

 $016/2024\,$, conforme abaixo especificado:

LUCAS LOPES OLIVEIRA CNPJ: 52.035.636/0001-72

A cotação em atendimento a Funpec , apresento nossa proposta de preço para fornecimento dos materiais objeto da referida nº

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID	QTD	VALOR. UNIT. R\$	VALOR TOTAL R\$
1	Marca: Dell Objeto: Notebook Inspiron 15	1	7	R\$3.985,71	R\$27.900,00
	Especificação: Processador 12ª geração Intel® Core™ i7-1255U (10-core, cache de 12MB, até 4.7GHz) Sistema Operacional Windows 11 Pro, Português				
	Placa de vídeo Intel® Iris® Xe com memória gráfica compartilhada Tela Full HD de 15.6" (1920 x 1080), 120 Hz, WVA Memória RAM				



LUCAS LOPES OLIVEIRA

CNPJ: 52.035.636/0001-72

16GB DDR4 (2x8GB) 2666MT/s; Expansível até 16GB (2 slots soDIMM)

Armazenamento

SSD de 512GB PCIe NVMe M.2

Cor

Carbon Black - Preto Carbono

Apoio para as mãos

Palmrest

Teclado

Teclado não retroiluminado em português (Brasil)

Wireless

Intel® Wi-Fi 6 AX201, 2x2, 802.11ax, placa de rede wireless com

Bluetooth®

Bateria

Bateria de 4 células e 54Wh (integrada)

Base

Inspiron 15

Driver

Driver Wireless Intel AX201

Cabo

Cabo de força

Documentação/discos

Guia de regulamentação e segurança

Gerenciamento de sistemas

Driver do sistema Windows

Economia de Energia

Selo ENERGY STAR® de eficiência no consumo de energia

Packaging Label

POD Label

Packaging

Material de remessa

FGA

2305_1014_PLA_BRZ/BTS

E-mail: grupomassiniltda@gmail.com



		i .	1	ı.
Etiqueta regulatória				l
Etiqueta regulatória				
Informação de varejo				
Produto Dell				
Etiqueta do processador				
Etiqueta do processador Intel® Core™ i7				
Etiquetas				
Sem etiqueta adicional				
Softwares adicionais				
Software adicional				
Fonte de alimentação				
Adaptador CA 65 Watts (Bivolt)				
Assistência técnica				
1 ano de garantia básica via correios				
Complete Care				
Sem Complete Care				



2	Marca: Epson	1	4	R\$3.325,00	R\$13.300,00
	Objeto: Projetor Epson Powerlite E20 Xga 3400 Lumens Cor Branco 110V/220V				
	Especificação: Modelo				
	Powerlite E20				
	Modelo alfanumérico				
	V11H9B1020				
	Cor				
	Branco				
	Voltagem				
	110V/220V				
	Outros				
	Consumo energético				
	345 W				



Modelo detalhado		
V11H981020		
Brilho da imagem		
3400 lm		
Tamanho da imagem		
22" a 350"		
Com Wi-Fi		
Não		
Conexões de entrada		
НДМІ		
Fontes de luz		
Lâmpada		
É mini		
Sim		
Com Bluetooth		
Não		
Com modo Eco		
Sim		
Com controle remoto		
Sim		
Com alto-falante		
Não		



Inclui ecrã		
Não		
Resolução nativa		
1024 x 768 (XGA)		
Altura x Comprimento x Profundidade		
249 mm x 302 mm x 87 mm		
Peso		
2.7 kg		
Intervalo de distância de projeção		
1,76 m		
Relação de contraste		
15000:1		
Emissão de som em modo normal		
37 dB		
Emissão de som em modo Eco		
28 dB		
Vida útil da fonte de luz		
6 h		
Tipo de resolução suportada		
1024 × 768 pixels (XGA)		
Tipo de zoom		
Digital		



Sistemas operacionais compatíveis		
Windows, macOS		
Formatos de vídeo HDTV compatíveis		
HDTV (720p) 1280 × 720, HDTV (1080i) 1920 × 1080, HDTV (1080p) 1920 × 1080		
Cabos incluídos		
Cabo de alimentação, HDMI		
Tecnologia de projeção		
3 LCD de 3 chips		



3	Marca: MGX	1	2	R\$13.500,00	R\$27.000,00	
	Objeto : Nobreak 6KVA - Senoidal, Dupla conversão - Combaterias inclusas					
	Especificação: Potência: 6KVA / 6KW					
	6000VA					
	Fator de potência: 1					
	Baterias internas inclusas!!					
	Tensão de Entrada					



