|  |
| --- |
|  |
| **ITB *– 029/2025*****Apéndice I: Formulario de especificaciones técnicas y cumplimiento***(Debe ser diligenciado y presentado como un elemento esencial de su oferta)***LOS PROVEEDORES DEBEN INDICAR QUE LOS BIENES OFRECIDOS CUMPLEN LAS SIGUIENTES ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.****MALLAS ANTIGRANIZO****(Para completar y enviar junto con su oferta)****Nombre de la Empresa: ………………………………………….** |
|

|  |  |
| --- | --- |
| Código de Ficha | APRBOL2025-0001 |
| Categoría | Agricultura protegida/Protected Agriculture |
| Sub Categoría | Ag Prot - Materiales e insumos/PA - Materials and supplies |
| Oficina | Bolivia |

 |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Requerido por FAO** | **Ofertado por el proveedor** |
| 1. Especificaciones Técnicas: General  |
| **1.1. Nombre del producto**Mallas antigranizo: proteger los cultivos (principalmente frutales-: uva, durazno y otras), contra las granizadas que se puedan presentar por condiciones climáticas  |  |
| **1.2. Descripción y propósito del producto requerido**Malla antigranizo, para protección de frutales Tipo de tejido: giro inglés o gaza de vuelta Tipo de hilo: monofilamento de polietileno virgen de 0.32 mm estabilizado con rayos UV. Refuerzos laterales inferior: igual o mayores cadenetas. Ancho 2 m Largo: 1000 m Color: negro Certificación: ISO: 901:2000 BVQI  |  |
| **1.3. Presentación**Rollos de 2 X 1000 m  |  |
| **1.4. Cantidad requerida**2000 Rollos  |  |
| **1.5. Fecha estimada de entrega**Preferentemente 10 a 15 días a partir de la Orden de compra. La fecha de entrega máxima es hasta finales del mes de abril de 2025 |  |
| **1.6. Marca y referencia del producto ofertado (Para completar por el licitador)** |  |
| **1.7. Nombre y dirección del fabricante del producto ofertado (Para completar por el licitador)** |  |
| 2. Especificaciones Técnicas: Características del producto  |
| **2.1. General**Tipo de hilo: monofilamento de polietileno virgen de 0.32 mm estabilizado con rayos UV. Refuerzos laterales inferior: igual o mayores cadenetas. Ancho 2 m Largo de rollo: 1000 m Color: negro Certificación: ISO: 901:2000 BVQI  |  |
| 3. Especificaciones Técnicas: Empaque y etiquetado  |
| **3.1. Empaque**El proveedor deberá garantizar el adecuado empaque para evitar daños en los envases y pérdidas del producto hasta su entrega en los lugares definidos.  |  |
| **3.2. Etiquetado**En la etiqueta se debe contemplare la siguiente información: características del producto, nombre y marca registrada y la fecha de fabricación  |  |
| 4. Especificaciones Técnicas: Requerimientos normativos  |
| **4.1. Requerimientos Nacionales**Cumplir con la normativa del Servicio Nacional de Verificación de Exportaciones (SENAVEX)  |  |
| **4.2. Requerimientos Internacionales**Cumplir con las obligaciones de ley, como trámites y costos en aduana. Certificación: ISO: 901:2000 BVQI  |  |
| 5. Especificaciones Técnicas: Transporte y Entrega  |
| **5.1. Condiciones de Transporte**Garantizar las óptimas condiciones de transporte, velando por la seguridad. Toda pérdida o daño que pudiesen sufrir los rollos serán repuestos por el proveedor antes de su correspondiente pago.  |  |
| **5.2. Condiciones de Entrega**Producto en buen estado, los rollos enteros, sin daños y en estado correcto de empaque  |  |
| **5.3. Lugar de entrega**El costo de la oferta del producto deberá incluir el transporte al lugar de entrega (Cochabamba)  |  |
| 6. Especificaciones Técnicas: Certificado de Calidad  |
| **6.1. Certificados requeridos**Se requieren certificados de Calidad del fabricante Certificación: ISO: 901:2000 BVQI  |  |
| 7. Especificaciones Técnicas: Garantía  |
| **7.1. Garantía requerida**Una declaración clara y completa del fabricante sobre la transferencia de la garantía (mínimo 12 meses) con la propiedad de los elementos ofertados (FAO o usuario final), debe ser entregada con su oferta detallando los términos y condiciones ofertados.  |  |
| 8. Especificaciones Técnicas: Otros requerimientos  |
| **8.1. Especial/Específico/Otro**N/A  |  |

 |