

Số 16 -TM/KHVL

Hà Nội, ngày 28 tháng 4 năm 2026

## THƯ MỜI BÁO GIÁ

Kính gửi: Nhà cung cấp

- Căn cứ Quyết định số 2866/QĐ-VHL ngày 25/12/2025 của Chủ tịch Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam ban hành Quy định tạm thời quản lý nhiệm vụ khoa học và công nghệ khởi nguồn tại Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam;

- Căn cứ Quyết định số 2940/QĐ-VHL ngày 30/12/2025 của Chủ tịch Viện hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam về việc phê duyệt danh mục và kinh phí các nhiệm vụ khoa học và công nghệ khởi nguồn triển khai thực hiện năm 2026.

- Căn cứ Hợp đồng số 10/HĐ-KHVL-NVKN ngày 08/01/2026 giữa Viện Khoa học vật liệu và bà Nguyễn Thị Ngọc Tú, thực hiện đề tài “*Nghiên cứu phân tán nano các bon chế tạo theo phương pháp plasma nhiệt vào cao su thiên nhiên, định hướng ứng dụng trong chế tạo lốp xe điện thân thiện môi trường.*”, mã số NVKN04.10/26-27;

- Căn cứ thuyết minh đề tài và kế hoạch triển khai được phê duyệt ngày 30/12/2025.

Hiện tại, Viện Khoa học vật liệu đang xây dựng kế hoạch lựa chọn nhà thầu cung cấp hóa chất năm 2026 cho đề tài mã số NVKN04.10/26-27.

Viện Khoa học vật liệu kính mời Nhà cung cấp báo giá vật tư 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 16 giờ 00 phút ngày 05/5/2026.

- 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 đường Hoàng Quốc Việt, phường Nghĩa Đô, Thành phố Hà Nội. Điện thoại: 0243 7568870.

Trân trọng cảm ơn./.

Nơi nhận:

- Như trên,
- Lưu: VT.

K/T VIỆN TRƯỞNG

PHÓ VIỆN TRƯỞNG



Hoàng Anh Sơn



## PHỤ LỤC

(Kèm theo Thư mời báo giá số 16-TM/KHVL ngày 28 / 4 /2026)

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:

TT	Nội dung	Ký mã hiệu	Hãng sản xuất	Năm sản xuất	Xuất xứ (quốc gia, vùng lãnh thổ)	Cấu hình, tính năng kỹ thuật cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng	Mã HS	Đơn giá	Thành tiền
1	Cao su thiên nhiên SVR 3L					Hàm lượng chất bay hơi $\leq 0,80\%$	bánh (33,33kg)	1			
2	Toluen					độ tinh khiết $\geq 99\%$	can (20L)	3			
3	Xylen					độ tinh khiết $\geq 99\%$	can (20L)	3			
4	Etanol					độ tinh khiết $\geq 99\%$	can (20L)	3			
5	Triacetoxy(vinyl)silane					tỉ trọng 1,167 g/mL	chai (250mL)	2			

**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 và các điều kiện khác (nếu có).

....., ngày tháng năm

**ĐẠI DIỆN CÔNG TY**