



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAPISTRANO

Comissão Permanente de Licitação



**PROPOSTA DE PREÇOS READEQUADA
DAVID ELIAS DO NASCIMENTO CAVALCANTE**



À
 Comissão Permanente de Licitação
 ATT: Pregoeiro(a) Gerlando Rodrigues Torres
 PREGÃO ELETRÔNICO Nº 07.18.01/2019 SISTEMA REGISTRO DE PREÇOS
 Praça Major José Estelita de Aguiar, S/Nº, Centro, CEP: 62.748-000 –Capistrano, Ceará
 cplcapistranoce@gmail.com@gmail.com (85) 3326-1327

Objeto: registro de preços visando as aquisições futuras e eventuais de material de informática para suprir as necessidades das diversas Secretarias do Município de Capistrano, Estado do Ceará, conforme especificações detalhadas no Termo de Referência (Anexo I do Edital).

1. Identificação do Licitante:

Razão Social: DAVID ELIAS DO NASCIMENTO E SÁ CAVALCANTE - EPP
 CNPJ: 11.044.272/0001-00 Inscrição Estadual: 06.382857-0
 Endereço completo: Rua Luiza Miranda Coelho, 55 Luciano Cavalcante - CEP 60.811-110 - Fortaleza-CE
 TELEFONES: (85) 3211.1421 / 3252.1120 / 9954.0008 / 8854.0008
 REPRESENTANTE LEGAL: David Elias do Nascimento e Sá Cavalcante Nacionalidade: Brasileiro Estado Civil: Casado Profissão: Administrador RG: 97006046579 CPF: 879.550.403-68 ENDEREÇO: Rua Luiza de Miranda Coelho, 50 Apto 206 BI 04 Luciano Cavalcante Fortaleza – Ce Cep: 60811.110
 Telefone(85) 3211.1421 E-mail: dlix@hotmail.com
 BANCO BRADESCO (237); AG: 608-4; CONTA: 6920-5 BANCO DO BRASIL:1702-7 C/C: 127648-4

PROPOSTA DE PREÇO

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	QTD	MARCA	VL UNIT	VL TOTAL
27	Nobreak 1000 va, bivolt com 4 tomada	UNIDADE	33	BMI MODELO MCM UPS 1000 ONE UPS0220	R\$460,60	R\$15.199,80 R\$15.199,80

Valor global da proposta: R\$ 15.199,80 (Quinze mil e cento e noventa e nove reais e oitenta centavos).

Validade da proposta será de 60 (sessenta) dias, contados a partir da data da sessão pública do Pregão;

EMPRESA DE PEQUENO PORTE

Declaramos que nos preços estão cotados em moeda nacional, incluindo todos os custos necessários para o atendimento do objeto desta licitação, bem como, todos os impostos, encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais, taxas, fretes, seguros, deslocamentos de pessoal, e quaisquer outros custos ou despesas que incidam ou venham a incidir direta ou indiretamente sobre o fornecimento, constantes da proposta, abrangendo, assim, todos os custos necessários à execução do objeto em perfeitas condições durante o prazo de contrato.

Prazo de entrega do objeto: 05 (cinco) dias após a expedição da Ordem de Fornecimento/Compra pela Secretaria competente.

Fortaleza, 19 de agosto de 2019.

DAVID ELIAS DO NASCIMENTO E SA CAVALCANTE –EPP
 CNPJ: 11.044.272/0001-00
 DAVID ELIAS DO NASCIMENTO E SA CAVALCANTE
 RG: 97006046579 CPF: 879.550.403-68
 (85) 9954.0008 / 9908.0098/ 8841.2637 / 3211.1421

11.044.272/0001-00
 DAVID ELIAS DO NASCIMENTO
 E SÁ CAVALCANTE - ME
 Rua Luiza Miranda Coelho, 55
 Luciano Cavalcante - CEP: 60.811-110
 FORTALEZA - CEARÁ



UPS One 1000



MODELO	UPS0212	UPS0216	UPS0220
Descrição	UPS One 1000 1.1	UPS One 1000 1.2	UPS One 1000 3.1
	Entrada		
Tensão nominal	Monovolt 115/127Vca	Monovolt 220Vca	Trivolt Automático 115/127/220Vca
Varição máxima	90Vca a 148Vca	170Vca a 270Vca	90Vca a 148Vca 170Vca a 270Vca
Frequência de rede	60Hz ±5%		
Plugue do cabo de entrada	Padrão INMETRO NBR14136		
	Saída		
Potência máxima	1000VA		
Tensão nominal	115Vca	220Vca	115Vca
Regulação	±8%	±8%	±8%
Frequência	60Hz ±1%		
Forma de onda do inversor	Senoidal por aproximação (PWM)		
Número de tomadas	6 - Padrão INMETRO NBR14136		
	Outros		
Rendimento (Modo rede)	90%		
Tempo acionamento do inversor	≤8ms		
Bateria interna	1 bateria 12Vcc 7Ah		
Peso líquido	6,7kg	6,7kg	7,3kg
Dimensões LxAxP	95x165x330mm		
Comprimento do cabo de entrada	1,3m		

UPS One 1300



MODELO	UPS0213	UPS0217	UPS0221
Descrição	UPS One 1300 1.1	UPS One 1300 1.2	UPS One 1300 3.1
	Entrada		
Tensão nominal	Monovolt 115/127Vca	Monovolt 220Vca	Trivolt Automático 115/127/220Vca
Varição máxima	90Vca a 148Vca	170Vca a 270Vca	90Vca a 148Vca 170Vca a 270Vca
Frequência de rede	60Hz ±5%		
Plugue do cabo de entrada	Padrão INMETRO NBR14136		
	Saída		
Potência máxima	1300VA		
Tensão nominal	115Vca	220Vca	115Vca
Regulação	±8%	±8%	±8%
Frequência	60Hz ±1%		
Forma de onda do inversor	Senoidal por aproximação (PWM)		
Número de tomadas	6 - Padrão INMETRO NBR14136		
	Outros		
Rendimento (Modo rede)	90%		
Tempo acionamento do inversor	≤8ms		
Bateria interna	1 bateria 12Vcc 7Ah		
Peso líquido	7,3kg	7,2kg	7,6kg
Dimensões LxAxP	95x165x330mm		
Comprimento do cabo de entrada	1,3m		

SUGESTÕES DE APLICAÇÃO:



Scanner



Ponto de Venda



Impressora Inkjet



Monitor



PC



Roteador



Servidor



Câmeras