

CỤC BIỂN VÀ HẢI ĐẢO VIỆT NAM  
TRUNG TÂM QUY HOẠCH VÀ ĐIỀU TRA  
TÀI NGUYÊN – MÔI TRƯỜNG BIỂN  
KHU VỰC PHÍA BẮC

Số: 159/QĐ-QHĐTBB

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Hà Nội, ngày 24 tháng 5 năm 2026

## QUYẾT ĐỊNH

Về việc phê duyệt E-HSMT

02 gói thầu thuộc Kế hoạch lựa chọn nhà thầu thực hiện nhiệm vụ năm 2026

Đề tài “Nghiên cứu, thiết kế chế tạo thiết bị lấy mẫu vi nhựa đa tầng  
trong nước biển”, Mã số đề tài: TNMT.ĐL.2025.07.04

### GIÁM ĐỐC TRUNG TÂM QUY HOẠCH VÀ ĐIỀU TRA TÀI NGUYÊN – MÔI TRƯỜNG BIỂN KHU VỰC PHÍA BẮC

Căn cứ Luật đấu thầu số 22/2023/QH15 ngày 23/6/2023, được sửa đổi bổ sung tại Luật số 57/2024/QH15 ngày 29/11/2024; Luật số 90/2025/QH15 ngày 25/06/2025;

Căn cứ Nghị định số 214/2025/NĐ-CP ngày 04/8/2025 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật Đấu thầu về lựa chọn nhà thầu;

Căn cứ Thông tư số 79/2025/TT-BTC ngày 04/8/2025 của Bộ Tài chính hướng dẫn việc cung cấp, đăng tải thông tin về đấu thầu và mẫu hồ sơ đấu thầu trên hệ thống mạng đấu thầu quốc gia;

Căn cứ Quyết định số 828/QĐ-BNNMT ngày 15/4/2025 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Môi trường về việc Quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Trung tâm Quy hoạch và Điều tra tài nguyên - môi trường biển khu vực phía Bắc trực thuộc Cục Biển và Hải đảo Việt Nam;

Căn cứ Quyết định số 5818/QĐ-BNNMT ngày 30/12/2025 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Môi trường về việc giao dự toán thu, chi ngân sách nhà nước năm 2026;

Căn cứ Quyết định số 2229/QĐ-BTNMT ngày 9 tháng 8 năm 2024 của Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường Về việc phê duyệt tổ chức chủ trì, chủ nhiệm, kinh phí, phương thức khoán chi và thời gian thực hiện đề tài khoa học và công nghệ cấp Bộ năm 2025;

Căn cứ Hợp đồng thực hiện đề tài khoa học công nghệ cấp bộ số TNMT.ĐL.2025.07.04/HĐ ngày 28/02/2025 giữa Bộ Tài nguyên và Môi trường và Trung tâm Quy hoạch và Điều tra tài nguyên – môi trường biển khu vực phía Bắc; Phụ lục Điều chỉnh Hợp đồng ngày 10/11/2025 giữa Bộ Nông nghiệp và Môi trường

trường và Trung tâm Quy hoạch và Điều tra tài nguyên – môi trường biển khu vực phía Bắc;

Căn cứ Quyết định số 47/QĐ-QHĐTBB ngày 27 tháng 01 năm 2026 của giám đốc Trung tâm Quy hoạch và Điều tra tài nguyên – môi trường biển khu vực phía Bắc Về việc phê duyệt dự toán kinh phí năm 2026 đề tài khoa học và công nghệ cấp Bộ “Nghiên cứu, thiết kế chế tạo thiết bị lấy mẫu vi nhựa đa tầng trong nước biển”, mã số TNMT.ĐL.2025.07.04;

Căn cứ Quyết định số 80/QĐ-QHĐTBB ngày 05/3/2026 của Giám đốc Trung tâm Quy hoạch và điều tra tài nguyên – môi trường biển khu vực phía Bắc về việc phê duyệt Kế hoạch lựa chọn nhà thầu thực hiện nhiệm vụ năm 2026 Đề tài “Nghiên cứu, thiết kế chế tạo thiết bị lấy mẫu vi nhựa đa tầng trong nước biển”, Mã số đề tài: TNMT.ĐL.2025.07.04;

Căn cứ Tờ trình số 92/TTr-TCG ngày 14/05/2026 của Tổ chuyên gia về việc phê duyệt E-HSMT 02 gói thầu thuộc Kế hoạch lựa chọn nhà thầu thực hiện nhiệm vụ năm 2026 Đề tài “Nghiên cứu, thiết kế chế tạo thiết bị lấy mẫu vi nhựa đa tầng trong nước biển”, Mã số đề tài: TNMT.ĐL.2025.07.04.

### QUYẾT ĐỊNH:

**Điều 1.** Phê duyệt E-HSMT 02 gói thầu thuộc Kế hoạch lựa chọn nhà thầu thực hiện nhiệm vụ năm 2026 Đề tài “Nghiên cứu, thiết kế chế tạo thiết bị lấy mẫu vi nhựa đa tầng trong nước biển”, Mã số đề tài: TNMT.ĐL.2025.07.04. Các E-HSMT được phê duyệt gồm:

1. Thuê ô tô chở người và thiết bị đi thử nghiệm năm 2026 thuộc Đề tài KHCN năm 2026
2. Thuê tàu chở người và thiết bị đi thử nghiệm năm 2026 thuộc Đề tài KHCN năm 2026.

Nội dung E-HSMT theo các Phụ lục đính kèm.

**Điều 2.** Giao Chủ nhiệm Đề tài, Phòng Kỹ thuật - Kế hoạch và các đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thực hiện các bước tiếp theo của quy trình đấu thầu.

**Điều 3.** Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký. Trưởng các đơn vị: Kỹ thuật - Kế hoạch, Kế toán - Thống kê, Chánh Văn phòng và Chủ nhiệm Đề tài chịu trách nhiệm thi hành quyết định này./.

**Nơi nhận:**

- Như Điều 3;
- Lưu: VT, KTKH, NTT (03).

**GIÁM ĐỐC** *hai*  
TRUNG TÂM  
QUY HOẠCH VÀ  
ĐIỀU TRA TÀI NGUYÊN  
- MÔI TRƯỜNG BIỂN  
KHU VỰC  
PHÍA BẮC  
Lê Anh Thắng