

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARA PROVISIÓN DE EQUIPOS

Página 1 de 3 Versión: 1 101/2022

1. IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO

Nombre de la	201/2024 EQUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL PARA
Solicitud:	COMBATE DE INCENDIOS FORESTALES
Dirección Funcional:	Dirección de Proyectos
Fecha:	28 de agosto de 2024
	, and the second

2. ANTECEDENTES

La Fundación Amigos de la Naturaleza (FAN), es una organización de la sociedad civil comprometida con la conservación de la naturaleza, que desarrolla, promueve, con sustento técnico científico, caminos innovadores de desarrollo integral y sostenible. La visión de FAN es lograr que la sociedad asuma la conservación de la naturaleza como base fundamental para alcanzar un desarrollo integral y sostenible. En nuestra Teoría de Cambio queremos que Bolivia valore, proteja y conserve su patrimonio natural y las funciones ambientales que sustentan los medios de vida y bienestar de su población para el desarrollo sostenible y la resiliencia climática.

En el marco de la ejecución de los proyectos detallados a continuación, FAN requiere realizar el proceso de cotización, evaluación de propuestas y compra de los equipos y materiales que requiere cada Proyecto:

"Apoyo a la Planificación Estratégica Institucional 2021 -2026", financiado por la Agencia Sueca de Cooperación para el Desarrollo Internacional (SIDA)

3. OBJETO:

Realizar la provisión de **Equipos de Protección Personal (EPP)** para el combate de incendios forestales, con las siguientes características técnicas:

Datos técnicos:

3.1. Camisa para Bombero Forestal (88 unidades)

- Tela anti flama de color amarillo 100% algodón, triple costura.
- Manga larga con scrash en los puños.
- Logos y cinta reflectiva 5 cm ignifuga.

3.2. Pantalón para Bombero Forestal (88 unidades)

- Tela anti flama 100% algodón.
- Cinta reflectiva 5cm ignifuga
- Color verde reforzado triple costura



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARA PROVISIÓN DE EQUIPOS

Página 2 de 3 Versión: I

Refuerzo en la rodilla.

3.3. Antiparras de seguridad y protección (88 unidades)

- Material policarbonato o plástico flexible,
- Visores acrílicos, Banda de ajuste regulable,
- Protección antihumo
- Deseable con tratamiento de recubrimiento anti-rayadura de alto nivel
- Deseable 99% de protección UV

3.4. Guantes Anatómicos para Bombero Forestal (88 unidades)

- De cuero
- Con refuerzo en la palma, y dedos jalador de ajuste rápido
- Manga corta

3.5. Botas de combate (88 unidades)

- Tipo militar
- Planta reforzada, con plantilla de mínimo 5 mm
- Costuras reforzadas, mínimo 2 costuras en todas sus uniones
- Color Kaki

3.6. Casco para bombero forestal (88 unidades)

- Color amarillo tipo visera, con Norma ANSI Z.89.1 TIPO I
- 4 puntos de sujetador para linterna frontal
- Con reflectivos de seguridad
- Logos y numeración mediante stickers
- Protector de nuca tela ignifuga ala completa, más protector con filtro
- Alas color rojo, regulador con Rached

3.7. Linternas frontales (88 unidades)

- Linternas frontales mínimamente de 100 Lúmenes
- Al menos 3 tipos de intensidad
- Alimentadas con baterías AAA

4. PERFIL DEL PROVEEDOR

El Proveedor interesado debe cumplir con los siguientes requisitos mínimos:

- Ser una empresa constituida en el territorio nacional y cumplir con todos los requisitos legales vigentes (ya sea Unipersonal o Colectiva).
- Tener al menos 3 años de experiencia en el rubro, realizando la provisión de este tipo de equipos a nivel local y/o nacional
- Contar con NIT, emitir Factura.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARA PROVISIÓN DE EQUIPOS

Página 3 de 3 Versión: 1 101/2022

DATOS PARA LA PRESENTACIÓN DE PROPUESTAS

Los oferentes deberán presentar una Cotización o Proforma detallando las características técnicas del equipo que poseen, el precio en bolivianos y forma de pago, la disponibilidad para su entrega, el periodo de garantía otorgado, y la descripción del perfil de su empresa descrito en el punto.

Las ofertas deben indicar en el asunto el número de referencia y serán recepcionadas hasta el **viernes 06 de septiembre** al **correo** contrataciones@fan-bo.org