



**MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE**  
**INSTITUTO CHICO MENDES DE CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE**  
**DIVISÃO DE APOIO À GESTÃO REGIONAL 4**

Estrada das Paineiras, S/N, Bairro Santa Teresa - Rio de Janeiro - CEP: 22.241-330

**ANEXO II - MODELO DE PROPOSTA COMERCIAL**

(em papel timbrado da empresa)

**1. IDENTIFICAÇÃO DO LICITANTE**

Identificação do Licitante	
Razão Social:	
Endereço:	
UF:	CEP:
Telefone:	E-mail:

Identificação do Certame	
Nº do processo:	
Licitação nº:	
Proposta referente ao grupo:	
Dia: / / às : horas	

**1.1. QUADRO DEMONSTRATIVO DO VALOR POR ITEM**

**QUADRO RESUMO DO VALOR DA PROPOSTA**

ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	CATMAT	UNIDADE DE MEDIDA	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VA TC
1	Notebook com processador Intel® Core™ i7-10750H (2.6 GHz até 5 GHz, cache de 12 MB, hexa-core, 10ª geração); Sistema operacional: Windows 10 Pro Single Language, de 64 bits - em Português (Brasil); Placa de vídeo NVIDIA® GeForce® RTX 2060 com 6GB de GDDR6; Memória RAM de 16GB (2x8GB), DDR4, 2933 MHz; Armazenamento SSD de 512GB PCIe NVMe M.2; Tela Full HD WVA de 15.6" (1920 x 1080), 144Hz, 300 nits, antirreflexo, retroiluminado; Bluetooth 5.0; Bateria de 4 células e68Whr (integrada); Portas e slots para Cartão SD padrão, entrada de headset, 2 entradas USB 2.0 SuperSpeed, encaixe para trava de segurança Wedge, Entrada de energia, Mini DisplayPort. Nas placas de vídeo GTX1660Ti e RTX2060, HDMI 2.0. USB 3.2 Super Speed de 1ª geração. Gigabit Ethernet RJ-45 Killer Networks E2500V2. Thunderbolt™ 3 (USB 3.1 Type-C™ de 2ª geração com suporte para Thunderbolt e DisplayPort de 40 Gbit/s); Peso Aproximado de 2,34 kg; feito em policarbonato; com alimentação Bivolt.	472321	Unidade	1	R\$	R\$
2	Rádio aeronáutico Terra – AR. Aparelho transceptor portátil compacto que fornece capacidade de comunicação (transmissão e recepção) na Banda de Comunicação de Aeronave Internacional(banda "COM": 118 ~ 136,975 MHz) e fornece adicionalmente VOR e CDI recursos de navegação na banda "NAV" (108 ~117,975 MHz); possui alto falante de 36 mm de diâmetro e saída de áudio de 0,8 Watt de potência; visor LCD com iluminação de fundo Omni-Glow™ para visão noturna, display alfa / numérico de 8 caracteres, 150 canais de memória e até 100 canais de "memória delivro"; permite reprogramação de canais; possui limitador Automático de Ruído, monitor de temperatura ambiente, Cronômetro e temporizadores de contagem regressiva, Conector DC externo (12V), Exibição da tensão da bateria, Sistema de menu fácil de usar para configuração personalizada; proteção interna de alumínio conferindo resistência e impermeabilidade durante 30 minutos a aproximadamente 1 metro de profundidade. Inclui antena, adaptador de antena (CN-3) para converter de SMA para BNC, carregador de mesa, bateria NiMH e adaptador de fone de ouvido (CT-96); permite o uso com 06 pilhas alcalinas tamanho AA;	150531	Par	1	R\$	R\$

