

## **PROJETO PAISAGENS SUSTENTÁVEIS DA AMAZÔNIA - ASL**

*Amazon Sustainable Landscape Project P158000*

**ET 17/2021 - BR-CI-251176-GO-RFQ**

### **ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA PARA AQUISIÇÃO DE TABLET E NOTEBOOK PARA APOIO NA LOGÍSTICA DAS AÇÕES DE ELABORAÇÃO DE PRADAS EM PARCERIA COM A EMATER-RO**

#### **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, 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. OBJETIVO DA CONTRATAÇÃO

**2.1.** Este documento fornece as informações básicas e necessárias para a aquisição de vinte e sete (27) tablets e vinte e sete (27) notebooks, referente ao Componente 3: Políticas Públicas e Planos para a Proteção e Recuperação da Vegetação Nativa: Fortalecer políticas públicas, planos e ações voltados à proteção e recuperação da vegetação nativa e a gestão das florestas, como estratégia de apoiar os estados na implementação do CAR e PRA (Lei 12.651/2012) e 11.326/2006: Estabelece os conceitos, princípios e instrumentos destinados a formulação das políticas públicas direcionadas a Agricultura Familiar e Empreendimentos Familiares Rurais . **Atividade:** “Elaborar 10.000 PRADAS e Assinatura de Termos de Compromisso em 14 municípios do Estado de Rondônia”, a ser executado em parceria entre a Unidade Operativa SEDAM/RO e EMATER/RO, por intermédio do Acordo de Cooperação Técnica ACT Nº 12/PGE-2021, firmado no âmbito do Projeto Paisagens Sustentável da Amazônia – ASL.

## 3. ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

### 3.1. Tablet 27 (vinte e sete) unidades.

ITEM	QUANT.	U.M.	DESCRIÇÃO DO PRODUTO
Tablet	27	und	<p><b>Processador</b> de 1,3GHz com Octo-Core Cyclone ARM v8, RAM de 4GB.</p> <p><b>Armazenamento</b> interno de 16GB;</p> <p><b>Tela/Display:</b> 10,4" TFT LCD IPS LED-Backlit;</p> <p><b>Câmeras</b> de 5 megapixels (traseira) e de 1,2 megapixels (frontal),</p> <p><b>Wi-Fi</b> (802.11a/b/g/n), dois canais (2,4GHz e 5GHz) e MIMO, Bluetooth 4.0GPS</p> <p><b>Sistema Operacional</b> iOS 7 ou superior</p> <p><b>GARANTIA E ASSISTÊNCIA TÉCNICA</b></p> <p>a) A garantia de funcionamento será no mínimo de 12 (doze) meses, a partir da assinatura do contrato para peças e serviços, sem prejuízo de qualquer política de garantia adicional oferecido pelo fabricante.</p> <p>b) O tempo máximo de paralisação tolerável do objeto será de 48 (quarenta e oito) horas, a partir do início do atendimento técnico. Caso a Contratada não termine o reparo do objeto no prazo estabelecido e a critério da Contratante, a utilização do objeto tornar-se inviável, a Contratada deverá substituí-lo no prazo de 48 (quarenta e oito) horas por outro, com características e capacidades iguais ou superiores ao substituído.</p>

### 3.2. Notebook: 27 (vinte e sete) unidades.

ITEM	QUANTIDADE	U.M.	DESCRIÇÃO DO PRODUTO
Notebook	27	Unid.	<p><b>PROCESSADOR</b> Intel® Core™ i7-1165G7 (2.8GHz até 4.7GHz, cache de 12MB, 11ª geração)</p> <p><b>PLACA DE VÍDEO:</b> Placa de vídeo integrada Intel® Iris® Xe com memória gráfica compartilhada,</p> <p><b>TELA:</b> Hd 15,6 “ (1366X768) retroiluminada por LED, borda fina e com antirreflexo, cor preto ou prata.</p> <p><b>MEMÓRIA:</b> Memória de 8GB (2x4GB), DDR4, 2666MHz; Expansível até 16GB (2 slots soDIMM, sem slot livre), 32 (trinta e dois) Gbyte tipo DDR4 (2400 MHZ).</p> <p><b>INTERFACES E SLOTS DE EXPANSÃO</b> 1. Leitor de cartão SD   2. USB 2.0 Type-A de 1ª geração   3. Slot de segurança Wedge   4. Entrada de energia   5. Porta HDMI 1.4   6. RJ45   7. USB 3.2 Type-A de 1ª geração   8. USB 3.2 Type-A de 1ª geração   9. Entrada de áudio</p> <p><b>UNIDADE DE ARMAZENAMENTO</b> Disco rígido HD 2TB - 5400 RPM; Disco SSD M.2 - 960GB (500 MB/s). Com SSD de 256 GB</p> <p><b>VÍDEO</b> Memória dedicada de no mínimo 8 (oitos) GBytes.</p> <p><b>REDE</b> Rede sem fio WLAN 802.11 a/b/g/n/ac; e, Bluetooth 4.0 ou superior. Rede sem fio drive; Possuir frequências de 2.4GHz e 5GHz.</p> <p><b>MOUSE</b> Ser do tipo Touchpad Multitouch; Acompanhar mouse optico sem fio com 2 (dois) botões para seleção (click) e 1 (um) botão de rolagem (scroll), possuir o mesmo padrão de cor do objeto; Resolução de 800 dpi.</p> <p><b>TECLADO</b> Teclado Padrão Windows ABNT-2 (possuir todos os caracteres da língua portuguesa/Brasil) ou Padrão Windows Internacional; Teclado numérico embutido, teclas de acesso rápido para modo silencioso, Internet e Wireless.</p> <p><b>ALIMENTAÇÃO</b></p>



