

OCEANO SEAFOOD S.A.

R.U.C. 20600581768

AV. MANUEL OLGUIN NRO. 211 INT. 4 (TORRE OMEGA-PISO 4) LIMA - LIMA - SANTIAGO DE SURCO

TELF.+51 (1) 715 4533

ORDEN DE COMPRA

FECHA:

11/01/2023

OC:

0112-146-23

Área:

CAPTACION MUELLE PDP

Código SIGA:

111011214623

VENDEDOR

PESQUERIA MOSQUERA E.I.R.L.

DNI/RUC: 20608362178

Contacto:

Telf: 933506800 / Email: GVALVIEZO2010@GMAIL.COM

ENVIAR A

JOE GUTIERREZ FLORES

Lugar de Entrega:

CAL.CARLOS CONCHA NRO. 113 PROV. CONST. DEL CALLAO

| CONDICIONES DE PAGO | ENTREGA | MONEDA | COTIZACION | REQ # | CONTRATO |
|---------------------|-----------|--------|------------|-------|----------|
| CONTADO | INMEDIATA | SOLES | 0 | | -- |

COMPRA DE 1950.000 KG DE OVAS DE PEZ VOLADOR - LOTE 20230277

| # | ID | Descripción del Producto/servicio | Cantidad | Unid. Med. | Prec. Unit. | Descuento | Total |
|---|---------------|--|-----------|------------|-------------|-----------|-----------|
| 1 | 186-140007392 | PEZ VOLADOR OVAS CON SAL EP. FRANCIS LOTE 20230277 | 1950.0000 | KILOGRAMO | 35.329949 | 0.00 | 68,893.40 |

Requisitos e Instrucciones para el pago

- El número de la orden de compra debe aparecer en todas las facturas y correspondencia.
- Si los precios fijados en esta orden han variado, no atender sin previa consulta.
- Entregar la mercadería con guía de remisión por duplicidad (USUARIO, SUNAT).
- Si su comprobante de pago es electrónico, enviar el PDF y XML al correo felectronicas@osf.pe adjuntando esta orden.
- Si su comprobante de pago es físico, enviar original y una copia (USUARIO, SUNAT) y la orden impresa
- En los casos que esté afecto el I.G.V., esto deberá ser desglosado y registrado.

Subtotal: S/ 68,893.40

Descuentos: S/ 0.00

Total: S/ 68,893.40

I.G.V (18%) S/ 0.00

TOTAL: S/ 68,893.40

JOE GUTIERREZ FLORES

Aprobado por JOE GUTIERREZ FLORES el 12/01/2023

CARLOS MARENGO SÁNCHEZ

Aprobado por CARLOS MARENGO SANCHEZ el 12/01/2023

Si usted tiene alguna pregunta sobre esta orden de compra, por favor, póngase en contacto con

JOE GUTIERREZ FLORES