

Đơn đặt hàng / Purchase Order

Được phê duyệt bởi: Hải Long



Thông tin xuất hóa đơn (Billing Information) CHI NHÁNH HÀ NỘI - CÔNG TY CỔ PHẦN DỊCH VỤ THƯƠNG MẠI TỔNG HỢP WINCOMMERCE Tầng 6, Tòa nhà Trung tâm Quốc tế, số 17 Ngô Quyền, Phường Hoàn Kiếm, Thành phố Hà Nội, Việt Nam MST: 0104918404-002 Địa chỉ giao hàng (Delivery Address) 1588-WM HNI Hoài Đức 1588 - WM HNI Hoài Đức TP Hà Nội, Khu đô thị Tân Tây Đô, Xã Tân Lập, TP. Hà Nội Việt Nam 02471066866 -...	Thông tin đơn hàng (Information) Số đơn hàng (PO No.) 4178373738 Ngày đặt hàng (PO date) 13.10.2025 Nhóm đặt hàng (Purchaser) 102 - T.phẩm công nghệ Người đặt hàng (Purchaser) Trần Thị Nguyệt Số điện thoại 0335832260 Email alc.1588@winmart.masangroup.co m Ngày giao (Delivery Date) 26.10.2025 Ghi chú
Nhà cung cấp (Supplier): 0002010660 CTY CP ĐẠI THUẬN PHÂN 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	10006159 BINGGRAE Kem bánh cá Melona socola 150ml	8801104170116	24	CAI	23,000	552,000
20	10006172 BINGGRAE Kem Melona xoài 80ml	8801104900058	12	CAI	18,900	226,800
21	10006172 BINGGRAE Kem Melona xoài 80ml	8801104900058	6	CAI	0	0
30	10170403 M-NGON Chả giò phô mai hải sản 400g	8934794029195	5	G1	45,091	225,455
40	10183956 MAGNUM Kem vani socola 80ml/62g T24	8851932295796	24	CAI	14,545	349,080
Tổng giá trị trước thuế (Total excl VAT amount)						1,353,335
- 5% (VAT)						0
- 8% (VAT)						108,266.8
- 10% (VAT)						0
- 15% (VAT)						0
Thuế GTGT (VAT Amount)						108,266.8
Tổng giá trị đơn hàng (Total amount)						1,461,601.8

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.