

Số: 111/TM-KHVL

Hà Nội, ngày 22 tháng 10 năm 2025

THƯ MỜI BÁO GIÁ

Kính gửi: Nhà cung cấp

Căn cứ thuyết minh thực hiện nhiệm vụ HTQT với Belarus ngày 25/06/2024 với tên nhiệm vụ “Nghiên cứu chế tạo, khảo sát một số tính chất điện, điện từ của dung dịch rắn trên cơ sở Bari titanat pha tạp nguyên tố đất hiếm $\{Ba_{1-x}(Bi,R)_xTi_{1-y}FeyO_3\}$, định hướng ứng dụng chế tạo tụ điện có điện dung cao”;

Hiện tại, Viện Khoa học vật liệu đang xây dựng kế hoạch lựa chọn nhà cung cấp vật tư, hóa chất năm 2025 cho nhiệm vụ HTQT với Belarus.

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 17g00 ngày 27/10/2025.

- 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, H2.



PHỤ LỤC

(Kèm theo Thư mời báo giá số *MM/TM-KHVL* ngày *22/10/2025*)

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:

TT	Tên vật tư, nguyên vật liệu và quy cách kỹ thuật	Nhãn hiệu	Xuất xứ (quốc gia, vùng lãnh thổ)	Hãng sản xuất	Cấu hình, tính năng kỹ thuật cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng	Mã HS	Đơn giá (đồng)	Thành tiền (đồng)
1	Barium Hydroxide (Ba(OH) ₂)				Bột, Độ tinh khiết > 90%	Lọ/250g	2			
2	Titanium dioxide (TiO ₂)				Độ tinh khiết > 95%	Lọ/500g	8			
3	Bari carbonat (BaCO ₃)				Độ tinh khiết > 95%	Lọ/500g	10			
4	Sắt(III) oxide (Fe ₂ O ₃)				Độ tinh khiết > 95%	Lọ/500g	4			
5	Bismuth(III) oxide (Bi ₂ O ₃)				Độ tinh khiết > 95%	Lọ/500g	6			
6	Lanthan(III) oxide (La ₂ O ₃)				Độ tinh khiết > 95%	Lọ/100g	2			
7	Praseodymium oxide (Pr ₆ O ₁₁)				Tinh khiết > 95%	Lọ/50g	1			
8	Neodymium oxide (Nd ₂ O ₃)				Tinh khiết > 95%	Lọ/5g	2			
9	Etanol tuyệt đối (C ₂ H ₅ OH)				Tinh khiết > 99%	Lọ/500ml	5			
10	Sodium hydroxide (NaOH)				Tinh khiết > 95%	Lọ/500g	2			
11	Axeton ((CH ₃) ₂ CO)				Tinh khiết > 95%	Lọ 1 lit	5			
12	Natri chloride (NaCl)				Tinh khiết > 95%	kg	10			

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 2025

ĐẠI DIỆN CÔNG TY/CỬA HÀNG