

UACI

CIUDAD DE ACAJUTLA, SONSONATE

ORDEN DE COMPRA N° 83/2020

Clasificación MH: Gran Contribuyente

Expediente : CEPA-LGOC 218/2020

NRC : 243-7

NIT : 0614-140237-007-8

Giro: SERVICIOS PARA EL TRANSPORTE NCP

Telefono: 2537-1290

| | |
|---|---|
| Señores: (799) RADIADORES CENTROAMERICANOS, S.A. DE C.V. (SADFI: 6642) Fax: Telefono: Correo: NIT: | Fecha: 2-Jul-2020 |
| | Administrador: |
| | Correo: Tel: - |
| | Req Asociadas: 273/2020/04 |
| | Lugar de entrega: PUERTO DE ACAJUTLA |
| NIT: NRC: | Cen Cos Asociados: 1906-SECCION MECANICA |

| Item | Cant. | Unidad de Medida | Codigo | Descripción | Precio Unitario US\$ | Total US\$ |
|------|-------|------------------|---------|---|----------------------|-------------|
| 1 | 2.00 | UNIDAD | 4.28280 | RADIADOR COMPLETO DE 45 X 43 X 7.5 CM | 424.11000 | 848.22000 |
| | | | | 1 - Debe de cumplir con las siguientes especificaciones | | |
| | | | | Panal tipo "C" Aleta plana industrial con bases rígidas | | |
| | | | | Cinco filas con tubería de 0.7mm de 1/2' | | |
| | | | | 2 - Espesor de lamina de los tanques no menor a 1.5 mm | | |
| | | | | 3 - Tiempo de entrega: 15 días hábiles | | |
| | | | | 4 - Con soportes laterales | | |
| 2 | 1.00 | UNIDAD | 4.28281 | RADIADOR COMPLETO DE 72 X 52 X 8.5 CM | 758.93000 | 758.93000 |
| | | | | 1 - Debe de cumplir con las siguientes especificaciones | | |
| | | | | Panal tipo "C" Aleta plana industrial con bases rígidas | | |
| | | | | Seis filas con tubería de 0.7mm de 1/2' | | |
| | | | | 2 - Espesor de lamina de los tanques no menor a 1.5 mm | | |
| | | | | 3 - Tiempo de entrega: 15 días hábiles | | |
| | | | | 4 - Con soportes laterales | | |
| 3 | 2.00 | UNIDAD | 4.28285 | RADIADOR COMPLETO DE 60 X 64 X 8.5 CM | 714.29000 | 1,428.58000 |
| | | | | 1 - Debe de cumplir con las siguientes especificaciones | | |
| | | | | Panal tipo "C" Aleta plana industrial con bases rígidas | | |
| | | | | Seis filas con tubería de 0.7mm de 1/2' | | |
| | | | | 2 - Espesor de lamina de los tanques no menor a 1.5 mm | | |
| | | | | 3 - Tiempo de entrega: 15 días hábiles | | |
| | | | | 4 - Con soportes laterales | | |
| 4 | 1.00 | UNIDAD | 4.28462 | RADIADOR COMPLETO DE 63 X 73 X 8 CM, 3FE-04-13110 | 665.18000 | 665.18000 |
| | | | | 1 - Debe de cumplir con las siguientes especificaciones | | |
| | | | | Panal tipo "C" Aleta plana industrial con bases rígidas | | |
| | | | | Cinco filas con tubería de 0.7mm de 1/2' | | |
| | | | | 2 - Espesor de lamina de los tanques no menor a 1.5 mm | | |
| | | | | 3 - Tiempo de entrega: 15 días hábiles | | |
| | | | | 4 - Con soportes laterales | | |
| 5 | 1.00 | UNIDAD | 4.28463 | RADIADOR COMPLETO DE 63 X 73 X 8 CM, 3EE-04-21111 | 678.58000 | 678.58000 |
| | | | | 1 - Debe de cumplir con las siguientes especificaciones | | |
| | | | | Panal tipo "C" Aleta plana industrial con bases rígidas | | |
| | | | | Cinco filas con tubería de 0.7mm de 1/2' | | |

Firma Proveedor : _____

Nombre Proveedor: _____

SEÑORES PROVEEDORES

SE LES SOLICITA SU COLABORACIÓN EN EL SENTIDO DE QUE LOS DOCUMENTOS FISCALES QUE PRESENTEN (COMPROBANTES DE CRÉDITO FISCAL, FACTURAS DE CONSUMIDOR FINAL, RECIBOS, FACTURAS DE EXPORTACIÓN, NOTAS DE DÉBITO Y NOTAS DE CRÉDITO) DEBEN DE CUMPLIR CON LO ESTABLECIDO EN EL ARTICULO 114, LITERALES a) Y b) ORDINAL 6 DEL CÓDIGO TRIBUTARIO; PARA TAL EFECTO PROPORCIONAMOS LA INFORMACIÓN QUE LA CEPA TIENE REGISTRADA EN LA DIRECCIÓN GENERAL DE IMPUESTOS INTERNOS DEL MINISTERIO DE HACIENDA:

