



informática

ORÇAMENTO PARA CLIENTE

KBf COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS DE INFORMÁTICA LTDA
DSL INFORMÁTICA
CNPJ: 07.544.373/0001-72 - INS. EST.: 12.221.757.8
RUA DAS LIMEIRAS N°4 Q. 81 JARDIM RENASCENÇA, CEP 65075-260 FONE: 3227-6240 SÃO LUÍS -
MARANHÃO

São Luís, 07 / Abr / 2021

Sequência : 111968

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO DOMINGOS DO MARANHÃO

Centro São Domingos do Maranhão/MA CNPJ : 06.113.690/0001-71

Produtos

Código	Produto	Unid	Qtde	Unit	Total
	Placa Mae IH81-MA5 HDMI i3 i5 i7 Pro Intel Core i5 4430 3.10 Ghz OEM	UN	16	2.197,04	35.152,64
	Memoria DDR3 1600 8Gb NET38192UD16				
	HD Sata 1Tb Seagate 7200RPM Gabinete Office 173S-5 Atx 500W Preto				
	Placa Mae IH81-MA5 HDMI i3 i5 i7 Pro Intel Core i3 2100 3.10Ghz Memoria DDR3 1600 8Gb NET38192UD16 HD Sata 1Tb Seagate 7200RPM Gabinete Office 173S-5 Atx 200W Preto	UN	80	1.670,04	133.603,20
12502638858	Impressora Brother DCP-L2540DW Multi Duplex	UN	32	2.473,50	79.152,00
7898571460131	Monitor 19" LED BPC19WE02B HDMI Preto	UN	96	565,49	54.287,04
7897982200664	Teclado Bright USB Padrao 0014 Preto	UN	96	38,50	3.696,00
6939020449985	Mouse USB Hoopson 800DPI MS-035p Preto	UN	96	15,90	1.526,40
7898451272311	Nobreak 1300Va MCM One	UN	80	652,00	52.160,00

Total da Proposta: R\$ 359.577,28

Forma de Pagamento


FOLHAS: 15
Nº PROCESSO: 332/2021
Assinatura: _____

- Cartão Crédito, Débito
 - À vista
 - Transferência Bancária
-


HELOMAR PEREIRA / 559

CONSULTOR DE VENDAS
(98) 98338-0030
(98) 98344-1203 kbv-vendas02@hotmail.com



FOLHAS: 16
Nº PROCESSO: 332/2021
Assinatura: 

100

1000

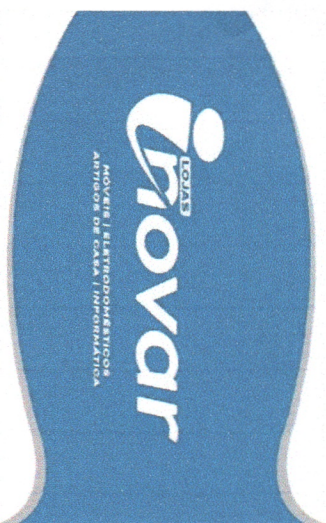
10000

100000

1000000



1000000000



CNPJ: 36.497.251/0001-70
AV ANTONIA DE FREITAS BARBOSA, Nº 04 CENTRO, LAGO DOS RODRIGUES - MA CELL: (99)
98493-7712
EMAIL: LOJASINOVAR.LR@GMAIL.COM

ORÇAMENTO

Cliente: Prefeitura Municipal de São Domingos do Maranhão

Data: 12/05/2021 Valido por 30 dias

Nome Item	Especificação	Qt	Valor Un	Valor Total
Computado Desktop (Servidor)	- Sistema Operacional: Ubuntu Server 64 bits ou Windows Server 64 bits - Memória RAM: 8GB - Barramento DDR4 - Mínimo 1600MHz - Processador: Quad Core 2.20 GHz - Pontuação mínima de 5000 pontos - Disco: 1 TB - Velocidade de escrita mínima 200 MB/seg - Velocidade de leitura mínima 350 MB/sec	16	2.100,00	33.600,00
Computador Desktop (Clientes)	- Sistema Operacional: Linux 64 bits - Memória RAM: 8GB - Barramento DDR4 - Mínimo 1600MHz - Processador: Quad Core 2.20 GHz - Pontuação mínima de 5000 pontos - Disco: 1 TB - Velocidade de escrita mínima	80	1.890,00	151.200,00

Assinatura: _____

Nº PROCESSO: 332/2021

FOLHAS: 17

The following information is provided for your information only. It is not intended to be used as a substitute for professional advice. Please consult your professional advisor for more information.

