

Juntos por Calama

: 70.954.900-6 Rut

Empresa :

Giro

Corporación Municipal de Desarrollo Social Av. Bernardo Ohiggins # 1155 Villa Chica - Calama Dirección::

(55) 2540418 DEPARTAMENTO DE SALUD Telefono :

: Eduacion y Salud

24 de Octubre de 2022

ORDEN DE COMPRA Nro. 202200002433

AREA 0004 SALUD

SOCIEDAD COMERCIALIZADORA DE ARTÍCULO RUE Señor(es)

76.020.650-4

Dirección

BASCUÑAN GUERRERO 2066 SANTIAGO

Teléfono

6843087

Contacto

: 0 Fax

E-Mail

*** AL MOMENTO DE FACTURAR SE RUEGA HACER MENCIÓN AL NRO. ORDEN DE COMPRA ***

| Cantidad | Unid. Medida | Descripción | Valor Unidad | Total |
|----------|--------------|--|--------------|--------------|
| 1 | KIT | CONTROL ERS LINEAR. CADUCIDAD I SEM 2023 COD.5910005 | 169,500.00 | 169,500.00 |
| 7 | PACK | TUBOS KIMASED VHS CADUCIDAD 12 MESES COD.K14250 | 149,000.00 | 1,043,000.00 |
| | | 7 7 7 1 | | |
| | | p ii | | |
| | | | | |
| | * | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | * | | |
| EWIT | 19 | | | |
| | | έ | | |

BIOLINE. REACTIVOS PARA LABORATORIO CLINICO.

NOTA: SE SOLICITA QUE LOS PRODUCTOS, SEAN DESPACHADOS Y TENGAN LA CADUCIDAD SEÑALADA EN EL PRESENTE.

CONTACTO: DIRECTORA TECNICA LABORATORIO CLINICO APS CALAMA. SRTA.

ISABEL HUANCHICAY OCHOA.- labcomdescalidad@gmail.com DESPACHO EN: CALLE ESMERALDA 1814 VILLA CHICA - CALAMA

| Sub-Total | 1.212.500 |
|------------|-----------|
| Descuento | |
| Monto Neto | 1.212.500 |
| Iva 19% | 230.375 |
| Total | 1.442.875 |

Condición de Pago

30 DIAS

Plazo de Entrega Forma de Despacho 26/10/2022

CALA

LABORATORIO CLINICO APS

Documento de Origen

MEMO N°368 LABORATORIO CLINICO APS

Cuenta Presupuestaria

2152204005001001

SIN AREADE GESTION

ea de Gestion ADQUISICIONES SALUZ

MARCELA VARAS LEON

ENCARGADA DE **ADQUISICIONES** DEPARTAMENTO DE SALUD DIRECTORA SALUD

EDITH GALLEGUILLOS LEDEZN

DIRECTORA DEPARTAMENTO DE SALUD

WAL DE D JEFA DEPTO. FINANZAS

EN ANDUEZA

ARTAMENTO

DIRECTOR

JORGE MUÑOZ

DIRECTOR DE GESTIÓN Y PLANIFICACIÓN

EJECUTIVO

TUMBERTO ARRAYA OUIROZ DIRECTOR EJECUTIVO