



VERSIÓN 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”. (Artículos 24 y 30 de la LAIP y artículo 6 del lineamiento No. 1 para la publicación de la información oficiosa)

“También se ha incorporado al documento la página escaneada con las firmas y sellos de las personas naturales firmantes para la legalidad del documento”



Hospital Nacional

"Dr. Juan José Fernández"

Zacamil

Ministerio de Salud



CUENTA

HOSPITAL NACIONAL "DR. JUAN JOSÉ FERNÁNDEZ" ZACAMIL

ORDEN DE COMPRA

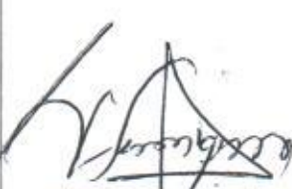
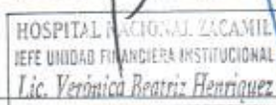
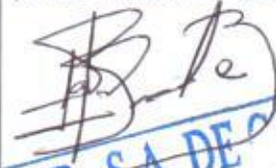
| Señores: E.S.B., S.A. DE C.V. (NIT No. 0614-111295-105-3) Ruego a Ud. (s) se sirva entregar lo solicitado en esta Orden, de: 6 semanas en: Hospital Nacional Zacamil | | O. de C. No | | 194/2012 | |
|--|---|---------------|----------------|-------------------|-------------------|
| | | Solicitud No. | | 93/2012 | |
| | | Fecha | | 29-03-2012 | |
| Unidad solicitante: Mantenimiento | | | Forma de Pago: | | |
| | | | Crédito | XXX | Contado |
| Rgn. | Descripción | u/m | Cant. | Precio Unit. US\$ | Precio Total US\$ |
| 01 | Interruptores motorizados tipo 3 WL de 2,000A, para sustituir 2 interruptores motorizados 3 WN de 2,000 amperios, marca: Siemens, ubicados en gabinetes de distribución de la Subestación 1 (normal), y subestación 2 (emergencia), ambos interruptores incluyen sus respectivas bobinas de cierre de 110 V DC y bobinas de mínima 127V AC, anexar información técnica de los interruptores. La instalación de estos 2 interruptores incluyen: <ul style="list-style-type: none"> - Desmontaje de los 2 interruptores 3 WN - Desmontaje de barraje existente - Modificación de barraje para el acoplamiento de los nuevos interruptores, tomando en cuenta la estética de la instalación en el gabinete. - Sustitución de control electromecánico de los interruptores que incluyen 6 relés de tiempo on delay 127V DC, 2 relés de tiempo off delay 127 V DC, 8 contactores auxiliares 110 V DC, todo con su respectivo alambrado del control de los interruptores. - Verificación de correcto funcionamiento y puesta en marcha - Simulación de fallas. | C/U | 02 | 10,412.19 | 20,824.38 |
| 02 | Interruptor motorizado tipo 3 WL de 1,000A, para sustituir 1 interruptor motorizado 3 WN de 1,000 amperios, marca siemens, ubicado en gabinete de transferencia automática en la sección normal, que incluye su bobina de cierra de 110 V DC y bobina de mínima 127 VAC. Anexar información técnica del interruptor, la instalación de interruptor incluye: <ul style="list-style-type: none"> - Desmontaje del interruptor 3 WN - Desmontaje de barraje 3 WN - Desmontaje de barraje existente - Modificación de barraje para el acoplamiento | C/U | 01 | 6,780.00 | 6,780.00 |

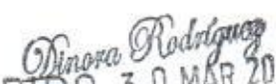
| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | <p>del nuevo interruptor, tomando en cuenta la estética de la instalación en el gabinete</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sustitución de control electromecánico del interruptor, que incluyen 8 relés de 24 V DC y 3 de 110 V AC, del control de transferencia del simatic. - Verificación de correcto funcionamiento y puesta en marcha, incluyendo su enclavamiento eléctrico y mecánico con respecto a los interruptores del generador. - Simulación de fallas | | | | |
| | <p>De acuerdo a oferta técnica y calendarización del trabajo a desarrollar.</p> <p>Garantía dos años para la mano de obra, y de 1 año para los equipos a partir de la fecha de entrega.</p> <p>Deberá presentar una Garantía de Cumplimiento de contrato a favor del Gobierno de El Salvador Hospital Nacional "Dr. Juan José Fernández" Zacamil, Mejicanos, San Salvador, dentro de un plazo de cinco (5) días hábiles posterior a la entrega de la Orden de Compra, por un monto del 12% del valor total de la misma. Su vigencia será a partir de la fecha de la firma de la Orden de Compra hasta 60 días posteriores a la finalización del plazo de entrega. Esta garantía deberá ser entregada en original y 2 copias en la UACI del Hospital Nacional Zacamil.</p> <p>Repuesto para Subestación Eléctrica en transformadores 1 y 2 e interruptor principal de salida.</p> | | | | |

Total en letras: **VEINTISIETE MIL SEISCIENTOS CUATRO 38/100 DOLARES** **\$27,604.38**

| | | | | | | | | | |
|-------------|-----------|--|--|--|--|--|--|------------------------|---------------|
| Especif. | 611.02 | | | | | | | Linea de Trabajo 02-02 | Fondo General |
| Valor US \$ | 27,604.38 | | | | | | | | |

NOTA: La mercadería deberá ser entregada en el almacén indicado, facturada en 8 copias a nombre de la cuenta especificada en el cuadro superior derecho de esta orden; deberá llevar en un lugar visible la fecha de vencimiento, número de lote del producto y el número de esta Orden, **DETALLAR EL 1% DE IVA RETENIDO EN FACTURA.** En caso de no realizarse esta negociación, le solicitamos devolver esta Orden a nuestra oficina con las indicaciones pertinentes.

