

Số: 70 /TM-KHVL

Hà Nội, ngày 07 tháng 7 năm 2025

THƯ MỜI BÁO GIÁ

Kính gửi: Nhà cung cấp

Căn cứ Hợp đồng nghiên cứu khoa học công nghệ số 06/2025/HĐ-NĐT ngày 21/02/2025 giữa Bộ Khoa học công nghệ và Viện Khoa học vật liệu và Quyết định phê duyệt kế hoạch lựa chọn nhà thầu số 28/QĐ-VPCTQG của Văn phòng các chương trình Khoa học và Công nghệ Quốc gia ngày 07/5/2025 cho nhiệm vụ “Nghiên cứu chế tạo vật liệu aerogel trên cơ sở cellulose từ phụ phẩm nông nghiệp kết hợp với polymer và tro bay ứng dụng trong thu hồi dầu tràn”, mã số NĐT/ITA/24/06.

Hiện tại, Viện Khoa học vật liệu đang xây dựng kế hoạch lựa chọn nhà thầu Mua sắm thiết bị năm 2025 cho đề tài mã số NĐT/ITA/24/06.

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 15 giờ 00 phút ngày 10/7/2025.
- 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, Cầu Giấy, 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 70/TM-KHVL ngày 07/7/2025 của Viện Khoa học vật liệu)

Kính gửi: Viện Khoa học vật liệu - 18 Hoàng Quốc Việt, Cầu Giấy, Hà Nội

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

| TT | Nội dung | Ký mã hiệu | Nhãn hiệu | Năm sản xuất | Xuất xứ | Hãng sản xuất | Thông số kỹ thuật | Đơn vị tính | Số lượng | Đơn giá (VNĐ) | Thành tiền (VNĐ) |
|-------------------|------------------------|------------|-----------|--------------|---------|---------------|---|-------------|----------|---------------|------------------|
| 1 | Thiết bị sấy thăng hoa | | | | | | Công suất: 6,5 kW; nhiệt độ sấy -50 °C đến + 70 °C; độ chân không $\leq 10\text{Pa}$, diện tích bề mặt sấy quy đổi 1 m^2 | Chiếc | 01 | | |
| Tổng cộng: | | | | | | | | | | | |
| (Bằng chữ: _____) | | | | | | | | | | | |

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

(Ký, đóng dấu)