**ASL**

Programa  
Paisagens  
Sustentáveis  
da Amazônia

		<p>Bateria principal de Íon de Lítio (Li-Ion) ou Polímero de Lítio (Li-Po); Com capacidade mínima de 32 Whr ou superior; Deve possuir fonte de energia bivolt (110 V a 240 V), 50-60Hz; Deverá vir acompanhado de adaptador do atual padrão brasileiro (3 pinos) para tomada Padrão Americano –Universal (2 pinos chatos e 1 redondo).</p> <p><b>COMPATIBILIDADE</b> O objeto ofertado deverá constar na “Microsoft Windows Catalog”. A comprovação da compatibilidade com o Sistema Operacional Microsoft Windows 7 ou superior e pelo menos. Uma distribuição de Linux será efetuada pela apresentação do documento “Hardware Compatibility Test Report” emitido especificamente para o modelo ofertado, que deverá acompanhar a proposta; O objeto deverá possuir certificado de homologação comprovando a compatibilidade do mesmo com pelo menos, uma distribuição de Linux. A comprovação da compatibilidade será efetuada pela apresentação de documento especificamente para o modelo ofertado, que deverá acompanhar a proposta.</p> <p><b>OUTROS REQUISITOS</b> O objeto bem como seus componentes / periféricos, deverão ser originais de fábrica, novos (Sem uso, reforma ou recondicionamento); O objeto deverá ser entregue com cabos, adaptadores e conectores necessários ao perfeito funcionamento; Todos os objetos deverão ser idênticos entre si; Caso o componente / periférico não se encontre mais disponível no mercado, deve-se observar que o componente / periférico substituto deve ter, no mínimo, a mesma qualidade e especificação técnica do produto fora de linha; Apresentar prospecto (documentação técnica) com as características técnicas detalhadas do objeto, especificando Marca, Modelo, Código do produto (<i>Part Number</i>) e outros elementos que de forma inequívoca identifiquem e constatem as configurações cotadas, possíveis expansões e upgrades”, comprovando-os através de “folders” e demais literaturas técnicas editadas pelos fabricantes; Serão aceitas cópias das especificações obtidas no sítio na Internet do fabricante juntamente com o endereço do sítio; Informar na proposta Marca, Modelo e Código do produto (<i>Part Number</i>) do objeto; Informar na proposta o sítio do fabricante na internet, onde deverá constar no sítio o objeto proposto, como Modelo e Código do produto (<i>Part Number</i>), com documentação técnica para constatação.</p> <p><b>MOCHILA PARA TRANSPORTE</b> Dimensões (LxPxA) 32.5 cm x 17 cm x 49 cm, Compatibilidade com Notebook 17", Cor Preto com painel frontal reflexivo tipo arco-íris Profundidade 17 cm</p> <p><b>SOFTWARE E DOCUMENTAÇÃO</b> Windows 10 PRO 64bits; Microsoft Office 2016 Home &amp; Students (Word, Excel, PowerPoint, OneNote).</p>
--	--	--

			<p><b>GARANTIA E ASSISTÊNCIA TÉCNICA</b></p> <p>a) A garantia de funcionamento será no mínimo de 12 (doze) meses, a partir da assinatura do contrato para peças e serviços, sem prejuízo de qualquer política de garantia adicional oferecido pelo fabricante.</p> <p>b) O tempo máximo de paralisação tolerável do objeto será de 48 (quarenta e oito) horas, a partir do início do atendimento técnico. Caso a Contratada não termine o reparo do objeto no prazo estabelecido e a critério da Contratante, a utilização do objeto tornar-se inviável, a Contratada deverá substituí-lo no prazo de 48 (quarenta e oito) horas por outro, com características e capacidades iguais ou superiores ao substituído.</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 produtos	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](mailto:aslcomprasbr@conservation.org) e [llopes@conservation.org](mailto:llopes@conservation.org) até o dia **02 de outubro de 2021**. No campo 'assunto' informar o número do processo ET 17/2021 - BR-CI-251176-GO-RFQ - Aquisição de 27 tablets. 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. ENDEREÇO PARA ENTREGA DOS PRODUTOS

Os produtos deverão ser entregues no prazo máximo de 30 (trinta) dias, contados a partir da emissão da Ordem de Entrega, no seguinte endereço:

Secretaria de Estado do Desenvolvimento Ambiental –  
SEDAM/RO Estr. de Santo Antônio, 5323 - Triângulo,  
Cep: 76805-809 Porto Velho - RO,  
Fone: (69) 69 3212-9614

## 8. RESPONSÁVEL PELO RECEBIMENTO

1. Giovane Marx Rosa

Secretaria de Estado do Desenvolvimento Ambiental- SEDAM  
Coordenadoria de Monitoramento e Regularização Ambiental Rural – COMRAR  
Contato: [geovanimarx@sedam.ro.gov.br](mailto:geovanimarx@sedam.ro.gov.br) Tel: (69) 98170-5050

2. Elenice Duran Silva

Secretaria de Estado do Desenvolvimento Ambiental- SEDAM  
Coordenadoria de Monitoramento e Regularização Ambiental Rural – COMRAR  
Contato: [elenice.duran@gmail.com](mailto:elenice.duran@gmail.com) Tel: (69) 98104-5786