



## PROJETO PAISAGENS SUSTENTÁVEIS DA AMAZÔNIA - PSAM

*Amazon Sustainable Landscape Project P158000*

**ET 18658/FY24 - BR-CI-410587-GO-RFQ**

### **ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA PARA AQUISIÇÃO DE CAMINHONETE PARA APOIAR NO FORTALECIMENTO DA ATUAÇÃO DE RECUPERAÇÃO DE ÁREAS DEGRADADAS OU ALTERADAS NA UNIDADES DE CONSERVAÇÃO DO ICMBIO/NGI CHICO MENDES - AC**

#### **1. DESCRIÇÃO DO OBJETO**

2. Aquisição de veículo utilitário tipo caminhonete, com tração 4X4 e cabine dupla, para fortalecer a atuação do Núcleo de Gestão Integrada (NGI) Chico Mendes, do Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade (ICMBio), nas atividades finalísticas relacionadas à promoção de restauração ecológica inclusiva na Reserva Extrativista Chico Mendes-AC

#### **3. CONTEXTO**

- 3.1. Esta Especificação Técnica (ET) será executada no âmbito do Projeto Paisagens Sustentáveis da Amazônia (ASL Brasil), que tem como objetivos ampliar e aperfeiçoar o gerenciamento de Unidades de Conservação (UCs) estaduais e federais, aumentar a área sob recuperação da vegetação e incentivar o uso sustentável da floresta, e fortalecer as cadeias produtivas da sociobiodiversidade na Amazônia.
- 3.2. O ASL Brasil é uma iniciativa financiada pelo Fundo Global para o Meio Ambiente (*Global Environment Facility - GEF*), e faz parte do Programa Regional Paisagens Sustentáveis da Amazônia (*Amazon Sustainable Landscapes - ASL*), que envolve três países na fase 1 (Brasil, Colômbia e Peru) e sete países na fase 2 (adicionalmente Bolívia, Equador, Guiana e Suriname). O Banco Mundial (World Bank) é a agência implementadora do programa, tendo como diretriz principal a visão integrada do bioma.
- 3.3. No Brasil, o Ministério do Meio Ambiente e Mudança do Clima (MMA) é a instituição coordenadora do projeto, responsável pela supervisão, articulação institucional e monitoramento da implementação. Além da unidade coordenadora, o ASL Brasil tem ainda outras seis Unidades Operativas (UOs) do projeto: o Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade (ICMBio); o Serviço Florestal Brasileiro (SFB); e os órgãos estaduais de meio ambiente do Acre (AC), Amazonas (AM), Pará (PA) e Rondônia (RO).
- 3.4. São duas fases de execução do projeto, a fase 1 com execução entre 2018 e 2026, e a fase 2 entre 2022 e 2026. Ambas as fases são compostas por quatro componentes: 1 -

Sistema de Áreas Protegidas da Amazônia; 2 - Gestão Integrada da Paisagem; 3 - Políticas Públicas e Planos para a Proteção e Recuperação da Vegetação Nativa; 4 - Coordenação de Projetos, Capacitação e Cooperação Regional. Na fase 1, o Fundo Brasileiro para a Biodiversidade (FUNBIO) é a agência executora do componente 1, e a Conservação Internacional do Brasil (CI-Brasil) é a agência executora dos componentes 2, 3 e 4. Na fase 2, a Fundação Getulio Vargas (FGV) é a agência executora de todos os componentes.

#### 4. UNIDADE DEMANDANTE

4.1. Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade – ICMBio.

#### 4.2. Enquadramento da Aquisição com a Vinculação ao Projeto

4.2.1. A presente aquisição se insere na Fase 1 do ASL, enquadra-se no componente 2 do projeto, sendo relevante para efetivação de ações que contribuem para o indicador de área “UCs de uso sustentável com práticas de manejo sendo apoiadas pelo projeto”. E tem relação com o objetivo de se promover práticas produtivas sustentáveis em áreas protegidas.

#### 5. OBJETIVO DA AQUISIÇÃO

5.1. Adquirir um veículo utilitário que deverá contribuir para o fortalecimento da atuação do ICMBio, por meio do NGI Chico Mendes, unidade organizacional responsável pela administração da Reserva Extrativista Chico Mendes - AC, em atividades finalísticas relacionadas à promoção de restauração ecológica inclusiva nesta área protegida.

