

Số: 05 /TM-KHVL

Hà Nội, ngày 11 tháng 4 năm 2024

THƯ MỜI BÁO GIÁ

Kính gửi: Nhà cung cấp

Căn cứ Hợp đồng nghiên cứu khoa học công nghệ số 275/HĐ-VHL ký ngày 31/12/2021 giữa Viện Hàn lâm KHCNVN và Viện Khoa học vật liệu về việc thực hiện các nội dung nghiên cứu thuộc nhiệm vụ “Điều tra, xây dựng mô hình xử lý nước thải chế biến cá su thiên nhiên đạt quy chuẩn môi trường kết hợp thu hồi chất dinh dưỡng (Nitơ, Phốt pho) làm phân bón”, mã số UQSNMT.01/22-24;

Hiện tại, Viện Khoa học vật liệu đang xây dựng kế hoạch lựa chọn nhà thầu gói thầu Mua vật tư, hóa chất năm 2024 cho nhiệm vụ mã số UQSNMT.01/22-24.

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 12/4/2024.

- 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.

KT. VIỆN TRƯỞNG
PHÓ VIỆN TRƯỞNG
VIỆN
KHOA HỌC
VẬT LIỆU
Trần Quốc Tiến

PHỤ LỤC

(Kèm theo Thư mời báo giá số 05 /TM-KHVL ngày 11 / 4/2024)

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	Đặc tính kỹ thuật	Ký mã hiệu	Nhãn hiệu	Năm sản xuất	Xuất xứ (quốc gia, vùng lãnh thổ)	Hãng sản xuất	Đơn vị	Số lượng	Đơn giá (đồng)	Thành tiền (đồng)
1	Axit sunfuric (H ₂ SO ₄)	ACS reagent, Độ tinh khiết: 95-98%;						1L/lọ	2		
2	Bạc sunfat (Ag ₂ SO ₄)	ACS reagent, Độ tinh khiết: 99%						10g/lọ	1		
3	Phèn sắt II sunfat (FeSO ₄ .7H ₂ O)	ACS reagent, Độ tinh khiết: ≥ 99%						5g/lọ	3		
4	Ống chuẩn K ₂ Cr ₂ O ₇ 0.1N	pH: 4,1 (H ₂ O, 25°C); Nhiệt độ bảo quản: +15°C đến +25°C						ống	1		
5	NaOH	Độ tinh khiết: ≥ 98%						1 kg/bao	6		
6	Dung dịch chuẩn NaNO ₂	Nồng độ: 0,1M NO ₂ ⁻						100 ml/lọ	1		
7	Axit cloric (HCl)	ACS reagent, nồng độ 37%						500 mL/lọ	1		
8	Amoni molipdat tetrahydrate ((NH ₄) ₆ Mo ₇ O ₂₄ .4H ₂ O)	ACS reagent, 81%-83% MoO ₃						100g/lọ	2		
9	Kali antimontatrat	ACS reagent; độ tinh khiết ≥ 99%						100 g/lọ	1		
10	Axit ascorbic	ACS reagent, Độ tinh khiết ≥ 99%						100 g/lọ	1		
11	Glycerol	ACS reagent; độ tinh khiết ≥ 99,5%						1 L/lọ	1		

STT	Tên vật tư, hóa chất	Đặc tính kỹ thuật	Ký mã hiệu	Nhãn hiệu	Năm sản xuất	Xuất xứ (quốc gia, vùng lãnh thổ)	Hãng sản xuất	Đơn vị	Số lượng	Đơn giá (đồng)	Thành tiền (đồng)
12	Etanol	≥ 99.5%						500mL/lọ	1		
13	Hydro peroxide (H ₂ O ₂)	29 - 32%						500mL/lọ	1		
14	Axit nitric(HNO ₃)	ACS reagent; nồng độ 70%						2,5L/lọ	2		
15	Khí argon	- Độ tinh khiết > 99,99%						4L/bình	1		
16	Kali clorua (KCl)	ACS reagent; độ tinh khiết ≥ 99%						1 kg/bao	2		
17	Amoni hydroxit (NH ₄ OH)	ACS reagent; 28-30% NH ₃						1L/lọ	2		
18	Murexit	ACS reagent						5g/lọ	3		
19	Natri acetat (NaCH ₃ COO)	ACS reagent; Độ tinh khiết ≥ 99%						100g/lọ	1		
20	Dung dịch chuẩn gốc 1000ppm Cd	1000 mg/L trong axit nitric						250 ml/lọ	1		
21	Amoni nitrate (NH ₄ NO ₃)	ACS reagent, độ tinh khiết ≥ 98%						500 g/lọ	1		
22	Kali iot (KI)	ACS reagent; độ tinh khiết ≥ 99%						100g/lọ	1		
23	Natri borohydrite (NaBH ₄)	Độ tinh khiết: 99%						25g/lọ	1		
24	Cồn lau dụng cụ	Ethanol 96%						1L/lọ	20		
25	Natri hydroxit (NaOH)	Hàm lượng: 99%; Chất rắn dạng hạt hoặc vảy không mùi						25kg/bao	172		
26	Axit phophoric (H ₃ PO ₄)	Hàm lượng: 85%; Dạng lỏng sánh, không màu trong suốt						35kg/can	52		

STT	Tên vật tư, hóa chất	Đặc tính kỹ thuật	Ký mã hiệu	Nhãn hiệu	Năm sản xuất	Xuất xứ (quốc gia, vùng lãnh thổ)	Hãng sản xuất	Đơn vị	Số lượng	Đơn giá (đồng)	Thành tiền (đồng)
27	Magie clorit hexahydrate (MgCl ₂ .6H ₂ O)	Hàm lượng 98,5%; Dạng bột hoặc vảy màu trắng, vị đắng						25kg/bao	156		
28	Axit sunfuric (H ₂ SO ₄)	Hàm lượng: 98%; Chất lỏng sánh như dầu, không màu, mùi hắc, tan hoàn toàn trong nước;						35kg/can	155		
29	Natri Hypoclorit (NaOCl)	Dung dịch màu vàng nhạt; Tỷ trọng: 1,11 g/cm ³						25kg/can	3		
		Tổng cộng									

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