

PROJETO PAISAGENS SUSTENTÁVEIS DA AMAZÔNIA – ASL

Amazon Sustainable Landscape Project P158000

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA PARA AQUISIÇÃO DE NOTEBOOKS PARA O APOIO NO MONITORAMENTO DAS ÁREAS DE RESTAURAÇÃO FLORESTAL NO ÂMBITO DO PRA SEMA - ACRE

ET 11605/FY24- BR-CI-375646-GO-RFQ

1. CONTEXTO

- 1.1. Esta Especificação Técnica - ET será executada no âmbito do Projeto Paisagens Sustentáveis da Amazônia - ASL. É um projeto financiado pelo *Global Environment Facility* (GEF) 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 e Mudança do Clima, por meio da Secretaria Nacional de Biodiversidade, Florestas e Direitos Animais, 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 uma das agências executoras do projeto Paisagens Sustentáveis da Amazônia (ASL) e responsável por realizar 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 do Acre – SEMA-AC, por meio do escritório do CAR 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 3, *Políticas Voltadas para Paisagens Produtivas Sustentáveis e Recuperação da Vegetação Nativa*.

3. PRODUTO A SER ADQUIRIDO

3.1. Aquisição de 03 (três) notebooks, conforme especificações e quantidade descritas no quadro abaixo:

3.1.1. Referências Técnicas dos Notebooks

ITEM	QTD.	ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO E REQUISITOS
NOTEBOOKS	03	<p>NOTEBOOK</p> <p>Processador: De 12ª geração (núcleos de eficiência de até 3,50 GHz núcleos de desempenho de até 4,70 GHz), compatível com aplicação de 64 bits;</p> <p>Software e Documentação: Windows 11 Home 64 (Português BR) e Pacote Office licenciado e instalado em caráter perpétuo com todos os recursos, para garantir atualizações de segurança gratuitas;</p> <p>Tela: 15.6" FHD (1920x1080) WVA 300nits Anti-glare, 45% NTSC, 144Hz;</p> <p>Memória: 16 GB (8 GB DDR5-4800MHz (SODIMM) + 8 GB DDR5-4800MHz (SODIMM));</p> <p>Armazenamento: 512 GB SSD M.2 2280 PCIe Gen4 TLC;</p> <p>Alto falante: Alto falantes (2x 2W) Nahimic 3;</p> <p>Carregador: 230W Tipo Slim;</p> <p>Placa de Vídeo: Placa gráfica de alta definição dedicada com 6GB GDDR6;</p> <p>Interfaces: 2x USB 3.2 Gen 1, 1x USB 3.2 Gen 1 (Uma Sempre ligada), 1x USB-C® 3.2 Gen 2 (support data transfer and DisplayPort™1.4) DisplayPort™ 1.4), 1x USB-C® 3.2 Gen 2 (support data transfer, Power Delivery 135W and DisplayPort™ 1.4), 1x Thunderbolt™ 4 / USB4® 40Gbps (support data transfer and DisplayPort™ 1.4), 1x HDMI®, até 8K/60Hz, 1x Ethernet (RJ-45), 1x combo jack Microfone/Headset (3.5mm), 1x Conector de energia;</p> <p>Conectividade: Wi-Fi 6 11AX (2x2) & Bluetooth® 5.0;</p> <p>Bateria: 4 células 60 Wh;</p> <p>Teclado: Teclado Padrão Brasil Retroiluminado Branco, Português (BR) + Teclado Numérico;</p> <p>Garantia: A garantia de funcionamento será pelo período de 36 (trinta e seis) meses para peças e serviços contada a partir do Recebimento Definitivo do Objeto, sem prejuízo de qualquer política de garantia adicional oferecido pelo fabricante. Na proposta deverá conter os termos da garantia adicional oferecida pelo fabricante. O atendimento será em horário comercial, de segunda a sexta-feira, on-site, na cidade indicada na presente Especificação Técnica.</p>

4. PAGAMENTO DOS PRODUTOS

4.1. O valor total dos produtos adquiridos 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, fretes e demais despesas, pertinentes à entrega dos produtos. Caso haja necessidade de troca do(s) produto(s), as despesas ocorrerão por conta do fornecedor.

4.3 Descrição de prazos e parcelas

Nº	DESCRIÇÃO	PRAZO DE ENTREGA	PARCELA DE PAGAMENTO
#01	Aceite da Proposta com menor preço global e de acordo com a especificação do produto.	Boleto ou NF para cinco (05) dias úteis após o aceite da proposta.	50%
#02	Entrega dos Produtos.	Boleto ou NF para cinco (05) dias úteis após entrega dos produtos.	50%

5. INSTRUÇÕES PARA SUBMISSÃO DE PROPOSTAS

5.1. As propostas deverão ser enviadas para o seguinte endereço eletrônico: aslcomprasbr@conservation.org e alsilva@conservation.org, até o dia 22 de Novembro de 2023. No campo “Assunto” informar o número do processo: ET 11605/FY24- BR-CI-375646-GO-RFQ – **Aquisição de Notebooks**. 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 produtos, 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. ENDEEREÇO PARA A ENTREGA DOS PRODUTOS

7.1. Os Notebooks deverão ser entregues no prazo máximo de 30 dias, contados a partir da emissão da Ordem de Entrega, no seguinte endereço:

Fundação de Tecnologia do Estado do Acre – FUNTAC, Escritório Técnico de Gestão do CAR e do PRA/AC (SEMA), Rua das Acácias, Nº 279 - Distrito Industrial | 69.920-175 | Rio Branco | AC, Telefones: Escritório CAR: (68) 3213-3100 | SEMA: (68) 3224-3990 | 3224-7129 | 3224-8786 e Fax: (68) 3223-3447. E-mail: semapi.gabinete@gmail.com

8. RESPONSÁVEL PELO RECEBIMENTO

- **Claudio Roberto da Silva Cavalcante**

Coordenador Técnico do Escritório do CAR e PRA /AC Secretaria de Estado do Meio Ambiente - SEMA/AC. E-mail: claudioufac@gmail.com;