


HOSPITAL NACIONAL “ARTURO MORALES” METAPAN VERSION PÚBLICA.

Este documento es una versión pública, en el cual únicamente se ha omitido la Información que la Ley de Acceso a la Información Pública (LAIP), define como Confidencial entre ellos los datos personales de las personas naturales firmantes (Direcciones y números de documentos personales)".

(Artículos 24 y 30 de la LAIP y artículo 6 del Lineamiento No. 1 para la publicación de la información oficiosa.



| | | | |
|---|--|-------------------------|------------------|
|  | GOBIERNO DE EL SALVADOR | | |
| | Hospital Nacional "Arturo Morales", Metapán, Santa Ana | UNIDAD DE ADQUISICIONES | |
| UACI del Hospital de Metapan | Y CONTRATACIONES INSTITUCIONAL | | PREVISIÓN NO:201 |

ORDEN DE COMPRA DE BIENES Y SERVICIOS

| | | |
|----------------|-------------------------------------|------------------|
| Lugar y Fecha: | Metapan 05 de Julio del 2018 | No.Orden:67/2018 |
|----------------|-------------------------------------|------------------|

RAZON SOCIAL DEL SUMINISTRANTE

INDELPIN, S. A. DE C. V.

| CANTIDAD | UNIDAD DE MEDIDA | DESCRIPCION | PRECIO | VALOR |
|----------|------------------|---|----------|------------|
| | | | UNITARIO | TOTAL |
| - | - | LINEA:0201 Atención Ambulatoria--COMPRA DE MATERIALES PARA REPARACION DE CALDERAS. | - | - |
| 2 | Cada Uno | VALVULA CHECK DE 1-1/4 NPT, ACERO AL CARBONO, CLASE 800. | \$54.24 | \$108.48 |
| 1 | Cada Uno | VALVULA COMPUERTA DE 1 NPT, ACERO AL CARBONO, VASTAGO SALIENTE, CLASE 800. | \$38.42 | \$38.42 |
| 1 | Cada Uno | UNION UNIVERSAL DE 1 NPT, ACERO AL CARBONO, 3000 LIBRAS. | \$9.32 | \$9.32 |
| 1 | Cada Uno | NIPLE DE 1-1/4X5, ACERO AL CARBONO SCH-40. | \$6.22 | \$6.22 |
| 1 | Cada Uno | NIPLE DE 3/4X11-1/2 DE LARGO, ACERO AL CARBON SCH-40. | \$8.19 | \$8.19 |
| 3 | Cada Uno | NIPLE DE 3/4X3, ACERO AL CARBONO SCH-40. | \$3.39 | \$10.17 |
| 2 | Cada Uno | VALVULA COMPUERTA DE 3/4 NPT, ACERO AL CARBONO, VASTAGO SALIENTE, CLASE 800. | \$29.38 | \$58.76 |
| 1 | Cada Uno | NIPLE DE 3/4 X 11 DE LARGO, ACERO AL CARBON SCH-40. | \$7.29 | \$7.29 |
| 3 | Cada Uno | UNION UNIVERSAL DE 3/4 NPT, ACERO AL CARBONO, 3000 LIBRAS. | \$7.91 | \$23.73 |
| 1 | Cada Uno | LAMINA 1/8 X 60 LIBRE ASBESTO CON REFUERZO METALICO PARA ALTA TEMPERATURA, S9200, SEALCO. | \$316.40 | \$316.40 |
| 4 | Cada Uno | UNION UNIVERSAL DE 1-1/4 NPT, ACERO AL CARBONO, 3000 LIBRAS. | \$16.39 | \$65.56 |
| 4 | Cada Uno | NIPLE DE 1-1/4X3-1/2, ACERO AL CARBONO SCH-40. | \$5.76 | \$23.04 |
| 4 | Cada Uno | NIPLE DE 1-1/4X7, ACERO AL CARBONO SCH-40. | \$6.89 | \$27.56 |
| 3 | Cada Uno | VALVULA COMPUERTA DE 1-1/4 NPT, ACERO AL CARBONO, VASTAGO SALIENTE, CLASE 800. | \$62.15 | \$186.45 |
| 2 | Cada Uno | VALVULA CHECK DE 3/4 NPT, ACERO AL CARBONO, CLASE 800. | \$29.38 | \$58.76 |
| 5 | Cada Uno | NIPLE DE 3/4 X 1-1/2, ACERO AL CARBONO SCH-40. | \$3.05 | \$15.25 |
| 5 | Cada Uno | NIPLE DE 3/4X2, ACERO AL CARBONO SCH-40. | \$3.22 | \$16.10 |
| 5 | Cada Uno | NIPLE DE 3/4X2-1/2, ACERO AL CARBONO SCH-40. | \$4.24 | \$21.20 |
| 5 | Cada Uno | NIPLE DE 3/4X3, ACERO AL CARBONO SCH-40. | \$3.39 | \$16.95 |
| 2 | Cada Uno | TAMPA CUBETA INVERTIDA DE 3/4 NPT, B1H-125, RANGO 20-125 PSI HoFo, SPIRAX SARCO. | \$168.37 | \$336.74 |
| 2 | Cada Uno | UNION UNIVERSAL DE 1-1/4 NPT, ACERO AL CARBONO, 3000 LIBRAS. | \$16.39 | \$32.78 |
| 2 | Cada Uno | VALVULA DE BOLA DE 1/4 NPT, BRONCE, DOS PIEZAS, 150 PSI/600 WOG, TFP600A, NIBCO. | \$6.78 | \$13.56 |
| - | - | TOTAL..... | - | \$1,400.93 |

SON: mil cuatrocientos 93/100 dolares

LUGAR DE ENTREGA:ALMACEN DEL HOSPITAL NACIONAL DE METAPAN. COORDINAR ENTREGA CON LIC. SILVIA LEMUS DE ALMACEN AL 2891-6033. ADMINISTRADOR DE LA ORDEN DE COMPRA RAUL ERNESTO OLMEDO. TIEMPO DE ENTREGA SEGUN COTIZACION: 3 DIAS HABILES DESPUES DE RECIBIR LA ORDEN DE COMPRA. HACER LA RETENCION DEL 1% DE IVA. TRAER 4 COPIAS DE FACTURA. UNICA ENTREGA.

| | |
|---|-----------------------------------|
| <p>_____</p> <p>Titular o Designado</p> | <p>_____</p> |
| <p>_____</p> | <p>_____</p> <p>Suministrante</p> |

Elaborado por: ysandova