

PROJETO PAISAGENS SUSTENTÁVEIS DA AMAZÔNIA - PSAM

Amazon Sustainable Landscape Project P158000

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA PARA AQUISIÇÃO DE MATERIAIS DE CAMPO (EPIS) – SEMAS-PA

ET 55/22 - BR-CI-256335-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

2.1 Este documento fornece as informações básicas e necessárias para aquisição de equipamentos, a fim de subsidiar as atividades vinculadas a estratégia de “Apoiar a implementação de ações para recuperação de vegetação nativa (em UCs)”, Componente 3, na atividade: Realizar estudo para identificação de áreas com potencial para Implantação das Áreas de Coletas de Sementes (ACS).

3. ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

3.1. Bota para campo (poliuretano, impermeável)

| ITEM | QUANTIDADE | UND | DESCRIÇÃO DO PRODUTO |
|------|------------|-----|---|
| 01 | 06 | UND | <ul style="list-style-type: none"> Calçado tipo bota para campo (poliuretano, impermeável) Tamanhos e unidades: 38 (2 und) 43 (2 und); 40 (2 und) |

3.2. Capa de chuva

| ITEM | QUANTIDADE | UND | DESCRIÇÃO DO PRODUTO |
|------|------------|-----|--|
| 02 | 12 | UND | <ul style="list-style-type: none"> Em PVC com forro de poliéster com mangas longas, capuz, fechamento frontal com quatro botões plásticos de pressão Tamanhos e unidades: G (12 und) |

3.3. Capacete de segurança

| ITEM | QUANTIDADE | UND | DESCRIÇÃO DO PRODUTO |
|------|------------|-----|--|
| 03 | 12 | UND | Capacete de Segurança Classe A com suspensão 06 pontos |

3.4. Óculos de proteção (EPI)

| ITEM | QUANTIDADE | UND | DESCRIÇÃO DO PRODUTO |
|------|------------|-----|---|
| 04 | 12 | UND | Óculos de proteção (EPI) incolor anti-risco |

3.5. Perneira

| ITEM | QUANTIDADE | UND | DESCRIÇÃO DO PRODUTO |
|------|------------|-----|-----------------------------|
| 05 | 12 pares | UND | Perneira com velcro 3 talas |

3.6. Primeiros socorros Kit

| ITEM | QUANTIDADE | UND | DESCRIÇÃO DO PRODUTO |
|------|------------|-----|--|
| 06 | 03 | UND | Kit primeiros socorros Conteúdo do Kit: - 1 Bolsa de Primeiros Socorros Exclusiva - 1 Esparadrapo Impermeável (2,5 cm x 90 cm) - 1 Compressa de Gaze Estéril 13 Fios (7,5x7,5 cm) - 1 Iodopovidona PVPI 100 ml (Almotolia) - 1 Água Oxigenada 10 Volumes 100 ml (Almotolia) - 1 Mini Tesoura Romba Aço - 1 Caixa de Curativo Adesivo Flexível - 1 Antisséptico Álcool 70% 100 ml (Almotolia) - 1 Par de Luvas Descartáveis Látex Estéreis - 1 Pacote de Algodão Hidrófilo (25g) - 1 Pacote de hastes flexíveis com algodão nas pontas - 1 Rolo de Atadura de Crepom (6cm x 1,80m) - 1 Soro Fisiológico Arboreto 100ml (Cloreto de Sódio 0,9%) - 3 Alfinete de Metal - 1 Pinça Metálica - 2 Abaixadores de Língua de Madeira |

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. INSTRUÇÃO 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 - AQUISIÇÃO DE MATERIAIS PARA CAMPO (EPIS) – SEMAS/PA

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

6.1. Os produtos deverão ser entregues no prazo máximo de 15 dias, contados a partir da emissão da Ordem de Entrega, no seguinte endereço:

Secretaria de Meio Ambiente e Sustentabilidade do Pará (SEMAS-PA)

Travessa Lomas Valentinas 2717 – Curió-Utinga – Belém/PA – CEP 66093-677

7. RESPONSÁVEIS PELO RECEBIMENTO

Secretaria de Meio Ambiente e Sustentabilidade do Pará (SEMAS-PA)

Coordenador - Jorge Cley Silva dos Santos

Rua Dragão do Mar, nº 2928 com Arariúnas, Bairro Premem, CEP 68372-566

Altamira/PA

Funcionamento: 8h00 às 14h00

Fone: (91) 98405-8087 / (91) 98896-6860