

Số: 11 /TM-KHVL

Hà Nội, ngày 19 tháng 6 năm 2024

THƯ MỜI BÁO GIÁ

Kính gửi: Nhà cung cấp

- Căn cứ Hợp đồng nghiên cứu khoa học ký ngày 06/01/2023 giữa Viện Khoa học vật liệu và TS. Hồ Trường Giang về việc thực hiện Đề tài cơ sở chọn lọc “Nghiên cứu chế tạo điện cực nhạy pH trong cảm biến transistor hiệu ứng trường (EG-FET) ứng dụng cho lĩnh vực thực phẩm”, mã số: CSCL.04.09/23-24

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 CSCL04.09/23-24.

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 16 giờ 00 phút ngày 21/6/2024.

- 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.



Hoàng Anh Sơn

PHỤ LỤC

(Kèm theo Thư mời báo giá số 11 /TM-KHVL ngày 19 / 6 /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	Đé Silicon <100>						Loại p; Định hướng <100>; Đường kính 7,6 mm; Độ dày 0,5 mm.	Chiếc	5			
2	AgNO ₃						Tiêu chuẩn ACS reagent; Nồng độ 99%	Lọ 25g	1			
3	HCl						Tiêu chuẩn ACS reagent; Nồng độ 37%	Lọ 500mL	3			
4	NaOH						Tiêu chuẩn Reagent grade; Độ sạch ≥ 98%	Lọ 500g	4			
5	NH ₄ OH						Tiêu chuẩn ACS reagent; Nồng độ NH ₃ từ 28-30%	Lọ 1L	4			

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)
6	Zn(NO ₃) ₂ .6H ₂ O						Nồng độ 99%	Chai 500g	1			
7	Ethanol						Nồng độ 99%	Chai 500 ml	7			
8	FeCl ₃ .6H ₂ O						Tiêu chuẩn Reagent grade; Độ sạch ≥ 98%; Mảnh nhỏ (chunks)	Lọ 250 g	1			

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