Atención:

C. Tte. Cor. Ing. Ind.

Oved Sánchez Urcino,

Jefe de Investigaciones de mercado

Dir. Gral. deind. Mil.

Av. Industria Militar No. 1111

Col. Lomas de Tecamachalco

Naucalpan de Juárez, Edo. Mex.

Lugar:

Fecha:

REQUISICIÓN **No. DS22-R005/2023**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **PTDA.** | **DESCRIPCIÓN** | **FICHA TÉCNICA** | **CANT.** | **UNIDAD** | **NORMAS Y/O MÉTODOS DE PRUEBA** | **PAÍS DE ORIGEN** | **COSTO UNITARIO** | **COSTO TOTAL** |
| 1 | Placa de acero ASTM A-36 de 1" x 4' x 10', laminada en frío | FET(H)-FA15-PMMP-171 VERSIÓN: 03 28/Oct/2021 | 1 | Pieza | ASTM A 36 / A 36M – 04  Inspección dimensional por parte del asesor técnico designado |  |  |  |
| 2 | Placa de acero ASTM A-36 de 1/2" X 4' X 10´, laminada en frío. | FET(H)-FA15-PMMP-172 VERSIÓN: 04 02/Feb/2023 | 1 | Pieza | ASTM A 36  Inspección dimensional por parte del asesor técnico designado |  |  |  |
| 3 | Placa de acero ASTM A-36 DE 5/16" X 4' X 10', Laminada en caliente | FET(H)-FA15-PMMP-178 VERSIÓN: 05 27/Abr/2021 | 2 | Pieza | ASTM A 36  Inspección dimensional por parte del asesor técnico designado |  |  |  |
| 4 | Placa de acero ASTM A-36 DE 7/16" x 4' x 10', laminada en caliente | FET(H)-FA15-PMMP-013 VERSIÓN: 01 28/Oct/2021 | 1 | Pieza | ASTM A 36 / A 36M – 04  Inspección dimensional por parte del asesor técnico designado |  |  |  |
| 5 | Lamina negra de acero AISI 1010 Cal. 12 X 4' X 10', laminada en caliente | FET(H)-FA15-PMMP-147 VERSIÓN: 03 28/Oct/2021 | 4 | Pieza | ASTM A 29/ A 29M – 04  Inspección dimensional por parte del asesor técnico designado |  |  |  |
| 6 | Perfil cuadrado de acero ASMT A-36 de 4 1/2" Cal.7, laminado en frio | FET(H)-FA15-PMMP-401 VERSIÓN: 00 13/Feb/2023 | 3 | Pieza | ASTM A 36  Inspección dimensional por parte del asesor técnico designado |  |  |  |
| 7 | Placa de acero ASTM A-36 de 5/8" X 4' X 10', laminada en frío | FET(H)-FA15-PMMP-406 VERSIÓN: 00 03/Mar/2023 | 1 | Piezaa | ASTM A 36 / A 36M – 04  Inspección dimensional por parte del asesor técnico designado |  |  |  |
| 8 | Barra cuadrada de acero ASTM A-36 de 1/2", estirado en frio | FET(H)-FA15-PMMP-107 VERSIÓN: 03 02/Feb/2022 | 1.26 | Kilogramo | ASTM A 36 / A 36M – 04  Inspección dimensional por parte del asesor técnico designado |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 9 | Barra cuadrada de acero ASTM A-36 de 1", estirado en frío. | FET(H)-FA15-PMMP-106 VERSIÓN: 04 25/Ene/2023 | 10.12 | Kilogramo | ASTM A 36  Inspección dimensional por parte del asesor técnico designado |  |  |  |
| 10 | Barra hexagonal de acero ASTM A-36 de 1 7/16", laminado en frio | FET(H)-FA15-PMMP-404 VERSIÓN: 00 03/Mar/2023 | 13.64 | Kilogramo | ASTM A 36 / A 36M – 04  Inspección dimensional por parte del asesor técnico designado |  |  |  |
| 11 | Barra redonda de acero AISI 1018 de 1", estirada en frio | FET(H)-FA15-PMMP-115 VERSIÓN: 06 09/Ago/2022 | 4.00 | Kilogramo | ASTM A 29/ A 29M – 04  Inspección dimensional por parte del asesor técnico designado |  |  |  |
| 12 | Barra redonda de acero AISI 1018 de 2" estirada en frio | FET(H)-FA15-PMMP-119 VERSIÓN: 06 09/Ago/2022 | 16.00 | Kilogramo | ASTM A 29/ A 29M – 04  Inspección dimensional por parte del asesor técnico designado |  |  |  |
| 13 | Barra redonda de acero ASTM A-36 de 4 1/4” laminado en frio | FET(H)-FA15-PMMP-405 VERSIÓN: 00 03/Mar/2023 | 71.84 | Pieza | ASTM A 36 / A 36M – 04  Inspección dimensional por parte del asesor técnico designado |  |  |  |
| **SUBTOTAL:** | | | | | | | |  |
| **I.V.A.:** | | | | | | | |  |
| **TOTAL:** | | | | | | | |  |

1. La forma de entrega será:**en una sola exhibición**
2. Tiempo de entrega estimado: **los bienes se requieren a más tardar el 15 de mayo 2023.**
3. Tiempo de fabricación estimado:
4. Vigencia de la cotización **(mínimo 120 días)**:
5. Años de experiencia en el mercado:
6. Años de especialidad en el mercado:
7. Número de contratos afines a los bienes a adquirir:
8. El lugar de entrega será: **En el Almacén Central de Materias Primas y Varios, ubicado en el Campo Militar No. 1-D, “Gral. Div. José Emilio Salinas Balmaceda”, Lomas de Tecamachalco, Naucalpan de Juárez, Edo. de México, C.P. 53950, de lunes a viernes (días hábiles) de 0800 a 1400 hs.**

**Carta de garantía firmada por el proveedor (representante legal), a favor del titular del área requirente o el designado por esta dirección contra defectos de fabricación y/o vicios ocultos por un plazo de 12 (doce) meses a partir de la aceptación de los bienes, en los cuales se especifiquen los términos y condiciones para su aplicación.**

1. Moneda en que cotiza: **Moneda nacional.**
2. País de origen de la empresa:
3. Mi representada tiene considerado que el pago será a los 20 días naturales posteriores a la entrega de la factura, previa entrega de los bienes a entera satisfacción del Área Requirente. Así mismo, estoy enterado que el pago será mediante transferencia electrónica.
4. Porcentaje del anticipo: **No aplica.**
5. Mi representada cumple con los atributos, Especificaciones Técnicas, normas, garantías, documentación y pruebas de funcionamiento indicadas en el Anexo “C”, así como en el Anexo Técnico y el Anexo Administrativo, conforme al anexo de normas No.DS22-R005/2023-1.
6. Mi representada cuenta con la capacidad técnica para **el suministro de los bienes** requeridos.
7. Razón social:
8. Objeto social o actividad que desarrolla:
9. Domicilio legal:
10. Números de Teléfono (móvil y fijo):
11. Nombre del representante legal:
12. Correo electrónico:

CON LA PRESENTE OFERTA ECONÓMICA MANIFESTAMOS INTERÉS EN PARTICIPAR EN EL SUMINISTRO DE LOS BIENES REQUERIDOS POR ESA DEPENDENCIA Y SE PRESENTA SIN COMPROMISO NI OBLIGACIONES PARA AMBAS PARTES.

ANEXAR A SU COTIZACIÓN EL RESPALDO TÉCNICO DEL FABRICANTE DEL BIEN.

ATENTAMENTE.

**(NOMBRE Y FIRMA)**