

**BỘ Y TẾ  
VIỆN DINH DƯỠNG**

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Số: 206 /TMBG-VDD

Hà Nội, ngày 31 tháng 9 năm 2024

**THƯ MỜI BÁO GIÁ**

Về việc cung cấp báo giá gói mua sắm hoá chất định lượng MDA của Viện Dinh dưỡng

Kính gửi: Quý Công ty, Đơn vị cung cấp chất chuẩn, hoá chất

Căn cứ Luật đấu thầu ngày 23/06/2023;

Căn cứ vào nghị định 24/2024/NĐ-CP ngày 27 tháng 2 năm 2024 của Chính phủ về việc quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành luật Đấu thầu về lựa chọn nhà thầu;

Căn cứ vào Kế hoạch số 22 ngày 16/7/2024 của Viện Dinh dưỡng về việc mua sắm hàng hóa dịch vụ;

Viện Dinh dưỡng xin thông báo đến Quý Công ty có đủ điều kiện và năng lực tham gia báo giá, chào giá cạnh tranh cung cấp hoá chất, chất chuẩn.

Mục đích báo giá: Làm cơ sở để lựa chọn đơn vị cung cấp hàng hóa dịch vụ đảm bảo tiêu chuẩn kỹ thuật và giá phù hợp.

Danh mục hàng hóa/Dịch vụ báo giá: Chi tiết theo phụ lục đính kèm.

Hình thức báo giá: 01 bản cứng và bản mềm scan PDF (Đã đóng dấu theo đúng quy định và gửi qua Email).

Thời gian gửi báo giá: Trước 14h00 ngày 2 tháng 10 năm 2024

Địa điểm giao hàng: Viện Dinh dưỡng 48B Tầng Bạt Hồ, Phường Phạm Đình Hồ, Quận Hai Bà Trưng, Tp Hà Nội.

Lưu ý: Báo giá đã bao gồm giá hàng hóa/dịch vụ và thuế, phí, lệ phí, chi phí vận chuyển,... theo quy định của pháp luật, Bên mua không phải trả bất kỳ một chi phí nào thêm. Báo giá ghi rõ thời gian đảm bảo cung cấp hàng hóa theo tiêu chuẩn kỹ thuật. Báo giá bằng tiền đồng Việt Nam.

Thông tin xin gửi về: Phòng Vật tư - Quản trị, Viện Dinh dưỡng. Địa chỉ: 48B Tầng Bạt Hồ, Phường Phạm Đình Hồ, Quận Hai Bà Trưng, thành phố Hà Nội.

Số điện thoại: 0376483711; Email: vattuquantri.ninvn@gmail.com.

Nơi nhận:

- Website của Viện Dinh dưỡng (để công khai);
- Lưu: VT, VTQT.



**Trần Thanh Dương**

**PHỤ LỤC**  
**DANH MỤC HÀNG HÓA, DỊCH VỤ YÊU CẦU BÁO GIÁ**  
 (Kèm theo Thư mời báo giá số 206 /TMBG-VDD ngày 31 tháng năm 2024)

TT	Tên hàng hóa	Đặc tính kỹ thuật	Hãng/ Nước sản xuất	Đơn vị đóng gói	Số lượng	Thời gian giao hàng hóa
1	Tricloacetic (TCA)	Hóa chất Acid trichloroacetic dùng cho phân tích. - Độ tinh khiết: $\geq 99,5\%$ ; - Giá trị pH: 1 (81,7 g/l, H <sub>2</sub> O, 25 °C); - Mật độ: 900 kg/m <sup>3</sup> - Độ hòa tan: 1300 g/l - Tỷ trọng: 1,63 g/cm <sup>3</sup> (20 °C)		Lọ	1	Tháng 10/2024
2	Acid clohydric (HCl)	Hóa chất Acid clohydric dùng cho phân tích. - Độ tinh khiết: 37,0 – 38,0% - Tỷ trọng: 1,19 g/cm <sup>3</sup> (20 °C) - pH <1 (H <sub>2</sub> O, 20 °C)		Chai	1	Tháng 10/2024
3	Ethanol	Hóa chất Ethanol dùng cho phân tích. - Độ tinh khiết: $\geq 99,9\%$ - Tỷ trọng: 0,79 g/cm <sup>3</sup> (20 °C) - pH: 7,0 (10 g/l, H <sub>2</sub> O, 20 °C)		Chai	3	Tháng 10/2024
4	n-Butanol	Hóa chất n-Butanol dùng cho phân tích - Độ tinh khiết: $\geq 99,5\%$ - Giá trị pH: 7 (70 g/l, H <sub>2</sub> O, 20 °C) - Tỷ trọng: 0,811 g/cm <sup>3</sup> (20 °C) - Độ hòa tan: 66 g/l		Chai	9	Tháng 10/2024
5	Thibarbituric	Hóa chất Thibarbituric dùng cho phân tích - Độ tinh khiết: $\geq 99\%$ - pH: 1,7 - 1,9 (10 g/l, H <sub>2</sub> O, 20 °C) - Mật độ : 210 kg/m <sup>3</sup>		Lọ	2	Tháng 10/2024
6	Butylated hydrotoluen (BHT)	Hóa chất Butylated hydrotoluen dùng cho phân tích - Độ tinh khiết: $\geq 99,0\%$ Tỷ trọng : 1,03 g/cm <sup>3</sup> (20 °C) - Độ hòa tan : < 0,001 g/l		Lọ	1	Tháng 10/2024
7	Sodium deoxysulfat (SDS)	Hóa chất Sodium deoxysulfat dùng cho phân tích - Độ tinh khiết: $\geq 99,0\%$ - pH: 9,1 (10 g/l, H <sub>2</sub> O) - Mật độ : 490 - 560 kg/m <sup>3</sup> - Độ hòa tan: >130 g/l		Lọ	1	Tháng 10/2024

8	Kali clorua (KCl)	Hóa chất Kali clorua dùng cho phân tích - Độ tinh khiết: $\geq 99,5\%$ - Tỷ trọng : $1,98 \text{ g/cm}^3$ ( $20^\circ\text{C}$ ) - pH: 5,5 - 8,5 ( $50,0 \text{ g/l}$ , $\text{H}_2\text{O}$ , $20^\circ\text{C}$ ) - Độ hòa tan: $347 \text{ g/l}$ - Mật độ: $1000 \text{ kg/m}^3$		Lọ	1	Tháng 10/2024
9	Dimethyl acetat	Hóa chất Dimethyl acetat dùng cho phân tích - Độ tinh khiết: $\geq 99,8\%$ - Tỷ trọng: $0,99 \text{ g/cm}^3$ ( $20^\circ\text{C}$ ) - pH: 7 ( $\text{H}_2\text{O}$ )		Lọ	1	Tháng 10/2024

T E