**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE BIENES**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **N° ÍTEM** | **DESCRIPCIÓN DETALLADA DEL BIEN** | **UNIDAD DE MEDIDA** | **CANTIDAD** |
| 1 | PROTECTOR AUDITIVO TIPO COPA | Pza. | 70 |
| 2 | PROTECTOR AUDITIVO TIPO INSERCIÓN | Paquete | 2 |
| 3 | GUANTES DIELECTRICOS | Pza. | 3 |
| 4 | ARNES DE CUERPO COMPLETO | Pza. | 5 |
| 5 | COLA DE AMARRE REGULABLE | Pza. | 5 |
| 6 | SOMBRERO PARA CASCO | Pza. | 70 |
| 7 | KIT ANTIDERRAMES | Kit | 5 |
| 8 | ESLINGA PLANA DE POLIESTER 2 TON. 60 MM X 3 MTRS | Pza. | 3 |
| 9 | ESLINGA PLANA DE POLIESTER 3 TON. 90MM X 4 MTRS | Pza. | 2 |
| 10 | ESLINGA PLANA DE POLIESTER 4 TON. 120 MM X 6 MTRS | Pza. | 2 |
| 11 | REPUESTO LAMINA PROTECTOR P VISOR SPEEDGLAS 9100 | Pza. | 20 |
| 12 | REPUESTO PROTECTOR FACIAL DE POLICARBONATO | Pza. | 40 |

1. **CARACTERÍSTICAS DEL REQUERIMIENTO (Sujeto a Evaluación)**

|  |
| --- |
| **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL BIEN** |
| 1. **PROTECTOR AUDITIVO TIPO COPA**

Cuenta con copas de bajo perfil y puntos pivotantes que permiten a los usuarios inclinar y ajustarlas para mayor comodidad y eficiencia. Almohadillas rellenas de líquido y espuma plástica mejoran su adherencia a los costados de la cara y disminuyen la transmisión de calor.Arnés metálico, fabricado en acero inoxidable, distribuye la presión entregando una mayor comodidad y adaptación. Para Casco: Copas de bajo perfil, adosable a casco 3MDe acuerdo a la norma ANSI S3.19-1974, los valores de reducción de ruido NRR para los diversos modelos son: NRR: 21 dB. |
| 1. **PROTECTOR AUDITIVO TIPO INSERCIÓN**

Tapón auditivo reusable naranja (Paquete de 400 piezas de auditivos)  |
| 1. **GUANTES DIELECTRICOS**

Clase 00 Protección de 0 a 500 VNorma ASTM D120 T9 |
| 1. **ARNES DE CUERPO COMPLETO**

5 argollas• Tamaño universal• Argolla D dorsal (en la espalda)• Dos argollas D en la cintura• Argolla D en el frente• Dos argollas D en los hombros• Ajuste de piernas tipo pass thru (pasador con hebilla)• Cierre de pecho tipo pass thru (pasador con hebilla)• Protección laminada para la etiquetaCon certificación americana ANSI Z359.1-2007Fecha de fabricación no mayor a un año a la entrega de producto |
| 1. **COLA DE AMARRE REGULABLE**

Eslinga trama liviana de de 1.8 m cobertura Ganchos con resorte doble de bloqueo de 2 3/4", línea de vida para con amarre completo.Con certificación americana ANSI Z359.1-2007Fecha de fabricación no mayor a un año a la entrega de producto |
| 1. **SOMBRERO PARA CASCO**

Pantalla protectora para el sol, extiende el ala del casco alrededor de toda la gorra.Se adhiere a cascos de seguridad.Protege orejas y cuello de los rayos del sol.Monograma del rombo de YPFB de medidas 10cm x 4,5 cm |
| 1. **KIT ANTIDERRAME**

que contiene:Paños para químicos de alta capacidad (50 unidades)Cubre calzado desechable (50 pres)Traje desechable talla M (2 unidades)Guante de nitrilo (2 pares)Turril de 50lts boca ancha |
| 1. **ESLINGA PLANA DE POLIESTER 2 TON. 60 MM X 3 MTRS**

 Factor de seguridad 7:1 Bajo norma EN 1492-1 |
| 1. **ESLINGA PLANA DE POLIESTER 3 TON. 90MM X 4 MTRS**