	dimensões aproximadas de 6cm x 12cm x 3cm e peso aproximado de 400 gramas incluindo antena e bateria.					
3	Roçadeira motorizada Profissional, acompanhada com faca de 03 (três) pontas como ferramenta de corte, indicada para os serviços pesados, sendo ideal para o corte de grama, capim, arbusto, macegas e pequenas árvores, com as seguintes características: alça com 05 (cinco) pontas, cinturão duplo ergonômico, fácil ajuste e com três pontos de apoio; sistema anti-vibratório, sistema de ignição eletrônica, potência mínima de 1,7 Kw / 2,3 HP, cilindrada máxima de 35,2 (cm³), rotação máxima de 12.500 rpm, rotação da marcha lenta de 2.800 rpm, cabo multifuncional, tanque de combustível com capacidade de 0,58 litros e peso aproximado de 8,0 kg.	50539	Unidade	32	R\$	R\$
4	Soprador original. Equipamento para quebra de continuidade de combustível superficial (remoção de folhas, detritos de gramíneas e arbustos). Capacidade do tanque de combustível (l): 1.4; Cilindrada (cm³): 64.8; Peso (kg) 1): 9.8; Potência (kW/cv): 3.0/4; com tubo de sopro; Cinto acolchoado; Comando multifuncional; Sistema anti-vibratório.	453350	Unidade	32	R\$	R\$
5	Podador de Galhos a gasolina com cabo telescópico motor 2 T, com lança e sabre de 10" a 12". Tipo do motor: monocilíndrico, 2 tempos, refrigerado a ar; Sistema de partida: manual retrátil; Cilindrada: 32,6 cc; Potência do motor: 1,2 HP; Filtro de ar: Duplo elemento. Itens Inclusos: Sabre 12"; Kit ferramentas; Misturador de combustível.	468666	Unidade	15	R\$	R\$
<b>TOTAL</b>						<b>R\$</b>

<b>OUTRAS INFORMAÇÕES IMPORTANTES</b>

Local e data

Nome e Assinatura - Representante legal

**ANEXO II-A****PLANILHA DE CUSTOS E FORMAÇÃO DE PREÇOS**

(Redação dada pela Instrução Normativa nº 05, de 26 de maio de 2017)

<b>Nº do Processo:</b>
<b>Licitação Nº:</b> ___/___

Dia \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_ às \_\_\_:\_\_\_ horas

**DISCRIMINAÇÃO DOS BENS**

A	Data de Apresentação da Proposta (dia/mês/ano)	
B	Município /UF	

**IDENTIFICAÇÃO DOS BENS**

A	Tipo	
B	Item / Grupo	
C	Bem	Tamanho
D	Quantidade Total a Contratar	

E	Valor Unitário	
F	Valor Total do Item	

**MÓDULOS****1- BENS VINCULADOS À EXECUÇÃO CONTRATUAL**

Dados Complementares para Composição dos Custos Referentes ao Fornecimento de Bens		
A	Tipo	
B	CATMAT	
C	Descrição	
D	Tamanho e Cor	

**Nota 1:** Deverá ser elaborado um quadro para cada tipo de bem.

**Nota 2:** A planilha será calculada considerando o **valor unitário e total do item**.

**2 - CUSTOS INDIRETOS, TRIBUTOS E LUCRO**

6	Custos Indiretos, Tributos e Lucro	Percentual (%)	Valor (R\$)
A	Custos Indiretos		
B	Lucro		
C	Tributos		
	C.1. Tributos Federais (especificar)		
	C.2. Tributos Estaduais (especificar)		
	C.3. Tributos Municipais (especificar)		
	<b>Total</b>		

**Nota 1:** Custos Indiretos, Tributos e Lucro por item.

**Nota 2:** O valor referente a tributos é obtido aplicando-se o percentual sobre o valor do faturamento.

**QUADRO-RESUMO DO CUSTO POR ITEM**

	Uniforme vinculada à execução contratual (valor por item)	Valor (R\$)
A	Módulo 1 - Composição da Remuneração	
B	Módulo 2 - Custos Indiretos, Tributos e Lucro	
	<b>Valor Total por item</b>	

## Nome e Assinatura - Representante legal



Documento assinado eletronicamente por **Carlos Eduardo de Castro Tavares, Chefe**, em 23/11/2021, às 18:01, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **André Soares de Mello, Gerente Regional**, em 24/11/2021, às 12:12, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <https://sei.icmbio.gov.br/autenticidade> informando o código verificador **10031094** e o código CRC **3CEA3D2C**.



MINISTÉRIO DO  
MEIO AMBIENTE

