

Số 31 -TM/KHVL

Hà Nội, ngày 13 tháng 5 năm 2026

THƯ MỜI BÁO GIÁ

Kính gửi: Nhà cung cấp

Căn cứ Hợp đồng số 53/HĐ-VHL ngày 26/12/2024 giữa Viện Hàn lâm KH&CN VN và Viện Kỹ thuật nhiệt đới về việc thực hiện nội dung nghiên cứu đề tài “Chế tạo nanocomposite than hoạt tính và Si (Si/AC) định hướng ứng dụng để chế tạo điện cực anode”, mã số: VAST07.04/25-26;

Hiện tại, Viện Khoa học vật liệu đang xây dựng kế hoạch lựa chọn nhà thầu cung cấp vật tư, hóa chất năm 2026 cho đề tài mã số: VAST07.04/25-26.

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 21/5/2026.

- 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 Hoàng Quốc Việt, phường Nghĩa Đô, 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 31-TM/KHVL ngày 05/2026 của Viện Khoa học vật liệu)

CÔNG TY.....

Địa chỉ:.....

Điện thoại:....

BẢNG BÁO GIÁ

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

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

TT	Tên vật tư, hóa chất	Ký mã hiệu	Nhãn hiệu	Năm sản xuất	Xuất xứ (quốc gia, vùng lãnh thổ)	Hãng sản xuất	Cấu hình, tính năng kỹ thuật cơ bản	Đơn vị	Số lượng	Mã HS	Đơn giá (đồng)	Thành tiền (đồng)
1	Khí Ar						99,999%	Bình 40L	7			
2	Si						Size 50-80 nm; 99%	Lọ 100g	1			
3	Whatman® glass microfiber filters						Đường kính 47 mm	Hộp 100 tờ	1			
4	Ethylene carbonate (EC)						99%	Chai 1L	1			
5	Dimethyl carbonate (DMC)						99%	Chai 1L	1			
6	Diethyl carbonate (DEC)						99%	Chai 1L	1			
7	LiPF6						LiPF6 1M in EC/DMC/DEC=1:1:1 (v/v/v)	Chai 100mL	1			
8	Aluminum Foil						350m L × 280mm W × 15µm T	Cuộn	1			



TT	Tên vật tư, hóa chất	Ký mã hiệu	Nhãn hiệu	Năm sản xuất	Xuất xứ (quốc gia, vùng lãnh thổ)	Hãng sản xuất	Cấu hình, tính năng kỹ thuật cơ bản	Đơn vị	Số lượng	Mã HS	Đơn giá (đồng)	Thành tiền (đồng)
9	Carbon Black C65						Size ≤ 50 nm; SBET 62 m ² /g	Lọ 30g	1			
10	Vinyl carbonate						99,50%	Lọ 25 g	1			
11	Fluoroethylene carbonate						98%	Chai 25 g	1			
12	Đầu nối PFA Swagelok						1/2" Tuble fitting	Cái	10			
	Tổng cộng:											

Ghi chú: Báo giá căn 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).

....., ngày tháng năm
ĐẠI DIỆN CÔNG TY
 (Ký, đóng dấu)