Tensão de entrada nominal: 220V/230V/240V;

Configuração: Monofásico ou Bifásico

Faixa de operação da tensão de entrada: -25% +20%

Fator de potência ≥ 0.97

Frequência: 40Hz ~70Hz

Conexão de entrada: conectores;

Tensão de Saída

Tensão de saída: 220V. Opcional: (110V / 115V / 120V /

127V ou 110V +110V)

Configuração: Monofásico ou Bifásico ou Center Tap

Regulação estática: ±1%

Frequência: 60Hz ±0,1%

Forma de onda: senoidal pura

Tempo de transferência zero

Fator de potência: 1

Distorção harmônica (THD): <2,5% (carga linear)

Fator de Crista: 3:1

Sobrecarga:

110%, 10 minutos transfere para By-Pass

130%, 1 minuto transfere para By-Pass;



150%, 30s transfere para By-Pass e desliga após 1 minuto		
Conexão de saída: através de conectores;		
Baterias		
Tensão do banco de baterias: 192Vdc (Baterias internas inclusas)		
Tempo de recarga das baterias de 8 a 10 horas		
Gerenciamento inteligente das baterias		
Substituição das baterias sem desligamento do sistema		
Autonomia expansível através de gabinete externo compatível, com conector tipo engate rápido		
Proteções		
Contra subtensão e sobretensão da rede elétrica		
Contra sobreaquecimento		
Contra sobrecarga		
Contra descarga total das baterias:		
Contra distorção harmônica da rede elétrica		
Contra Curto-Circuito		



Especificações Mecânicas

Gabinete em estrutura metálica de alta resistência com tratamento térmico anticorrosivo (projetados para montagem em torre)

Pintura em epóxi de alta resistência

Composto por painéis removíveis superior e laterais (para manutenção)

Composto de rodízios de movimentação

Ventilação forçada controlada

Grau de IP-20 adequado para instalações abrigadas

Placas com sistema (Plug-in)

Conectores na parte posterior, com acesso a ligações inferior e traseiro.

Especificações Físicas

Temperatura:

Ambiente de operação: 0° a 40°C

Ambiente de armazenamento: -3 a 65°C

Recomendada: 20° a 30°C

Umidade:

0 a 90% sem condensação



		TOTAL	R\$68.200,00
Paralelo Redundante			
Contato Seco			
Carregador de maior corrente			
Software de comunicação SNMP			
Opcionais			
Modo Bateria: 87.0%			
Modo ECO: 93.0%			
Modo Normal: 88.0%			
Eficiência			
40dB a 65dB 1 metro de distância			
Nível de ruído:			
Recomendada: 45 a 55%			

- 1 Preço total da proposta: SESSENTA OITO MIL E DUZENTOS REAIS
- 2 Prazo de validade da proposta: 30 dias.
- 3 Prazo para a entrega do material: 30 dias.
- 4 Prazo de garantia: De acordo com o fabricante (Dell,epson,mgx).
- 5 O material será entregue de acordo com as especificações contidas no edital.
- 6 Garantimos a substituição do produto ofertado, em caso de defeito de fabricação.
- 7 Estão inclusos no preço todos os custos e despesas, tais como e sem se limitar com: custos diretos e indiretos, tributos incidentes, taxas de administração, materiais, serviços e encargos sociais.
- 8 Banco: C6 Bank | Agência:0001 | Conta:31777396-8.

LUCAS LOPES OLIVEIRA.

QNJ 42 CASA 29, Taguatinga Norte, Brasília- DF. CEP: 72.140-420. Tel./WhatsApp: (61) 99698-4864

E-mail: grupomassiniltda@gmail.com



Brasília, 19 de julho de 2024.

IMAGENS ILUSTRATIVAS

LUCAS LOPES OLIVEIRA.

QNJ 42 CASA 29, Taguatinga Norte, Brasília- DF. CEP: 72.140-420. Tel./WhatsApp: (61) 99698-4864 E-mail: grupomassiniltda@gmail.com







Representante Legal Lucas Lopes Oliveira RG: 2.155.346

LUCAS LOPES OLIVEIRA.

QNJ 42 CASA 29, Taguatinga Norte, Brasília- DF. CEP: 72.140-420. Tel./WhatsApp: (61) 99698-4864 E-mail: grupomassiniltda@gmail.com