

**OBJETO:** Aquisição de equipamentos científicos para atender as atividades educação em ciências e humanidades do Sesc Castanhal.

**ANEXO II - MODELO DE PROPOSTA FINANCEIRA**

(papel timbrado da licitante)

**1. ESPECIFICAÇÃO DOS OBJETOS E QUANTITATIVOS:**

ITEM	DESCRIÇÃO	UN.	QTD.	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
01	EQUIPAMENTO CIENTÍFICO BICICLETA GERADORA DE ENERGIA BICICLETA COM QUADRO EM CHAPA CORTADA A LASER, NA QUAL A RODA TRASEIRA ESTÁ LIGADA A UMA CORREIA QUE ACIONA UM DÍNAMO (GERADOR DE CORRENTE ELÉTRICA). PRESO À ESTRUTURA DA BICICLETA HÁ UM PAINEL DE ACRÍLICO QUE CONTÉM TRÊS CONJUNTOS DE LED, UM RÁDIO AUTOMOTIVO E UM VENTILADOR.	un.	01		
02	EQUIPAMENTO CIENTÍFICO GERADOR ELETROSTÁTICO DE VAN DE GRAEFF GERADOR ELETROSTÁTICO TIPO VAN DER GRAEFF, CAPACIDADE EM TORNO DE 200KV, ESFERA APROXIMADAMENTE 18CM DE DIÂMETRO E REMOVÍVEL COM CONEXÕES PARA ATERRAMENTO, SUSTENTAÇÃO DA ESFERA EM ACRÍLICO E ARTICULÁVEL APROXIMADAMENTE 45CM DE ALTURA, MOTOR DE 118 DE HP 110V OU 220V, CONFORME A SUA REDE LOCAL DE UTILIZAÇÃO E QUE MOVIMENTA A CORREIA DE BORRACHA DE APROXIMADAMENTE 6CM DE LARGURA POR INTERMÉDIO DE 4 POLIAS (CERCA DE 19MM DE DIÂMETRO), CONTROLE ELETRÔNICO DE VELOCIDADE DE ROTAÇÃO DO MOTOR, O GERADOR É FIXO EM UMA BASE METÁLICA, CUBA DE VIDRO, SETE ELETRODOS DOIS FIXADORES DE ELETRODOS, DOIS CABOS DE LIGAÇÕES E TORNIQUETE ELETROSTÁTICO. - BASE METÁLICA COM INSTALAÇÕES ELETRÔNICAS E MOTOR ELÉTRICO POR VOLTA DE 127/ 220 V; - SUPORTE EIXO PRINCIPAL EM PVC, COM SISTEMA DE SUSTENTABILIDADE PARA OS ROLOS E ESCOVAS METÁLICAS PRIMÁRIAS E SUPORTE PARA PEÇA EM ACRÍLICO PARA ROLOS E ESCOVA METÁLICA SECUNDÁRIA; - SISTEMA DE FIXAÇÃO DA ESFERA PRINCIPAL DE ALUMÍNIO; - ESFERA DE ALUMÍNIO PRINCIPAL COM BORNE; - TORNIQUETE ELETROSTÁTICO COM SUPORTE EM L E PINO BANANA PARA CONEXÃO COM A ESFERA. DESTINADO AO ESTUDO DE: - ELETRIZAÇÃO POR ATRITO, CONTATO E INDUÇÃO; - FUNCIONAMENTO DE UMA PARA-RAIO; - PODER DAS PONTAS; - ESPECTRO DO CAMPO ELÉTRICO;	un.	01		

	- PRINCÍPIO DO FUNCIONAMENTO DE UM ELETROSCÓPIO. PESO APROXIMADO DE: 8,000 DIMENSÕES APROXIMADAS DA CAIXA: COMPRIMENTO: 40 CM LARGURA: 40 CM ALTURA: 60 CM			
03	EQUIPAMENTO CIENTÍFICO BANCO DE PREGOS BANCO RETANGULAR DE PREGOS, DIVIDIDO EM DOIS SETORES, COM PADRÕES DIFERENTES DE FIXAÇÃO DE PREGOS, EM UM DELES OS PREGOS ESTÃO CERCA DE 7MM DE DISTÂNCIA DOS DEMAIS E NO OUTRO SETOR A DISTÂNCIA É CERCA DE 12MM. DESSA FORMA, O VISITANTE PODE EXPERIMENTAR A RELAÇÃO ENTRE A PRESSÃO EXPERIMENTADA E A CONCENTRAÇÃO DE PREGOS. INSTALAÇÃO MEDINDO DIMENSÕES APROXIMADAS DE 147X60X72 CM.	un.	01	

2. Nos valores acima propostos foram mencionadas todas as informações constantes do Edital do Processo Licitatório Pregão n°. 19/0041-PG e seus Anexos.

3. Os valores constantes na proposta estão de acordo com os preços praticados no mercado e foram consideradas todas as despesas com salários, encargos sociais, tributos, descontos, emolumentos, obrigações trabalhistas e previdenciárias, contribuições fiscais e para fiscais, uniformes, administração, mão-de-obra, transporte e demais despesas incidentes direta e indiretamente no fornecimento do objeto desta licitação, inclusive lucro.

4. O prazo de validade da proposta é de 60 (sessenta) dias.

5. Dados Bancários: Banco \_\_\_\_\_ – Agência nº \_\_\_\_\_ – Conta Corrente nº \_\_\_\_\_.

6. Razão Social, CNPJ e endereço da licitante.

7. Condições de Pagamento: Em até 10 (dez) dias úteis, após a entrega, mediante apresentação de nota fiscal e recibo devidamente atestado.

8. Prazo de entrega: A entrega do material ocorrerá em até 60 (sessenta) dias úteis, após o envio do PAF pelo Sesc.

9. Garantia: Mínimo de 3 (três) meses.

10. Local de Entrega:

Unidade	Endereço
<b>Sesc Castanhal</b>	Av. Barão do Rio Branco, nº 10, Bairro: Nova Olinda – Castanhal-PA

Cidade, UF, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2019

---

Assinatura do representante legal  
Nome legível e por extenso

**Observações:**

1. Este modelo de proposta se destina a facilitar ao licitante a elaboração de sua Proposta Comercial, sendo que o conteúdo aqui previsto são informações mínimas que deverão estar contido na proposta face as exigências previstas no edital, não devendo ser entendido como um modelo obrigatório de apresentação da mesma;
2. A licitante poderá inserir em sua proposta informações adicionais que achar necessária, desde que não contrariem nenhum dispositivo previsto no edital;
3. Caso a licitante encontre divergência entre o modelo de proposta fornecido pelo Sesc e algum dispositivo contido no edital ou anexos deverá comunicar imediatamente a CPL.