

PROJETO PAISAGENS SUSTENTÁVEIS DA AMAZÔNIA - PSAM

Acordo de Doação Nº TF - A6056 / Projeto Nº P158000

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA PARA AQUISIÇÃO DE BALANÇA DIGITAL

ET 066/2020 - BR-CI-184696-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 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 CONTRATAÇÃO

- 2.1.** Este documento fornece as informações básicas e necessárias para a aquisição de duas (02) balanças digitais, para estruturação do Laboratório de Tecnologia de Sementes Florestais da FUNTAC, como estratégia de apoiar a estruturação das cadeias de produtos não madeireiros (florestais, não florestais, pescados etc.), referente ao Componente 2. Gestão Integrada da

Paisagem: Promover a gestão integrada e a conectividade de áreas protegidas, atuando nas regiões de entorno e interstício entre as UCs; atividade: *Melhorar infraestrutura de laboratórios para promover agregação de valor aos produtos da sociobiodiversidade via selo de origem (qualidade e rastreabilidade).*

3. ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

3.1. Balança digital: 02 (duas) unidades.

ITEM	QUANT	UM	DESCRIÇÃO DO PRODUTO
Balança Digital	02	Unid.	<p>Características técnicas:</p> <p>Balança eletrônica com capacidade de 200kg, precisão de 50g;</p> <p>Com microprocessador, tara subtrativa em toda a escala;</p> <p>Display digital de cristal líquido (LCD) com 8 dígitos de 7 segmentos;</p> <p>Funções: pesagem simples, contagem de peças, porcentagem absoluta, porcentagem relativa, verificação de peso, cálculo estatístico, pesagem de animais vivos e função básica (incorpora contagem de peças e porcentagens absoluta e relativa);</p> <p>Dois níveis de velocidade de leitura.</p> <p>Unidades de pesagem disponíveis: g, kg e ct.</p> <p>Comunicação com Excel, Hiperterminal e Bloco de Notas através da saída serial RS232.</p> <p>Aprovado pelo Inmetro;</p> <p>Acompanha: fonte de alimentação e manual de instruções em português.</p> <p>Garantia</p> <p>O equipamento deverá apresentar a garantia mínima de 01 (um) ano a contar da data de recebimento pela contratante.</p>

4. PAGAMENTO DE SERVIÇO

- 4.1.** O valor total dos produtos 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.

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

5. INSTRUÇÕES PARA SUBMISSÃO DE PROPOSTAS

As propostas devem ser enviadas para o seguinte endereço eletrônico aslcomprasbr@conservation.org e comprasASLci@gmail.com até o dia 10 de setembro de 2020. No campo ‘assunto’ informar ET 066/2020 - BR-CI-184696-GO-RFQ - Aquisição de 02 balanças digitais. 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

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

O produto deverá ser entregue em até 60 dias, contados a partir da emissão da Ordem de Entrega, no seguinte endereço:

Fundação de Tecnologia do Estado do Acre – FUNTAC
 Av. das Acácias, 279 – Distrito Industrial – CEP 69.920-175 – Rio Branco – Acre