

PREFEITURA MUNICIPAL DE XANXERE
XANXERÉ-SC

LOTES MAL SUCEDIDOS

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 0010/2020

Processo Administrativo Nº 0091/2020

Tipo: AQUISIÇÃO

PREGOEIRO: DANIEL STRADA

Data de Publicação: 14/05/2020 13:06:51

LOTE 7	FRACASSADO	Quantidade: 1	Ex. ME/EPP: NÃO
---------------	-------------------	---------------	-----------------

Item: 7	Unidade: UN	Quantidade: 2	Val.Ref.: 1.599,00
---------	-------------	---------------	--------------------

Descrição: Descrição computador:Conta com processador Intel, Windows 10 Pro e recursos de entretenimento e produtividade.Desenvolvido para atender os diferentes segmentos do corporativo e residencial, contém todas as funcionalidade de um Computador convencional e uma variedade de interfaces para conexão comercial.Feito sob medida para que você extraia o máximo da sua produtividade.Especificação TécnicaProcessador: Número de núcleos2, Nº de threads2, Frequência baseada em processador3.00 GHz, Cache6 MB L2 Cache, Velocidade do barramento1333 MHz ,TDP65 WIntervalo de voltagem VID0.8500V-1.3625V Memória: 4GbDisco Rígido: 500GbInterface de Rede: Ethernet Lan 10/100/1000 MbpsVídeo: Onboard Integrado08x Portas Usb 2.001X Porta Lan Rj-4501x Porta Paralela01x Serial01x Vga01x Entrada para Fone ou caixa de som01x Entrada para microfoneÁudioWifiSistema OperacionalWindows 10 ProVoltagem: BivoltGabineteCor: PretoMonitor: Alto desempenho com Monitor LED 19,5" - Widescreen VGA HDMI. A tela de 19.5" retroiluminação LED com resolução de 1366x768 @ 60 Hz.Nobreak:Kit: mouse e teclado.

LOTE 8	FRACASSADO	Quantidade: 1	Ex. ME/EPP: NÃO
---------------	-------------------	---------------	-----------------

Item: 8	Unidade: UN	Quantidade: 2	Val.Ref.: 280,00
---------	-------------	---------------	------------------

Descrição: Leitor de código de Barras para livros da bibliotecaCaracterísticas do Produto:Utilização simples e fácilBotão de capturaLeitura precisa e decodificação rápida de todos os códigos de barrasSistema antichoque de proteção contra quedaSuporte a mult linguagemConexão USBMaterial: ABS+PVC+PCSensor:Sensor Laser: 650nmDistância de leitura: 5~15cmVelocidade de leitura: 300 scans/segPadrão de leitura:UPCAUPCEEAN13EAN8ISBN/ISSNCode 39Codabar Interleaved 2 of 5Industrial 2 of 5Matrix 2 of 5Code128Code 93Code 11MSI/PIESSEYUK/PLESSEYUCC/EAN128 codeDimensões:Produto(AxLxC): 17,50 X 6,50 X 10,50 cmEmbalagem(AxLxC): 8,0 X 18,0 X 11,50 cmPeso:Produto: 0,110 KgEmbalagem: 0,420 Kg