

Số: 21 /TM-KHVL

Hà Nội, ngày 09 tháng 03 năm 2026

THƯ MỜI BÁO GIÁ

Kính gửi: Nhà cung cấp

Căn cứ Hợp đồng nghiên cứu khoa học công nghệ số 137/HĐ-VHL ngày 31/12/2025 về việc thực hiện nội dung nghiên cứu đề tài “Nghiên cứu phát triển các lớp phủ composit chống ăn mòn trên cơ sở epoxy với đặc tính cao”, mã số: QTBY02.03/26-27;

Hiện tại, Viện Khoa học vật liệu đang xây dựng kế hoạch lựa chọn nhà cung cấp vật tư, hóa chất năm 2026 cho đề tài mã số QTBY02.03/26-27.

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 16/03/2026.

- 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: 0243 7568870.

Trân trọng cảm ơn./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT.



Hoàng Anh Sơn

PHỤ LỤC

(Kèm theo Thư mời báo giá số 2/TM-KHVL ngày 9/3/2026)

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:

ST T	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	Nano clay, hydrophilic bentonite						Bột, kích thước <25micromet	Hộp/500g	1			
2	Zinc acetate dihydrate						Tinh khiết > 98%	Hộp/500g	1			
3	Butyl acetat						Tinh khiết 99%	lọ/500ml	2			
4	Etanol tuyệt đối						Tinh khiết >99%	lọ/500ml	2			
5	Sodium hydroxide (NaOH)						Tinh khiết > 96%	lọ/500g	1			
6	Sodium chloride (NaCl)						Tinh khiết > 95%	chai/500g	1			
7	Cồn tuyệt đối						Tinh khiết > 99%	lit	5			
8	Xylen						Tinh khiết 97%	lit	1			
9	Nhựa epoxy						Hàm rắn 74-76%, đương lượng nhóm epoxy 185-194 g/eq	kg	5			
10	Chất đóng rắn nhựa epoxy						Hàm rắn 70%, chỉ số amine (mg KOH/g): 160-170	kg	3			

ST T	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)
11	Mẫu thép (100x150x1mm)						KT: 100x150x1mm; thép CT3, đục lỗ, đánh số	tám	100			
	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).



....., ngày tháng năm

ĐẠI DIỆN CÔNG TY