

ESPECIFICACIONES TÉCNICA MINIMAS PARA LA ADQUISICION DE MOTO FURGON y /O CARGUERO TODO TERRENO PARA LAS AREAS NATURALES PROTEGIDAS

1. DENOMINACIÓN DE LA CONTRATACIÓN

Se requiere la adquisición de (16) vehículo terrestre Moto Furgón y/o carguero todo terreno para las Áreas Naturales Protegidas.

2. FINALIDAD PÚBLICA

El uso de los recursos financieros destinados a las contrataciones públicas permite a las Entidades atender las necesidades de la población del País, uno de los elementos básicos para alcanzar dicha eficiencia es contar con equipos nuevos para la Institución, por ello se ha previsto la adquisición de motofurgon para las Áreas Naturales Protegidas, que tiene como finalidad apoyar las labores de vigilancia y control en la implementación de la estrategia de ámbitos controlados.

Uno de los objetivos del SERNANP es la restauración de los ecosistemas degradados en las Áreas Naturales Protegidas. Habiéndose realizado la reforestación de hectáreas afectadas por la minería ilegal al interior de la Reserva Nacional Tambopata, Con la finalidad de asegurar la restauración de las zonas en proceso y las acciones de interdicciones contra la minería ilegal.

La presente adquisición busca contar con unidades vehiculares que permita renovar parte del parque automotor del Servicio Nacional de Áreas Naturales Protegidas, teniendo como finalidad apoyar las labores de vigilancia y control en la implementación de la estrategia de ámbitos controlados, además de apoyar en las actividades propias de la gestión de cada ANP – SINANPE.

3. ANTECEDENTES

El Servicio Nacional de Áreas Naturales Protegidas – SERNANP es el ente rector del Sistema Nacional de Áreas Naturales Protegidas por el Estado – SINANPE, y en su calidad de autoridad técnico-normativa realiza su trabajo en coordinación con los gobiernos regionales, locales y propietarios de predios reconocidos como áreas de conservación privada.

La DGANP, es el órgano de línea encargado de la conducción de la gestión efectiva y promoción del uso sostenible de las Áreas Naturales Protegidas de administración nacional, cuenta con cinco (05) Unidades Operativas Funcionales y tiene como una de sus metas mantener a las Áreas Naturales Protegidas con control y vigilancia permanente enmarcado en el Resultado Estratégico formulado en el PEI que es el de mantener y recuperar los ecosistemas en las ANP que brindan servicios ambientales, resultado que se ve reflejado en el estado de conservación de las mismas.

Como órgano rector del SINANPE, quien administra los recursos humanos, financieros, logísticos y establece una serie de procedimientos administrativos y técnicos, que ejecuta permanentemente con la finalidad de mejorar la eficiencia de su intervención, para así poder contribuir a conservar la diversidad biológica y generar alternativas de aprovechamiento sostenible en beneficio de la población local. Sin embargo, se identifican brechas financieras para la gestión efectiva de las ANP.

Por ello la adquisición de los vehículos Moto furgón y/o carguero todo terreno son el medio para garantizar el cumplimiento de las metas y resultados arriba mencionados en el marco de la implementación para las ANP.

En el marco del Convenio de Apoyo Presupuestario al PP0057 entre MEF y SERNANP la Oficina de Planeamiento y Presupuesto remitió la Asignación Presupuestaria y Programación de Gastos, de la FF DYT-KFW ajustado para el año fiscal 2023. Se programó la adquisición de 03 moto furgón, 01 para la Reserva Nacional Pacaya Samiria y 02 unidades para la Reserva Nacional Matses.

Para la Reserva Nacional Tambopata, se le va equipar con diez (10) vehículos Moto furgón y/o carguero todo terreno con fondos de la fuente de financiamiento Recurso Ordinarios para el apoyo en equipamiento para las Operaciones de Soporte Logístico para la Interdicción de la minería ilegal, en la reforestación en zonas degradadas en el ANP.

