

Số: 77/TM-KHVL

Hà Nội, ngày 18 tháng 8 năm 2025

## THƯ MỜI BÁO GIÁ

Kính gửi: Nhà cung cấp

Căn cứ Quyết định số 1043/QĐ-KTND ngày 29/12/2023 của Viện trưởng Viện Kỹ thuật nhiệt đới về việc phê duyệt triển khai thực hiện nhiệm vụ hỗ trợ hoạt động nghiên cứu khoa học cho nghiên cứu viên cao cấp năm 2024-2025 nhiệm vụ “Tổng hợp màng polymer dẫn in dấu phân tử (MIP) ứng dụng trong phát hiện chất ô nhiễm hữu cơ trong môi trường nước”, mã số: NCVCC13.03/24-25;

Căn cứ Quyết định số 317/QĐ-VHL ngày 01 tháng 03 năm 2025 của Chủ tịch Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam về việc sáp nhập Viện Kỹ thuật nhiệt đới vào Viện Khoa học vật liệu;

Hiện tại, Viện Khoa học vật liệu đang xây dựng kế hoạch lựa chọn nhà thầu mua sắm vật tư hóa chất cho nhiệm vụ mã số: NCVCC13.03/24-25.

Viện Khoa học vật liệu kính mời Nhà cung cấp báo giá vật tư hóa chất theo các nội dung sau:

- Danh mục báo giá: Chi tiết theo Phụ lục đính kèm (Lưu ý: Báo giá đã bao gồm thuế, phí, lệ phí (nếu có), chi phí vận chuyển,... Bên mua không phải trả thêm bất kỳ một chi phí nào).

- Mục đích báo giá: Làm cơ sở xây dựng dự toán, kinh phí mua sắm.

- Thời hạn gửi báo giá: Trước 17 giờ 00 phút ngày 21 / 8 /2025.

- Yêu cầu báo giá: 01 bản chính bằng Tiếng Việt (Mẫu báo giá theo Phụ lục đính kèm).

- Hình thức gửi báo giá: Bản cứng (đã ký, đóng dấu).

- Địa điểm nhận báo giá: Phòng Quản lý tổng hợp - Viện Khoa học vật liệu - 18 Hoàng Quốc Việt, Nghĩa Đô, Hà Nội. Điện thoại: 0243 7568870.

Trân trọng cảm ơn./.

Nơi nhận:

- Như trên;

- Lưu: VT.



## PHỤ LỤC

(Kèm theo Thư mời báo giá số 77/TM-KHVL ngày 18 / 8 /2025)

Kính gửi: Viện Khoa học vật liệu - 18 Hoàng Quốc Việt, Nghĩa Đô, Hà Nội

Công ty/Cửa hàng chúng tôi kính gửi Quý Viện báo giá sau:

STT	Tên vật tư, hóa chất	Ký mã hiệu	Nhãn hiệu	Năm sản xuất	Xuất xứ	Hãng sản xuất	Cấu hình, tính năng kỹ thuật cơ bản	Đơn vị	Số lượng	Mã HS	Đơn giá (đồng)	Thành tiền (đồng)
1	H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>						≥97.0%	Lọ 500 mL	1			
2	HClO <sub>4</sub>						dạng lỏng,	Lọ 500 mL	1			
3	1,8-Diaminonaphthalene						dạng tinh thể, 99%	Lọ 5 gam	2			
4	Dopamine hydrochloride						dạng bột, ≥97,5%	Lọ 5 gam	1			
5	Pyrrrole						dạng lỏng, 98%	Lọ 25 mL	1			
6	Ethanol (C <sub>2</sub> H <sub>5</sub> OH)						99,70%	Lọ 500 mL	3			
7	Methanol (CH <sub>3</sub> OH)						99,50%	Lọ 500 mL	1			
8	Fenobucarb						≥ 95.0 %	Lọ 250 mg	1			
9	Rhodamine B						dạng bột, 95%	Lọ 25 g	1			
10	Methylene Blue						dạng bột	Lọ 25 gam	2			
11	Indium tin oxide (ITO) phủ trên đế kính 10x20x1.1 mm						kích thước 10x20x1.1 mm	Hộp 50 chiếc	2			
12	Đầu côn dùng cho micropipet có lọc loại 100μL						nhựa PP	Hộp 960 chiếc	1			



13	Đầu côn dùng cho micropipet có lọc loại 1000 $\mu$ L						Thể tích: 50 $\mu$ l - 1000 $\mu$ l Chiều dài: 71mm	Hộp 960 chiếc	1			
14	Ống ly tâm 1,5ml - Eppendorf						nhựa PP	Túi 500 chiếc	1			

**Ghi chú:** Báo giá cần ghi chi tiết các nội dung về Hiệu lực của báo giá; Chất lượng hàng hóa; Thời gian, địa điểm giao hàng; Bảo hành hàng hóa và các điều kiện khác (nếu có).

Hà Nội, ngày tháng năm 2025

**ĐẠI DIỆN CÔNG TY**

