

PAISAGENS SUSTENTÁVEIS DA AMAZÔNIA – GEF ASL

Acordo de Doação N° TF - A6056 / Projeto N° P158000

ET 032/2020 - BR-CI-164925-GO-RFQ

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA PARA AQUISIÇÃO DE FREEZER PARA APOIO A PRODUÇÃO DE MUDAS NO VIVEIRO DA FLORESTA DO ESTADO DO ACRE.

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 de Biodiversidade (SBio/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 para os Componentes 2, 3 e 4.

2. OBJETIVO DA AQUISIÇÃO

- 2.1. O presente documento apresenta as especificações técnicas básicas e necessárias para aquisição de materiais, equipamentos e maquinários para a produção de mudas (02 freezers), insumos referentes ao Componente 3: Políticas Públicas e Planos para a Proteção e Recuperação da Vegetação Nativa:

Fortalecer políticas públicas, planos e ações voltados à proteção e recuperação da vegetação nativa e a gestão das florestas; atividade: “Apoiar a produção de mudas com qualidade atestada nos Viveiros Florestais do Estado do Acre”.

3. ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

3.1. Freezer horizontal: 1 unidade

ITEM	QUANTIDADE	UND	DESCRIÇÃO DO PRODUTO
01	01	UND	Cor branca; Volume total interno: 380 L a 550 L; Tensão 110V; Classe A de consumo; selo do INMETRO.

3.2. Freezer vertical: 1 unidade

ITEM	QUANTIDADE	UND	DESCRIÇÃO DO PRODUTO
01	01	UND	Cor: branca; Volume total interno: 246 L a 573 L; Tensão 110V; Consumo Classe A; selo do INMETRO.

4. PAGAMENTO DE SERVIÇO

4.1. O valor total dos equipamentos adquiridos será pago através de boleto bancário faturado em nome da Conservação Internacional.

4.2. No valor global da proposta apresentada deverão estar incluídos todos os impostos, fretes e demais despesas, pertinentes à entrega dos bens. Caso haja necessidade de troca do(s) produto(s), as despesas ocorrerão por conta do fornecedor.

N°	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 dos bens	Boleto para 05 dias úteis após entrega do produto	50

5. INSTRUÇÕES PARA SUBMISSÃO DE PROPOSTAS

- 5.1. As propostas devem ser enviadas para o seguinte endereço eletrônico aslcomprasbr@conservation.org e llopes@conservation.org até o dia **08 de junho de 2020**. No campo “assunto” colocar: **ET 032/2020-BR-CI-164925-GO-RFQ – NOME DA EMPRESA**”.
- 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. RECEBIMENTO E ATESTE DOS PRODUTOS

- 6.1. Quando do recebimento dos equipamentos, o responsável verificará a conformidade com as especificações e quantidades estabelecidas, os quais serão recebidos, após a constatação da qualidade, quantidade e marca oferecida, mediante atesto na Nota Fiscal.

7. ENDEREÇO PARA ENTREGA DOS PRODUTOS

- 7.1. Os equipamentos deverão ser entregues no prazo máximo de 30 dias, contados a partir da emissão da Ordem de Entrega, no seguinte endereço:
- Viveiro da Floresta
 Rod. Ac – 40, km 03, Nº 1.377, Bairro Loteamento Santa Helena – CEP 69.908-642 – Rio Branco – Acre.
 Fone: (68) 3221 0070, (68) 9954-3017. E-mail: taynabortoloso@gmail.com; brasilcunha@gmail.com

8. RESPONSÁVEL PELO RECEBIMENTO

- Tayna Bortoloso
 Coordenadora do Viveiro da Floresta.
 Secretaria de Estado de Meio Ambiente – SEMA/AC
- Ricardo Brasil Corrêa da Cunha
 Gestor de políticas públicas
 Secretaria de Estado de Meio Ambiente – SEMA/AC