Asimismo, se sustenta la adquisición de 03 moto furgón o carguero todo terreno adicionales, en el marco del Decreto Supremo 025-2023-EF, presupuesto en el marco de la demanda otorgada para fortalecer la seguridad turística en las Áreas Naturales Protegidas.

4. OBJETIVO DE LA CONTRATACIÓN

Adquisición de Moto furgón y/o carguero todo terreno, es el medio para garantizar el desplazamiento rápido en caminos estrechos e inaccesibles, que realiza el personal a fin de apoyar su labor de control y vigilancia, en las Áreas Naturales Protegidas.

5. CANTIDAD DE BIENES A ADQUIRIR

Dieciséis (16) unidades Moto furgón y/o carguero todo terreno para las Áreas Naturales Protegidas.

6. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LOS BIENES A ADQUIRIR

6.1. Características técnicas
En anexo 01 (ITEM I y II)

6.2 GARANTIA COMERCIAL

El bien tendrá una garantía no menor de un (1) año o 10,000 km, lo que ocurra primero.

El alcance de la Garantía, será contra defectos de diseño y/o fabricación y/o averías o fallas de funcionamiento, dentro del uso normal o habitual de los bienes adquiridos y contra defectos y/o fallas no detectables al momento que se otorgó la conformidad.

El SERNANP, a través de la Oficina de Administración y previó informe de la Jefatura del Área Natural Protegida, comunicará por escrito al contratista cualquier reclamo con cargo a esta garantía. Al recibir la notificación el contratista reemplazará los bienes o componentes defectuosos con uno nuevo. Los gastos en que se incurra el contratista correrán por su cuenta.

El contratista queda obligado a extender el plazo de vigencia de la garantía de los bienes y sus componentes, cuantas veces sea necesario, por un plazo similar al que el bien se encuentre inoperativo por causas atribuibles a él.

Soporte Técnico

El proveedor prestara el soporte técnico requerido por el SERNANP durante los años que dure la garantía de dicho bien.

Referente al soporte técnico solicitado al que se hace mención es un servicio que proporcionara el proveedor para ayudar a resolver los problemas que puedan presentarse en la unidad vehicular mediante un asesoramiento técnico por medios de comunicación a distancia (teléfono, correo electrónico o sitio web).

7. CONDICIONES GENERALES

La documentación que servirá para acreditar el cumplimiento de las Especificaciones Técnicas de los vehículos debe ser: Fichas técnica y/o encarte y/o brochure y/o página web oficial, donde se pueda verificar la marca y modelo del bien y poder verificar fehacientemente el cumplimiento de las especificaciones técnicas.

Es preciso señalar, que en caso de presentarse ofertas cuyas Fichas Técnicas y/o encarte y/o brochure y/o página web oficial donde se pueda verificar la marca y modelo del bien ofertado no señale alguna característica solicitada en las EETT, los postores deberán presentar carta del fabricante, o distribuidor autorizado, o comercializador de la marca para acreditar el cumplimiento de estas especificaciones técnicas.

8. LUGAR Y PLAZO MAXIMO DE ENTREGA

El CONTRATISTA, hará entrega de los bienes hasta los (60) días calendarios, contados a partir del día siguiente de la suscripción del contrato, para lo cual deberá tener en consideración el horario de atención de lunes a viernes de 9:00 a 13:00 horas y de 15:00 a 17:00 horas, según el siguiente detalle:

ANP	DIRECCIÓN	CANTIDAD
RN Matses	Calle Jorge Chávez N° 930, Distrito de Iquitos, Provincia de Maynas, Departamento de Loreto	2
RN Tambopata	Jr. Cajamarca N° 946, Distrito y Provincia Tambopata, Departamento Madre de Dios	10
RN Pacaya Samiria	Calle Jorge Chávez N° 930, Distrito de Iquitos, Provincia de Maynas, Departamento de Loreto	1
RN Pucacuro	Calle Jorge Chávez N° 930, Distrito de Iquitos, Provincia de Maynas, Departamento de Loreto	1
PN Sierra del Divisor	Av. Tupac Amaru MZ G Lote 10, distrito de Calleria, provincial de Coronel Portillo, departamento de Ucayali	1
PN Tingo María	Jr. Elias Mabama N° 290 AAHH Tupac Amaru, distrito Rupa Rupa, Provincia Leoncio Prado, departamento Huánuco	1
TOTAL		16

