

VIỆN HÀN LÂM KHOA HỌC  
VÀ CÔNG NGHỆ VIỆT NAM  
VIỆN KHOA HỌC CÔNG NGHỆ  
NĂNG LƯỢNG VÀ MÔI TRƯỜNG

**ĐẢNG CỘNG SẢN VIỆT NAM**

Hà Nội, ngày tháng năm 2026

\*  
Số - TM/VNLMT

## THƯ MỜI

**V/v báo giá vật tư, thiết bị cho đề tài “Nghiên cứu đánh giá sự tích lũy, phân bố và rủi ro sinh thái của một số chất ô nhiễm mới nổi trong môi trường nước và trầm tích tại một số hồ nội đô Hà Nội”**

**Mã số VAST07.04/26-27**

Căn cứ Quyết định số 1482/QĐ/VHL của Viện Hàn lâm KHCNVN ngày 26/6/2025 về việc phê duyệt đơn vị chủ trì, cá nhân chủ nhiệm, đơn vị quản lý kinh phí và kinh phí thực hiện các đề tài thuộc các hướng khoa học và công nghệ ưu tiên cấp Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam 2026-2027;

Căn cứ Thuyết minh đề tài “Nghiên cứu đánh giá sự tích lũy, phân bố và rủi ro sinh thái của một số chất ô nhiễm mới nổi trong môi trường nước và trầm tích tại một số hồ nội đô Hà Nội”, mã số VAST07.04/26-27, chủ nhiệm TS. Dương Thị Hạnh.

Viện Khoa học công nghệ Năng lượng và Môi trường kính mời các đơn vị cung cấp vật tư, hóa chất gửi cho Viện xin báo giá danh mục vật tư, hóa chất cụ thể như phụ lục kèm theo về địa chỉ như sau:

Địa chỉ: Viện Khoa học công nghệ Năng lượng và Môi trường, số 18 Hoàng Quốc Việt, Phường Nghĩa Đô, Tp. Hà Nội.

Điện thoại: 02437569136

Email: [vanthu@istee.vast.vn](mailto:vanthu@istee.vast.vn)

Thời gian nhận báo giá: trước ngày 24/4/2026.

Trân trọng./.

**Nơi nhận:**

- Viện trưởng (để b/c),
- Lưu: VT, PNLMT, Đ.05.

**K/T VIỆN TRƯỞNG  
PHÓ VIỆN TRƯỞNG**

**Nguyễn Quang Ninh**

**PHỤ LỤC: DANH MỤC VẬT TƯ, HÓA CHẤT**

(Kèm theo Thư mời số -TM/VNLMT ngày tháng năm 2026)

<b>TT</b>	<b>Tên vật tư, thiết bị</b>	<b>Thông số kỹ thuật</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Số lượng</b>
1.	Bể rửa siêu âm	Thể tích 13 lít	Cái	01