

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 07 tháng 04 năm 2026

Kính gửi: .....

Công ty Quản lý bay miền Nam xin gửi lời chào trân trọng đến Quý Công ty.

Hiện nay, Công ty chúng tôi đang triển khai Mua sắm hiện vật bồi dưỡng độc hại tháng 02 năm 2026 cho cán bộ công nhân viên.

Bằng văn bản này, Công ty Quản lý bay miền Nam kính đề nghị các Công ty cung cấp báo giá chi tiết (Bản chính) cho Công ty trước 11 giờ 00 ngày 09/04/2026 theo địa chỉ sau:

- Công ty Quản lý bay miền Nam
- Địa chỉ: Số 22 Trần Quốc Hoàn, Phường Tân Sơn Nhất, Tp. Hồ Chí Minh.
- ĐT: 028. 38457655 Fax: 028. 38443705

Mọi trao đổi xin vui lòng liên hệ:

- Phạm Ngọc Hùng (Phụ trách Bộ phận Vật Tư - Phòng Kỹ Thuật)
- Số điện thoại: 0938005315
- Mail: hungnp@vatm.vn

Rất mong nhận được sự hợp tác của Quý Công ty.

**1. Yêu cầu về số lượng và quy cách hàng hoá, dịch vụ:**

Stt	TÊN SẢN PHẨM	ĐVT	SỐ LƯỢNG	ĐƠN GIÁ	THÀNH TIỀN (VNĐ)
1	Sữa hạt 9 loại hạt Vinamilk Super NUT ít đường 180ml	Hộp	1.937		
2	Sữa tươi tiệt trùng Vinamilk Green Farm Rất ít đường 180ml	Hộp	5.925		
3	Sữa chua uống men sống ít đường Vinamilk Probi 65ml	Chai	1.843		
4	Sữa tươi nguyên chất tiệt trùng Vianmilk Green Farm Organic 180ml	Hộp	1.142		
5	Sữa chua uống thanh trùng Green Farm ít đường 200ml	Hộp	458		
6	Kem (sữa) đặc có đường Ngôi Sao Phương Nam xanh lá 380g hộp giấy	Hộp	303		
7	Sữa chua uống men sống Vinamilk Probi ít đường 130ml	Chai	2.902		
<b>CỘNG</b>					
<b>THUẾ GTGT</b>					
<b>TỔNG CỘNG</b>					

**2. Các nội dung yêu cầu khác:**

- Giá đã bao gồm thuế và chi phí vận chuyên.

- Thời hạn sử dụng sản phẩm: Thời hạn sử dụng còn lại của sản phẩm phải còn tối thiểu 3/4 thời gian sử dụng.

- Thời gian giao hàng: Tối đa 07 ngày kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực.

- Thanh toán bằng chuyển khoản sau khi hai bên ký biên bản bàn giao hàng hàng hoá, có hoá đơn chứng từ hợp lệ.

- Địa điểm giao hàng: Công ty Quản lý bay miền Nam - 22 Trần Quốc Hoàn, Phường Tân Sơn Nhất, Tp. Hồ Chí Minh.

Rất mong nhận được sự phản hồi từ Quý Công ty.

Trân trọng./.

**PHÒNG KỸ THUẬT**



**Lê Công Quân**