

PROJETO PAISAGENS SUSTENTÁVEIS DA AMAZÔNIA – ASL
Amazon Sustainable Landscape Project P158000

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA PARA AQUISIÇÃO DE MATERIAL DE EXPEDIENTE SEMA - AC
(ESCRITÓRIO DO CAR E PRA-AC)
ET 19432/FY24- BR-CI-419012-GO-RFQ

1. CONTEXTO

1.1 Aquisição de material de expediente para o escritório do CAR, para apoio na Elaboração do Plano de Recuperação de Vegetação Nativa do Estado do Acre.

2. UNIDADE DEMANDANTE

2.1 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, por meio da Secretaria da Amazônia e Serviços Ambientais, é a instituição coordenadora do projeto, responsável pela supervisão, coordenação institucional e monitoramento da implementação.

2.2 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.

2.3 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.

3. UNIDADE DEMANDANTE

3.1 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.

4. PRODUTO A SER ADQUIRIDO

4.1 Aquisição de material de expediente, conforme especificação e quantidade descrita no quadro abaixo:

4.2 Material de Expediente (Escritório)

ITEM	PRODUTO	DESCRIÇÃO	U.M.	QTDE.
01	AGENDA PLANNER	168MM X 240MM, COM 96 FOLHAS	UN	10
02	PAPEL PARA LEMBRETE	84X84, RECICLADO, CX C/ 500 UNID.	CX	20
03	PILHA ALCALINA AA	EMBALAGEM COM 16 UNID.	UN	20
04	PILHA ALCALINA AAA	EMBALAGEM COM 16 UNID.	UN	20
07	MOCHILA PARA NOTEBOOK	ATÉ 17”, DESIGN ERGONÔMICO, MATERIAL POLIESTER, COM TECIDO DE ALTA RESISTÊNCIA, COM BOLSOS ORGANIZADORES, COMPARTIMENTO ACOLCHOADO NA COR PRETA E/OU AZUL	UN	20
09	GRAMPO TRILHO PLÁSTICO	80MM PARA 200FLS; PCT 50 UNID.	CX	30
14	EXTRATOR DE GRAMPOS	TIPO ESPÁTULA; EM AÇO CROMADO; MED. 15 CM	UN	30
15	CANETA ESFEROGRÁFICA, TINTA GEL - AZUL	CORPO EM MATERIAL PLÁSTICO, PONTA DE NÍQUEL PRATEADO .8MM, ESFERA DE TUNGSTENIO; COR AZUL - CAIXA	CX	12
16	CANETAESFEROGRÁFICA, TINTA GEL - PRETA	CORPO EM MATERIAL PLÁSTICO, PONTA DE NÍQUEL PRATEADO 0.8MM, ESFERA DE TUNGSTENIO; NA COR PRETA - CAIXA	CX	10
17	FITA ADESIVA TRANSPARENTE	MED. 48MMX45M	RL	20
18	GRAMPEADOR PARA PAPEL EM METAL;	MÉDIO; CAPACIDADE PARA ATÉ 50 FOLHAS; GRAMPOS 26/6	UN	10

**ASL**Programa
Paisagens
Sustentáveis
da Amazônia

21	MOUSE PAD COM APOIO PARA PULSO EM GEL	21X2,8X23 CM	CX	40
22	MOUSE PAD TAPETE	(450MMX400MM)	UN	15
23	PAPEL PARA RECADO AUTOADESIVO	COM 100 FOLHAS, 04 CORES, 03 UNIDADES MED. 45 X 12MM E 01 UNIDADE MED. 45 X 25MM	CX	6
24	PASTA EM POLIPROPILENO	COM ABA E ELÁSTICO TRANSPARENTE; COR BRANCA, TAM. A4	UN	50
25	PASTA L – A4	TRANSPARENTE POLIPROPILENO MULTICOR	UN	100
26	PEN DRIVE	CAPACIDADE DE 32 GB USB 3.0	UN	40
27	TINTA PARA CARIMBO	COR AZUL, 42ML	UN	10
28	EXTENSÃO ELÉTRICA	PARA 05 TOMADAS, 10A, C/ 05M, 3 PINOS	UN	12
29	CONECTOR RJ45	CAIXA COM 100 UNID.	UN	2
30	CABO DE REDE	CAT6 CMX CX 305M	CX	1
31	LAPISEIRA	0.7 MM; PONTA FIXA DE 4MM	UN	23
32	ADPATADOR DE TOMADA “T”	UNIVERSAL 10A	UN	10
34	RESMA DE PAPEL A4	CAIXA COM 10 PACOTES	CX	30
35	MARCA TEXTO	LUMICOLOR 200-SL	CX	2
36	CADERNO PEQUENO	CAPA DURA 1/4 – 20CM X 14CM – 48 FOLHAS	UN	20
37	ANOTE E COLE	76 X 76MM 45 FLS	UN	20
38	LIXEIRA ESCRITÓRIO	LIXEIRA REDONDA 10,5L EM ARAMADO, 24 X 27CM NA COR PRETA	UN	10
39	MOLHA DEDO	EM CERA/PASTA	UN	10
40	CANETA PERMANENTE	PARA ESCREVER EM CD – COR PRETA	UN	10
41	FURADOR DE PAPEL	METAL	CX	10
42	CLIQUE	TAMANO 4/0	CX	10
43	CLIQUE	TAMANHO 6/0	CX	10
44	APAGADOR	APAGADOR DE QUADRO BRANCO, EM PLÁSTICO	UN	6
45	SUPORTE DE NOTEBOOK	DE ALUMINIO AJUSTAVEL PARA NOTEBOOK DE 6 ANGULOS DOBRAVEL E ERGONOMICO	UN	10
46	CABO CONVERSOR ADAPTADOR	CONVERTER HDMI PARA VGA COM SAIDA DE AUDIO ST	UN	5