Factor de seguridad 7:1 Bajo norma EN 1492-1 |
| 1. **ESLINGA PLANA DE POLIESTER 4 TON. 120 MM X 6 MTRS**

Factor de seguridad 7:1 Bajo norma EN 1492-1 |
| 1. **REPUESTO DE LAMINA PROTECTOR P VISOR SPEEDGLAS 9100**

Lamina Protector para Visor Speedglas 9100. |
| 1. **REPUESTO PROTECTOR FACIAL DE POLICARBONATO**

Protector facial de policarbonato repuesto compatible con cabecera adosable de casco 3M |
| **PLAZO DE ENTREGA** |
| **08 DÍAS HÁBILES** a partir de la recepción de orden de compra pudiendo ser menor de acuerdo al proponente. |

1. **CONDICIONES REQUERIDAS PARA EL BIEN (De cumplimiento obligatorio por el proponente)**

|  |
| --- |
| **LUGAR DE ENTREGA DE LOS BIENES** |
| Todos los Ítems deben ser entregados en almacenes de YPFB Redes de Gas Cochabamba, ubicadas entre Av. Rafael Pabón esq. C. Viloma. |
| **FORMA DE PAGO** |
| Pago contra entrega, El pago será realizado vía SIGEP, para lo cual la empresa adjudicada emitirá factura a nombre de Y.P.F.B. con número de NIT 1020269020. |
| **MULTAS** |
| El porcentaje de multas a aplicar será del 1% por día de retraso en caso de incumplimiento en el plazo de entrega, no debiendo exceder el monto del 20% (veinte por ciento), motivo por el cual se anulará la orden de compra. |
| **FACTURACIÓN** |
| La factura debe ser emitida de acuerdo a normativa vigente a nombre de Yacimientos Petrolíferos Fiscales Bolivianos consignando el Número de Identificación Tributaria (NIT) 1020269020. La factura deberá emitirse por el precio contratado, sin deducir las multas ni otros cargos, a momento de la entrega de la totalidad de los bienes conforme lo establecido contractualmente. El proponente adjudicado (persona natural o jurídica, empresa unipersonal, sociedad accidental) deberá presentar el "Certificado de Inscripción" o reporte Consulta de Padrón emitido por el Servicio de Impuestos Nacionales, como evidencia de que la actividad económica registrada guarda relación con el objeto del proceso de contratación.  |
| **TRIBUTOS** |
| El adjudicado declara que todos los tributos vigentes a la fecha y que puedan originarse directa o indirectamente en aplicación del contrato, son de su responsabilidad, no correspondiendo ningún reclamo posterior.  |
| **ASPECTOS NORMATIVOS DE SEGURIDAD INDUSTRIAL Y SALUD OCUPACIONAL PARA EMPRESAS CONTRATISTAS DE YPFB** |
| La Empresa adjudicada de la provisión de **“BIENES”** deberá cumplir con los estándares de Seguridad Industrial y Salud Ocupacional de YPFB. 1. **ASPECTOS GENERALES:**

Para los procesos de contratación de bienes; en caso de que los mismos sean recibidos directamente en los almacenes de YPFB; no aplica una cláusula específica de SMS.Excepto lo establecido en adelante: 1. **RECOMENDACIONES:**

Para las tareas complementarias de entrega de bienes en los almacenes de YPFB, Unidad Solicitante a través de las Comisiones de Recepción y la Unidad SMS, deberán coordinar con la empresa Contratista a efectos de prevenir la ocurrencia de accidentes, incidentes y afectaciones al medio ambiente.* 1. En caso de manipulación de bienes y materiales dentro de las instalaciones de YPFB; se deberán verificar las condiciones del sistema de izaje de cargas (cables, eslingas, estrobos, y otros elementos necesarios para este fin).
	2. En caso de la entrega de equipos eléctricos y/o electrónicos, se recomienda verificar las condiciones de suministro eléctrico en el equipo y en el lugar de la entrega, a fin de evitar daños en los mismos y al sistema eléctrico del lugar al momento de la instalación o pruebas, y para evitar accidentes personales debido a descargas eléctricas por mala manipulación de los equipos.
	3. Las tareas complementarias para la entrega de bienes/equipos/materiales/montaje, deberán ser coordinadas con el personal de SMS de la Unidad Solicitante, en estricto cumplimiento de la normativa vigente y las políticas de Seguridad Industrial de YPFB.
 |