

Số: 100 /TM-KHVL

Hà Nội, ngày 6 tháng 10 năm 2025

## THƯ MỜI BÁO GIÁ

Kính gửi: Nhà cung cấp

Căn cứ Quyết định số 1043/QĐ-KTND ngày 29/12/2023 về việc phê duyệt triển khai thực hiện nhiệm vụ hỗ trợ hoạt động nghiên cứu khoa học cho nghiên cứu viên cao cấp năm 2024, về việc thực hiện nội dung nghiên cứu nhiệm vụ “Nghiên cứu phân hủy sinh học nhựa poly(butylene adipate-co-terephthalate) (PBAT) gia cường hạt thạch cao phế thải”, mã số: NCVCC13.04/24-25;

Hiện tại, Viện Khoa học vật liệu đang xây dựng kế hoạch lựa chọn nhà thầu gói thầu “Mua vật tư, hóa chất năm 2025” cho nhiệm vụ mã số: NCVCC13.04/24-25;

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, Nghĩa Đô, Hà Nội. Điện thoại: 0243 7568870.

Trân trọng cảm ơn./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT.



Nguyễn Vũ Giang

## PHỤ LỤC

(Kèm theo Thư mời báo giá số **MD** /TM-KHVL ngày **6** /10/2025)

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	Bacto agar phân lập vi khuẩn KSF						pH 6-8	kg	1			
2	Sodium lactate						Độ tinh khiết > 99%	lọ 10 g	2			
3	Cồn tuyệt đối						hàm lượng > 99,5 %	lít	10			
4	Kali Iodide						Hàm lượng tạp chất < 0,1 %	g	50			
5	Butylene adipate-co-terephthalate						Tỷ trọng 1,45-1,47	kg	25			
6	PEG6000						Độ tinh khiết > 99%	kg	5			
7	Axit stearic						Độ tinh khiết > 99%	kg	10			
8	polyvinyl alcohol						Độ tinh khiết > 99%	kg	10			
9	Gypsum						Hàm ẩm < 5%	kg	25			
10	Yeast extract (cao men)						Độ tinh khiết > 99%	kg	10			



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	Agar						Hàm lượng tạp chất < 0,3 %	kg	10			
12	NaOH						hàm lượng > 99,5 %	kg	2			
13	HCl						hàm lượng > 36 %	Chai 1L	2			
14	HNO <sub>3</sub>						hàm lượng > 64 %	Chai 1L	2			
15	KCl						hàm lượng > 99,5 %	chai 500 g	2			
16	KOH						hàm lượng > 99,5 %	chai 500 g	3			
	<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; **ĐẠI**

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

