

Số: 04/TM-KHVL

Hà Nội, ngày 06 tháng 02 năm 2025

THƯ MỜI BÁO GIÁ

Kính gửi: Nhà cung cấp

Căn cứ Hợp đồng nghiên cứu khoa học công nghệ số 16/HĐ-VHL ký ngày 31/5/2022 giữa Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam và Viện Khoa học vật liệu về việc thực hiện nội dung nghiên cứu đề tài “Nghiên cứu chế tạo nguồn phát plasma lạnh ứng dụng trong tổng hợp vật liệu nano kim loại có hiệu ứng cộng hưởng plasmon bề mặt (Au, Ag)”, mã số: THTEXS.06/22-25;

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 2024 cho đề tài mã số THTEXS.06/22-25.

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 11/02/2025.

- 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.



PHỤ LỤC

(Kèm theo Thư mời báo giá số 04/TM-KHVL ngày 06/02/2024)

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:

STT	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	HAuCl ₄						Độ tinh khiết ≥ 99.9%	Lọ 1 g	2			
2	AgNO ₃						≥ 99.0%	Lọ 25 g	2			
3	Axeton						≥ 99.0%	Chai 2.5L	1			
4	Ethanol						≥ 99.0%	Chai 4L	2			
5	Dopamine hydrochloride						98%	Lọ 25g	1			
6	HCl						37%	Lọ 1L	3			
7	Màng lọc						Kích thước lỗ lọc: 0.2 μm	Hộp 50 chiếc	1			
8	Micropipette Tips 1 ml						Nhựa Polypropylen, 1 ml	Túi 1000 chiếc	2			
9	Micropipette Tips 200 μl						Nhựa Polypropylen, 200 μl	Túi 1000 chiếc	2			
10	Pipette thủy tinh						Thủy tinh, 5 ml	100 chiếc	1			
11	Ống ly tâm 50 ml						Nhựa Polypropylen, thể tích 50 ml	Túi 500 chiếc	1			
12	Ống ly tâm 2 ml						Nhựa Polypropylen, thể tích 2 ml	Túi 500 chiếc	2			
13	Ống ly tâm 15 ml						Nhựa Polypropylen, thể tích 15 ml	Túi 500 chiếc	1			

STT	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)
14	Con khuấy từ						Lõi nam châm bọc teflon, độ dài = 8mm	Cái	2			
15	Găng tay latex						Găng tay cao su thiên nhiên	Hộp	7			
16	Cốc thủy tinh 250 ml						Thủy tinh chịu nhiệt > 120°C	Cái	5			
17	Cốc thủy tinh 10 ml						Thủy tinh chịu nhiệt > 120°C	Cái	5			
18	Cốc thủy tinh 5 ml						Thủy tinh chịu nhiệt > 120°C	Cái	5			
19	Lọ thủy tinh 100 ml						Thủy tinh chịu nhiệt > 120°C	Cái	4			
20	Giấy bencot						Giấy không bụi	Gói (100 tờ)	10			
21	Ống đong 100 ml						Thủy tinh chịu nhiệt > 120°C	Cái	3			
22	Bình khí Argon (7L) ✓						≥ 99.9% ✓	Bình 7 lít	4			
23	Bình khí Argon (40L)						≥ 99.9% ✓	Bình 40 lít	3			
Tổng cộng:												

Ghi chú: Báo giá căn 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

CÔNG NGHỆ VIỆT NAM

HỌ TÊN

CHỨC VỤ