 đến các tổ chức trong và ngoài tỉnh. Tuy nhiên, số lượng hồ sơ đăng ký tham gia tuyển chọn chủ trì thực hiện đề tài, dự án vào năm 2017 của các tổ chức trong và ngoài tỉnh gửi đến Sở KH&CN còn ít. Để đảm bảo yêu cầu và chất lượng trong việc triển khai các đề tài, dự án nêu trên, Sở KH&CN tỉnh Sóc Trăng gia hạn thời gian tuyển chọn tổ chức, cá nhân chủ trì thực hiện đề tài, dự án vào năm 2017 (*Kèm theo Danh mục các đề tài, dự án thông báo tuyển chọn đơn vị chủ trì thực hiện*), cụ thể như sau:

* Điều kiện để được xem xét tuyển chọn

- Các tổ chức KH&CN có tư cách pháp nhân, có chức năng hoạt động phù hợp với lĩnh vực KH&CN của đề tài, dự án đều được đăng ký tuyển chọn làm chủ trì đề tài, dự án.
- Cá nhân đăng ký tuyển chọn làm chủ nhiệm đề tài, dự án phải có chuyên môn cùng lĩnh vực KH&CN với đề tài, dự án và phải đảm bảo đủ thời gian để tổ chức thực hiện nội dung của đề tài, dự án.
- Các tổ chức và cá nhân không được xem xét tuyển chọn khi không hoàn thành đúng hạn việc quyết toán hoặc chưa hoàn trả kinh phí thu hồi của các dự án hoặc đề tài đã chủ trì thực hiện.

* Thành phần hồ sơ đăng ký tuyển chọn gồm:

- Đơn đăng ký chủ trì thực hiện đề tài, dự án cấp tỉnh (M11-QT20).
- Thuyết minh đề tài, dự án (Đề tài nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ: M08-QT20; dự án KH&CN: M09-QT20).
- Lý lịch khoa học của cá nhân đăng ký chủ nhiệm đề tài, dự án (M12-QT20).
- Tóm tắt hoạt động KH&CN của tổ chức đăng ký chủ trì đề tài, dự án (M13-QT20).
- Tóm tắt hoạt động nghiên cứu khoa học và chuyển giao công nghệ của cơ quan chủ trì chuyển giao công nghệ (M14-QT20) (*nếu có*).
- Giấy xác nhận của tổ chức và cá nhân phối hợp thực hiện đề tài, dự án (M15-QT20) (*nếu có*).
- Các văn bản khác có liên quan (*nếu có*).

Các văn bản, tài liệu trên thực hiện theo mẫu quy định, liên hệ Phòng Quản lý KH&CN, Sở KH&CN tỉnh Sóc Trăng, điện thoại: 079. 3828097 hoặc truy cập vào Trang thông tin điện tử của Sở KH&CN tỉnh Sóc Trăng tại địa chỉ website: www.sokhcn.soctrang.gov.vn.

* **Số lượng hồ sơ:** 16 bộ (gồm 01 bản gốc và 15 bản sao), được đóng trong túi hồ sơ có niêm phong và bên ngoài ghi rõ:

- Tên đề tài, dự án đăng ký tham gia tuyển chọn.

- Tên, địa chỉ, số điện thoại, email của tổ chức đăng ký chủ trì thực hiện đề tài, dự án.

- Họ và tên của cá nhân đăng ký làm chủ nhiệm đề tài, dự án.

- Danh mục tài liệu, văn bản có trong hồ sơ.

* **Nộp hồ sơ đăng ký tuyển chọn**

- Địa điểm nhận hồ sơ: Sở KH&CN tỉnh Sóc Trăng - Số 217 Trần Bình Trọng, Phường 2, thành phố Sóc Trăng, tỉnh Sóc Trăng.

- Phương thức nộp hồ sơ: Gửi qua Bưu điện hoặc nộp trực tiếp.

- Thời gian: Từ ngày ban hành Thông báo này đến **hết ngày 30/12/2016**.

- Ngày chứng thực nộp hồ sơ là ngày ghi ở dấu của Bưu điện Sóc Trăng (Trường hợp gửi qua Bưu điện) hoặc Biên nhận của bộ phận tiếp nhận hồ sơ (Trường hợp nộp trực tiếp).

- Trong thời hạn quy định nộp hồ sơ, tổ chức đăng ký để được tuyển chọn có quyền rút hồ sơ đã nộp để thay bằng hồ sơ mới hoặc bổ sung hồ sơ đã nộp. Việc thay đổi hồ sơ phải hoàn tất trước thời hạn nộp hồ sơ theo quy định; văn bản bổ sung là bộ phận cấu thành của hồ sơ.

Trân trọng kính mời các tổ chức, cá nhân có đủ điều kiện tham gia đăng ký tuyển chọn theo hướng dẫn tại Thông báo này.

