

Số: /TB-SKHCCN

Đồng Nai, ngày tháng 5 năm 2023

THÔNG BÁO

Kết quả xác định nhiệm vụ KH&CN đối với những đề xuất đặt hàng không được phê duyệt năm 2023

Chương trình: “Áp dụng đồng bộ tiến bộ KHCN trong các ngành công nghiệp và dịch vụ phát triển sản phẩm – hàng hóa chế biến có lợi thế so sánh và sản phẩm thế hệ mới” – Lĩnh vực Bảo đảm an ninh – quốc phòng.

Thực hiện quy định tại khoản 3 Điều 23 Thông tư 03/2017/TT-BKHCCN ngày 03/4/2017 Sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 07/2014/TT-BKHCCN ngày 26/5/2014 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ quy định trình tự, thủ tục xác định nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp quốc gia sử dụng ngân sách nhà nước;

Căn cứ Quyết định số 27/2018/QĐ-UBND ngày 13/6/2018 của UBND tỉnh Đồng Nai ban hành Quy định quản lý nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh sử dụng ngân sách nhà nước trên địa bàn tỉnh Đồng Nai và Quyết định số 10/2020/QĐ-UBND ngày 24/3/2020 của UBND tỉnh Đồng Nai sửa đổi, bổ sung một số điều của Quy định quản lý nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh sử dụng ngân sách nhà nước trên địa bàn tỉnh Đồng Nai ban hành kèm theo Quyết định số 27/2018/QĐ-UBND ngày 13/6/2018 của UBND tỉnh Đồng Nai;

Căn cứ kết quả làm việc của Hội đồng tư vấn xác định danh mục nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh năm 2023 thuộc Chương trình “Áp dụng đồng bộ tiến bộ KHCN trong các ngành công nghiệp và dịch vụ phát triển sản phẩm – hàng hóa chế biến có lợi thế so sánh và sản phẩm thế hệ mới” – Lĩnh vực Bảo đảm an ninh – quốc phòng họp ngày 23/3/2023;

Căn cứ Quyết định số 846/QĐ-UBND ngày 24/4/2023 của UBND tỉnh Đồng Nai về việc phê duyệt danh mục nhiệm vụ khoa học và công nghệ đặt hàng cấp tỉnh thực hiện năm 2023 - thuộc Chương trình: “Áp dụng đồng bộ tiến bộ KHCN trong các ngành công nghiệp và dịch vụ phát triển sản phẩm – hàng hóa chế biến có lợi thế so sánh và sản phẩm thế hệ mới” – Lĩnh vực Bảo đảm an ninh – quốc phòng.

Sở Khoa học và Công nghệ thông báo kết quả xác định danh mục đề xuất đặt hàng nhiệm vụ KH&CN cấp tỉnh năm 2023 **không được phê duyệt** - thuộc Chương trình: “Áp dụng đồng bộ tiến bộ KHCN trong các ngành công nghiệp và dịch vụ phát

triển sản phẩm – hàng hóa chế biến có lợi thế so sánh và sản phẩm thế hệ mới” – Lĩnh vực Bảo đảm an ninh – quốc phòng. (*Danh sách đính kèm*).

Thông tin được đăng tải tại Cổng thông tin điện tử của Sở Khoa học và Công nghệ: <http://www.skhn.dongnai.gov.vn> (Mục Thông báo).

Sở Khoa học và Công nghệ trân trọng cảm ơn Quý đơn vị đã dành thời gian quan tâm và nêu ý tưởng về các nội dung đề xuất nghiên cứu khoa học cho địa phương và rất mong Quý đơn vị tiếp tục quan tâm đề xuất những nội dung nghiên cứu phù hợp với nhu cầu phát triển kinh tế - xã hội địa phương trong thời gian tới.

Trân trọng.

Đính kèm: Phụ lục Danh mục đề xuất đặt hàng không được phê duyệt.

Nơi nhận:

- Các tổ chức/cá nhân đề xuất đặt hàng liên quan;
- UBND tỉnh (báo cáo);
- Giám đốc và các Phó Giám đốc Sở;
- Trung tâm TKC (để TB trên cổng TTĐT Sở);
- Lưu: VT, QLK, TKC.

QLKKhánhLong_TB_Danhmuckhongdat_ANQP.2023/10b

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Đoàn Tấn Đạt

**PHỤ LỤC: DANH MỤC ĐỀ XUẤT ĐẶT HÀNG KHÔNG ĐƯỢC PHÊ
DUYỆT NĂM 2023**

**CHƯƠNG TRÌNH: “ÁP DỤNG ĐỒNG BỘ TIẾN BỘ KHCN TRONG CÁC
NGÀNH CÔNG NGHIỆP VÀ DỊCH VỤ PHÁT TRIỂN SẢN PHẨM – HÀNG
HÓA CHẾ BIẾN CÓ LỢI THỂ SO SÁNH VÀ SẢN PHẨM THẾ HỆ MỚI” –
LĨNH VỰC BẢO ĐẢM AN NINH – QUỐC PHÒNG**

*(Kèm theo Thông báo số /TB-SKHCHN ngày /5/2023 của Sở Khoa học và Công nghệ
tỉnh Đồng Nai)*

STT	TÊN ĐỀ XUẤT/ĐẶT HÀNG	ĐƠN VỊ ĐỀ XUẤT
1	Đề tài: Nghiên cứu, thiết kế, chế tạo thiết bị phát hiện camera gián điệp	Viện Vật lý Kỹ thuật
2	Đề tài: Thiết kế, xây dựng đài quan sát ban đêm phòng không tầm thấp ứng dụng kỹ thuật ảnh nhiệt trên địa bàn tỉnh Đồng Nai	Bộ Chỉ huy Quân sự tỉnh Đồng Nai
3	Đề tài: Nghiên cứu, thiết kế, chế tạo hệ thống máy điều khiển độ sâu khí ngư lôi SET - 40U	Trung tâm đảm bảo kỹ thuật Vùng 2 Hải quân
4	Đề tài: Giải pháp nâng cao hiệu quả thu thập chứng cứ từ nguồn dữ liệu điện tử phục vụ điều tra vụ án xâm phạm an ninh quốc gia tại tỉnh Đồng Nai	Trường Đại học An ninh nhân dân