

**QUYẾT ĐỊNH**

**Về việc phê duyệt tổ chức chủ trì, cá nhân chủ nhiệm và dự toán kinh phí  
đề tài khoa học và công nghệ cấp Bộ mở mới năm 2024  
thuộc lĩnh vực Đo đạc và Bản đồ**

**BỘ TRƯỞNG BỘ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG**

*Căn cứ Luật Khoa học và Công nghệ ngày 18 tháng 6 năm 2013, được sửa đổi, bổ sung bởi Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của 11 luật có liên quan đến quy hoạch ngày 15 tháng 6 năm 2018 và Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Sở hữu trí tuệ ngày 16 tháng 6 năm 2022;*

*Căn cứ Nghị định số 08/2014/NĐ-CP ngày 27 tháng 01 năm 2014 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Khoa học và Công nghệ;*

*Căn cứ Nghị định số 68/2022/NĐ-CP ngày 22 tháng 9 năm 2022 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Tài nguyên và Môi trường;*

*Căn cứ Thông tư số 26/2018/TT-BTNMT ngày 14 tháng 12 năm 2018 của Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường ban hành Quy chế quản lý nhiệm vụ khoa học và công nghệ của Bộ Tài nguyên và Môi trường;*

*Căn cứ Quyết định số 1715/QĐ-BTNMT ngày 27 tháng 6 năm 2023 của Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường về việc phê duyệt danh mục nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp Bộ thực hiện năm 2024 thuộc lĩnh vực Đo đạc và Bản đồ;*

*Xét đề nghị của Vụ trưởng Vụ Khoa học và Công nghệ,*

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Phê duyệt tổ chức chủ trì, cá nhân chủ nhiệm và dự toán kinh phí 01 đề tài khoa học và công nghệ cấp Bộ mở mới năm 2024 do Trường Đại học Mỏ - Địa chất thực hiện: “Nghiên cứu ảnh hưởng của hoạt động kiến tạo đến các tham số chuyển đổi giữa hệ tọa độ quốc gia, hệ tọa độ quốc tế và đề xuất giải pháp, xây dựng công cụ chuyển đổi tọa độ, độ sâu bản đồ địa hình đáy biển và hải đồ theo mô hình mặt biển trung bình và mô hình mặt biển thấp nhất”, mã số

TNMT.2024.04.09.

(Chi tiết tại Phụ lục kèm theo và thuyết minh đề tài khoa học và công nghệ).

**Điều 2.** Giao Vụ trưởng Vụ Khoa học và Công nghệ hướng dẫn tổ chức chủ trì thực hiện và chủ nhiệm đề tài nêu tại Điều 1 hoàn tất thủ tục để ký kết hợp đồng thực hiện đề tài khoa học và công nghệ, tổ chức triển khai thực hiện theo đúng các quy định hiện hành.

**Điều 3.** Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký.

Chánh Văn phòng Bộ; Vụ trưởng các Vụ: Khoa học và Công nghệ, Kế hoạch - Tài chính; Thủ trưởng đơn vị chủ trì thực hiện đề tài; Chủ nhiệm đề tài và các tổ chức, cá nhân có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

**Nơi nhận:**

- Như Điều 3;
- Bộ trưởng (để báo cáo);
- Thứ trưởng Nguyễn Thị Phương Hoa;
- Lưu VT, KHCN, NT.

**KT. BỘ TRƯỞNG  
THỨ TRƯỞNG**

**Võ Tuấn Nhân**

**BỘ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG***Phụ lục*

**TỔ CHỨC CHỦ TRÌ, CÁ NHÂN CHỦ NHIỆM VÀ DỰ TOÁN  
KINH PHÍ ĐỀ TÀI KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CẤP BỘ MỞ MỖI NĂM 2024**

*(Kèm theo Quyết định số:           /QĐ-BTNMT ngày        tháng        năm        của Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường)*

TT	Tên đề tài	Tổ chức chủ trì/chủ nhiệm đề tài	Thời gian thực hiện	Kinh phí thực hiện (triệu đồng)					Phương thức khoán
				Tổng số	Ngân sách nhà nước			Nguồn khác	
					Tổng	Khoán	Không khoán		
1	TNMT.2024.04.09: Nghiên cứu ảnh hưởng của hoạt động kiến tạo đến các tham số chuyển đổi giữa hệ tọa độ quốc gia, hệ tọa độ quốc tế và đề xuất giải pháp, xây dựng công cụ chuyển đổi tọa độ, độ sâu bản đồ địa hình đáy biển và hải đồ theo mô hình mặt biển trung bình và mô hình mặt biển thấp nhất	Trường Đại học Mở - Địa chất/Chủ nhiệm: ThS. Lê Thị Thanh Tâm	36 tháng	2.773	2.773	2.433	340	0	Khoán chi từng phần