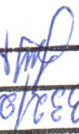


DISCLAIMER

This document is intended to provide information only and does not constitute an offer of any financial product. It is not intended to be used as a substitute for professional advice. Please consult your professional advisor for more information.

Product	Investment	Investment	Investment	Investment
Product A	Investment A	Investment B	Investment C	Investment D
Product B	Investment E	Investment F	Investment G	Investment H

Impressora Tonner	Imprime, digitaliza e envia fax em duplex. Resolução de 2.400 x 600 dpi permite Capacidade da bandeja de papel para 250 folhas tamanho A5 até Office. Capacidade de saída de 100 folhas. Alimentador automático de documentos de até 35 páginas para uso doméstico ou pequeno escritório. Wireless Display LCD TouchScreen de 2,7"	32	2.174,85	69.595,20
Monitor 19.5"	Tamanho da Tela: 19.5" Resolução Máxima: 1366x768 Tecnologia: LED Tipo de Painel: TN Voltagem: Bivolt	96	712,00	68.352,00
Teclado USB	Tecnologia de Conexão: Com Fio Certificação ANATEL Cor: Preto	96	45,00	4.320
Mouse USB	Tecnologia de Conexão: Com Fio Certificação ANATEL Cor: Preto	96	14,60	1.401,60
Nobreak	Potência: 1200 VA = 600Watts Forma de onda: Senoidal por aproximação - retangular PWM Topologia: Nobreak (UPS) interativo com regulação on-line Tensão entrada: Bivolt automático 115/127/220V~ Tensão saída: 115V~ Possui Estabilizador Interno: Sim Formato do Nobreak: Torre	80	678,90	54.312,00

FOLHAS: 18
 Nº PROCESSO: 332/2021
 Assinatura: 

	<p>Número de tomadas: 6 tomadas (Padrão NBR14136) Tempo de autonomia: 55 min (Computador on board + Monitor LED 19,5")</p>			
<p>Nobreak</p>	<p>Forma de onda: Senoidal por aproximação (retangular PWM). Microprocessador: RISC/FLASH de alta velocidade: aumenta a confiabilidade e o desempenho do circuito eletrônico interno. Saída para comunicação inteligente nos padrões: RS-232 e USB (acompanha cabo USB tipo A-B). Software para gerenciamento de energia: SMS Power View compatível com os sistemas operacionais Windows, Linux e MacOS. (Disponível para download no site www.alerta24h.com.br) Modelo monovolt: Entrada 220V~ e saída 220V~ Modelo bivolt automático: Entrada 115/127V~ ou 220V~ e saída 115V~ Tomada: 10 tomadas padrão NBR 14136 (6 tomadas 10 A + 4 tomadas 20 A). Exceto no modelo monovolt que possui 10 tomadas 10A Potência útil: 2200VA (1364W) Rendimento: 95 % (para operação rede) e 85 % (para operação bateria) Bateria interna: 2 baterias 12Vdc / 18 ou 17Ah (24Vdc) Acionamento do inversor: < 0,8 ms Tensão de operação: 175 V Máxima energia de surto: 276 J Máxima energia de pico 8/20 ms: 4500 A Cabo de força do nobreak: 1,45 m Cabo telefônico (padrão RJ -11): 1,50 m Cabo RS-232: 1,50 m</p>	<p>16</p>	<p>2.369,90</p>	<p>37.918,40</p>

Assinatura: _____

Nº PROCESSO: 332/2021

FOLHAS: 19

1. Podpis a jméno: _____
(Příloha)

2. Datum: _____

3. Místo: _____

4. Příloha: _____

5. Podpis: _____

6. Jméno: _____

7. Datum: _____

8. Místo: _____

9. Příloha: _____

10. Podpis: _____

11. Jméno: _____

12. Datum: _____

13. Místo: _____

14. Příloha: _____

15. Podpis: _____

16. Jméno: _____

17. Datum: _____

18. Místo: _____

19. Příloha: _____

20. Podpis: _____

Total Geral				R\$ 420.699,20
-------------	--	--	--	----------------

[Handwritten signature]

