

Đơn đặt hàng / Purchase Order

Được phê duyệt bởi: WM+ HNI Lô 4, TT19&20 Xuân Phư



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) 3555-WM+ HNI Lô 4, TT19&20 Xuân Phương 3555 - WM+ HNI Lô 4, TT19&20 Xuân Phương Lô 4, TT19&20 Khu nhà ở CBNV Văn phòng TW Đảng và, Báo Nhân Dân, Phường Xuân Phương, Quận Nam Từ Liêm, TP. Hà Nội Việt Nam 2471066866-35551	Thông tin đơn hàng (Information) Số đơn hàng (PO No.) 4183329324 Ngày đặt hàng (PO date) 20.01.2026 Nhóm đặt hàng (Purchaser) 101 - T.P tươi sống CB Người đặt hàng (Purchaser) WM+ HNI Lô 4, TT19&20 Xuân Phư Số điện thoại 02471066866 Email 3555@winmart.masangroup.com Ngày giao (Delivery Date) 20.01.2026 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	10290460 MAGNUM Kem dâu tây panna 80ml/63g T24	8851932479110	48	CAI	25,454	1,221,792
20	10335267 MAGNUM Kem matcha crumble 80ml/66g T24	8851932463805	48	CAI	25,454	1,221,792
30	10006343 WALL'S Kem Cornetto Black&White 66g	8851932275606	24	CAI	9,212	221,088
Tổng giá trị trước thuế (Total excl VAT amount)						2,664,672
- 5% (VAT)						0
- 8% (VAT)						213,173.76
- 10% (VAT)						0
- 15% (VAT)						0
Thuế GTGT (VAT Amount)						213,173.76
Tổng giá trị đơn hàng (Total amount)						2,877,845.76

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.