

Nha Trang, ngày 10 tháng 12 năm 2024



PHIẾU YÊU CẦU BÁO GIÁ

Kính gửi: Các hãng sản xuất, nhà cung cấp tại Việt Nam,

Viện vắc xin và Sinh phẩm Y tế có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá gói thầu, làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu cho gói thầu mua sắm “Hóa chất Ammonium sulfate”

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

1. Đơn vị yêu cầu báo giá:

- Đơn vị yêu cầu: Viện Vắc xin và Sinh phẩm Y tế
- Địa chỉ: 09 Pasteur, phường Vạn Thạnh, TP. Nha Trang, tỉnh Khánh Hòa
- Điện thoại: 0258 3821230 – Số fax: 02583 823815

2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá

- Họ tên: Nguyễn Thị Thảo Trang - Chức vụ: Nhân viên phòng Vật tư
- Số điện thoại: 0258 3821230 - Email: vattuivac@gmail.com

3. Cách thức tiếp nhận báo giá: chọn lựa 01 trong 02 cách thức sau

- Nhận trực tiếp tại địa chỉ:
Viện Vắc xin và Sinh phẩm Y tế, Phòng Vật tư
09 Pasteur, phường Vạn Thạnh, TP. Nha Trang, tỉnh Khánh Hòa
- Nhận qua email: vattuivac@gmail.com (bản scan có dấu đỏ của công ty)

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 08h00 ngày 10/12/2024 đến trước 17h00 ngày 23/12/2024. Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét.

5. Thời gian có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày kể từ ngày nhận báo giá.

II. Nội dung yêu cầu báo giá

1. Danh mục hàng hóa kèm mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật

Chi tiết xem trong Phụ lục đính kèm.

2. Các yêu cầu về vận chuyển, cung cấp, lắp đặt, bảo quản, kiểm tra, thử nghiệm:

Chi tiết xem trong Phụ lục đính kèm.

3. Thời gian giao hàng dự kiến: 12 tuần kể từ ngày ký hợp đồng

4. Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng:

- Thanh toán 100% giá trị của hợp đồng trong vòng 60 ngày kể từ ngày bên bán gửi đầy đủ bộ hồ sơ thanh toán.

Trân trọng cảm ơn.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: Vật tư.

KT. TRƯỞNG PHÒNG VẬT TƯ


Nguyễn Sỹ Tuấn.

ĐƠN
XIN
À
PHẨM
CẾ



PHỤ LỤC
THÔNG SỐ KỸ THUẬT HÀNG HÓA

(Đính kèm Phiếu yêu cầu báo giá ngày 10 tháng 12 năm 2024)

STT	Tên hàng	Mã hàng/ Hãng tham khảo	Mô tả hàng hóa	Quy cách đóng gói	ĐV T	SL
1	Ammonium sulfate loại 25kg/thùng	101051-6025/ Hãng DC Fine	<ul style="list-style-type: none">- Công thức phân tử: $(NH_4)_2SO_4$- Mã CAS: 7783-20-2- Khối lượng phân tử: 132,14 g/mol- Độ tinh khiết: $\geq 99\%$- Nồng độ axit: $\leq 0,05\%$- Hàm lượng Nitơ tổng: $\geq 21,0\%$- Hàm lượng nước theo phương pháp chuẩn độ Karl Fisher: $\leq 0,30\%$- Hình thức (Màu sắc): Trắng- Hình thức (Dạng): bột- Tỷ trọng: $\leq 1.77\text{ g/cm}^3$- Điểm nóng chảy: 235 - 280 °C- Độ hòa tan:<ul style="list-style-type: none">+ $\leq 70.6\text{g}$ trong 100g nước ở 0 °C+ $\leq 74.4\text{g}$ trong 100g nước ở 20°C+ $\leq 103.8\text{g}$ trong 100g nước ở 100°C Yêu cầu HSD tối thiểu 3 năm kể từ lúc nhận hàng	25kg/ Thùng	2800	kg
2	Ammonium sulfate loại 5kg/chai	101051-5000/ Hãng DC Fine	<ul style="list-style-type: none">- Công thức phân tử: $(NH_4)_2SO_4$- Mã CAS: 7783-20-2- Khối lượng phân tử: 132,14 g/mol- Độ tinh khiết: $\geq 99\%$- Nồng độ axit: $\leq 0,05\%$- Hàm lượng Nitơ tổng: $\geq 21,0\%$- Hàm lượng nước theo phương pháp chuẩn độ Karl Fisher: $\leq 0,30\%$- Hình thức (Màu sắc): Trắng- Hình thức (Dạng): bột- Tỷ trọng: $\leq 1.77\text{ g/cm}^3$	5kg/ Chai	1200	kg



		- Điểm nóng chảy: 235 - 280 °C - Độ hòa tan: + ≤ 70.6g trong 100g nước ở 0 °C + ≤ 74.4g trong 100g nước ở 20°C + ≤ 103.8g trong 100g nước ở 100°C Yêu cầu HSD tối thiểu 3 năm kể từ lúc nhận hàng		
--	--	--	--	--

Các yêu cầu khác:

- Địa điểm giao hàng : Viện Vắc xin và Sinh phẩm Y tế
- Hóa chất : đảm bảo Hạn sử dụng theo yêu cầu cụ thể của bên mua, hàng mới 100%, chính hãng, giao nguyên đai, nguyên kiện, đúng nhiệt độ bảo quản theo yêu cầu của nhà sản xuất.
- Yêu cầu bảo hành : theo tiêu chuẩn của nhà sản xuất.

