

PAISAGENS SUSTENTÁVEIS DA AMAZÔNIA – PSAM - 158000  
ACORDO DE DOAÇÃO Nº TF-A6056 – BR

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA PARA AQUISIÇÃO DE INSUMOS E MATERIAIS PARA  
CONSTRUÇÃO E IMPLANTAÇÃO DE VIVEIROS FLORESTAIS

ET 43/2019- BR-CI-90918 – NC - RFB

## 1. CONTEXTO

A Conservação Internacional, recebeu doação do Banco Mundial para a execução do **Projeto Paisagens Sustentáveis da Amazônia nº P158000**. O período de implementação do Projeto será de ano 2018 até o ano 2024. O valor total da doação é de US\$ 30,330,000 para ser executado/implementado em 6 anos pela CI-Brasil para a execução dos Componentes 2, 3 e 4.

O Projeto tem como principal objetivo proteger as áreas de ecossistemas florestais globalmente relevantes e implementar políticas para promover o uso sustentável dos recursos naturais e a restauração da cobertura da vegetação nativa. Especificamente, tem como propósito, “expandir a área sob proteção legal e melhorar o gerenciamento de Unidades de Conservação e aumentar a área sob restauração e manejo sustentável na Amazônia brasileira”.

O Projeto está sendo implementado em quatro componentes, sendo o Componente 1 executado pelo Fundo Brasileiro para a Biodiversidade - Funbio e a Conservação Internacional, os Componentes 2, 3 e 4. 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, e o Banco Mundial é a agência implementadora do programa.

## 2. OBJETIVO DA AQUISIÇÃO

Este documento fornece as informações básicas e necessárias para de fornecimento de insumos para construir e implantar viveiros de produção de mudas florestais e agrícolas. Os insumos e materiais a serem adquiridos visam atender 08 comunidades, localizadas na Áreas de Proteção Ambiental (APA) Triunfo do Xingu nos municípios de São Félix do Xingu e Altamira no Estado do Pará.

## 3. ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA DOS PRODUTOS

### 3.1. Quadro 1: Especificação dos insumos para implantação dos viveiros

ITEM	QUANTIDADE (UND)	CARACTERÍSTICA DO PRODUTO	DESCRIÇÃO DO PRODUTO
01	40 sacas	Adubo	Adubo Superfosfato Triplo – saca – 50 kg
02	80 sacas	Calcário	Calcário Dolomítico – Saca- 40 kg



03	4500 kg	Sementes	<p>Sementes de Angico – 500 g</p> <p>Sementes de Copaíba – 500 g</p> <p>Sementes de Ipê Amarelo – 500 g</p> <p>Sementes de Jatobá – 500 g</p> <p>Sementes de Paricá – 500 g</p> <p>Sementes de Sucupira – 500 g</p> <p>Sementes de Cedro – 500 g</p> <p>Sementes de Andiroba – 500 g</p> <p>Sementes de Jaborandi – 500 g</p>
----	---------	----------	---

### 3.2. Quadro 2: Especificação técnica para os materiais para a construção dos viveiros

ITEM	QUANTIDADE (UND)	CARACTERÍSTICA DO PRODUTO	DESCRIÇÃO DO PRODUTO
01	936 ML(metro linear)	Sombrite (50%)	Sombrite 50%, nas dimensões 3,00 m x 50,00 m.
02	80 Kg	Fio Sombrite	–
03	120 Milheiro	Sacola para Mudanças	Sacolas para mudas com dimensões de 15 cm x 25 cm x 0,10 mm)
04	120 Milheiro	Sacolas para mudas	Sacolas para mudas, com dimensões de 18 cm x 35 cm x 0,10 mm
05	80 Unidades	Regador Manual	Regador Manual de 15 L
06	40 Unidades	Enxada	Enxada larga com cabo
07	40 Unidades	Pá	Pá de bico com cabo
08	40 Unidades	Caixa d'água	Caixa d'água plástica com tampa com capacidade para 500 l
09	4000 m	Mangueira	Mangueira Preta 1 “

10	1200 ML (metro linear)	Tela Pinteiro	Tela pinteiro galvanizada, com dimensões de 1,0 m x 30,0 m)
11	120 kg	Arame	Arame galvanizado nº 14
12	80 kg	Arame	Arame galvanizado nº 12
13	40 kg	Prego	Prego para caibro, com dimensões 18 x 30
14	40 kg	Prego	Prego para ripas, com dimensões de 15 x 21
15	40 kg	Grampo	Grampo para cercas de madeiras
16	320 Unidades	Esticador gancho e olhal	Esticador gancho e olhal 5/16
17	40 Unidades	Tesoura	Tesoura para poda profissional 9", 230 mm

## 1. PAGAMENTO

**1.1.** O valor total dos itens adquiridos será pago através de boleto bancário faturado em nome da Conservação Internacional do Brasil.

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

## 2. INSTRUÇÕES PARA SUBMISSÃO DE PROPOSTAS

**2.1.** As propostas devem ser enviadas para o seguinte endereço eletrônico [aslcomprasbr@conservation.org](mailto:aslcomprasbr@conservation.org) até o dia 14 de novembro de 2019. No campo 'assunto' informar o número do processo (ET 43/2019- BR-CI-90918 – NC – RFB – NOME DA EMPRESA). É de responsabilidade dos proponentes garantir o atendimento das condições estabelecidas nesta especificação técnica. Não serão aceitas propostas encaminhadas após a data limite especificada.

## 3. ENDEREÇO PARA ENTREGA DOS PRODUTOS

IdeflorBio

Avenida João Paulo II - Curió Utinga, S/N. Belém - PA, CEP 66610-770

## 4. RECEBIMENTO E ATESTE DOS PRODUTOS

Os contatos serão repassados após a assinatura do contrato.