

Số: 97/TM-KHVL

Hà Nội, ngày 03 tháng 10 năm 2025

THƯ MỜI BÁO GIÁ

Kính gửi: Nhà cung cấp

Căn cứ Hợp đồng số 115/HĐ-KTND ngày 31/12/2024 giữa Viện Hàn lâm KH&CN VN và Viện Kỹ thuật nhiệt đới về việc thực hiện nội dung nghiên cứu đề tài “Tổng hợp và nghiên cứu tính chất một số chất màu nhạy quang trên cơ sở phức chất kim loại với dẫn xuất của coumarin/curcumin bằng phương pháp tính toán lý thuyết kết hợp thực nghiệm” Mã số: CSCL13.01/25-26;

Hiện tại, Viện Khoa học vật liệu đang xây dựng kế hoạch lựa chọn nhà thầu mua sắm vật tư hóa chất cho đề tài mã số: CSCL13.01/25-26.

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 10 / 10 / 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, Cầu Giấy, Hà Nội. Điện thoại: 0243 7568870.

Trân trọng cảm ơn./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT.

KÊ VIÊN TRƯỞNG
PHÓ VIÊN TRƯỞNG
VIỆN
KHOA HỌC
VẬT LIỆU
Hoàng Anh Sơn

PHỤ LỤC

Kiểm theo Thư mời báo giá số 97/TM-KHVL ngày 03/10/2025)

Kính gửi: Viện Khoa học và Kỹ thuật Công nghệ Hoàng Quốc Việt, Cầu Giấy, 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	Ammonium acetate	/					Độ tinh khiết $\geq 98\%$	Lọ 100 g	2			
2	Piperidine	/					Độ tinh khiết $\geq 99\%$	Chai 100 mL	2			
3	9-Anthracenecarboxaldehyde	/					Độ tinh khiết 97%	Lọ 5 g	1			
4	Isophthalaldehyde	/					Độ tinh khiết $\geq 97\%$	Lọ 5 g	2			
5	2-Naphthaldehyde	/					Độ tinh khiết $\geq 96\%$	Lọ 5 g	3			
6	β -Phenylcinnamaldehyde	/					Dạng tinh thể	Lọ 1 g	2			
7	L-Lysine hydrate	/					Độ tinh khiết $\geq 97\%$	Lọ 25 g	2			
8	L-glutamic acid	/					Độ tinh khiết $\geq 99\%$	Lọ 100 g	2			
9	Iridium(III) chloride	/					Dạng tinh thể	Lọ 2 g	1			
	Tổng cộng:											

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

ĐẠI DIỆN CÔNG TY