

## PROJETO PAISAGENS SUSTENTÁVEIS DA AMAZÔNIA - ASL

*Amazon Sustainable Landscape Project P158000*

### ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA PARA CONTRATAÇÃO DE SERVIÇOS PJ PARA MANUTENÇÃO DA CÂMARA FRIA E AUTOCLAVE DO LABORATÓRIO DE SEMENTES DA FUNTAC

**ET 142/FY23- BR-CI-321475-NC-RFB**

#### 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, No Brasil, o Ministério do Meio Ambiente, por meio da Secretaria da Amazônia e Serviços Ambientais, 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 (ASL) e responsável por realizar todos os processos de contratação e aquisição do projeto para os Componentes 2, 3 e 4.

#### 2. UNIDADE DEMANDANTE

- 2.1. A unidade demandante desta contratação é a Secretaria de Estado de Meio Ambiente e de Políticas Indígenas do Acre – SEMAPI-AC, por meio da Fundação de Tecnologia do Estado do Acre-FUNTAC.

### 3. OBJETIVO DA CONTRATAÇÃO

**3.1.** Contratar serviço de Pessoa Jurídica para realização de manutenção, revisão (troca de peças) da Câmara Fria e da Autoclave do Laboratório de Sementes da FUNTAC, contribuindo para a implementação da Rede de Sementes Florestais do Estado do Acre, vinculado a estratégia de “apoiar os estados na implementação do CAR e PRA (Lei 12.651/2012)” e enquadra-se no 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;*

### 4. SERVIÇO A SER ADQUIRIDO

**4.1.** Contratação de serviço de PJ para realização de “manutenção da câmara fria (com troca de peças necessárias para manutenção e funcionamento) e da autoclave do laboratório de sementes da FUNTAC”, conforme especificação descrita no quadro abaixo

#### 4.1.1. Destilador de Água.

ITEM	Qtidade	U.M	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO
Manutenção, revisão (troca de peças) de Câmara Fria	-	-	- Manutenção e Revisão de Monobloco de câmara fria, marca Kitfrigor, modelo KFA 500, NS 150603 sendo necessário os seguintes serviços: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Troca do compressor;</li> <li>• Recarga de gás refrigerante;</li> <li>• Troca do capacitor de partida;</li> <li>• Troca do controlador de temperatura;</li> <li>• Instalação de proteção ao controlador de temperatura;</li> <li>• Limpeza da serpentina interna e externa;</li> <li>• Revisão geral; e</li> <li>• Teste de estabilidade térmica</li> </ul>
Manutenção de Autoclave marca Primatec, modelo NS 2835	-	-	- Manutenção e Revisão de Autoclave, marca Primatec, modelo NS2835, sendo necessário os seguintes serviços: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Troca das resistências;</li> <li>• Troca da fiação interna;</li> <li>• Limpeza e desoxidação interna da caldeira;</li> <li>• Limpeza e pintura do gabinete;</li> <li>• Revisão geral e teste</li> </ul>

#### 4. PAGAMENTO DO SERVIÇO

- 4.1. O valor total do serviço contratado, será pago através de nota fiscal ou boleto bancário faturado em nome da Conservação Internacional – CI Brasil.
- 4.2. No valor global da proposta apresentada deverão estar incluídos todos os impostos, e demais despesas pertinentes ao serviço. Após o serviço dentro do prazo da garantia, caso haja necessidade de troca do produto (peças), as despesas ocorrerão por conta do contratado.

#### 4.3. Descrição de prazos e parcelas

Nº	DESCRIÇÃO	PRAZO DE ENTREGA	PARCELA%
1	Aceite da Proposta com menor preço global e de acordo com a especificação do serviço	Boleto ou NF para 20 dias após o aceite da proposta	50
2	Entrega do serviço	Boleto ou NF para 20 dias após término do serviço e testes de funcionamento	50

#### 5. INSTRUÇÕES PARA SUBMISSÃO DE PROPOSTAS

As propostas devem ser enviadas para o seguinte endereço eletrônico [aslcomprasbr@conservation.org](mailto:aslcomprasbr@conservation.org) e [llopes@conservation.org](mailto:llopes@conservation.org) até o **dia 22 de dezembro de 2022**. No campo ‘assunto’ informar o número do processo **ET 142/FY23- BR-CI-321475-NC-RFB– Serviço de Manutenção da Câmara Fria e Autoclave do laboratório de sementes da FUNTAC – SEMAPI-AC**. É de responsabilidade dos proponentes garantir o atendimento das condições estabelecidas nesta especificação técnica. Não serão aceitas propostas encaminhadas após a data limite especificada.

O fornecedor deverá acessar o link <https://forms.office.com/r/VgY1m1kRJ8> e se cadastrar na base de dados de fornecedores da CI-Brasil através do Formulário para Cadastro de Fornecedor.

#### 6. ENDEREÇO DA EFETIVAÇÃO DO SERVIÇO

- 6.1. O serviço de manutenção e revisão, deverá ser realizado no **prazo máximo até de 10 dias, contados a partir do aceite/pagamento da primeira parcela do serviço**, no seguinte endereço:

**Fundação de Tecnologia do Estado do Acre** – Laboratório de Sementes Florestais - Rua das Acácias nº 179 – Distrito Industrial, CEP: 69.920-172 – Rio Branco / Acre - Brasil. Fone: (68) 3213–3101 3213-3115. E-mail: [victor.carlos@live.com](mailto:victor.carlos@live.com), [gabinetefuntac2@gmail.com](mailto:gabinetefuntac2@gmail.com)

#### 7. RESPONSÁVEIS PELO MONITORAMENTO DO SERVIÇO

- **Victor Carlos Domingos Neto**  
Fundação de Tecnologia do Acre - FUNTAC

Coordenador do Laboratório de Sementes

Contato: victor.carlos@live.com Tel: (68) 99245-0223

• **Maria Ida Flores Roca**

Fundação de Tecnologia do Acre - FUNTAC

Técnica do Laboratório de Sementes

Contato: **maria.ida@ac.gov.br** Tel: (68) 3213-3115