

Đơn đặt hàng / Purchase Order

Được phê duyệt bởi: Đỗ Thị Thanh Loan



Thông tin xuất hóa đơn (Billing Information) 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 Địa chỉ giao hàng (Delivery Address) 6088-WIN HCM 139 Nguyễn Trọng Tuyển 6088 - WIN HCM 139 Nguyễn Trọng Tuyển 139 Nguyễn Trọng Tuyển, P. 8, Q. Phú Nhuận, TP. HCM TP. Hồ Chí Minh Việt Nam 2471066866-60881	Thông tin đơn hàng (Information) Số đơn hàng (PO No.) 4188931996 Ngày đặt hàng (PO date) 06.05.2026 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) 11.05.2026 Ghi chú
Nhà cung cấp (Supplier): 0002010660 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	10183955 MAGNUM Kem vani scl h.nhân 80ml/64.5gT24	8851932295789	24	CAI	23,273	558,552
20	10223908 Kem Wall'S Tub Oreo 410MI	8851932382458	6	HOP	41,212	247,272
30	10183641 WALL'S Kem 3in1 đ.xanh dừa kh.môn 418gT6	8851932449571	6	HOP	29,091	174,546
40	10183231 WALL'S Kem xoài nhiệt đới 65g	8999999547448	36	G1	5,818	209,448
50	10183563 WALL'S Kem Cornetto Choco Brownie 66gT24	8851932413909	24	CAI	9,697	232,728
Tổng giá trị trước thuế (Total excl VAT amount)						1,422,546
- 5% (VAT)						0
- 8% (VAT)						113,803.68
- 10% (VAT)						0
- 15% (VAT)						0
Thuế GTGT (VAT Amount)						113,803.68
Tổng giá trị đơn hàng (Total amount)						1,536,349.68

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.