| ESPECIFICACIONES TÉCNICAS REQUERIDAS | **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS OFRECIDAS** |
| --- | --- |
| POR FAVOR, RELLENE **TODOS LOS ESPACIOS** DEBAJO PARA DETALLAR EL PRODUCTO OFRECIDO PARA QUE **LA OFERTA SEA CONSIDERADA CÓMO VÁLIDA**  |
| **Item** | **Descripción y propósito del ítem** | **Marca y modelo del ítem** |  |
| **Motobomba forestal** | *Se va a utilizar para impulsar agua en control de incendios.* |  |
| **Unidad** | Unidad |
| **Cantidad requerida** | **1** | **Nombre y dirección del fabricante del ítem** |  |
| **País** | Colombia |
| **Símbolo del proyecto** | GCP/COL/041/GFF |
| **1.0.** | **Especificaciones técnicas: General** |  |
| 1.1 | Motobomba para control de incendios forestales |  |
| 1.2 | Motor: Modelo Rotax de 185 cm3Potencia máxima 10 HPMotor dse dos tiempos enfriado por aire.Monocilindro con camisa reemplazable de hierro fundido.Sistema de arranque manual de rebobinado con cuerda de partida manual de respaldo.Sistema de encendido por ignición eléctronica Ducati.Lubricación por aceite en mezcla de combustible.Combustible: emezcla de aceite y gasolina. |  |
| 1.3 | Bomba: Bomba centrífuga 12-16 de 4 etapas, desacoplable.Abrazadera de sujeción de apertura rápida.Piezas de la bomba de aleación de aluminio liviana.Piezas de la bomba de aluminio anodizado para resistir la corrosión.Eje de acero inoxidable.Sello rotatorio mecánico.Interruptor de detención automatico contra sobre revoluciones.Bastidor de acero pintadoDiámetro de succión de 2"NPTDiámetro de descarga de 1 1/2 NPTConsumo de combustible 4,5 L/HAltura de succión mínima 3 metros |  |
| 1.4 | Tanque de combustible |  |
| 1.5 | Incluye:Soporte plástico de espaldaDos (2) mangueras de succión, Draflex de 2" x 10 piesVálvula de pie y filtroCebador manual B-5980 y Mini-StrikerAcople de Hilo a Acople rápido Hembra FA-3Acople de Hilo a Acople rápido Macho FA-4Pitón para incendios forestalesLlave universal para mangueras B-2066Manguera para incendios forestales (Hotline) de 1,5" x 100 pies |  |
| 1.14 | Marca sugerida: Mark 3 o similares que cumplan las especificaciones solicitadas por la FAO |  |
| **2.0** | **Especificaciones Técnicas: Etiquetado** |  |
| 2.1  | El producto debe proporcionar claramente y de manera legible, nombre y marca registrada del fabricante. |  |
| **3.0** | **Especificaciones técnicas: Tratamiento preventivo** |  |
| 3.1 | Deben ser embalados de manera que no se maltraten durante el envío. | . |
| **4.0** | **Certificación:** |  |
| 4.1 | Una copia del certificado más reciente que confirme la calidad de la marca y modelo del producto requerido debe ser adjuntado. |  |
| **5.0** | **Garantía:** |  |
| 5.1 | **Una declaración clara y completa del fabricante sobre la transferencia de la garantía con la propiedad de los elementos ofertados (FAO o usuario final), debe ser entregada** con su oferta detallando los términos y condiciones ofertados. El requisito mínimo de una garantía es de doce meses. |  |