47	BORRACHA	BRANCA Nº 60, CAIXA COM 60 UNIDADES	CX	1
48	CABO CONVERSOR ADAPTADOR	CONVERTER HDMI PARA VGA COM SAIDA DE AUDIO ST	UN	5
49	HUB	USB COM CARREGAMENTO DE 100W, HDMI 4K, DUAL LEITOR DE CARTÃO, COMPATIVEL USB 3.0 E 2.0	UN	10
50	FILTRO DE LINHA	FILTRO DE LINHA + DPS SLIM, 5 TOMADAS, BIVOLT, 1 METRO	UN	10
51	BATERIA	5 VOLTS RECARREGAVEL	UN	8
52	BLOCOS DE MARCADOR DE PÁGINA ADESIVO	TAMANHO 45X12MM, 5 CORES	UN	20
53	CABO HDMI	CABO HDMI 2.1, QUE SUPORTE RESOLUÇÃO 4K/8K, HIGH SPEED, COM 3 METROS	UN	3
54	CABO HDMI	CABO HDMI 2.1, QUE SUPORTE RESOLUÇÃO 4K/8K, HIGH SPEED, COM 5 METROS	UN	3
55	QUADRO BRANCO	QUADRO BRANCO PROFISSIONAL, DE 180X120 CM	UN	1

5. PAGAMENTO DOS PRODUTOS

5.1 O valor total dos materiais adquiridos será pago através de Nota Fiscal com boleto bancário faturado em nome da Conservação Internacional.

5.2 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.

5.3 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 produto.	NF ou Boleto para 20 dias após o aceite da proposta.	50
2	Entrega dos Produtos.	NF ou Boleto para 20 dias após entrega e conferência do material.	50

6. INSTRUÇÕES PARA SUBMISSÃO DE PROPOSTAS

7.1 As propostas deverão ser enviadas para o seguinte endereço eletrônico: aslcomprasbr@conservation.org e mbittencourt@conservation.org, até o dia **23 de maio de 2024**. No campo “Assunto” informar o número do processo: **ET 19432/FY24-BR-CI-419012-GO-RFQ** – Aquisição de Material de Expediente SEMA – AC

(escritório CAR). É de responsabilidade dos proponentes garantir o atendimento das condições estabelecidas nesta Especificação Técnica. Não serão aceitas propostas encaminhadas após a data limite especificada.

7. RECEBIMENTO E ATESTE DO MATERIAL

7.1 Quando do recebimento do material, 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.

8. ENDEREÇO PARA A ENTREGA DOS PRODUTOS

8.1 Os Materiais de Expediente deverão ser entregues no prazo máximo de 30 dias, contados a partir da emissão da Ordem de Entrega, no seguinte endereço:

No Centro Integrado de Geoprocessamento e Monitoramento Ambiental – CIGMA, unidade da SEMA localizado nas dependências da Fundação de Tecnologia do Estado do Acre – FUNTAC, na Rua das Acácias, Nº 279 - Distrito Industrial | 69.920-175 | Rio Branco | AC.

9. RESPONSÁVEL PELO RECEBIMENTO

9.1 **Claudio Roberto da Silva Cavalcante** - Coordenador Técnico do Escritório do CAR e PRA /AC Secretaria de Estado do Meio Ambiente - SEMA/AC. Telefone: (68) 99958-3663; E-mail: claudioufac@gmail.com.