Noi nhận:

- Như Danh sách kèm theo;
- Thành viên Hội đồng XĐNV&TCTHNV KH&CN tỉnh (để biết);
- Báo Sóc Trăng (để đăng tin);
- Đài Phát thanh - Truyền hình Sóc Trăng (để đưa tin);
- Phòng Quản lý Chuyên ngành (để đăng website Sở);
- Lưu: VT, QLKHVN.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**



DANH MỤC CÁC ĐỀ TÀI, DỰ ÁN THÔNG BÁO TUYỂN CHỌN ĐƠN VỊ CHỦ TRÌ THỰC HIỆN
 (Kèm theo Thông báo số 86/TB-SKHCN, ngày 50/11/2016 của Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Sóc Trăng)

TT	Tên đề tài, dự án	Mục tiêu đề tài, dự án	Sản phẩm dự kiến
01	<p>Tuyển chọn các giống mía chịu hạn, mặn, có năng suất, chất lượng cao và ứng dụng tiến bộ khoa học và công nghệ xây dựng mô hình canh tác trên địa bàn tỉnh Sóc Trăng. <i>(Xây dựng thuyết minh theo Mẫu M08-QT20)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> - Tuyển chọn được ít nhất 02 giống mía chịu hạn, mặn, chống chịu sâu bệnh; có năng suất, chất lượng cao và ổn định, phù hợp với điều kiện canh tác của tỉnh Sóc Trăng. - Xây dựng quy trình kỹ thuật canh tác đối với các giống mía được tuyển chọn. - Xây dựng mô hình trình diễn trồng các giống mía được tuyển chọn theo quy trình kỹ thuật mới, áp dụng cơ giới hóa trong sản xuất. - Đánh giá hiệu quả và khả năng nhân rộng của mô hình trồng các giống mía được tuyển chọn. 	<ul style="list-style-type: none"> - Ít nhất 02 giống mía chịu hạn, mặn ($\geq 4\%$); năng suất trung bình 130 tấn/ha/vụ; chất lượng cao (chữ đường tối thiểu 10 CCS) và có khả năng chống chịu một số sâu bệnh chính. - Quy trình kỹ thuật canh tác các giống mía được chọn có sử dụng cơ giới hóa. - Mô hình trồng các giống mía được tuyển chọn, kết hợp cơ giới hóa trong sản xuất (làm đất, thu hoạch,...). - Báo cáo tổng hợp kết quả thực hiện đề tài.
02	<p>Xây dựng bộ Bản đồ đất ngập nước, sinh thái rừng ngập mặn ven biển tỉnh Sóc Trăng bằng công nghệ GIS, tỷ lệ: 1/25.000. <i>(Xây dựng thuyết minh theo Mẫu M08-QT20)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> - Xây dựng và số hóa bộ Bản đồ đất ngập nước, sinh thái rừng ngập mặn ven biển tỉnh Sóc Trăng bằng công nghệ GIS, tỷ lệ: 1/25.000. - Phân tích, đánh giá, dự báo diễn biến của đất ngập nước, sinh thái rừng ngập mặn ven biển tỉnh Sóc Trăng và giá trị kinh tế của rừng ngập mặn. - Xác định và khoanh vùng các khu vực xói lở, bồi tụ vùng cửa sông, ven biển. - Bổ sung cơ sở dữ liệu và đề xuất các giải pháp nhằm quản lý, bảo tồn và sử dụng bền vững hệ sinh thái đất ngập nước, rừng ngập mặn; phòng chống xói lở, ổn định khu vực vùng cửa sông, ven biển tỉnh Sóc Trăng nhằm thích ứng với biến đổi khí hậu. 	<ul style="list-style-type: none"> - Bộ Bản đồ số đất ngập nước, sinh thái rừng ngập mặn ven biển tỉnh Sóc Trăng, tỷ lệ: 1/25.000 có thuyết minh kèm theo. Bản đồ các khu vực nhạy cảm của đất ngập nước, sinh thái rừng ngập mặn ven biển tỉnh Sóc Trăng, tỷ lệ: 1/25.000 có thuyết minh kèm theo. - Báo cáo phân tích, đánh giá, dự báo diễn biến của đất ngập nước, rừng ngập mặn; giá trị kinh tế của rừng ngập mặn và đề xuất các giải pháp. - Báo cáo tổng hợp kết quả thực hiện đề tài.

TT	Tên đề tài, dự án	Mục tiêu đề tài, dự án	Sản phẩm dự kiến
03	Xây dựng mô hình sản xuất dưa lưới trong nhà màng theo hướng VietGAP tại huyện Châu Thành, tỉnh Sóc Trăng. <i>(Xây dựng thuyết minh theo Mẫu M09-QT20)</i>	<ul style="list-style-type: none"> - Xây dựng mô hình sản xuất dưa lưới trong nhà màng theo hướng VietGAP, phù hợp với điều kiện tự nhiên và kinh tế xã hội của huyện Châu Thành, tỉnh Sóc Trăng. - Đẩy mạnh chuyển giao, ứng dụng tiến bộ kỹ thuật góp phần chuyển dần hình thức sản xuất rau màu theo hướng nhỏ lẻ, thủ công sang sản xuất tập trung, ứng dụng các tiến bộ khoa học và công nghệ vào sản xuất tạo ra sản phẩm sạch, an toàn và tăng năng suất. 	<ul style="list-style-type: none"> - Mô hình trồng dưa lưới không sử dụng đất trong nhà màng theo hướng VietGAP, sử dụng hệ thống tưới nhỏ giọt và công nghệ điều khiển bán tự động với tổng diện tích 02 nhà màng là 1.200 m². - Thành lập tổ sản xuất rau an toàn (trong đó có dưa lưới và một số loại rau ăn quả khác) theo hướng VietGAP tại huyện Châu Thành, tỉnh Sóc Trăng. - Báo cáo phân tích, đánh giá hiệu quả kinh tế - xã hội của mô hình sản xuất dưa lưới trong nhà màng theo hướng VietGAP tại huyện Châu Thành, tỉnh Sóc Trăng. - Báo cáo tổng hợp kết quả thực hiện dự án.