- El jefe del ANP o la persona designada por la jefatura del ANP, conjuntamente con la persona designada por el Contratista suscribirán un acta de entrega de la unidad vehicular, donde se verificará el cumplimiento de las especificaciones técnicas y se dejará constancia del estado, operatividad observaciones e inventario dicha acta deberá ser remitida a la DGANP con copia a la Oficina de Administración.
- El Contratista será responsable de cualquier siniestro que ocurra hasta la entrega de las unidades vehiculares al destino final de distribución.
- No se aceptarán unidades que sufran algún accidente automovilístico durante su traslado a las direcciones de las ANP señaladas en el cuadro precedente. El Contratista deberá reponer la unidad(s) de iguales características en el plazo de veinte (20) días calendarios, de ocurrido el siniestro.

Luego de emitida la conformidad por parte de las Jefaturas de las ANP señaladas en el cuadro precedente y realizado el pago a favor del Contratista, este último realizará los siguientes trámites:

1. Tarjetas de propiedad ante SUNARP dentro de los veinte (20) días calendarios siguientes. Este plazo no contempla las observaciones que pudiera formular SUNARP.
2. Emitida las tarjetas de propiedad, el Contratista tendrá diez (10) días hábiles para iniciar el trámite de Placa única nacional de rodaje.
3. Emitidas las placas y dentro de los diez (10) días hábiles, las unidades vehiculares deberán contar con SOAT. El certificado de SOAT debe señalar la placa única nacional de rodaje de cada unidad vehicular.

EI CONTRATISTA, Una vez haya culminado de realizar los tramites de la Tarjeta de propiedad, placa única nacional de rodaje y SOAT, deberá remitirla a través de la mesa de partes física del Servicio Nacional de Áreas Naturales Protegidas la (Tarjeta de Propiedad, la Placa Única Nacional de Rodaje y el SOAT), sito en calle 17 N° 355 Urb. El Palomar San Isidro, asimismo, deberá señalar número de motor y Área Natural Protegida que corresponde a cada placa única nacional de rodaje.

4. PERFIL DEL CONTRATISTA

- Contar con Registro Nacional de Proveedores (RNP) vigente.
- No estar inhabilitado, impedido o sancionado para contratar con el Estado.
- Contar con RUC en estado activo y habido

5. RESPONSABILIDADES POR VICIOS OCULTOS

La responsabilidad del proveedor por vicios ocultos, no detectables al momento de la entrega del bien será por un (01) años contados desde emitida la conformidad.

6. CONFORMIDAD DEL BIEN

La conformidad del bien será otorgada por las Jefaturas de las Áreas Naturales Protegidas según el numeral 9) de la presente Especificaciones Técnicas, previo Informe técnico de la persona designada por la Jefaturas de las Áreas Naturales Protegidas.

7. FORMA DE PAGO

Único pago: 100% a la entrega de los vehículos, previa conformidad de los bienes, de acuerdo al Artículo 171.1 RLCE.

OTRAS CONSIDERACIONES ADICIONALES

Los gastos de transporte de las unidades vehiculares a cada uno de los puntos de destino corren por cuenta del contratista, siendo que este es responsable de la entrega en perfectas condiciones de cada uno de los bienes a entregarse.

El contratista deberá coordinar con las Jefaturas de las ANP, mencionadas en el numeral 9) de las Especificaciones técnicas, la relación del personal que hará entrega de las unidades vehiculares señalando lo siguiente: (nombre completos DNI y número celular) por lo menos con tres días de anticipación.