FOLHAS: 20
 Nº PROCESSO: 332/2021
 Assinatura: [Handwritten signature]

FOLHAS: 21
 Nº PROCESSO: 332/2021
 Assinatura: [assinatura]

SÃO MIGUEL INFORMÁTICA

Nome Item	Especificação	Qt	Valor Un	Valor Total
Computado Desktop (Servidor)	- Sistema Operacional: Ubuntu Server 64 bits ou Windows Server 64 bits - Disco: 1 TB - Velocidade de escrita mínima 200 MB/seg - Pontuação mínima de 5000 pontos - Processador: Quad Core 2.20 GHz - Pontuação mínima de 5000 pontos - Memória RAM: 8GB - Barramento DDR4 - Mínimo 1600MHz	16	2.034,13	32.546,08
Computador Desktop (Clientes)	- Sistema Operacional: Linux 64 bits - Memória RAM: 8GB - Barramento DDR4 - Mínimo 1600MHz - Processador: Quad Core 2.20 GHz - Pontuação mínima de 5000 pontos - Disco: 1 TB - Velocidade de escrita mínima	80	1.890,00	151.200,00
Impressora Tonner	Imprime, digitaliza e envia fax em duplex. Resolução de 2.400 x 600 dpi permite saída de 100 folhas, alimentador automático de documentos de até 35 páginas para uso doméstico ou pequeno escritório. Wireless Display LCD TouchScreen de 2,7"	32	2.010,00	64.320,00
Monitor 19,5"	Tamanho da Tela: 19,5" Resolução Máxima: 1366x768 Tecnologia: LED Tipo de Painel: TN Voltagem: Bivolt	96	745	71.520,00
Teclado USB	Tecnologia de Conexão: Com Fio Certificação ANATEL Cor: Preto	96	45	4.320
Mouse USB	Tecnologia de Conexão: Com Fio Certificação ANATEL Cor: Preto	96	17,44	1.674,24
Nobreak	Forma de onda: Senoidal por aproximação - retangular PWM Topologia: Nobreak (UPS) interativo com regulagem on-line Tensão entrada: Bivolt automático 115/127/220V~ Tensão saída: 115V~ Possui Estabilizador Interno: Sim Formato de Nobreak: Torre Número de tomadas: 6 tomadas (Padrão NBR14136) Tempo de autonomia: 55 min (Computador on board + Monitor LED 19,5")	80	815	65.200,00
Nobreak	Forma de onda: Senoidal por aproximação (retangular PWM). Microprocessador: RISC/FLASH de alta velocidade; aumenta a confiabilidade e o desempenho do circuito eletrônico interno. Saída para comunicação inteligente nos padrões: RS-232 e USB (acompanha cabo USB tipo A-B). Software para gerenciamento de energia: SMS Power View compatível com os sistemas operacionais Windows, Linux e MacOS. (Disponível para download no site www.alerta24h.com.br.) Modelo monovolt: Entrada 220V~ e saída 220V~ Modelo bivolt automático: Entrada 115/127V~ ou 220V~ e saída 115V~ Tomada: 10 tomadas padrão NBR 14136 (6 tomadas 10 A + 4 tomadas 20 A). Exceto no modelo monovolt que possui 10 tomadas 10A Potência útil: 2200VA (1364W) Rendimento: 95 % (para operação rede) e 85 % (para operação bateria) Bateria interna: 2 baterias 12Vdc / 18 ou 17Ah (24Vdc) Ação de inversor: < 0,8 ms Tensão de operação: 175 V Máxima energia de surto: 276 J Máxima energia de pico 8/20 ms: 4500 A Cabo de força do nobreak: 1,45 m Cabo telefônico (padrão RJ-11): 1,50 m	16	2.700,00	43.200,00
TOTAL GERAL				433.980,32

PROPOSTA DE PREÇOS
 FORNECIMENTO DE EQUIPAMENTOS
 PREF DE SÃO DOMINGOS DO MARANHÃO - MA

CNPJ: 28.275.004/0001-00
 RUA PERNAMBUCO 40 / CEASA II / DOM PEDRO / MA / 65765-000
 Email: graficakayanne@hotmail.com