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>Gestionó (UACI)</p>    | <p>Autorizó (Dirección Gral)</p>   | <p>Registro (UFI)</p>   | <p>Por Suministrante: (Nombre, firma, fecha y sello)</p>   |
|---|---|--|---|


RECIBIDO 30 MAR 2017
 10:40



Hospital Nacional

“Dr. Juan José Fernández”

Zacamil



CUENTA

HOSPITAL NACIONAL “DR. JUAN JOSÉ FERNÁNDEZ” ZACAMIL

ORDEN DE COMPRA

| Señores: E.S.B., S.A. DE C.V. | | O. de C. No | 194/2012 | | |
|--|--|----------------|------------|-------------------|-------------------|
| Ruego a Ud. (s) se sirva entregar lo solicitado en esta Orden, de: 6 semanas en: Hospital Nacional Zacamil | | Solicitud No. | 93/2012 | | |
| | | Fecha | 29-03-2012 | | |
| Unidad solicitante: Mantenimiento | | Forma de Pago: | | | |
| | | Crédito | XXX | Contado | |
| Rgn. | Descripción | u/m | Cant. | Precio Unit. US\$ | Precio Total US\$ |
| 01 | <p>Interruptores motorizados tipo 3 WL de 2,000A, para sustituir 2 interruptores motorizados 3 WN de 2,000 amperios, marca: Siemens, ubicados en gabinetes de distribución de la Subestación 1 (normal), y subestación 2 (emergencia), ambos interruptores incluyen sus respectivas bobinas de cierre de 110 V DC y bobinas de mínima 127V AC, anexar información técnica de los interruptores.</p> <p>La instalación de estos 2 interruptores incluyen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Desmontaje de los 2 interruptores 3 WN - Desmontaje de barraje existente - Modificación de barraje para el acoplamiento de los nuevos interruptores, tomando en cuenta la estética de la instalación en el gabinete. - Sustitución de control electromecánico de los interruptores que incluyen 6 relés de tiempo on delay 127V DC, 2 relés de tiempo off delay 127 V DC, 8 contactores auxiliares 110 V DC, todo con su respectivo alambrado del control de los interruptores. - Verificación de correcto funcionamiento y puesta en marcha - Simulación de fallas. | C/U | 02 | 10,412.19 | 20,824.38 |
| 02 | <p>Interruptor motorizado tipo 3 WL de 1,000A, para sustituir 1 interruptor motorizado 3 WN de 1,000 amperios, marca siemens, ubicado en gabinete de transferencia automática en la sección normal, que incluye su bobina de cierra de 110 V DC y bobina de mínima 127 VAC.</p> <p>Anexar información técnica del interruptor, la instalación de interruptor incluye:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Desmontaje del interruptor 3 WN - Desmontaje de barraje 3 WN - Desmontaje de barraje existente - Modificación de barraje para el acoplamiento | C/U | 01 | 6,780.00 | 6,780.00 |

| | | | | | |
|--|---|-----------------------|---|--|---|
| | <p>del nuevo interruptor, tomando en cuenta la estética de la instalación en el gabinete</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sustitución de control electromecánico del interruptor, que incluyen 8 relés de 24 V DC y 3 de 110 V AC, del control de transferencia del simatic. - Verificación de correcto funcionamiento y puesta en marcha, incluyendo su enclavamiento eléctrico y mecánico con respecto a los interruptores del generador. - Simulación de fallas | | | | |
| | <p>De acuerdo a oferta técnica y calendarización del trabajo a desarrollar. Garantía dos años para la mano de obra, y de 1 año para los equipos a partir de la fecha de entrega. Deberá presentar una Garantía de Cumplimiento de contrato a favor del Gobierno de El Salvador Hospital Nacional “Dr. Juan José Fernández” Zacamil , Mejicanos, San Salvador, dentro de un plazo de cinco (5) días hábiles posterior a la entrega de la Orden de Compra, por un monto del 12% del valor total de la misma. Su vigencia será a partir de la fecha de la firma de la Orden de Compra hasta 60 días posteriores a la finalización del plazo de entrega. Esta garantía deberá ser entregada en original y 2 copias en la UACI del Hospital Nacional Zacamil. Repuesto para Subestación Eléctrica en transformadores 1 y 2 e interruptor principal de salida.</p> | | | | |
| Total en letras: VEINTISIETE MIL SEISCIENTOS CUATRO 38/100 DOLARES | | | | | \$27,604.38 |
| Especif. | 611.02 | | | | Línea de Trabajo 02-02 Fondo General |
| Valor US \$ | 27,604.38 | | | | |
| <p>NOTA: La mercadería deberá ser entregada en el almacén indicado, facturada en 8 copias a nombre de la cuenta especificada en el cuadro superior derecho de esta orden; deberá llevar en un lugar visible la fecha de vencimiento, número de lote del producto y el número de esta Orden, <u>DETALLAR EL 1% DE IVA RETENIDO EN FACTURA.</u> En caso de no realizarse esta negociación, le solicitamos devolver esta Orden a nuestra oficina con las indicaciones pertinentes.</p> | | | | | |
| Gestionó (UACI) | Autorizó (Dirección Gral.) | Registro (UFI) | Por Suministrante: (Nombre, firma, fecha y sello) | | |