8. FUENTE DE FINANCIAMIENTO

RO Donaciones y Transferencias (DyT)

9. META PRESUPUESTAL

166 RN Tambopata
206 RN Tambopata
143 RN Matses
141 RN Pacaya Samiria
458 RN Pucacuro
434 PN Tingo María
327 PN Sierra del Divisor

10. ESPECIFICA DE GASTOS

2.6.3.1.1.1 Para transporte terrestre

V°B°
Responsable de la elaboración de

V°B°
Director de Gestión

ANEXO 1

ITEM I

N°	DESCRIPCION	ESPECIFICACIONES TECNICAS
	Descripción	TRIMOVIL
1	Modelo	El que indica
2	Categoría	Motofurgon
3	Año de Fabricación mínimo	2022
4	Cantidad	10 unidades
5	Color	El que ofrecen
	Motor	
6	Tipo	Mínimo monocilindrico de 4 tiempos
7	Potencia	Mínimo de 16 hp/6500 rpm
8	Cilindrada mínimo	Mínimo 275 CC
9	Sistema de transmisión	Mínimo 5 velocidades más la de reversa
10	Torque	Mínimo 24 Nm/6500 rpm
11	Arranque	Eléctrico y/o pedal
	Chasis	
12	Capacidad del tanque de combustible	12 litros como mínimo.
13	Suspensión delantera	04 Amortiguadores con resorte externo o horquillas telescópicas
14	Suspensión posterior	Hojas de muelles y/o resortes y/o amortiguadores
15	Freno delantero	Tambor
16	Freno posterior	Tambor
	Dimensiones y capacidades	
17	Largo	Entre: 2200 mm Hasta 4150 mm
18	Ancho	Entre: 1440 mm Hasta 1670 mm
19	Capacidad de carga (carga útil)	No menor de 600 KG.
20	Neumático delantero	5.50 x 13
21	Neumático posterior	5.50 x 13
	Accesorios y otros	
22	Con techo de conductor	SI
23	Manuales de usuario	Español.
24	Puertas: entre 1 a 3 abatibles por los lados	SI
25	01 caja de herramientas con gata.	SI
26	Tramite de tarjeta y placa	SI
28	01 llanta de repuesto como mínimo	SI

ITEM II

N°	DESCRIPCION	ESPECIFICACIONES TECNICAS
	Descripción	TRIMOVIL
1	Modelo	El que indica
2	Categoría	Motofurgon
3	Año de Fabricación mínimo	2022
4	Cantidad	06 unidades
5	Color	El que ofrecen
	Motor	
6	Tipo	Mínimo monocilindrico de 4 tiempos
7	Potencia	Mínimo de 16 hp/6500 rpm
8	Cilindrada mínimo	Mínimo 229 CC
9	Sistema de transmisión	Mínimo 5 velocidades más la de reversa.
10	Torque	Mínimo 18.9 Nm / 3500 rpm
11	Arranque	Eléctrico y/o pedal
	Chasis	
12	Capacidad del tanque de combustible	15 litros como mínimo.
13	Suspensión delantera	Horquillas telescópicas
14	Suspensión posterior	Hojas de muelles y/o resortes y/o amortiguadores
15	Freno delantero	Tambor
16	Freno posterior	Tambor
	Dimensiones y capacidades	
17	Largo	Entre: 3650 mm Hasta 3700 mm
18	Ancho	Entre: 1300 mm Hasta 1390 mm
19	Capacidad de carga (carga útil)	No menor de 600 Kg.
20	Neumático delantero	5.00 x 12
21	Neumático posterior	5.00 x 12

	Accesorios y otros	
22	Con techo de conductor	SI
23	Manuales de usuario	Español.
24	Puertas: entre 1 a 3 abatibles por los lados	SI
25	01 caja de herramientas con gata.	SI
26	Trámite de tarjeta y placa	SI
28	01 llanta de repuesto como mínimo	SI