

Số: /TB-SKHCN

Sóc Trăng, ngày tháng 9 năm 2024

## THÔNG BÁO

**Kết quả tuyển chọn tổ chức, cá nhân chủ trì thực hiện đề tài “Xây dựng công cụ dự báo, cảnh báo xâm nhập mặn và mô phỏng lan truyền chất ô nhiễm trên hệ thống sông, kênh chính ở tỉnh Sóc Trăng”.**

Căn cứ Quyết định số 45/2017/QĐ-UBND ngày 21/12/2017 của Ủy ban nhân dân tỉnh Sóc Trăng ban hành Quy định về xác định, tuyển chọn, giao trực tiếp và đánh giá, nghiệm thu nhiệm vụ khoa học và công nghệ tỉnh Sóc Trăng;

Căn cứ Biên bản số 93/BB-SKHCN ngày 02/9/2024 của Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Sóc Trăng về việc họp Hội đồng Khoa học và Công nghệ chuyên ngành tư vấn tuyển chọn tổ chức, cá nhân chủ trì thực hiện đề tài,

Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Sóc Trăng thông báo tổ chức, cá nhân sau đây được tuyển chọn chủ trì thực hiện đề tài “Xây dựng công cụ dự báo, cảnh báo xâm nhập mặn và mô phỏng lan truyền chất ô nhiễm trên hệ thống sông, kênh chính ở tỉnh Sóc Trăng”:

- Tên tổ chức: Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Thành phố Hồ Chí Minh.

- Họ và tên cá nhân Chủ nhiệm đề tài: ThS. Nguyễn Trọng Khanh.

Tổ chức và cá nhân có hồ sơ được tuyển chọn có trách nhiệm hoàn chỉnh hồ sơ đề tài theo kiến nghị của Hội đồng Khoa học và Công nghệ chuyên ngành tại Biên bản số 93/BB-SKHCN ngày 02/9/2024 (kèm theo Biên bản) và gửi hồ sơ (01 bộ) về Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Sóc Trăng (số 217 Trần Bình Trọng, Phường 2, thành phố Sóc Trăng, tỉnh Sóc Trăng) trước ngày 25/9/2024, để thẩm định kinh phí, triển khai trong năm 2024.

### Nơi nhận:

- Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường TP HCM;
- Chủ nhiệm đề tài;
- Đăng Trang thông tin Sở KH&CN;
- Lưu: VT, NV.

**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**

**Dương Vĩnh Hảo**