

PROJETO PAISAGENS SUSTENTÁVEIS DA AMAZÔNIA - PSAM

Amazon Sustainable Landscape Project P158000

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA PARA AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTO PARA EXTRAÇÃO DE ÓLEO DE COPAÍBA PARA CAPACITAÇÃO EM CADEIAS PRODUTIVAS NO AMAZONAS

ET 59/2022 - BR-CI-237484-GO-RFQ

1. CONTEXTO

- 1.1. Esta especificação técnica será executada no âmbito do Projeto Paisagens Sustentáveis da Amazônia. É um projeto financiado pelo GEF (Global Environment Facility) e está inserido dentro de um programa regional voltado especificamente para a Amazônia, envolvendo Brasil, Colômbia e Peru. O Banco Mundial é a agência implementadora do programa, apresentando como diretriz principal a visão integrada do bioma Amazônico, de modo a promover sua conectividade entre os três países integrantes. No Brasil, o Ministério do Meio Ambiente, por meio da Secretaria da Amazônia e Serviços Ambientais (SASA/MMA), é a instituição coordenadora do projeto, responsável pela supervisão, coordenação institucional e monitoramento da implementação.
- 1.2. O Projeto na Amazônia está alinhado com os objetivos estratégicos do GEF de melhorar a sustentabilidade dos sistemas de áreas protegidas, reduzir as ameaças à biodiversidade, recuperar áreas degradadas, aumentar o estoque de carbono, desenvolver boas práticas de manejo florestal e fortalecer políticas e planos voltados à conservação e recuperação ambiental.
- 1.3. A Conservação Internacional (CI-Brasil) é uma organização privada, sem fins lucrativos, de caráter técnico-científico. Fundada em 1987, com presença em mais de 30 países distribuídos por quatro continentes. Tem como missão promover o bem-estar humano, fortalecendo a sociedade no cuidado responsável e sustentável para com a natureza, amparada em uma base sólida de ciência, parcerias e experiências de campo. A CI Brasil é a agência executora do projeto Paisagens Sustentáveis da Amazônia (PSAM) e responsável por realizar todos os processos de contratação e aquisição do projeto do Componentes 2, 3 e 4 da Fase 1.

2. OBJETIVO DA AQUISIÇÃO

Este documento fornece as informações básicas e necessárias para Aquisição de equipamentos para extração de óleo de copaíba de forma automatizada para serem utilizados nas capacitações de boas práticas de extração de óleo de copaíba que serão ministradas pelo IDAM, no estado do Amazonas, a fim de subsidiar

atividade vinculada a estratégia de “Apoiar a estruturação das cadeias de produtos não madeiros (florestais, não florestais, pescados, etc.)”, no Componente 2, na atividade: apoiar 03 cadeias de valor da sociobiodiversidade (borracha, copaíba e castanha do Brasil).

3. ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

3.1. Perfurador de madeira

ITEM	QUANTIDADE	DESCRIÇÃO DO PRODUTO
01	06	<ul style="list-style-type: none"> PERFURADOR, Tipo: de madeira; Aplicação Típica: perfurador de madeira é uma ferramenta portátil para trabalhos de perfuração; Utilizado para a construção de galpões, pontes, cercas, casas e na manutenção de postes da rede elétrica e dormentes dos trilhos de trens; Com punhos de borracha antiderrapantes; Apresentação: possui comandos de fácil acesso e caixa de engrenagem com 4 posições de regulagem (2 velocidade de perfuração, 1 reverso e 1 neutro), para retirada da broca em caso de travamento; Material: estrutura em aço com acabamento anticorrosivo; Rotação da Broca: 2800rpm (rotação lenta) e 9500rpm (rotação máxima); Profundidade: alcança 1000mm; Acionamento: botão liga/desliga, travamento do gatilho acelerado, fechamento do afogador e injeção da gasolina; Compatibilidade: prioridade na aquisição as brocas de aço de 19 x 460mm; Acompanha: todas as partes e peças necessárias ao seu perfeito funcionamento; Com regulagem de altura e nivelamento.

4. PAGAMENTO

- 4.1. O valor total dos equipamentos adquiridos será pago através de boleto bancário faturado em nome da Conservação Internacional – CI Brasil.
- 4.2. No valor global da proposta apresentada deverão estar incluídos todos os impostos, fretes e demais despesas, pertinentes à entrega do bem. Caso haja necessidade de troca do produto, as despesas ocorrerão por conta do fornecedor.

Nº	DESCRIÇÃO	PRAZO DE ENTREGA	PARCELA%
1	Aceite da Proposta com menor preço global e de acordo com a especificação do produto	Boleto para 05 dias úteis após o aceite da proposta	50
2	Entrega do material	Boleto para 05 dias úteis após entrega do material	50

5. INSTRUÇÕES PARA SUBMISSÃO DE PROPOSTAS

- 5.1. As propostas devem ser enviadas para o seguinte endereço eletrônico aslcomprasbr@conservation.org e alsilva@conservation.org até o dia 07 de março de 2022. No campo “assunto” colocar ET 59/2022 - BR-CI-237484-GO-RFQ - AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS PARA EXTRAÇÃO DE ÓLEO – IDAM/AMAZONAS.
- 5.2. É de responsabilidade dos proponentes garantir o atendimento das condições estabelecidas nesta especificação técnica. Não serão aceitas propostas encaminhadas após a data limite especificada.

6. ENDEREÇO PARA ENTREGA DOS EQUIPAMENTOS

Instituto de Desenvolvimento Agropecuário do Estado do Amazonas – IDAM

Rua Carlos Drumond de Andrade, 1.460 – Japiim, Manaus – AM, 69077-730 - Ulbra, Bloco G

7. RESPONSÁVEIS PELO RECEBIMENTO

Nadiele Pacheco

Chefe do Departamento de Assistência Técnica e Extensão Florestal – DATEF do IDAM

(92) 3614-8166 / (92) 99112-8278

nadielep@gmail.com

Luiz Rocha Maciel

Gerente de Apoio à Produção Florestal Não Madeireira - GEPNM/DATEF do IDAM

(92) 99120-2130

rocha.rochaluz@gmail.com