

## Đơn đặt hàng / Purchase Order

Được phê duyệt bởi: Đỗ Thị Thanh Loan



<b>Thông tin xuất hóa đơn (Billing Information)</b> CÔNG TY CỔ PHẦN DỊCH VỤ THƯƠNG MẠI TỔNG HỢP WINCOMMERCE Số 23 Lê Duẩn, Phường Sài Gòn, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam MST: 0104918404 <b>Địa chỉ giao hàng (Delivery Address)</b> 5026-WM+ HCM 163/25/1 Tô Hiến Thành 5026 - WM+ HCM 163/25/1 Tô Hiến Thành 163/25/1 Tô Hiến Thành, Phường 13, Quận 10, TP. Hồ Chí Minh Việt Nam 2471066866-50261	<b>Thông tin đơn hàng (Information)</b> Số đơn hàng (PO No.) 4176218463 Ngày đặt hàng (PO date) 27.08.2025 Nhóm đặt hàng (Purchaser) 101 - T.P tươi sống CB Người đặt hàng (Purchaser) Đỗ Thị Thanh Loan Số điện thoại Email loandtt@winmart.masangroup.com Ngày giao (Delivery Date) 10.09.2025 Ghi chú
<b>Nhà cung cấp (Supplier): 0002010660</b> CTY CP ĐẠI THUẬN PHẦN PHỐI 59-61 Nguyễn Trường Tộ, Phường Xóm Chiếu,	

Stt (No.)	Tên hàng (Item Description)	Mã vạch (Barcode)	Số lượng (Quantity)	ĐVT (Unit)	Đơn giá (Unit Price)	Thành tiền (VND) (Amount)
10	10006340 WALL'S Kem chocoluv 135ml/88g	8851932115919	24	CAI	10,667	256,008
20	10183955 MAGNUM Kem vani scl h.nhân 80ml/64.5gT24	8851932295789	24	CAI	21,818	523,632
30	10183956 MAGNUM Kem vani socola 80ml/62g T24	8851932295796	24	CAI	21,818	523,632
40	10006341 WALL'S Kem Cornetto Royale Strawberry	8851932115896	20	CAI	10,667	213,340
<b>Tổng giá trị trước thuế (Total excl VAT amount)</b>						<b>1,516,612</b>
- 5% (VAT)						0
- 8% (VAT)						121,328.96
- 10% (VAT)						0
- 15% (VAT)						0
<b>Thuế GTGT (VAT Amount)</b>						<b>121,328.96</b>
<b>Tổng giá trị đơn hàng (Total amount)</b>						<b>1,637,940.96</b>

Người lập đơn hàng  
(Created By)Quản lý ngành hàng  
(Department Manager)Quản lý siêu thị  
(Store Manager)Giám đốc cấp 2  
(Regional Director)

**Nhà cung cấp lưu ý:**

- Giá mua trên đơn đặt hàng là giá mua chính thức, nếu có chênh lệch so với báo giá thì báo lại nhân viên đặt hàng để điều chỉnh giá trước khi giao hàng.
- Vui lòng điền số đơn đặt hàng và mã nhà cung cấp vào hóa đơn và phiếu giao hàng.