#### 6. ITEM A SER ADQUIRIDO

**Quadro 1- Especificação do Veículo a ser adquirido**

ITEM	QUANTIDADE	U.M.	DESCRIÇÃO DO PRODUTO
<b>Veículo tipo caminhonete, com tração 4X4 e cabine dupla</b>	01	Unid.	<p><b>Especificações gerais:</b>            Veículo utilitário tipo caminhonete, zero km.  <b>Cor:</b> Branca  <b>Modelo:</b> a partir de 2024  <b>Cabine:</b> dupla com ar-condicionado - com capacidade mínima de 05 passageiros  <b>Portas:</b> 4 portas  <b>Carroceria:</b> aberta  <b>Direção:</b> Hidráulica;  <b>Vidros e travas elétricas;</b>  <b>Equipamentos:</b> Rádio AM/FM; Bluetooth; Entrada USB; Air Bag; Sistema de freios ABS  <b>Motor:</b> A diesel - no mínimo 2.4 litros de cilindrada, e potência mínima de 170 cv;  <b>Tanque:</b> Combustível com capacidade no mínimo 75 (setenta e cinco litros);  <b>Câmbio:</b> manual  <b>Tração:</b> 4x4;  <b>Para-choques:</b> dianteiro e traseiro na mesma cor do veículo;  <b>Carga:</b> Capacidade de carga mínima de 1000kg;  <b>Protetor de caçamba;</b>  <b>Engate:</b> traseiro com gancho de reboque;</p>

			<b>Garantia de fábrica</b>
<b>Observações:</b> O veículo deverá ser licenciado junto ao DETRAN/AC, isento de IPVA; o veículo deverá incluir todos os demais itens de segurança legalmente exigidos para circulação, dentre quais os exigidos pela Lei nº 9503/1997.			

## 7. PAGAMENTO

- 7.1. O valor total do item adquirido será pago através de Nota Fiscal (NF) ou boleto bancário faturado em nome da Conservação Internacional – CI Brasil.
- 7.2. No valor global da proposta apresentada deverão estar incluídos todos os impostos, frete, emplacamento, licenciamento e demais despesas pertinentes à entrega do veículo. Caso haja necessidade de troca do veículo ou reparo, as despesas ocorrerão por conta do fornecedor.
- 7.3. As respectivas parcelas de pagamento estão listadas no quadro abaixo:

### Quadro 2. Detalhamento do pagamento.

PARCELA	CONDIÇÕES PARA PAGAMENTO	PRAZO PARA PAGAMENTO	% DE PAGAMENTO
01	Aceite da proposta com menor preço global e de acordo com as especificações do item.	Até 10 dias úteis após a emissão da NF	50%
02	Entrega do item e aprovação após análise para verificar se as especificações do Quadro 1 foram atendidas.	Até 10 dias úteis após a emissão da NF	50%

## 8. INSTRUÇÕES PARA SUBMISSÃO DE PROPOSTAS

- 7.1. As propostas devem ser enviadas para o seguinte endereço eletrônico [aslcomprasbr@conservation.org](mailto:aslcomprasbr@conservation.org) e [alsilva@conservation.org](mailto:alsilva@conservation.org) até o dia **03 de junho de 2024**. No campo ‘assunto’ informar o número do processo ET 18658/FY24 - BR-CI-410587-GO-RFQ - **Aquisição de veículo utilitário/caminhonete-tração 4X4\_cabine dupla - ICMBio**. É de responsabilidade dos proponentes garantir o atendimento das condições estabelecidas nesta especificação técnica. Não serão aceitas propostas encaminhadas após a data limite especificada.

## 9. RECEBIMENTO E ATESTE

- 8.1. Quando do recebimento do item, o responsável verificará a conformidade com as especificações e quantidade estabelecidas, o qual será recebido, após a constatação da qualidade, quantidade e marca oferecida, mediante atesto na NF, comunicando à CI-Brasil e apresentando documento de aceite.

## 10. ORIENTAÇÕES PARA A ENTREGA DO ITEM

- 10.1. O veículo deverá ser entregue no prazo de 60 dias contados a partir da emissão da Ordem de Compra, **no seguinte endereço: Rua Henrique Dias, 162, Bairro Bosque, Rio Branco/AC, CEP 69900-568.**



## 11. RESPONSÁVEIS PELO RECEBIMENTO

**1. Nome: Richard Gadyberto Almeida da Silva**

Cargo: Técnico Ambiental

E-mail: [richard.silva@icmbio.gov.br](mailto:richard.silva@icmbio.gov.br)

Telefone: 68 99204-6123

**2. Nome: Catherine Cristina Claros Leite**

Cargo: Analista Ambiental

E-mail: [catherine.leite@icmbio.gov.br](mailto:catherine.leite@icmbio.gov.br)

Telefone: 68 99972-5537