

Đơn đặt hàng / Purchase Order

Được phê duyệt bởi: WM+ QNH Tổ 69B Khu 6 Cao Xanh



Thông tin xuất hóa đơn (Billing Information) CHI NHÁNH QUẢNG NINH - CÔNG TY CỔ PHẦN DỊCH VỤ THƯƠNG MẠI TỔNG HỢP WINCOMMERCE Tầng 2, Khu TTTM Vincom Plaza Hạ Long, Khu vực cột đồng hồ, Phường Hồng Gai, Tỉnh Quảng Ninh, Việt Nam MST: 0104918404-007 Địa chỉ giao hàng (Delivery Address) 4519-WM+ QNH Tổ 69B Khu 6 Cao Xanh 4519 - WM+ QNH Tổ 69B Khu 6 Cao Xanh Tổ 69B khu 6 Phường Cao Xanh, Thành phố Hạ Long, T. Quảng Ninh Việt Nam 2471066866-45191	Thông tin đơn hàng (Information) Số đơn hàng (PO No.) 4189076220 Ngày đặt hàng (PO date) 10.05.2026 Nhóm đặt hàng (Purchaser) 105 - Hàng đông lạnh Người đặt hàng (Purchaser) WM+ QNH Tổ 69B Khu 6 Cao Xanh Số điện thoại 45191 Email 4519@winmart.masangroup.com Ngày giao (Delivery Date) 10.05.2026 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	10006159 BINGGRAE Kem bánh cá Melona socola 150ml	8801104170116	24	CAI	24,610	590,640
11	10006159 BINGGRAE Kem bánh cá Melona socola 150ml	8801104170116	12	CAI	0	0
20	10006228 BINGGRAE Kem bánh cá Melona vị dâu 150ml	8801104180115	24	CAI	24,610	590,640
21	10006228 BINGGRAE Kem bánh cá Melona vị dâu 150ml	8801104180115	12	CAI	0	0
Tổng giá trị trước thuế (Total excl VAT amount)						1,181,280
- 5% (VAT)						0
- 8% (VAT)						94,502.4
- 10% (VAT)						0
- 15% (VAT)						0
Thuế GTGT (VAT Amount)						94,502.4
Tổng giá trị đơn hàng (Total amount)						1,275,782.4

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.