

Số: 30/TM-KHVL

Hà Nội, ngày 23 tháng 3 năm 2026

## THƯ MỜI BÁO GIÁ

Kính gửi: Nhà cung cấp

Căn cứ Hợp đồng nghiên cứu khoa học công nghệ số 03/HĐ-KHVL ngày 06/01/2025 giữa Viện Khoa học Vật liệu và Chủ nhiệm đề tài “Nghiên cứu ảnh hưởng của nguyên tố đất hiếm Tb và Tm đến các tham số cấu trúc, tính chất từ và tính chất đốt nóng cảm ứng của vật liệu nano  $MnFe_{2-x}(Tb, Tm)_xO_4$ ”. Mã số: CSCL04.03/25-26.

Hiện tại, Viện Khoa học vật liệu đang xây dựng kế hoạch lựa chọn nhà thầu gói thầu Mua sắm vật tư, hóa chất năm 2026 cho đề tài mã số CSCL04.03/25-26.

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 16 giờ 00 phút ngày 26/03/2026.
- 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, Nghĩa Đô, Hà Nội. Điện thoại: 02437568870.

Trân trọng cảm ơn./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Lưu: VT, H2.



## PHỤ LỤC

Kèm theo Thư mời báo giá số /TM-KHVL ngày / (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:

STT	Tên vật tư, hóa chất	Ký mã hiệu	Nhãn hiệu	Năm sản xuất	Xuất xứ (QG, 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	FeCl <sub>3</sub> .6H <sub>2</sub> O						độ sạch ≥ 97%	lọ 500g	1			
2	MnCl <sub>2</sub>						độ sạch ≥ 98%	Lọ 500g	1			
3	NaOH						độ sạch ≥ 97%	Lọ 500g	1			
4	Ethanol						độ sạch ≥ 96%	Chai 500 ml	1			
5	Chitosan						Medium molecular weight (200-800 cP, 1 wt. % in 1% acetic acid)	Lọ 50g	1			
6	TbCl <sub>3</sub> .6H <sub>2</sub> O						độ sạch ≥ 99,9 %	Lọ 25g	1			
7	TmCl <sub>3</sub> .6H <sub>2</sub> O						độ sạch ≥ 99,9 %	Lọ 25g	1			
	<b>Tổng cộng:</b>											

**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).

....., ngày tháng năm

**ĐẠI DIỆN CÔNG TY**