NOMBRE: COMISIÓN EJECUTIVA PORTUARIA AUTÓNOMA DIRECCIÓN: EDIFICIO TORRE ROBLE, METROCENRO, SAN SALVADOR

NIT: 0614-140237-007-8 NRC: 243-7 GIRO: SERVICIOS PARA EL TRANSPORTE NCP

NO SE RECIBIRÁN DOCUMENTOS QUE NO CONTENGAN LA INFORMACIÓN ANTES DESCRITA.

Al COBRAR, presentar esta Orden con ORIGINAL Y TRIPLICADO del **COMPROBANTE DE CRÉDITO FISCAL** a nombre de CEPA.

EN CASO DE INCUMPLIMIENTO DE OBLIGACIONES CONTRACTUALES SE APLICARA EL ART. 85 DE LA LACAP.

ESTA ORDEN DEBERA ATENDERSE ANTES DEL 24-Jul-2020

UACI

CIUDAD DE ACAJUTLA, SONSONATE

ORDEN DE COMPRA N° 83/2020

NRC : 243-7

Clasificación MH: Gran Contribuyente

Expediente : CEPA-LGOC 218/2020

NIT : 0614-140237-007-8

Giro: SERVICIOS PARA EL TRANSPORTE NCP

Telefono: 2537-1290

| | |
|--|---|
| Señores: (799) RADIADORES CENTROAMERICANOS, S.A. (SADFI: 6642) DE C.V. Fax: Telefono: Correo: NIT: | Fecha: 2-Jul-2020 |
| | Administrador: |
| | Correo: Tel: - |
| | Req Asociadas: 273/2020/04 |
| | Lugar de entrega: PUERTO DE ACAJUTLA |
| NRC: | Cen Cos Asociados: 1906-SECCION MECANICA |

| Item | Cant. | Unidad de Medida | Codigo | Descripción | Precio Unitario US\$ | Total US\$ |
|------|-------|------------------|--------|--|----------------------|------------|
| | | | | 2 - Espesor de lamina de los tanques no menor a 1.5 mm | | |
| | | | | 3 - Tiempo de entrega: 15 días hábiles | | |
| | | | | 4 - Con soportes laterales | | |

| | |
|-----------------------|-----------------|
| Sub Total US\$ | 4,379.49 |
| IVA US\$ | 569.34 |
| Total US\$ | 4,948.83 |

CUATRO MIL NOVECIENTOS CUARENTA Y OCHO CON 83 /100 DOLARES

Firma Proveedor : _____

Nombre Proveedor: _____

SEÑORES PROVEEDORES

SE LES SOLICITA SU COLABORACIÓN EN EL SENTIDO DE QUE LOS DOCUMENTOS FISCALES QUE PRESENTEN (COMPROBANTES DE CRÉDITO FISCAL, FACTURAS DE CONSUMIDOR FINAL, RECIBOS, FACTURAS DE EXPORTACIÓN, NOTAS DE DEBITO Y NOTAS DE CRÉDITO) DEBEN DE CUMPLIR CON LO ESTABLECIDO EN EL ARTICULO 114, LITERALES a) Y b) ORDINAL 6 DEL CÓDIGO TRIBUTARIO; PARA TAL EFECTO PROPORCIONAMOS LA INFORMACIÓN QUE LA CEPA TIENE REGISTRADA EN LA DIRECCIÓN GENERAL DE IMPUESTOS INTERNOS DEL MINISTERIO DE HACIENDA:

NOMBRE: COMISIÓN EJECUTIVA PORTUARIA AUTÓNOMA DIRECCIÓN: EDIFICIO TORRE ROBLE, METROCENRO, SAN SALVADOR

NIT: 0614-140237-007-8 NRC: 243-7 GIRO: SERVICIOS PARA EL TRANSPORTE NCP

NO SE RECIBIRÁN DOCUMENTOS QUE NO CONTENGAN LA INFORMACIÓN ANTES DESCRITA.

Al COBRAR, presentar esta Orden con ORIGINAL Y TRIPLICADO del **COMPROBANTE DE CRÉDITO FISCAL** a nombre de CEPA.
EN CASO DE INCUMPLIMIENTO DE OBLIGACIONES CONTRACTUALES SE APLICARA EL ART. 85 DE LA LACAP.

ESTA ORDEN DEBERA ATENDERSE ANTES DEL 24-Jul-2020